



Elinkeino-, liikenne- ja
ympäristökeskus

OULU

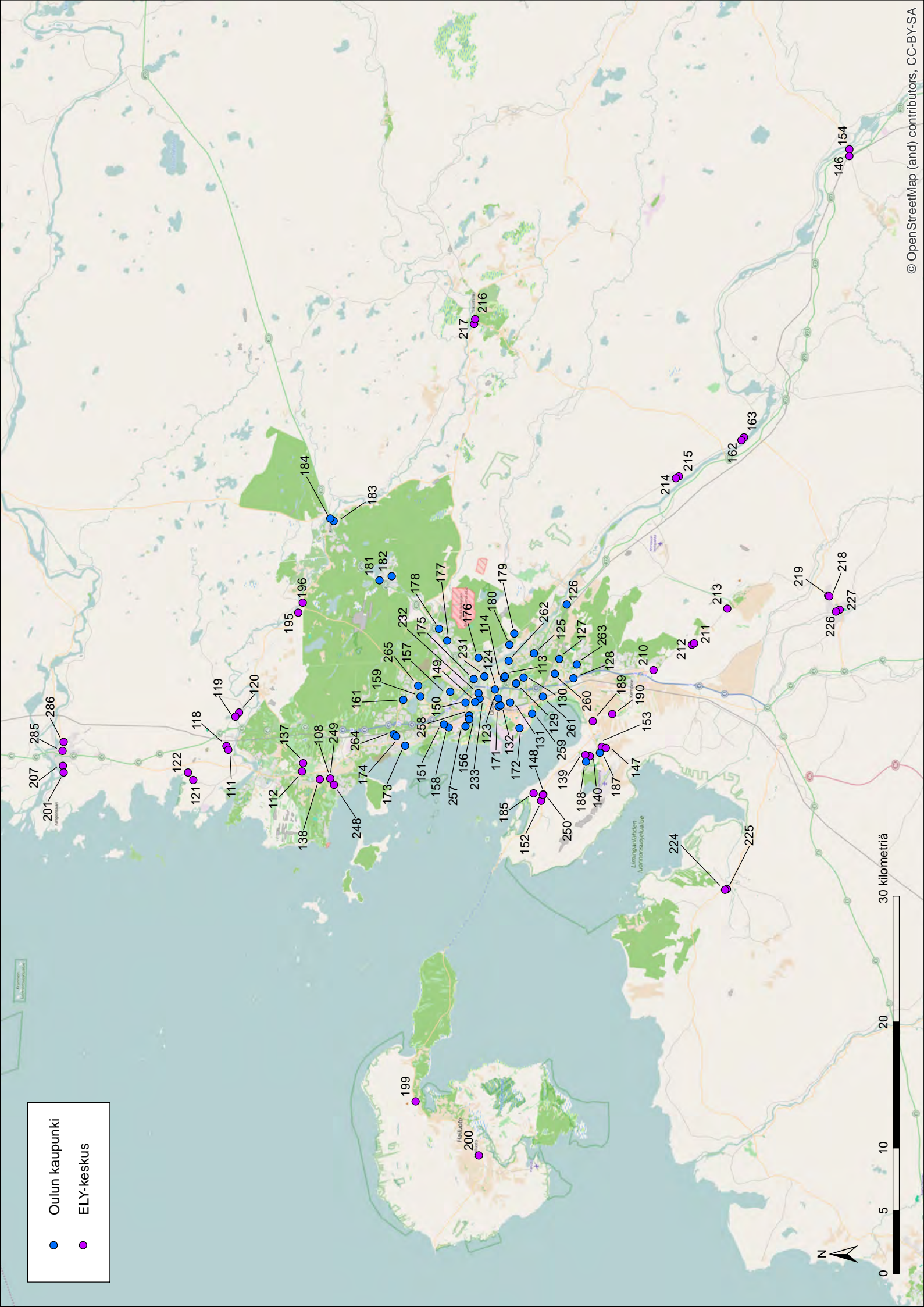
Oulun seudulla kiertävien nopeusnäyttö- taulujen mittaukset ajalla 8/2014-7/2015

Oulun kaupungin katuverkon kohteet

Mittauspisteet:

MittausID	Suuralue tai kunta	Sijainti	Tietoja
113	Oulunsuu	Sairaalanrinne	Kastellin monitoimitalo
114	Oulunsuu	Sairaalanrinne	Kastellin monitoimitalo
123	Keskusta	Teuvo Pakkalan katu	Teuvo Pakkalan ala-aste
124	Keskusta	Ylioppilaantie	Välkkylä
125	Maikkula	Kangaskontientie	Maikkulan koulu
126	Maikkula	Konttisentie	Madekosken koulu
127	Kaakkuri	Kuukkelitie	Kaakkuri, päiväkoti
128	Kaakkuri	Metsokankaantie	Kaakkurin koulu
129	Kaukovainio	Merikotkantie	Kaukovainio, koulu
130	Kaukovainio	Merikotkantie	Kaukovainio, päiväkoti
131	Höyhtyä	Lintulammentie	Karjasillan koulu
132	Höyhtyä	Leevi Madetojan katu	Madetojan lukio
149	Tuira	Koskitie	Tuiran koulu
150	Puolivälinkangas	Paulaharjuntie	Väliaikainen rajoitus 30 km/h.
151	Koskela	Emäpuuntie	Koskelan päiväkoti
156	Tuira	Koskitie	Tervaväylän koulu
157	Puolivälinkangas	Järvitie	Pyykösjärvi
158	Koskela	Koskelantie	Terva-Toppilan koulu
159	Kaijonharju	Kaitoväylä	Oulun normaalikoulu
161	Kaijonharju	Ratsastajantie	Päiväkoti TaikaVekara
171	Keskusta	Rautatienkatu	Etu-Lyötty
172	Nuottasaari	Jääsalontie	Jääsalontie
173	Pateniemi	Pateniementie	Kuivasojan koulu
174	Pateniemi	Palosuontie	Pateniemen päiväkoti
175	Myllyoja	Hintantie	Laanilan koulu
176	Myllyoja	Haapalehdontie	Haapalehdon suora
177	Korvensuora	Talvikankaantie	Talvikankaan monitoimitalo
178	Korvensuora	Kaartantie	Hönttämäen koulu ja päiväkoti
179	Hiukkavaara	Rakkakiventie	Kivikkokankaan uusi asuinalue
180	Hiukkavaara	Yrjö Saarelan tie	Saarelan koulu
181	Jääli	Jäälintie	Jäälin keskusta
182	Jääli	Laivakankaantie	Laivakankaan koulu ja päiväkoti
183	Kiiminki	Keskustie	Kiiminki - Keskustie
184	Kiiminki	Siltatie	Kiimingin ala-aste
187	Oulunsalo	Kauppiaantie	Kirkonkylän koulu, kunnantalo.
188	Oulunsalo	Pitkäkankaantie	Pitkäkankaan koulu ja päiväkoti
231	Oulunsuu	Kasarmintie	Värtön ranta
232	Keskusta	Kasarmintie	Oulun Englanninkielinen päiväkoti
233	Keskusta	Kasarmintie	Lasaretti
257	Tuira	Hietasaarentie	Toppilan Möljä
258	Tuira	Valtatie	Kisakenttä
259	Nuottasaari	Äimärautio	Mittaus keskeytyi.
260	Kaakkuri	Palokankaantie	Palokankaantie
261	Kaakkuri	Palokankaantie	Kiviniemen suojatien lähellä
262	Oulunsuu	Kajaanintie	Lämsänjärventien risteys
263	Kaakkuri	Savottatie	Metsokangas, suojatien lähellä
264	Pateniemi	Ratamotie	Palosuontien risteys
265	Kaijonharju	Raitotie	Pöllökankaan koulu

●	Oulun kaupunki
●	ELY-keskus



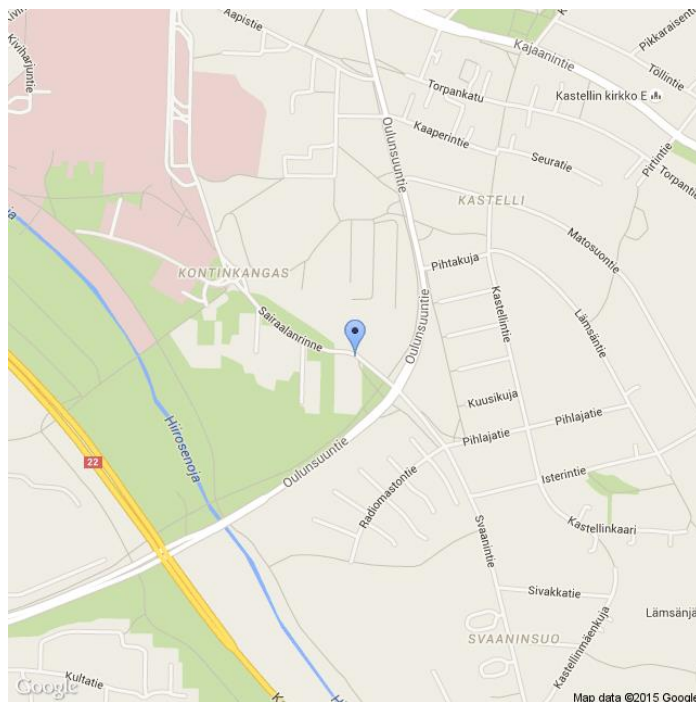
NOPEUSNÄYTÖN PISTEKOHTAINEN MITTAUSRAPORTTI

Mittauskortti

MittausID	113
Projekti	Ouka
Suuralue / kunta	Oulunsuu
Mittaustietoja	Sairaalanrinne
Aloitus	6.8.2014 18:00:00
Lopetus	14.8.2014 13:00:00

Asennuskortti

AsennusID	34
Laite	14SC0877
Omistaja	Kunta
Asennustapa	Normaali
Nopeusrajoitus	30
Lähin tieosoite	45640347/11/261 (3,4m)



Kommentit

Kastellin monitoimitalo

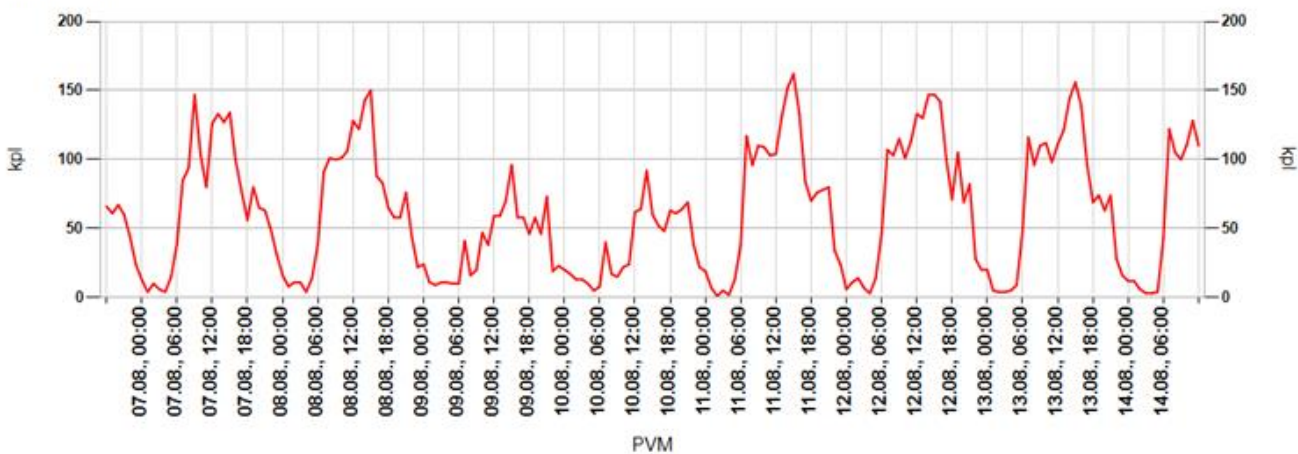
Asennuskuvat



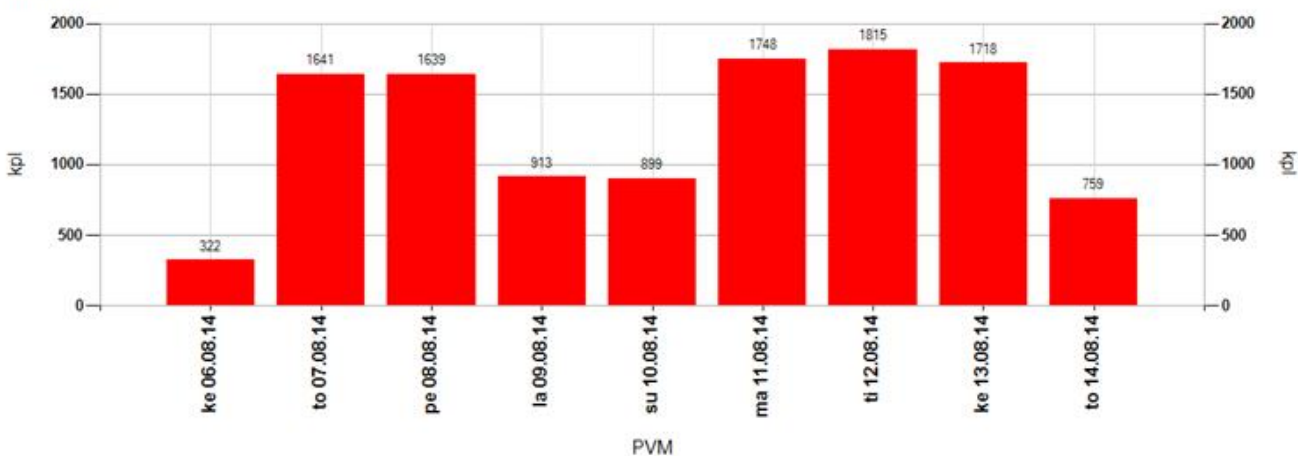
MittausID	113	Suuralue tai kunta	Oulunsuu
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	6.8.2014 18:00:00
Mittaustietoja	Sairaalanrinne	Nopeusrajoitus	30

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

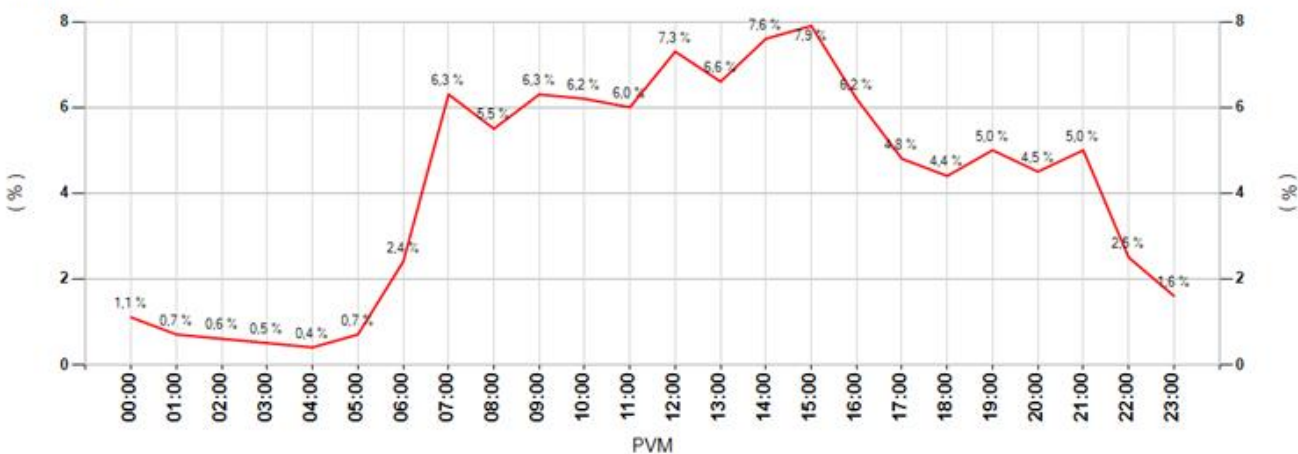
Tunneittain



Päivittäin



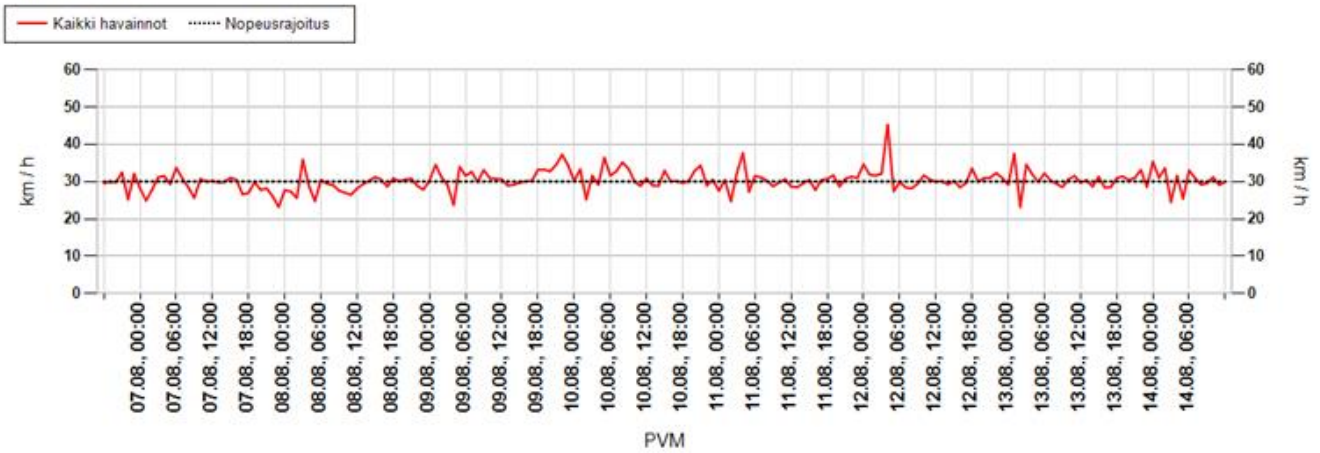
Tuntivaihtelu



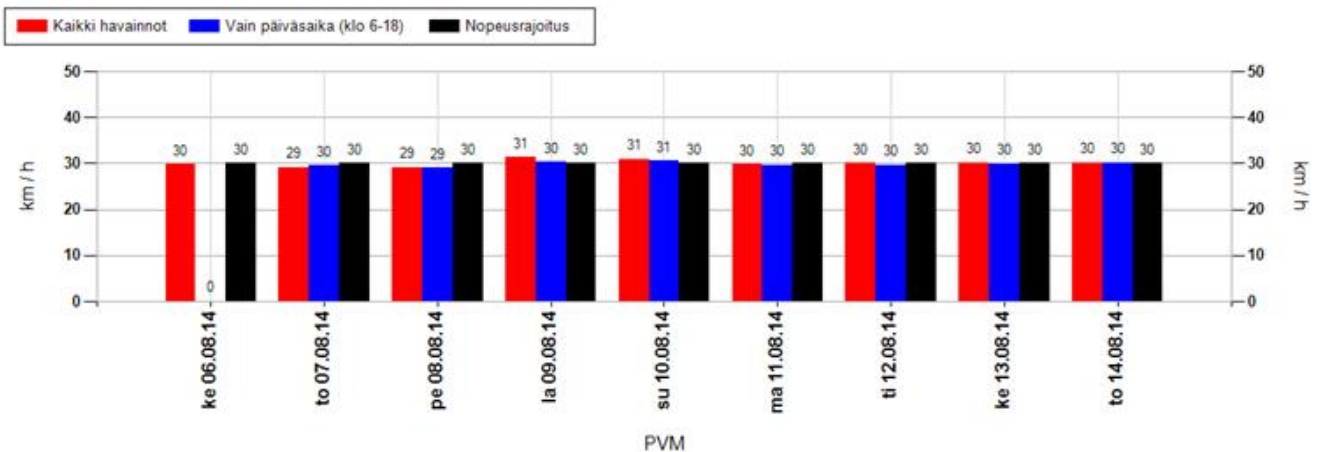
MittausID	113	Suuralue tai kunta	Oulunsuu
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	6.8.2014 18:00:00
Mittautietoja	Sairaalanrinne	Nopeusrajoitus	30

Keskinopeudet

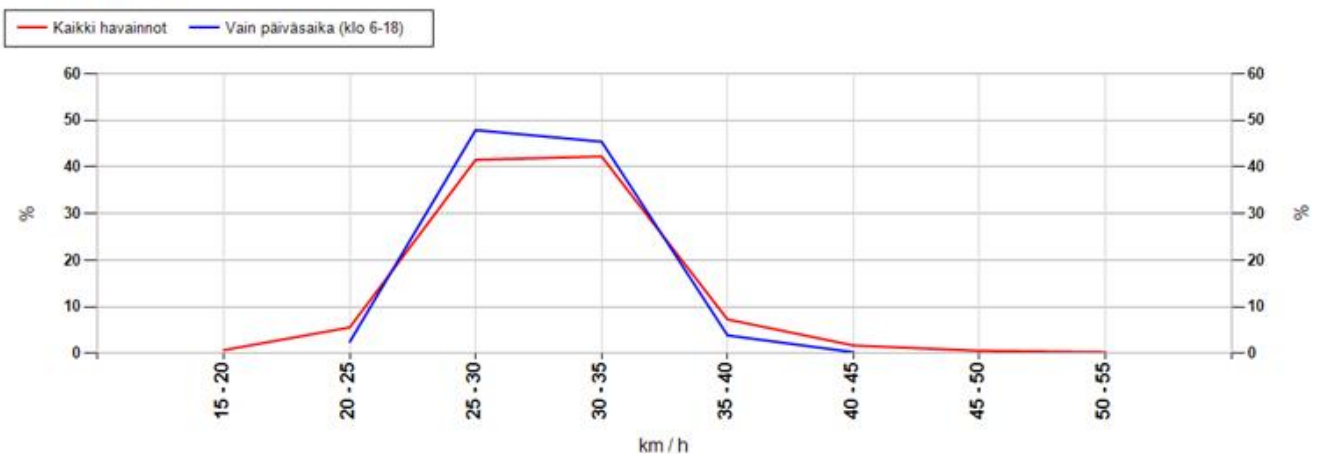
Tunneittain



Päivittäin



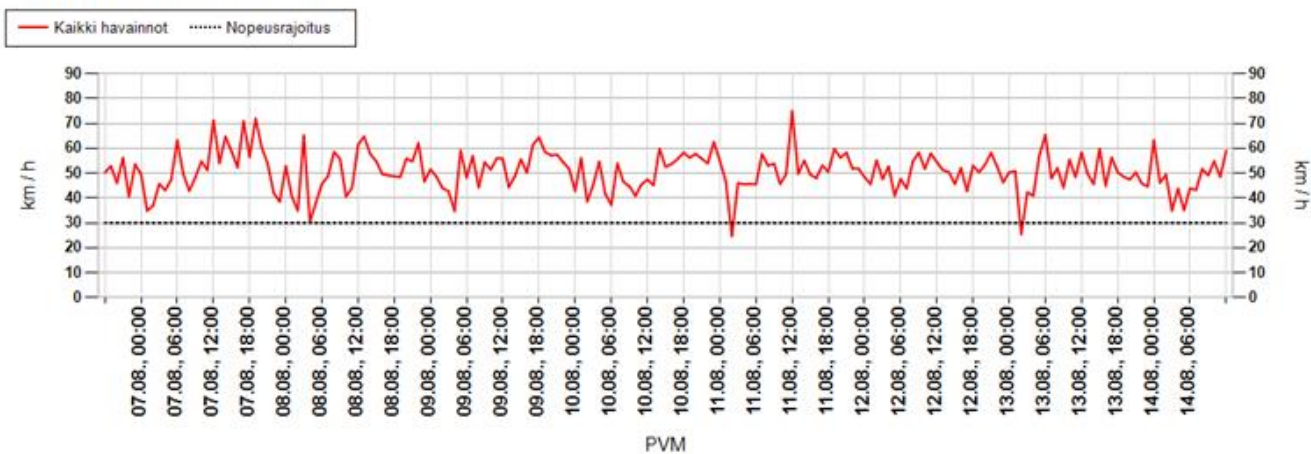
Nopeusjakauma



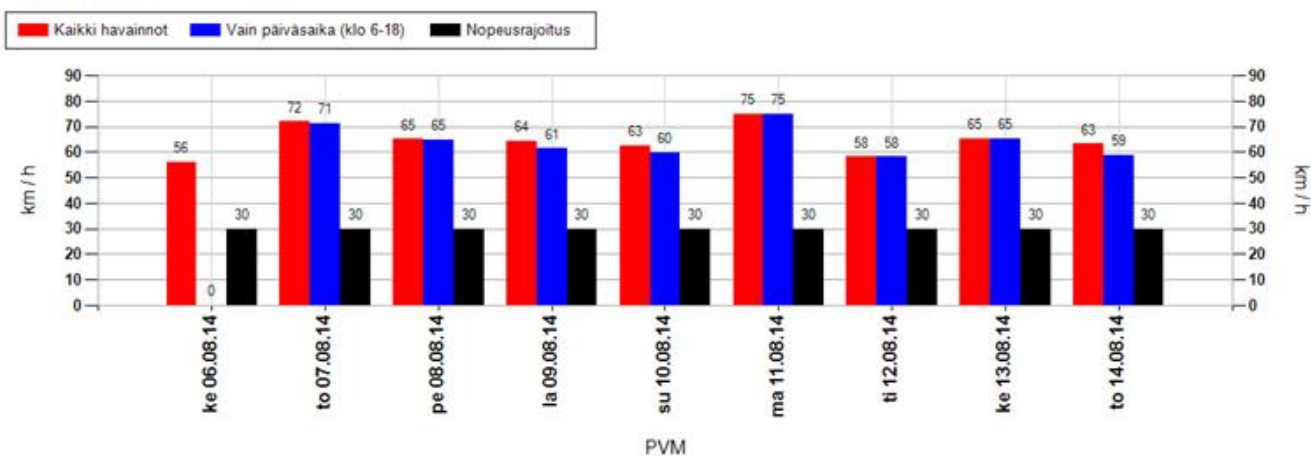
MittausID	113	Suuralue tai kunta	Oulunsuu
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	6.8.2014 18:00:00
Mittautietoja	Sairaalanrinne	Nopeusrajoitus	30

Maksiminopeudet

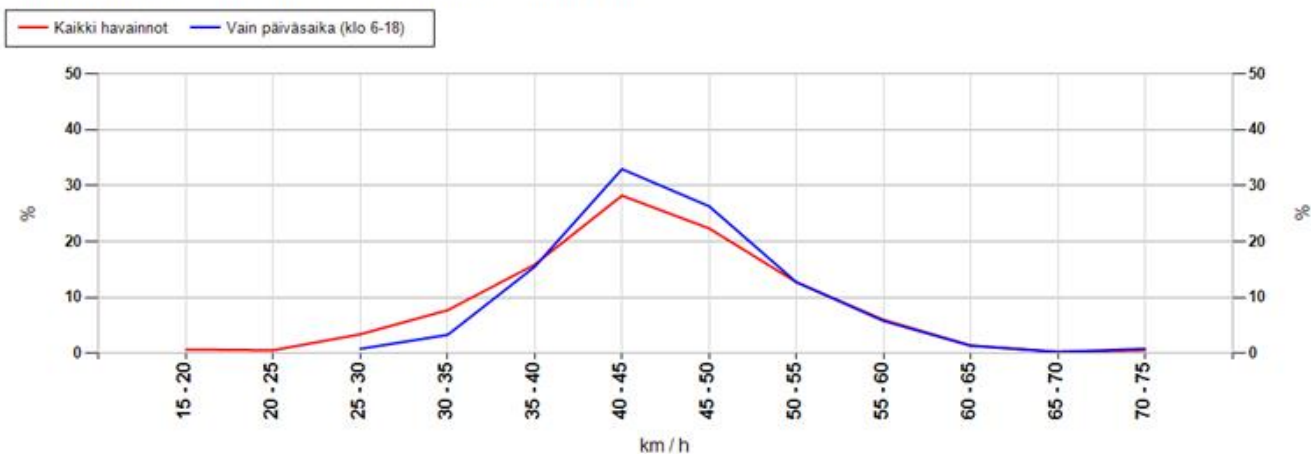
Suurin nopeus tunnin jaksolta



Suurin nopeus päivän aikana



Suurimman nopeuden jakauma 15 minuutin jaksojen perusteella



MittausID	113	Suuralue tai kunta	Oulunsuu
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	6.8.2014 18:00:00
Mittaustietoja	Sairaalanrinne	Nopeusrajoitus	30

Taulukoidut arvot

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

Kokonaismäärä	11454	Päivässä keskimäärin	1482
----------------------	-------	-----------------------------	------

Vuorokauden keskinopeus (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
06.08.2014	30	-
07.08.2014	29	30
08.08.2014	29	29
09.08.2014	31	30
10.08.2014	31	31
11.08.2014	30	30
12.08.2014	30	30
13.08.2014	30	30
14.08.2014	30	30
Keskiarvo	30	30

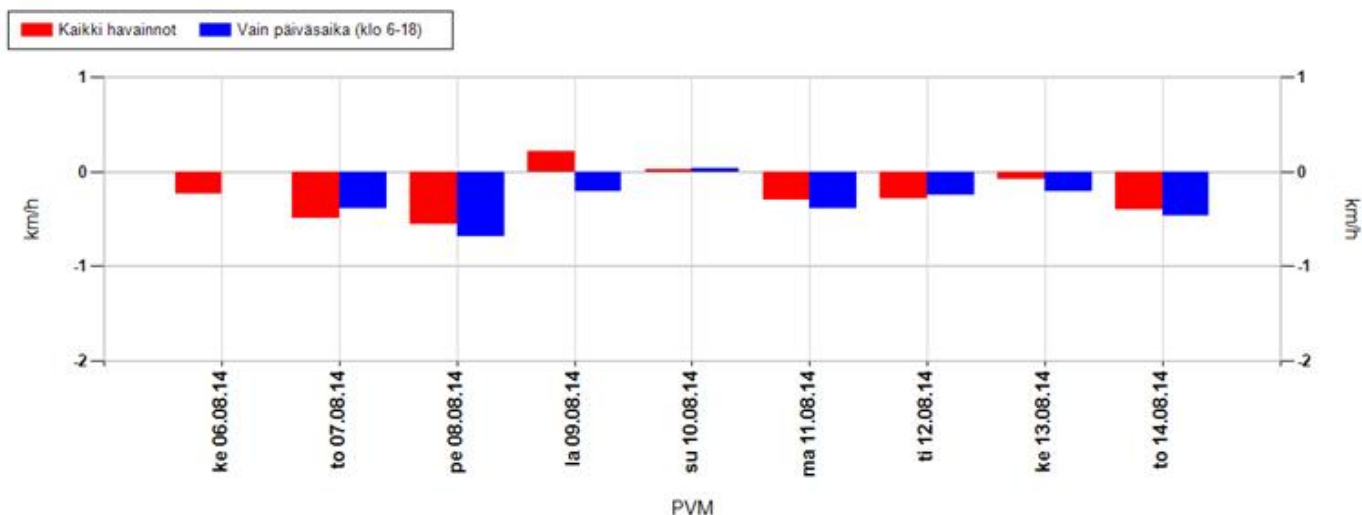
Suurin nopeus vuorokauden aikana (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
06.08.2014	56	-
07.08.2014	72	71
08.08.2014	65	65
09.08.2014	64	61
10.08.2014	62	60
11.08.2014	75	75
12.08.2014	58	58
13.08.2014	65	65
14.08.2014	63	59
Keskiarvo	65	64

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

Muutos keskinopeudessa kaukaa ja läheltä mitattuna

Päivittäin



Koko mittausjaksolla keskimäärin

Kaikki havainnot	-0,3 km/h	Vain päiväsaika (klo 6-18)	-0,4 km/h
-------------------------	------------------	-----------------------------------	------------------

Positiivinen muutos tarkoittaa, että nopeusnäytön läheisyydessä keskinopeudet ovat olleet suurempia kuin kauempana siitä. Vastaavasti negatiivinen muutos kertoo, että nopeusnäytön läheisyydessä on ajettu keskimäärin hitaampaa. Vaikuttavuutta on selvitetty aineistoilla, jossa nopeusnäyttö on havainnut ajoneuvon useammin kuin kerran.

MittausID	113	Suuralue tai kunta	Oulunsuu
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	6.8.2014 18:00:00
Mittaustietoja	Sairaalanrinne	Nopeusrajoitus	30

Jakaumat

Kumulatiivinen nopeusjakauma (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	12	11
21-30	53	54
31-40	90	92
41-50	98	99
51-60	100	100
61-70	100	100
71-80	100	100
> 80	100	100

Kumulatiivinen maksiminopeusjakauma ** (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	1	0
21-30	5	1
31-40	29	20
41-50	79	79
51-60	98	98
61-70	99	99
71-80	100	100
> 80	100	100

Nopeusrajoituksen ylittävien osuudet

	Kaikki	Päiväsaika *
Yksittäiset havainnot, yli 3 km/h ylitys	31,1 %	29,4 %
Yksittäiset havainnot, yli 10 km/h ylitys	9,9 %	8,2 %
Maksiminopeudet, yli 3 km/h ylitys **	90,4 %	97,2 %
Maksiminopeudet, yli 10 km/h ylitys **	71,5 %	80,1 %

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

** Maksiminopeudet käsitellään 15 minuutin pituisina jaksoina, joihin otetaan mukaan vain ne ajanjaksot, joissa löytyy havaintoja. Jokaiselle jaksolle haetaan maksiminopeus, joka muodostaa vertailun perusyksikön. Esim. yhdestä tunnista saadaan enintään 4 jaksoa. Jos liikennettä olisi havaittu vain yhdellä vartitunnilla, ja silloin on tapahtunut ylitys, saataisiin suhdeluvuksi 100%.

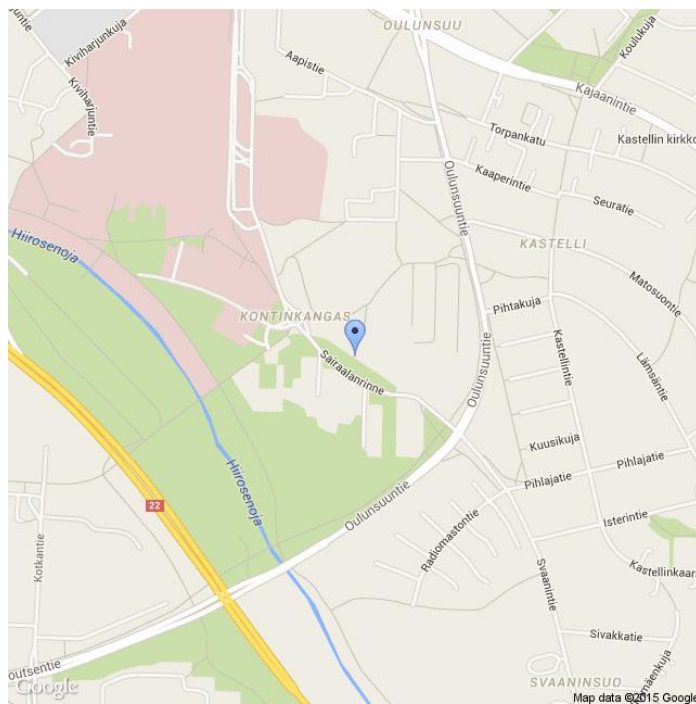
NOPEUSNÄYTÖN PISTEKOHTAINEN MITTAUSRAPORTTI

Mittauskortti

MittausID	114
Projekti	Ouka
Suuralue / kunta	Oulunsuu
Mittaustietoja	Sairaalanrinne
Aloitus	6.8.2014 18:00:00
Lopetus	14.8.2014 13:00:00

Asennuskortti

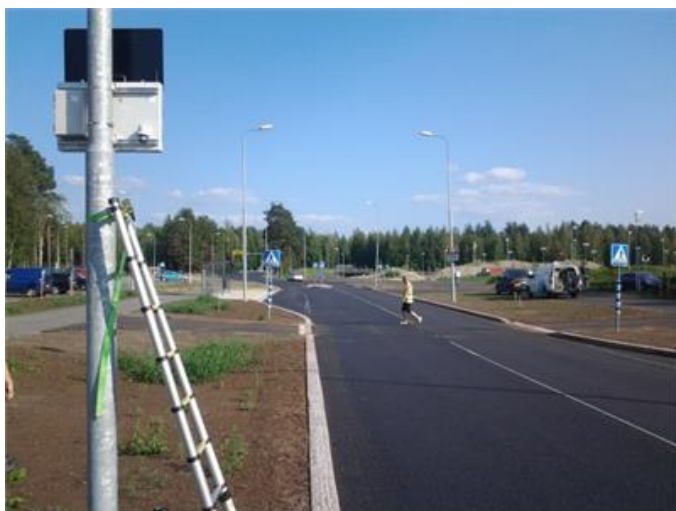
AsennusID	35
Laite	14SC0875
Omistaja	Kunta
Asennustapa	Normaali
Nopeusrajoitus	30
Lähin tieosoite	25640281/3/36 (2,4m)



Kommentit

Kastellin monitoimitalo

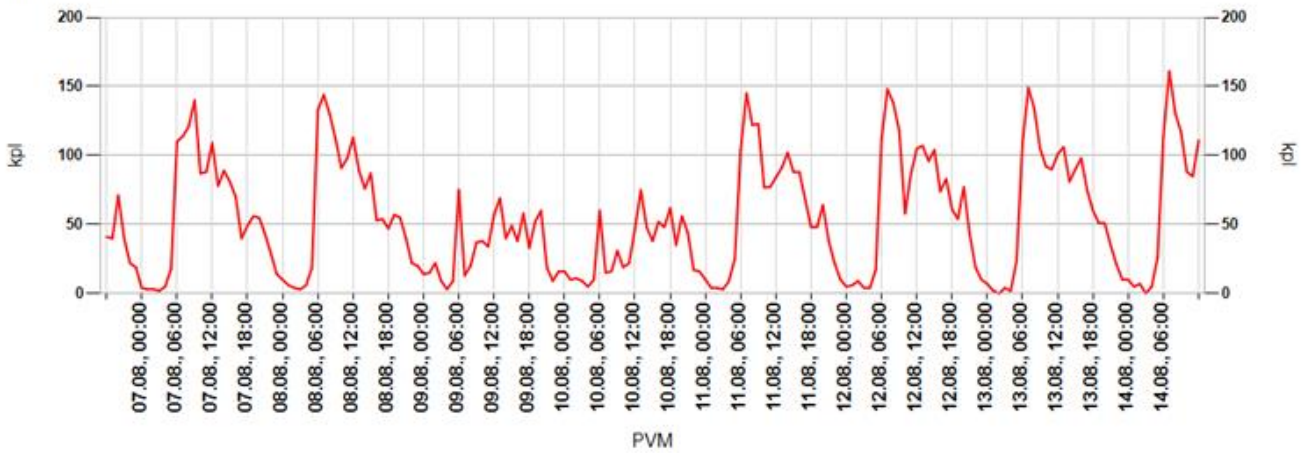
Asennuskuvat



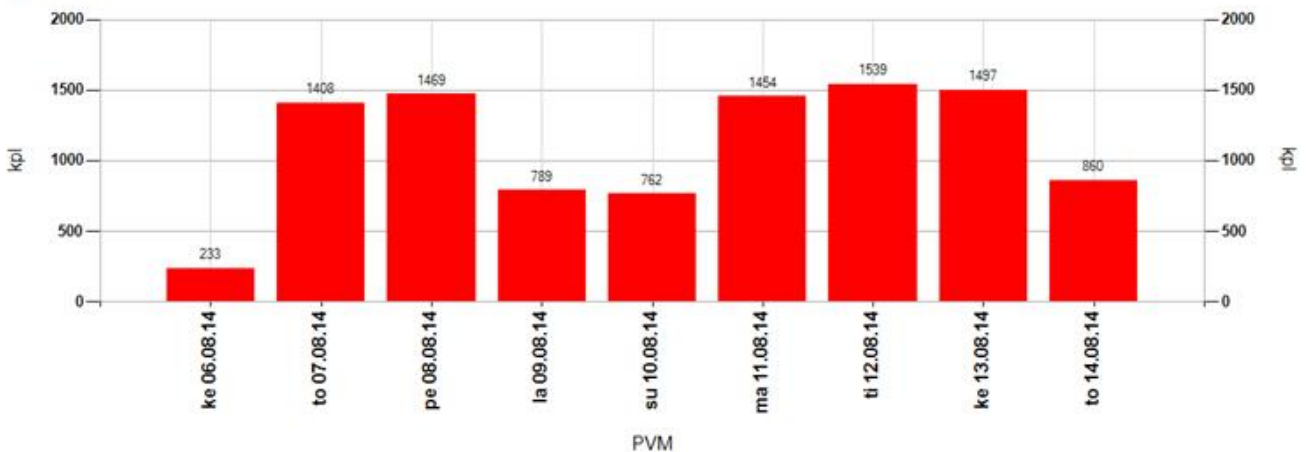
MittausID	114	Suuralue tai kunta	Oulunsuu
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	6.8.2014 18:00:00
Mittautietoja	Sairaalanrinne	Nopeusrajoitus	30

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

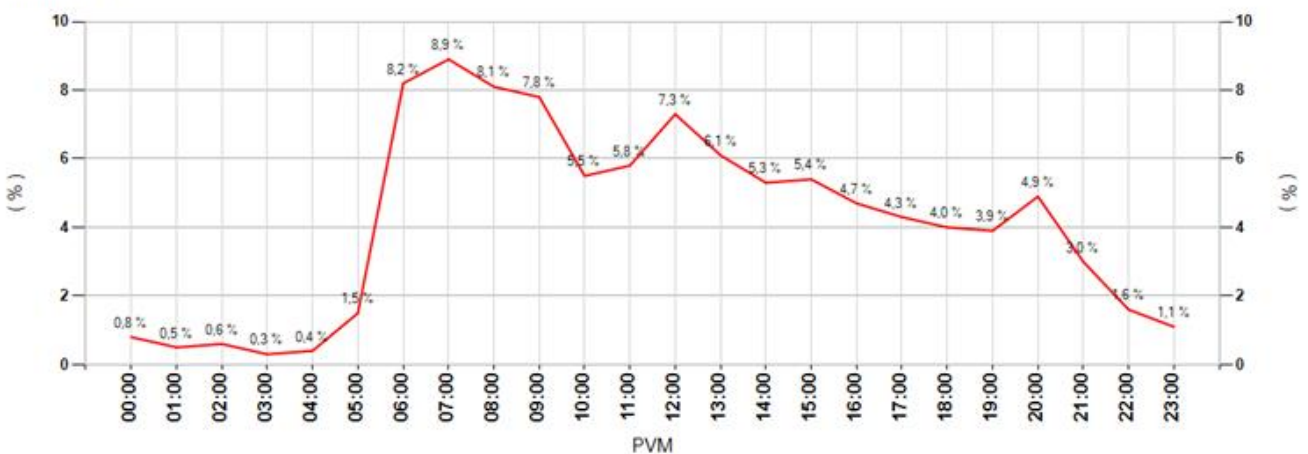
Tunneittain



Päivittäin



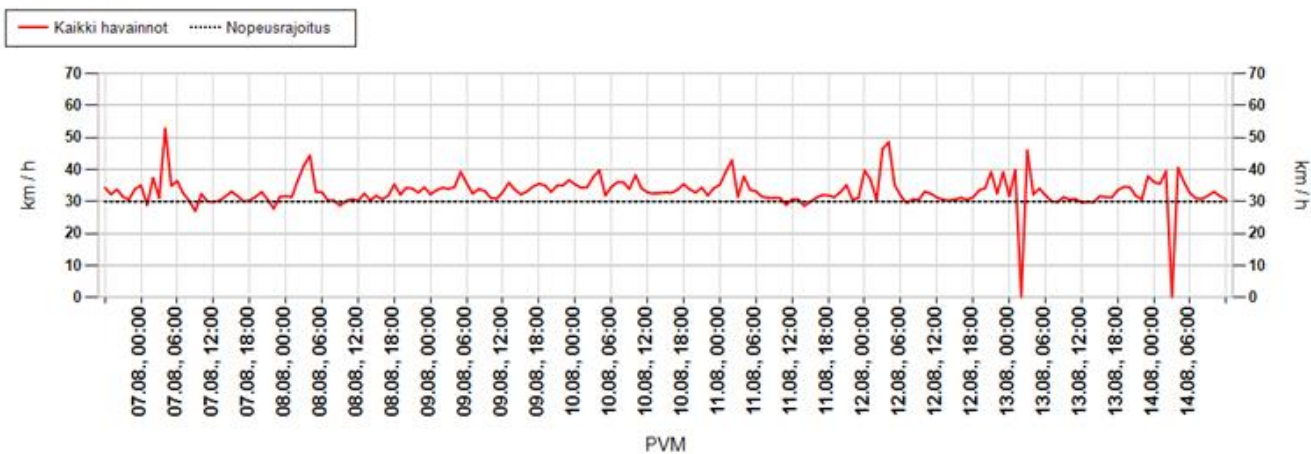
Tuntivaihtelu



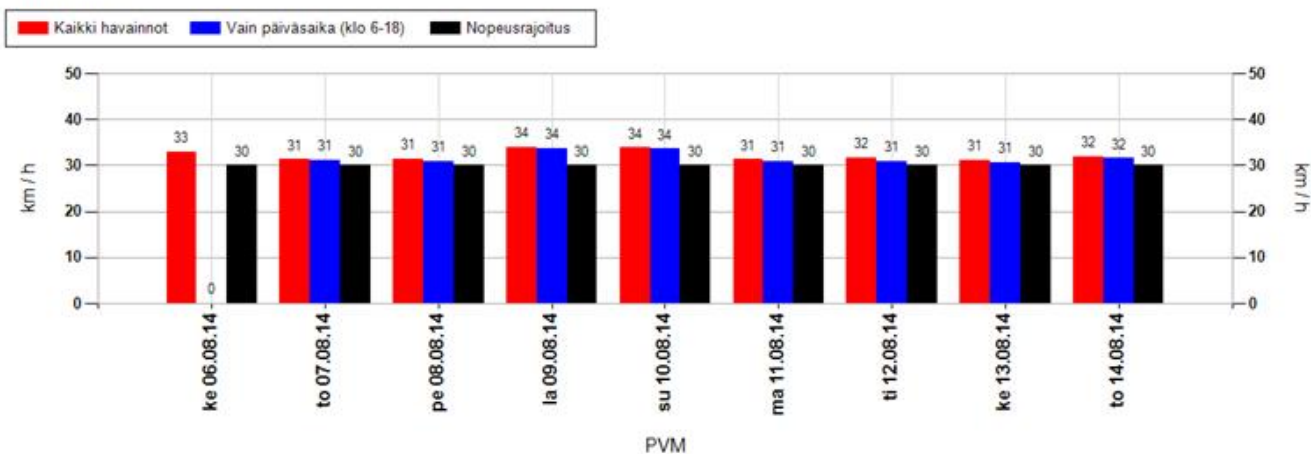
MittausID	114	Suuralue tai kunta	Oulunsuu
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	6.8.2014 18:00:00
Mittautietoja	Sairaalanrinne	Nopeusrajoitus	30

Keskinopeudet

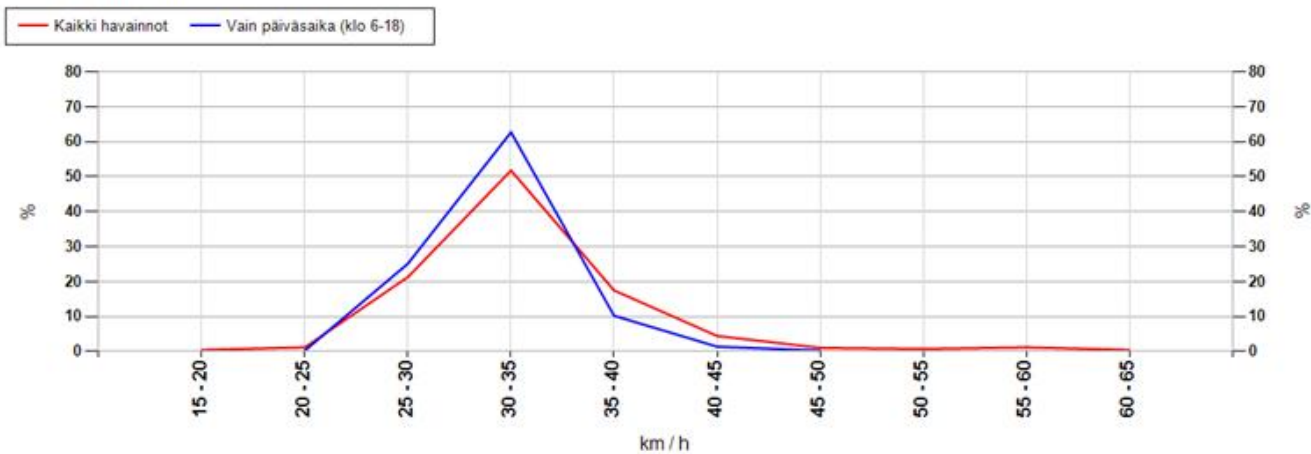
Tunneittain



Päivittäin



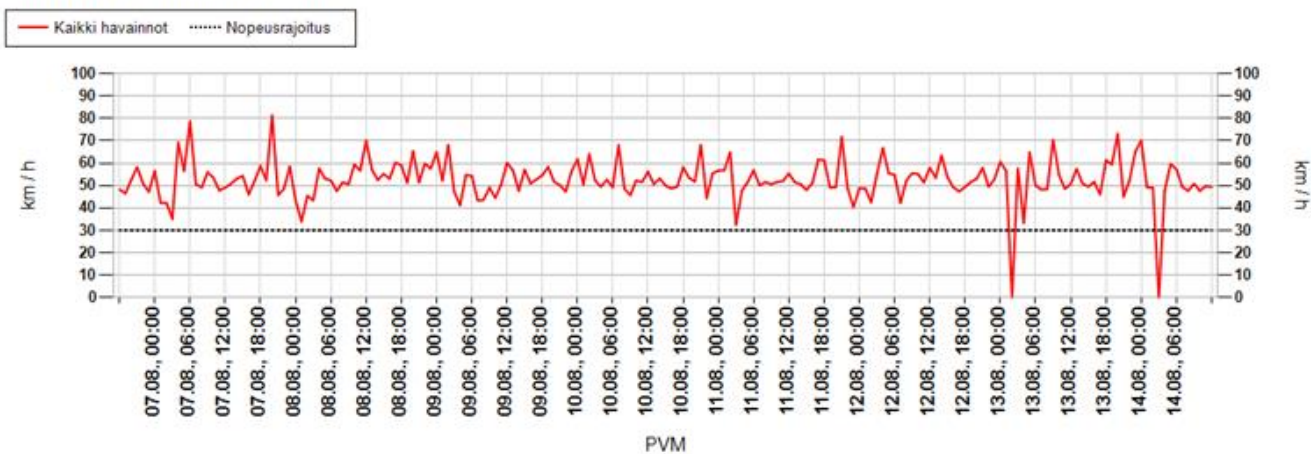
Nopeusjakauma



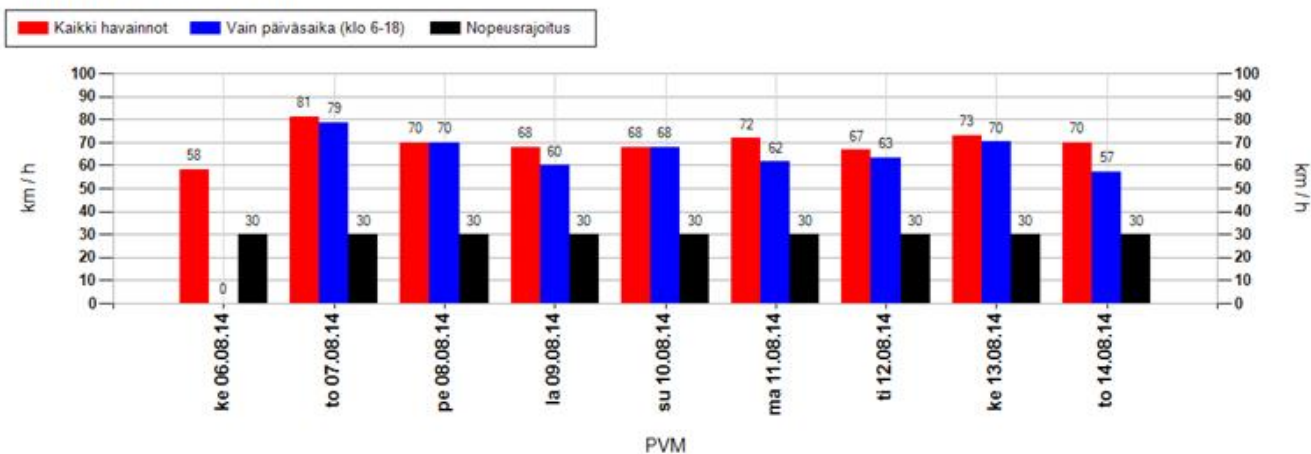
MittausID	114	Suuralue tai kunta	Oulunsuu
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	6.8.2014 18:00:00
Mittautietoja	Sairaalanrinne	Nopeusrajoitus	30

Maksiminopeudet

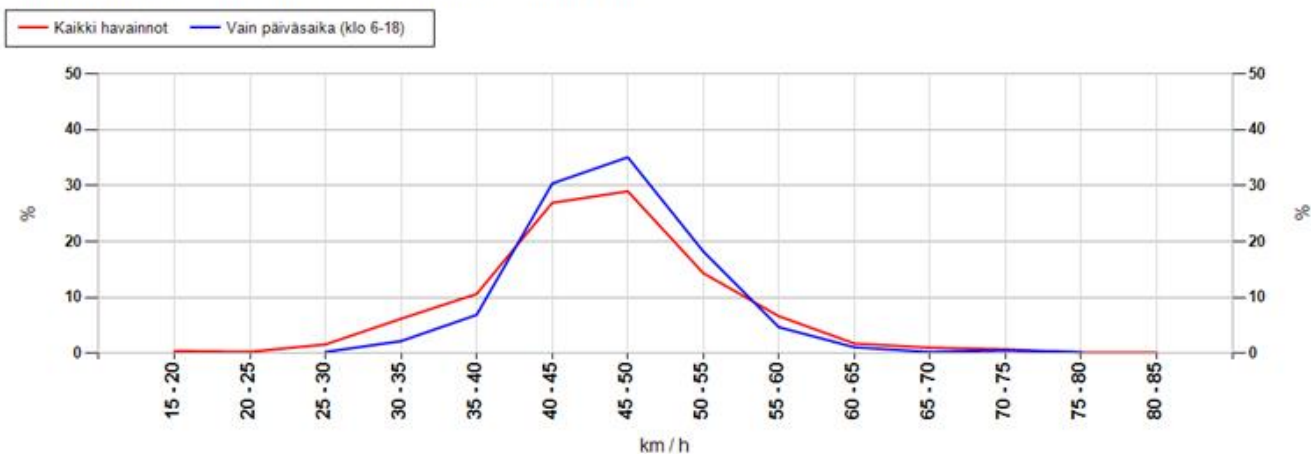
Suurin nopeus tunnin jaksolta



Suurin nopeus päivän aikana



Suurimman nopeuden jakauma 15 minuutin jaksojen perusteella



MittausID	114	Suuralue tai kunta	Oulunsuu
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	6.8.2014 18:00:00
Mittaustietoja	Sairaalannrinne	Nopeusrajoitus	30

Taulukoidut arvot

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

Kokonaismäärä	10011	Päivässä keskimäärin	1274
----------------------	-------	-----------------------------	------

Vuorokauden keskinopeus (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
06.08.2014	33	-
07.08.2014	31	31
08.08.2014	31	31
09.08.2014	34	34
10.08.2014	34	34
11.08.2014	31	31
12.08.2014	32	31
13.08.2014	31	31
14.08.2014	32	32
Keskiarvo	32	31

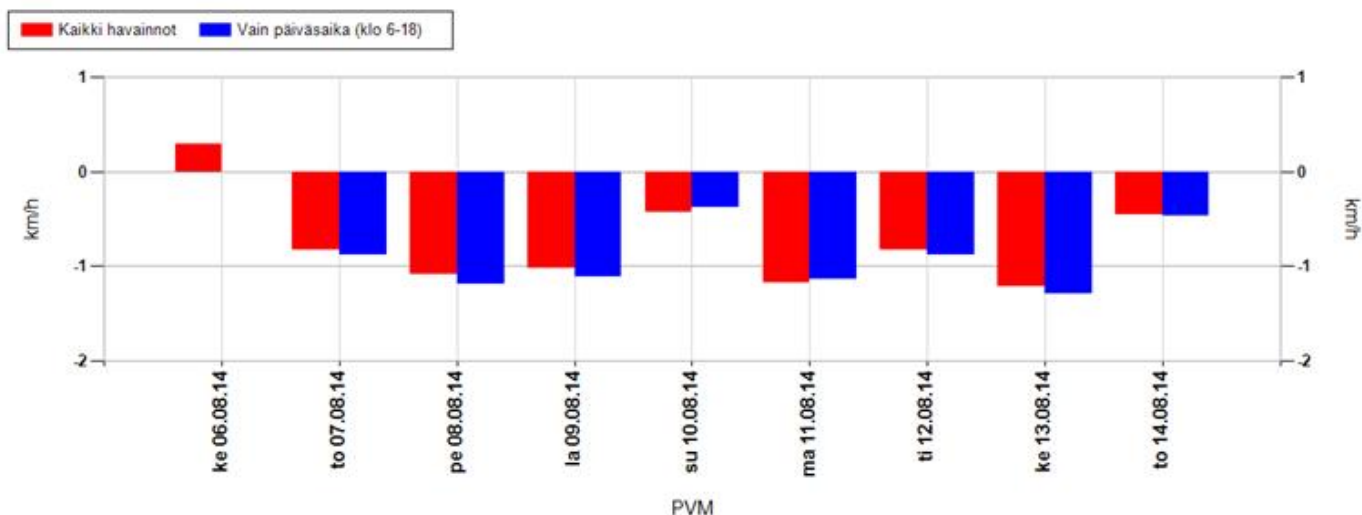
Suurin nopeus vuorokauden aikana (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
06.08.2014	58	-
07.08.2014	81	79
08.08.2014	70	70
09.08.2014	68	60
10.08.2014	68	68
11.08.2014	72	62
12.08.2014	67	63
13.08.2014	73	70
14.08.2014	70	57
Keskiarvo	70	66

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

Muutos keskinopeudessa kaukaa ja läheltä mitattuna

Päivittäin



Koko mittausjaksolla keskimäärin

Kaikki havainnot	-0,9 km/h	Vain päiväsaika (klo 6-18)	-1,0 km/h
-------------------------	------------------	-----------------------------------	------------------

Positiivinen muutos tarkoittaa, että nopeusnäytön läheisyydessä keskinopeudet ovat olleet suurempia kuin kauempana siitä. Vastaavasti negatiivinen muutos kertoo, että nopeusnäytön läheisyydessä on ajettu keskimäärin hitaampaa. Vaikuttavuutta on selvitetty aineistoilla, jossa nopeusnäyttö on havainnut ajoneuvon useammin kuin kerran.

MittausID	114	Suuralue tai kunta	Oulunsuu
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	6.8.2014 18:00:00
Mittaustietoja	Sairaalanrinne	Nopeusrajoitus	30

Jakaumat

Kumulatiivinen nopeusjakauma (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	8	9
21-30	43	45
31-40	84	87
41-50	98	99
51-60	100	100
61-70	100	100
71-80	100	100
> 80	100	100

Kumulatiivinen maksiminopeusjakauma ** (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	0	0
21-30	2	0
31-40	20	10
41-50	76	76
51-60	96	98
61-70	99	99
71-80	100	100
> 80	100	100

Nopeusrajoituksen ylittävien osuudet

	Kaikki	Päiväsaika *
Yksittäiset havainnot, yli 3 km/h ylitys	39,8 %	37,5 %
Yksittäiset havainnot, yli 10 km/h ylitys	15,6 %	13,4 %
Maksiminopeudet, yli 3 km/h ylitys **	94,8 %	99,2 %
Maksiminopeudet, yli 10 km/h ylitys **	80,5 %	90,3 %

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

** Maksiminopeudet käsitellään 15 minuutin pituisina jaksoina, joihin otetaan mukaan vain ne ajanjaksot, joissa löytyy havaintoja. Jokaiselle jaksolle haetaan maksiminopeus, joka muodostaa vertailun perusyksikön. Esim. yhdestä tunnista saadaan enintään 4 jaksoa. Jos liikennettä olisi havaittu vain yhdellä vartitunnilla, ja silloin on tapahtunut ylitys, saataisiin suhdeluvuksi 100%.

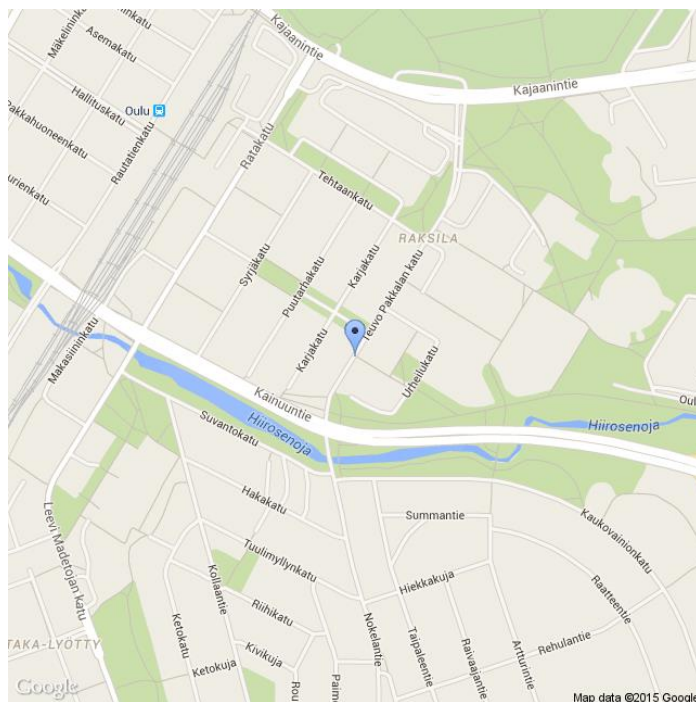
NOPEUSNÄYTÖN PISTEKOHTAINEN MITTAUSRAPORTTI

Mittauskortti

MittausID	123
Projekti	Ouka
Suuralue / kunta	Keskusta
Mittaustietoja	Teuvo Pakkalan katu
Aloitus	20.8.2014 13:00:00
Lopetus	28.8.2014 11:00:00

Asennuskortti

AsennusID	52
Laite	14SC0877
Omistaja	Kunta
Asennustapa	Normaali
Nopeusrajoitus	40
Lähin tieosoite	45640058/4/5 (0,3m)



Kommentit

Teuvo Pakkalan ala-aste

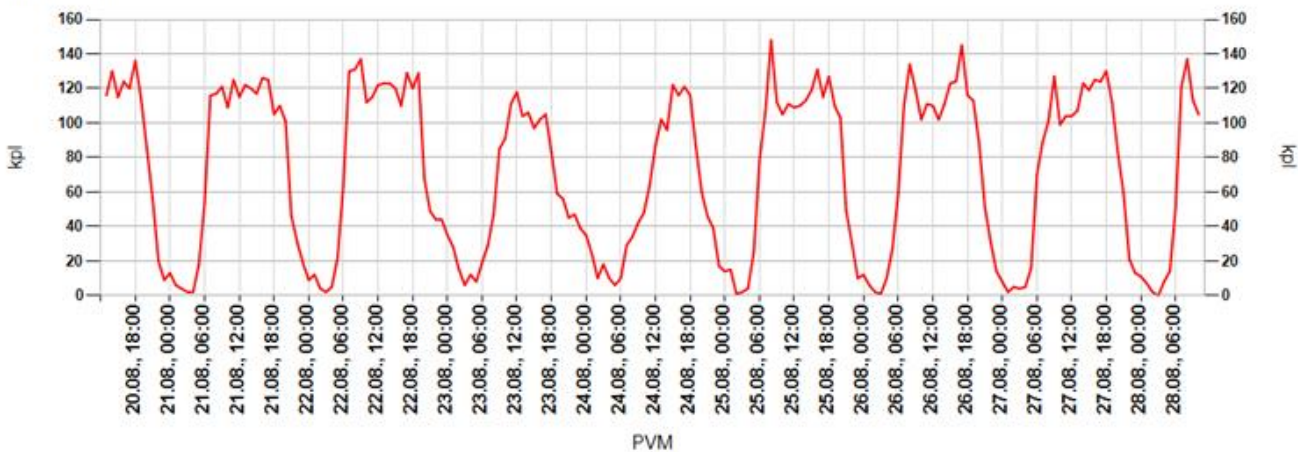
Asennuskuvat



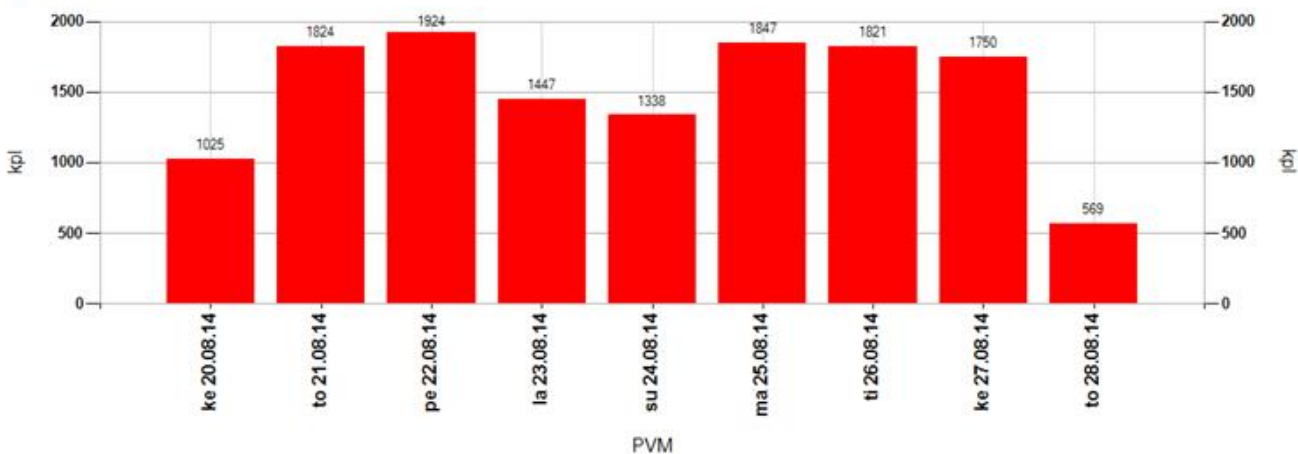
MittausID	123	Suuralue tai kunta	Keskusta
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	20.8.2014 13:00:00
Mittautietoja	Teuvo Pakkalan katu	Nopeusrajoitus	40

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

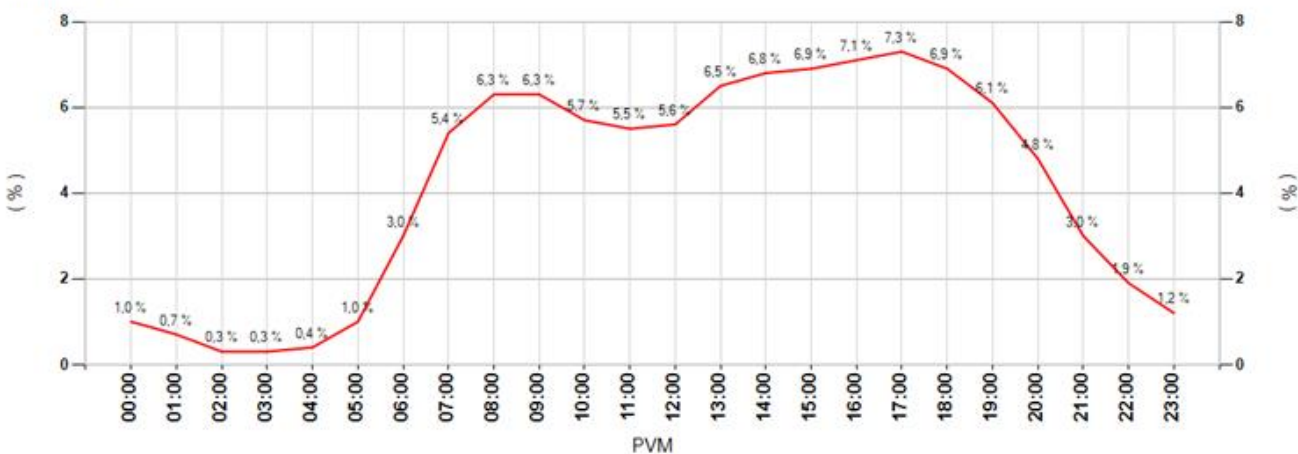
Tunneittain



Päivittäin



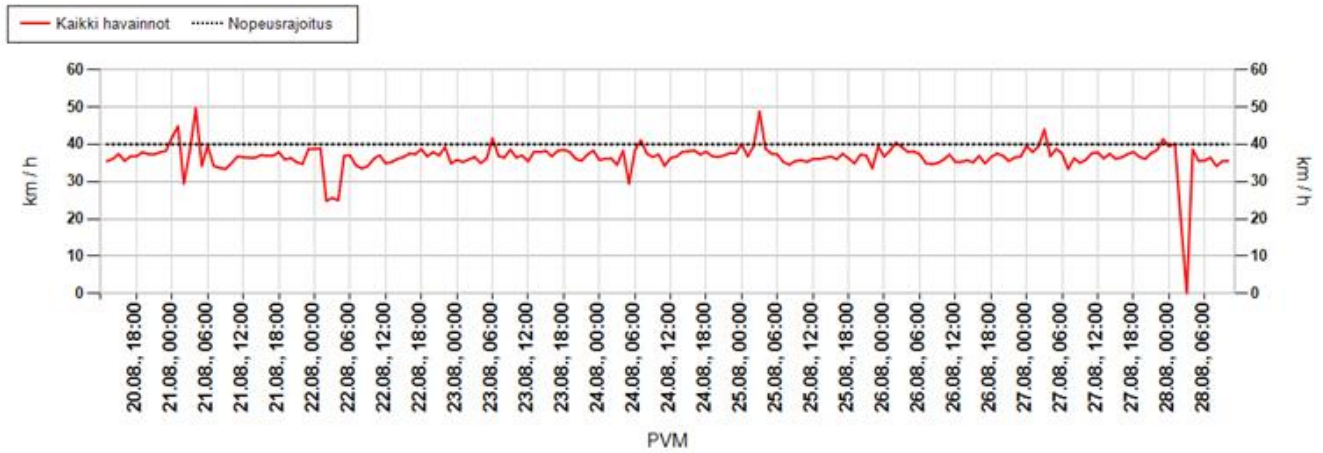
Tuntivaihtelu



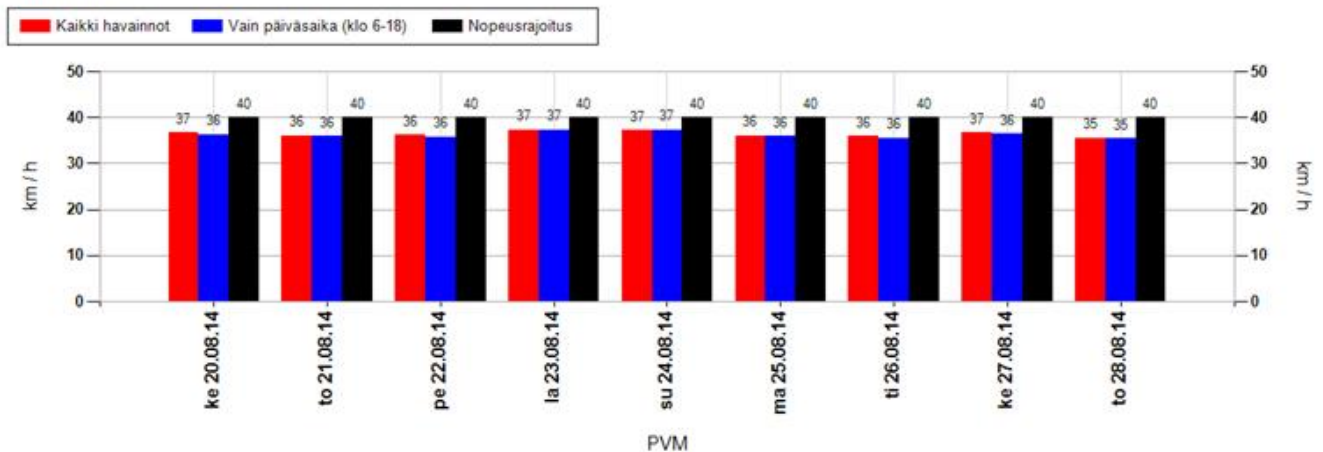
MittausID	123	Suuralue tai kunta	Keskusta
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	20.8.2014 13:00:00
Mittaustietoja	Teuvo Pakkalan katu	Nopeusrajoitus	40

Keskinopeudet

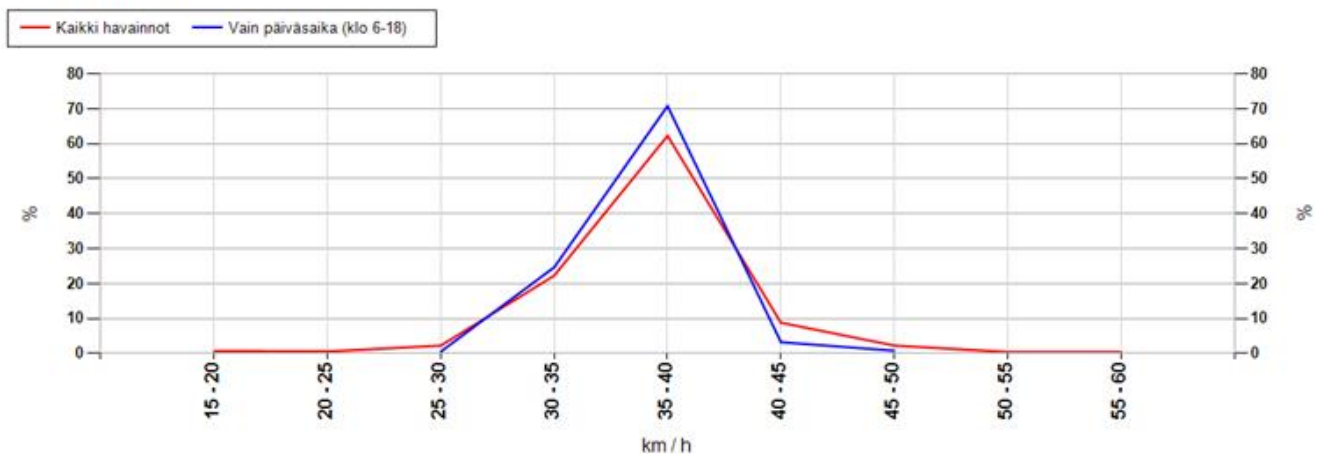
Tunneittain



Päivittäin



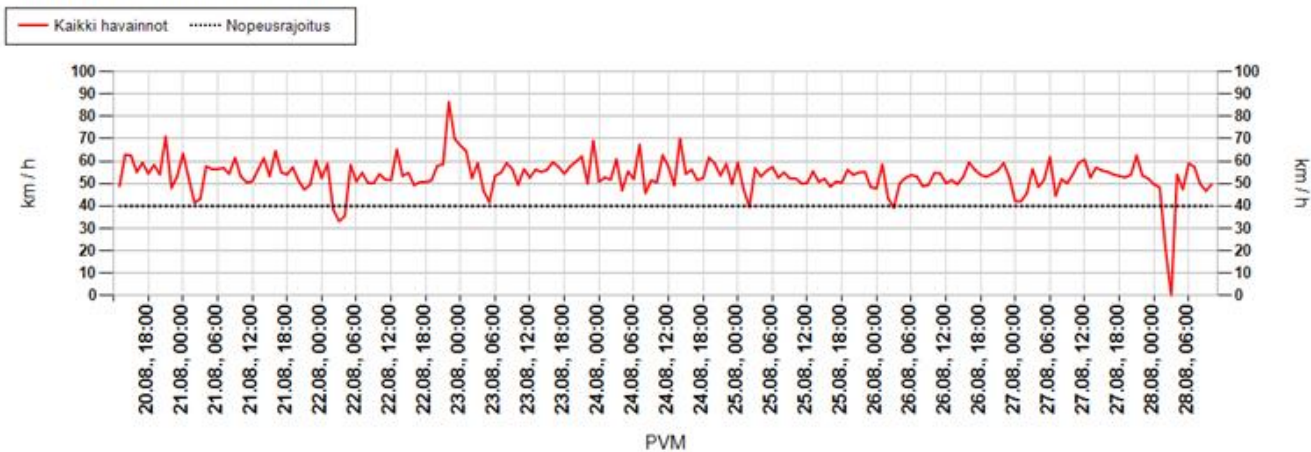
Nopeusjakauma



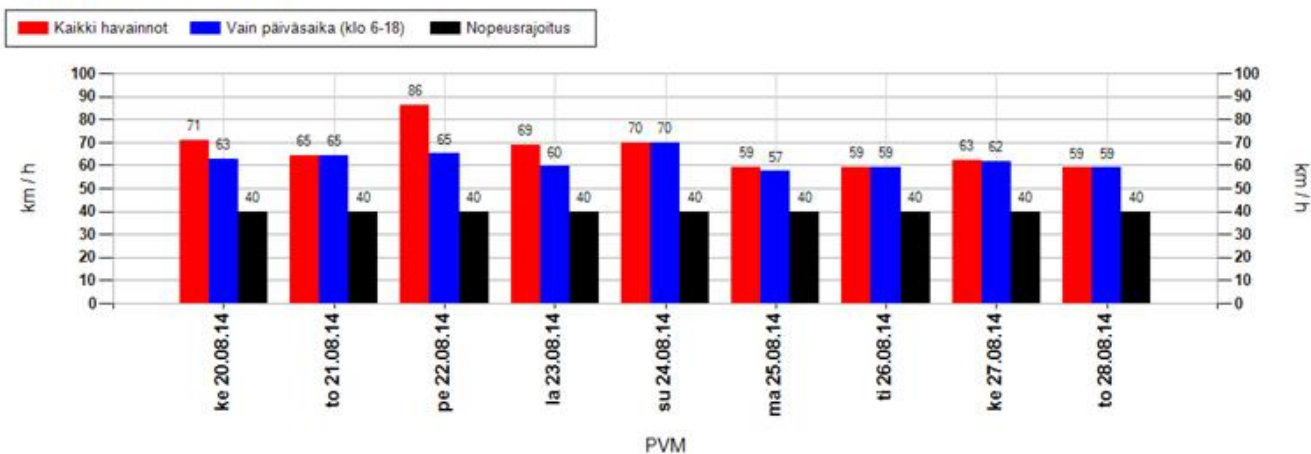
MittausID	123	Suuralue tai kunta	Keskusta
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	20.8.2014 13:00:00
Mittautustietoja	Teuvo Pakkalan katu	Nopeusrajoitus	40

Maksiminopeudet

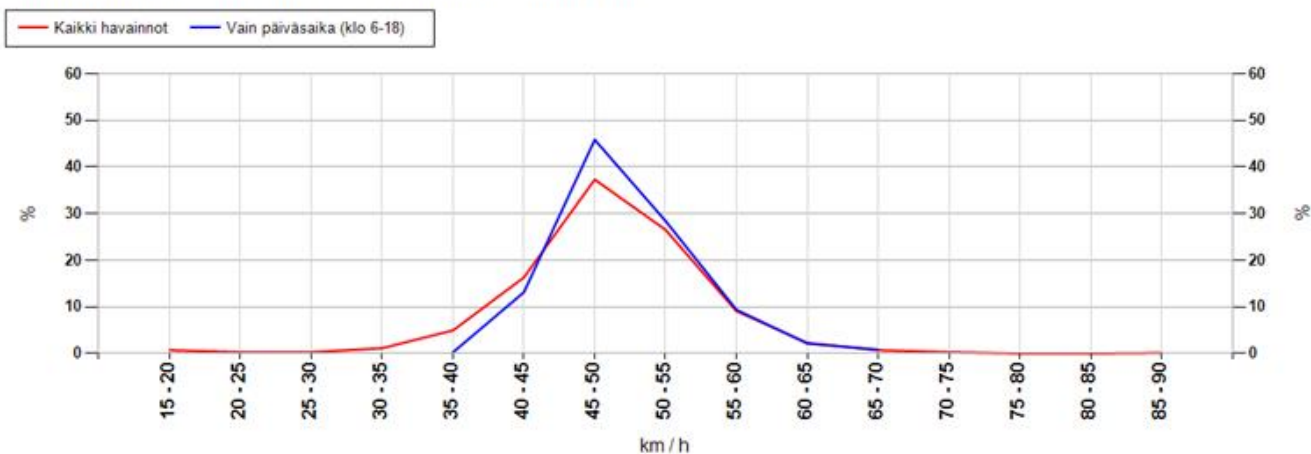
Suurin nopeus tunnin jaksolta



Suurin nopeus päivän aikana



Suurimman nopeuden jakauma 15 minuutin jaksojen perusteella



MittausID	123	Suuralue tai kunta	Keskusta
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	20.8.2014 13:00:00
Mittaustietoja	Teuvo Pakkalan katu	Nopeusrajoitus	40

Taulukoidut arvot

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

Kokonaismäärä	13545	Päivässä keskimäärin	1707
----------------------	-------	-----------------------------	------

Vuorokauden keskinopeus (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
20.08.2014	37	36
21.08.2014	36	36
22.08.2014	36	36
23.08.2014	37	37
24.08.2014	37	37
25.08.2014	36	36
26.08.2014	36	36
27.08.2014	37	36
28.08.2014	35	35
Keskiarvo	36	36

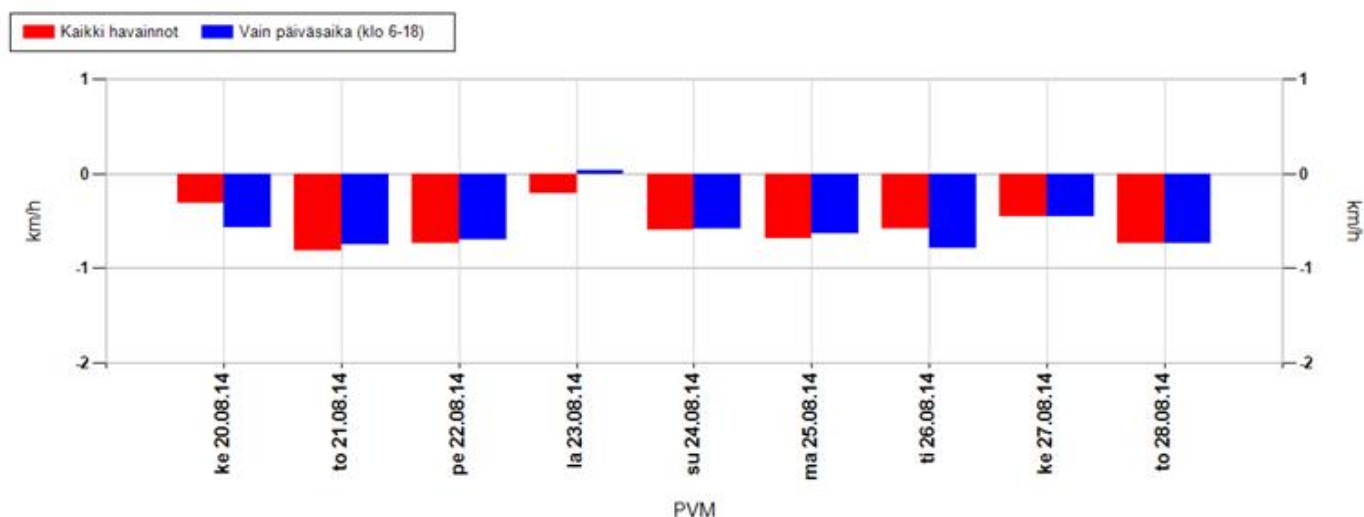
Suurin nopeus vuorokauden aikana (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
20.08.2014	71	63
21.08.2014	64	64
22.08.2014	86	65
23.08.2014	69	60
24.08.2014	70	70
25.08.2014	59	57
26.08.2014	59	59
27.08.2014	62	62
28.08.2014	59	59
Keskiarvo	67	62

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

Muutos keskinopeudessa kaukaa ja läheltä mitattuna

Päivittäin



Koko mittausjaksolla keskimäärin

Kaikki havainnot	-0,6 km/h	Vain päiväsaika (klo 6-18)	-0,6 km/h
-------------------------	------------------	-----------------------------------	------------------

Positiivinen muutos tarkoittaa, että nopeusnäytön läheisyydessä keskinopeudet ovat olleet suurempia kuin kauempana siitä. Vastaavasti negatiivinen muutos kertoo, että nopeusnäytön läheisyydessä on ajettu keskimäärin hitaampaa. Vaikuttavuutta on selvitetty aineistoilla, jossa nopeusnäyttö on havainnut ajoneuvon useammin kuin kerran.

MittausID	123	Suuralue tai kunta	Keskusta
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	20.8.2014 13:00:00
Mittaustietoja	Teuvo Pakkalan katu	Nopeusrajoitus	40

Jakaumat

Kumulatiivinen nopeusjakauma (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	7	7
21-30	15	15
31-40	69	71
41-50	97	98
51-60	100	100
61-70	100	100
71-80	100	100
> 80	100	100

Kumulatiivinen maksiminopeusjakauma ** (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	1	0
21-30	1	0
31-40	8	0
41-50	62	60
51-60	97	97
61-70	100	100
71-80	100	100
> 80	100	100

Nopeusrajoituksen ylittävien osuudet

	Kaikki	Päiväsaika *
Yksittäiset havainnot, yli 3 km/h ylitys	15,2 %	14,1 %
Yksittäiset havainnot, yli 10 km/h ylitys	2,6 %	2 %
Maksiminopeudet, yli 3 km/h ylitys **	84,8 %	96 %
Maksiminopeudet, yli 10 km/h ylitys **	37,9 %	39,7 %

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

** Maksiminopeudet käsitellään 15 minuutin pituisina jaksoina, joihin otetaan mukaan vain ne ajanjaksot, joissa löytyy havaintoja. Jokaiselle jaksolle haetaan maksiminopeus, joka muodostaa vertailun perusyksikön. Esim. yhdestä tunnista saadaan enintään 4 jaksoa. Jos liikennettä olisi havaittu vain yhdellä varttitunnilla, ja silloin on tapahtunut ylitys, saataisiin suhdeluvuksi 100%.

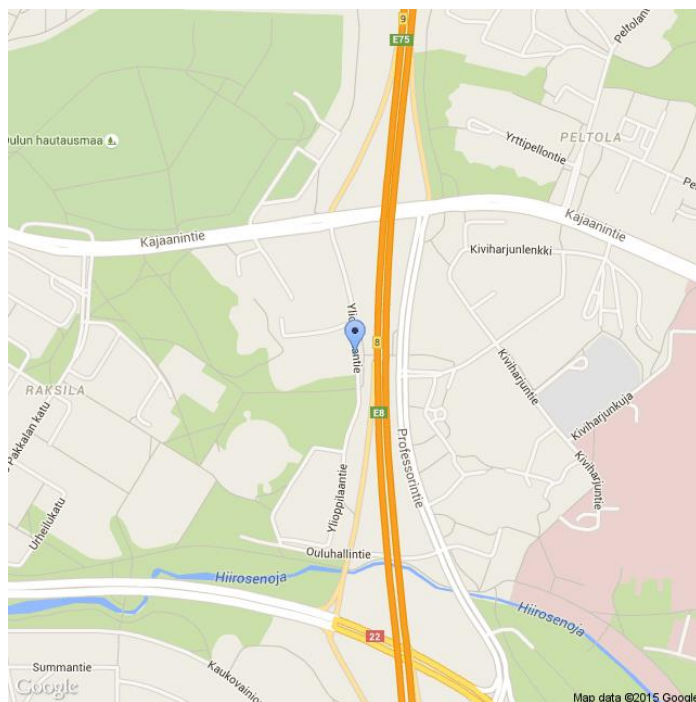
NOPEUSNÄYTÖN PISTEKOHTAINEN MITTAUSRAPORTTI

Mittauskortti

MittausID	124
Projekti	Ouka
Suuralue / kunta	Keskusta
Mittaustietoja	Ylioppilaantie
Aloitus	20.8.2014 14:00:00
Lopetus	28.8.2014 11:00:00

Asennuskortti

AsennusID	55
Laite	14SC0875
Omistaja	Kunta
Asennustapa	Normaali
Nopeusrajoitus	30
Lähin tieosoite	25640082/2/59 (2,7m)



Kommentit

Välkkylä

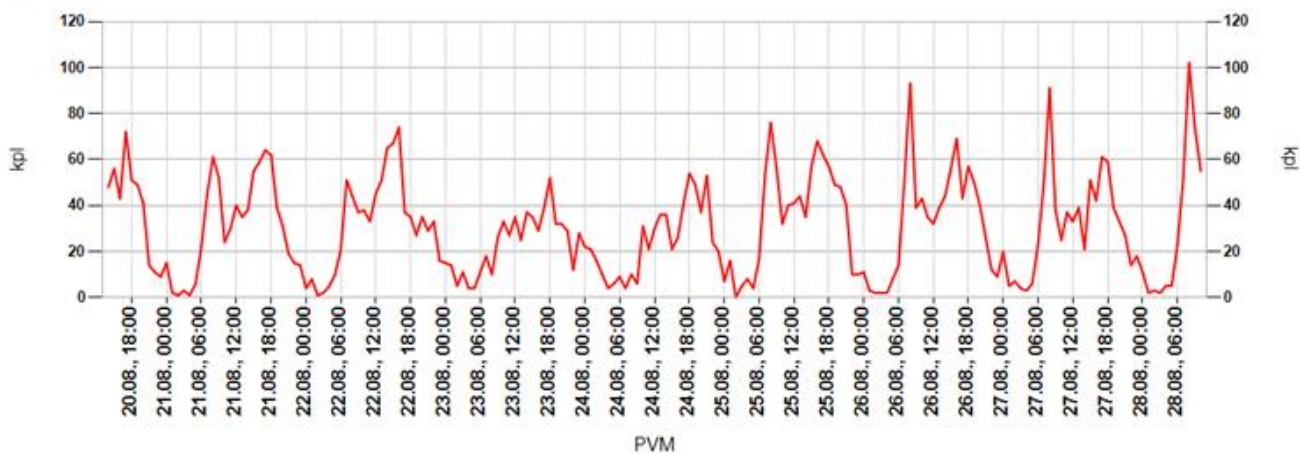
Asennuskuvat



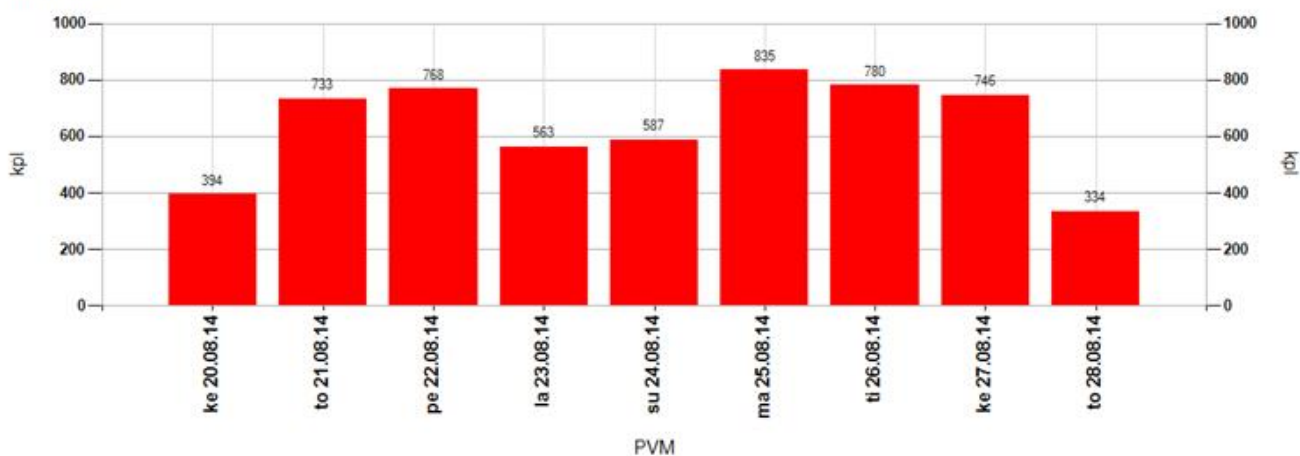
MittausID	124	Suuralue tai kunta	Keskusta
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	20.8.2014 14:00:00
Mittautietoja	Ylioppilaantie	Nopeusrajoitus	30

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

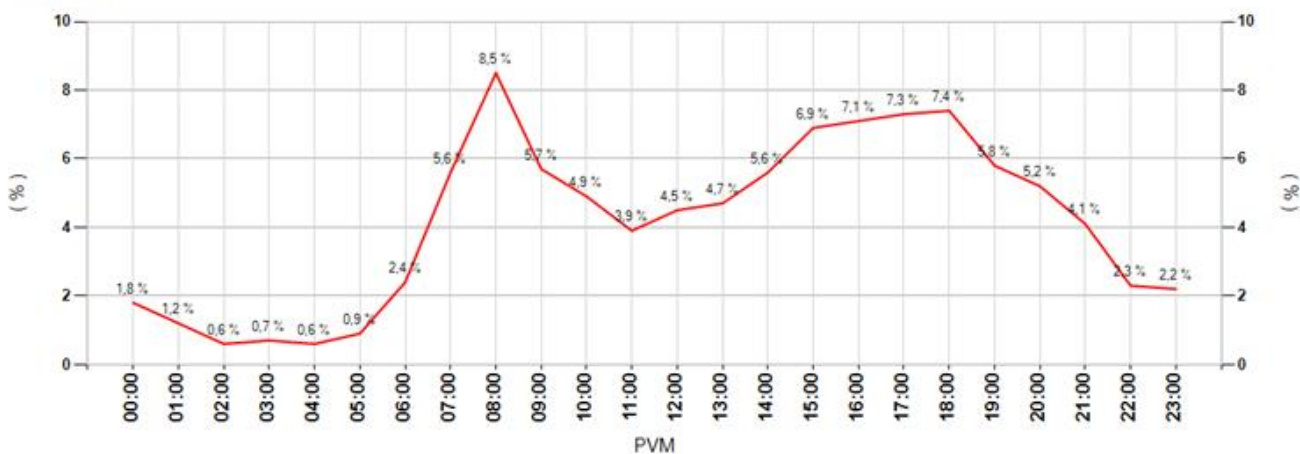
Tunneittain



Päivittäin



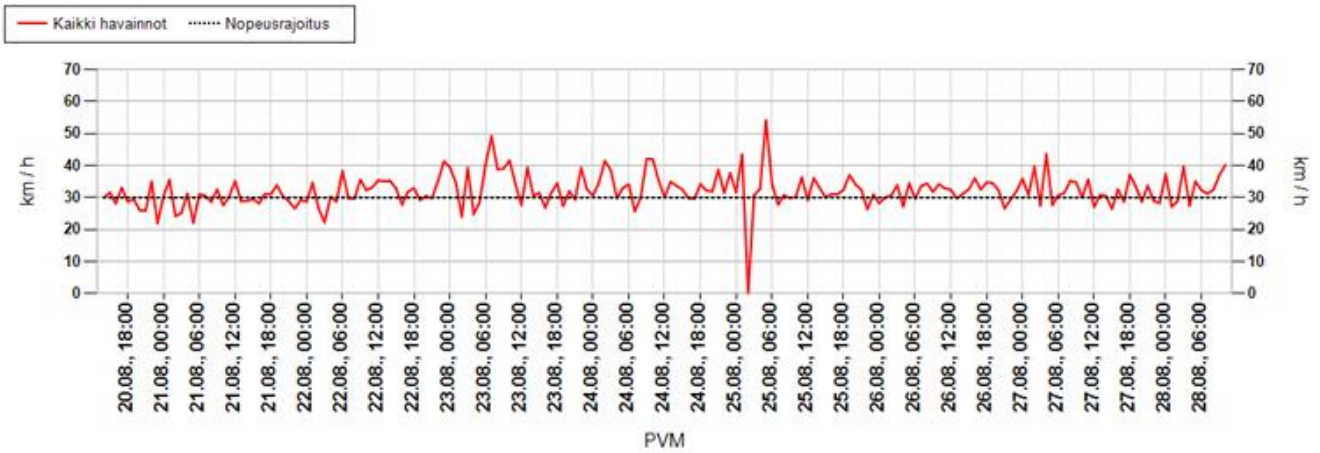
Tuntivaihtelu



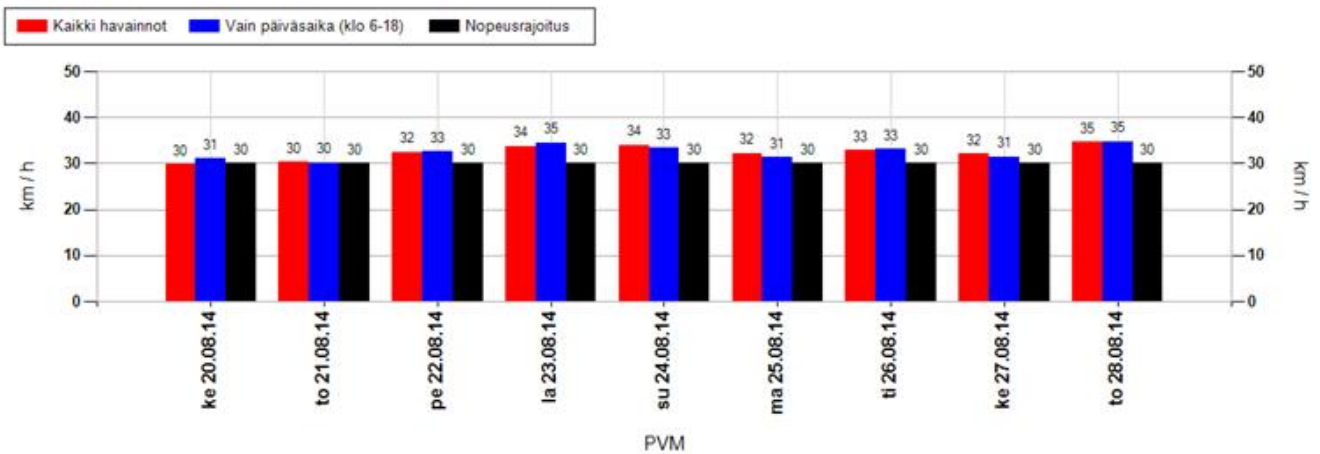
MittausID	124	Suuralue tai kunta	Keskusta
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	20.8.2014 14:00:00
Mittautietoja	Ylioppilaantie	Nopeusrajoitus	30

Keskinopeudet

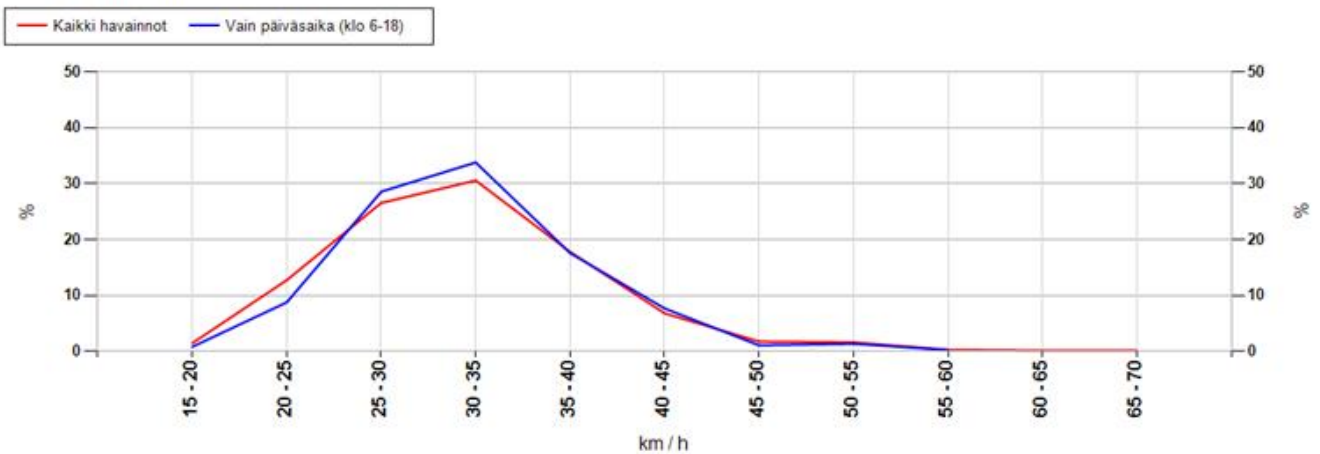
Tunneittain



Päivittäin



Nopeusjakauma

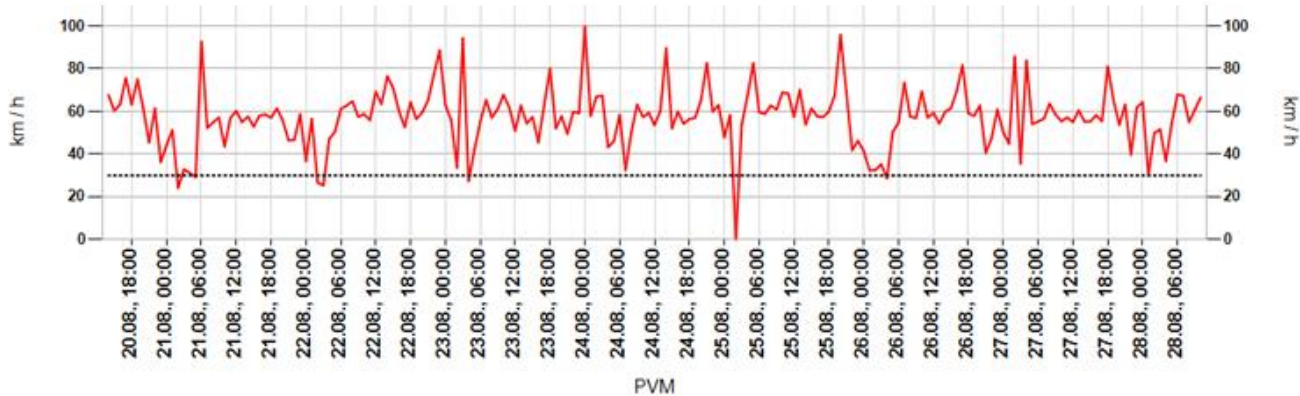


MittausID	124	Suuralue tai kunta	Keskusta
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	20.8.2014 14:00:00
Mittautietoja	Ylioppilaantie	Nopeusrajoitus	30

Maksiminopeudet

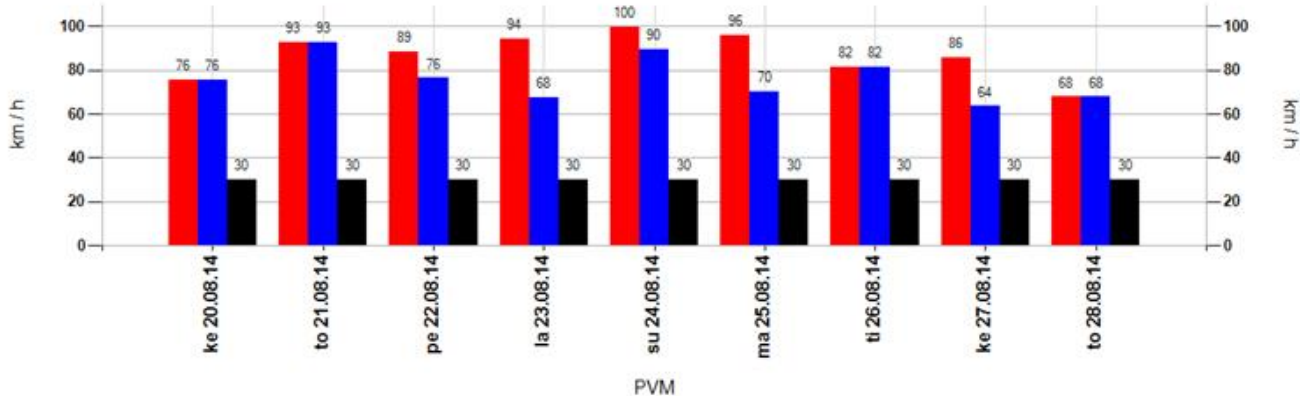
Suurin nopeus tunnin jaksolta

— Kaikki havainnot Nopeusrajoitus



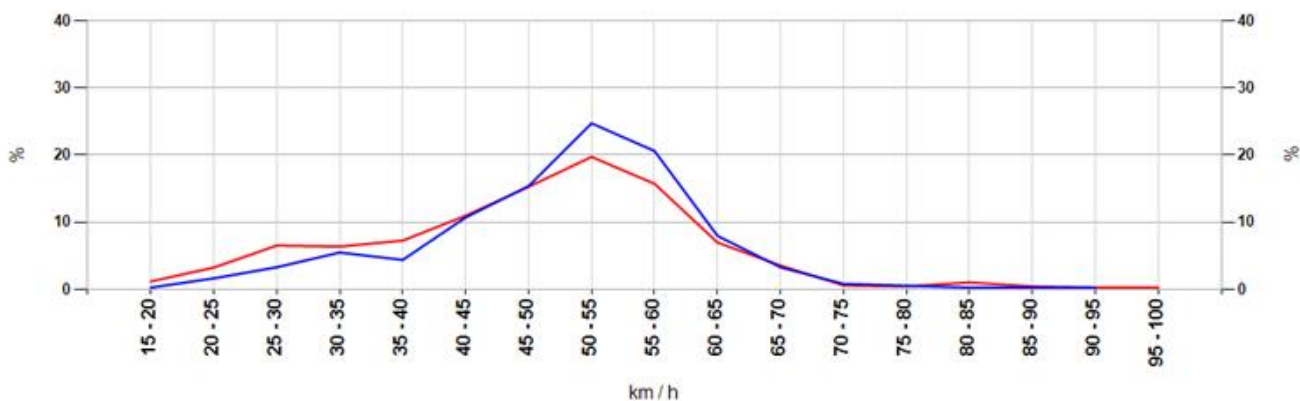
Suurin nopeus päivän aikana

■ Kaikki havainnot ■ Vain päiväsaika (klo 6-18) ■ Nopeusrajoitus



Suurimman nopeuden jakauma 15 minuutin jaksojen perusteella

— Kaikki havainnot — Vain päiväsaika (klo 6-18)



MittausID	124	Suuralue tai kunta	Keskusta
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	20.8.2014 14:00:00
Mittaustietoja	Ylioppilaantie	Nopeusrajoitus	30

Taulukoidut arvot

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

Kokonaismäärä	5740	Päivässä keskimäärin	716
----------------------	------	-----------------------------	-----

Vuorokauden keskinopeus (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
20.08.2014	30	31
21.08.2014	30	30
22.08.2014	32	33
23.08.2014	34	35
24.08.2014	34	33
25.08.2014	32	31
26.08.2014	33	33
27.08.2014	32	31
28.08.2014	35	35
Keskiarvo	32	32

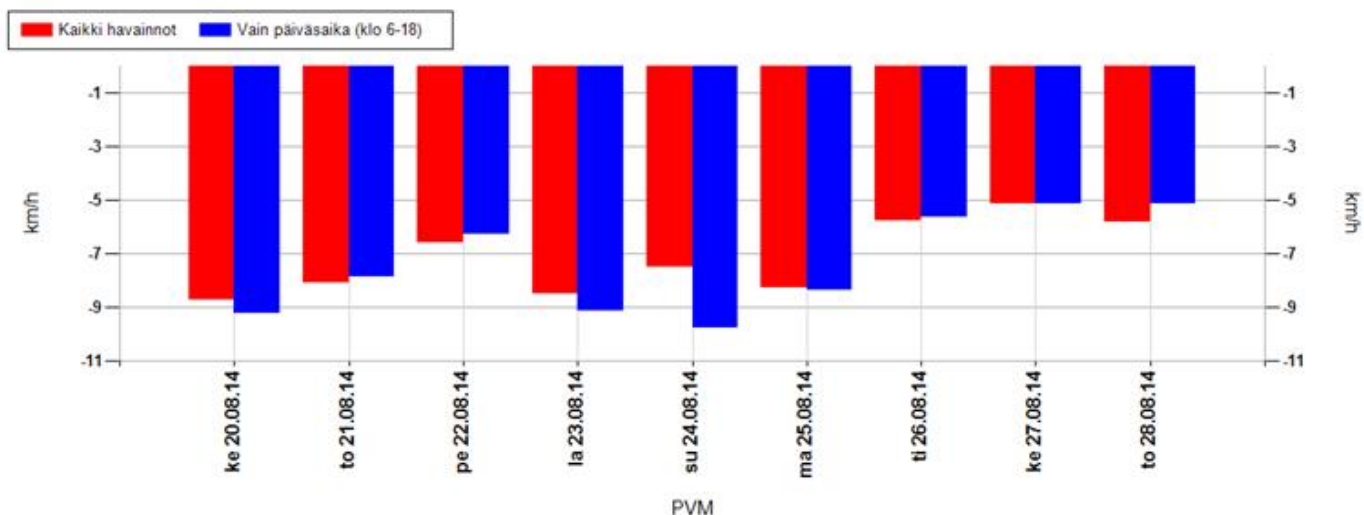
Suurin nopeus vuorokauden aikana (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
20.08.2014	76	76
21.08.2014	93	93
22.08.2014	88	76
23.08.2014	94	68
24.08.2014	100	90
25.08.2014	96	70
26.08.2014	82	82
27.08.2014	86	64
28.08.2014	68	68
Keskiarvo	87	76

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

Muutos keskinopeudessa kaukaa ja läheltä mitattuna

Päivittäin



Koko mittausjaksolla keskimäärin

Kaikki havainnot	-7,2 km/h	Vain päiväsaika (klo 6-18)	-7,2 km/h
-------------------------	------------------	-----------------------------------	------------------

Positiivinen muutos tarkoittaa, että nopeusnäytön läheisyydessä keskinopeudet ovat olleet suurempia kuin kauempana siitä. Vastaavasti negatiivinen muutos kertoo, että nopeusnäytön läheisyydessä on ajettu keskimäärin hitaampaa. Vaikuttavuutta on selvitetty aineistoilla, jossa nopeusnäyttö on havainnut ajoneuvon useammin kuin kerran.

MittausID	124	Suuralue tai kunta	Keskusta
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	20.8.2014 14:00:00
Mittaustietoja	Ylioppilaantie	Nopeusrajoitus	30

Jakaumat

Kumulatiivinen nopeusjakauma (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	20	20
21-30	51	51
31-40	71	71
41-50	89	89
51-60	98	98
61-70	100	100
71-80	100	100
> 80	100	100

Kumulatiivinen maksiminopeusjakauma ** (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	1	0
21-30	11	5
31-40	25	15
41-50	51	42
51-60	86	87
61-70	97	98
71-80	98	99
> 80	100	100

Nopeusrajoituksen ylittävien osuudet

	Kaikki	Päiväsaika *
Yksittäiset havainnot, yli 3 km/h ylitys	41,9 %	41,9 %
Yksittäiset havainnot, yli 10 km/h ylitys	28,6 %	28,6 %
Maksiminopeudet, yli 3 km/h ylitys **	85,3 %	92,3 %
Maksiminopeudet, yli 10 km/h ylitys **	75,4 %	84,9 %

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

** Maksiminopeudet käsitellään 15 minuutin pituisina jaksoina, joihin otetaan mukaan vain ne ajanjaksot, joissa löytyy havaintoja. Jokaiselle jaksolle haetaan maksiminopeus, joka muodostaa vertailun perusyksikön. Esim. yhdestä tunnista saadaan enintään 4 jaksoa. Jos liikennettä olisi havaittu vain yhdellä vartitunnilla, ja silloin on tapahtunut ylitys, saataisiin suhdeluvuksi 100%.

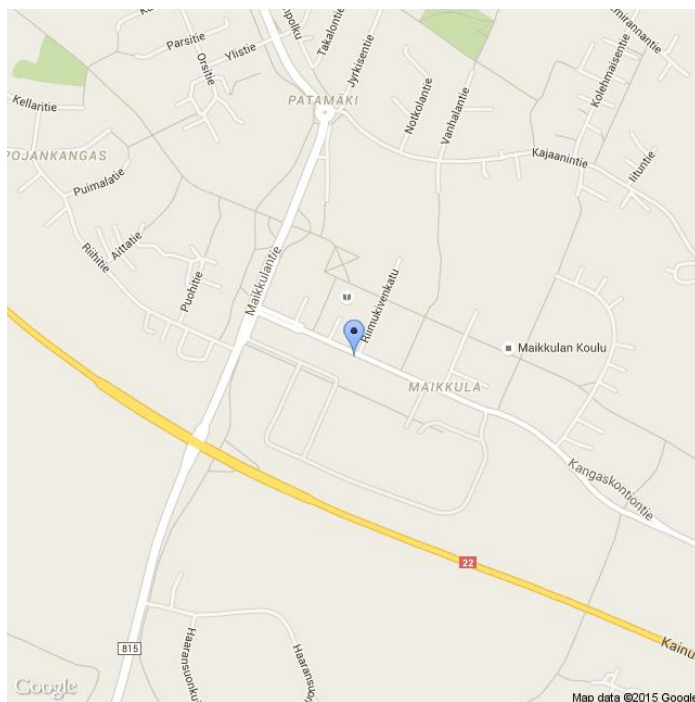
NOPEUSNÄYTÖN PISTEKOHTAINEN MITTAUSRAPORTTI

Mittauskortti

MittausID	125
Projekti	Ouka
Suuralue / kunta	Maikkula
Mittaustietoja	Kangaskontientie
Aloitus	4.9.2014 13:00:00
Lopetus	11.9.2014 10:00:00

Asennuskortti

AsennusID	75
Laite	14SC0875
Omistaja	Kunta
Asennustapa	Normaali
Nopeusrajoitus	40
Lähin tieosoite	45640698/1/192 (0,4m)



Kommentit

Maikkulan koulu

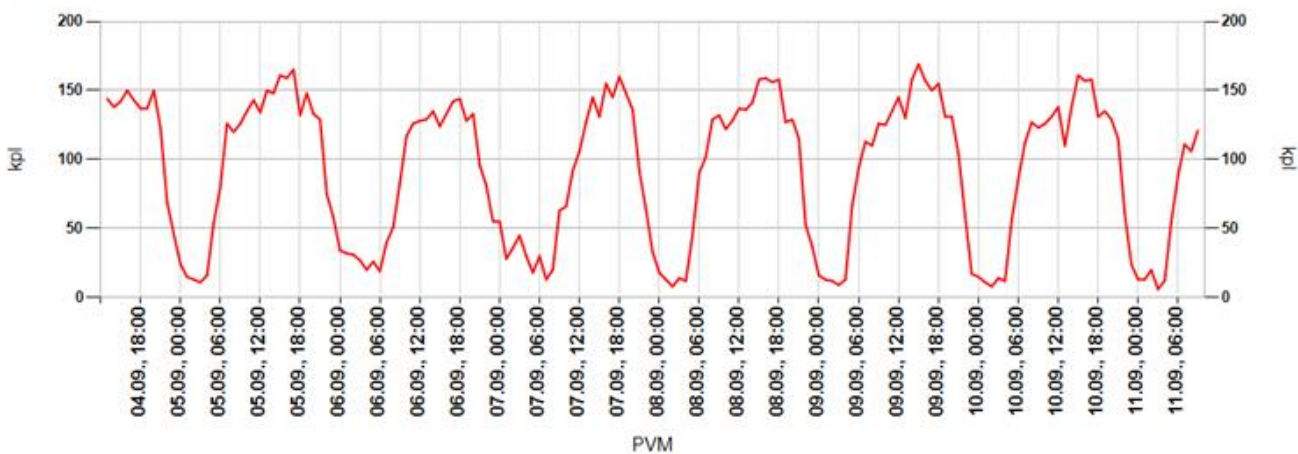
Asennuskuvat



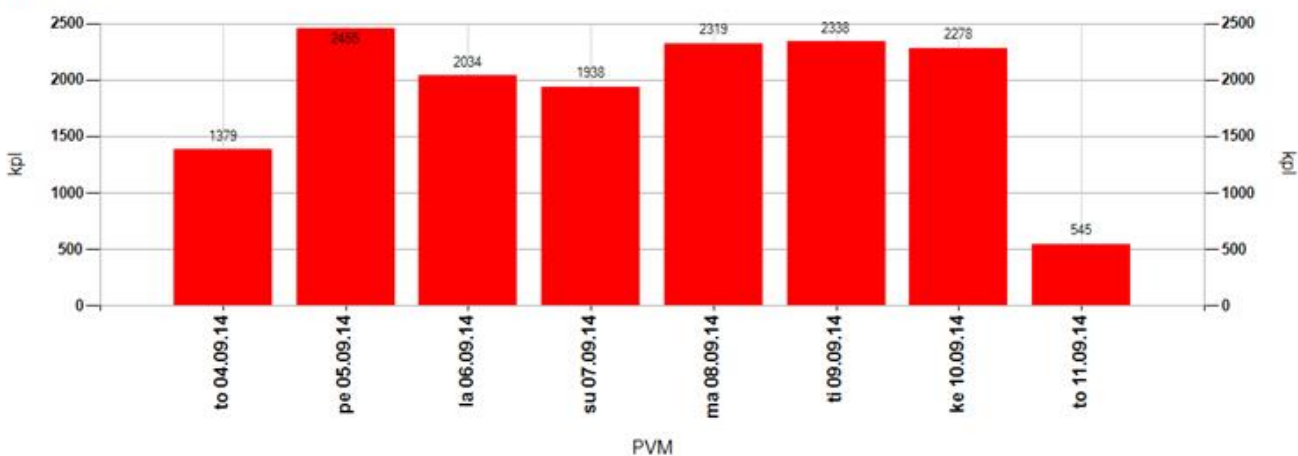
MittausID	125	Suuralue tai kunta	Maikkula
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	4.9.2014 13:00:00
Mittautietoja	Kangaskontientie	Nopeusrajoitus	40

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

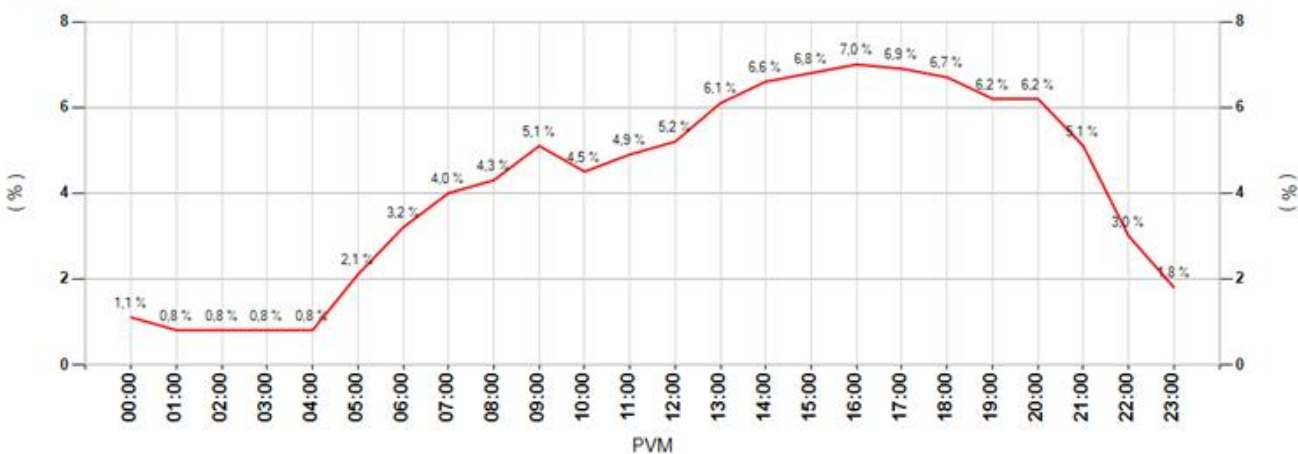
Tunneittain



Päivittäin



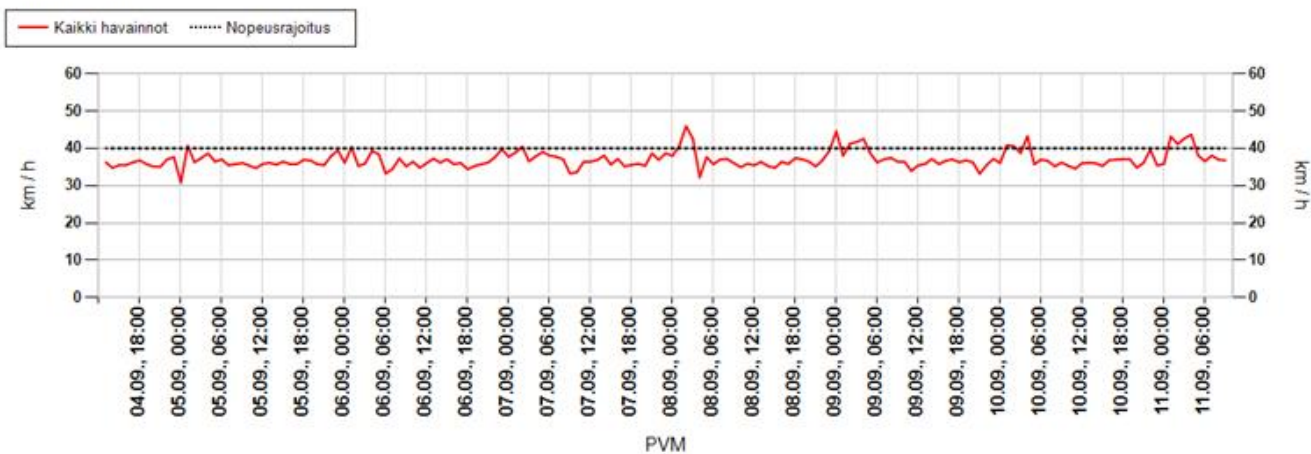
Tuntivaihtelu



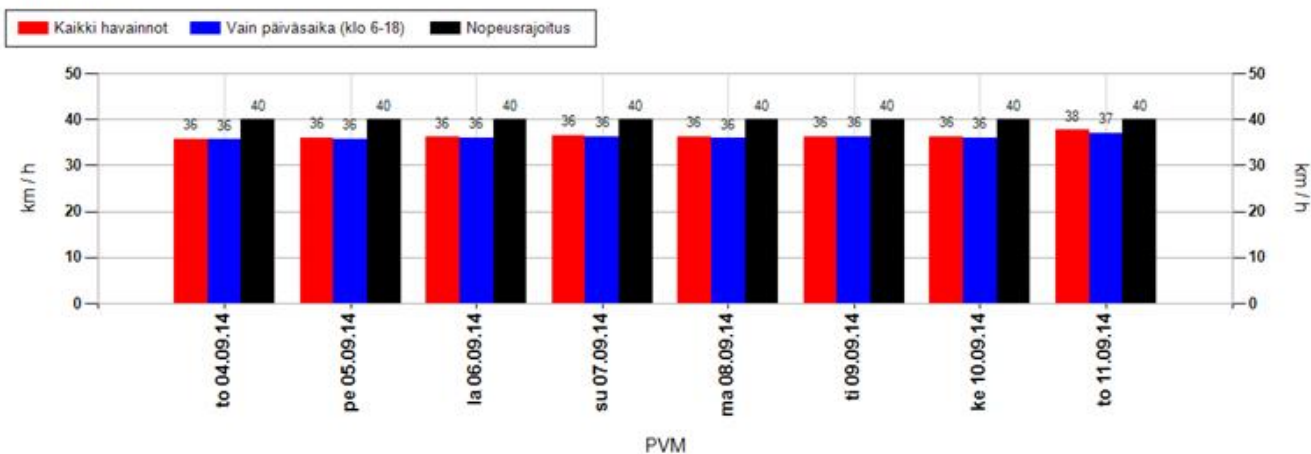
MittausID	125	Suuralue tai kunta	Maikkula
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	4.9.2014 13:00:00
Mittautietoja	Kangaskontientie	Nopeusrajoitus	40

Keskinopeudet

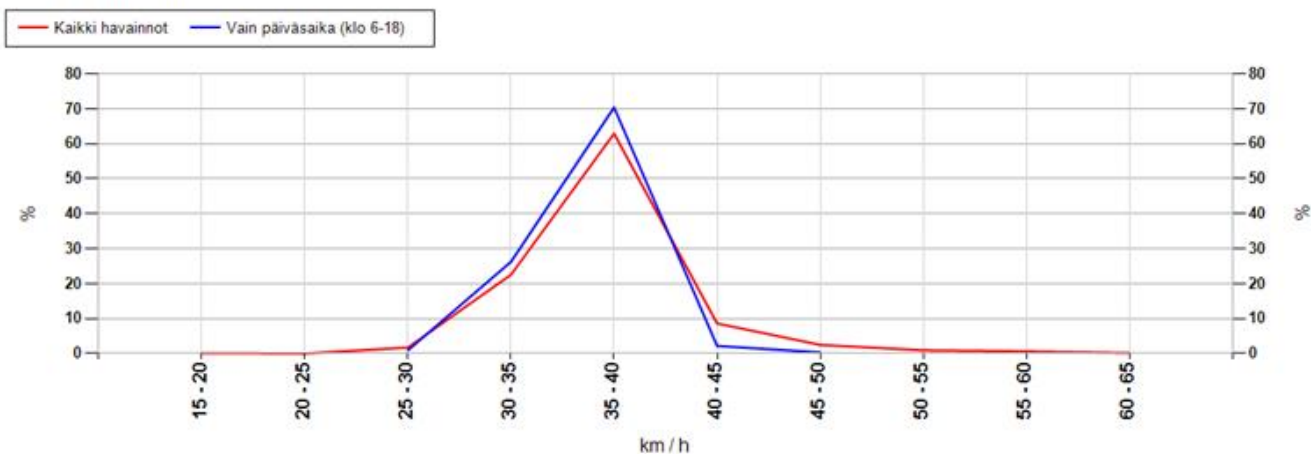
Tunneittain



Päivittäin



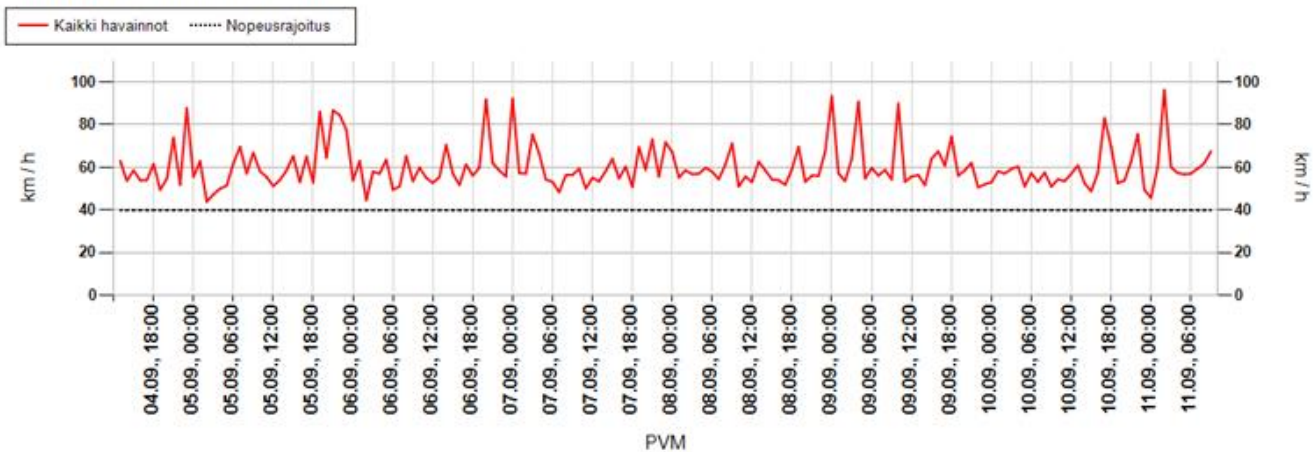
Nopeusjakauma



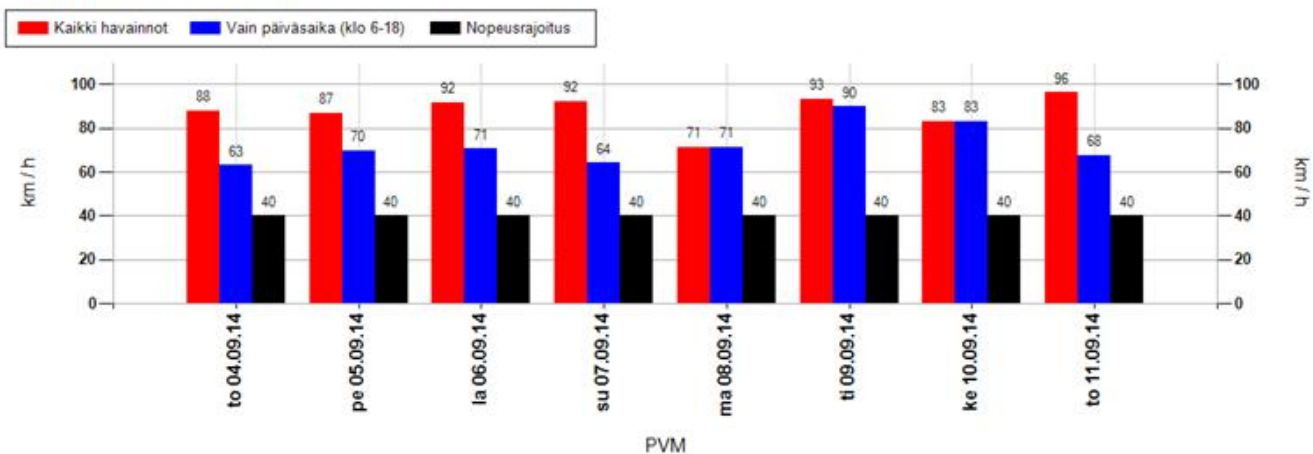
MittausID	125	Suuralue tai kunta	Maikkula
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	4.9.2014 13:00:00
Mittautietoja	Kangaskontientie	Nopeusrajoitus	40

Maksiminopeudet

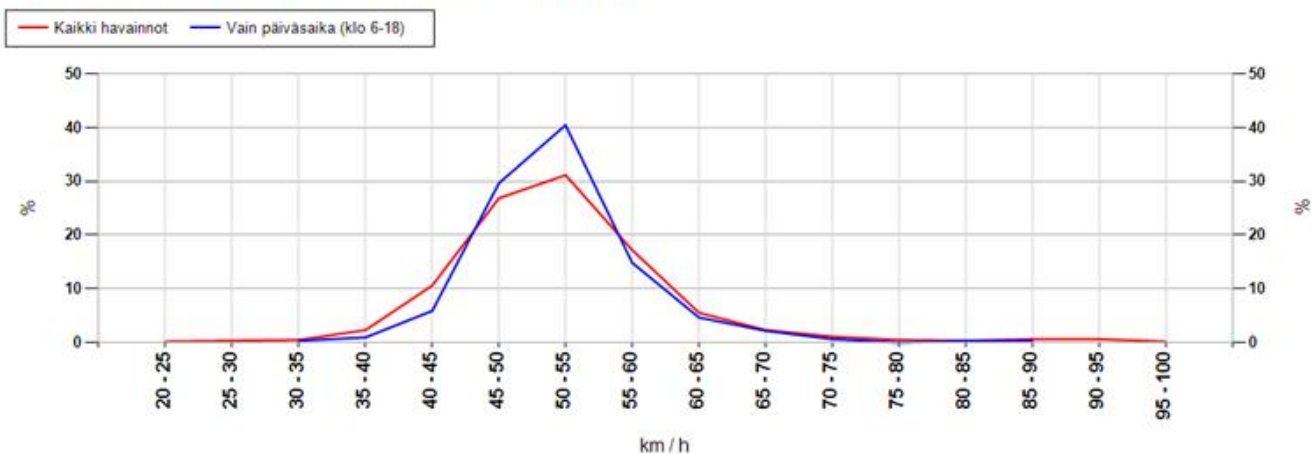
Suurin nopeus tunnin jaksolta



Suurin nopeus päivän aikana



Suurimman nopeuden jakauma 15 minuutin jaksojen perusteella



MittausID	125	Suuralue tai kunta	Maikkula
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	4.9.2014 13:00:00
Mittaustietoja	Kangaskontientie	Nopeusrajoitus	40

Taulukoidut arvot

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

Kokonaismäärä	15286	Päivässä keskimäärin	2227
----------------------	-------	-----------------------------	------

Vuorokauden keskinopeus (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
04.09.2014	36	36
05.09.2014	36	36
06.09.2014	36	36
07.09.2014	36	36
08.09.2014	36	36
09.09.2014	36	36
10.09.2014	36	36
11.09.2014	38	37
Keskiarvo	36	36

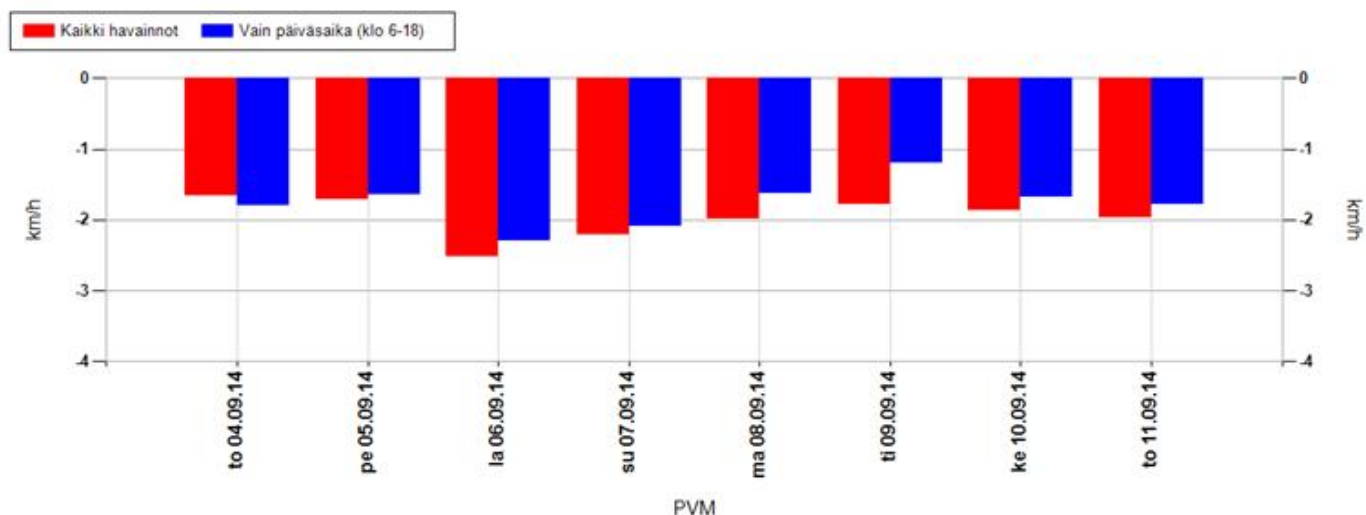
Suurin nopeus vuorokauden aikana (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
04.09.2014	88	63
05.09.2014	87	70
06.09.2014	92	70
07.09.2014	92	64
08.09.2014	71	71
09.09.2014	93	90
10.09.2014	83	83
11.09.2014	96	68
Keskiarvo	88	72

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

Muutos keskinopeudessa kaukaa ja läheltä mitattuna

Päivittäin



Koko mittausjaksolla keskimäärin

Kaikki havainnot	-2,0 km/h	Vain päiväsaika (klo 6-18)	-1,7 km/h
-------------------------	------------------	-----------------------------------	------------------

Positiivinen muutos tarkoittaa, että nopeusnäytön läheisyydessä keskinopeudet ovat olleet suurempia kuin kauempana siitä. Vastaavasti negatiivinen muutos kertoo, että nopeusnäytön läheisyydessä on ajettu keskimäärin hitaampaa. Vaikuttavuutta on selvitetty aineistoilla, jossa nopeusnäyttö on havainnut ajoneuvon useammin kuin kerran.

MittausID	125	Suuralue tai kunta	Maikkula
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	4.9.2014 13:00:00
Mittaustietoja	Kangaskontientie	Nopeusrajoitus	40

Jakaumat

Kumulatiivinen nopeusjakauma (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	7	7
21-30	21	21
31-40	66	67
41-50	96	97
51-60	100	100
61-70	100	100
71-80	100	100
> 80	100	100

Kumulatiivinen maksiminopeusjakauma ** (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	0	0
21-30	0	0
31-40	3	2
41-50	41	37
51-60	89	92
61-70	97	99
71-80	98	99
> 80	100	100

Nopeusrajoituksen ylittävien osuudet

	Kaikki	Päiväsaika *
Yksittäiset havainnot, yli 3 km/h ylitys	17 %	16,1 %
Yksittäiset havainnot, yli 10 km/h ylitys	3,7 %	3 %
Maksiminopeudet, yli 3 km/h ylitys **	92,2 %	96,6 %
Maksiminopeudet, yli 10 km/h ylitys **	58,7 %	63 %

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

** Maksiminopeudet käsitellään 15 minuutin pituisina jaksoina, joihin otetaan mukaan vain ne ajanjaksot, joissa löytyy havaintoja. Jokaiselle jaksolle haetaan maksiminopeus, joka muodostaa vertailun perusyksikön. Esim. yhdestä tunnista saadaan enintään 4 jaksoa. Jos liikennettä olisi havaittu vain yhdellä vartitunnilla, ja silloin on tapahtunut ylitys, saataisiin suhdeluvuksi 100%.

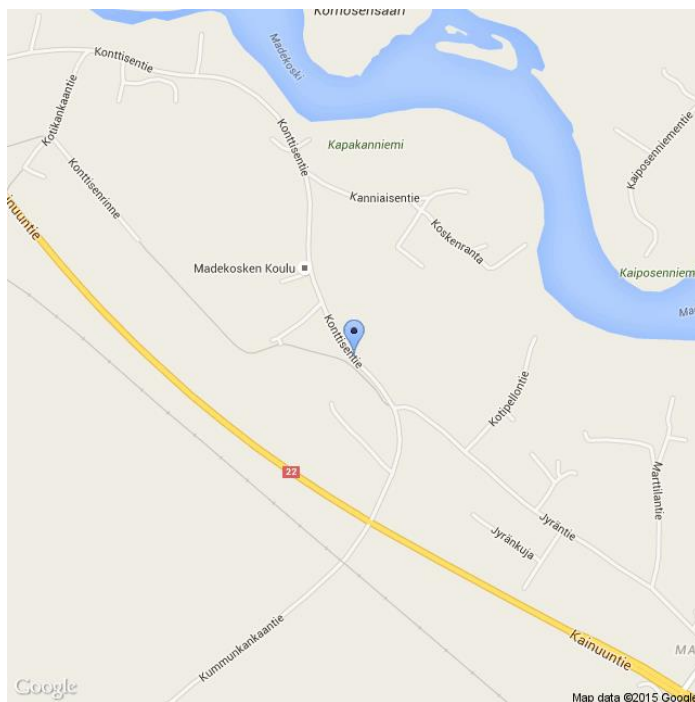
NOPEUSNÄYTÖN PISTEKOHTAINEN MITTAUSRAPORTTI

Mittauskortti

MittausID	126
Projekti	Ouka
Suuralue / kunta	Maikkula
Mittaustietoja	Konttisentie
Aloitus	4.9.2014 13:00:00
Lopetus	11.9.2014 10:00:00

Asennuskortti

AsennusID	76
Laite	14SC0877
Omistaja	Kunta
Asennustapa	Normaali
Nopeusrajoitus	40
Lähin tieosoite	35640289/12/118 (4m)



Kommentit

Madekosken koulu

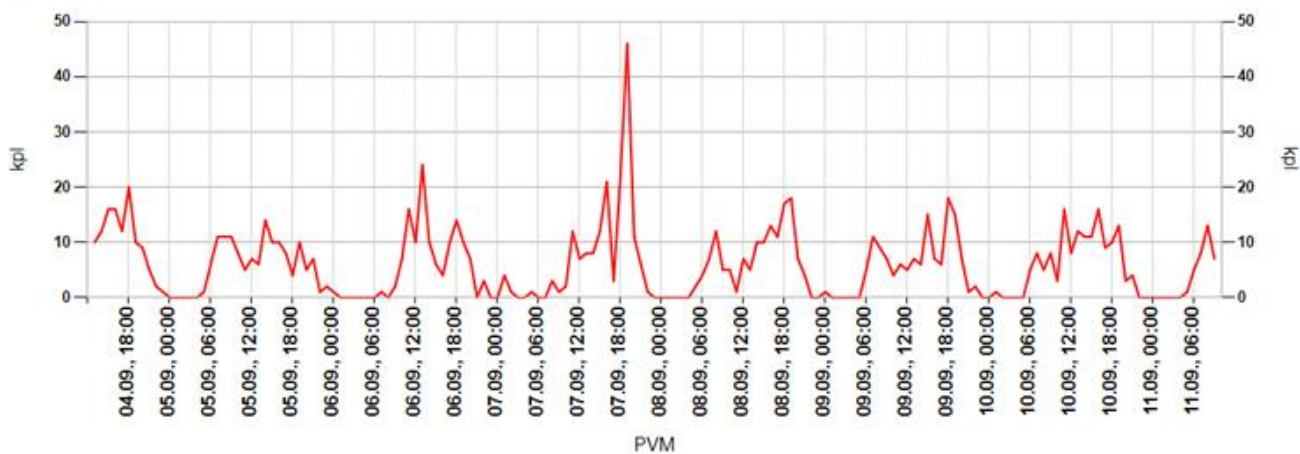
Asennuskuvat



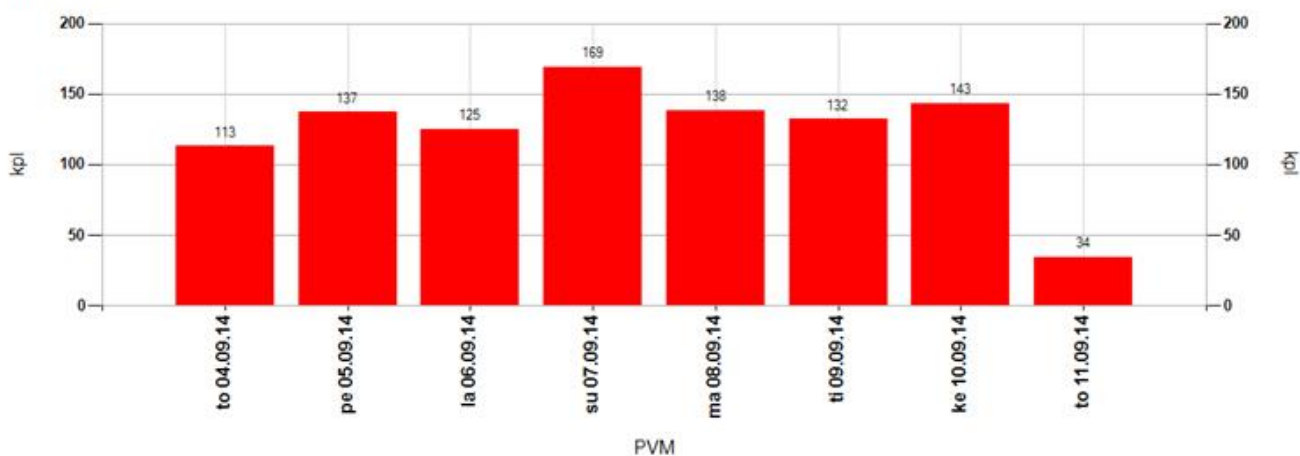
MittausID	126	Suuralue tai kunta	Maikkula
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	4.9.2014 13:00:00
Mittautietoja	Konttisentie	Nopeusrajoitus	40

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

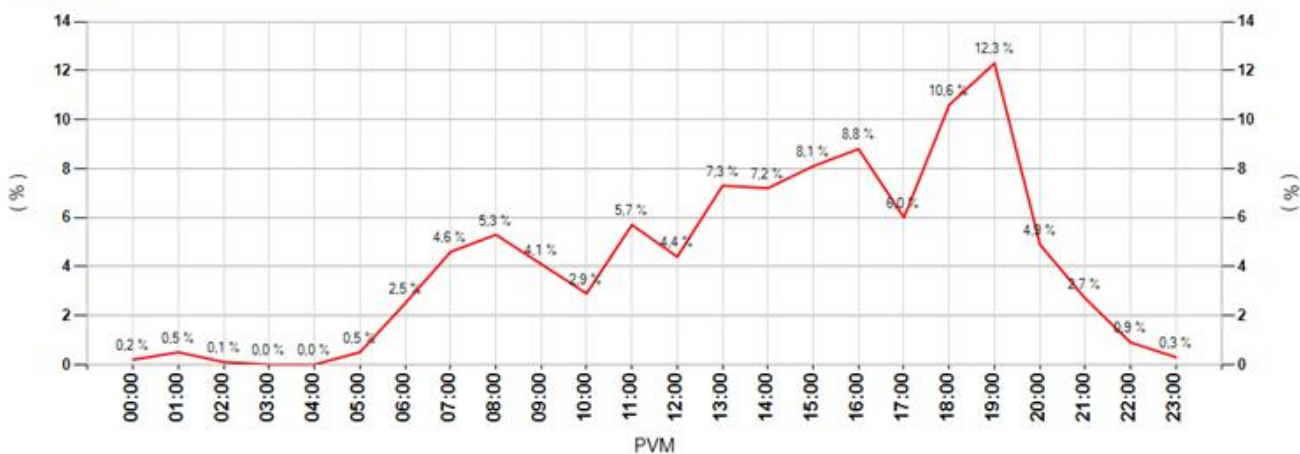
Tunneittain



Päivittäin



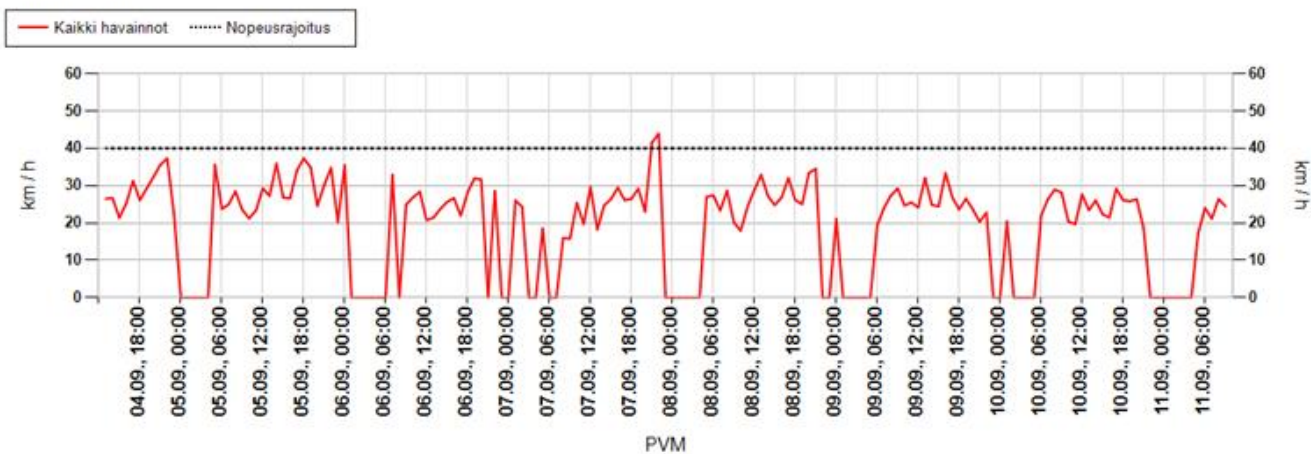
Tuntivaihtelu



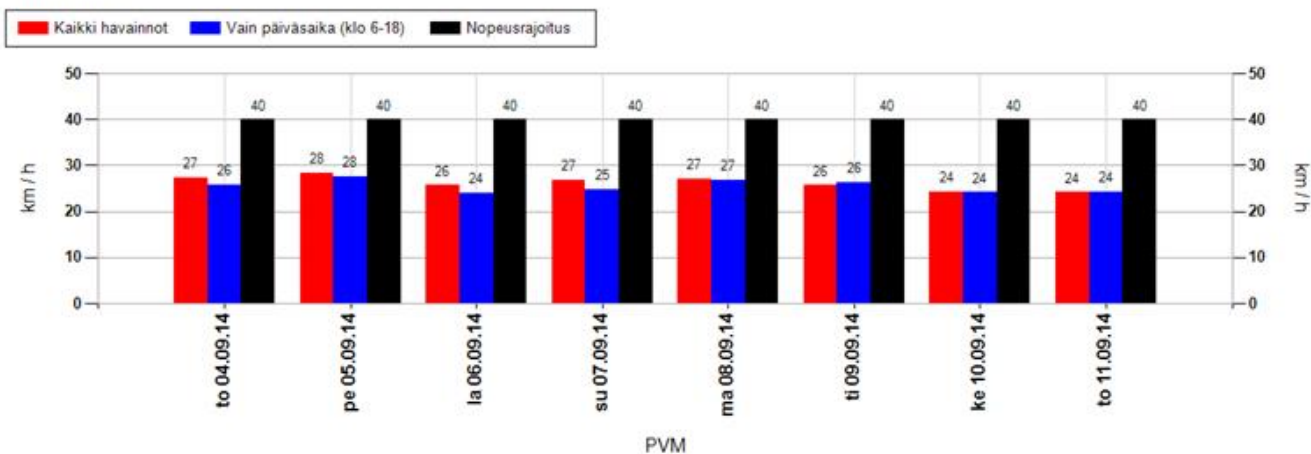
MittausID	126	Suuralue tai kunta	Maikkula
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	4.9.2014 13:00:00
Mittautietoja	Konttisentie	Nopeusrajoitus	40

Keskinopeudet

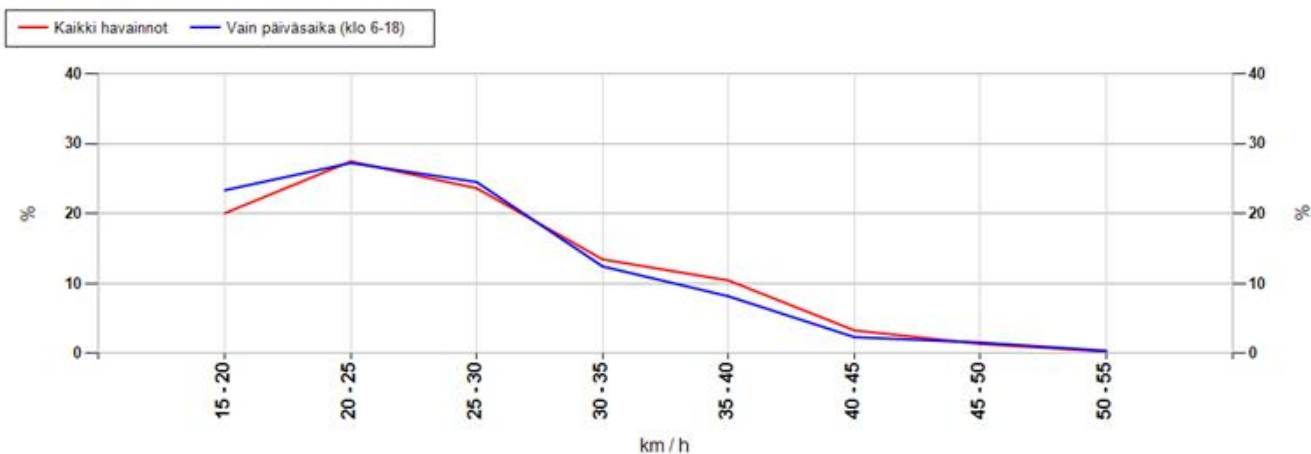
Tunneittain



Päivittäin



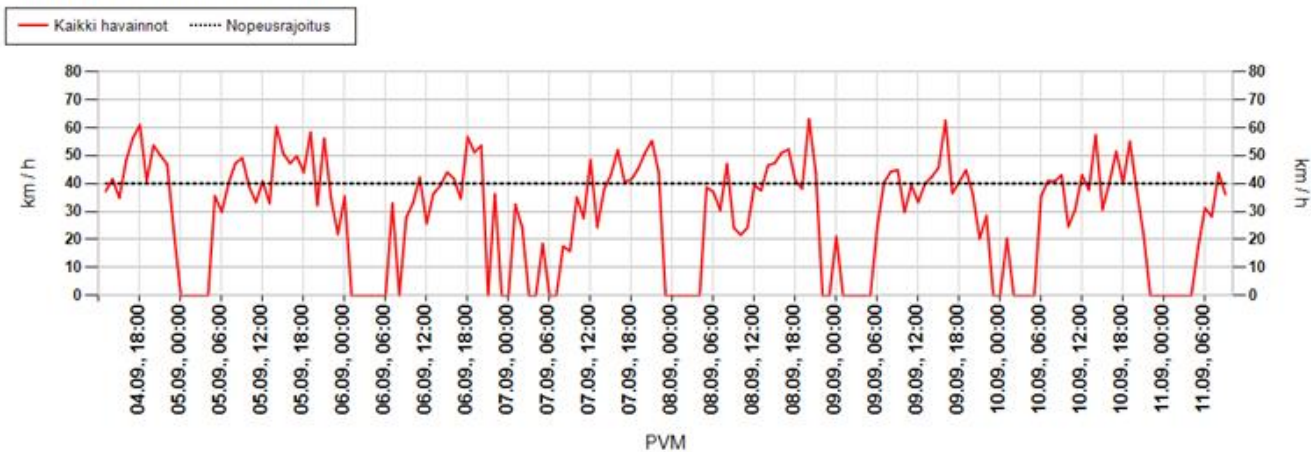
Nopeusjakauma



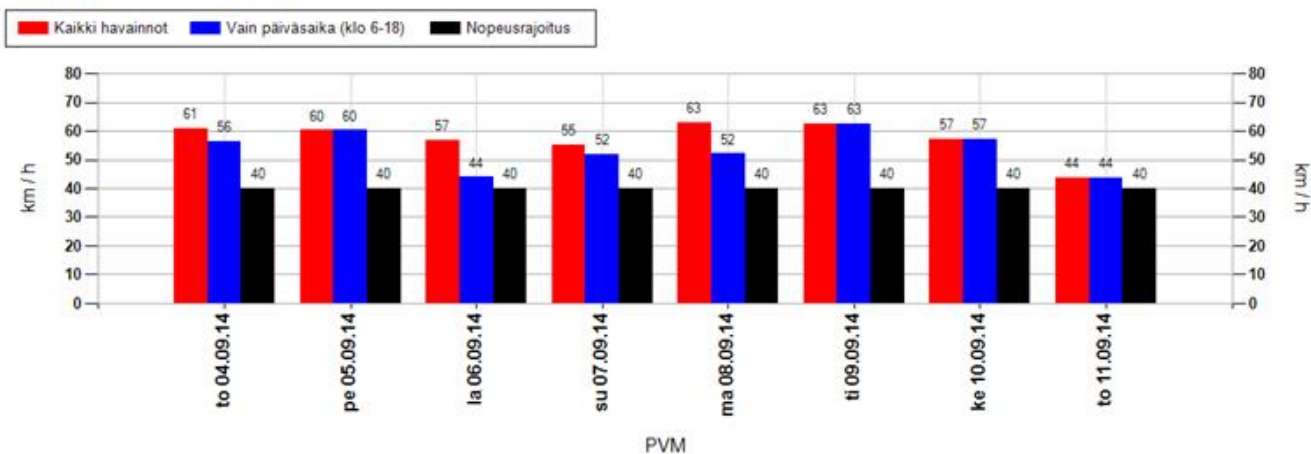
MittausID	126	Suuralue tai kunta	Maikkula
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	4.9.2014 13:00:00
Mittautietoja	Konttisentie	Nopeusrajoitus	40

Maksiminopeudet

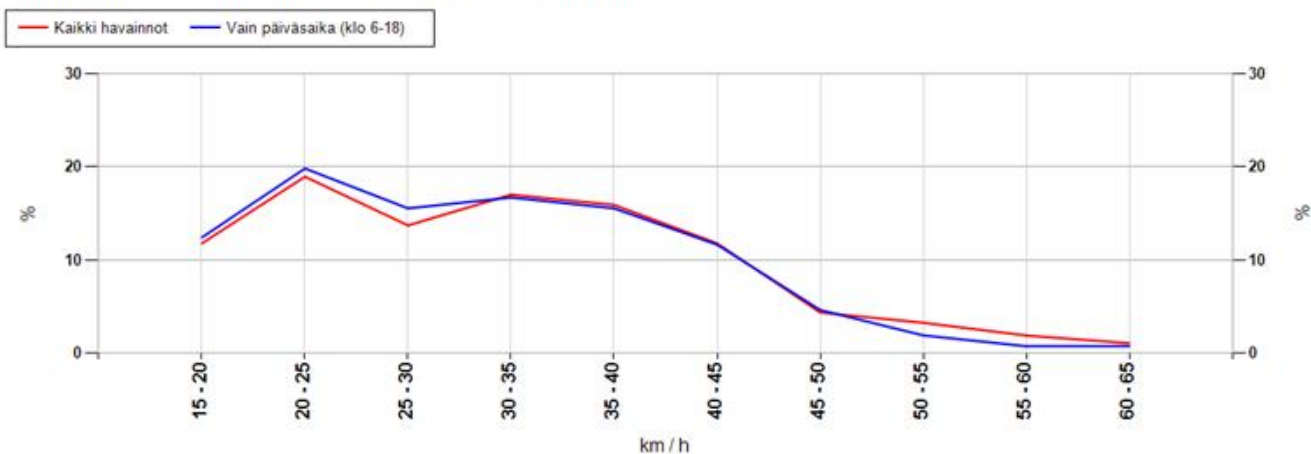
Suurin nopeus tunnin jaksolta



Suurin nopeus päivän aikana



Suurimman nopeuden jakauma 15 minuutin jaksojen perusteella



MittausID	126	Suuralue tai kunta	Maikkula
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	4.9.2014 13:00:00
Mittaustietoja	Konttisentie	Nopeusrajoitus	40

Taulukoidut arvot

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

Kokonaismäärä	991	Päivässä keskimäärin	141
---------------	-----	----------------------	-----

Vuorokauden keskinopeus (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
04.09.2014	27	26
05.09.2014	28	28
06.09.2014	26	24
07.09.2014	27	25
08.09.2014	27	27
09.09.2014	26	26
10.09.2014	24	24
11.09.2014	24	24
Keskiarvo	26	26

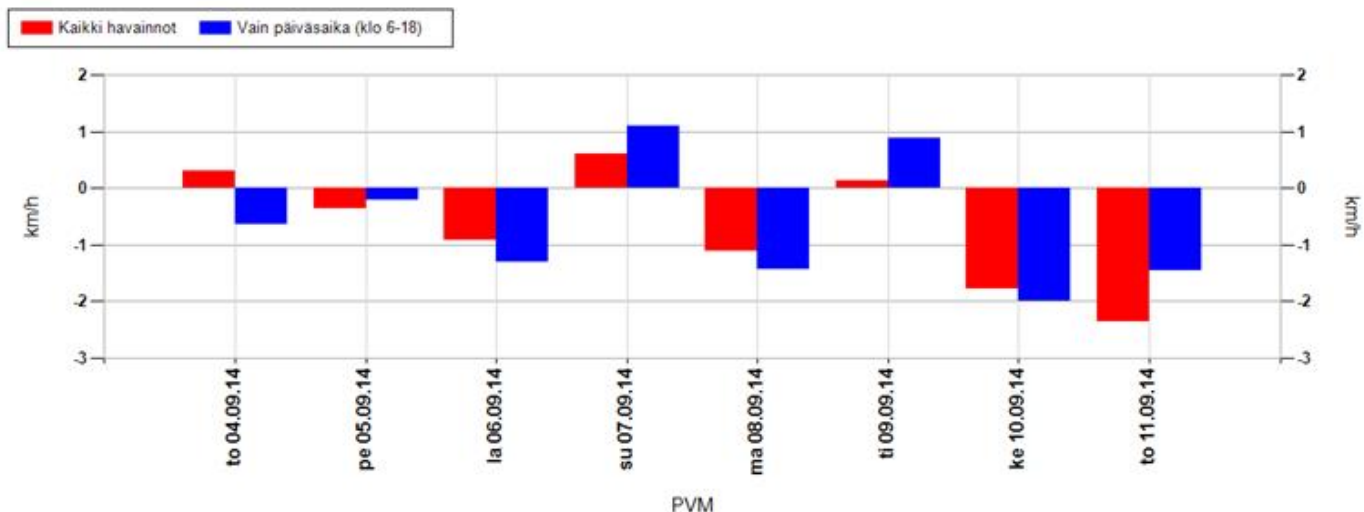
Suurin nopeus vuorokauden aikana (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
04.09.2014	61	56
05.09.2014	60	60
06.09.2014	57	44
07.09.2014	55	52
08.09.2014	63	52
09.09.2014	62	62
10.09.2014	57	57
11.09.2014	44	44
Keskiarvo	57	54

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

Muutos keskinopeudessa kaukaa ja läheltä mitattuna

Päivittäin



Koko mittausjaksolla keskimäärin

Kaikki havainnot	-0,6 km/h	Vain päiväsaika (klo 6-18)	-0,8 km/h
------------------	-----------	----------------------------	-----------

Positiivinen muutos tarkoittaa, että nopeusnäytön läheisyydessä keskinopeudet ovat olleet suurempia kuin kauempana siitä. Vastaavasti negatiivinen muutos kertoo, että nopeusnäytön läheisyydessä on ajettu keskimäärin hitaampaa. Vaikuttavuutta on selvitetty aineistoilla, jossa nopeusnäyttö on havainnut ajoneuvon useammin kuin kerran.

MittausID	126	Suuralue tai kunta	Maikkula
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	4.9.2014 13:00:00
Mittaustietoja	Konttisentie	Nopeusrajoitus	40

Jakaumat

Kumulatiivinen nopeusjakauma (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	33	37
21-30	69	72
31-40	90	91
41-50	97	98
51-60	100	100
61-70	100	100
71-80	100	100
> 80	100	100

Kumulatiivinen maksiminopeusjakauma ** (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	12	13
21-30	45	48
31-40	78	80
41-50	94	96
51-60	99	99
61-70	100	100
71-80	100	100
> 80	100	100

Nopeusrajoituksen ylittävien osuudet

	Kaikki	Päiväsaika *
Yksittäiset havainnot, yli 3 km/h ylitys	6,3 %	5,1 %
Yksittäiset havainnot, yli 10 km/h ylitys	2,6 %	1,7 %
Maksiminopeudet, yli 3 km/h ylitys **	14,8 %	11,7 %
Maksiminopeudet, yli 10 km/h ylitys **	6,3 %	3,5 %

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

** Maksiminopeudet käsitellään 15 minuutin pituisina jaksoina, joihin otetaan mukaan vain ne ajanjaksot, joissa löytyy havaintoja. Jokaiselle jaksolle haetaan maksiminopeus, joka muodostaa vertailun perusyksikön. Esim. yhdestä tunnista saadaan enintään 4 jaksoa. Jos liikennettä olisi havaittu vain yhdellä vartitunnilla, ja silloin on tapahtunut ylitys, saataisiin suhdeluvuksi 100%.

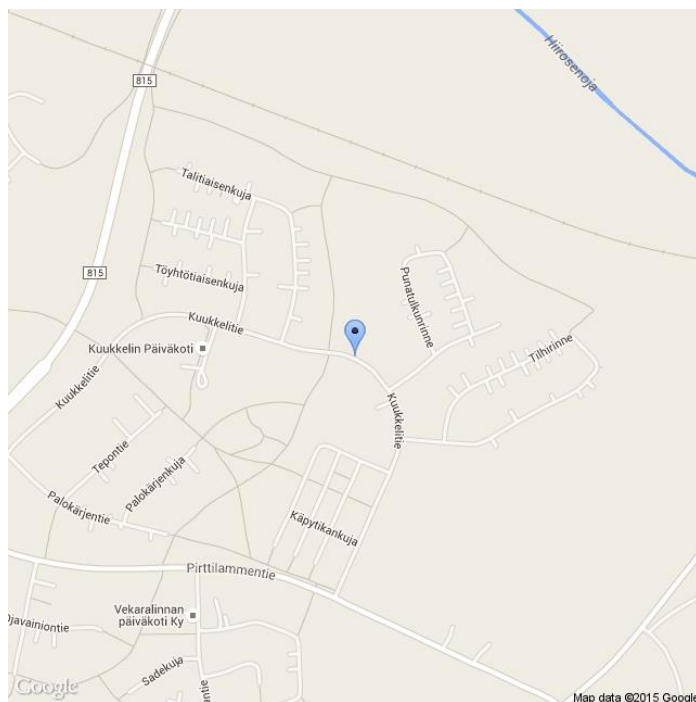
NOPEUSNÄYTÖN PISTEKOHTAINEN MITTAUSRAPORTTI

Mittauskortti

MittausID	127
Projekti	Ouka
Suuralue / kunta	Kaakkuri
Mittaustietoja	Kaakkuri, päiväkotia
Aloitus	11.9.2014 12:00:00
Lopetus	18.9.2014 10:00:00

Asennuskortti

AsennusID	77
Laite	14SC0875
Omistaja	Kunta
Asennustapa	Normaali
Nopeusrajoitus	40
Lähin tieosoite	45640959/4/88 (1,5m)



Komentit

Kuukkelitie

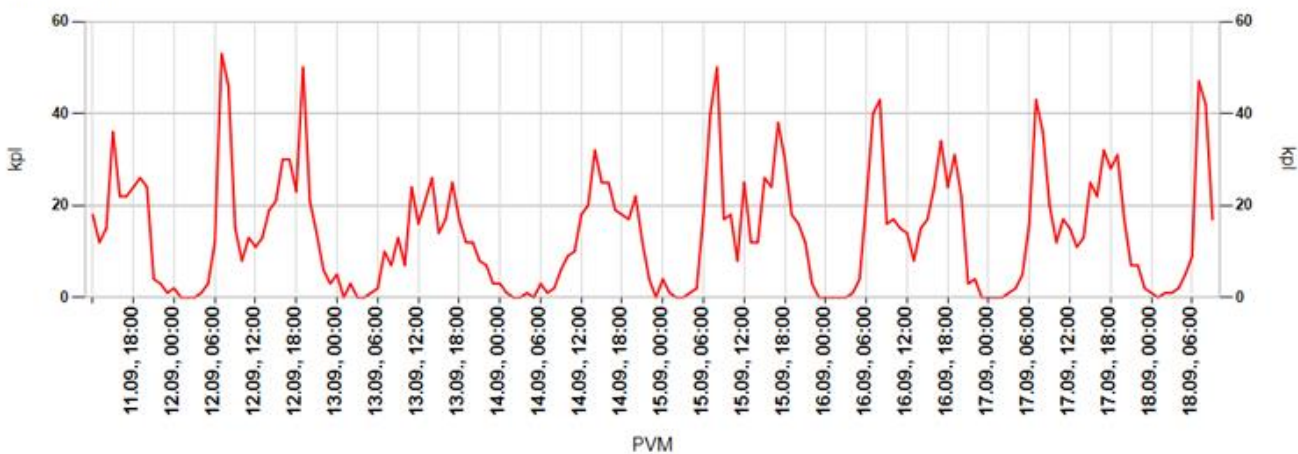
Asennuskuvat



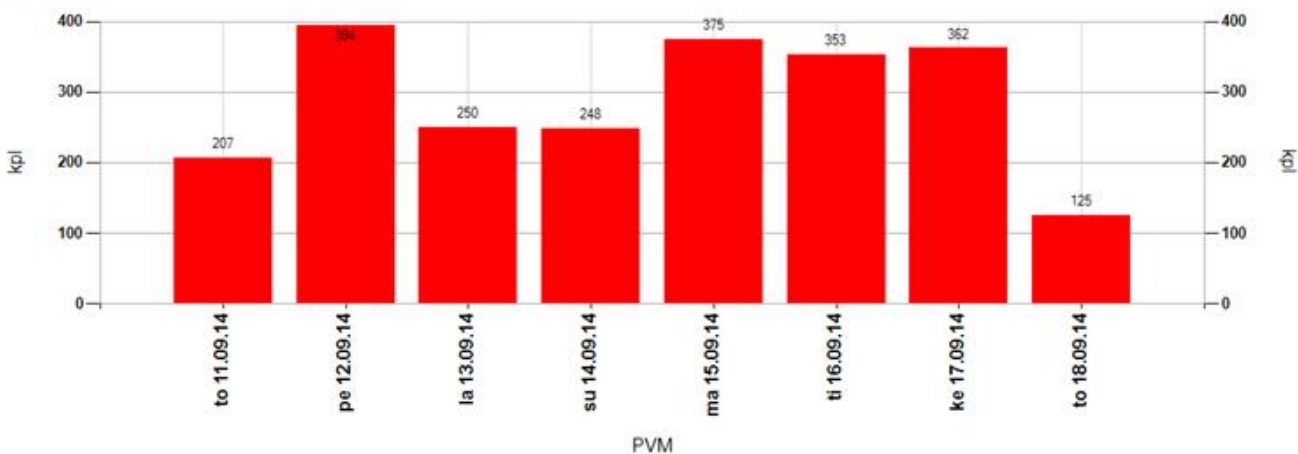
MittausID	127	Suuralue tai kunta	Kaakkuri
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	11.9.2014 12:00:00
Mittautietoja	Kaakkuri, päiväkot	Nopeusrajoitus	40

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

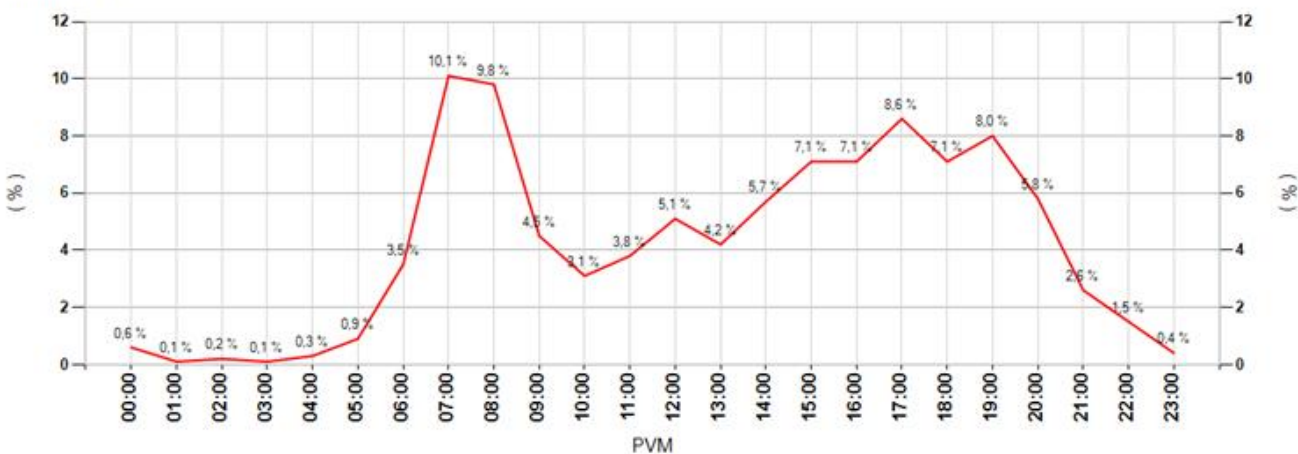
Tunneittain



Päivittäin



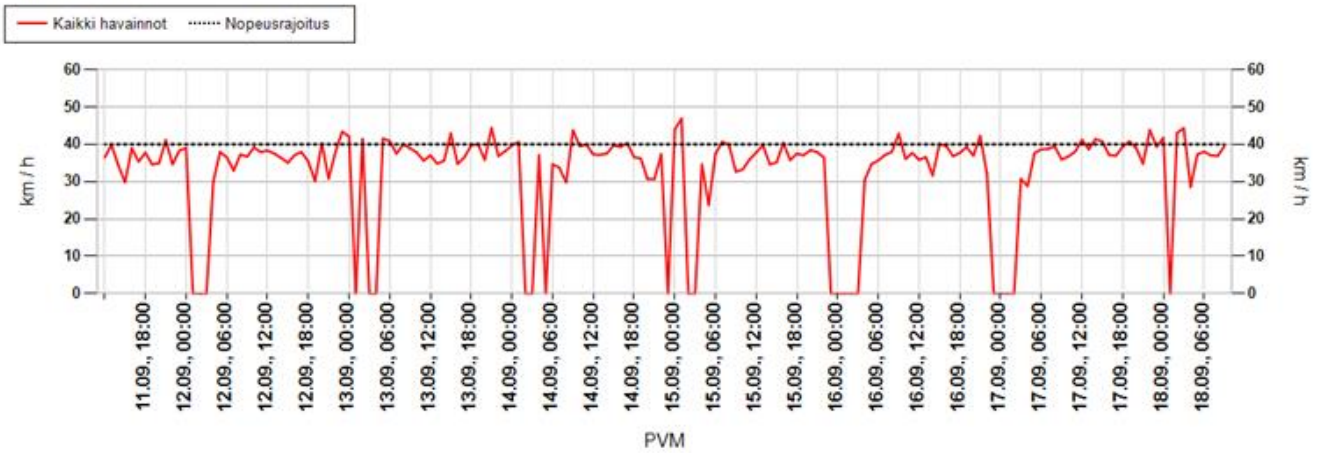
Tuntivaihtelu



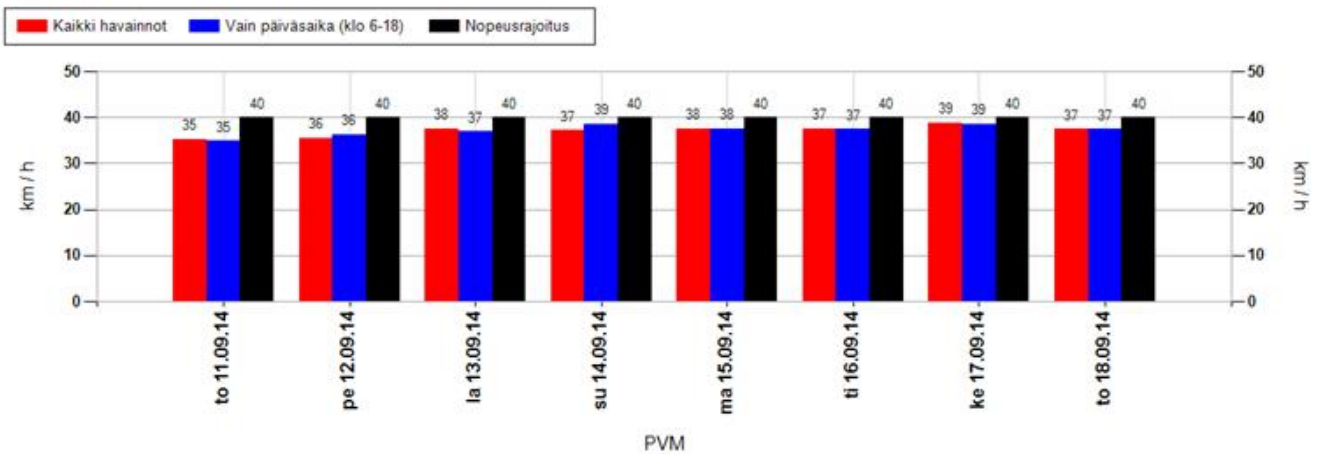
MittausID	127	Suuralue tai kunta	Kaakkuri
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	11.9.2014 12:00:00
Mittaustietoja	Kaakkuri, päiväkoti	Nopeusrajoitus	40

Keskinopeudet

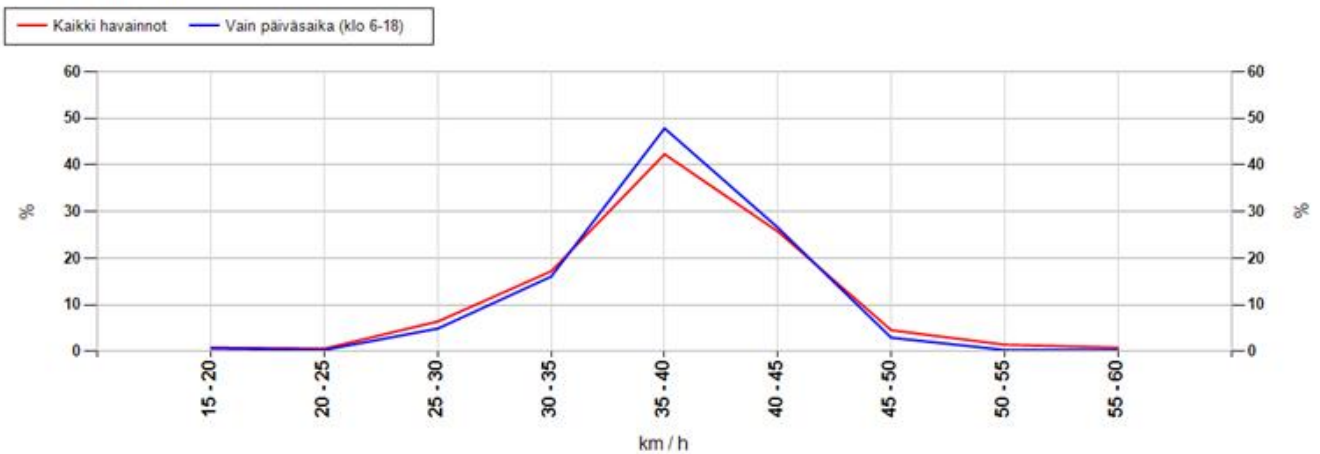
Tunneittain



Päivittäin



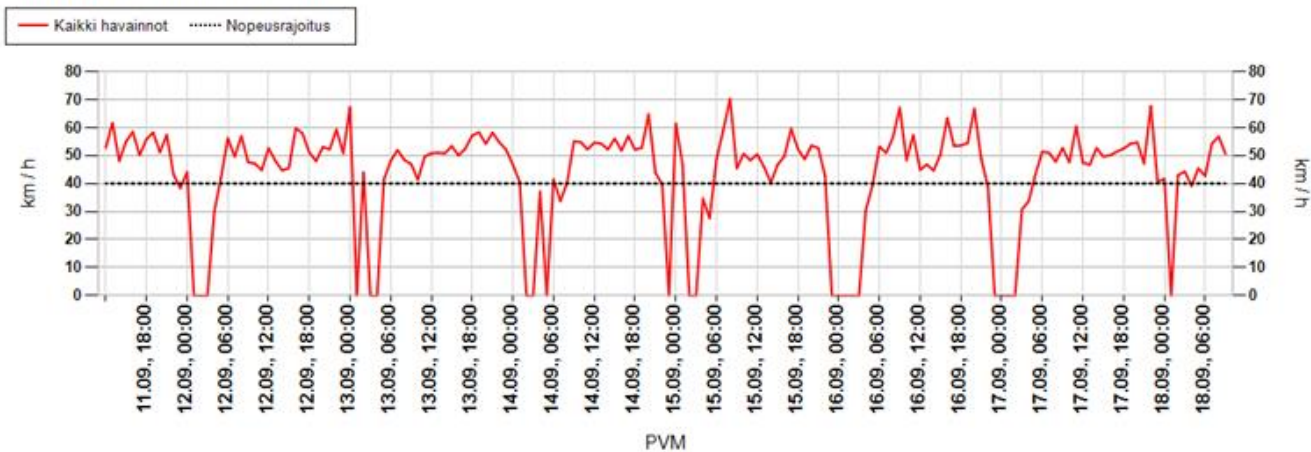
Nopeusjakauma



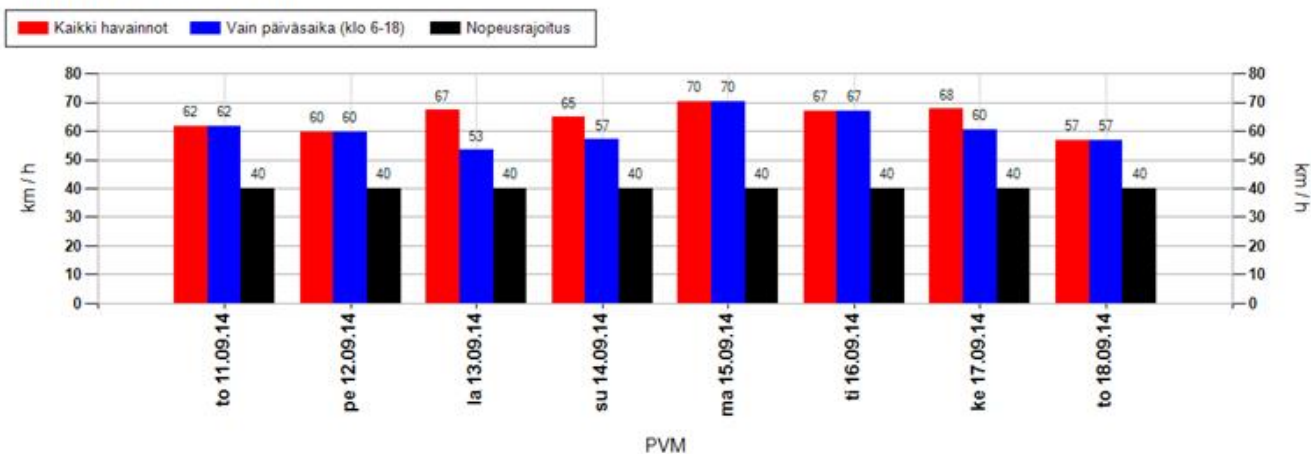
MittausID	127	Suuralue tai kunta	Kaakkuri
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	11.9.2014 12:00:00
Mittaustietoja	Kaakkuri, päiväkot	Nopeusrajoitus	40

Maksiminopeudet

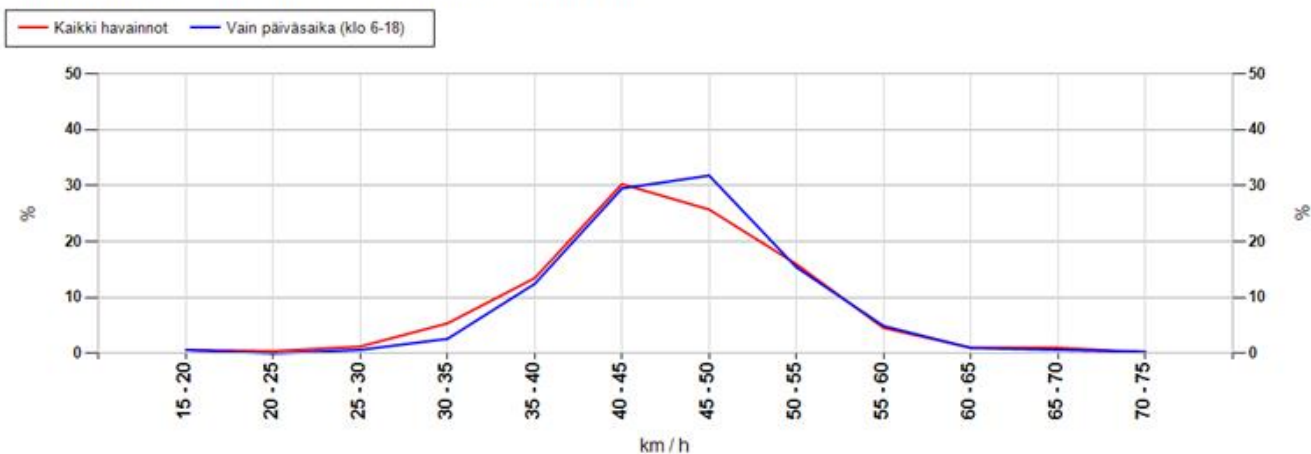
Suurin nopeus tunnin jaksolta



Suurin nopeus päivän aikana



Suurimman nopeuden jakauma 15 minuutin jaksojen perusteella



MittausID	127	Suuralue tai kunta	Kaakkuri
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	11.9.2014 12:00:00
Mittaustietoja	Kaakkuri, päiväkot	Nopeusrajoitus	40

Taulukoidut arvot

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

Kokonaismäärä	2314	Päivässä keskimäärin	330
----------------------	------	-----------------------------	-----

Vuorokauden keskinopeus (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
11.09.2014	35	35
12.09.2014	36	36
13.09.2014	38	37
14.09.2014	37	39
15.09.2014	38	38
16.09.2014	37	37
17.09.2014	39	39
18.09.2014	37	37
Keskiarvo	37	37

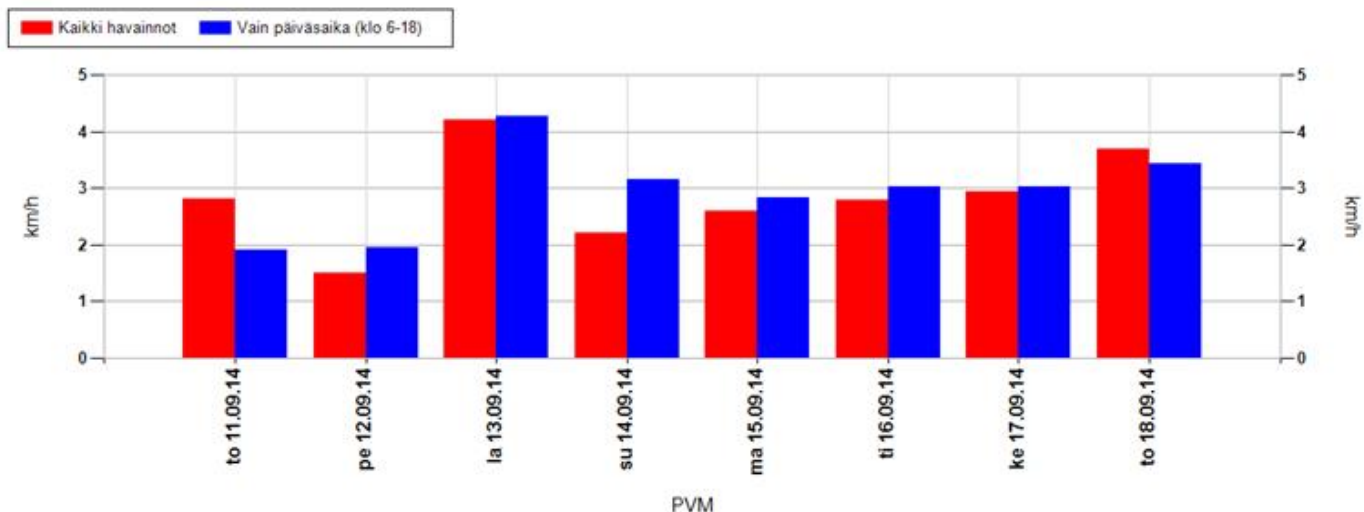
Suurin nopeus vuorokauden aikana (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
11.09.2014	62	62
12.09.2014	60	60
13.09.2014	67	53
14.09.2014	65	57
15.09.2014	70	70
16.09.2014	67	67
17.09.2014	68	60
18.09.2014	57	57
Keskiarvo	64	61

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

Muutos keskinopeudessa kaukaa ja läheltä mitattuna

Päivittäin



Koko mittausjaksolla keskimäärin

Kaikki havainnot	2,8 km/h	Vain päiväsaika (klo 6-18)	3,0 km/h
-------------------------	-----------------	-----------------------------------	-----------------

Positiivinen muutos tarkoittaa, että nopeusnäytön läheisyydessä keskinopeudet ovat olleet suurempia kuin kauempana siitä. Vastaavasti negatiivinen muutos kertoo, että nopeusnäytön läheisyydessä on ajettu keskimäärin hitaampaa. Vaikuttavuutta on selvitetty aineistoilla, jossa nopeusnäyttö on havainnut ajoneuvon useammin kuin kerran.

MittausID	127	Suuralue tai kunta	Kaakkuri
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	11.9.2014 12:00:00
Mittaustietoja	Kaakkuri, päiväkot	Nopeusrajoitus	40

Jakaumat

Kumulatiivinen nopeusjakauma (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	7	6
21-30	18	16
31-40	63	63
41-50	95	95
51-60	99	100
61-70	100	100
71-80	100	100
> 80	100	100

Kumulatiivinen maksiminopeusjakauma ** (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	1	1
21-30	2	1
31-40	22	16
41-50	78	78
51-60	98	98
61-70	100	100
71-80	100	100
> 80	100	100

Nopeusrajoituksen ylittävien osuudet

	Kaikki	Päiväsaika *
Yksittäiset havainnot, yli 3 km/h ylitys	22,8 %	22,4 %
Yksittäiset havainnot, yli 10 km/h ylitys	5,5 %	4,9 %
Maksiminopeudet, yli 3 km/h ylitys **	62,7 %	68,9 %
Maksiminopeudet, yli 10 km/h ylitys **	22,2 %	21,6 %

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

** Maksiminopeudet käsitellään 15 minuutin pituisina jaksoina, joihin otetaan mukaan vain ne ajanjaksot, joissa löytyy havaintoja. Jokaiselle jaksolle haetaan maksiminopeus, joka muodostaa vertailun perusyksikön. Esim. yhdestä tunnista saadaan enintään 4 jaksoa. Jos liikennettä olisi havaittu vain yhdellä vartitunnilla, ja silloin on tapahtunut ylitys, saataisiin suhdeluvuksi 100%.

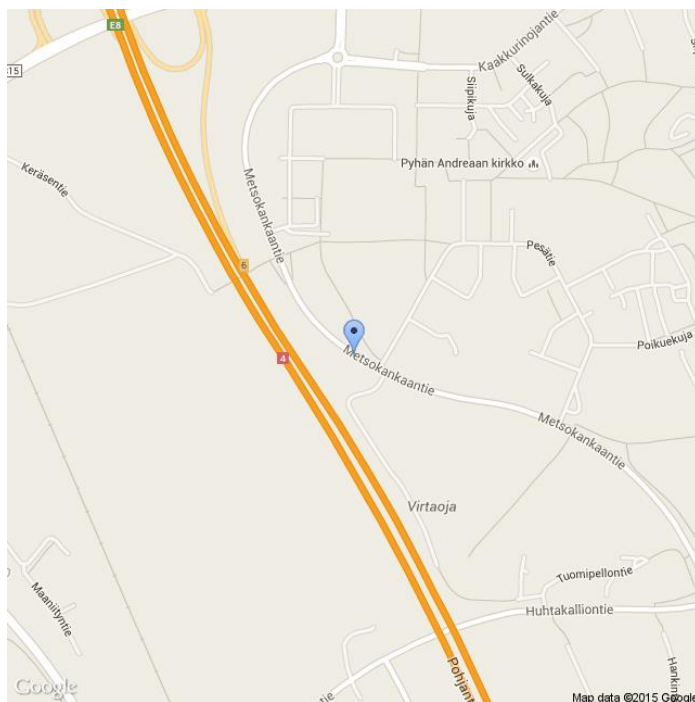
NOPEUSNÄYTÖN PISTEKOHTAINEN MITTAUSRAPORTTI

Mittauskortti

MittausID	128
Projekti	Ouka
Suuralue / kunta	Kaakkuri
Mittaustietoja	Kaakkurin koulu
Aloitus	11.9.2014 12:00:00
Lopetus	18.9.2014 10:00:00

Asennuskortti

AsennusID	78
Laite	14SC0877
Omistaja	Kunta
Asennustapa	Normaali
Nopeusrajoitus	50
Lähin tieosoite	25640801/9/287 (3,3m)



Kommentit

Metsokankaantie

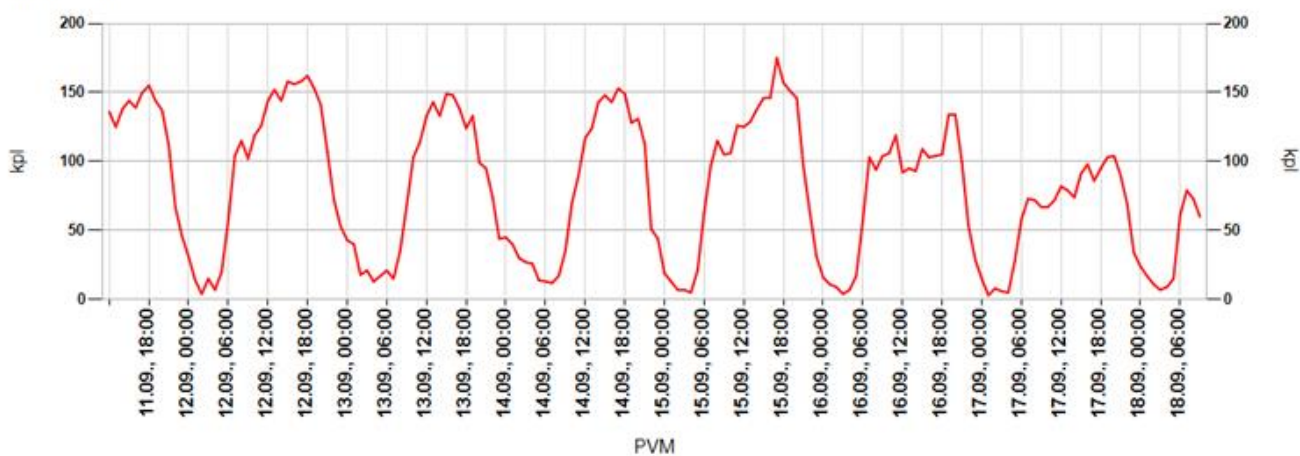
Asennuskuvat



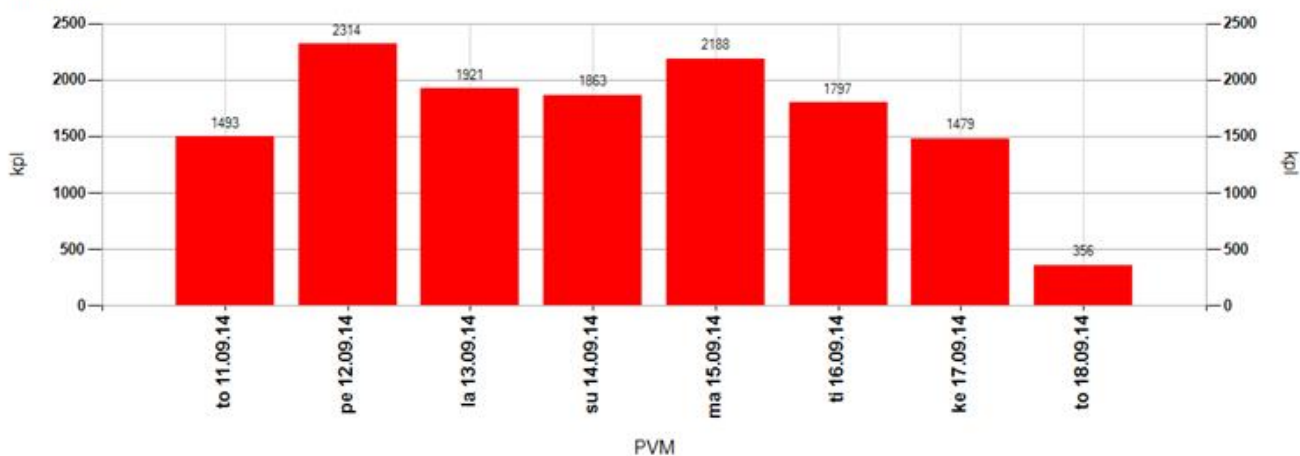
MittausID	128	Suuralue tai kunta	Kaakkuri
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	11.9.2014 12:00:00
Mittaustietoja	Kaakkurin koulu	Nopeusrajoitus	50

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

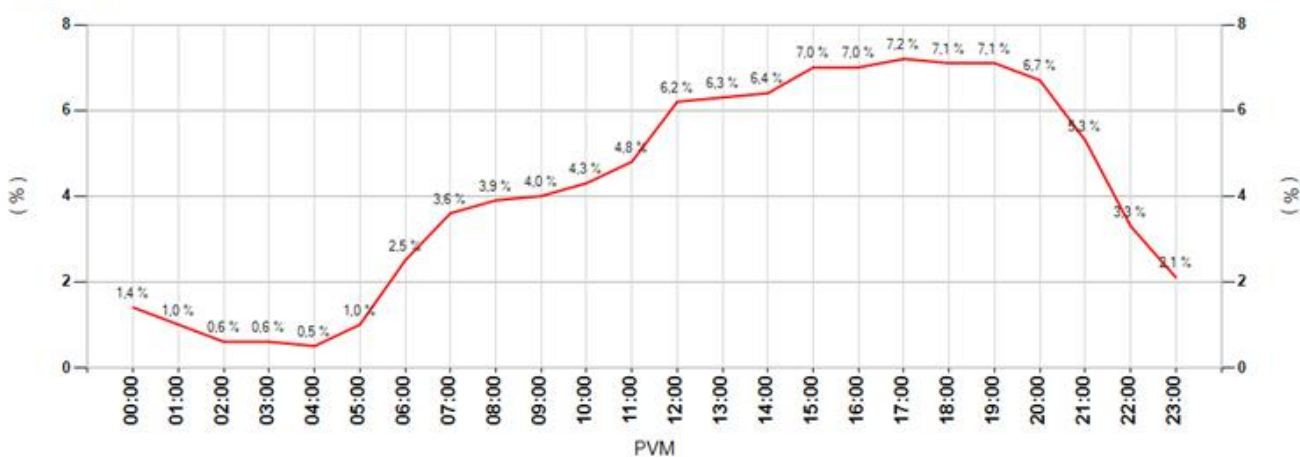
Tunneittain



Päivittäin



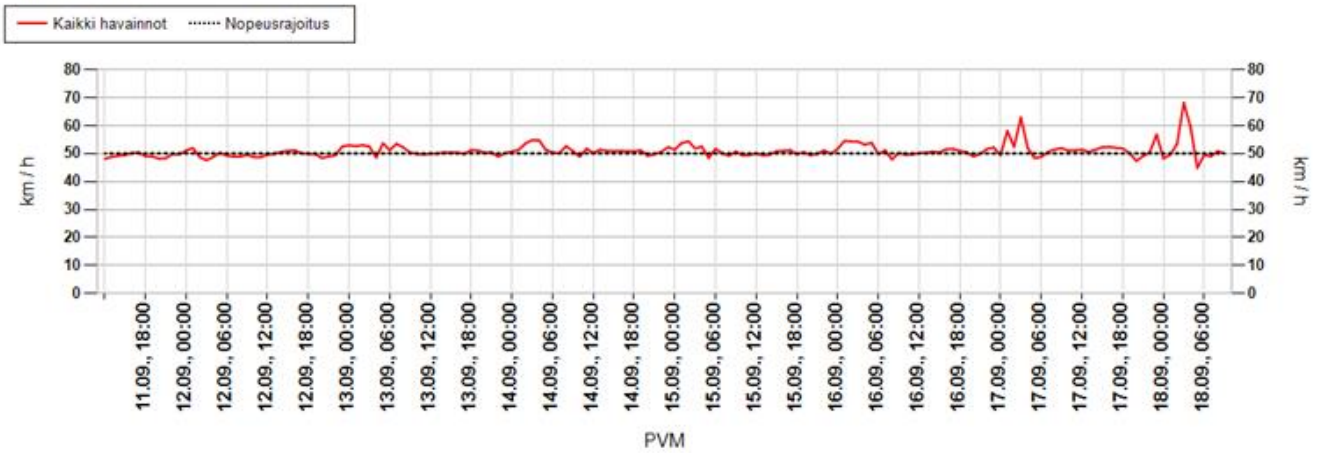
Tuntivaihtelu



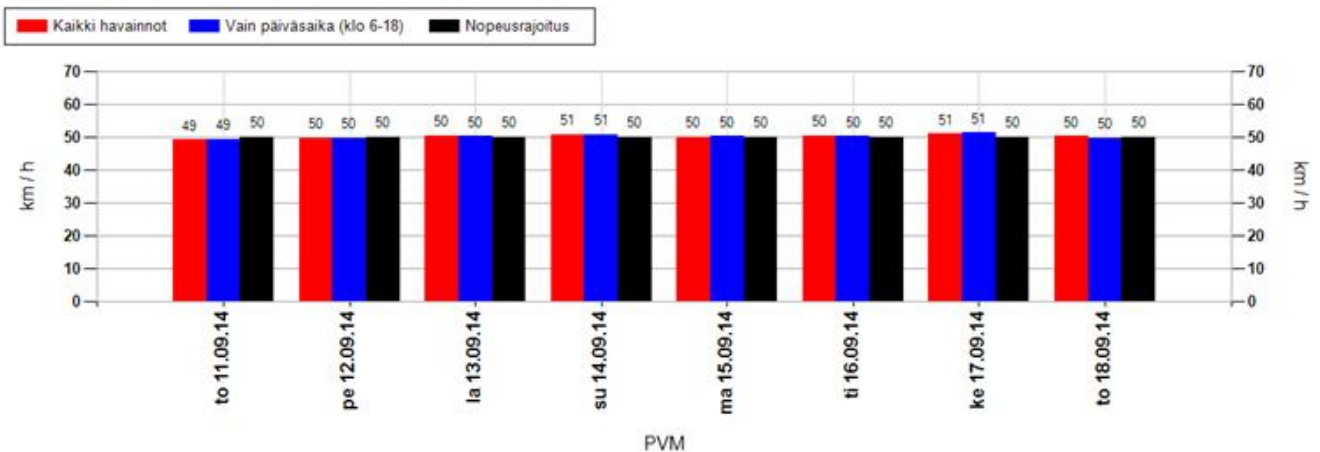
MittausID	128	Suuralue tai kunta	Kaakkuri
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	11.9.2014 12:00:00
Mittaustietoja	Kaakkurin koulu	Nopeusrajoitus	50

Keskinopeudet

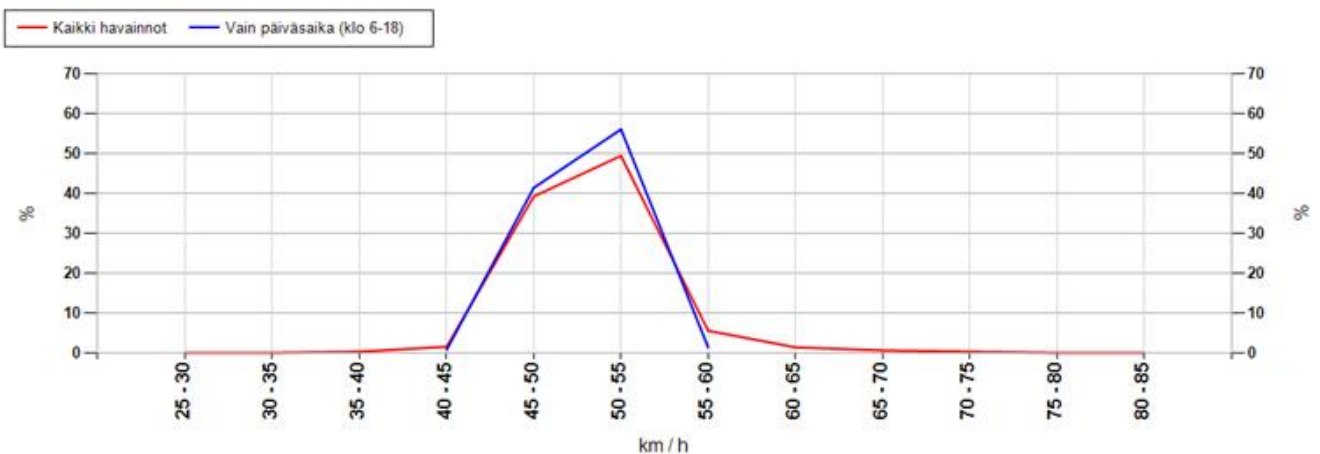
Tunneittain



Päivittäin



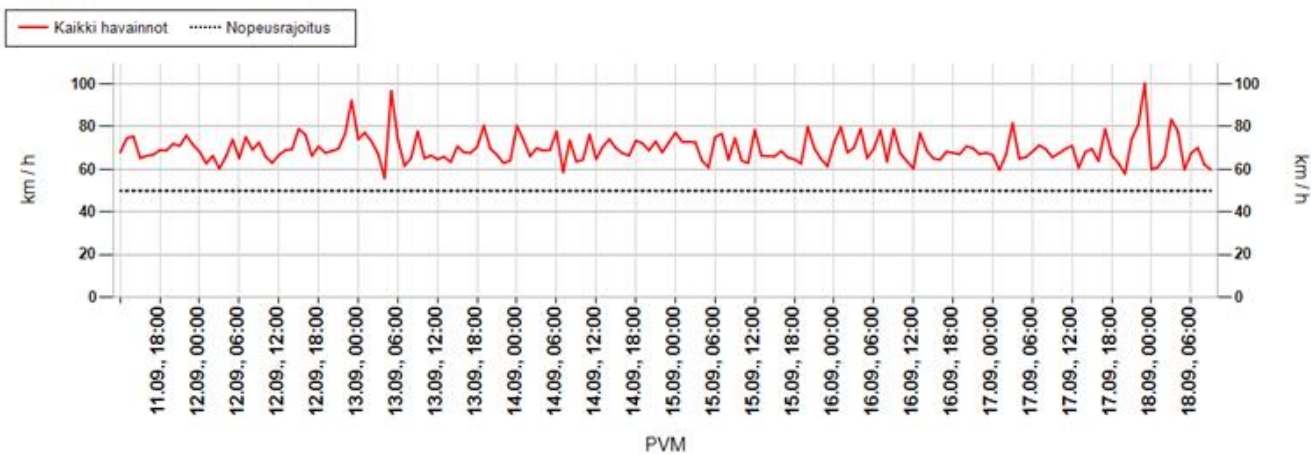
Nopeusjakauma



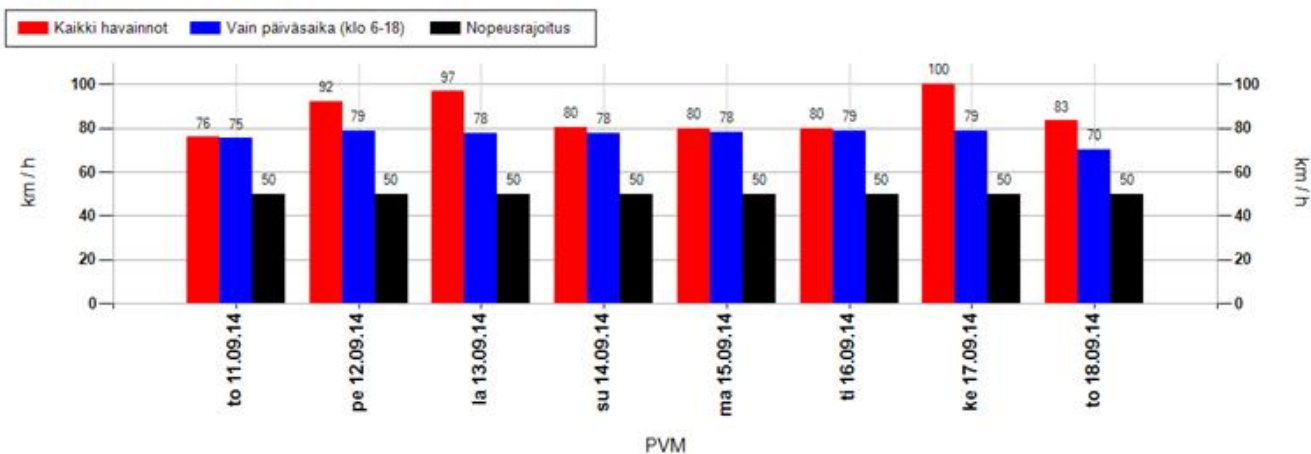
MittausID	128	Suuralue tai kunta	Kaakkuri
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	11.9.2014 12:00:00
Mittaustietoja	Kaakkurin koulu	Nopeusrajoitus	50

Maksiminopeudet

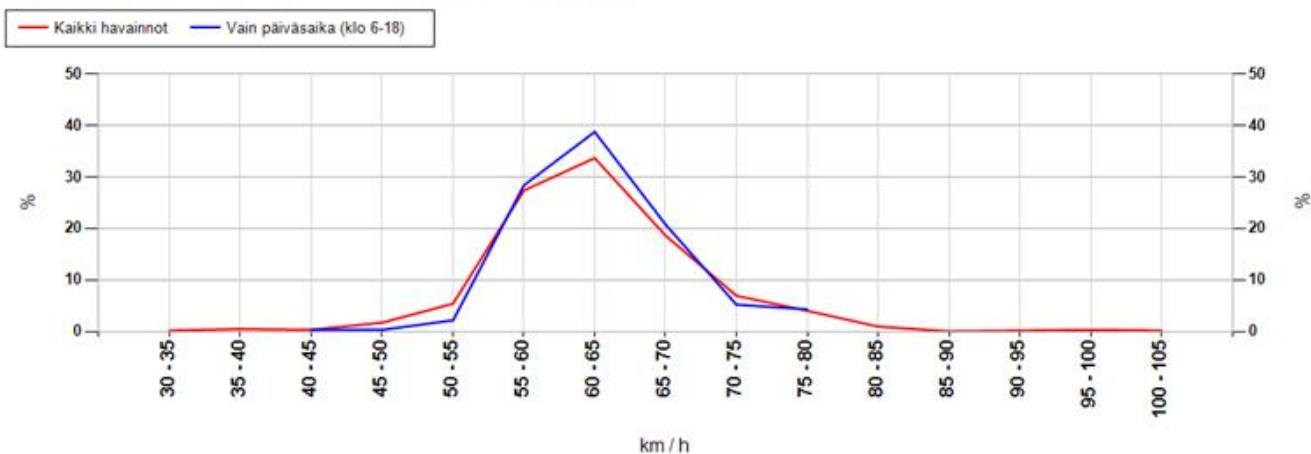
Suurin nopeus tunnin jaksolta



Suurin nopeus päivän aikana



Suurimman nopeuden jakauma 15 minuutin jaksojen perusteella



MittausID	128	Suuralue tai kunta	Kaakkuri
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	11.9.2014 12:00:00
Mittaustietoja	Kaakkurin koulu	Nopeusrajoitus	50

Taulukoidut arvot

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

Kokonaismäärä	13411	Päivässä keskimäärin	1927
----------------------	-------	-----------------------------	------

Vuorokauden keskinopeus (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
11.09.2014	49	49
12.09.2014	50	50
13.09.2014	50	50
14.09.2014	51	51
15.09.2014	50	50
16.09.2014	50	50
17.09.2014	51	51
18.09.2014	50	50
Keskiarvo	50	50

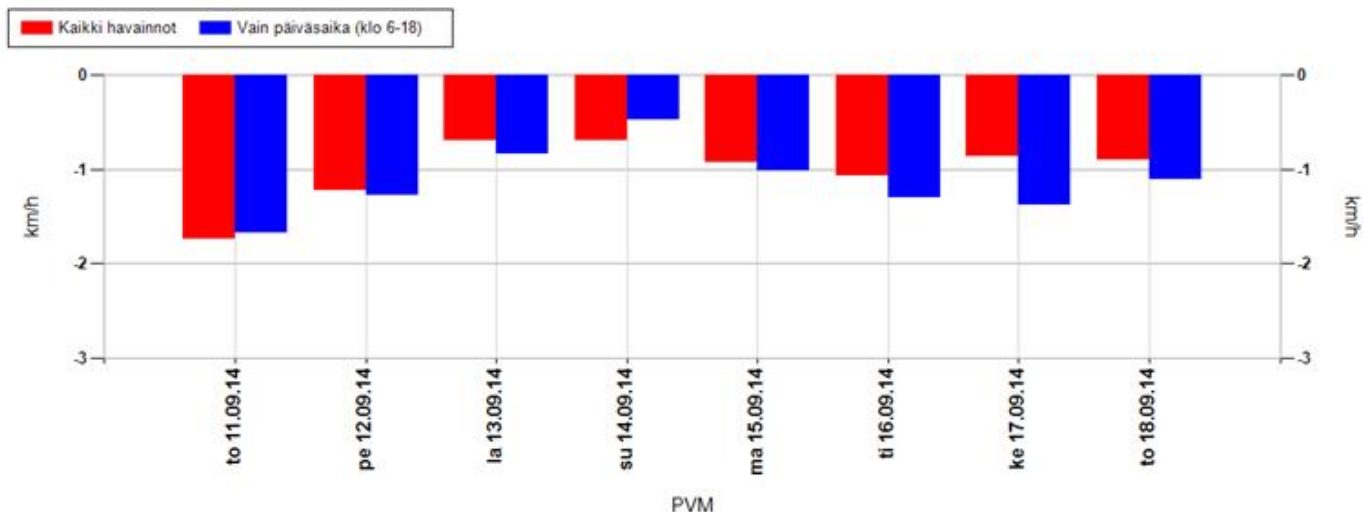
Suurin nopeus vuorokauden aikana (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
11.09.2014	76	75
12.09.2014	92	79
13.09.2014	97	78
14.09.2014	80	78
15.09.2014	80	78
16.09.2014	80	79
17.09.2014	100	79
18.09.2014	83	70
Keskiarvo	86	77

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

Muutos keskinopeudessa kaukaa ja läheltä mitattuna

Päivittäin



Koko mittausjaksolla keskimäärin

Kaikki havainnot	-1,0 km/h	Vain päiväsaika (klo 6-18)	-1,1 km/h
-------------------------	------------------	-----------------------------------	------------------

Positiivinen muutos tarkoittaa, että nopeusnäytön läheisyydessä keskinopeudet ovat olleet suurempia kuin kauempana siitä. Vastaavasti negatiivinen muutos kertoo, että nopeusnäytön läheisyydessä on ajettu keskimäärin hitaampaa. Vaikuttavuutta on selvitetty aineistoilla, jossa nopeusnäyttö on havainnut ajoneuvon useammin kuin kerran.

MittausID	128	Suuralue tai kunta	Kaakkuri
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	11.9.2014 12:00:00
Mittaustietoja	Kaakkurin koulu	Nopeusrajoitus	50

Jakaumat

Kumulatiivinen nopeusjakauma (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	0	0
21-30	1	1
31-40	4	3
41-50	51	50
51-60	94	95
61-70	99	100
71-80	100	100
> 80	100	100

Kumulatiivinen maksiminopeusjakauma ** (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	0	0
21-30	0	0
31-40	1	0
41-50	3	1
51-60	35	31
61-70	88	91
71-80	98	100
> 80	100	100

Nopeusrajoituksen ylittävien osuudet

	Kaikki	Päiväsaika *
Yksittäiset havainnot, yli 3 km/h ylitys	27,9 %	28 %
Yksittäiset havainnot, yli 10 km/h ylitys	5,7 %	5,1 %
Maksiminopeudet, yli 3 km/h ylitys **	95,1 %	98,5 %
Maksiminopeudet, yli 10 km/h ylitys **	64,7 %	68,9 %

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

** Maksiminopeudet käsitellään 15 minuutin pituisina jaksoina, joihin otetaan mukaan vain ne ajanjaksot, joissa löytyy havaintoja. Jokaiselle jaksolle haetaan maksiminopeus, joka muodostaa vertailun perusyksikön. Esim. yhdestä tunnista saadaan enintään 4 jaksoa. Jos liikennettä olisi havaittu vain yhdellä vartitunnilla, ja silloin on tapahtunut ylitys, saataisiin suhdeluvuksi 100%.

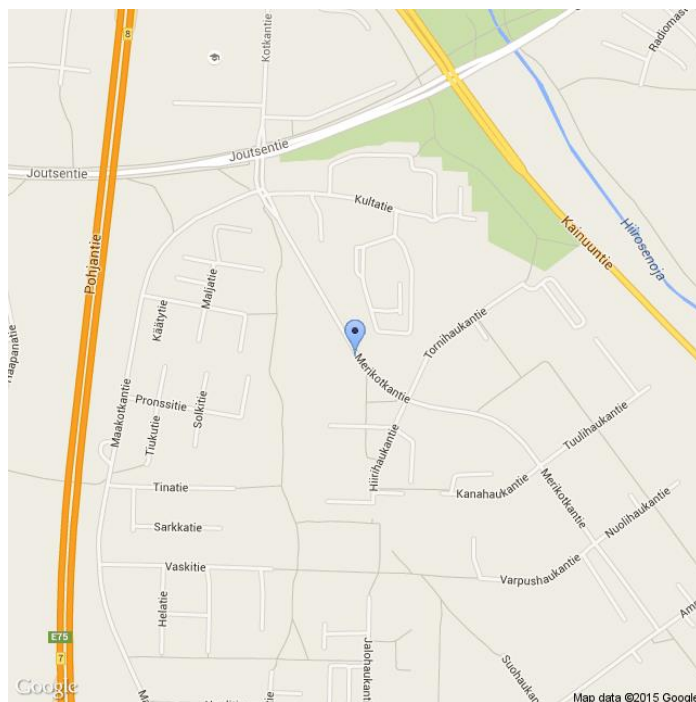
NOPEUSNÄYTÖN PISTEKOHTAINEN MITTAUSRAPORTTI

Mittauskortti

MittausID	129
Projekti	Ouka
Suuralue / kunta	Kaukovainio
Mittautietoja	Kaukovainio, koulu
Aloitus	28.8.2014 13:00:00
Lopetus	4.9.2014 11:00:00

Asennuskortti

AsennusID	59
Laite	14SC0877
Omistaja	Kunta
Asennustapa	Normaali
Nopeusrajoitus	40
Lähin tieosoite	45640778/18/295 (4,8m)



Kommentit

Merikotkantie

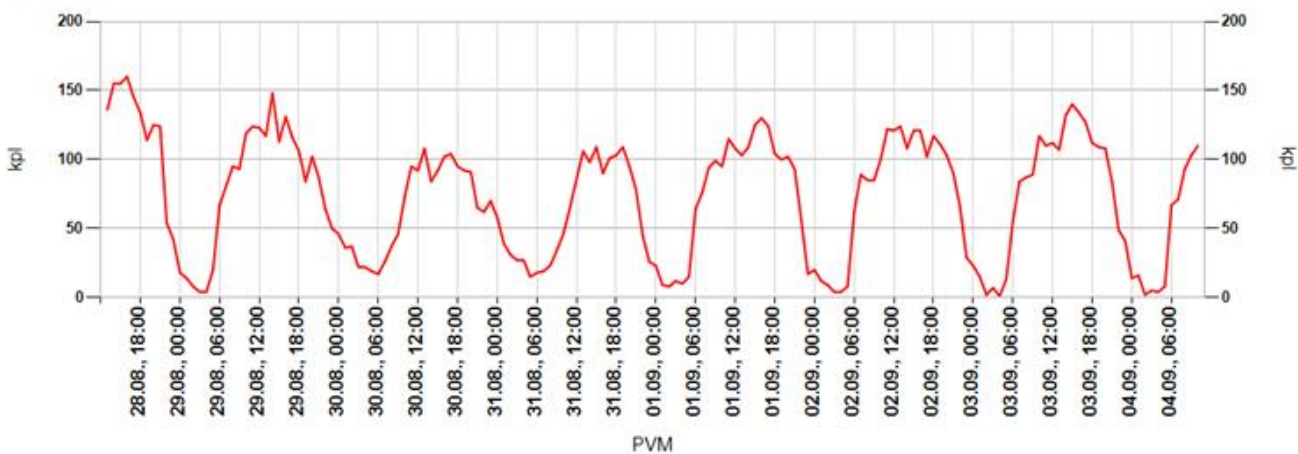
Asennuskuvat



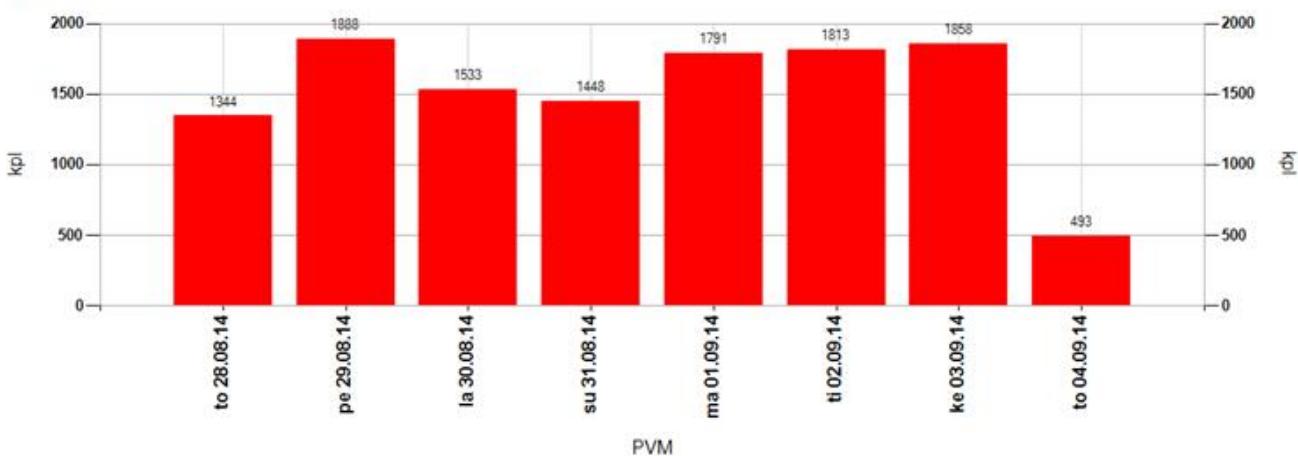
MittausID	129	Suuralue tai kunta	Kaukovainio
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	28.8.2014 13:00:00
Mittaustietoja	Kaukovainio, koulu	Nopeusrajoitus	40

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

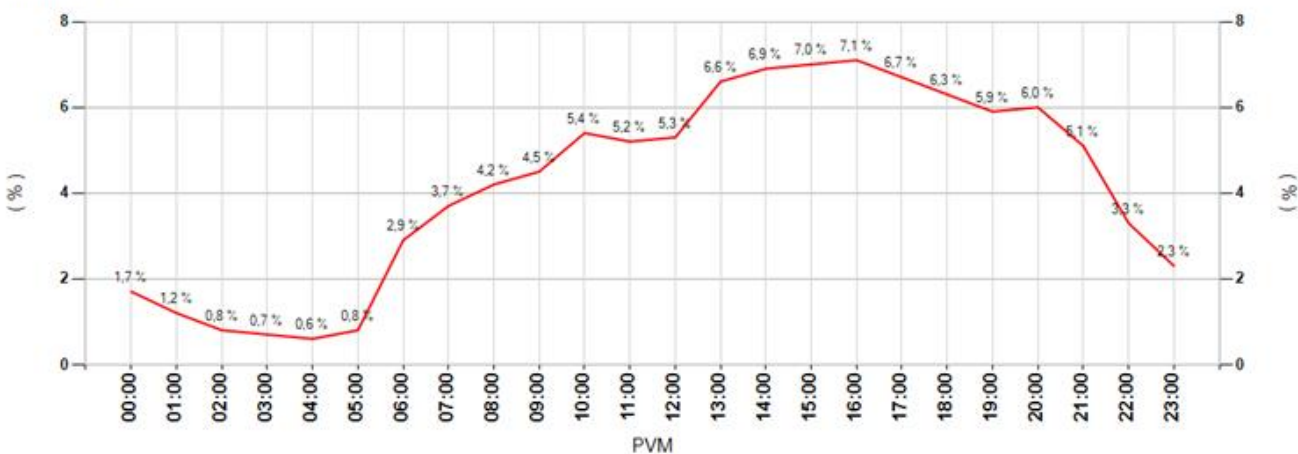
Tunneittain



Päivittäin



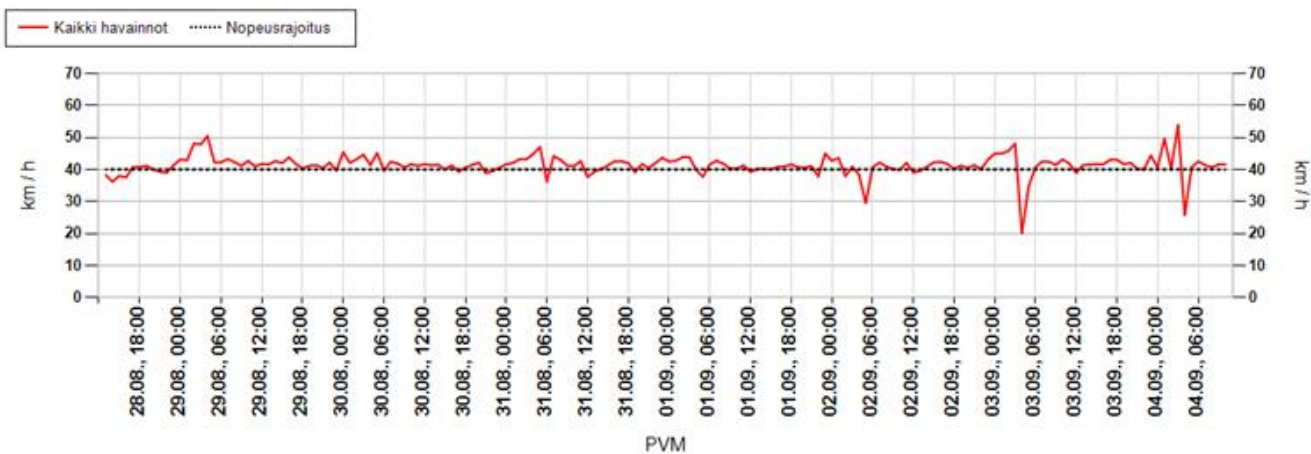
Tuntivaihtelu



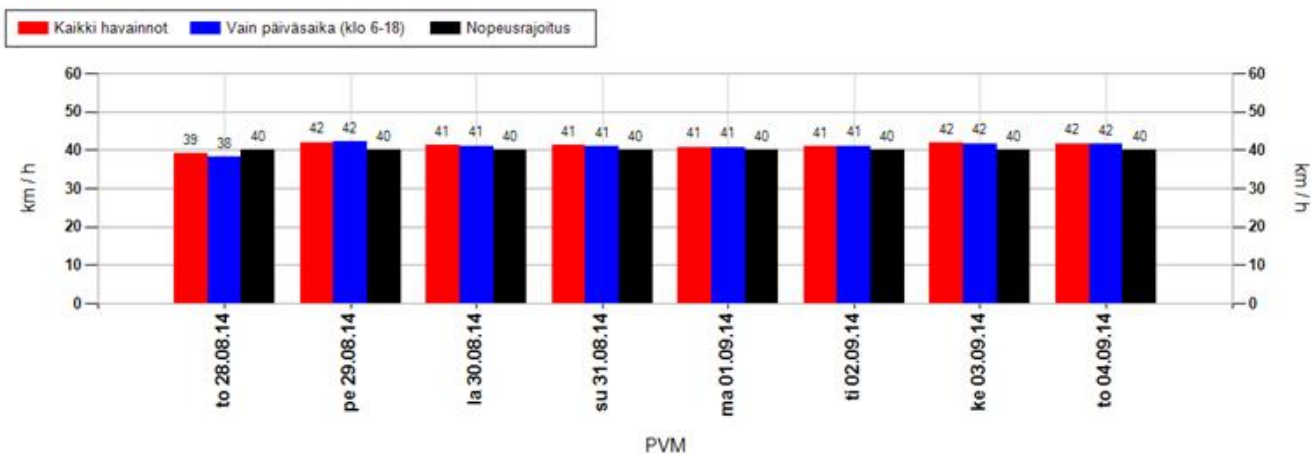
MittausID	129	Suuralue tai kunta	Kaukovainio
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	28.8.2014 13:00:00
Mittautietoja	Kaukovainio, koulu	Nopeusrajoitus	40

Keskinopeudet

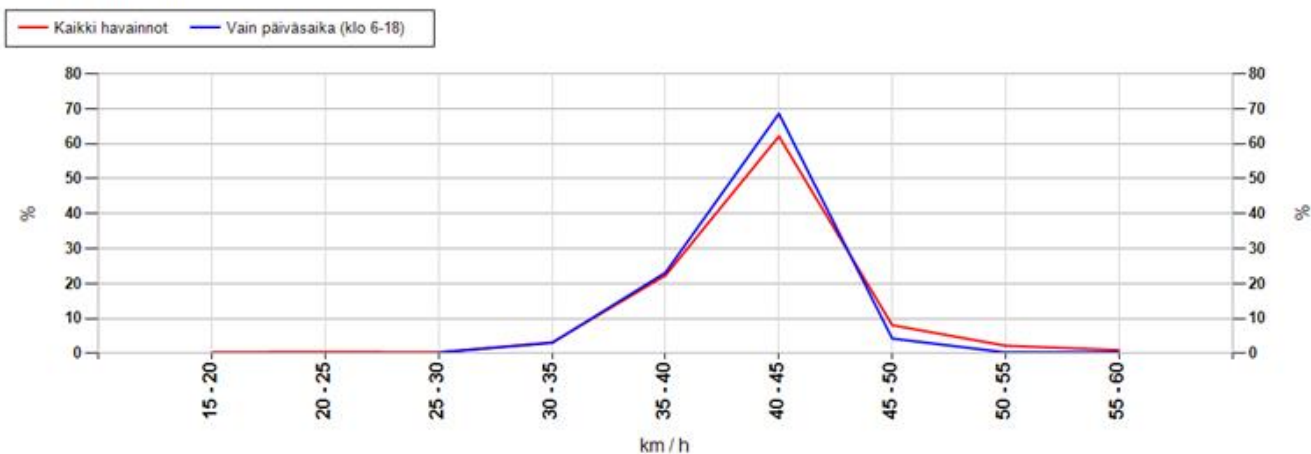
Tunneittain



Päivittäin



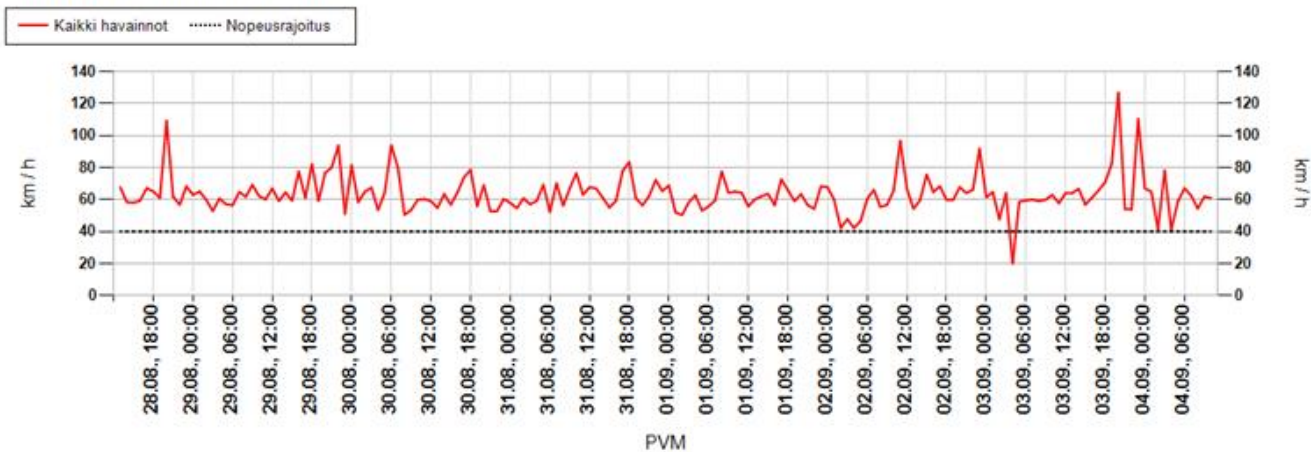
Nopeusjakauma



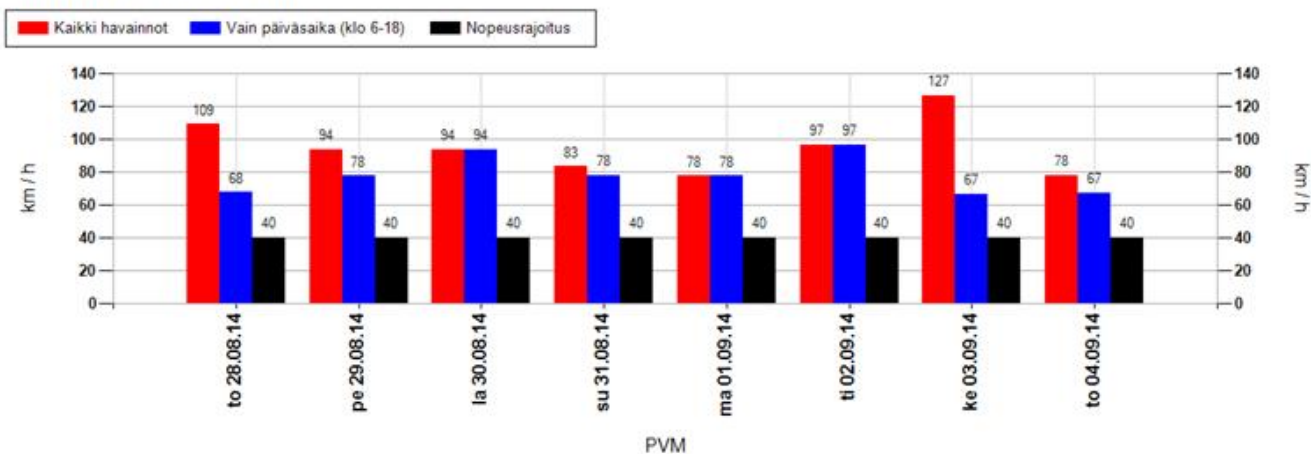
MittausID	129	Suuralue tai kunta	Kaukovainio
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	28.8.2014 13:00:00
Mittaustietoja	Kaukovainio, koulu	Nopeusrajoitus	40

Maksiminopeudet

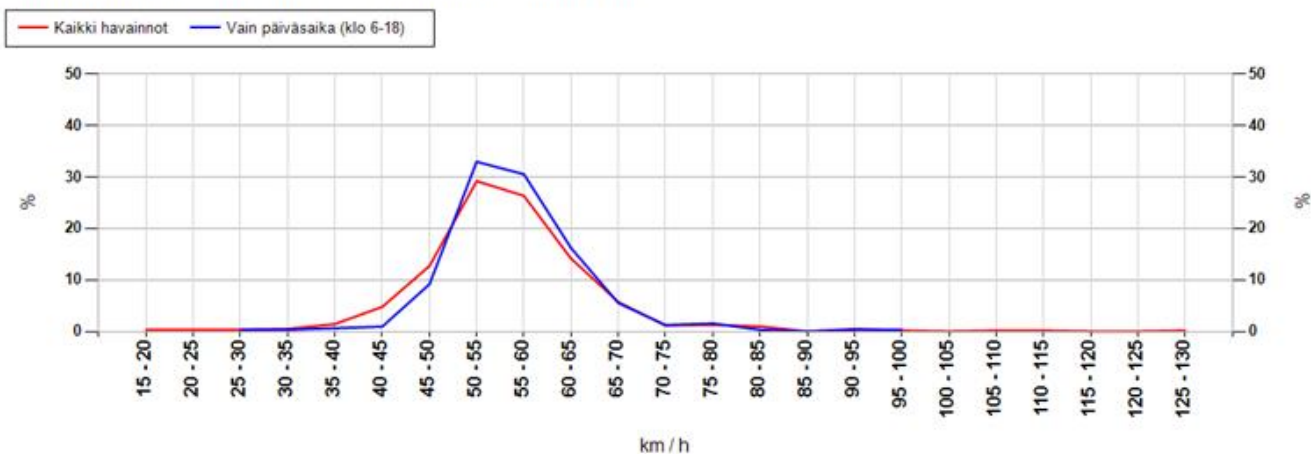
Suurin nopeus tunnin jaksolta



Suurin nopeus päivän aikana



Suurimman nopeuden jakauma 15 minuutin jaksojen perusteella



MittausID	129	Suuralue tai kunta	Kaukovainio
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	28.8.2014 13:00:00
Mittaustietoja	Kaukovainio, koulu	Nopeusrajoitus	40

Taulukoidut arvot

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

Kokonaismäärä	12168	Päivässä keskimäärin	1722
----------------------	-------	-----------------------------	------

Vuorokauden keskinopeus (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
28.08.2014	39	38
29.08.2014	42	42
30.08.2014	41	41
31.08.2014	41	41
01.09.2014	41	41
02.09.2014	41	41
03.09.2014	42	42
04.09.2014	42	42
Keskiarvo	41	41

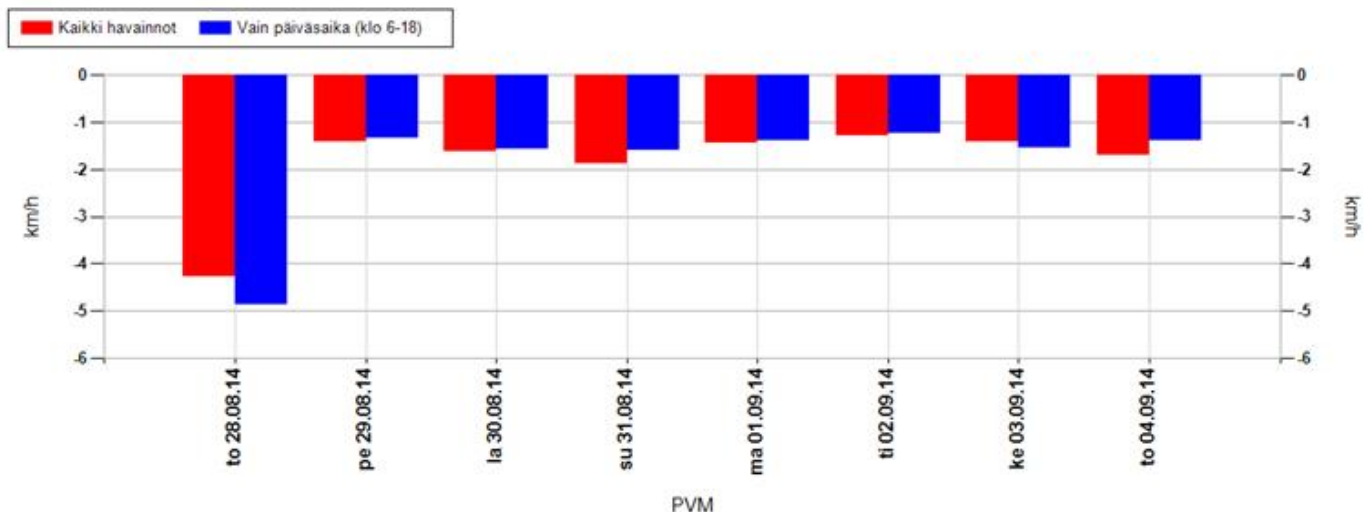
Suurin nopeus vuorokauden aikana (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
28.08.2014	109	68
29.08.2014	94	78
30.08.2014	94	94
31.08.2014	83	78
01.09.2014	78	78
02.09.2014	97	97
03.09.2014	127	67
04.09.2014	78	67
Keskiarvo	95	78

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

Muutos keskinopeudessa kaukaa ja läheltä mitattuna

Päivittäin



Koko mittausjaksolla keskimäärin

Kaikki havainnot	-1,8 km/h	Vain päiväsaika (klo 6-18)	-1,7 km/h
-------------------------	------------------	-----------------------------------	------------------

Positiivinen muutos tarkoittaa, että nopeusnäytön läheisyydessä keskinopeudet ovat olleet suurempia kuin kauempana siitä. Vastaavasti negatiivinen muutos kertoo, että nopeusnäytön läheisyydessä on ajettu keskimäärin hitaampaa. Vaikuttavuutta on selvitetty aineistoilla, jossa nopeusnäyttö on havainnut ajoneuvon useammin kuin kerran.

MittausID	129	Suuralue tai kunta	Kaukovainio
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	28.8.2014 13:00:00
Mittaustietoja	Kaukovainio, koulu	Nopeusrajoitus	40

Jakaumat

Kumulatiivinen nopeusjakauma (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	4	4
21-30	8	8
31-40	43	43
41-50	89	89
51-60	98	99
61-70	100	100
71-80	100	100
> 80	100	100

Kumulatiivinen maksiminopeusjakauma ** (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	0	0
21-30	1	0
31-40	3	1
41-50	21	12
51-60	76	75
61-70	96	96
71-80	98	99
> 80	100	100

Nopeusrajoituksen ylittävien osuudet

	Kaikki	Päiväsaika *
Yksittäiset havainnot, yli 3 km/h ylitys	37,1 %	36,8 %
Yksittäiset havainnot, yli 10 km/h ylitys	11,4 %	10,9 %
Maksiminopeudet, yli 3 km/h ylitys **	94,3 %	97,9 %
Maksiminopeudet, yli 10 km/h ylitys **	79,1 %	87,8 %

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

** Maksiminopeudet käsitellään 15 minuutin pituisina jaksoina, joihin otetaan mukaan vain ne ajanjaksot, joissa löytyy havaintoja. Jokaiselle jaksolle haetaan maksiminopeus, joka muodostaa vertailun perusyksikön. Esim. yhdestä tunnista saadaan enintään 4 jaksoa. Jos liikennettä olisi havaittu vain yhdellä vartitunnilla, ja silloin on tapahtunut ylitys, saataisiin suhdeluvuksi 100%.

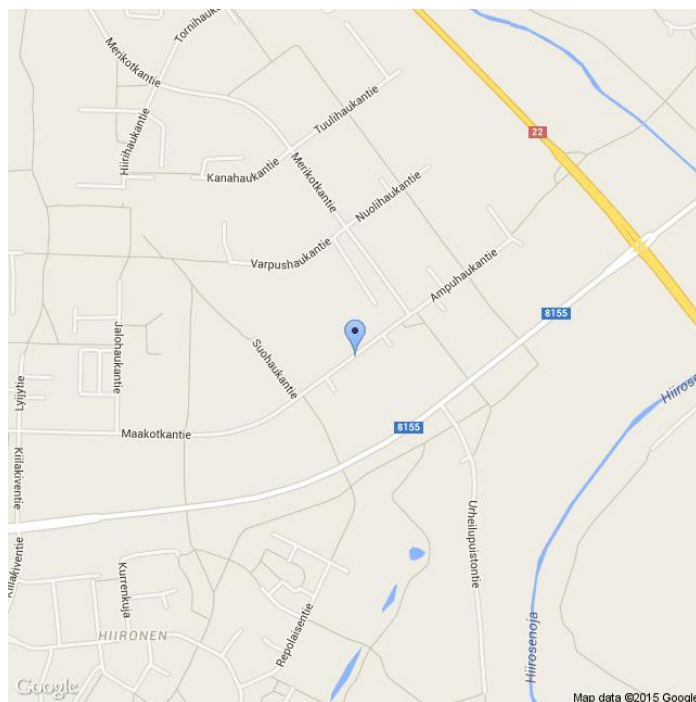
NOPEUSNÄYTÖN PISTEKOHTAINEN MITTAUSRAPORTTI

Mittauskortti

MittausID	130
Projekti	Ouka
Suuralue / kunta	Kaukovainio
Mittaustietoja	Kaukovainio, päiväkot
Aloit	28.8.2014 14:00:00
Lopetus	4.9.2014 11:00:00

Asennuskortti

AsennusID	60
Laite	14SC0875
Omistaja	Kunta
Asennustapa	Normaali
Nopeusrajoitus	40
Lähin tieosoite	25640576/11/136 (1,7m)



Kommentit

Merikotkantie

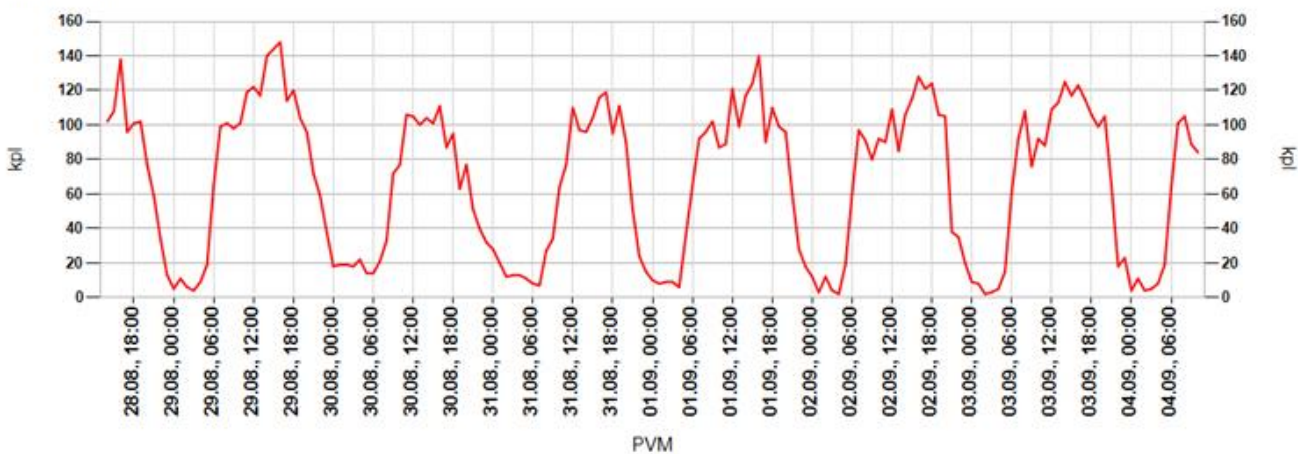
Asennuskuvat



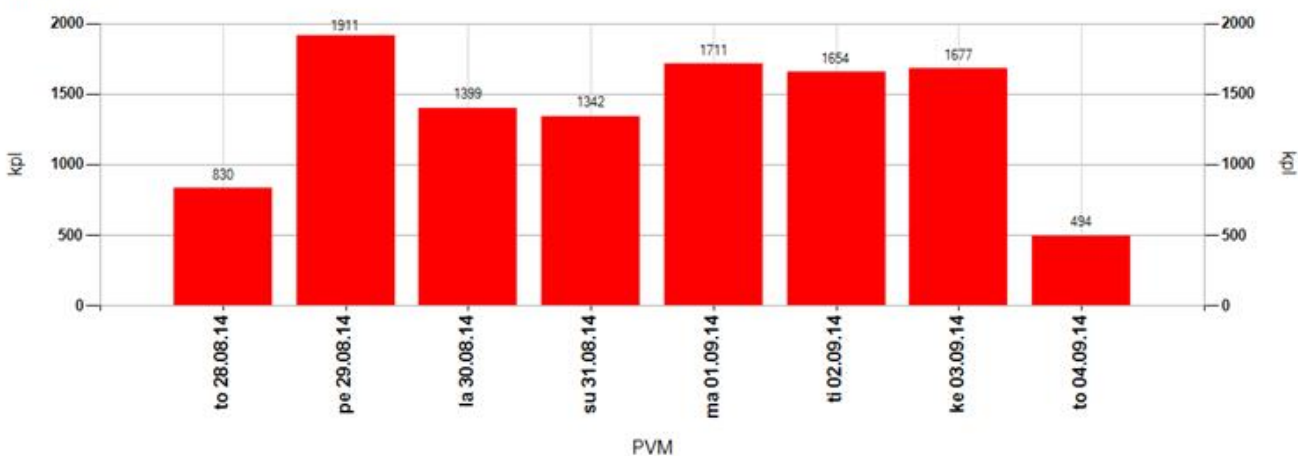
MittausID	130	Suuralue tai kunta	Kaukovainio
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	28.8.2014 14:00:00
Mittaustietoja	Kaukovainio, päiv...	Nopeusrajoitus	40

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

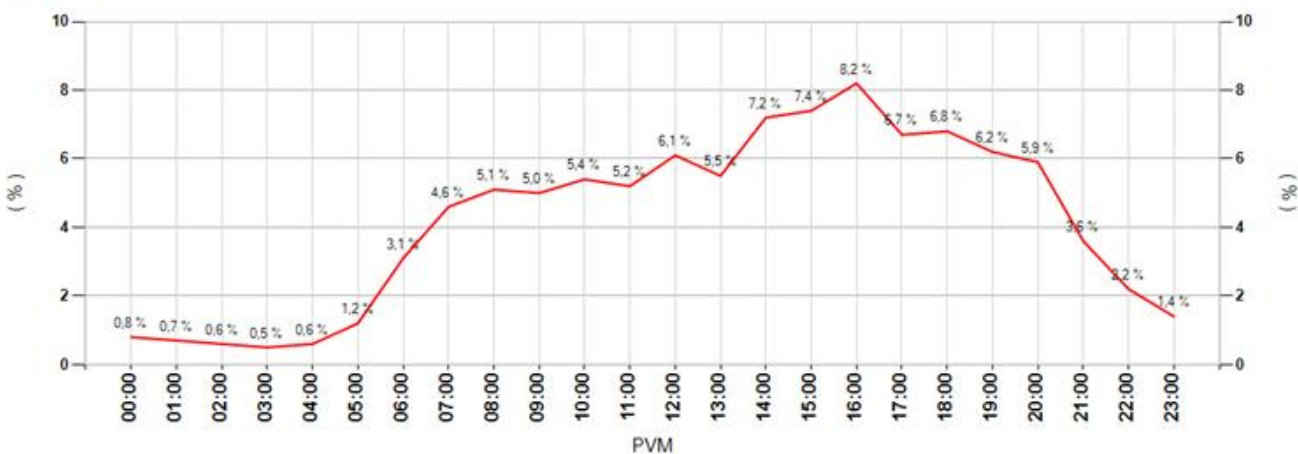
Tunneittain



Päivittäin



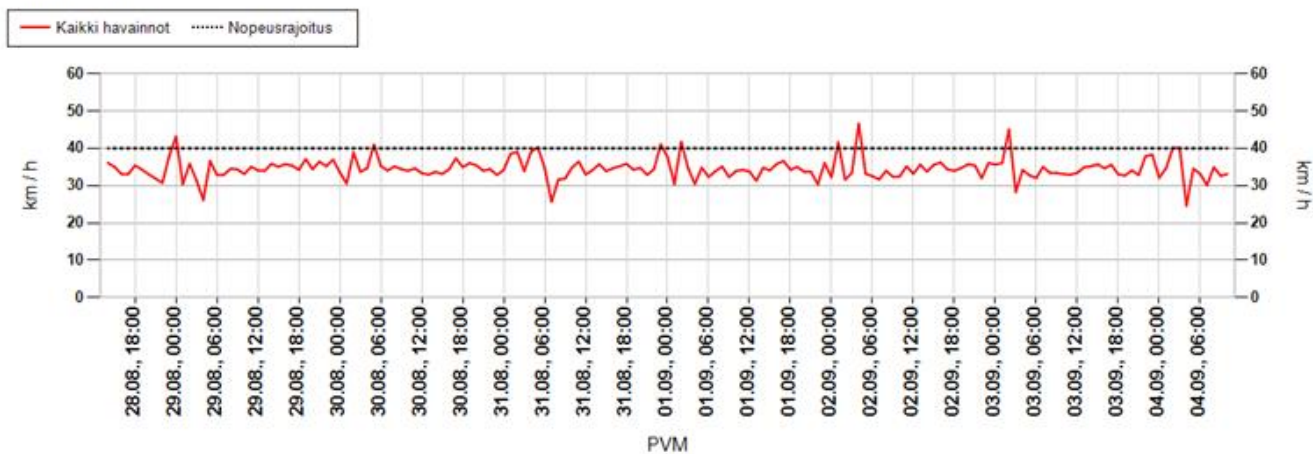
Tuntivaihtelu



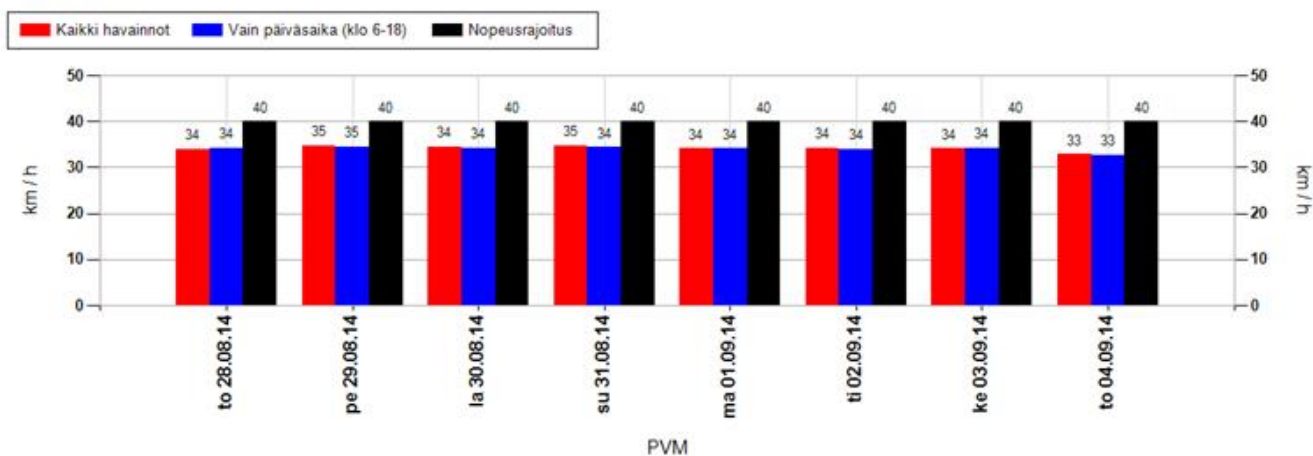
MittausID	130	Suuralue tai kunta	Kaukovainio
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	28.8.2014 14:00:00
Mittaustietoja	Kaukovainio, päiv...	Nopeusrajoitus	40

Keskinopeudet

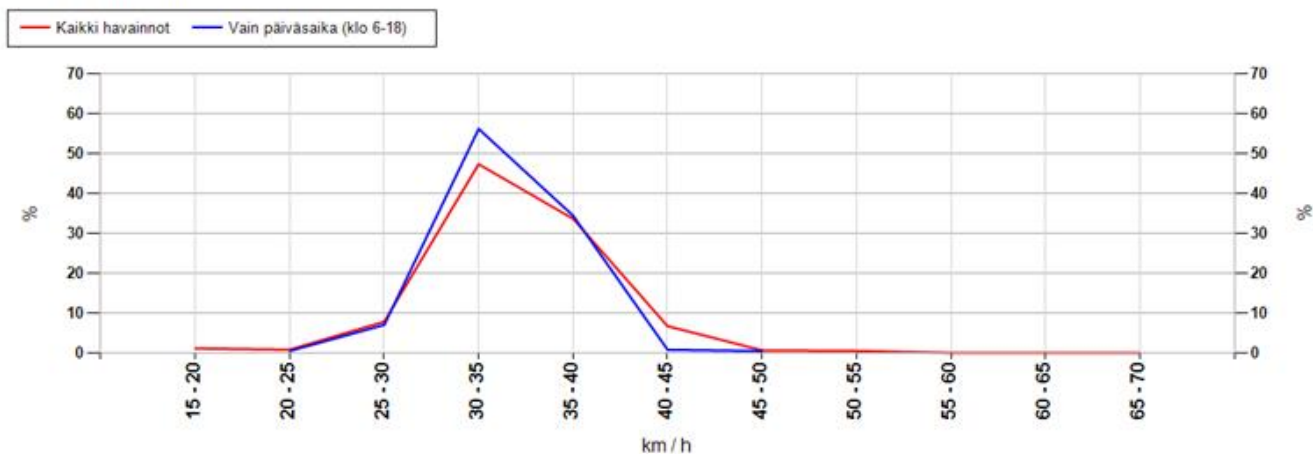
Tunneittain



Päivittäin



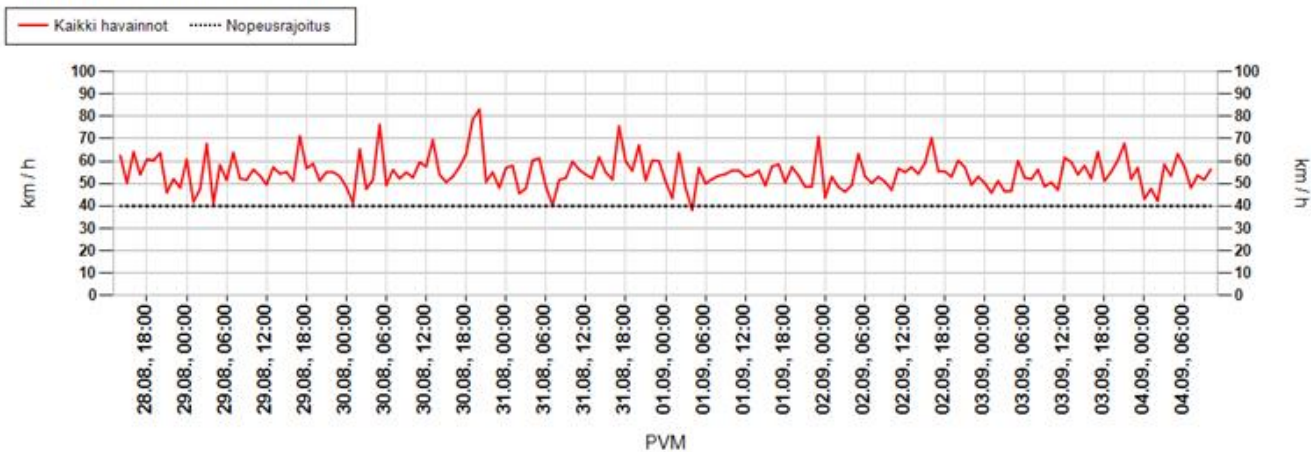
Nopeusjakauma



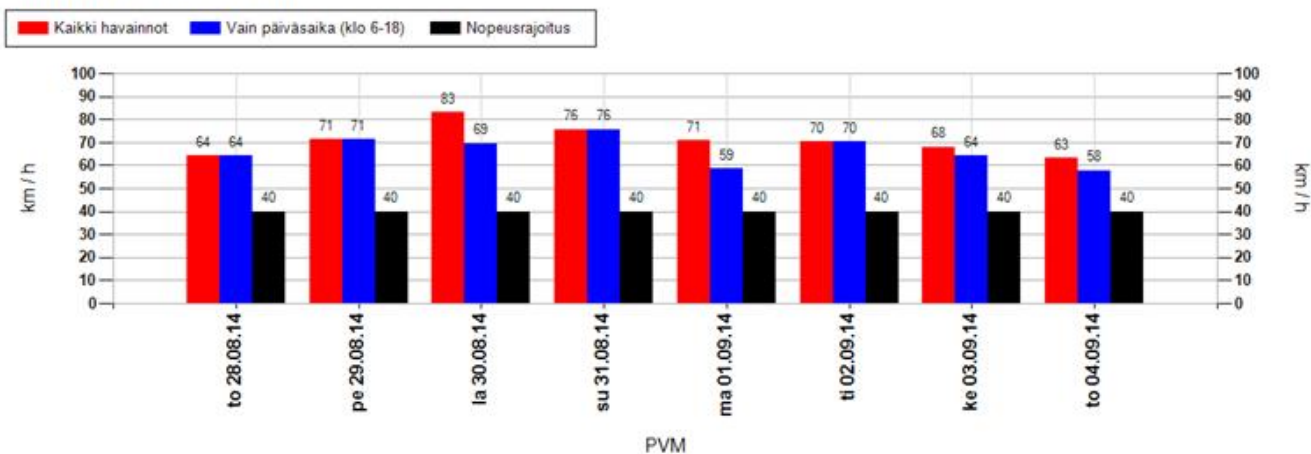
MittausID	130	Suuralue tai kunta	Kaukovainio
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	28.8.2014 14:00:00
Mittaustietoja	Kaukovainio, päiv...	Nopeusrajoitus	40

Maksiminopeudet

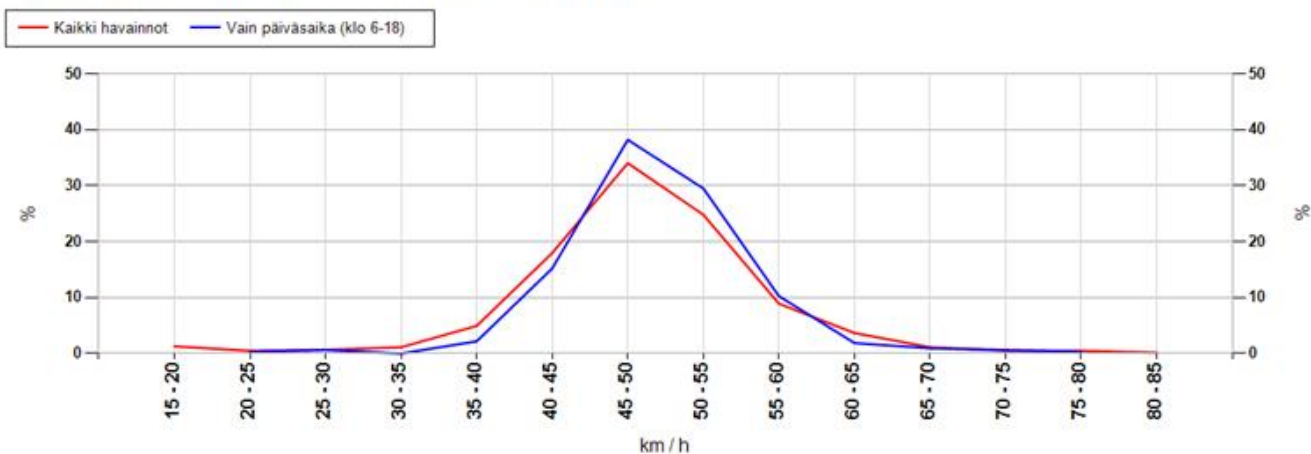
Suurin nopeus tunnin jaksolta



Suurin nopeus päivän aikana



Suurimman nopeuden jakauma 15 minuutin jaksojen perusteella



MittausID	130	Suuralue tai kunta	Kaukovainio
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	28.8.2014 14:00:00
Mittaustietoja	Kaukovainio, päiv...	Nopeusrajoitus	40

Taulukoidut arvot

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

Kokonaismäärä	11018	Päivässä keskimäärin	1616
----------------------	-------	-----------------------------	------

Vuorokauden keskinopeus (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
28.08.2014	34	34
29.08.2014	35	35
30.08.2014	34	34
31.08.2014	35	34
01.09.2014	34	34
02.09.2014	34	34
03.09.2014	34	34
04.09.2014	33	33
Keskiarvo	34	34

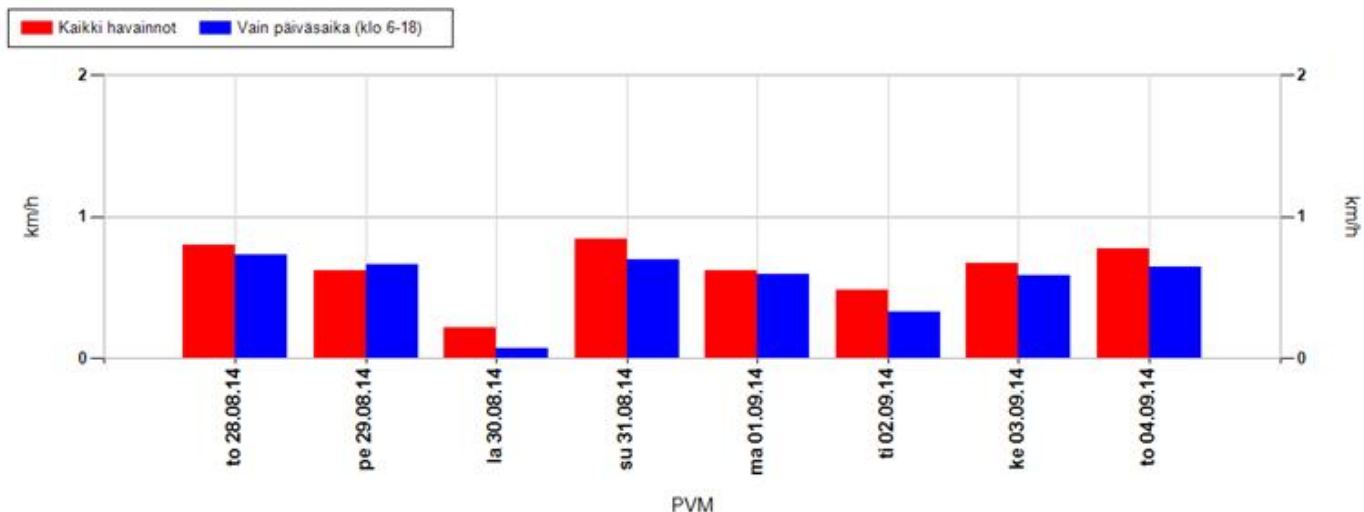
Suurin nopeus vuorokauden aikana (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
28.08.2014	64	64
29.08.2014	71	71
30.08.2014	83	69
31.08.2014	76	76
01.09.2014	71	59
02.09.2014	70	70
03.09.2014	68	64
04.09.2014	63	58
Keskiarvo	71	66

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

Muutos keskinopeudessa kaukaa ja läheltä mitattuna

Päivittäin



Koko mittausjaksolla keskimäärin

Kaikki havainnot	0,6 km/h	Vain päiväsaika (klo 6-18)	0,5 km/h
-------------------------	-----------------	-----------------------------------	-----------------

Positiivinen muutos tarkoittaa, että nopeusnäytön läheisyydessä keskinopeudet ovat olleet suurempia kuin kauempana siitä. Vastaavasti negatiivinen muutos kertoo, että nopeusnäytön läheisyydessä on ajettu keskimäärin hitaampaa. Vaikuttavuutta on selvitetty aineistoilla, jossa nopeusnäyttö on havainnut ajoneuvon useammin kuin kerran.

MittausID	130	Suuralue tai kunta	Kaukovainio
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	28.8.2014 14:00:00
Mittaustietoja	Kaukovainio, päiv...	Nopeusrajoitus	40

Jakaumat

Kumulatiivinen nopeusjakauma (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	14	14
21-30	29	29
31-40	70	71
41-50	97	97
51-60	100	100
61-70	100	100
71-80	100	100
> 80	100	100

Kumulatiivinen maksiminopeusjakauma ** (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	1	0
21-30	2	1
31-40	9	3
41-50	61	57
51-60	94	96
61-70	99	99
71-80	100	100
> 80	100	100

Nopeusrajoituksen ylittävien osuudet

	Kaikki	Päiväsaika *
Yksittäiset havainnot, yli 3 km/h ylitys	15 %	14,2 %
Yksittäiset havainnot, yli 10 km/h ylitys	2,9 %	2,5 %
Maksiminopeudet, yli 3 km/h ylitys **	82,2 %	89,4 %
Maksiminopeudet, yli 10 km/h ylitys **	38,6 %	42,9 %

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

** Maksiminopeudet käsitellään 15 minuutin pituisina jaksoina, joihin otetaan mukaan vain ne ajanjaksot, joissa löytyy havaintoja. Jokaiselle jaksolle haetaan maksiminopeus, joka muodostaa vertailun perusyksikön. Esim. yhdestä tunnista saadaan enintään 4 jaksoa. Jos liikennettä olisi havaittu vain yhdellä vartitunnilla, ja silloin on tapahtunut ylitys, saataisiin suhdeluvuksi 100%.

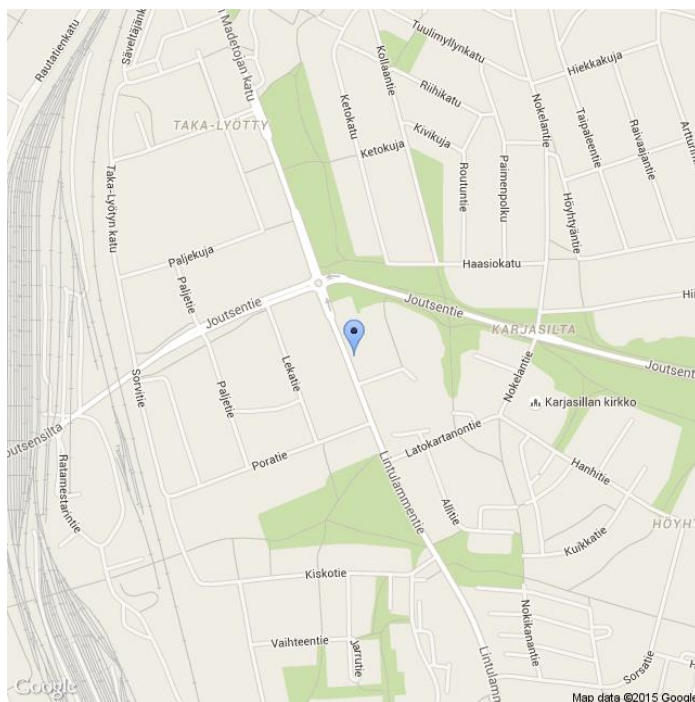
NOPEUSNÄYTÖN PISTEKOHTAINEN MITTAUSRAPORTTI

Mittauskortti

MittausID	131
Projekti	Ouka
Suuralue / kunta	Höyhtyä
Mittaustietoja	Karjasillan koulu
Aloitus	14.8.2014 15:00:00
Lopetus	20.8.2014 12:00:00

Asennuskortti

AsennusID	61
Laite	14SC0875
Omistaja	Kunta
Asennustapa	Normaali
Nopeusrajoitus	50
Lähin tieosoite	45640374/1/127 (0,3m)



Kommentit

Lintulammentie

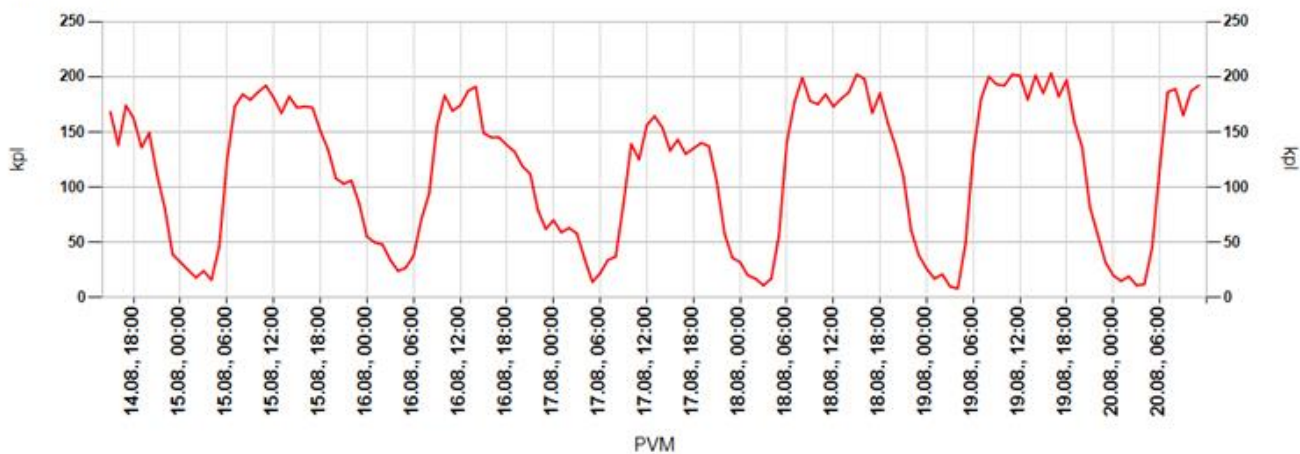
Asennuskuvat



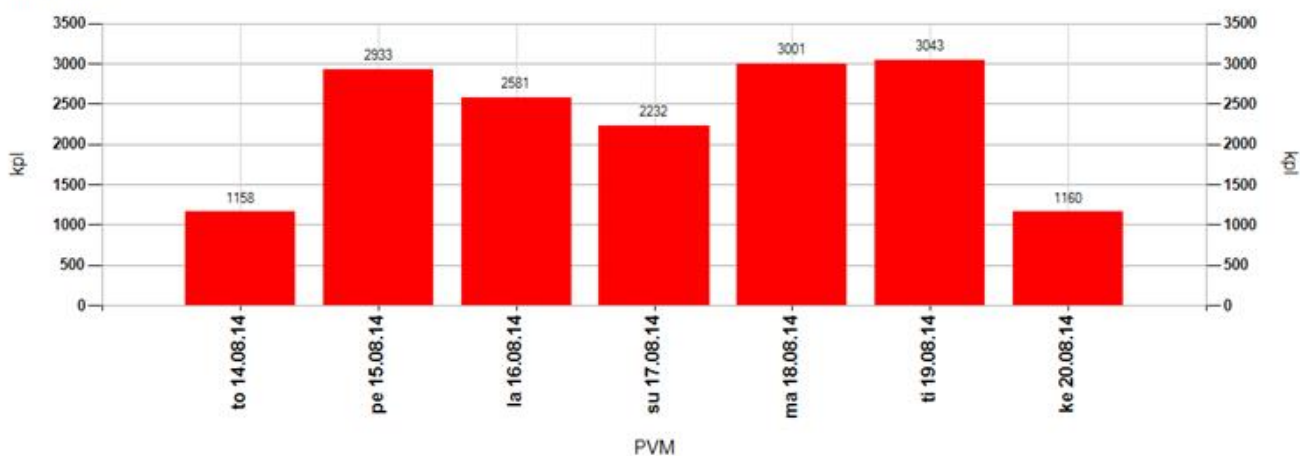
MittausID	131	Suuralue tai kunta	Höyhtyä
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	14.8.2014 15:00:00
Mittaustietoja	Karjasillan koulu	Nopeusrajoitus	50

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

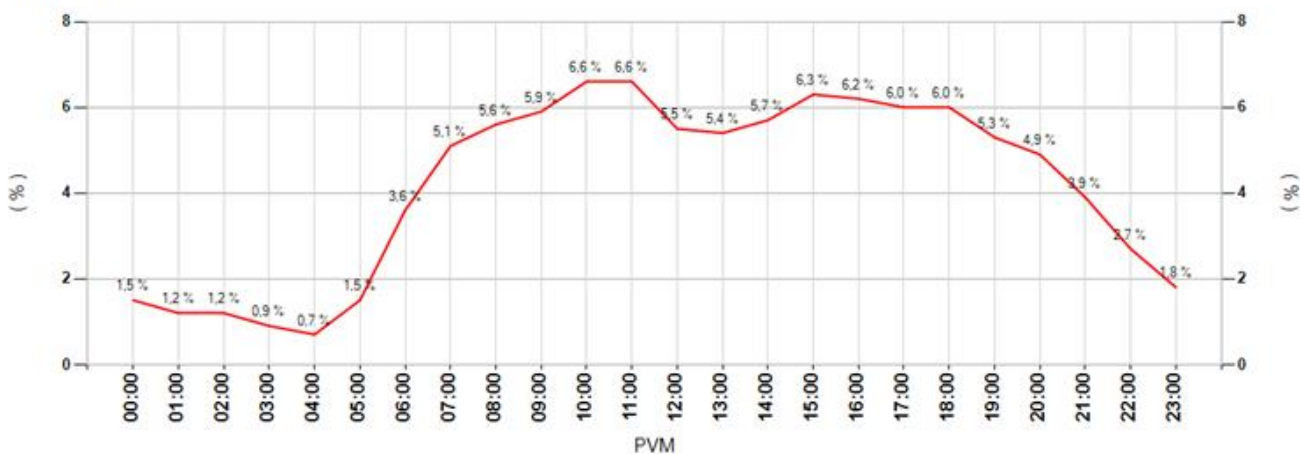
Tunneittain



Päivittäin



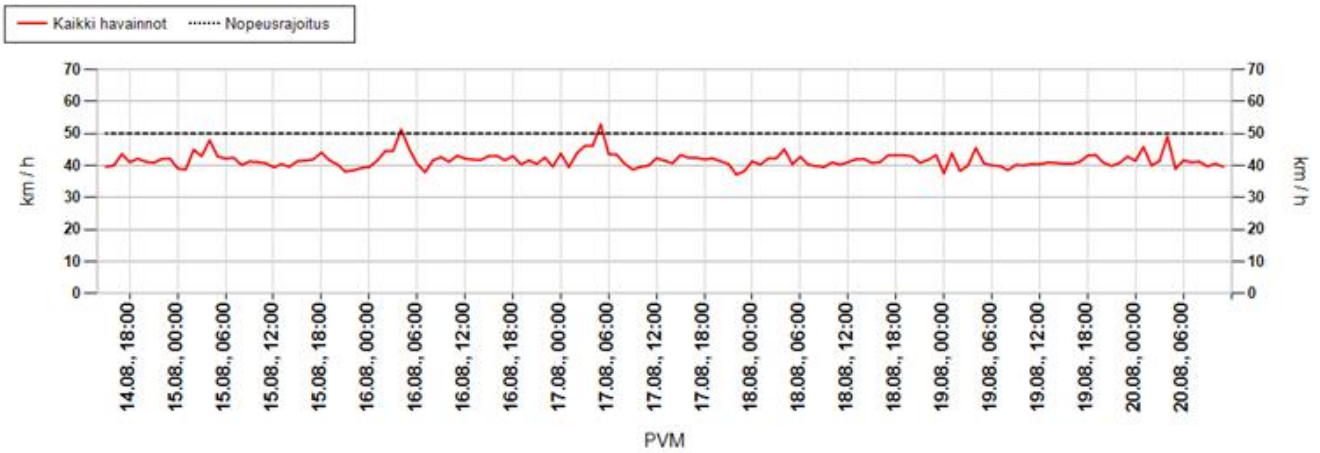
Tuntivaihtelu



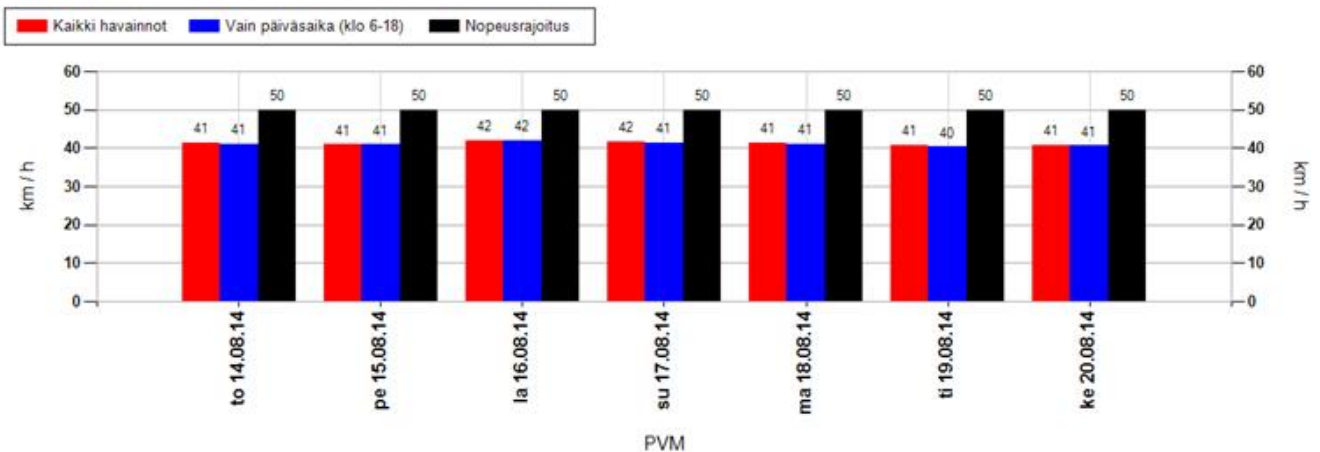
MittausID	131	Suuralue tai kunta	Höyhtyä
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	14.8.2014 15:00:00
Mittaustietoja	Karjasillan koulu	Nopeusrajoitus	50

Keskinopeudet

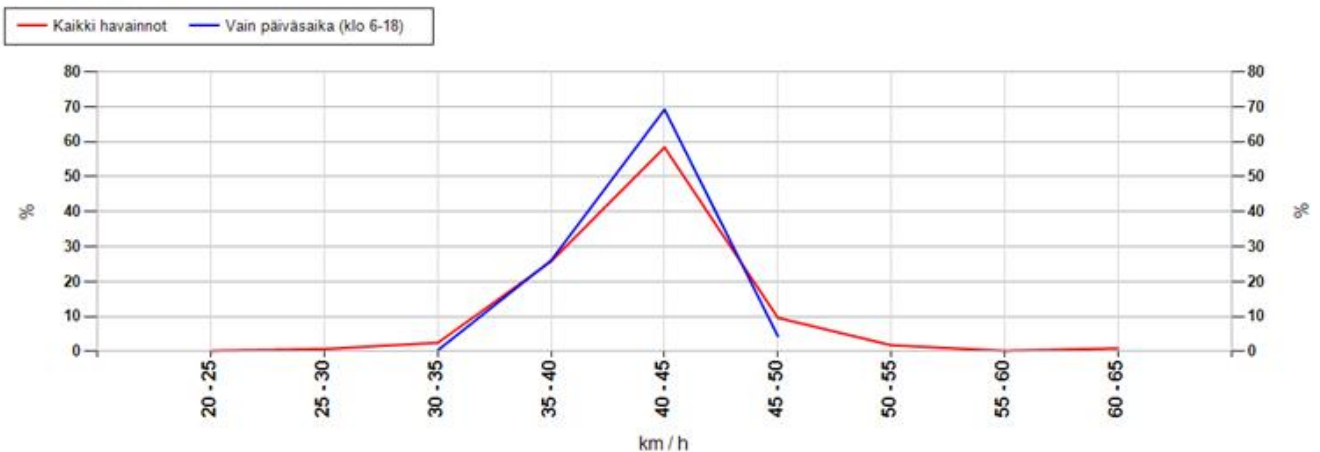
Tunneittain



Päivittäin



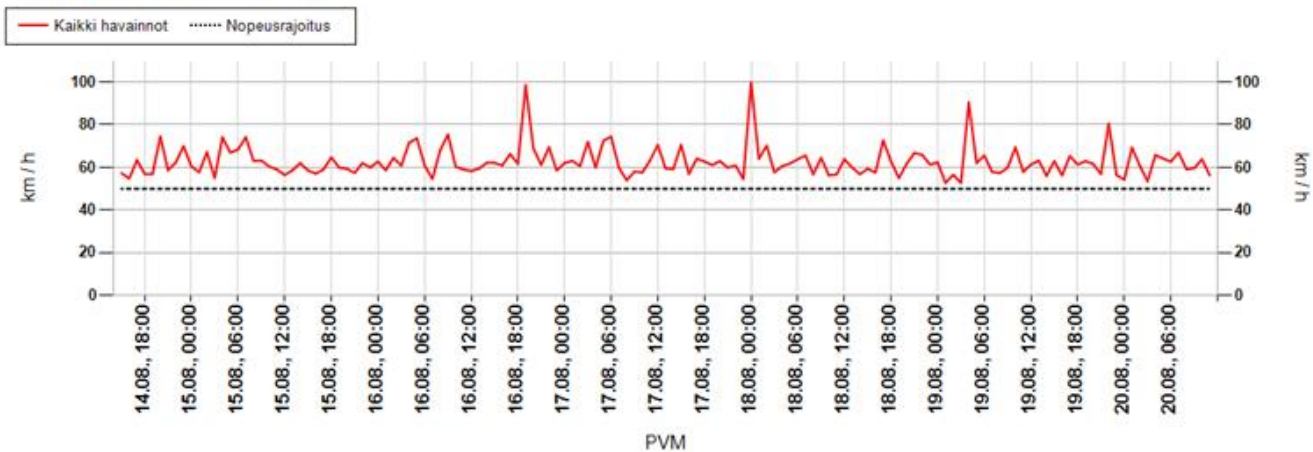
Nopeusjakauma



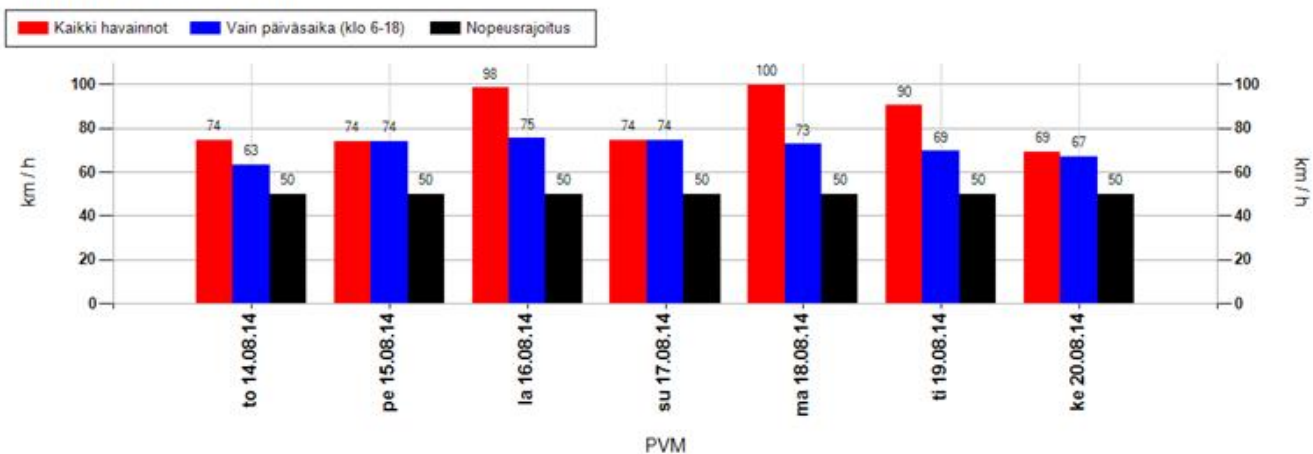
MittausID	131	Suuralue tai kunta	Höyhtyä
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	14.8.2014 15:00:00
Mittaustietoja	Karjasillan koulu	Nopeusrajoitus	50

Maksiminopeudet

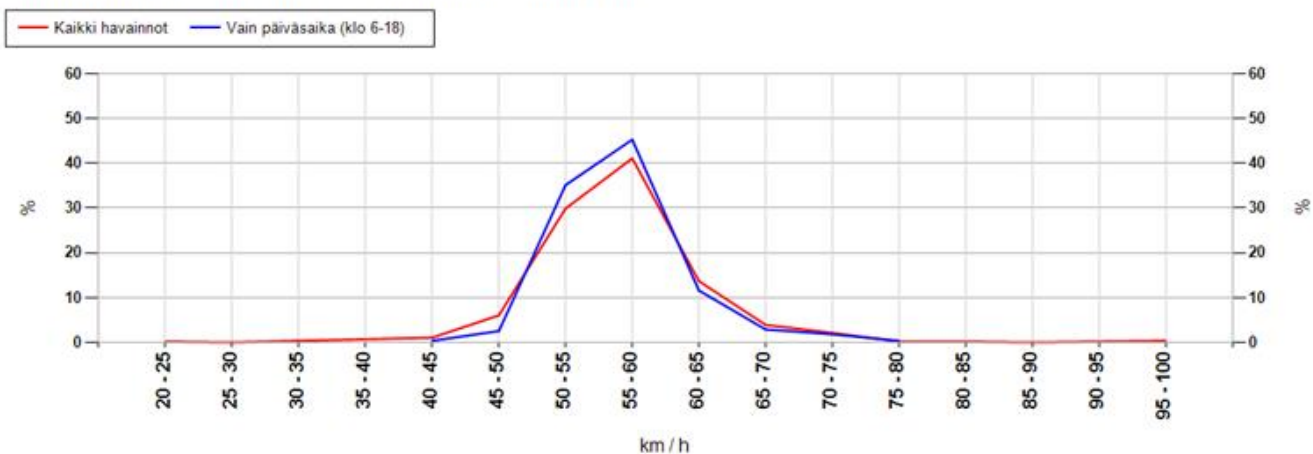
Suurin nopeus tunnin jaksolta



Suurin nopeus päivän aikana



Suurimman nopeuden jakauma 15 minuutin jaksojen perusteella



MittausID	131	Suuralue tai kunta	Höyhtyä
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	14.8.2014 15:00:00
Mittaustietoja	Karjasillan koulu	Nopeusrajoitus	50

Taulukoidut arvot

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

Kokonaismäärä	16108	Päivässä keskimäärin	2758
----------------------	-------	-----------------------------	------

Vuorokauden keskinopeus (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
14.08.2014	41	41
15.08.2014	41	41
16.08.2014	42	42
17.08.2014	42	41
18.08.2014	41	41
19.08.2014	41	40
20.08.2014	41	41
Keskiarvo	41	41

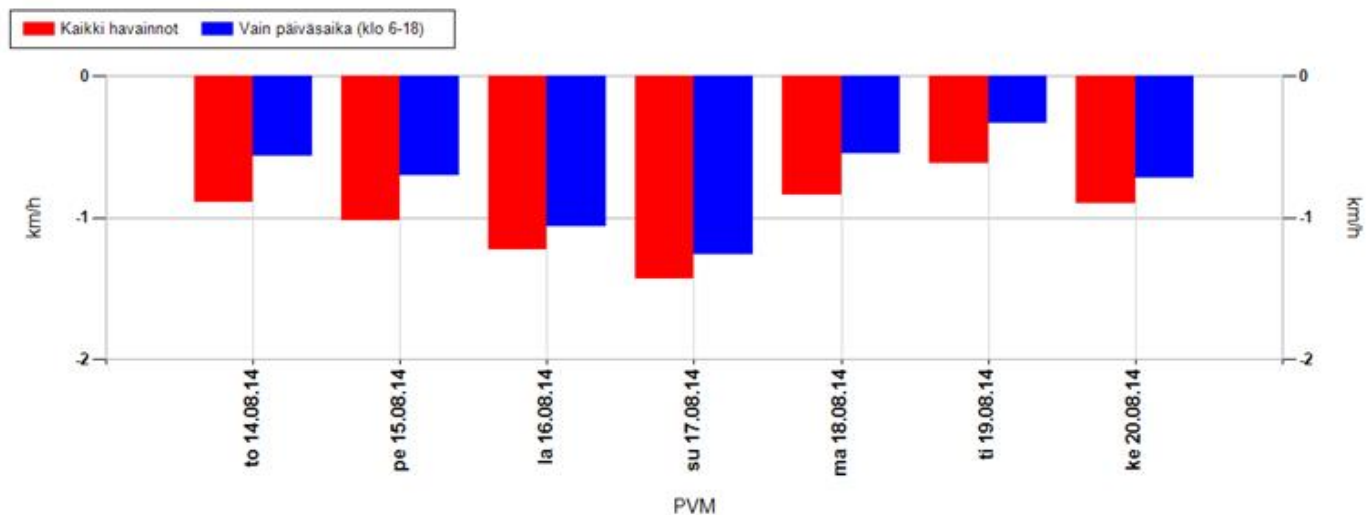
Suurin nopeus vuorokauden aikana (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
14.08.2014	74	63
15.08.2014	74	74
16.08.2014	98	75
17.08.2014	74	74
18.08.2014	100	73
19.08.2014	90	69
20.08.2014	69	67
Keskiarvo	83	71

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

Muutos keskinopeudessa kaukaa ja läheltä mitattuna

Päivittäin



Koko mittausjaksolla keskimäärin

Kaikki havainnot	-1,0 km/h	Vain päiväsaika (klo 6-18)	-0,8 km/h
-------------------------	------------------	-----------------------------------	------------------

Positiivinen muutos tarkoittaa, että nopeusnäytön läheisyydessä keskinopeudet ovat olleet suurempia kuin kauempana siitä. Vastaavasti negatiivinen muutos kertoo, että nopeusnäytön läheisyydessä on ajettu keskimäärin hitaampaa. Vaikuttavuutta on selvitetty aineistoilla, jossa nopeusnäyttö on havainnut ajoneuvon useammin kuin kerran.

MittausID	131	Suuralue tai kunta	Höyhtyä
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	14.8.2014 15:00:00
Mittaustietoja	Karjasillan koulu	Nopeusrajoitus	50

Jakaumat

Kumulatiivinen nopeusjakauma (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	4	4
21-30	14	13
31-40	35	36
41-50	86	88
51-60	99	99
61-70	100	100
71-80	100	100
> 80	100	100

Kumulatiivinen maksiminopeusjakauma ** (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	0	0
21-30	0	0
31-40	1	0
41-50	9	3
51-60	79	83
61-70	97	98
71-80	99	100
> 80	100	100

Nopeusrajoituksen ylittävien osuudet

	Kaikki	Päiväsaika *
Yksittäiset havainnot, yli 3 km/h ylitys	6,5 %	5 %
Yksittäiset havainnot, yli 10 km/h ylitys	1 %	0,5 %
Maksiminopeudet, yli 3 km/h ylitys **	76,3 %	80,1 %
Maksiminopeudet, yli 10 km/h ylitys **	20,6 %	16,7 %

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

** Maksiminopeudet käsitellään 15 minuutin pituisina jaksoina, joihin otetaan mukaan vain ne ajanjaksot, joissa löytyy havaintoja. Jokaiselle jaksolle haetaan maksiminopeus, joka muodostaa vertailun perusyksikön. Esim. yhdestä tunnista saadaan enintään 4 jaksoa. Jos liikennettä olisi havaittu vain yhdellä vartitunnilla, ja silloin on tapahtunut ylitys, saataisiin suhdeluvuksi 100%.

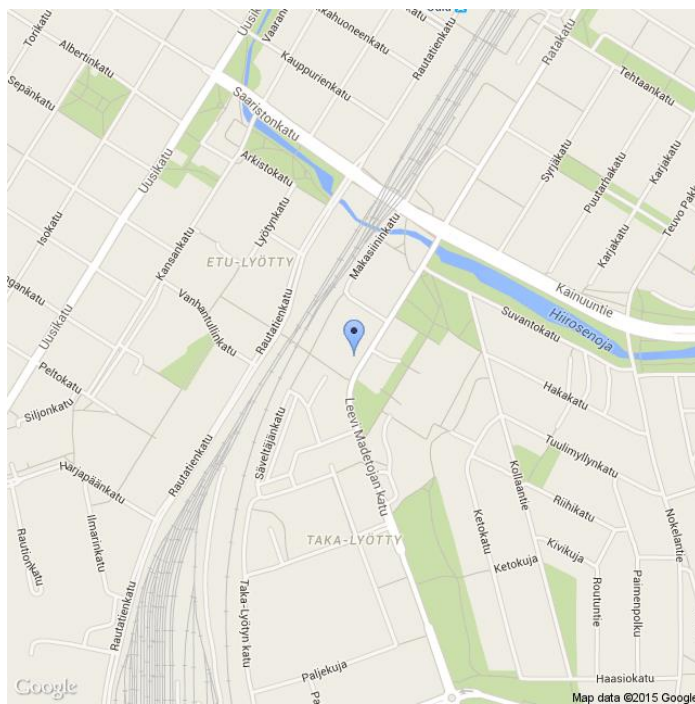
NOPEUSNÄYTÖN PISTEKOHTAINEN MITTAUSRAPORTTI

Mittauskortti

MittausID	132
Projekti	Ouka
Suuralue / kunta	Höyhtyä
Mittaustietoja	Madetojan lukio
Aloitus	14.8.2014 15:00:00
Lopetus	20.8.2014 12:00:00

Asennuskortti

AsennusID	62
Laite	14SC0877
Omistaja	Kunta
Asennustapa	Normaali
Nopeusrajoitus	40
Lähin tieosoite	45640357/2/105 (2m)



Kommentit

Leevi Madetojan katu

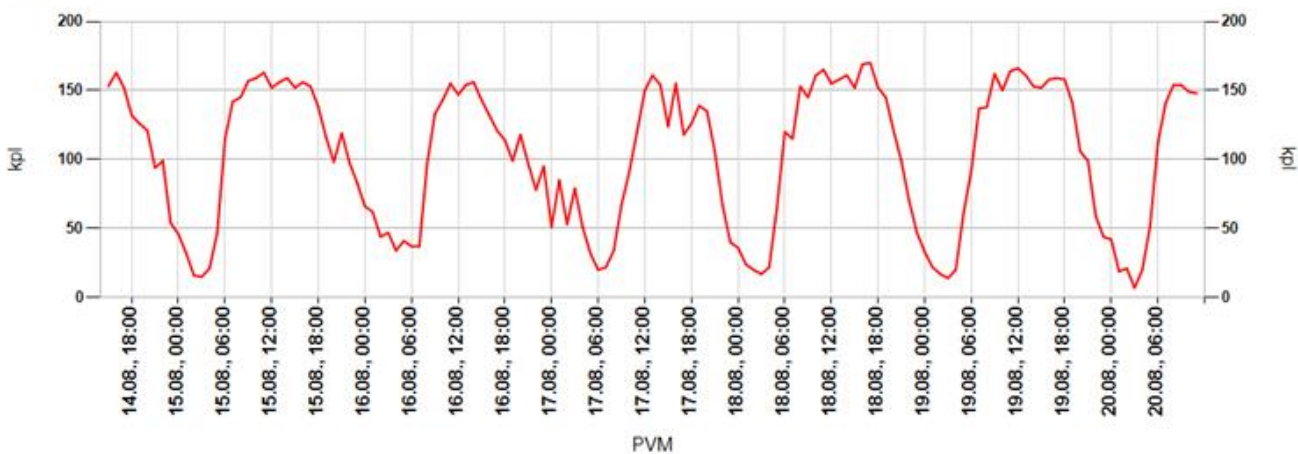
Asennuskuvat



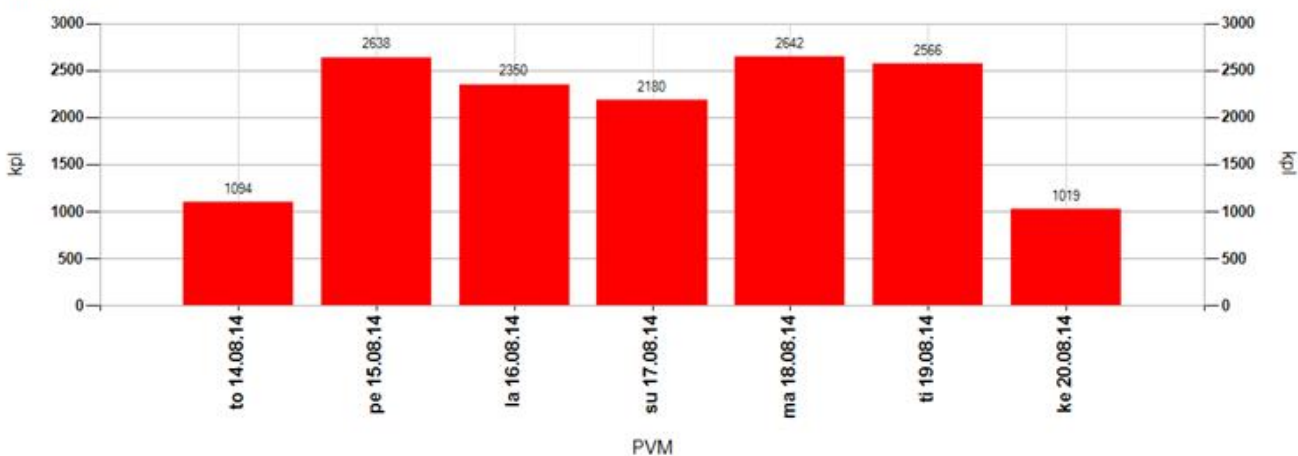
MittausID	132	Suuralue tai kunta	Höyhtyä
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	14.8.2014 15:00:00
Mittautietoja	Madetojan lukio	Nopeusrajoitus	40

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

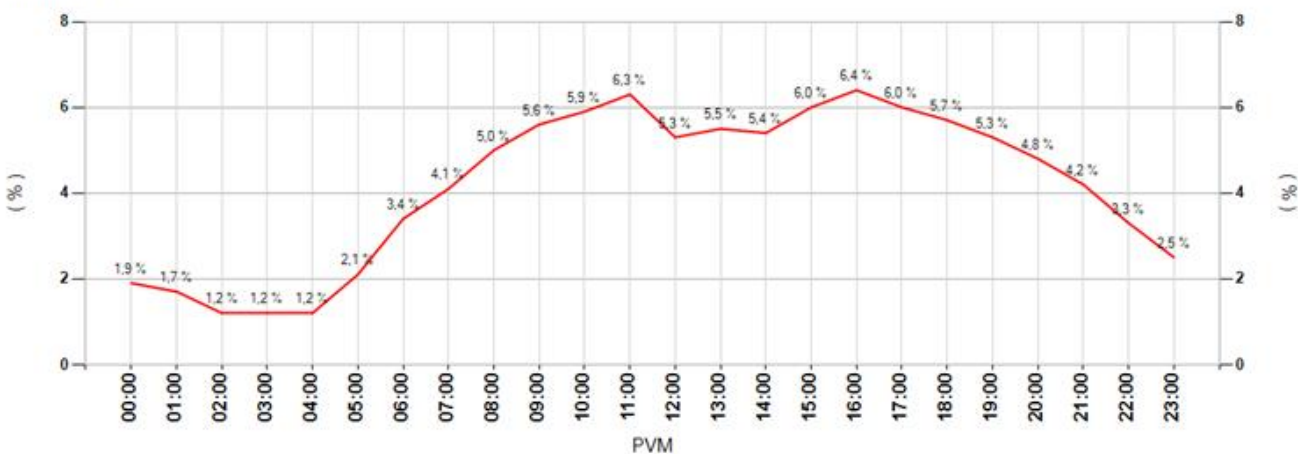
Tunneittain



Päivittäin



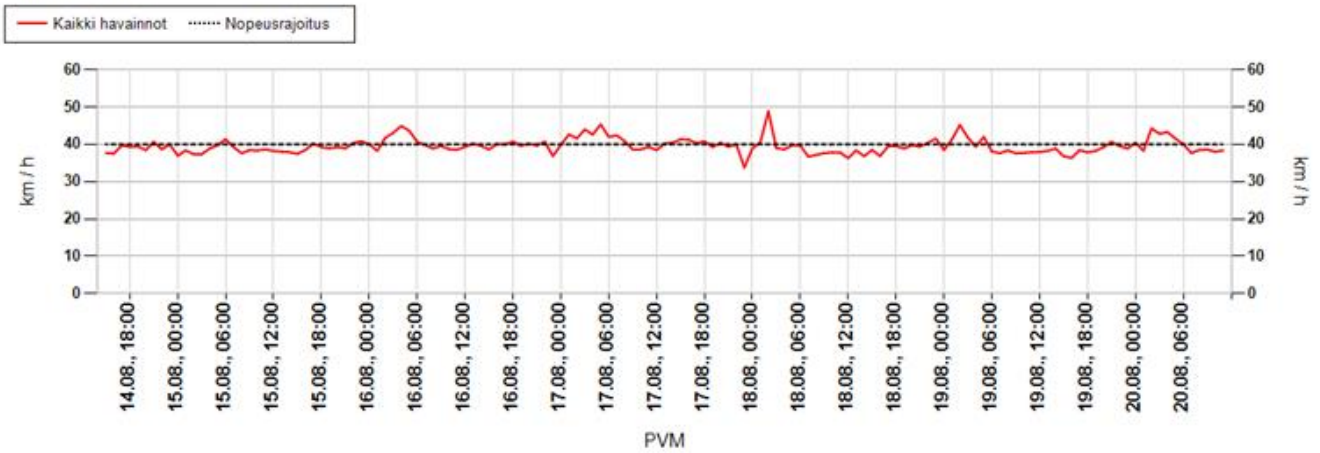
Tuntivaihtelu



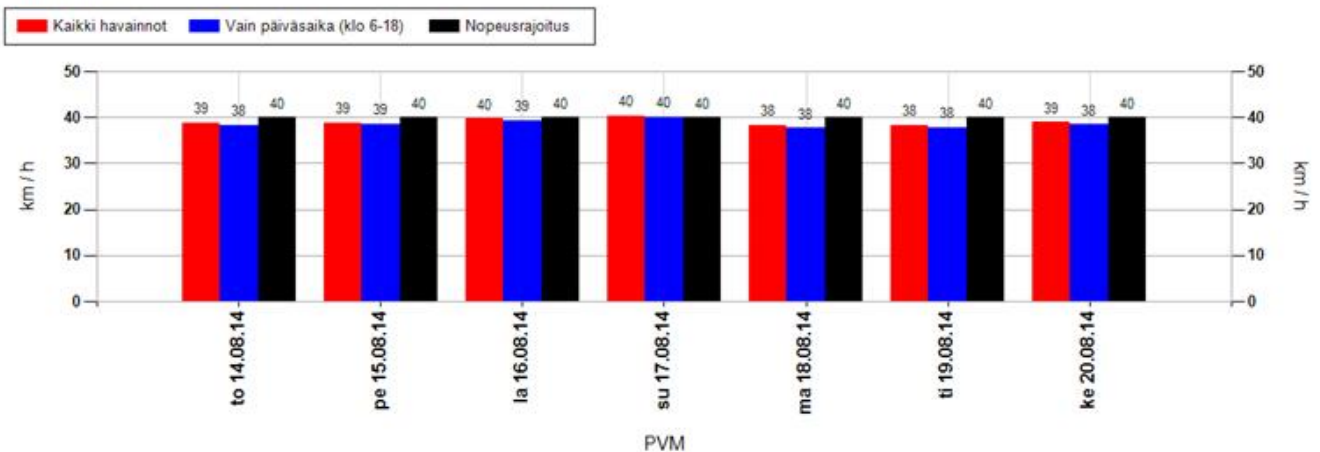
MittausID	132	Suuralue tai kunta	Höyhtyä
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	14.8.2014 15:00:00
Mittautustietoja	Madetojan lukio	Nopeusrajoitus	40

Keskinopeudet

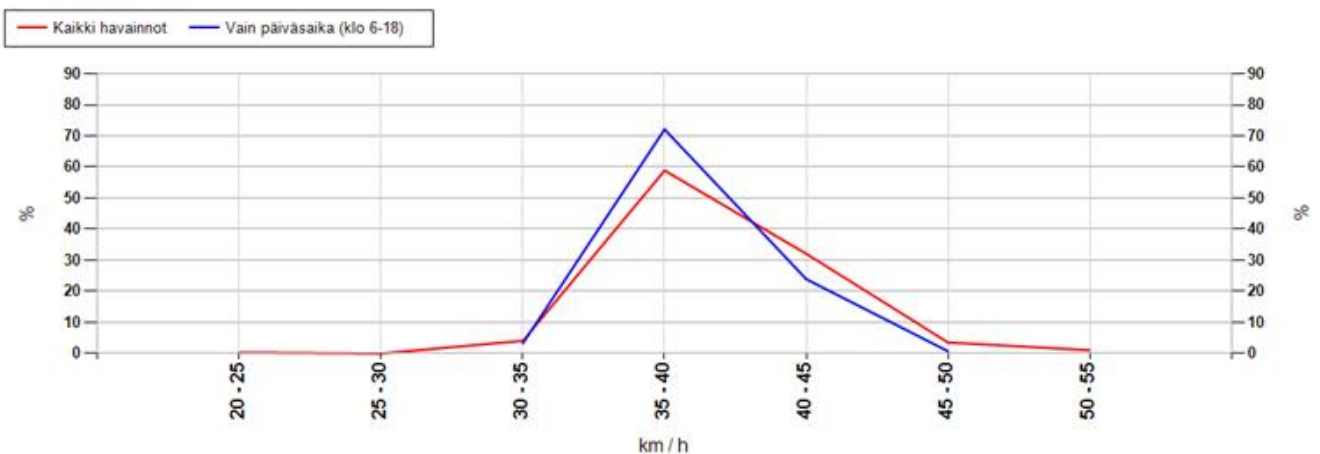
Tunneittain



Päivittäin



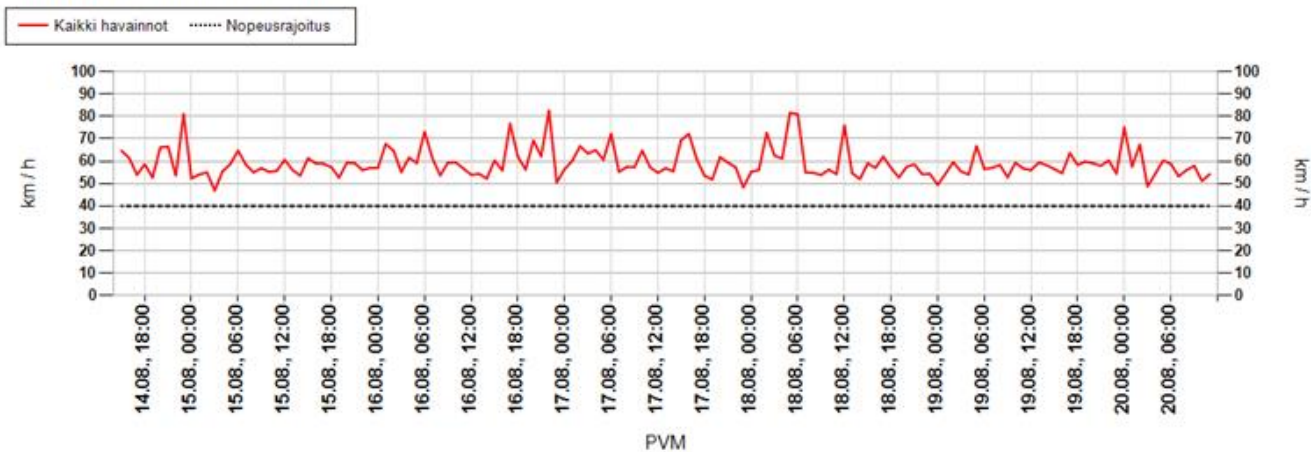
Nopeusjakauma



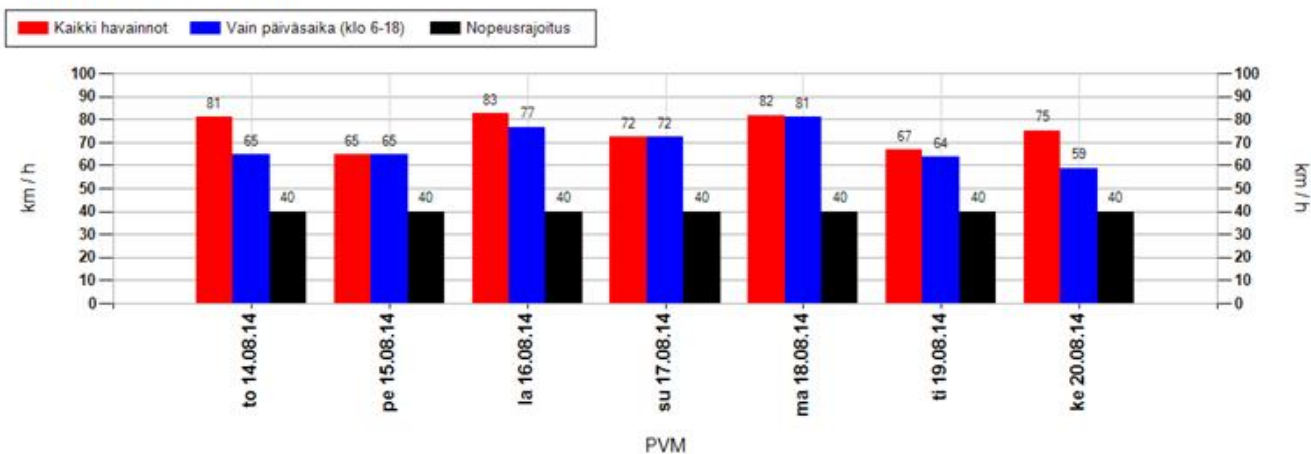
MittausID	132	Suuralue tai kunta	Höyhtyä
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	14.8.2014 15:00:00
Mittautietoja	Madetojan lukio	Nopeusrajoitus	40

Maksiminopeudet

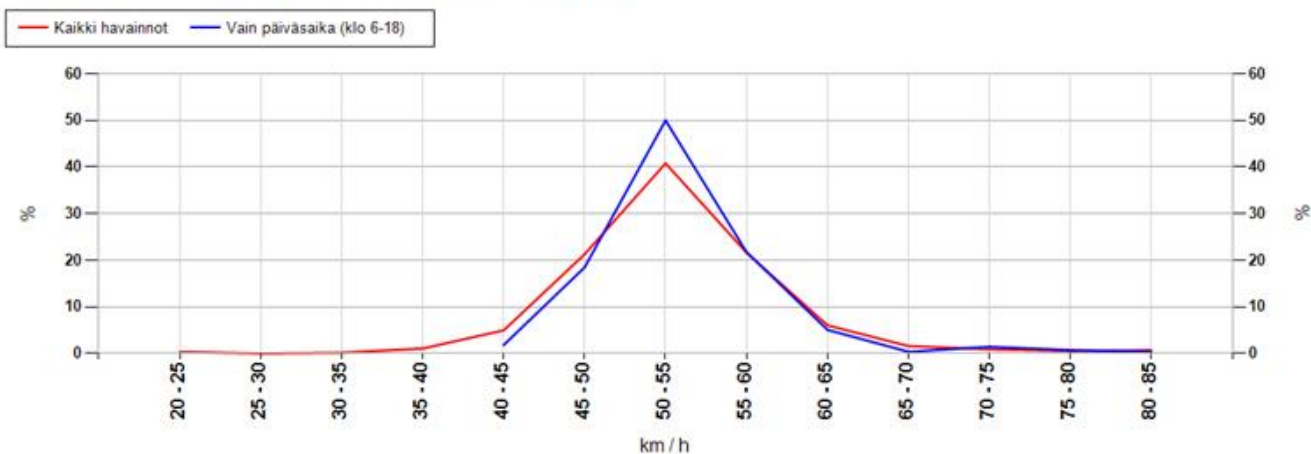
Suurin nopeus tunnin jaksolta



Suurin nopeus päivän aikana



Suurimman nopeuden jakauma 15 minuutin jaksojen perusteella



MittausID	132	Suuralue tai kunta	Höyhtyä
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	14.8.2014 15:00:00
Mittaustietoja	Madetojan lukio	Nopeusrajoitus	40

Taulukoidut arvot

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

Kokonaismäärä	14489	Päivässä keskimäärin	2475
----------------------	-------	-----------------------------	------

Vuorokauden keskinopeus (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
14.08.2014	39	38
15.08.2014	39	39
16.08.2014	40	39
17.08.2014	40	40
18.08.2014	38	38
19.08.2014	38	38
20.08.2014	39	38
Keskiarvo	39	39

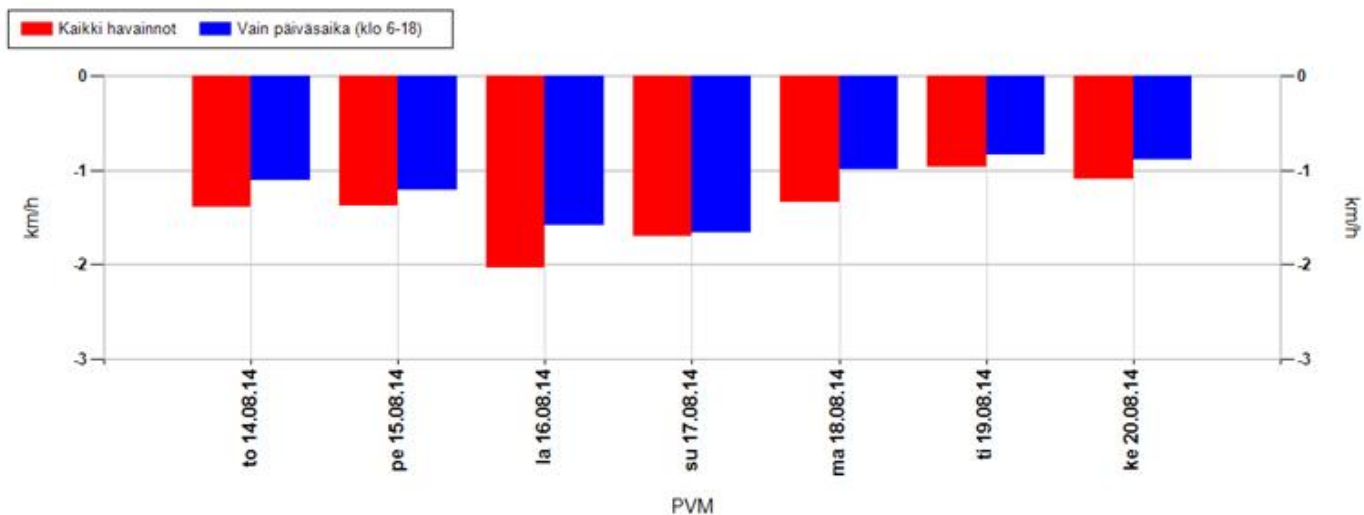
Suurin nopeus vuorokauden aikana (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
14.08.2014	81	65
15.08.2014	65	65
16.08.2014	82	77
17.08.2014	72	72
18.08.2014	82	81
19.08.2014	67	64
20.08.2014	75	59
Keskiarvo	75	69

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

Muutos keskinopeudessa kaukaa ja läheltä mitattuna

Päivittäin



Koko mittausjaksolla keskimäärin

Kaikki havainnot	-1,4 km/h	Vain päiväsaika (klo 6-18)	-1,2 km/h
-------------------------	------------------	-----------------------------------	------------------

Positiivinen muutos tarkoittaa, että nopeusnäytön läheisyydessä keskinopeudet ovat olleet suurempia kuin kauempana siitä. Vastaavasti negatiivinen muutos kertoo, että nopeusnäytön läheisyydessä on ajettu keskimäärin hitaampaa. Vaikuttavuutta on selvitetty aineistoilla, jossa nopeusnäyttö on havainnut ajoneuvon useammin kuin kerran.

MittausID	132	Suuralue tai kunta	Höyhtyä
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	14.8.2014 15:00:00
Mittaustietoja	Madetojan lukio	Nopeusrajoitus	40

Jakaumat

Kumulatiivinen nopeusjakauma (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	3	2
21-30	11	11
31-40	55	59
41-50	94	95
51-60	100	100
61-70	100	100
71-80	100	100
> 80	100	100

Kumulatiivinen maksiminopeusjakauma ** (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	0	0
21-30	0	0
31-40	2	0
41-50	29	21
51-60	90	92
61-70	98	97
71-80	99	100
> 80	100	100

Nopeusrajoituksen ylittävien osuudet

	Kaikki	Päiväsaika *
Yksittäiset havainnot, yli 3 km/h ylitys	26,6 %	23,3 %
Yksittäiset havainnot, yli 10 km/h ylitys	6 %	4,8 %
Maksiminopeudet, yli 3 km/h ylitys **	95,9 %	99,3 %
Maksiminopeudet, yli 10 km/h ylitys **	71,5 %	79 %

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

** Maksiminopeudet käsitellään 15 minuutin pituisina jaksoina, joihin otetaan mukaan vain ne ajanjaksot, joissa löytyy havaintoja. Jokaiselle jaksolle haetaan maksiminopeus, joka muodostaa vertailun perusyksikön. Esim. yhdestä tunnista saadaan enintään 4 jaksoa. Jos liikennettä olisi havaittu vain yhdellä vartitunnilla, ja silloin on tapahtunut ylitys, saataisiin suhdeluvuksi 100%.

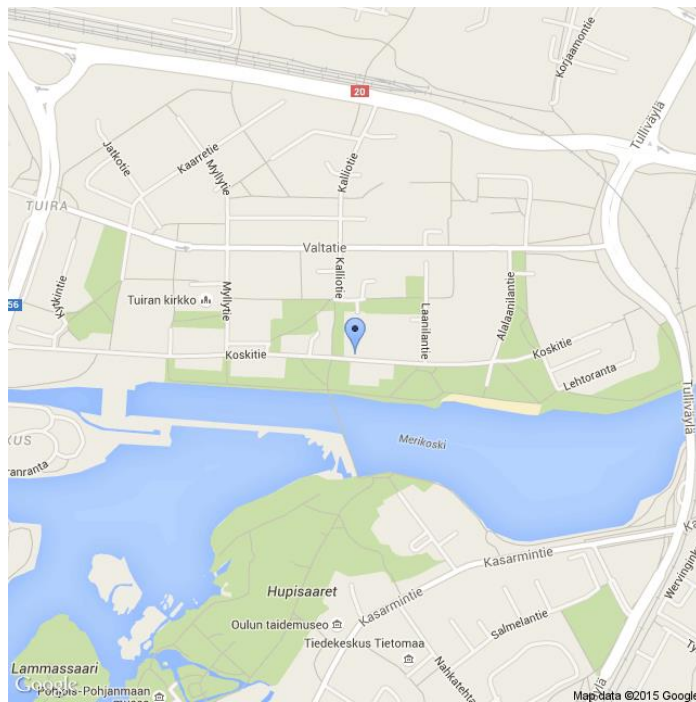
NOPEUSNÄYTÖN PISTEKOHTAINEN MITTAUSRAPORTTI

Mittauskortti

MittausID	149
Projekti	Ouka
Suuralue / kunta	Tuira
Mittaustietoja	Tuiran koulu
Aloitus	18.9.2014 11:00:00
Lopetus	26.9.2014 13:00:00

Asennuskortti

AsennusID	88
Laite	14SC0875
Omistaja	Kunta
Asennustapa	Normaali
Nopeusrajoitus	30
Lähin tieosoite	45641248/5/271 (1,9m)



Kommentit

Koskitie

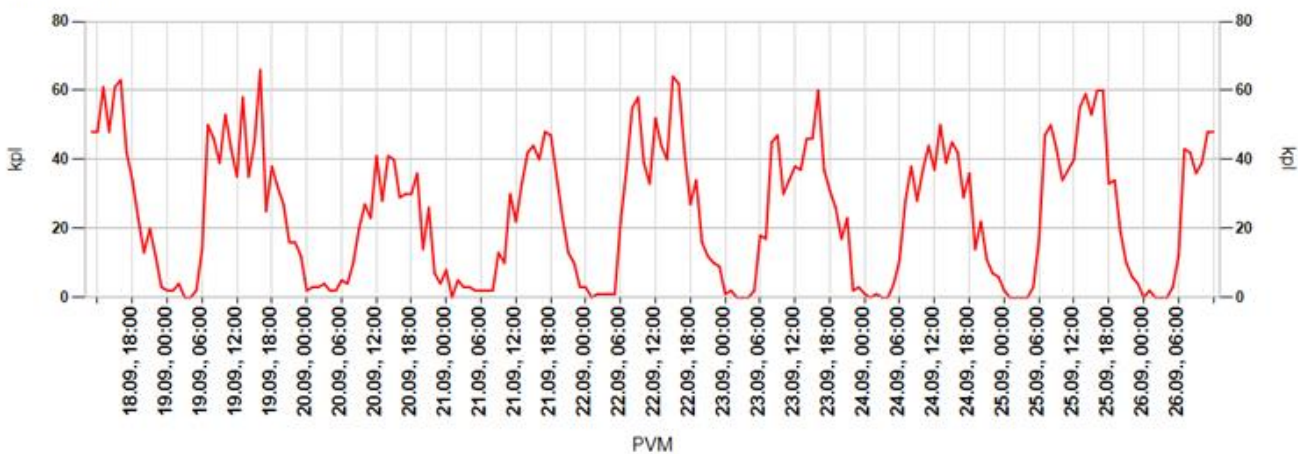
Asennuskuvat



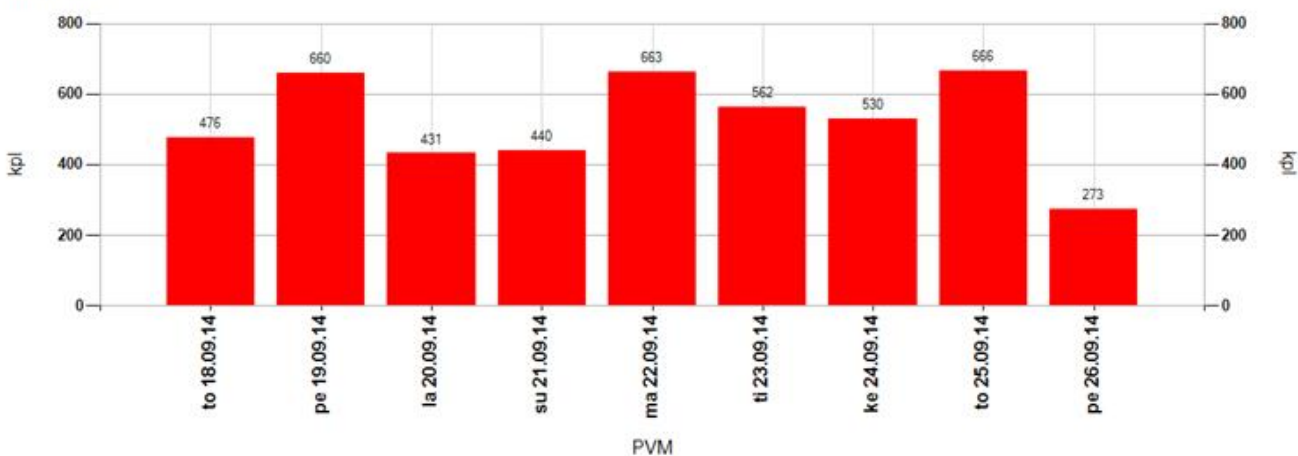
MittausID	149	Suuralue tai kunta	Tuira
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	18.9.2014 11:00:00
Mittautietoja	Tuiran koulu	Nopeusrajoitus	30

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

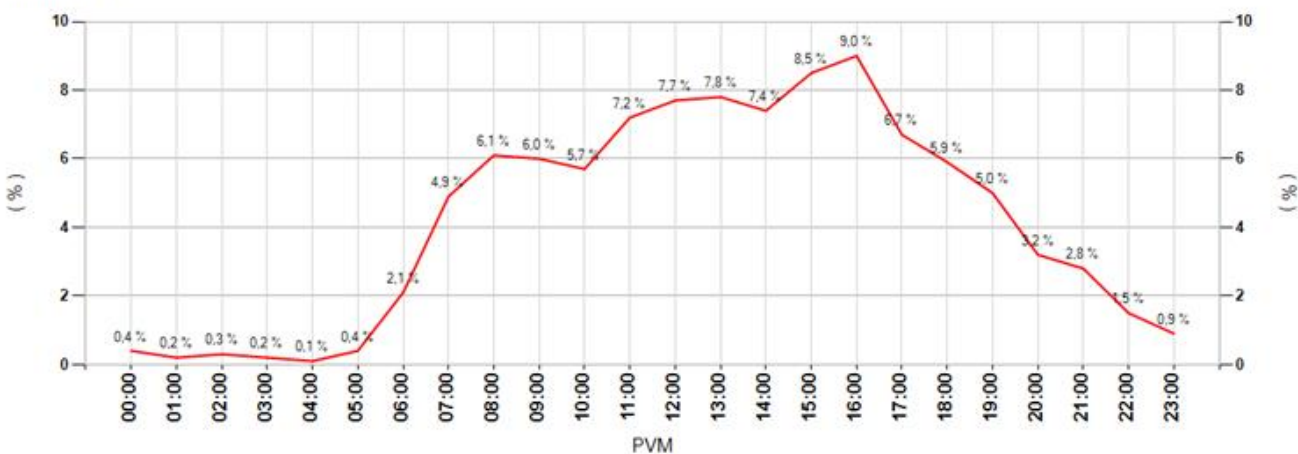
Tunneittain



Päivittäin



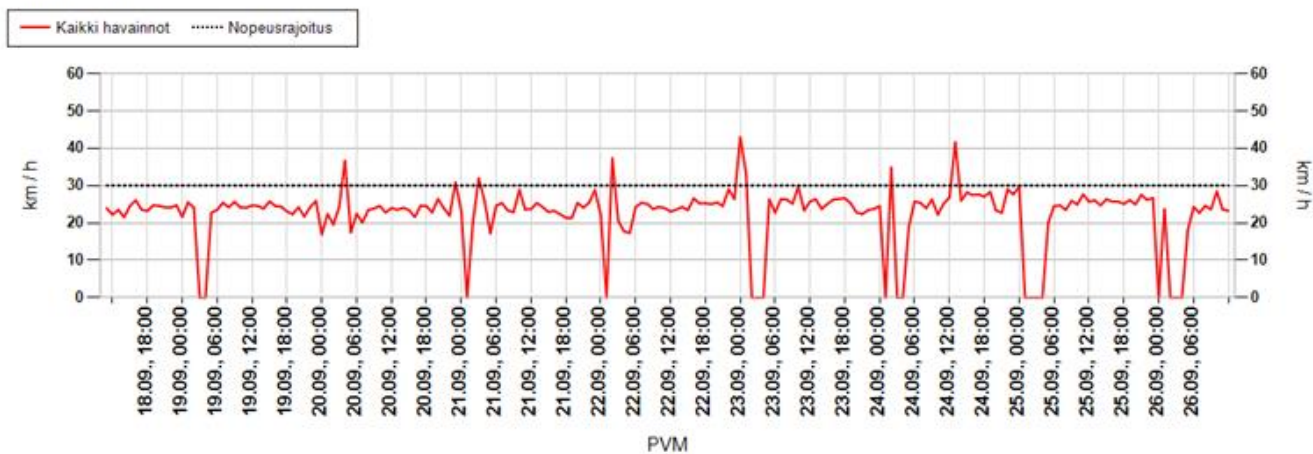
Tuntivaihtelu



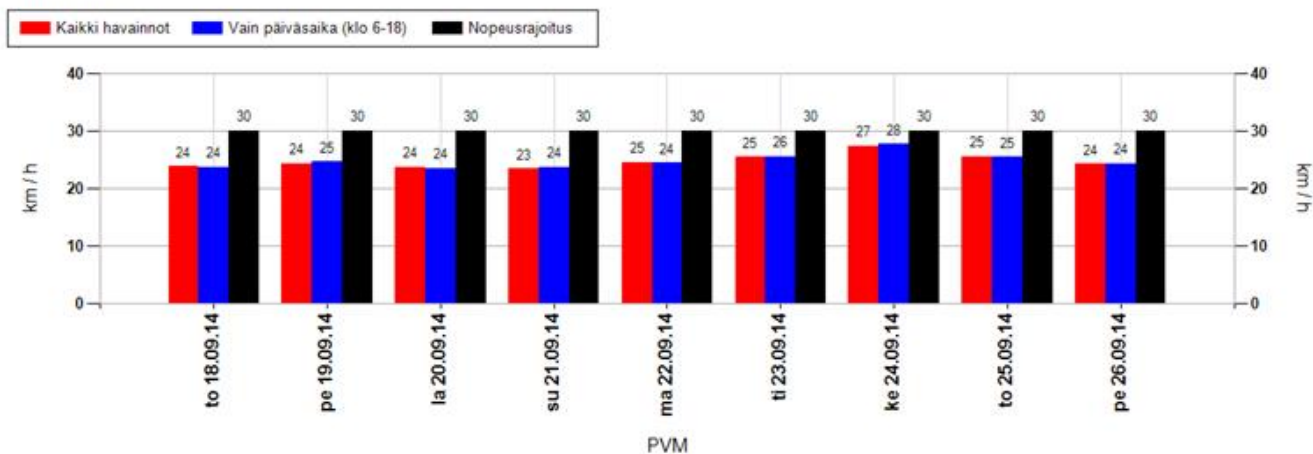
MittausID	149	Suuralue tai kunta	Tuira
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	18.9.2014 11:00:00
Mittautietoja	Tuiran koulu	Nopeusrajoitus	30

Keskinopeudet

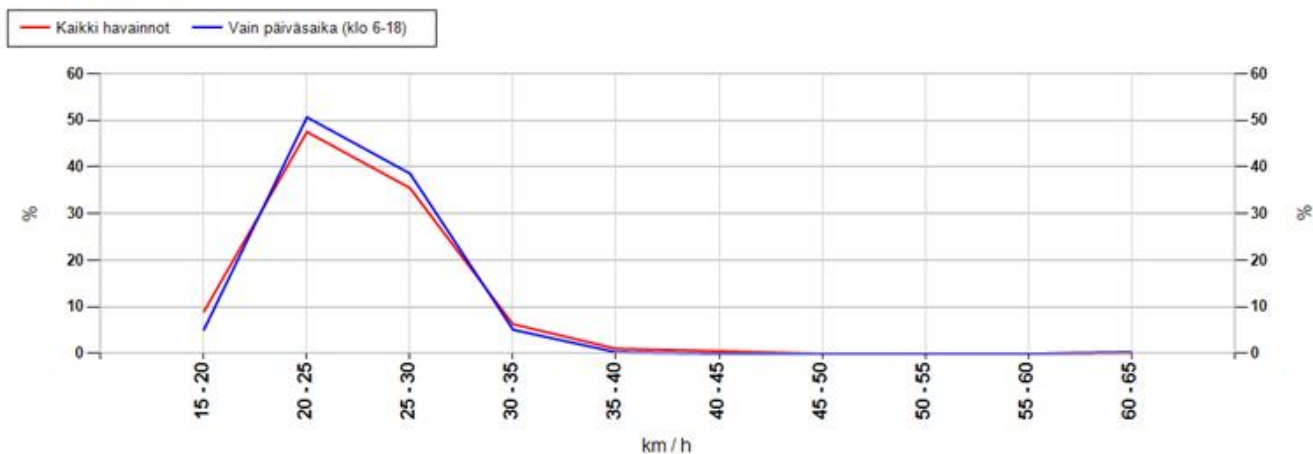
Tunneittain



Päivittäin



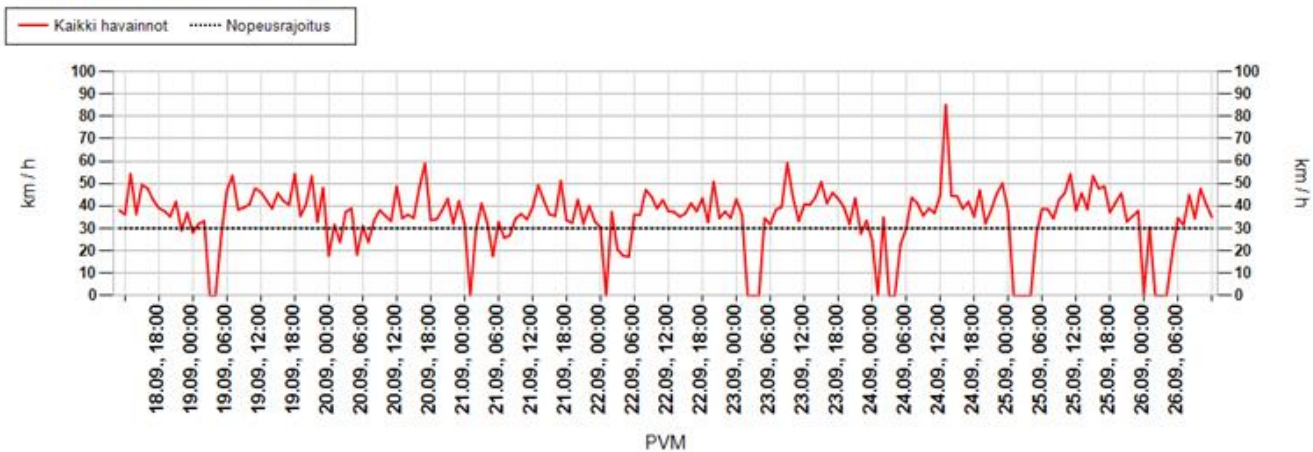
Nopeusjakauma



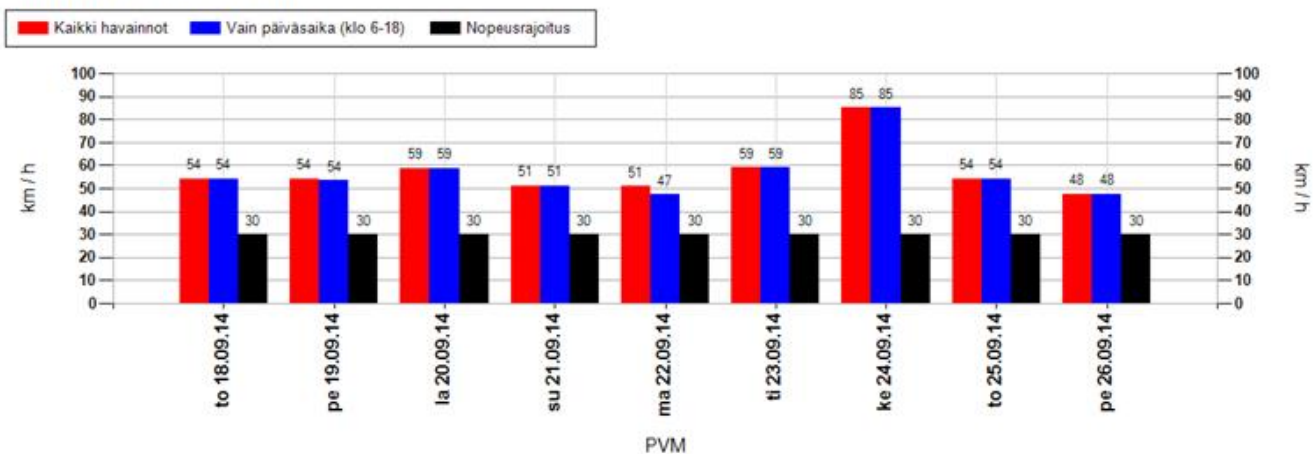
MittausID	149	Suuralue tai kunta	Tuira
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	18.9.2014 11:00:00
Mittautietoja	Tuiran koulu	Nopeusrajoitus	30

Maksiminopeudet

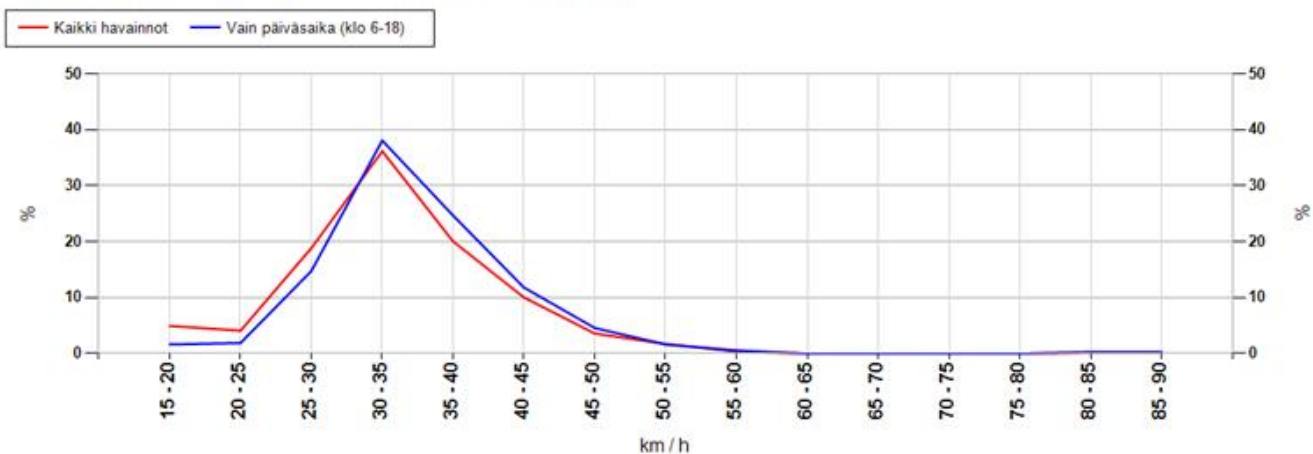
Suurin nopeus tunnin jaksolta



Suurin nopeus päivän aikana



Suurimman nopeuden jakauma 15 minuutin jaksojen perusteella



MittausID	149	Suuralue tai kunta	Tuira
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	18.9.2014 11:00:00
Mittaustietoja	Tuiran koulu	Nopeusrajoitus	30

Taulukoidut arvot

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

Kokonaismäärä	4701	Päivässä keskimäärin	565
----------------------	------	-----------------------------	-----

Vuorokauden keskinopeus (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
18.09.2014	24	24
19.09.2014	24	25
20.09.2014	24	24
21.09.2014	23	24
22.09.2014	25	24
23.09.2014	25	26
24.09.2014	27	28
25.09.2014	25	25
26.09.2014	24	24
Keskiarvo	25	25

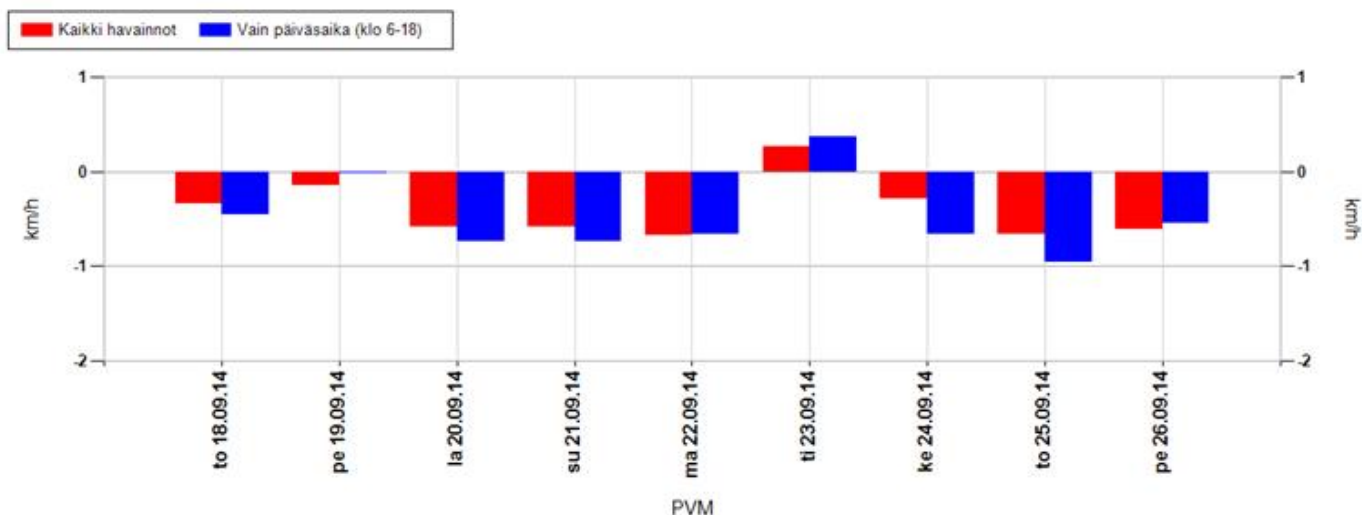
Suurin nopeus vuorokauden aikana (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
18.09.2014	54	54
19.09.2014	54	54
20.09.2014	59	59
21.09.2014	51	51
22.09.2014	51	47
23.09.2014	59	59
24.09.2014	85	85
25.09.2014	54	54
26.09.2014	48	48
Keskiarvo	57	57

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

Muutos keskinopeudessa kaukaa ja läheltä mitattuna

Päivittäin



Koko mittausjaksolla keskimäärin

Kaikki havainnot	-0,4 km/h	Vain päiväsaika (klo 6-18)	-0,4 km/h
-------------------------	------------------	-----------------------------------	------------------

Positiivinen muutos tarkoittaa, että nopeusnäytön läheisyydessä keskinopeudet ovat olleet suurempia kuin kauempana siitä. Vastaavasti negatiivinen muutos kertoo, että nopeusnäytön läheisyydessä on ajettu keskimäärin hitaampaa. Vaikuttavuutta on selvitetty aineistoilla, jossa nopeusnäyttö on havainnut ajoneuvon useammin kuin kerran.

MittausID	149	Suuralue tai kunta	Tuira
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	18.9.2014 11:00:00
Mittaustietoja	Tuiran koulu	Nopeusrajoitus	30

Jakaumat

Kumulatiivinen nopeusjakauma (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	32	32
21-30	79	78
31-40	97	97
41-50	99	99
51-60	100	100
61-70	100	100
71-80	100	100
> 80	100	100

Kumulatiivinen maksiminopeusjakauma ** (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	5	2
21-30	29	19
31-40	84	81
41-50	98	97
51-60	100	99
61-70	100	99
71-80	100	99
> 80	100	100

Nopeusrajoituksen ylittävien osuudet

	Kaikki	Päiväsaika *
Yksittäiset havainnot, yli 3 km/h ylitys	11,2 %	11,7 %
Yksittäiset havainnot, yli 10 km/h ylitys	2,7 %	2,8 %
Maksiminopeudet, yli 3 km/h ylitys **	51,1 %	60,9 %
Maksiminopeudet, yli 10 km/h ylitys **	15,6 %	18,8 %

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

** Maksiminopeudet käsitellään 15 minuutin pituisina jaksoina, joihin otetaan mukaan vain ne ajanjaksot, joissa löytyy havaintoja. Jokaiselle jaksolle haetaan maksiminopeus, joka muodostaa vertailun perusyksikön. Esim. yhdestä tunnista saadaan enintään 4 jaksoa. Jos liikennettä olisi havaittu vain yhdellä vartitunnilla, ja silloin on tapahtunut ylitys, saataisiin suhdeluvuksi 100%.

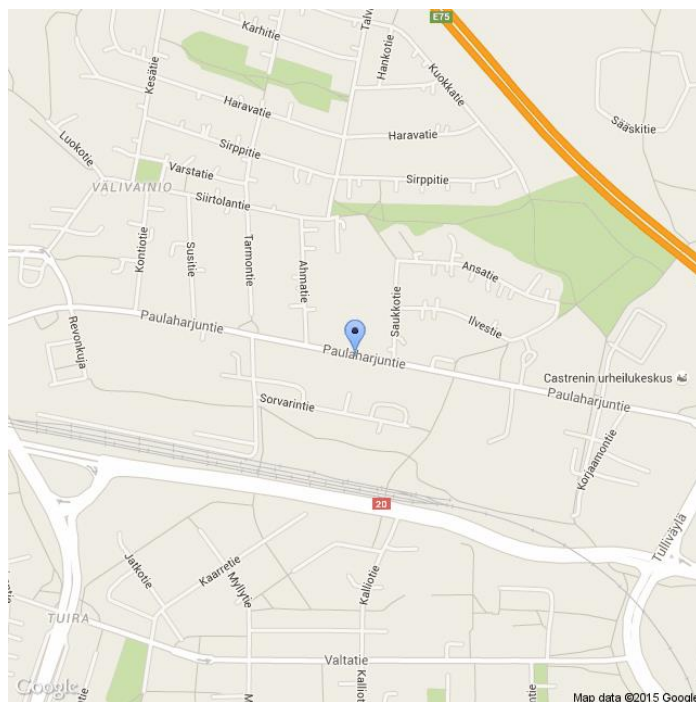
NOPEUSNÄYTÖN PISTEKOHTAINEN MITTAUSRAPORTTI

Mittauskortti

MittausID	150
Projekti	Ouka
Suuralue / kunta	Puolivälinkangas
Mittaustietoja	Paulaharjuntie
Aloitus	26.9.2014 15:00:00
Lopetus	2.10.2014 8:00:00

Asennuskortti

AsennusID	89
Laite	14SC0875
Omistaja	Kunta
Asennustapa	Normaali
Nopeusrajoitus	30
Lähin tieosoite	25641169/6/93 (1,9m)



Kommentit

Väliaikainen rajoitus 30 km/h tien vieressä olevan putkityömaan takia. Mittaus ei ole mukana yhteenvetoraportoinnissa tilapäisen nopeusrajoituksen johdosta.

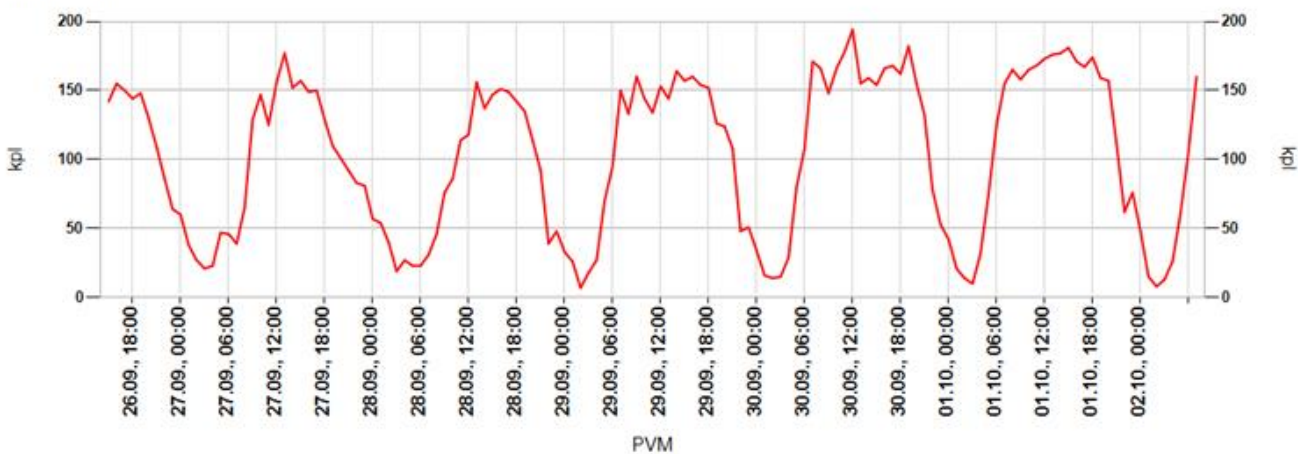
Asennuskuvat



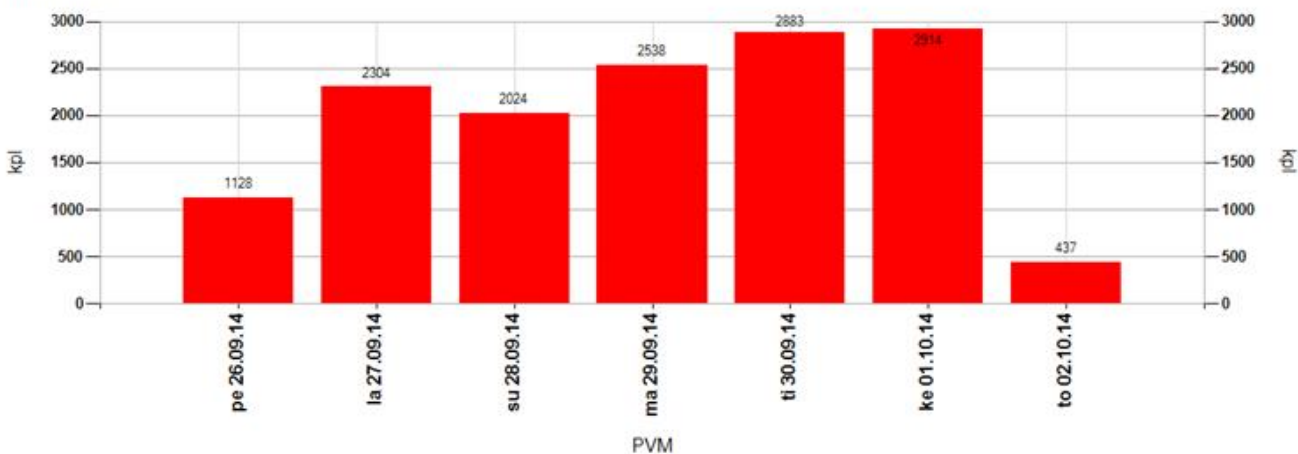
MittausID	150	Suuralue tai kunta	Puolivälinkangas
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	26.9.2014 15:00:00
Mittaustietoja	Paulaharjuntie	Nopeusrajoitus	30

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

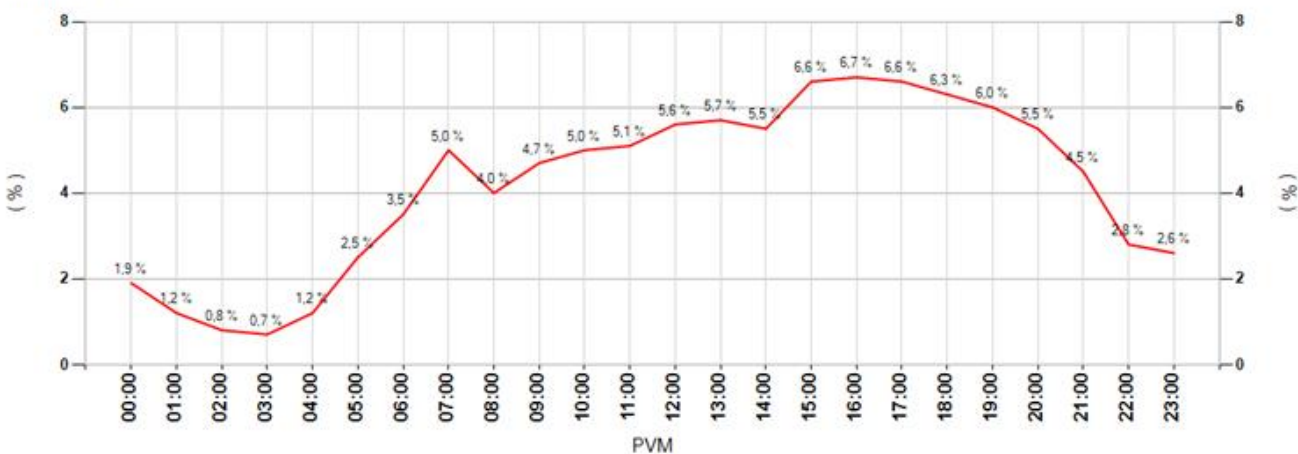
Tunneittain



Päivittäin



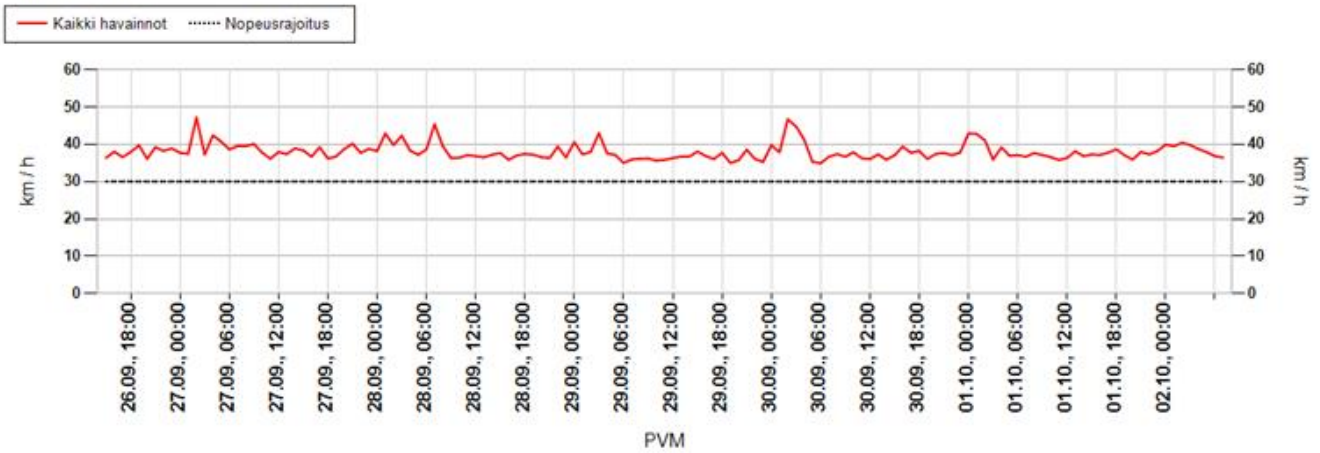
Tuntivaihtelu



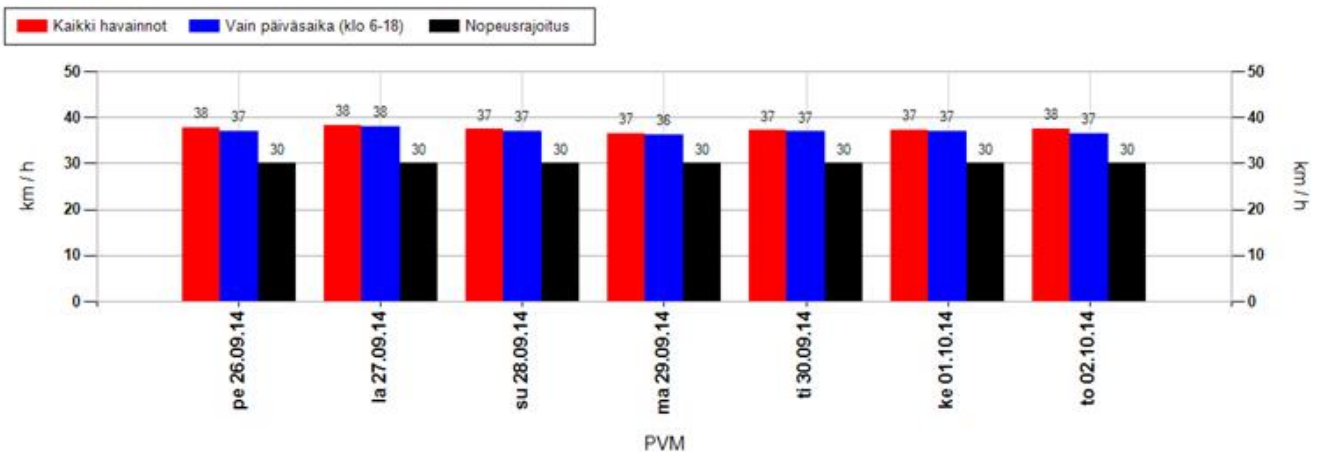
MittausID	150	Suuralue tai kunta	Puolivälinkangas
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	26.9.2014 15:00:00
Mittautustietoja	Paulaharjuntie	Nopeusrajoitus	30

Keskinopeudet

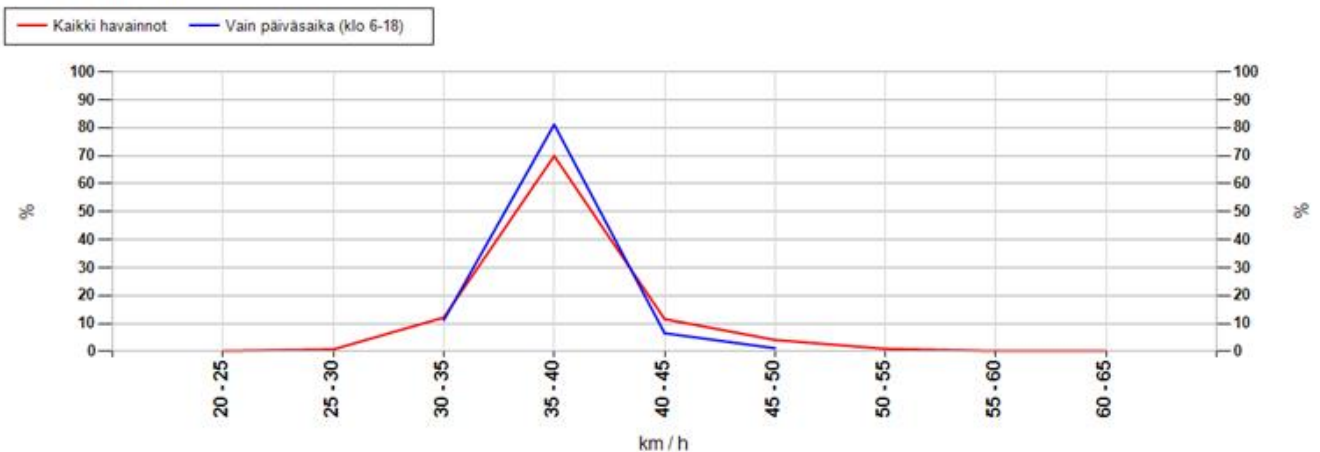
Tunneittain



Päivittäin



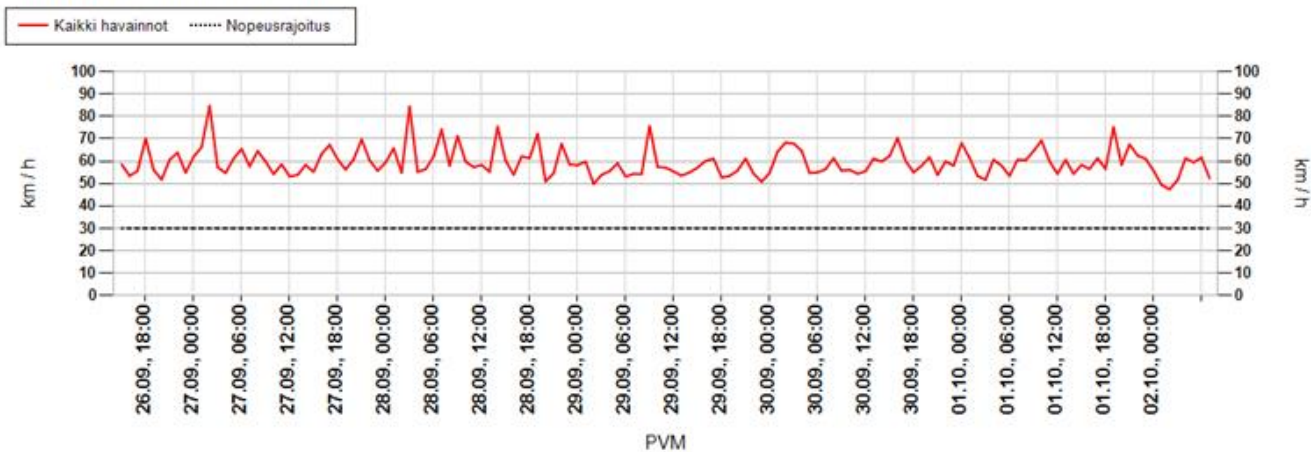
Nopeusjakauma



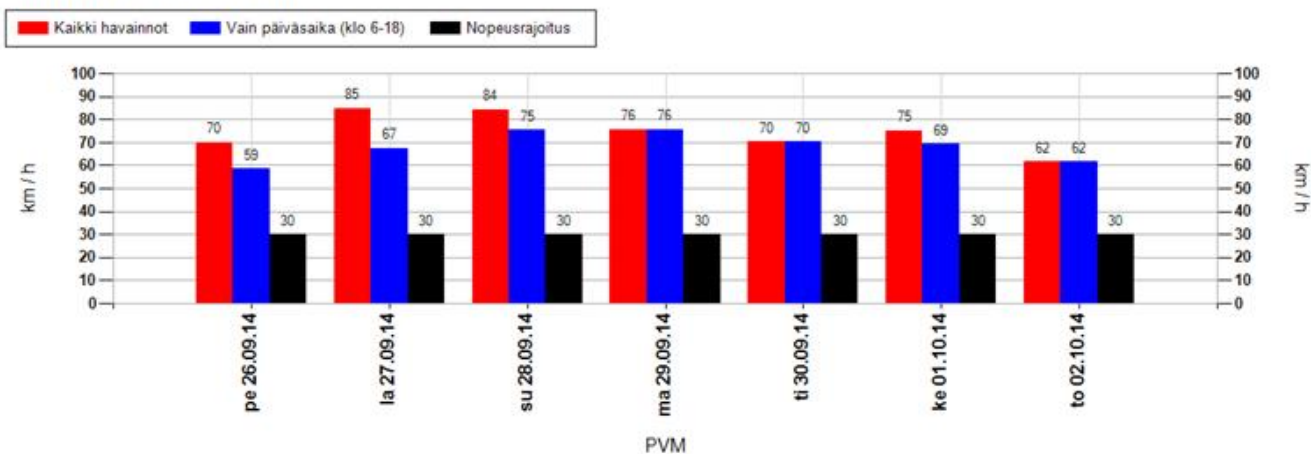
MittausID	150	Suuralue tai kunta	Puolivälinkangas
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	26.9.2014 15:00:00
Mittautustietoja	Paulaharjuntie	Nopeusrajoitus	30

Maksiminopeudet

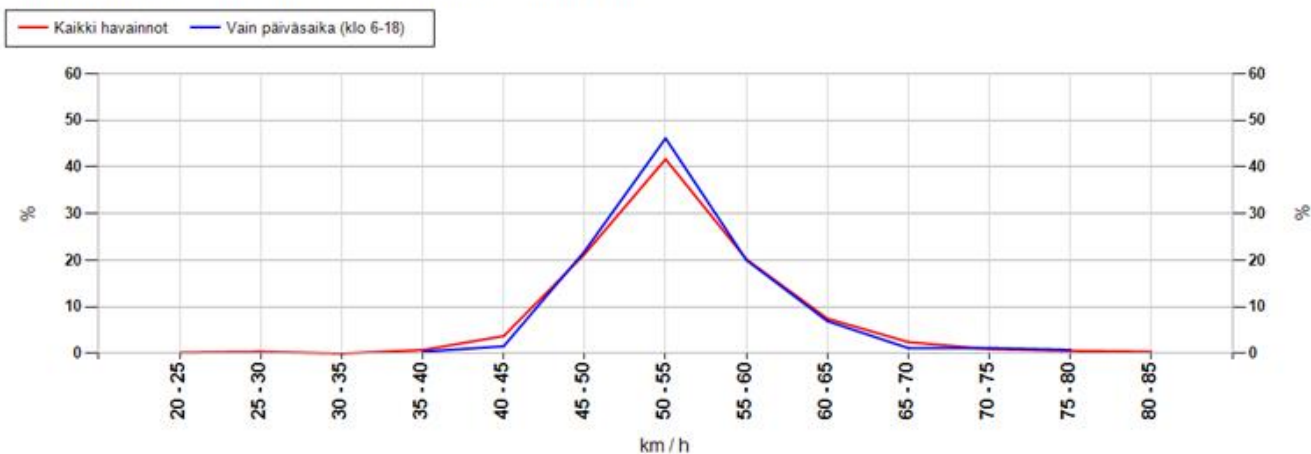
Suurin nopeus tunnin jaksolta



Suurin nopeus päivän aikana



Suurimman nopeuden jakauma 15 minuutin jaksojen perusteella



MittausID	150	Suuralue tai kunta	Puolivälinkangas
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	26.9.2014 15:00:00
Mittaustietoja	Paulaharjuntie	Nopeusrajoitus	30

Taulukoidut arvot

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

Kokonaismäärä	14228	Päivässä keskimäärin	2533
----------------------	-------	-----------------------------	------

Vuorokauden keskinopeus (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
26.09.2014	38	37
27.09.2014	38	38
28.09.2014	37	37
29.09.2014	37	36
30.09.2014	37	37
01.10.2014	37	37
02.10.2014	38	37
Keskiarvo	37	37

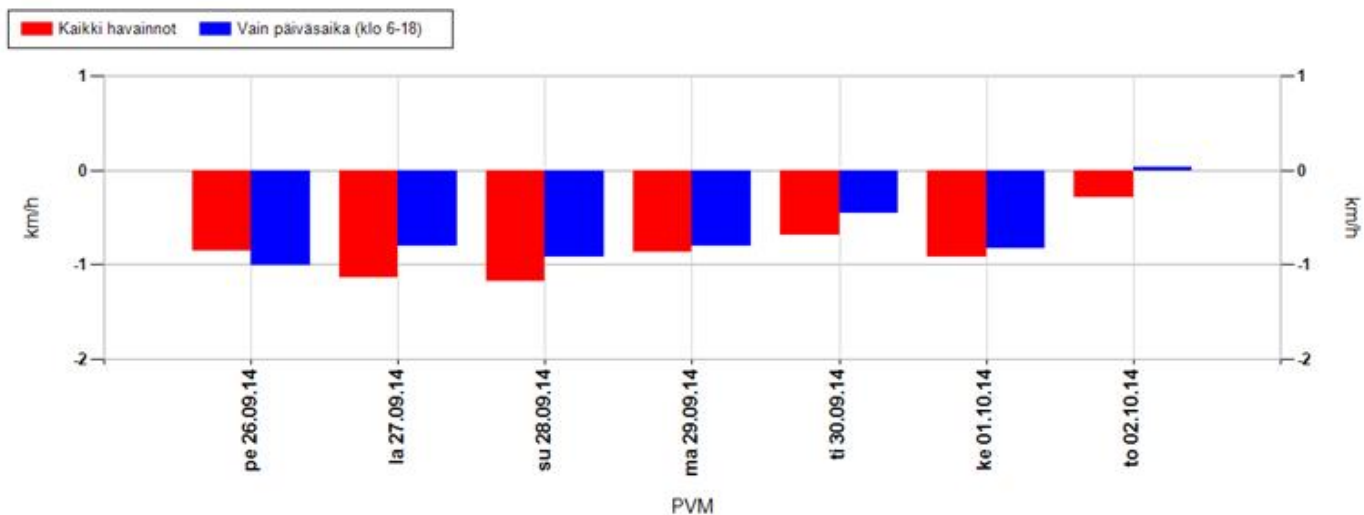
Suurin nopeus vuorokauden aikana (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
26.09.2014	70	59
27.09.2014	85	67
28.09.2014	84	75
29.09.2014	76	76
30.09.2014	70	70
01.10.2014	75	69
02.10.2014	62	62
Keskiarvo	75	68

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

Muutos keskinopeudessa kaukaa ja läheltä mitattuna

Päivittäin



Koko mittausjaksolla keskimäärin

Kaikki havainnot	-0,9 km/h	Vain päiväsaika (klo 6-18)	-0,7 km/h
-------------------------	------------------	-----------------------------------	------------------

Positiivinen muutos tarkoittaa, että nopeusnäytön läheisyydessä keskinopeudet ovat olleet suurempia kuin kauempana siitä. Vastaavasti negatiivinen muutos kertoo, että nopeusnäytön läheisyydessä on ajettu keskimäärin hitaampaa. Vaikuttavuutta on selvitetty aineistoilla, jossa nopeusnäyttö on havainnut ajoneuvon useammin kuin kerran.

MittausID	150	Suuralue tai kunta	Puolivälinkangas
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	26.9.2014 15:00:00
Mittaustietoja	Paulaharjuntie	Nopeusrajoitus	30

Jakaumat

Kumulatiivinen nopeusjakauma (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	3	3
21-30	18	18
31-40	62	63
41-50	94	95
51-60	99	100
61-70	100	100
71-80	100	100
> 80	100	100

Kumulatiivinen maksiminopeusjakauma ** (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	0	0
21-30	1	0
31-40	1	0
41-50	27	25
51-60	88	90
61-70	98	98
71-80	100	100
> 80	100	100

Nopeusrajoituksen ylittävien osuudet

	Kaikki	Päiväsaika *
Yksittäiset havainnot, yli 3 km/h ylitys	70,1 %	69,6 %
Yksittäiset havainnot, yli 10 km/h ylitys	38,3 %	36,5 %
Maksiminopeudet, yli 3 km/h ylitys **	99,4 %	100 %
Maksiminopeudet, yli 10 km/h ylitys **	98,7 %	99,6 %

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

** Maksiminopeudet käsitellään 15 minuutin pituisina jaksoina, joihin otetaan mukaan vain ne ajanjaksot, joissa löytyy havaintoja. Jokaiselle jaksolle haetaan maksiminopeus, joka muodostaa vertailun perusyksikön. Esim. yhdestä tunnista saadaan enintään 4 jaksoa. Jos liikennettä olisi havaittu vain yhdellä varttitunnilla, ja silloin on tapahtunut ylitys, saataisiin suhdeluvuksi 100%.

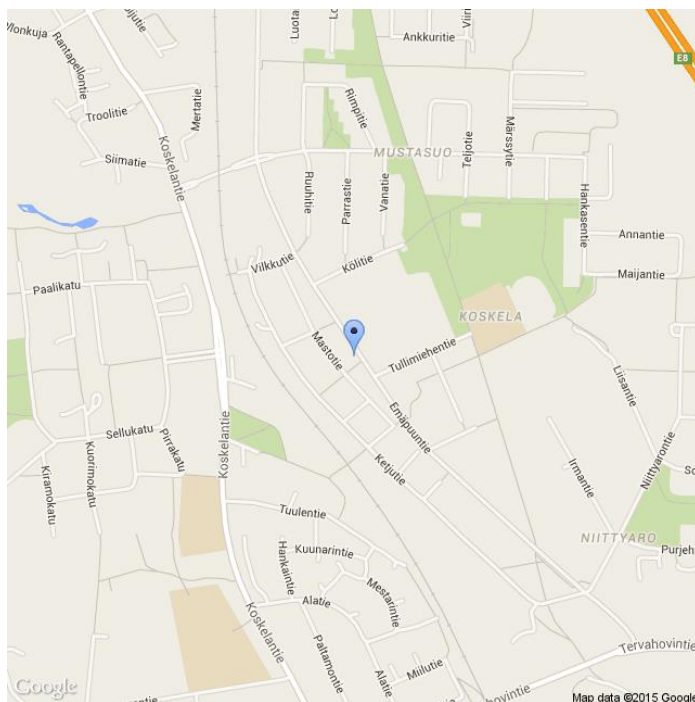
NOPEUSNÄYTÖN PISTEKOHTAINEN MITTAUSRAPORTTI

Mittauskortti

MittausID	151
Projekti	Ouka
Suuralue / kunta	Koskela
Mittaustietoja	Emäpuuntie
Aloitus	2.10.2014 10:00:00
Lopetus	9.10.2014 11:00:00

Asennuskortti

AsennusID	90
Laite	14SC0875
Omistaja	Kunta
Asennustapa	Normaali
Nopeusrajoitus	40
Lähin tieosoite	25641427/4/52 (11,5m)



Kommentit

Koskelan päiväkoti

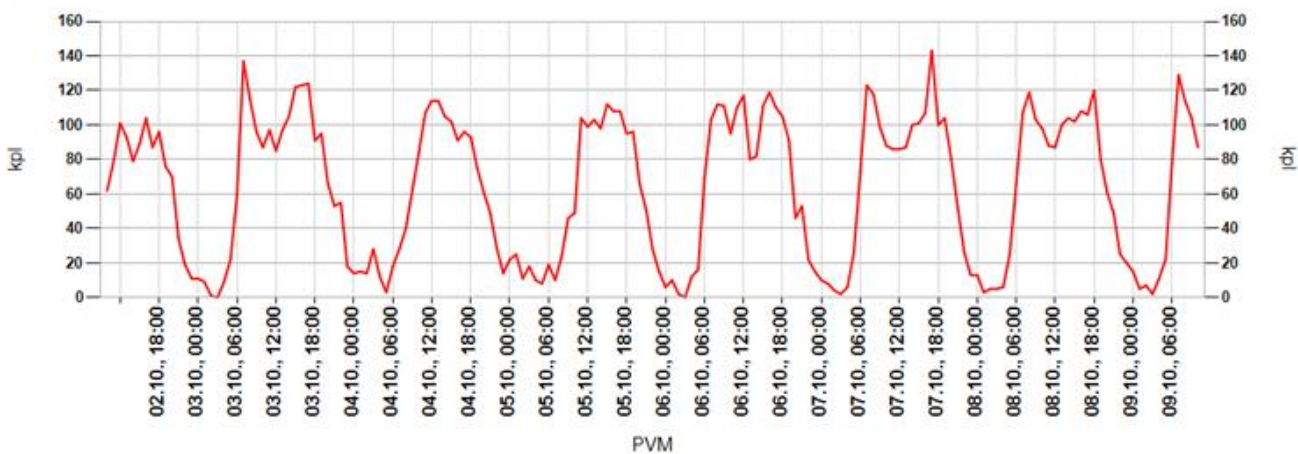
Asennuskuvat



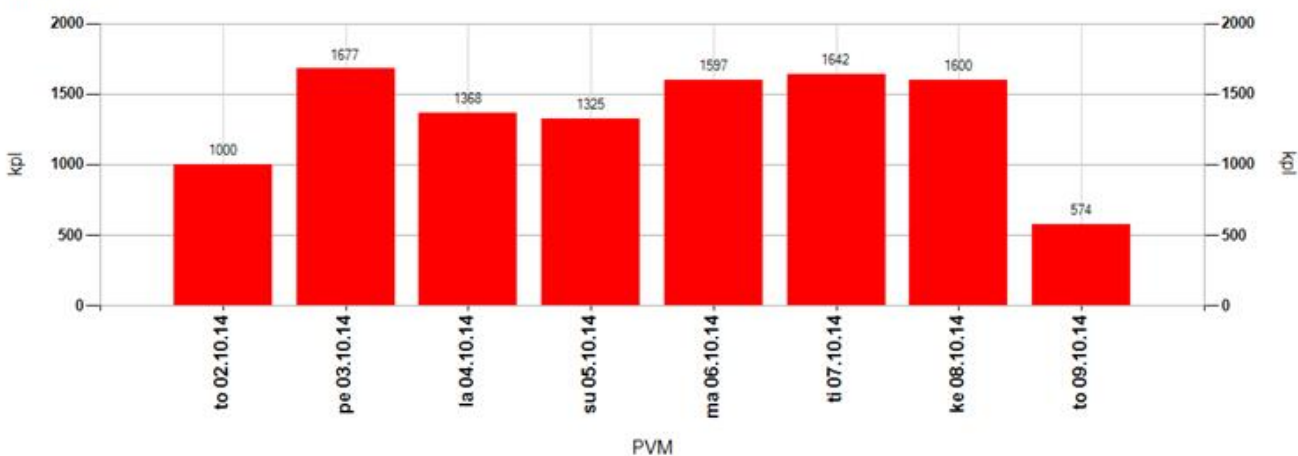
MittausID	151	Suuralue tai kunta	Koskela
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	2.10.2014 10:00:00
Mittautietoja	Emäpuuntie	Nopeusrajoitus	40

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

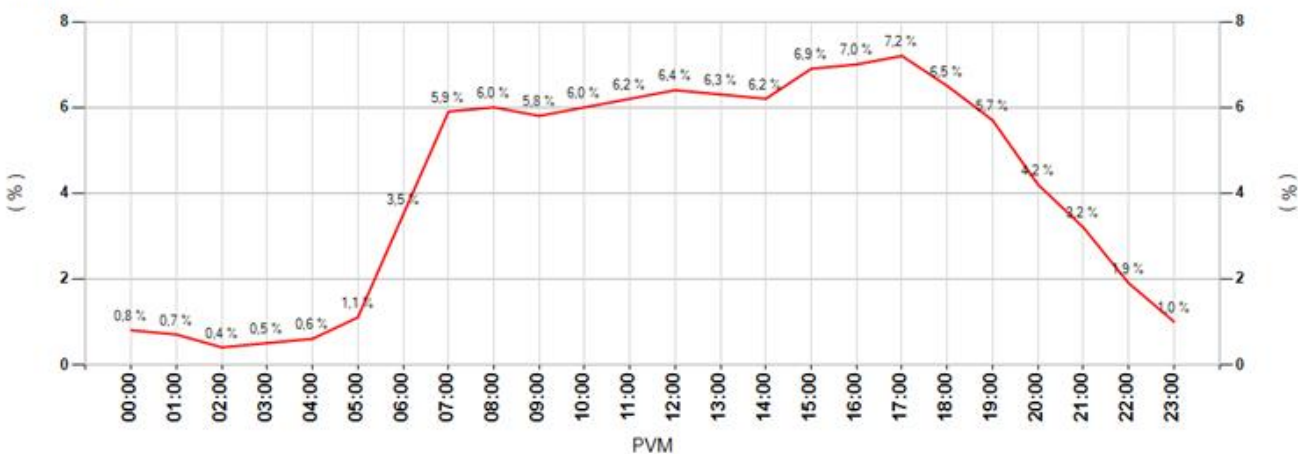
Tunneittain



Päivittäin



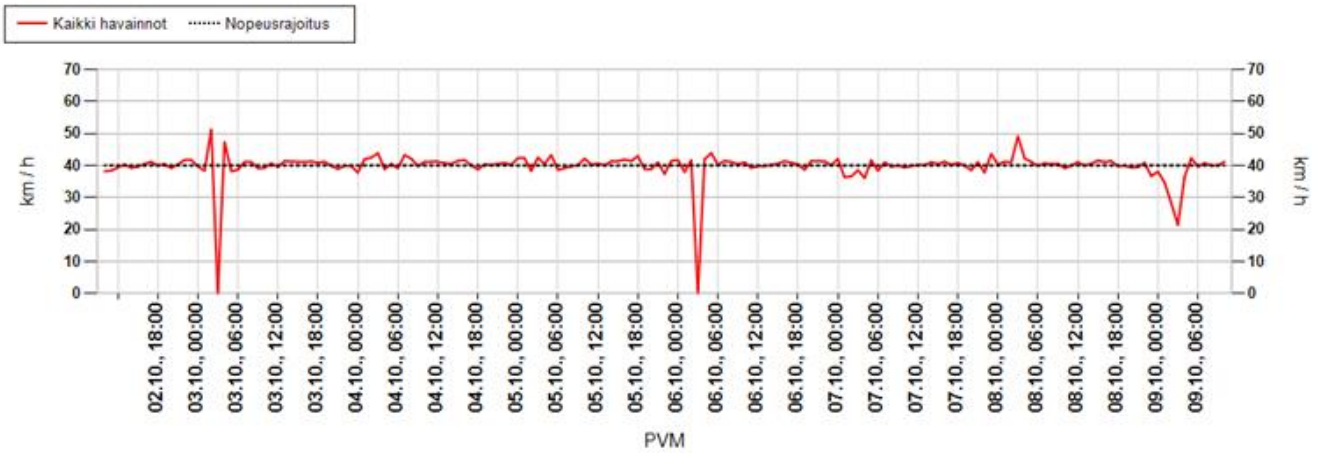
Tuntivaihtelu



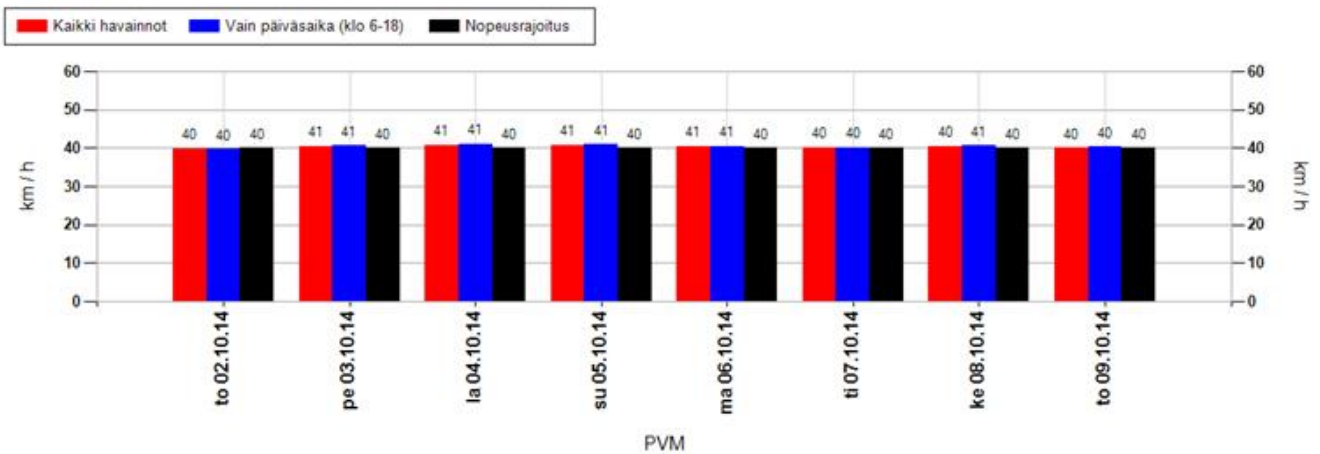
MittausID	151	Suuralue tai kunta	Koskela
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	2.10.2014 10:00:00
Mittautustietoja	Emäpuuntie	Nopeusrajoitus	40

Keskinopeudet

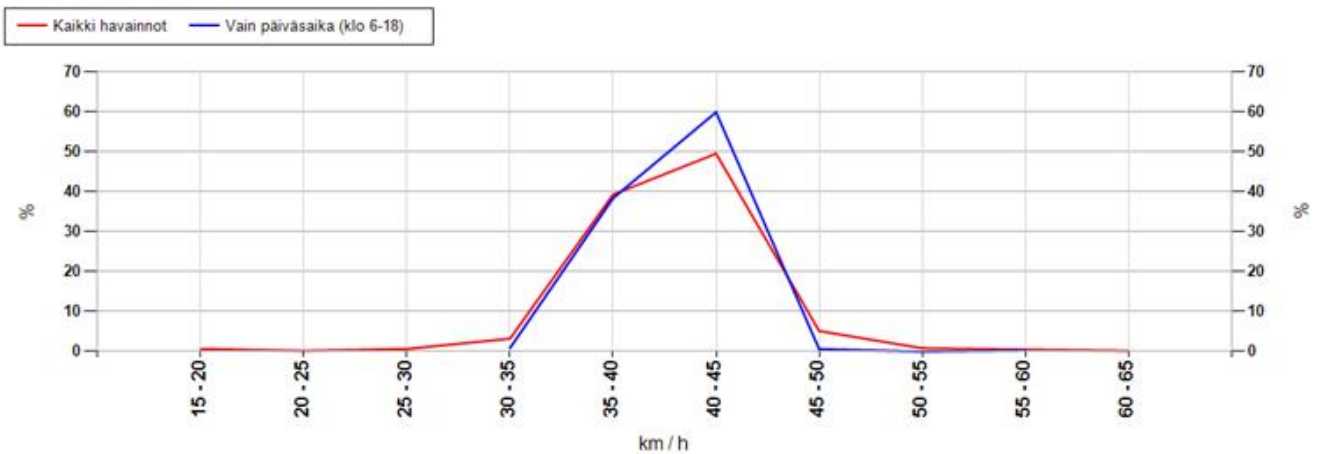
Tunneittain



Päivittäin



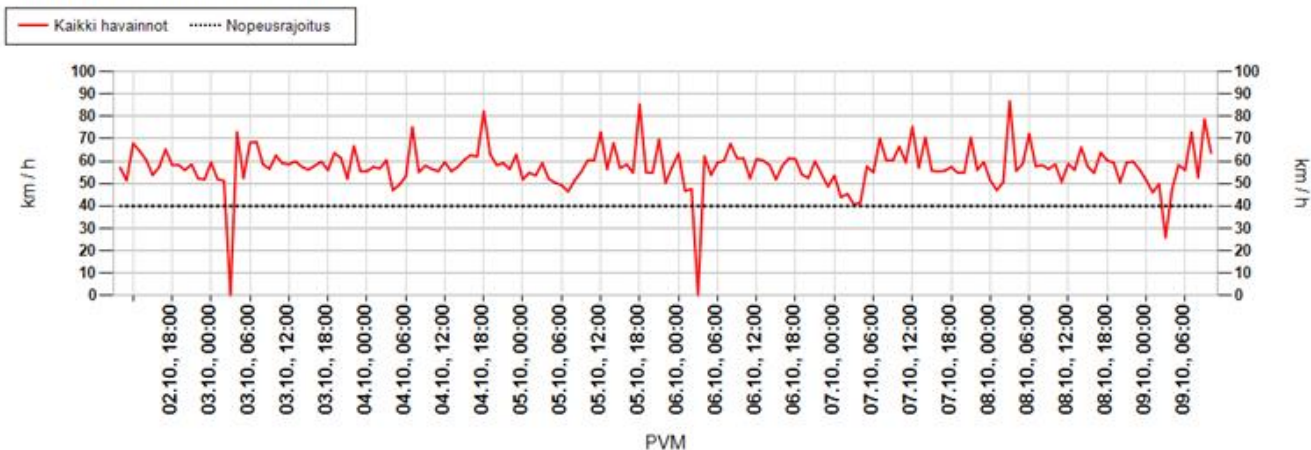
Nopeusjakauma



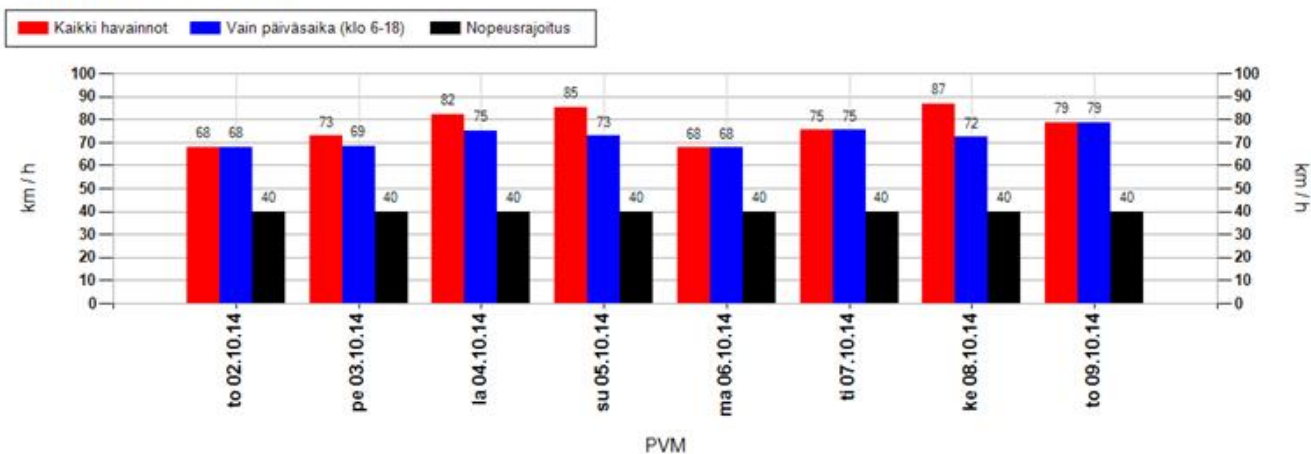
MittausID	151	Suuralue tai kunta	Koskela
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	2.10.2014 10:00:00
Mittautietoja	Emäpuuntie	Nopeusrajoitus	40

Maksiminopeudet

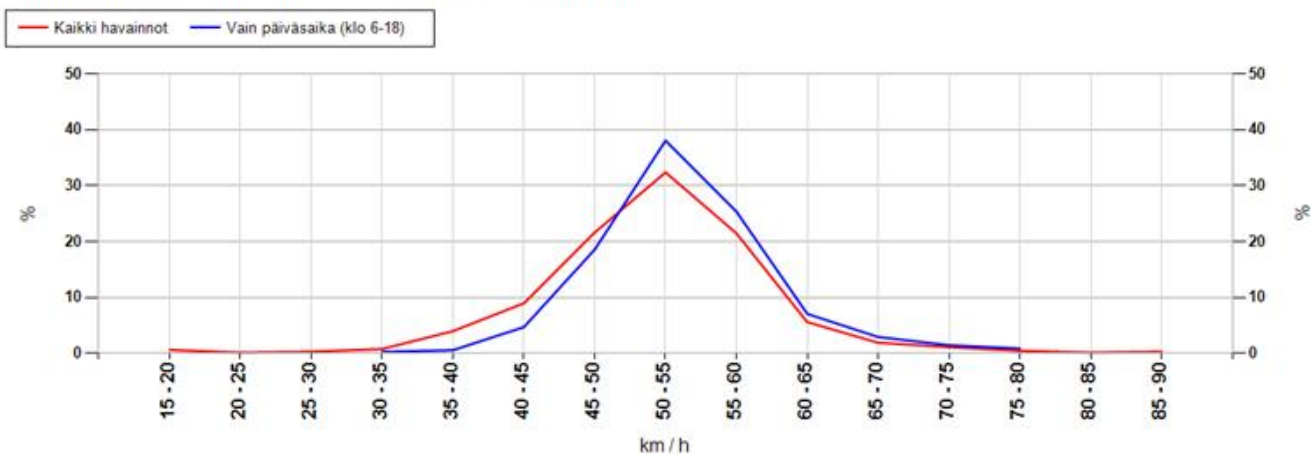
Suurin nopeus tunnin jaksolta



Suurin nopeus päivän aikana



Suurimman nopeuden jakauma 15 minuutin jaksojen perusteella



MittausID	151	Suuralue tai kunta	Koskela
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	2.10.2014 10:00:00
Mittaustietoja	Emäpuuntie	Nopeusrajoitus	40

Taulukoidut arvot

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

Kokonaismäärä	10783	Päivässä keskimäärin	1535
----------------------	-------	-----------------------------	------

Vuorokauden keskinopeus (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
02.10.2014	40	40
03.10.2014	41	41
04.10.2014	41	41
05.10.2014	41	41
06.10.2014	41	41
07.10.2014	40	40
08.10.2014	40	41
09.10.2014	40	40
Keskiarvo	40	41

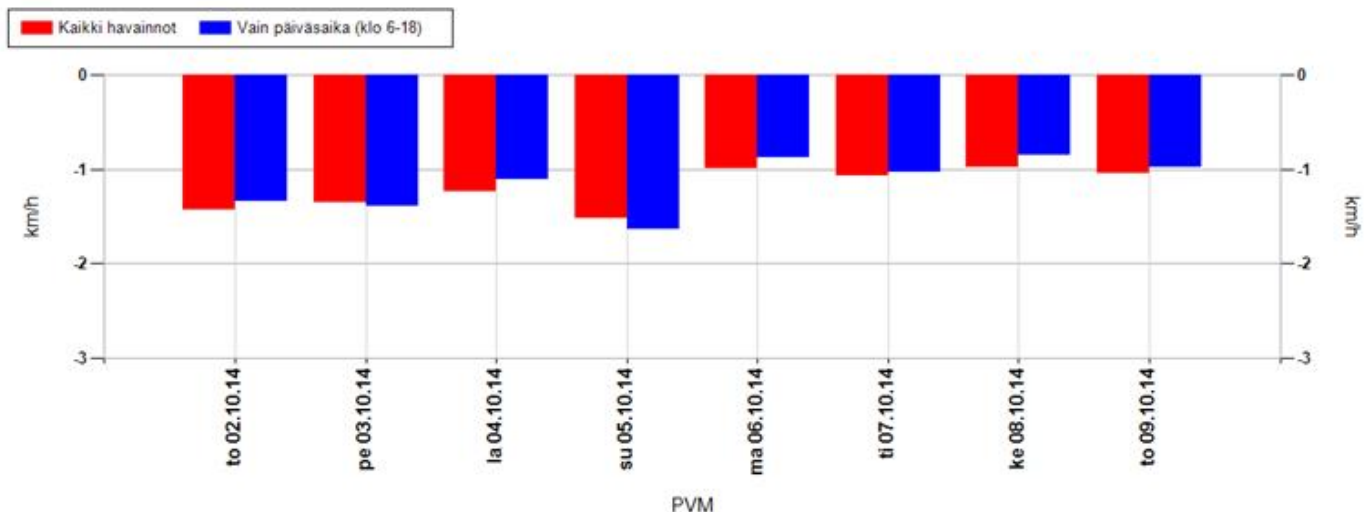
Suurin nopeus vuorokauden aikana (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
02.10.2014	68	68
03.10.2014	73	69
04.10.2014	82	75
05.10.2014	85	73
06.10.2014	68	68
07.10.2014	75	75
08.10.2014	87	72
09.10.2014	79	79
Keskiarvo	77	72

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

Muutos keskinopeudessa kaukaa ja läheltä mitattuna

Päivittäin



Koko mittausjaksolla keskimäärin

Kaikki havainnot	-1,2 km/h	Vain päiväsaika (klo 6-18)	-1,1 km/h
-------------------------	------------------	-----------------------------------	------------------

Positiivinen muutos tarkoittaa, että nopeusnäytön läheisyydessä keskinopeudet ovat olleet suurempia kuin kauempana siitä. Vastaavasti negatiivinen muutos kertoo, että nopeusnäytön läheisyydessä on ajettu keskimäärin hitaampaa. Vaikuttavuutta on selvitetty aineistoilla, jossa nopeusnäyttö on havainnut ajoneuvon useammin kuin kerran.

MittausID	151	Suuralue tai kunta	Koskela
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	2.10.2014 10:00:00
Mittaustietoja	Emäpuuntie	Nopeusrajoitus	40

Jakaumat

Kumulatiivinen nopeusjakauma (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	1	1
21-30	5	4
31-40	51	50
41-50	93	93
51-60	99	99
61-70	100	100
71-80	100	100
> 80	100	100

Kumulatiivinen maksiminopeusjakauma ** (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	1	0
21-30	1	0
31-40	6	1
41-50	37	25
51-60	90	88
61-70	98	98
71-80	100	100
> 80	100	100

Nopeusrajoituksen ylittävien osuudet

	Kaikki	Päiväsaika *
Yksittäiset havainnot, yli 3 km/h ylitys	29,2 %	29,2 %
Yksittäiset havainnot, yli 10 km/h ylitys	7,4 %	7,2 %
Maksiminopeudet, yli 3 km/h ylitys **	88,8 %	97,6 %
Maksiminopeudet, yli 10 km/h ylitys **	62,7 %	74,6 %

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

** Maksiminopeudet käsitellään 15 minuutin pituisina jaksoina, joihin otetaan mukaan vain ne ajanjaksot, joissa löytyy havaintoja. Jokaiselle jaksolle haetaan maksiminopeus, joka muodostaa vertailun perusyksikön. Esim. yhdestä tunnista saadaan enintään 4 jaksoa. Jos liikennettä olisi havaittu vain yhdellä vartitunnilla, ja silloin on tapahtunut ylitys, saataisiin suhdeluvuksi 100%.

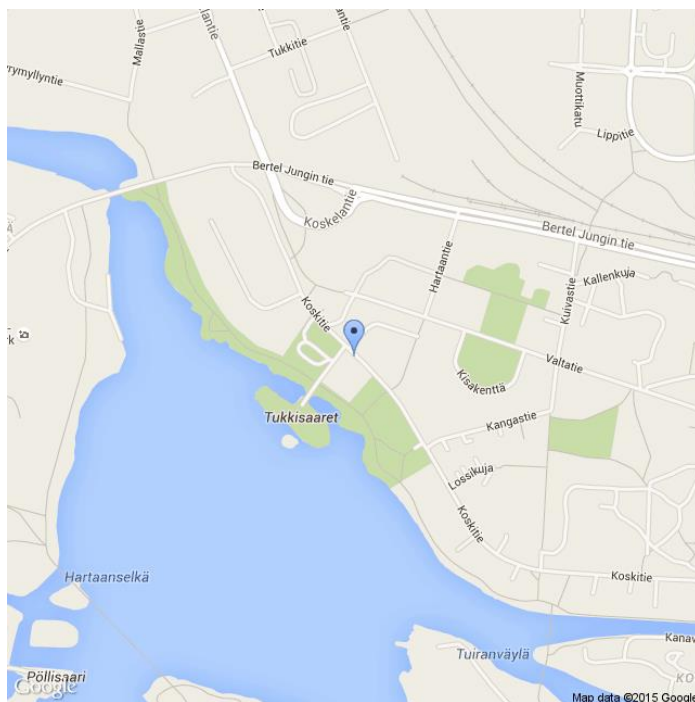
NOPEUSNÄYTÖN PISTEKOHTAINEN MITTAUSRAPORTTI

Mittauskortti

MittausID	156
Projekti	Ouka
Suuralue / kunta	Tuira
Mittaustietoja	Tervävylän koulu
Aloitus	18.9.2014 12:00:00
Lopetus	26.9.2014 13:00:00

Asennuskortti

AsennusID	95
Laite	14SC0877
Omistaja	Kunta
Asennustapa	Normaali
Nopeusrajoitus	40
Lähin tieosoite	25640990/3/26 (2,1m)



Kommentit

Koskitie

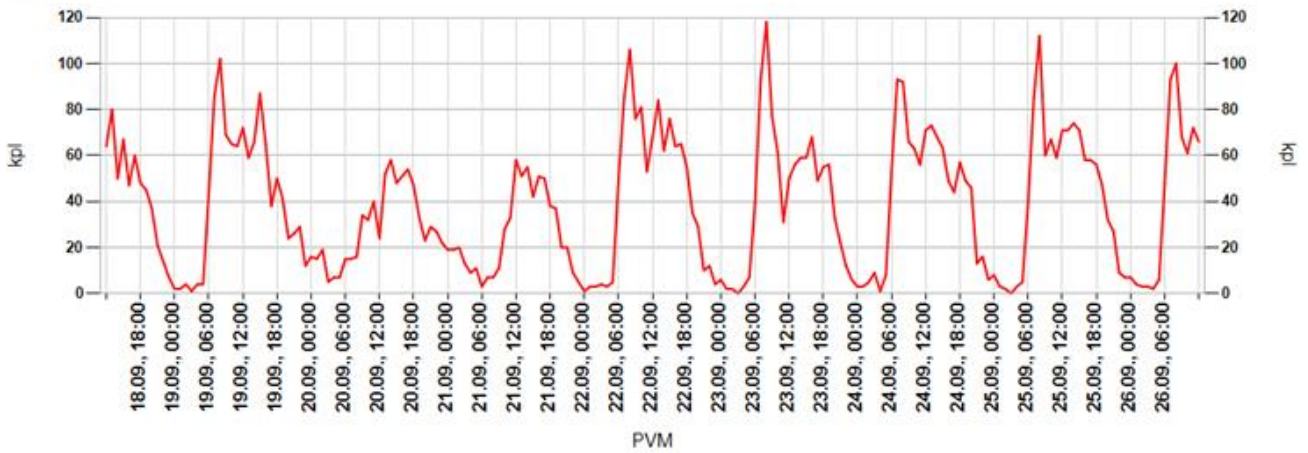
Asennuskuvat



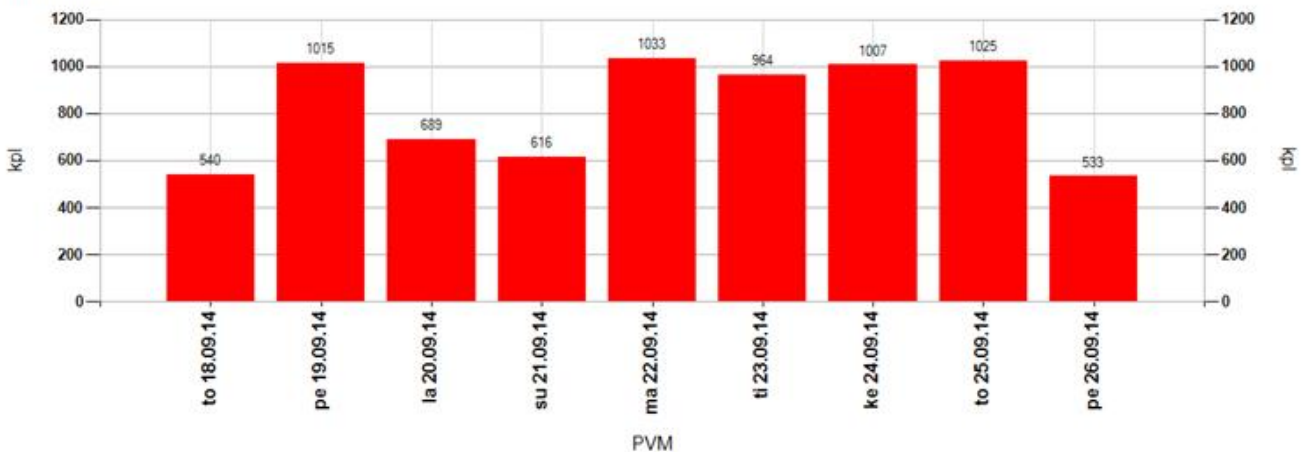
MittausID	156	Suuralue tai kunta	Tuira
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	18.9.2014 12:00:00
Mittaustietoja	Tervaväylän koulu	Nopeusrajoitus	40

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

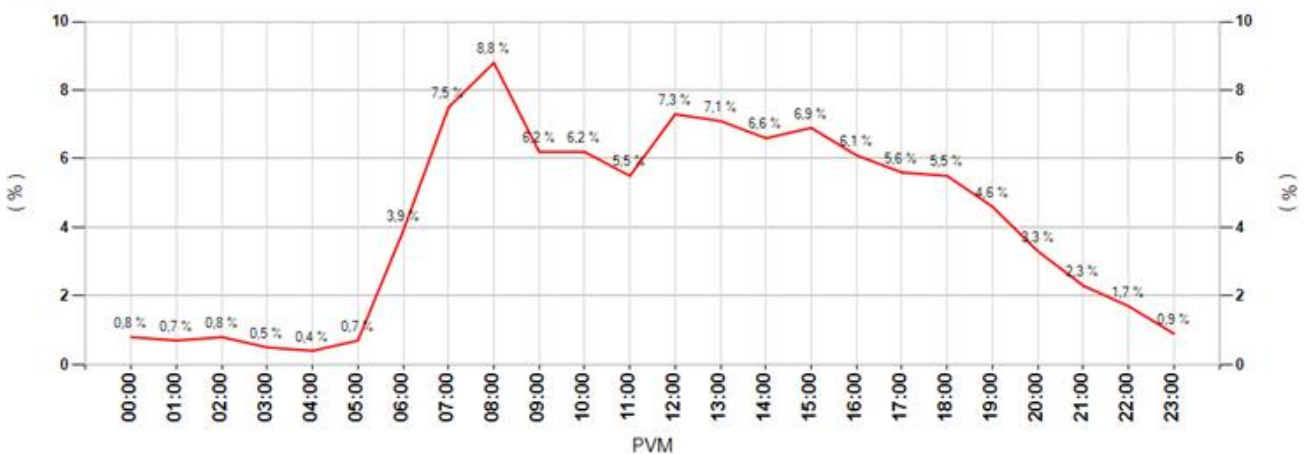
Tunneittain



Päivittäin



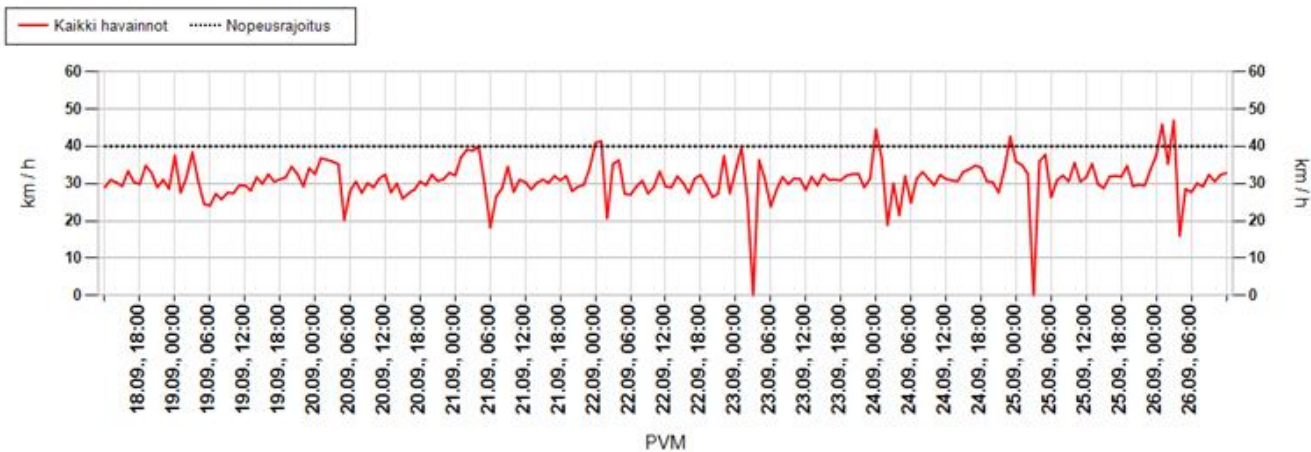
Tuntivaihtelu



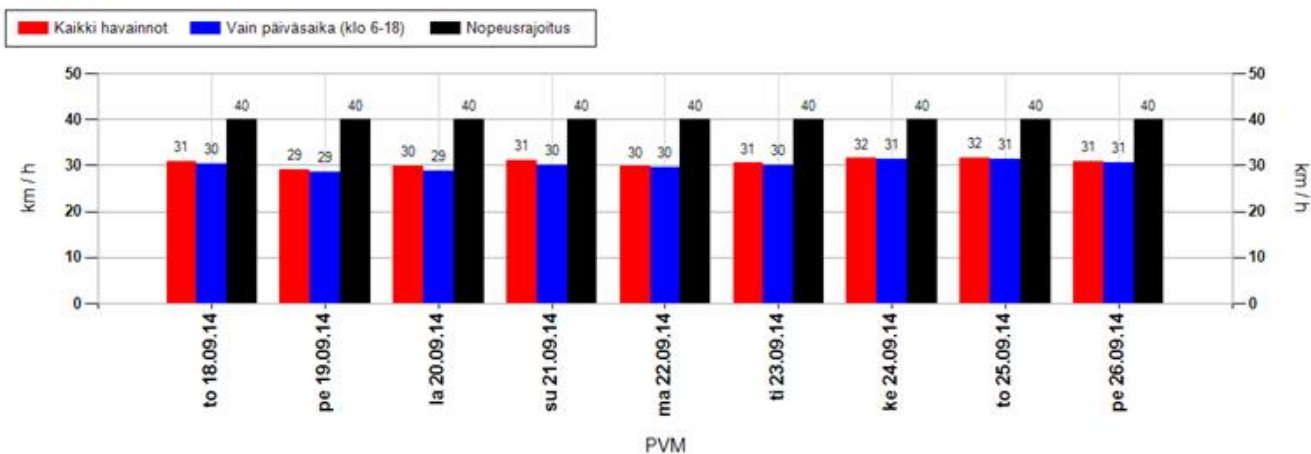
MittausID	156	Suuralue tai kunta	Tuira
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	18.9.2014 12:00:00
Mittautietoja	Tervaväylän koulu	Nopeusrajoitus	40

Keskinopeudet

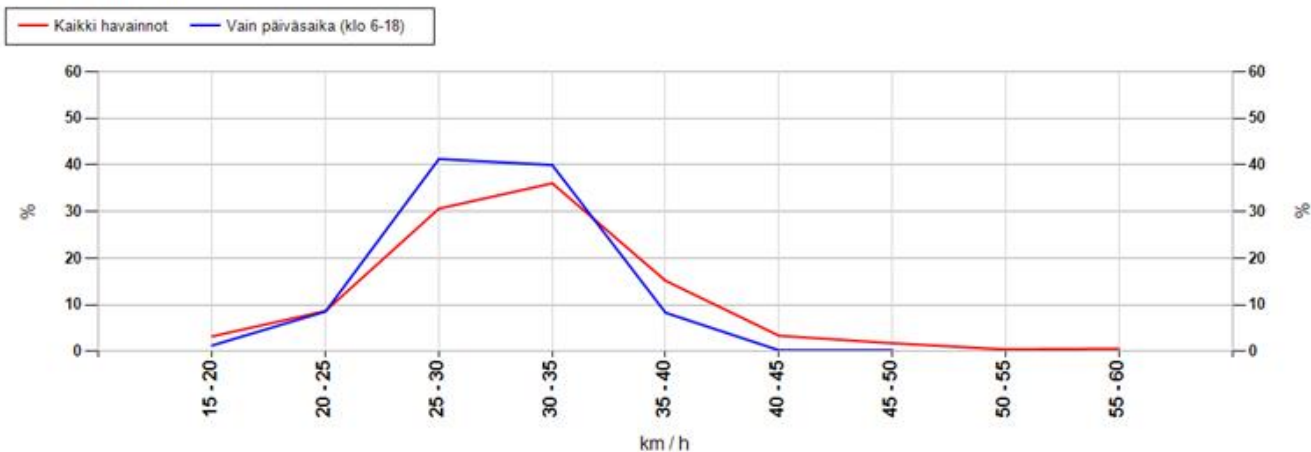
Tunneittain



Päivittäin



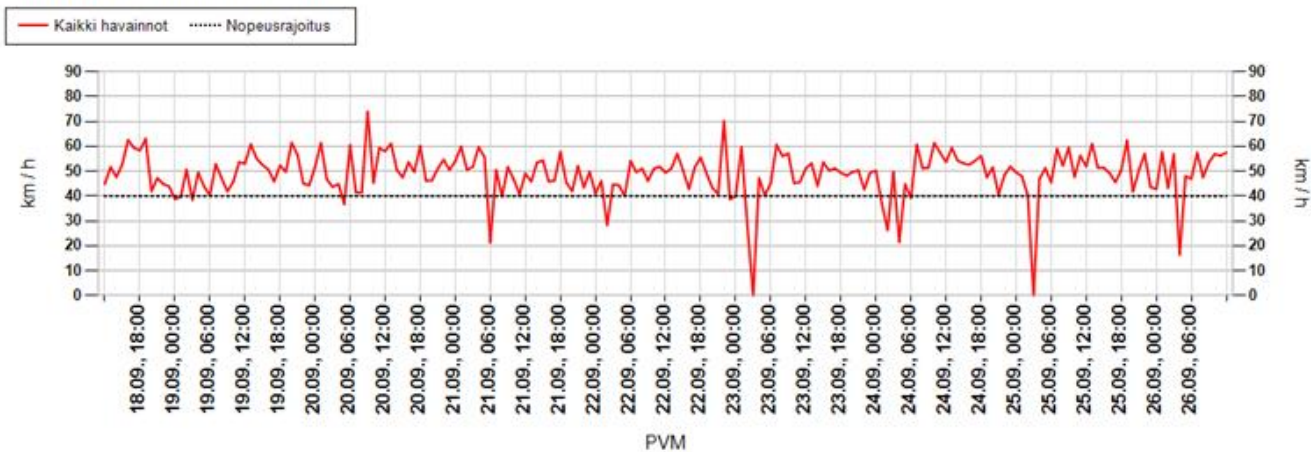
Nopeusjakauma



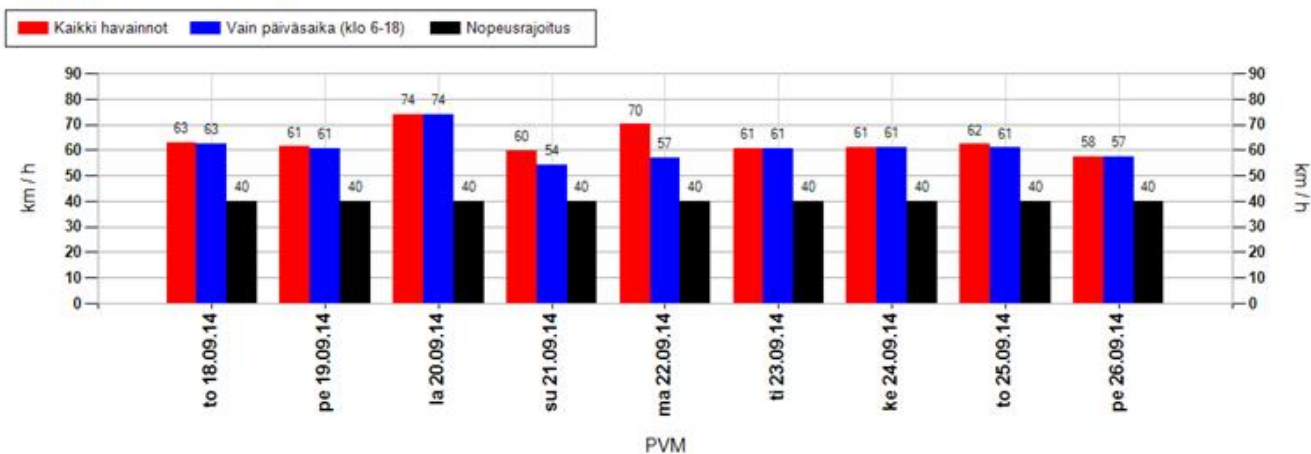
MittausID	156	Suuralue tai kunta	Tuira
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	18.9.2014 12:00:00
Mittautietoja	Tervaväylän koulu	Nopeusrajoitus	40

Maksiminopeudet

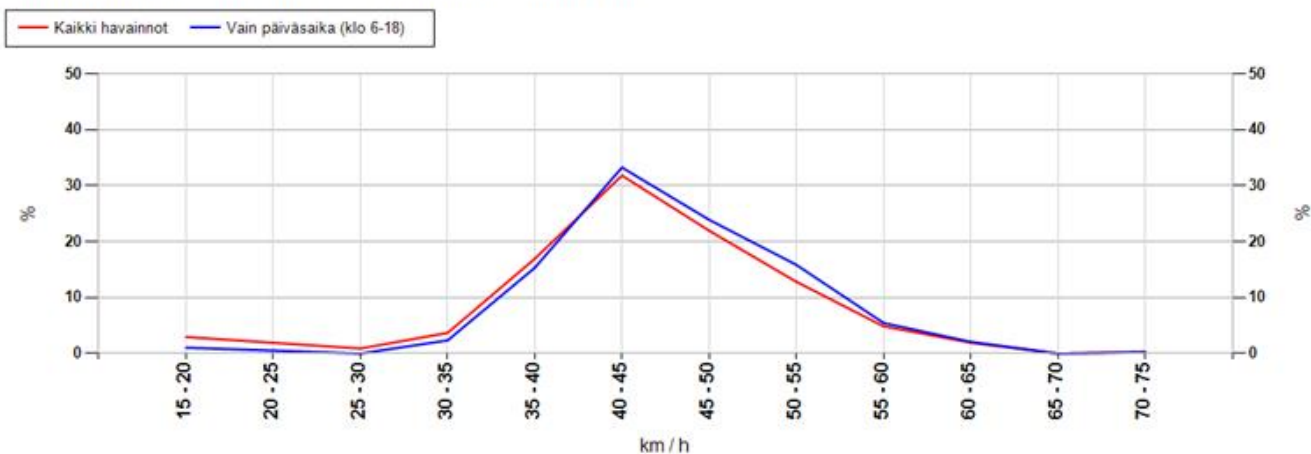
Suurin nopeus tunnin jaksolta



Suurin nopeus päivän aikana



Suurimman nopeuden jakauma 15 minuutin jaksojen perusteella



MittausID	156	Suuralue tai kunta	Tuira
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	18.9.2014 12:00:00
Mittaustietoja	Tervaväylän koulu	Nopeusrajoitus	40

Taulukoidut arvot

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

Kokonaismäärä	7422	Päivässä keskimäärin	907
----------------------	------	-----------------------------	-----

Vuorokauden keskinopeus (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
18.09.2014	31	30
19.09.2014	29	29
20.09.2014	30	29
21.09.2014	31	30
22.09.2014	30	30
23.09.2014	31	30
24.09.2014	32	31
25.09.2014	32	31
26.09.2014	31	31
Keskiarvo	31	30

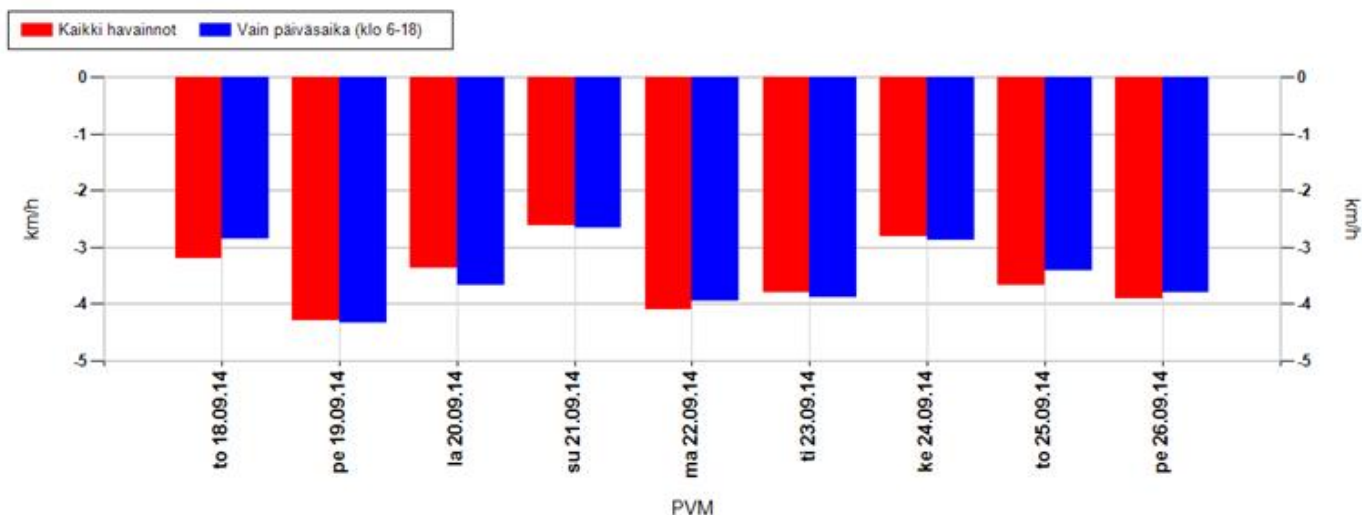
Suurin nopeus vuorokauden aikana (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
18.09.2014	63	62
19.09.2014	61	61
20.09.2014	74	74
21.09.2014	60	54
22.09.2014	70	57
23.09.2014	61	61
24.09.2014	61	61
25.09.2014	62	61
26.09.2014	58	57
Keskiarvo	63	61

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

Muutos keskinopeudessa kaukaa ja läheltä mitattuna

Päivittäin



Koko mittausjaksolla keskimäärin

Kaikki havainnot	-3,6 km/h	Vain päiväsaika (klo 6-18)	-3,6 km/h
-------------------------	------------------	-----------------------------------	------------------

Positiivinen muutos tarkoittaa, että nopeusnäytön läheisyydessä keskinopeudet ovat olleet suurempia kuin kauempana siitä. Vastaavasti negatiivinen muutos kertoo, että nopeusnäytön läheisyydessä on ajettu keskimäärin hitaampaa. Vaikuttavuutta on selvitetty aineistoilla, jossa nopeusnäyttö on havainnut ajoneuvon useammin kuin kerran.

MittausID	156	Suuralue tai kunta	Tuira
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	18.9.2014 12:00:00
Mittaustietoja	Tervaväylän koulu	Nopeusrajoitus	40

Jakaumat

Kumulatiivinen nopeusjakauma (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	25	26
21-30	43	44
31-40	83	85
41-50	98	98
51-60	100	100
61-70	100	100
71-80	100	100
> 80	100	100

Kumulatiivinen maksiminopeusjakauma ** (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	3	1
21-30	6	2
31-40	27	19
41-50	80	77
51-60	98	98
61-70	100	100
71-80	100	100
> 80	100	100

Nopeusrajoituksen ylittävien osuudet

	Kaikki	Päiväsaika *
Yksittäiset havainnot, yli 3 km/h ylitys	8,2 %	7,2 %
Yksittäiset havainnot, yli 10 km/h ylitys	2,1 %	1,9 %
Maksiminopeudet, yli 3 km/h ylitys **	53,6 %	60,5 %
Maksiminopeudet, yli 10 km/h ylitys **	19,7 %	23,4 %

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

** Maksiminopeudet käsitellään 15 minuutin pituisina jaksoina, joihin otetaan mukaan vain ne ajanjaksot, joissa löytyy havaintoja. Jokaiselle jaksolle haetaan maksiminopeus, joka muodostaa vertailun perusyksikön. Esim. yhdestä tunnista saadaan enintään 4 jaksoa. Jos liikennettä olisi havaittu vain yhdellä vartitunnilla, ja silloin on tapahtunut ylitys, saataisiin suhdeluvuksi 100%.

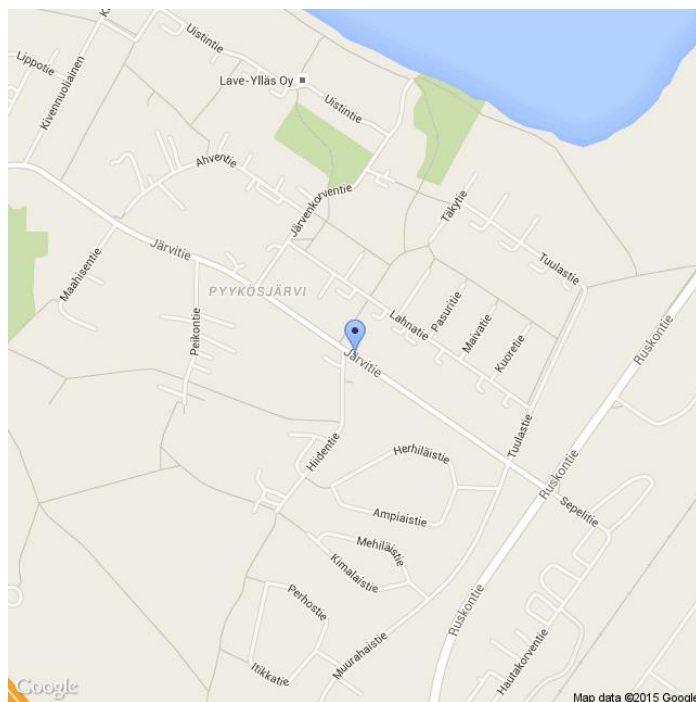
NOPEUSNÄYTÖN PISTEKOHTAINEN MITTAUSRAPORTTI

Mittauskortti

MittausID	157
Projekti	Ouka
Suuralue / kunta	Puolivälinkangas
Mittaustietoja	Pyykösjärvi
Aloitus	26.9.2014 15:00:00
Lopetus	2.10.2014 8:00:00

Asennuskortti

AsennusID	96
Laite	14SC0877
Omistaja	Kunta
Asennustapa	Normaali
Nopeusrajoitus	40
Lähin tieosoite	25641379/8/29 (0,3m)



Kommentit

Järvitie

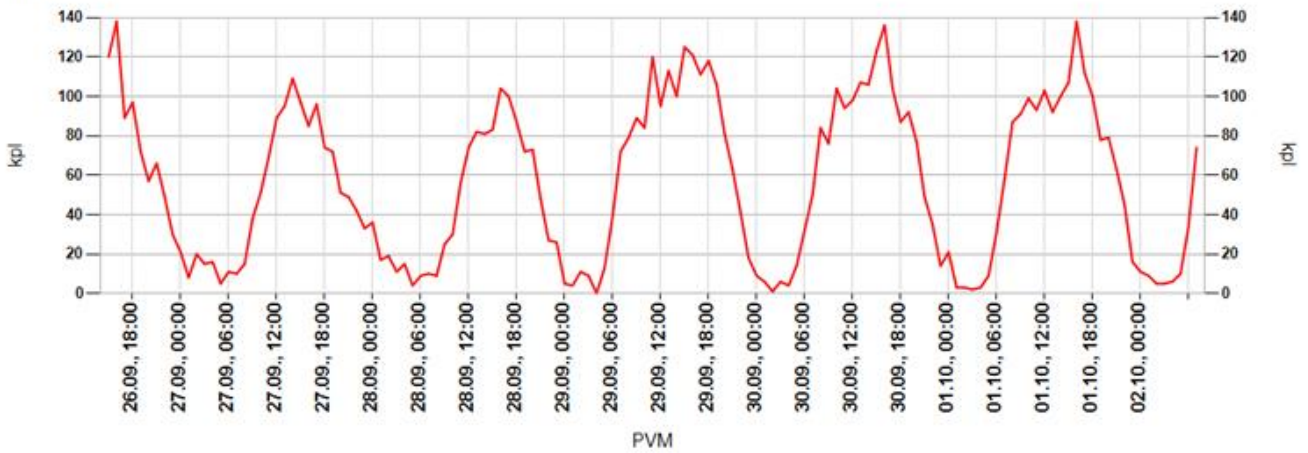
Asennuskuvat



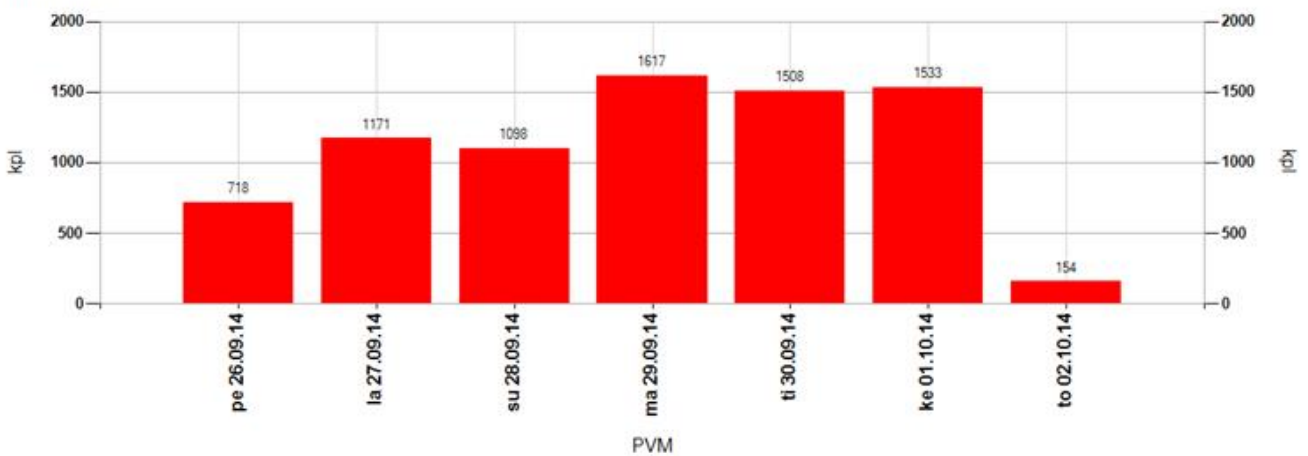
MittausID	157	Suuralue tai kunta	Puolivälinkangas
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	26.9.2014 15:00:00
Mittautietoja	Pyykösjärvi	Nopeusrajoitus	40

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

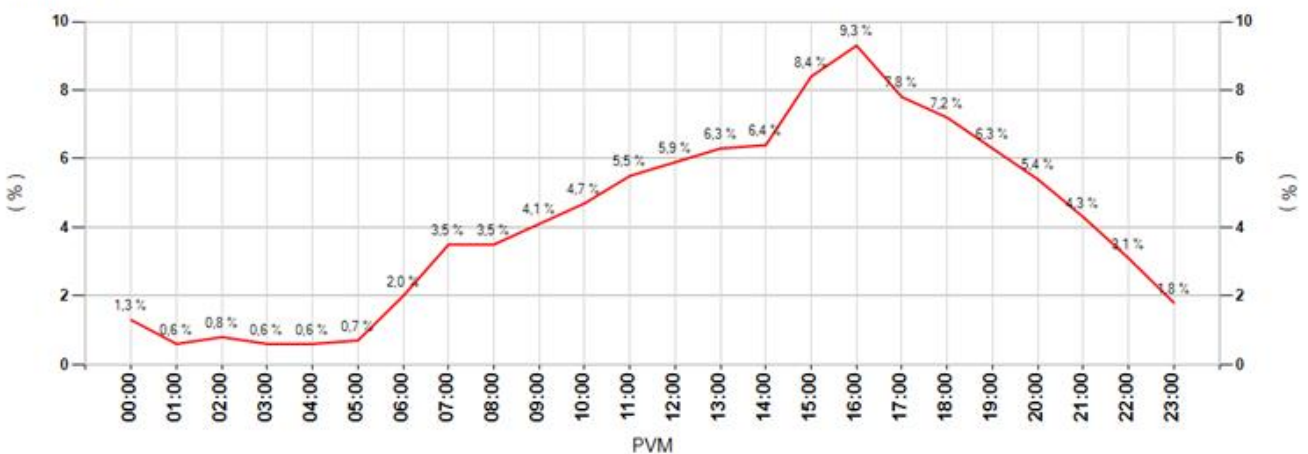
Tunneittain



Päivittäin



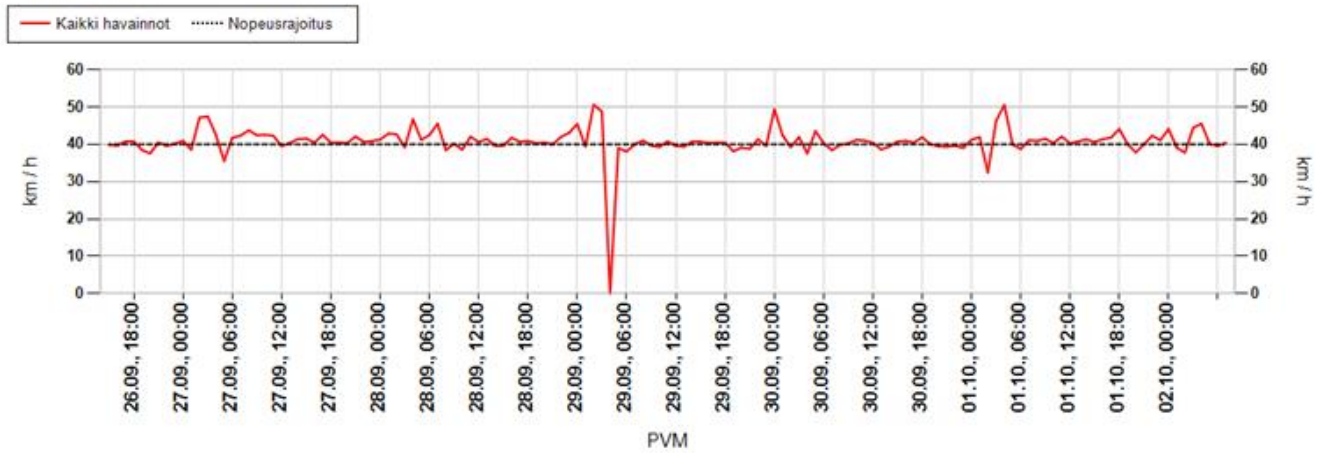
Tuntivaihtelu



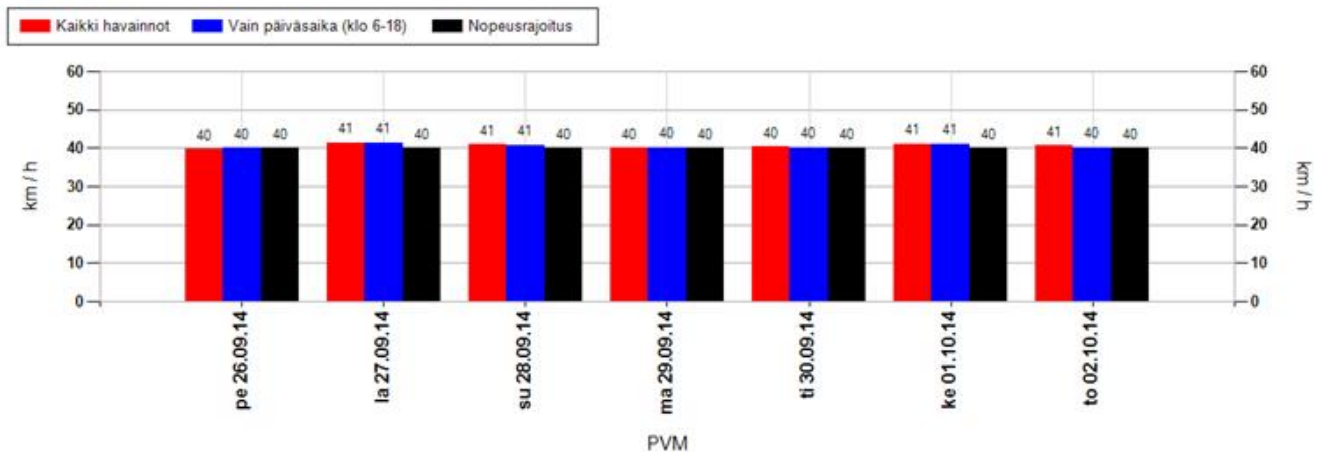
MittausID	157	Suuralue tai kunta	Puolivälinkangas
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	26.9.2014 15:00:00
Mittaustietoja	Pyykösjärvi	Nopeusrajoitus	40

Keskinopeudet

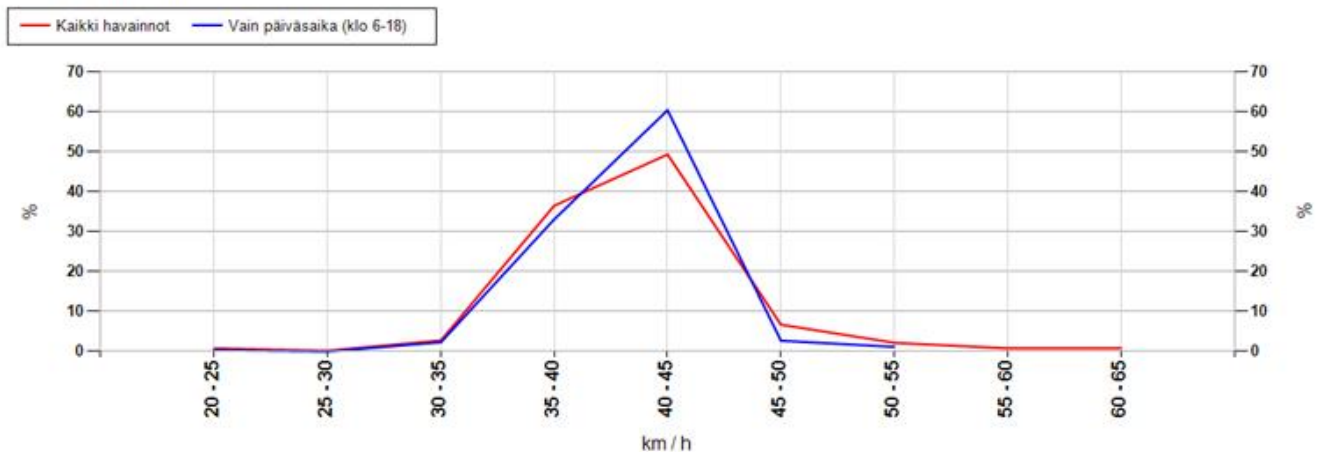
Tunneittain



Päivittäin



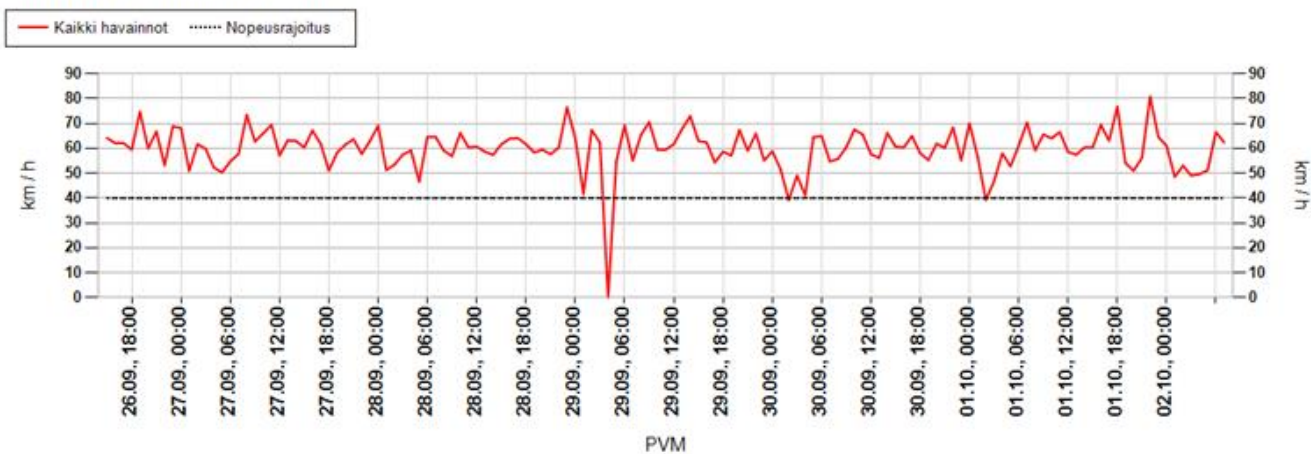
Nopeusjakauma



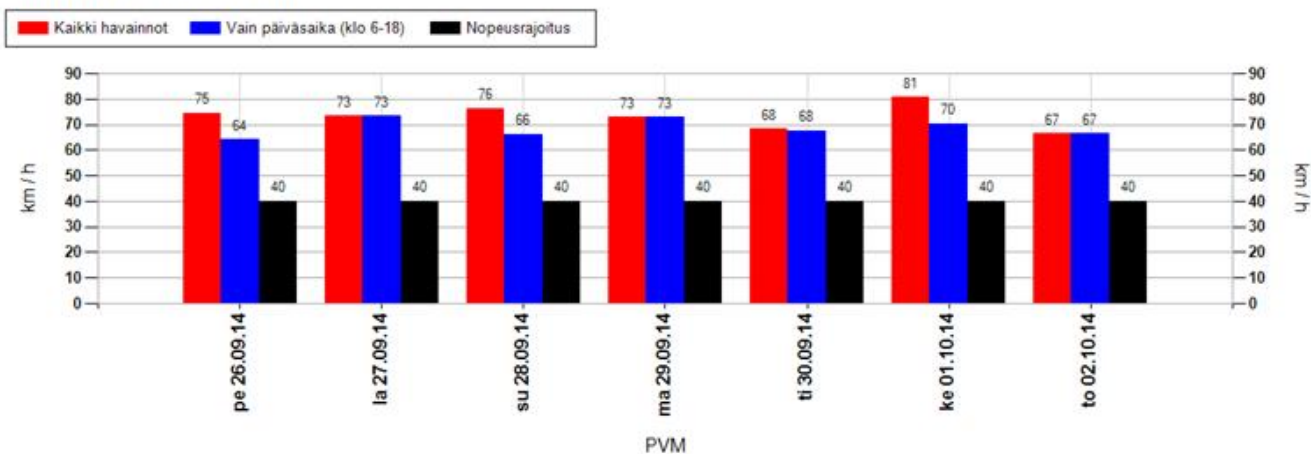
MittausID	157	Suuralue tai kunta	Puolivälinkangas
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	26.9.2014 15:00:00
Mittautietoja	Pyykösjärvi	Nopeusrajoitus	40

Maksiminopeudet

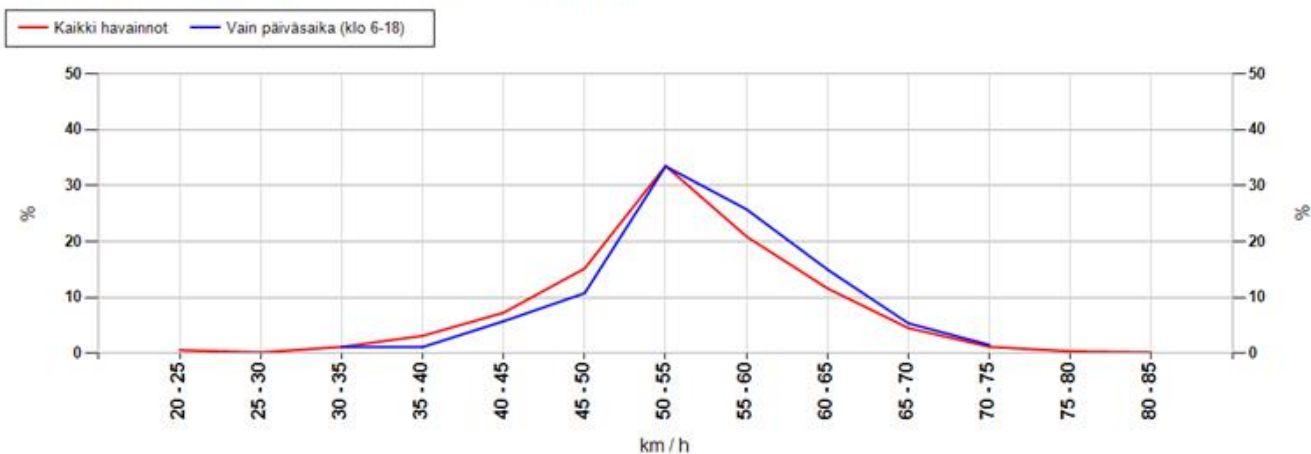
Suurin nopeus tunnin jaksolta



Suurin nopeus päivän aikana



Suurimman nopeuden jakauma 15 minuutin jaksojen perusteella



MittausID	157	Suuralue tai kunta	Puolivälinkangas
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	26.9.2014 15:00:00
Mittaustietoja	Pyykösjärvi	Nopeusrajoitus	40

Taulukoidut arvot

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

Kokonaismäärä	7799	Päivässä keskimäärin	1385
----------------------	------	-----------------------------	------

Vuorokauden keskinopeus (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
26.09.2014	40	40
27.09.2014	41	41
28.09.2014	41	41
29.09.2014	40	40
30.09.2014	40	40
01.10.2014	41	41
02.10.2014	41	40
Keskiarvo	41	41

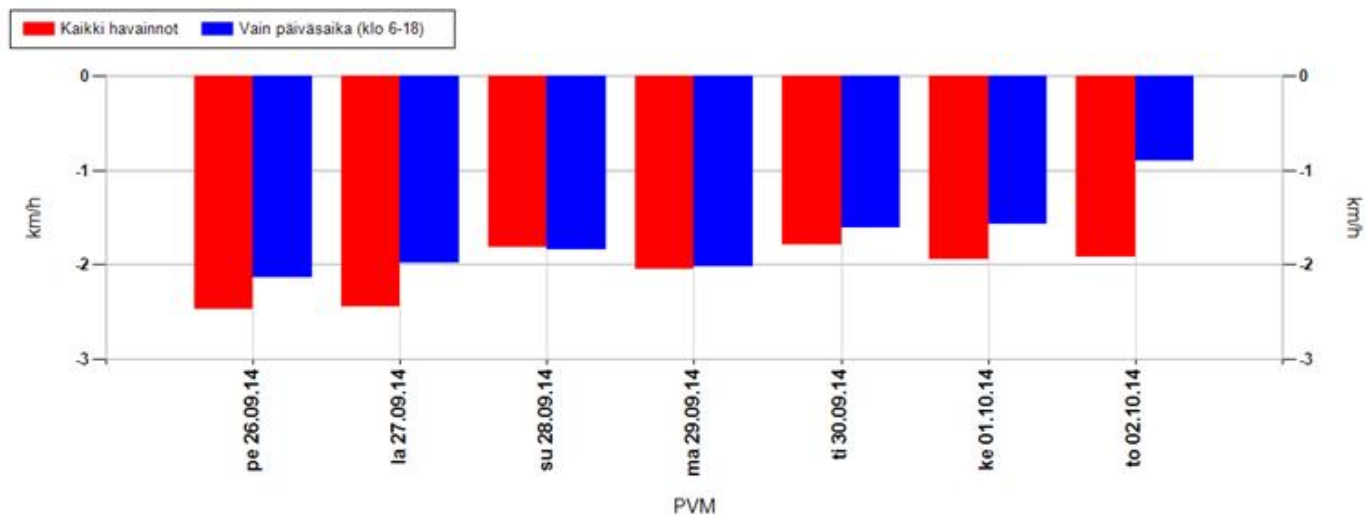
Suurin nopeus vuorokauden aikana (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
26.09.2014	75	64
27.09.2014	73	73
28.09.2014	76	66
29.09.2014	73	73
30.09.2014	68	68
01.10.2014	81	70
02.10.2014	66	66
Keskiarvo	73	69

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

Muutos keskinopeudessa kaukaa ja läheltä mitattuna

Päivittäin



Koko mittausjaksolla keskimäärin

Kaikki havainnot	-2,0 km/h	Vain päiväsaika (klo 6-18)	-1,8 km/h
-------------------------	------------------	-----------------------------------	------------------

Positiivinen muutos tarkoittaa, että nopeusnäytön läheisyydessä keskinopeudet ovat olleet suurempia kuin kauempana siitä. Vastaavasti negatiivinen muutos kertoo, että nopeusnäytön läheisyydessä on ajettu keskimäärin hitaampaa. Vaikuttavuutta on selvitetty aineistoilla, jossa nopeusnäyttö on havainnut ajoneuvon useammin kuin kerran.

MittausID	157	Suuralue tai kunta	Puolivälinkangas
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	26.9.2014 15:00:00
Mittaustietoja	Pyykösjärvi	Nopeusrajoitus	40

Jakaumat

Kumulatiivinen nopeusjakauma (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	1	1
21-30	6	5
31-40	52	52
41-50	89	90
51-60	99	99
61-70	100	100
71-80	100	100
> 80	100	100

Kumulatiivinen maksiminopeusjakauma ** (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	0	0
21-30	1	0
31-40	5	2
41-50	28	19
51-60	82	78
61-70	98	98
71-80	100	100
> 80	100	100

Nopeusrajoituksen ylittävien osuudet

	Kaikki	Päiväsaika *
Yksittäiset havainnot, yli 3 km/h ylitys	31,3 %	30,5 %
Yksittäiset havainnot, yli 10 km/h ylitys	10,5 %	9,7 %
Maksiminopeudet, yli 3 km/h ylitys **	91,3 %	94,6 %
Maksiminopeudet, yli 10 km/h ylitys **	71,8 %	80,8 %

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

** Maksiminopeudet käsitellään 15 minuutin pituisina jaksoina, joihin otetaan mukaan vain ne ajanjaksot, joissa löytyy havaintoja. Jokaiselle jaksolle haetaan maksiminopeus, joka muodostaa vertailun perusyksikön. Esim. yhdestä tunnista saadaan enintään 4 jaksoa. Jos liikennettä olisi havaittu vain yhdellä vartitunnilla, ja silloin on tapahtunut ylitys, saataisiin suhdeluvuksi 100%.

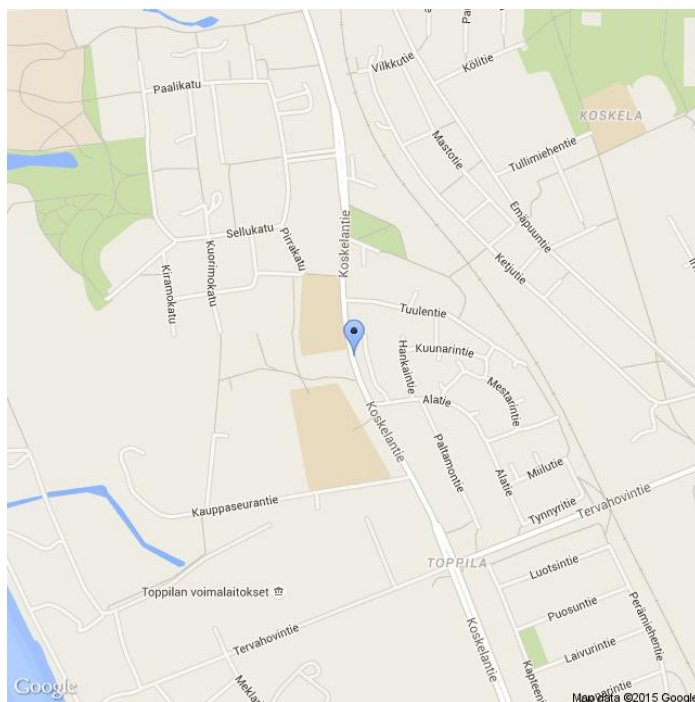
NOPEUSNÄYTÖN PISTEKOHTAINEN MITTAUSRAPORTTI

Mittauskortti

MittausID	158
Projekti	Ouka
Suuralue / kunta	Koskela
Mittaustietoja	Terva-Toppilan koulu
Aloitus	2.10.2014 9:00:00
Lopetus	9.10.2014 11:00:00

Asennuskortti

AsennusID	97
Laite	14SC0877
Omistaja	Kunta
Asennustapa	Normaali
Nopeusrajoitus	40
Lähin tieosoite	25641076/7/96 (4,6m)



Kommentit

Koskelantie

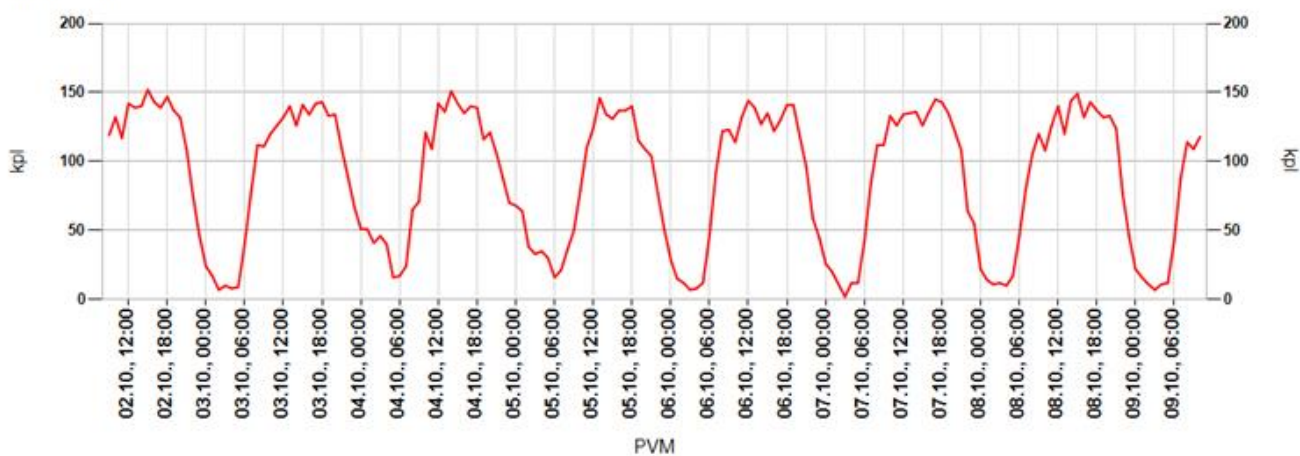
Asennuskuvat



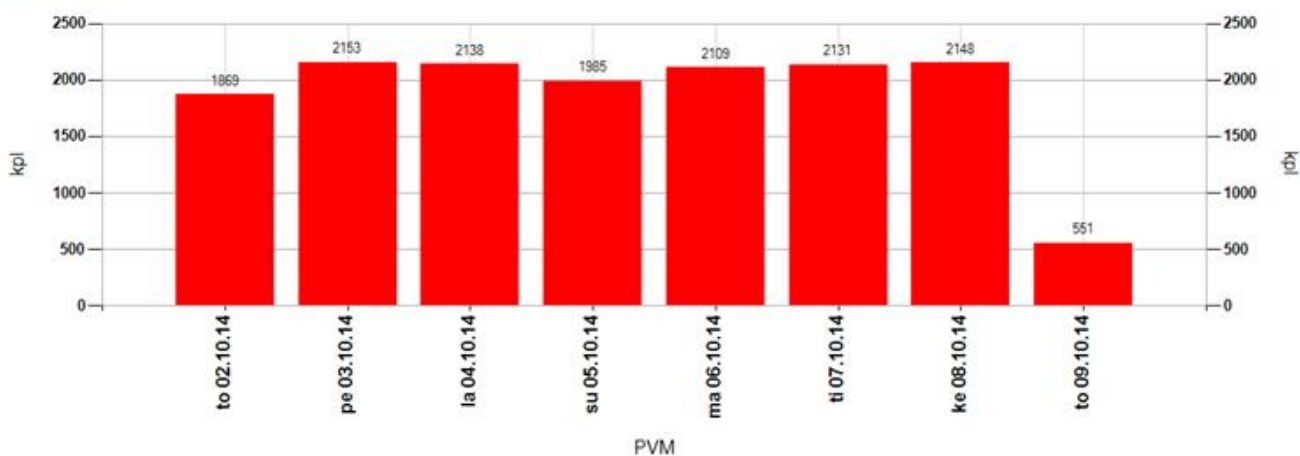
MittausID	158	Suuralue tai kunta	Koskela
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	2.10.2014 9:00:00
Mittautietoja	Terva-Toppilan koulu	Nopeusrajoitus	40

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

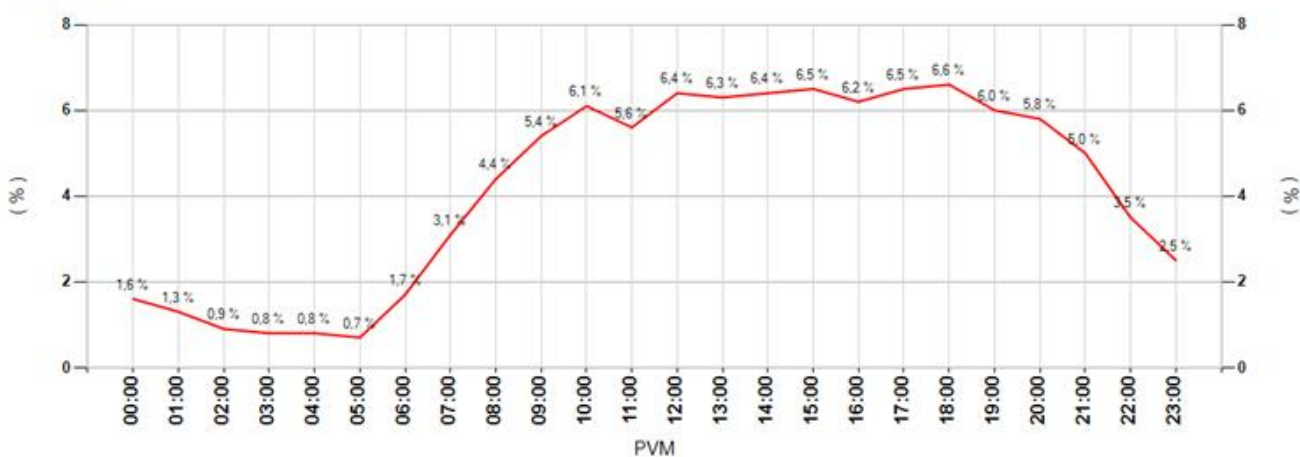
Tunneittain



Päivittäin



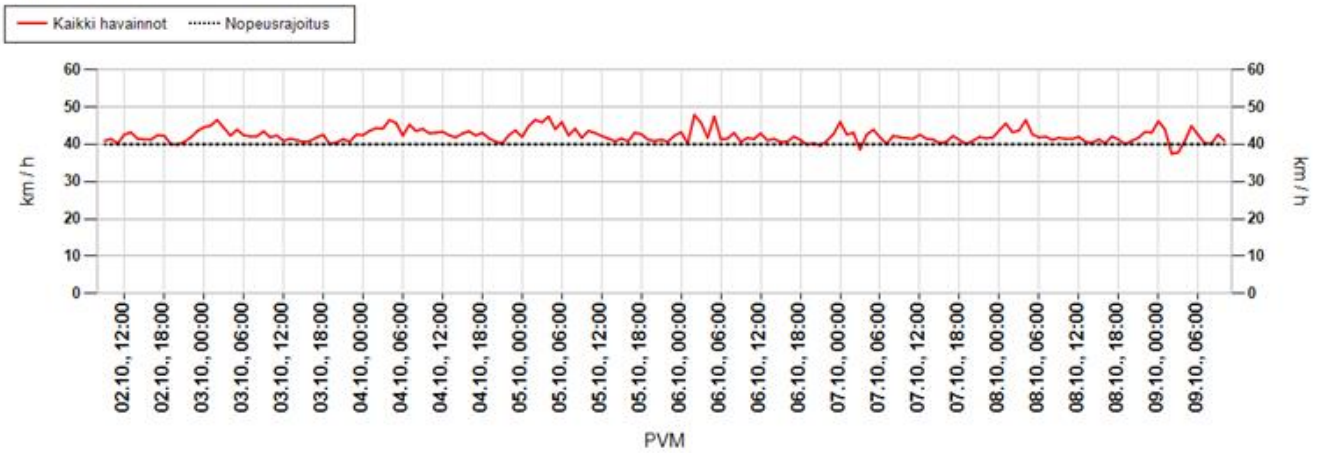
Tuntivaihtelu



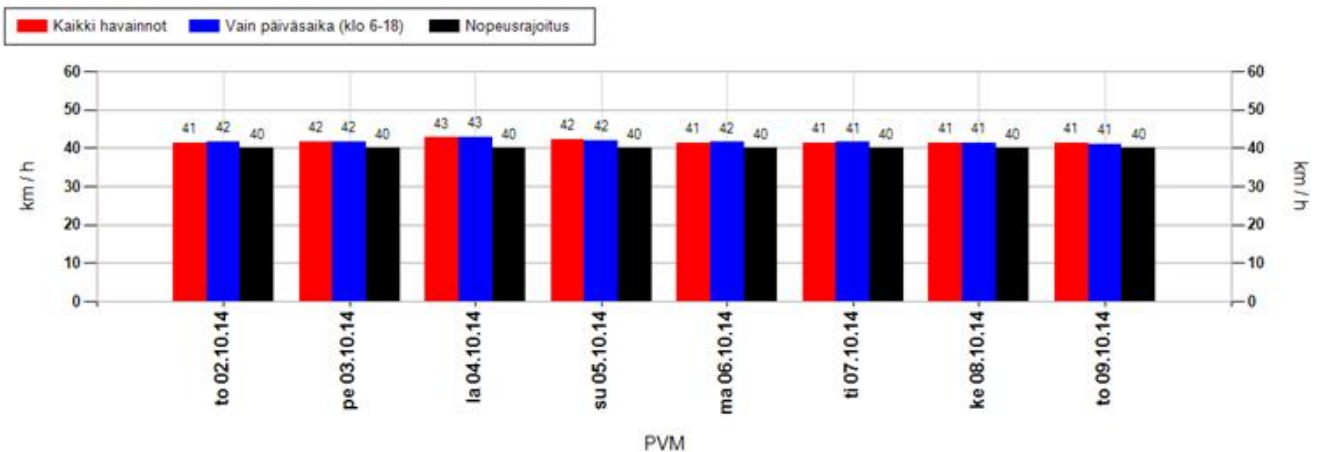
MittausID	158	Suuralue tai kunta	Koskela
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	2.10.2014 9:00:00
Mittaustietoja	Terva-Toppilan koulu	Nopeusrajoitus	40

Keskinopeudet

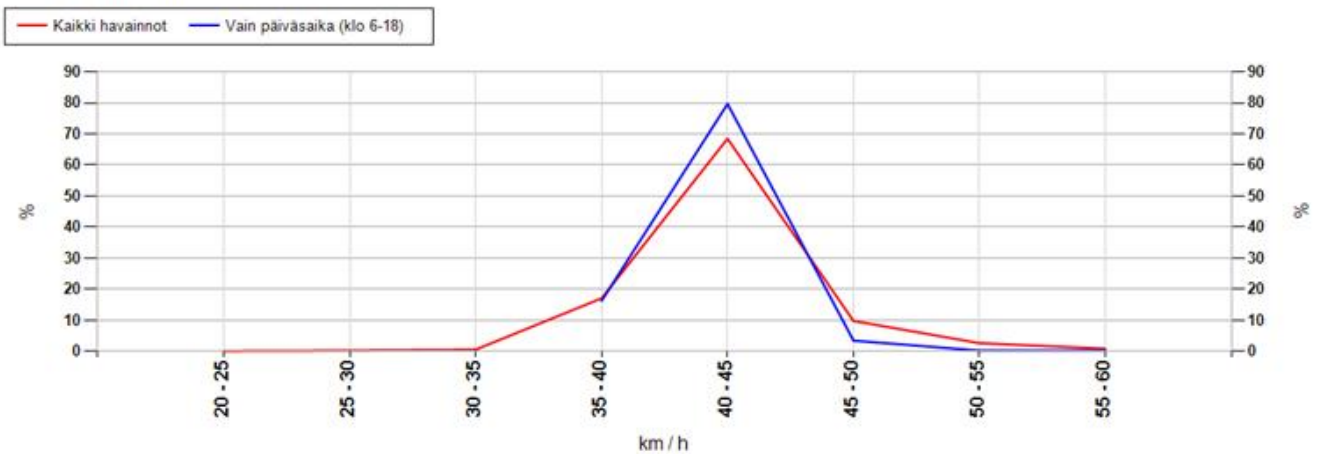
Tunneittain



Päivittäin



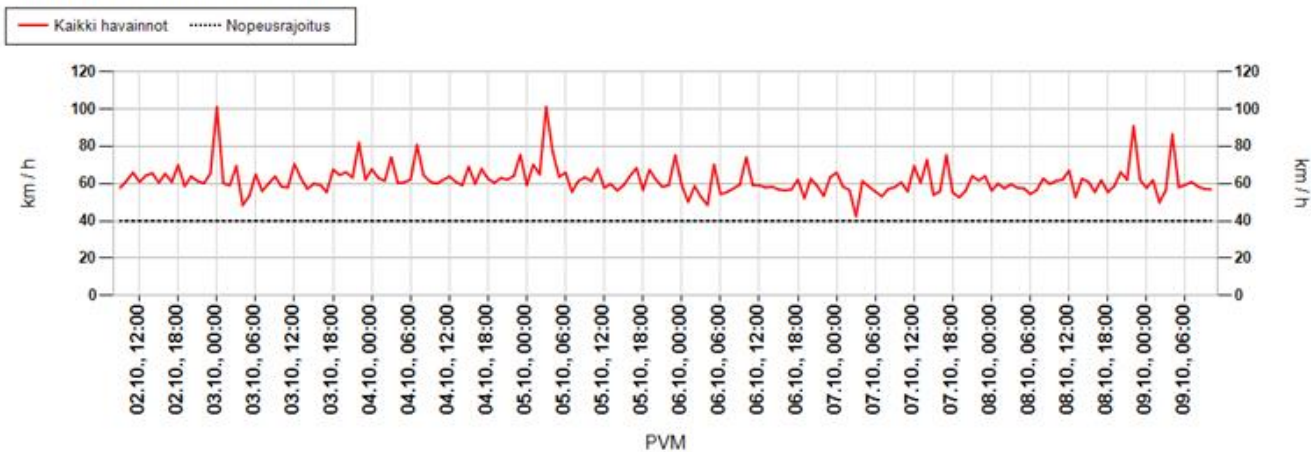
Nopeusjakauma



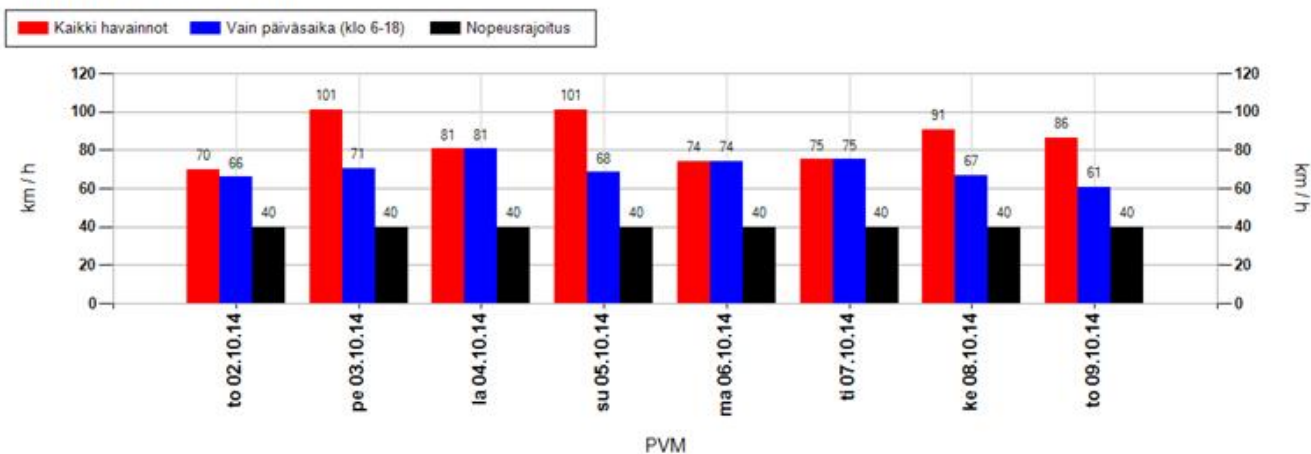
MittausID	158	Suuralue tai kunta	Koskela
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	2.10.2014 9:00:00
Mittautietoja	Terva-Toppilan koulu	Nopeusrajoitus	40

Maksiminopeudet

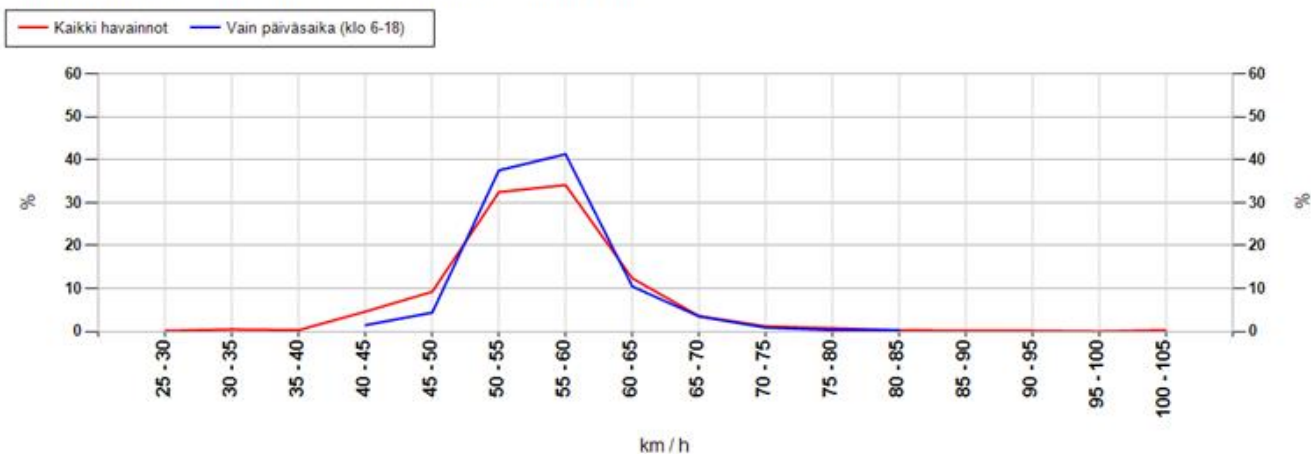
Suurin nopeus tunnin jaksolta



Suurin nopeus päivän aikana



Suurimman nopeuden jakauma 15 minuutin jaksojen perusteella



MittausID	158	Suuralue tai kunta	Koskela
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	2.10.2014 9:00:00
Mittaustietoja	Terva-Toppilan koulu	Nopeusrajoitus	40

Taulukoidut arvot

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

Kokonaismäärä	15084	Päivässä keskimäärin	2111
----------------------	-------	-----------------------------	------

Vuorokauden keskinopeus (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
02.10.2014	41	42
03.10.2014	42	42
04.10.2014	43	43
05.10.2014	42	42
06.10.2014	41	42
07.10.2014	41	41
08.10.2014	41	41
09.10.2014	41	41
Keskiarvo	42	42

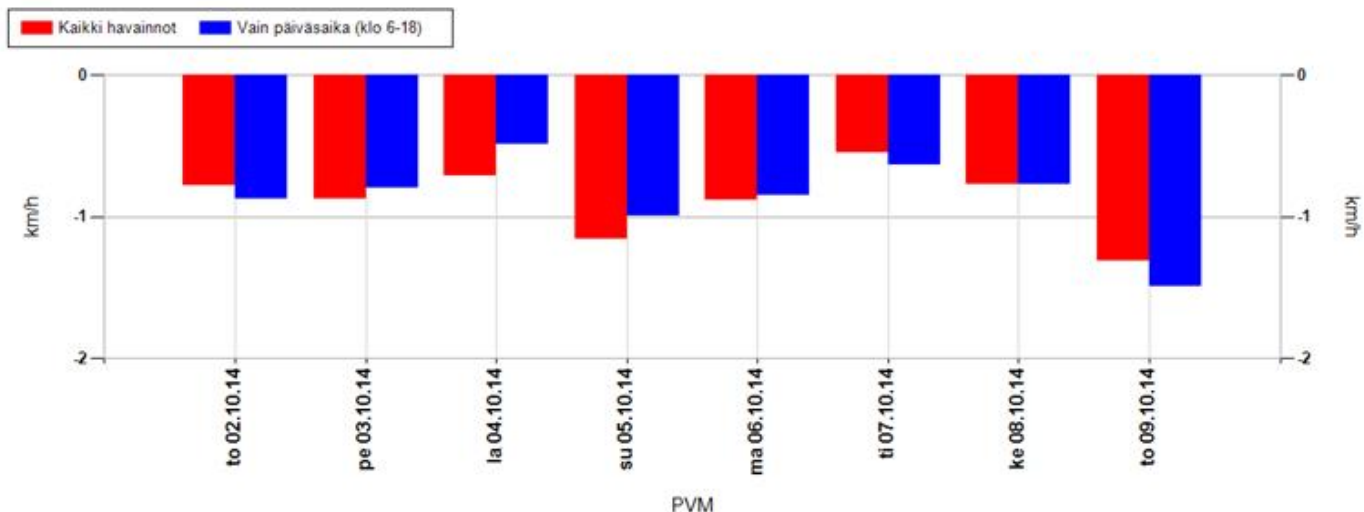
Suurin nopeus vuorokauden aikana (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
02.10.2014	70	66
03.10.2014	101	70
04.10.2014	81	81
05.10.2014	101	68
06.10.2014	74	74
07.10.2014	75	75
08.10.2014	91	67
09.10.2014	86	61
Keskiarvo	85	70

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

Muutos keskinopeudessa kaukaa ja läheltä mitattuna

Päivittäin



Koko mittausjaksolla keskimäärin

Kaikki havainnot	-0,8 km/h	Vain päiväsaika (klo 6-18)	-0,8 km/h
-------------------------	------------------	-----------------------------------	------------------

Positiivinen muutos tarkoittaa, että nopeusnäytön läheisyydessä keskinopeudet ovat olleet suurempia kuin kauempana siitä. Vastaavasti negatiivinen muutos kertoo, että nopeusnäytön läheisyydessä on ajettu keskimäärin hitaampaa. Vaikuttavuutta on selvitetty aineistoilla, jossa nopeusnäyttö on havainnut ajoneuvon useammin kuin kerran.

MittausID	158	Suuralue tai kunta	Koskela
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	2.10.2014 9:00:00
Mittaustietoja	Terva-Toppilan koulu	Nopeusrajoitus	40

Jakaumat

Kumulatiivinen nopeusjakauma (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	1	1
21-30	3	3
31-40	42	42
41-50	88	89
51-60	99	99
61-70	100	100
71-80	100	100
> 80	100	100

Kumulatiivinen maksiminopeusjakauma ** (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	0	0
21-30	0	0
31-40	1	0
41-50	15	6
51-60	81	85
61-70	97	99
71-80	99	100
> 80	100	100

Nopeusrajoituksen ylittävien osuudet

	Kaikki	Päiväsaika *
Yksittäiset havainnot, yli 3 km/h ylitys	37,6 %	37,6 %
Yksittäiset havainnot, yli 10 km/h ylitys	11,5 %	11,5 %
Maksiminopeudet, yli 3 km/h ylitys **	96,6 %	99,1 %
Maksiminopeudet, yli 10 km/h ylitys **	84,7 %	93,9 %

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

** Maksiminopeudet käsitellään 15 minuutin pituisina jaksoina, joihin otetaan mukaan vain ne ajanjaksot, joissa löytyy havaintoja. Jokaiselle jaksolle haetaan maksiminopeus, joka muodostaa vertailun perusyksikön. Esim. yhdestä tunnista saadaan enintään 4 jaksoa. Jos liikennettä olisi havaittu vain yhdellä vartitunnilla, ja silloin on tapahtunut ylitys, saataisiin suhdeluvuksi 100%.

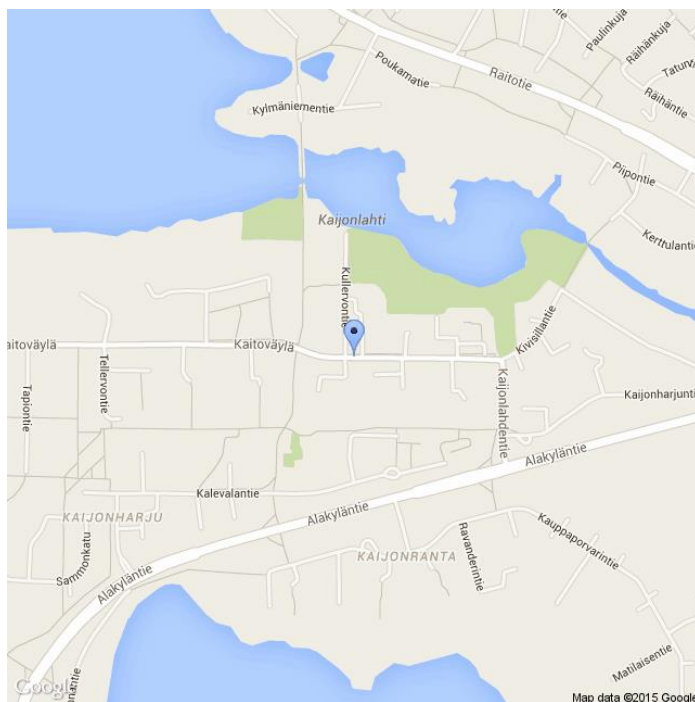
NOPEUSNÄYTÖN PISTEKOHTAINEN MITTAUSRAPORTTI

Mittauskortti

MittausID	159
Projekti	Ouka
Suuralue / kunta	Kaijoharju
Mittaustietoja	Oulun normaalikoulu
Aloitus	9.10.2014 12:00:00
Lopetus	23.10.2014 6:00:00

Asennuskortti

AsennusID	98
Laite	14SC0877
Omistaja	Kunta
Asennustapa	Normaali
Nopeusrajoitus	40
Lähin tieosoite	25641481/1/273 (3,2m)



Kommentit

Kaitoväylä

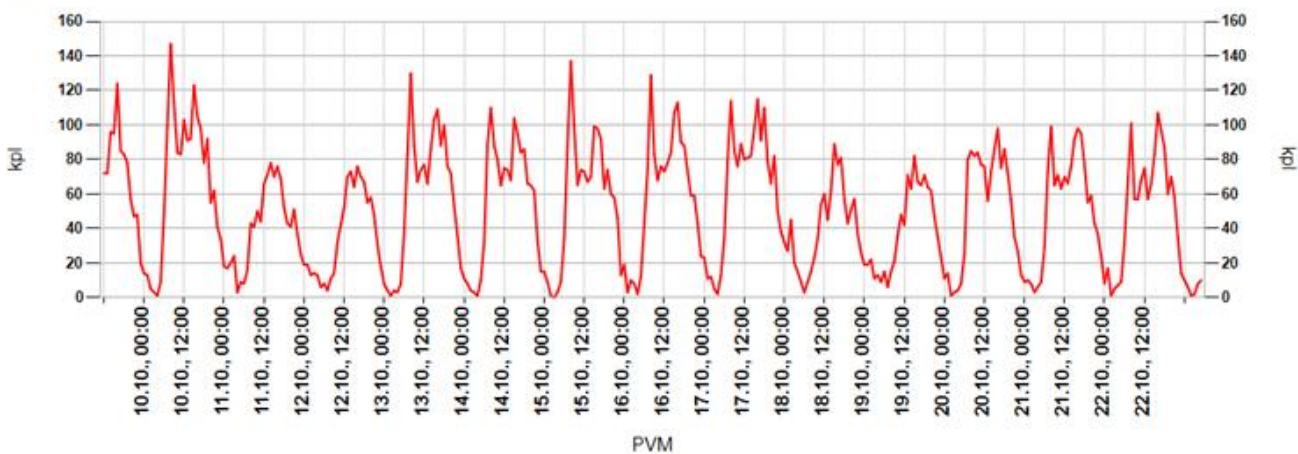
Asennuskuvat



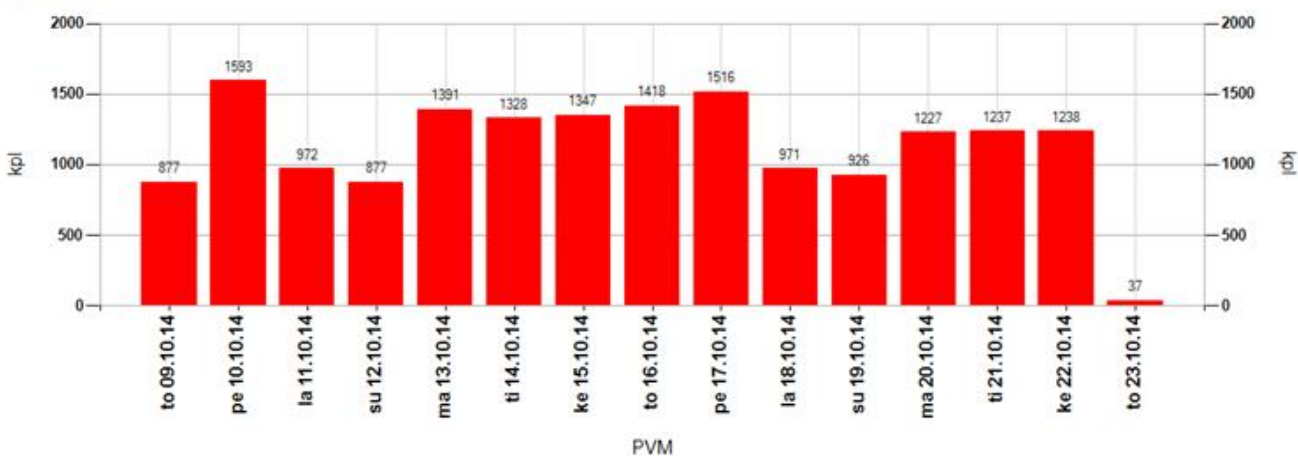
MittausID	159	Suuralue tai kunta	Kaijonharju
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	9.10.2014 12:00:00
Mittautietoja	Oulun normaalikoulu	Nopeusrajoitus	40

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

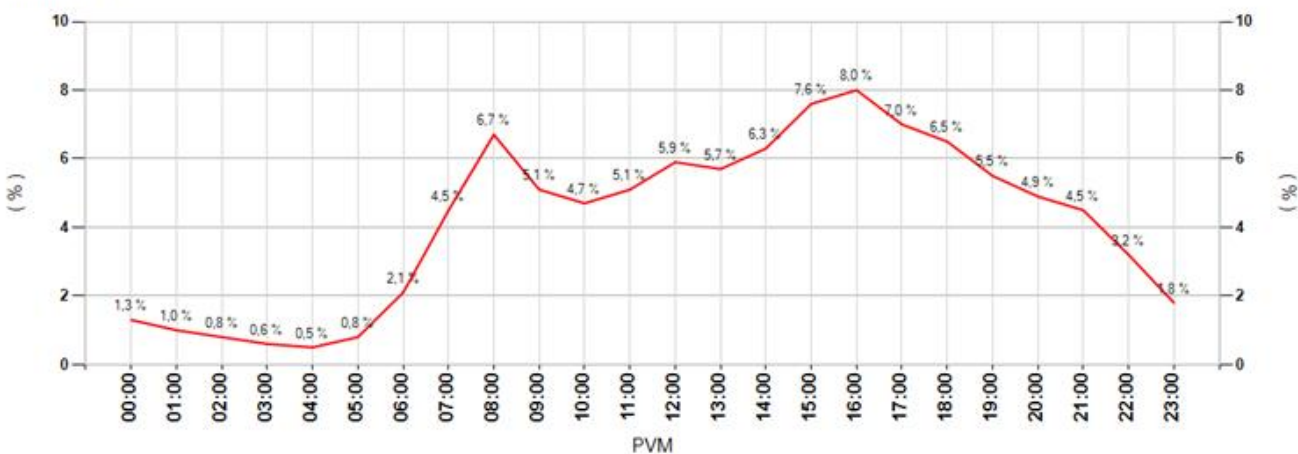
Tunneittain



Päivittäin



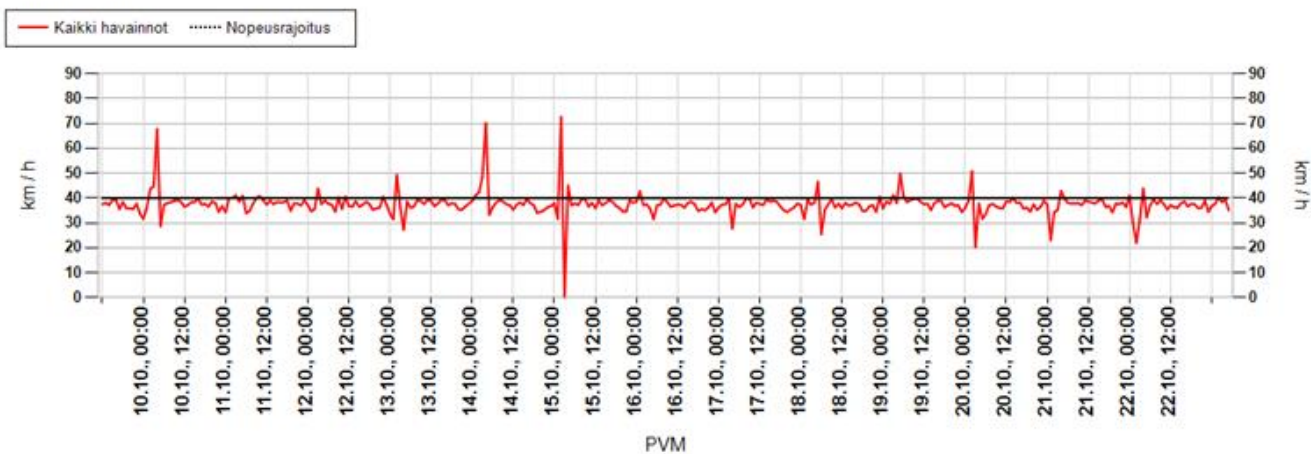
Tuntivaihtelu



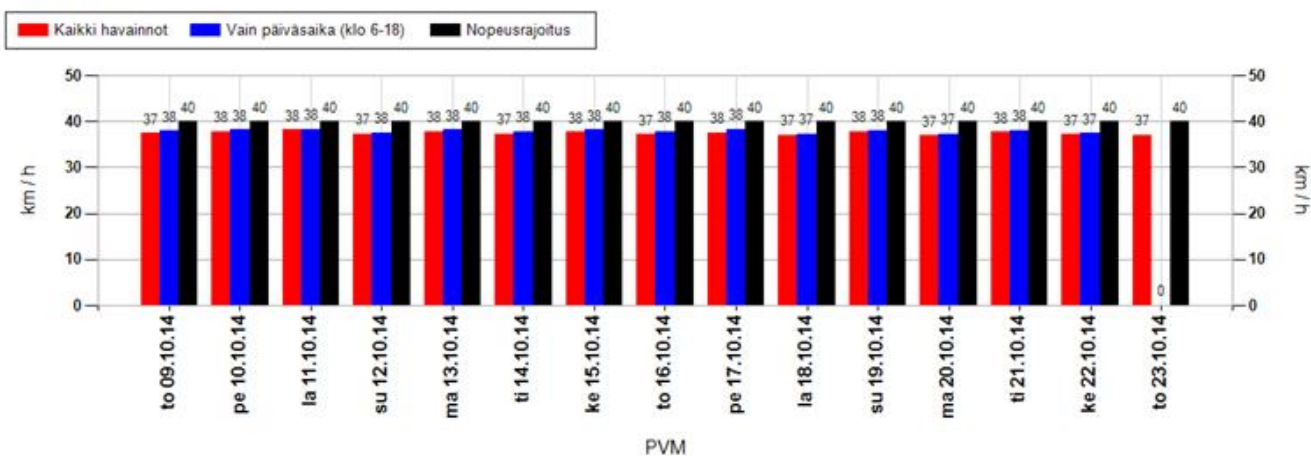
MittausID	159	Suuralue tai kunta	Kaijonharju
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	9.10.2014 12:00:00
Mittaustietoja	Oulun normaalikoulu	Nopeusrajoitus	40

Keskinopeudet

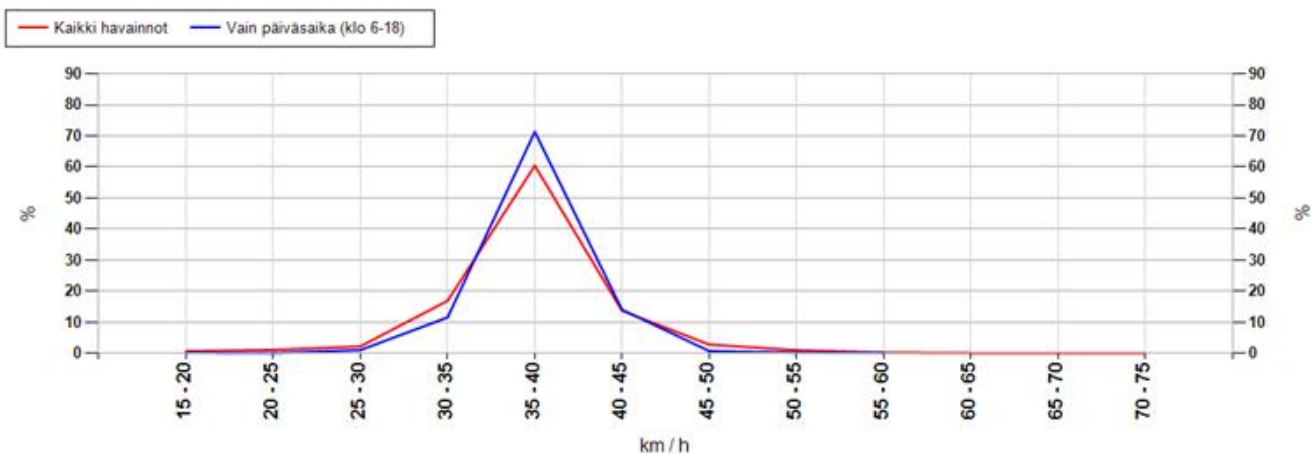
Tunneittain



Päivittäin



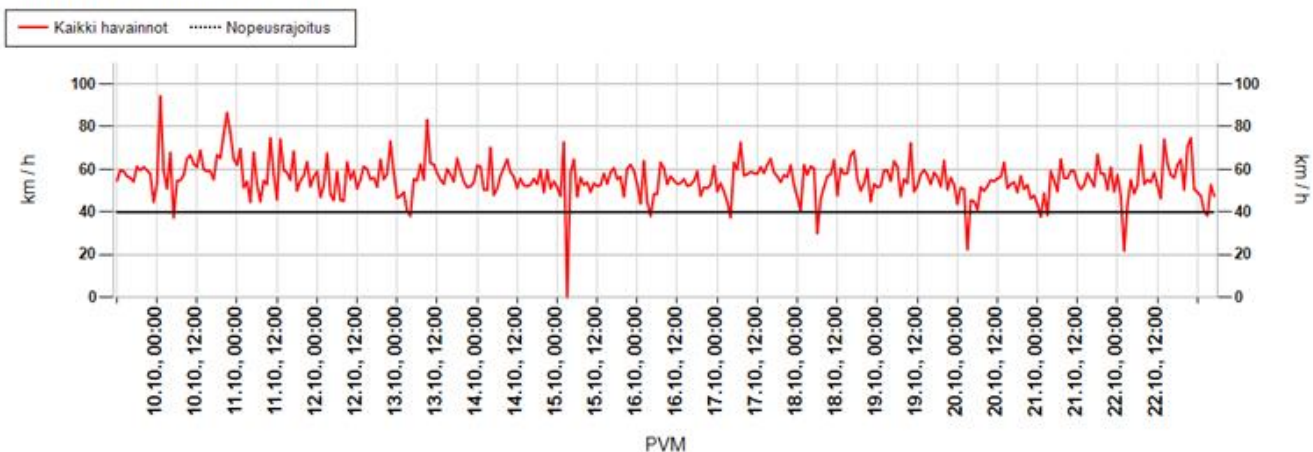
Nopeusjakauma



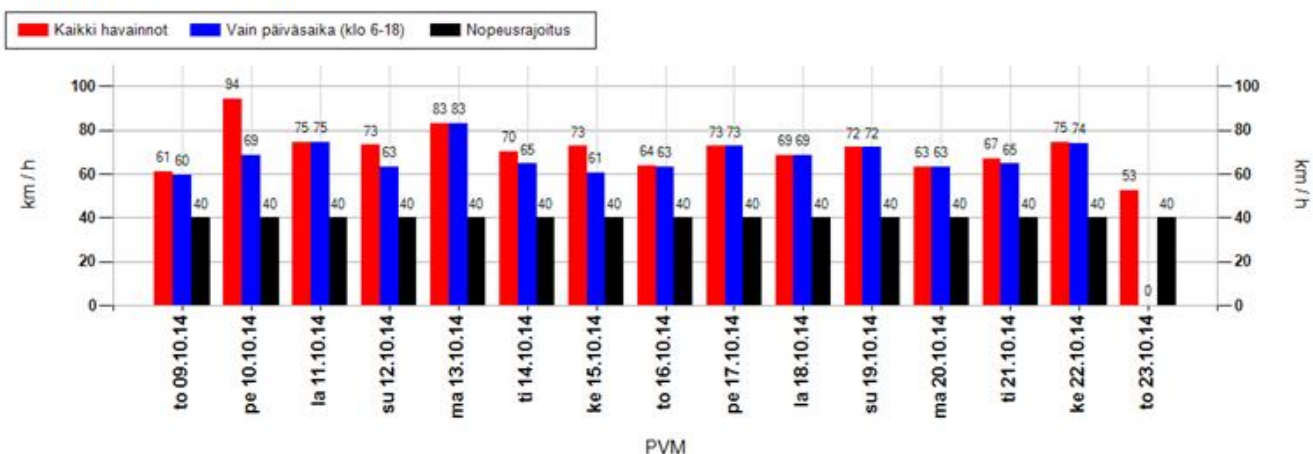
MittausID	159	Suuralue tai kunta	Kaijonharju
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	9.10.2014 12:00:00
Mittautietoja	Oulun normaalikoulu	Nopeusrajoitus	40

Maksiminopeudet

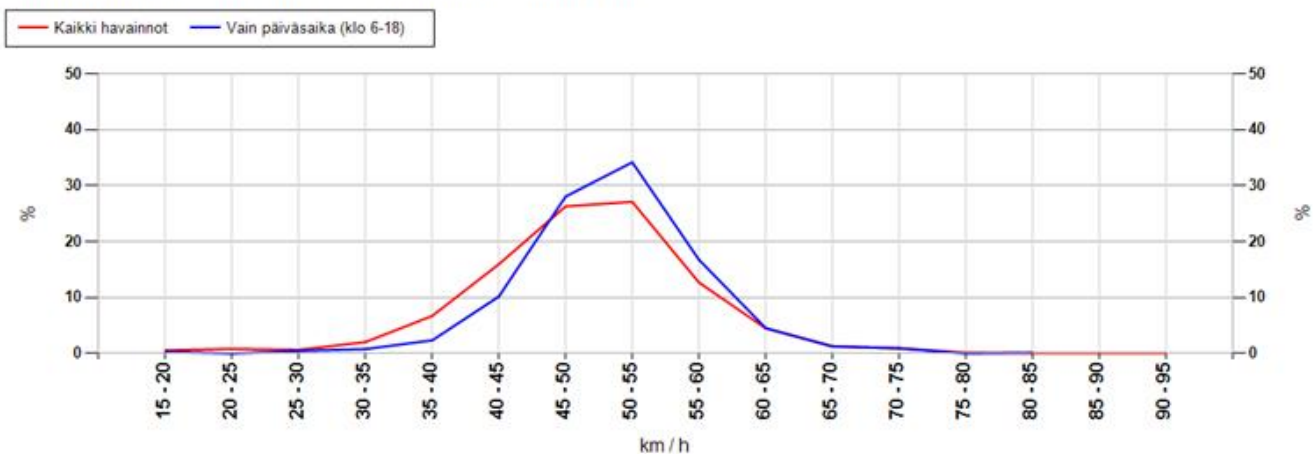
Suurin nopeus tunnin jaksolta



Suurin nopeus päivän aikana



Suurimman nopeuden jakauma 15 minuutin jaksojen perusteella



MittausID	159	Suuralue tai kunta	Kaijonharju
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	9.10.2014 12:00:00
Mittaustietoja	Oulun normaalikoulu	Nopeusrajoitus	40

Taulukoidut arvot

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

Kokonaismäärä	16955	Päivässä keskimäärin	1234
----------------------	-------	-----------------------------	------

Vuorokauden keskinopeus (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
09.10.2014	37	38
10.10.2014	38	38
11.10.2014	38	38
12.10.2014	37	38
13.10.2014	38	38
14.10.2014	37	38
15.10.2014	38	38
16.10.2014	37	38
17.10.2014	38	38
Keskiarvo	37	38

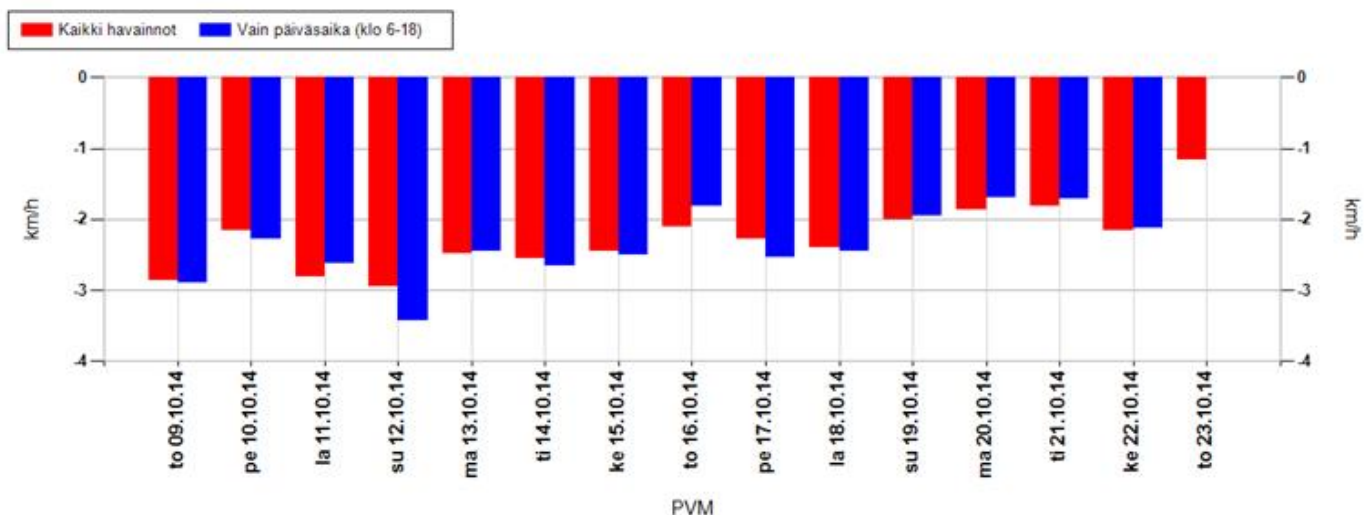
Suurin nopeus vuorokauden aikana (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
09.10.2014	61	60
10.10.2014	94	69
11.10.2014	75	75
12.10.2014	73	63
13.10.2014	83	83
14.10.2014	70	65
15.10.2014	73	61
16.10.2014	64	63
17.10.2014	73	73
Keskiarvo	71	68

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

Muutos keskinopeudessa kaukaa ja läheltä mitattuna

Päivittäin



Koko mittausjaksolla keskimäärin

Kaikki havainnot	-2,3 km/h	Vain päiväsaika (klo 6-18)	-2,3 km/h
-------------------------	------------------	-----------------------------------	------------------

Positiivinen muutos tarkoittaa, että nopeusnäytön läheisyydessä keskinopeudet ovat olleet suurempia kuin kauempana siitä. Vastaavasti negatiivinen muutos kertoo, että nopeusnäytön läheisyydessä on ajettu keskimäärin hitaampaa. Vaikuttavuutta on selvitetty aineistoilla, jossa nopeusnäyttö on havainnut ajoneuvon useammin kuin kerran.

MittausID	159	Suuralue tai kunta	Kaijonharju
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	9.10.2014 12:00:00
Mittaustietoja	Oulun normaalikoulu	Nopeusrajoitus	40

Jakaumat

Kumulatiivinen nopeusjakauma (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	3	3
21-30	14	12
31-40	66	64
41-50	95	95
51-60	99	100
61-70	100	100
71-80	100	100
> 80	100	100

Kumulatiivinen maksiminopeusjakauma ** (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	1	0
21-30	2	1
31-40	11	4
41-50	54	43
51-60	93	93
61-70	99	99
71-80	100	100
> 80	100	100

Nopeusrajoituksen ylittävien osuudet

	Kaikki	Päiväsaika *
Yksittäiset havainnot, yli 3 km/h ylitys	19,9 %	21,1 %
Yksittäiset havainnot, yli 10 km/h ylitys	5,2 %	5,2 %
Maksiminopeudet, yli 3 km/h ylitys **	81,2 %	92 %
Maksiminopeudet, yli 10 km/h ylitys **	45,9 %	56,6 %

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

** Maksiminopeudet käsitellään 15 minuutin pituisina jaksoina, joihin otetaan mukaan vain ne ajanjaksot, joissa löytyy havaintoja. Jokaiselle jaksolle haetaan maksiminopeus, joka muodostaa vertailun perusyksikön. Esim. yhdestä tunnista saadaan enintään 4 jaksoa. Jos liikennettä olisi havaittu vain yhdellä vartitunnilla, ja silloin on tapahtunut ylitys, saataisiin suhdeluvuksi 100%.

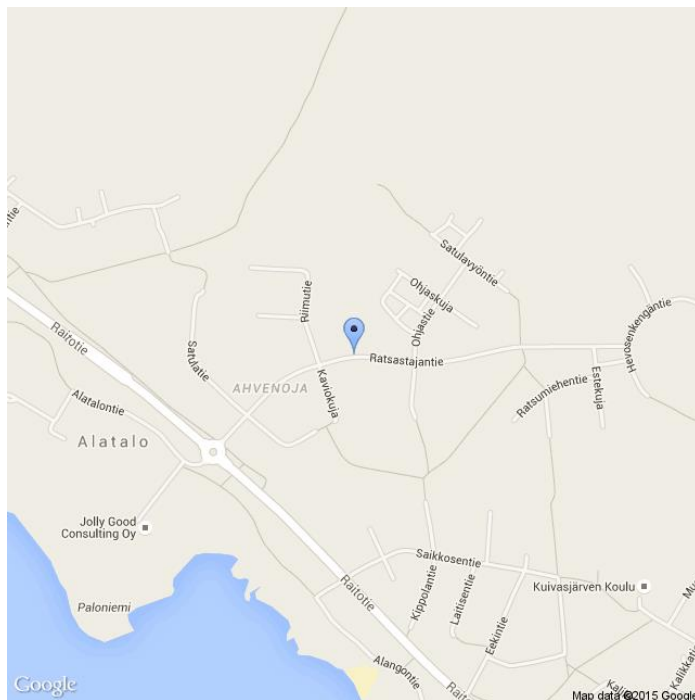
NOPEUSNÄYTÖN PISTEKOHTAINEN MITTAUSRAPORTTI

Mittauskortti

MittausID	161
Projekti	Ouka
Suuralue / kunta	Kaijonharju
Mittaustietoja	Ratsastajantie
Aloituspäivä	9.10.2014 13:00:00
Lopetus	23.10.2014 6:00:00

Asennuskortti

AsennusID	105
Laite	14SC0875
Omistaja	Kunta
Asennustapa	Normaali
Nopeusrajoitus	40
Lähin tieosoite	45641520/1/307 (0,6m)



Kommentit

Päiväkoti TaikaVekara

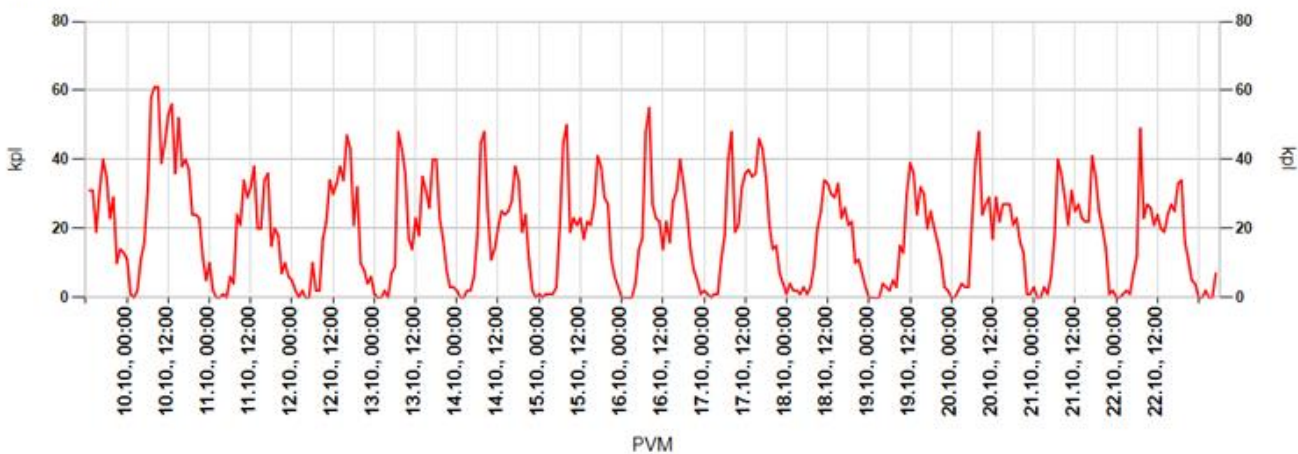
Asennuskuvat



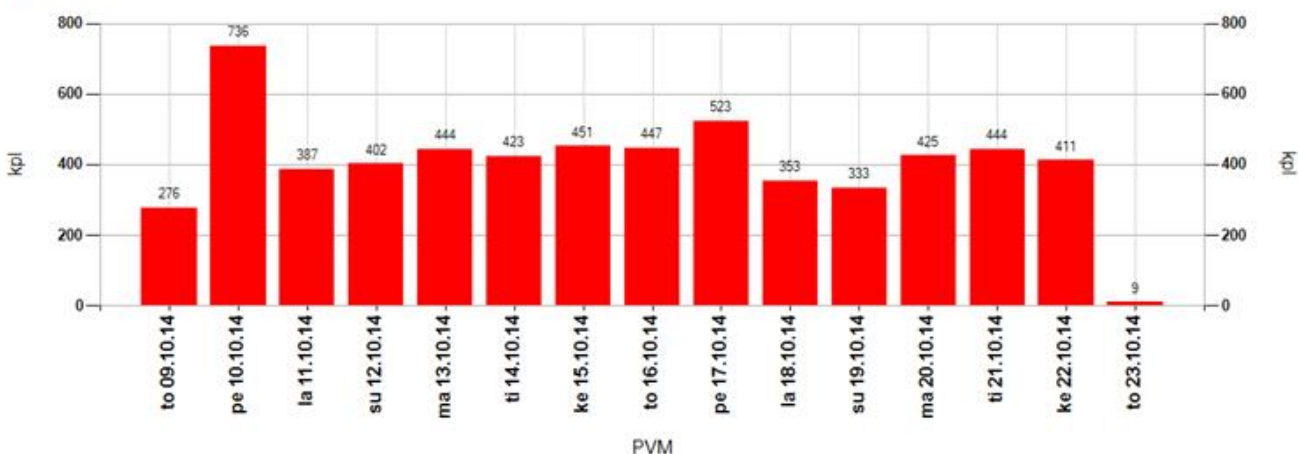
MittausID	161	Suuralue tai kunta	Kaijonharju
Omistaja	Kunta	Aloitus aika	9.10.2014 13:00:00
Mittautustietoja	Ratsastajantie	Nopeusrajoitus	40

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

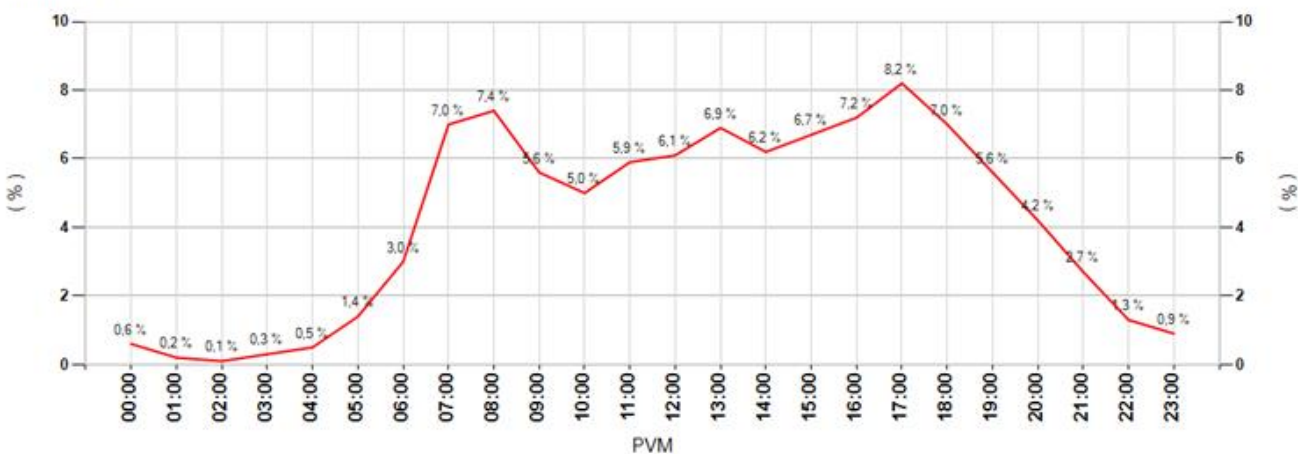
Tunneittain



Päivittäin



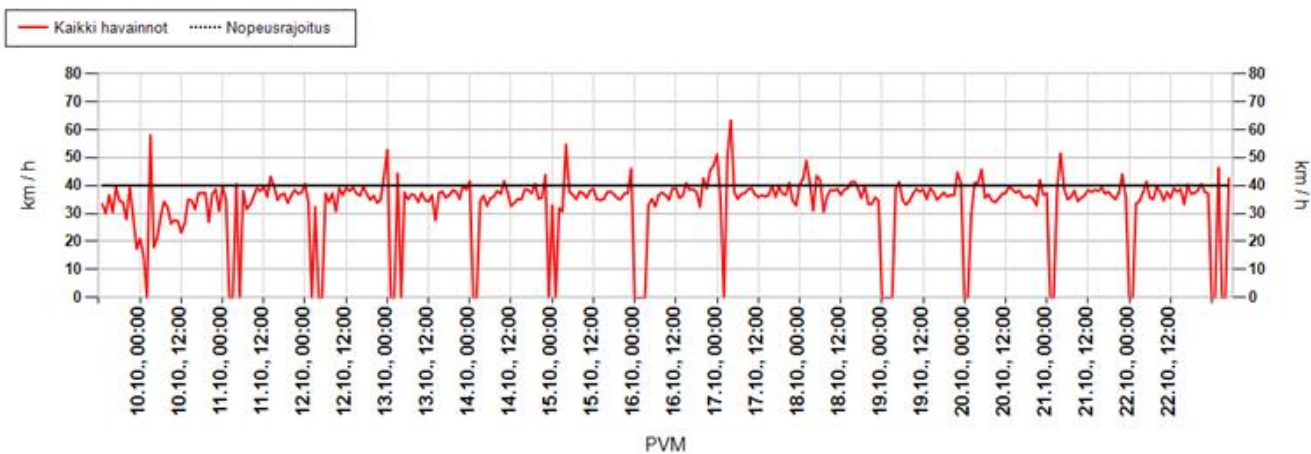
Tuntivaihtelu



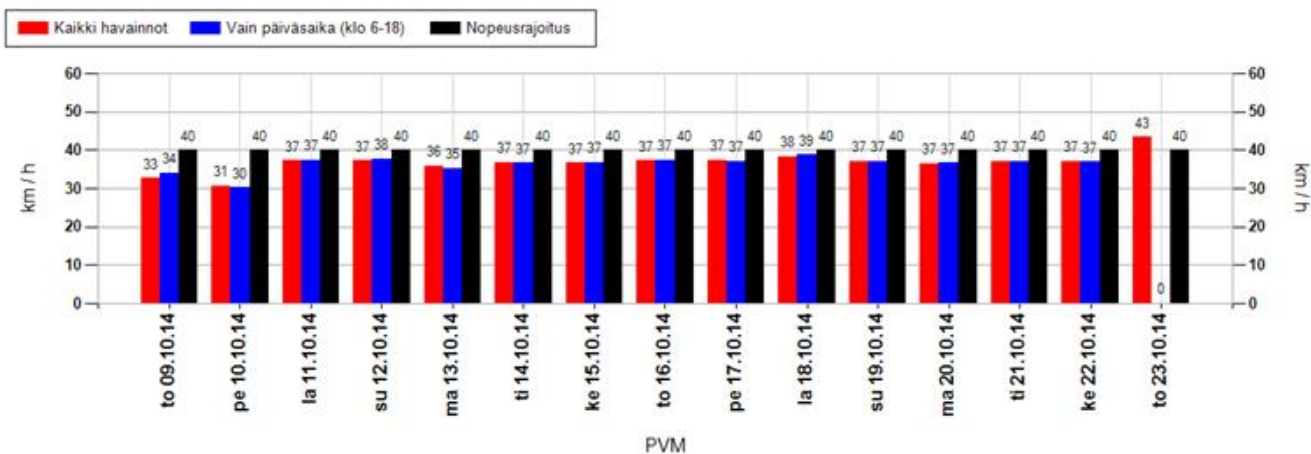
MittausID	161	Suuralue tai kunta	Kaijonharju
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	9.10.2014 13:00:00
Mittautietoja	Ratsastajantie	Nopeusrajoitus	40

Keskinopeudet

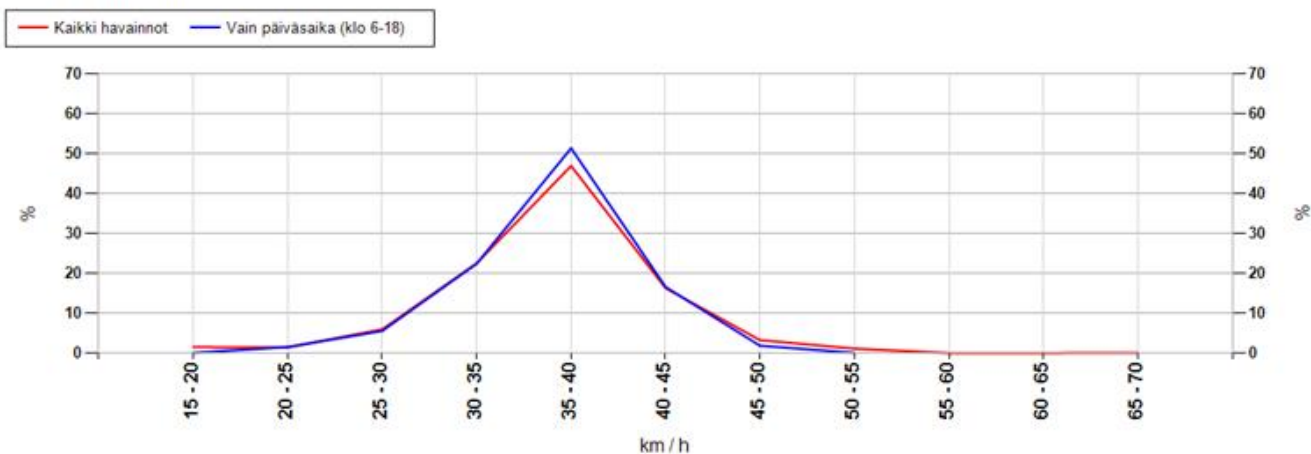
Tunneittain



Päivittäin



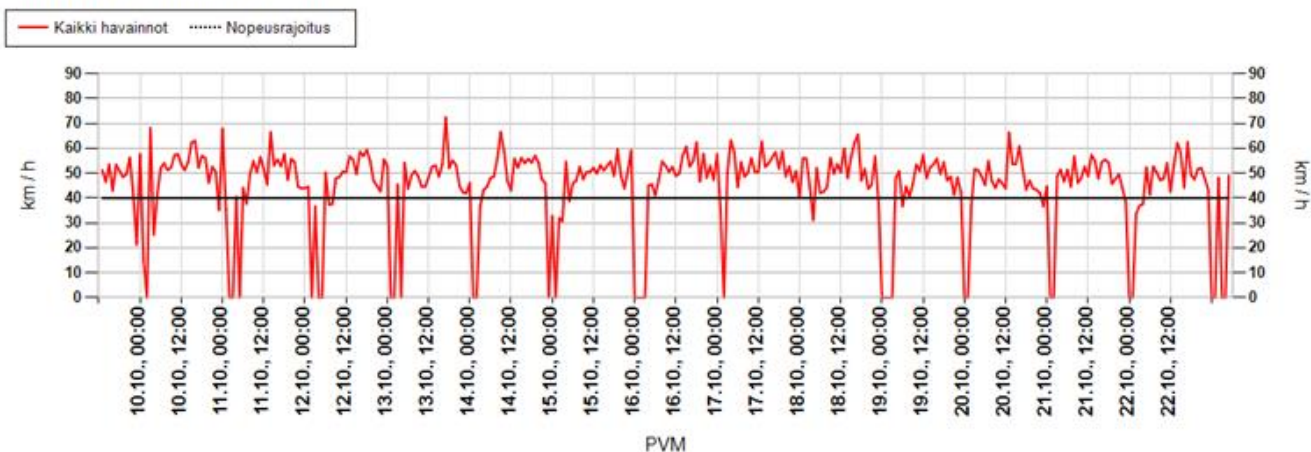
Nopeusjakauma



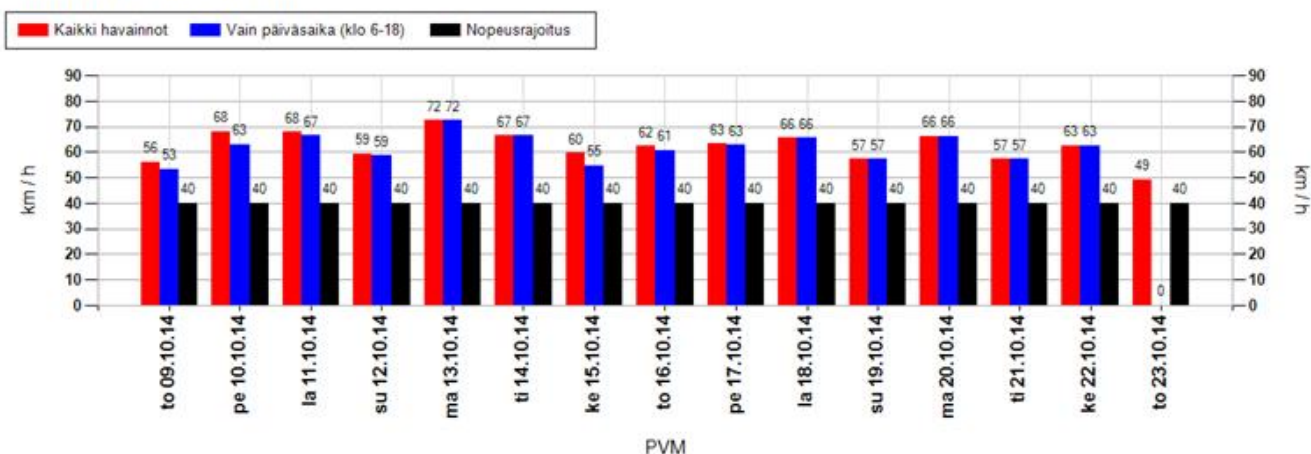
MittausID	161	Suuralue tai kunta	Kaijonharju
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	9.10.2014 13:00:00
Mittautietoja	Ratsastajantie	Nopeusrajoitus	40

Maksiminopeudet

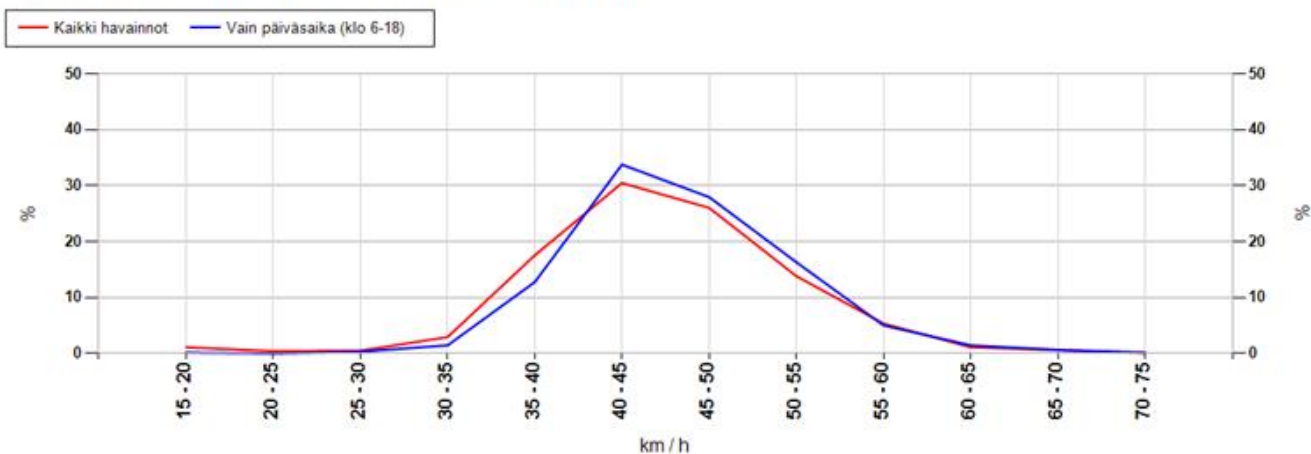
Suurin nopeus tunnin jaksolta



Suurin nopeus päivän aikana



Suurimman nopeuden jakauma 15 minuutin jaksojen perusteella



MittausID	161	Suuralue tai kunta	Kaijonharju
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	9.10.2014 13:00:00
Mittaustietoja	Ratsastajantie	Nopeusrajoitus	40

Taulukoidut arvot

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

Kokonaismäärä	6064	Päivässä keskimäärin	445
----------------------	------	-----------------------------	-----

Vuorokauden keskinopeus (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
09.10.2014	33	34
10.10.2014	31	30
11.10.2014	37	37
12.10.2014	37	38
13.10.2014	36	35
14.10.2014	37	37
15.10.2014	37	37
16.10.2014	37	37
17.10.2014	37	37
Keskiarvo	37	35

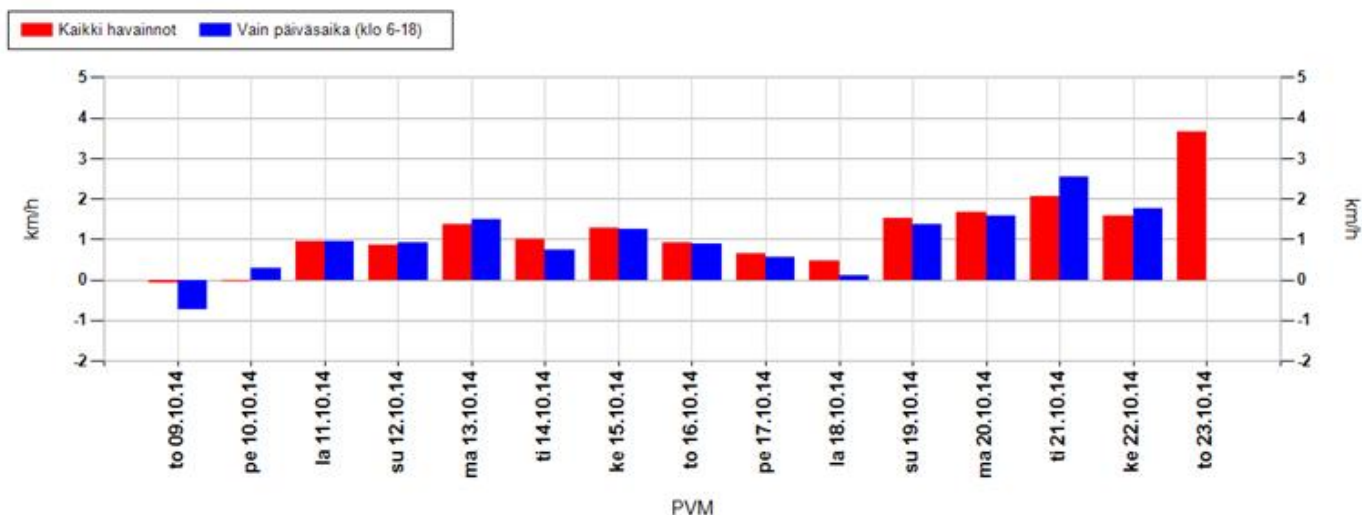
Suurin nopeus vuorokauden aikana (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
09.10.2014	56	53
10.10.2014	68	63
11.10.2014	68	66
12.10.2014	59	59
13.10.2014	72	72
14.10.2014	66	66
15.10.2014	60	55
16.10.2014	62	61
17.10.2014	63	63
Keskiarvo	62	62

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

Muutos keskinopeudessa kaukaa ja läheltä mitattuna

Päivittäin



Koko mittausjaksolla keskimäärin

Kaikki havainnot	1,0 km/h	Vain päiväsaika (klo 6-18)	1,0 km/h
-------------------------	-----------------	-----------------------------------	-----------------

Positiivinen muutos tarkoittaa, että nopeusnäytön läheisyydessä keskinopeudet ovat olleet suurempia kuin kauempana siitä. Vastaavasti negatiivinen muutos kertoo, että nopeusnäytön läheisyydessä on ajettu keskimäärin hitaampaa. Vaikuttavuutta on selvitetty aineistoilla, jossa nopeusnäyttö on havainnut ajoneuvon useammin kuin kerran.

MittausID	161	Suuralue tai kunta	Kaijonharju
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	9.10.2014 13:00:00
Mittaustietoja	Ratsastajantie	Nopeusrajoitus	40

Jakaumat

Kumulatiivinen nopeusjakauma (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	8	8
21-30	21	21
31-40	69	69
41-50	96	96
51-60	100	100
61-70	100	100
71-80	100	100
> 80	100	100

Kumulatiivinen maksiminopeusjakauma ** (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	1	0
21-30	2	1
31-40	23	15
41-50	79	76
51-60	98	98
61-70	100	100
71-80	100	100
> 80	100	100

Nopeusrajoituksen ylittävien osuudet

	Kaikki	Päiväsaika *
Yksittäiset havainnot, yli 3 km/h ylitys	17,2 %	16,6 %
Yksittäiset havainnot, yli 10 km/h ylitys	4,2 %	4,1 %
Maksiminopeudet, yli 3 km/h ylitys **	59,4 %	64,8 %
Maksiminopeudet, yli 10 km/h ylitys **	21 %	23,6 %

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

** Maksiminopeudet käsitellään 15 minuutin pituisina jaksoina, joihin otetaan mukaan vain ne ajanjaksot, joissa löytyy havaintoja. Jokaiselle jaksolle haetaan maksiminopeus, joka muodostaa vertailun perusyksikön. Esim. yhdestä tunnista saadaan enintään 4 jaksoa. Jos liikennettä olisi havaittu vain yhdellä vartitunnilla, ja silloin on tapahtunut ylitys, saataisiin suhdeluvuksi 100%.

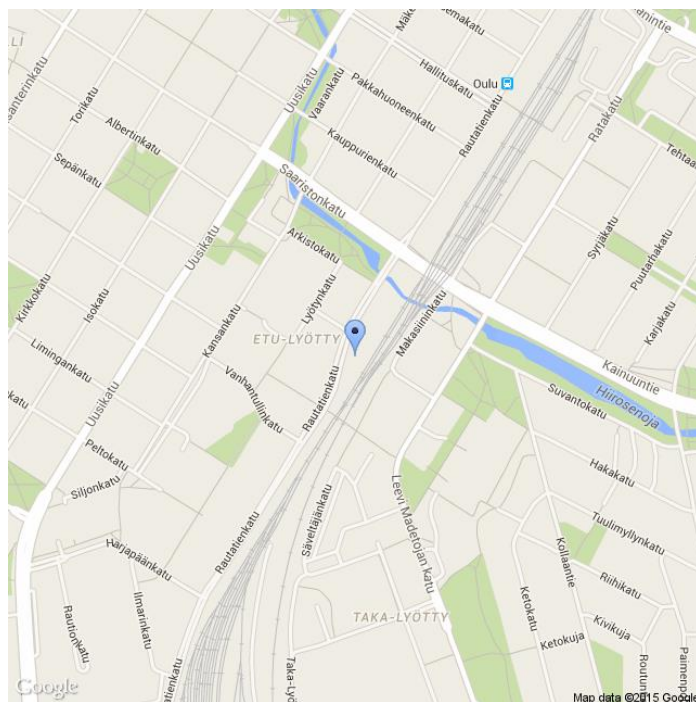
NOPEUSNÄYTÖN PISTEKOHTAINEN MITTAUSRAPORTTI

Mittauskortti

MittausID	171
Projekti	Ouka
Suuralue / kunta	Keskusta
Mittaustietoja	Etu-Lyötty
Aloitus	4.6.2015 11:00:00
Lopetus	10.6.2015 9:00:00

Asennuskortti

AsennusID	1217
Laite	14SC0875
Omistaja	Kunta
Asennustapa	Normaali
Nopeusrajoitus	40
Lähin tieosoite	25640057/26/187 (20,4m)



Kommentit

Rautatiekatu.

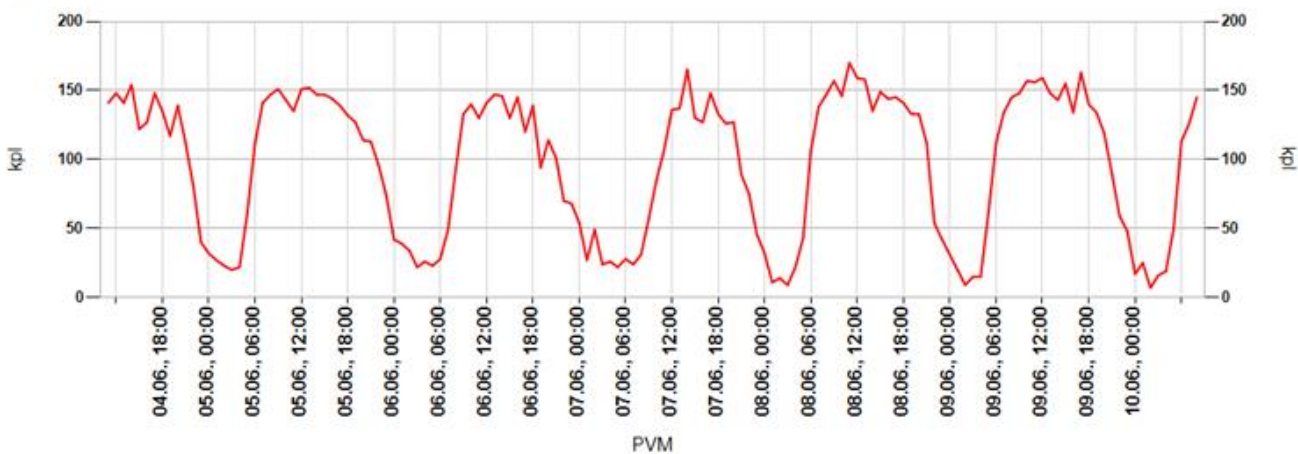
Asennuskuvat



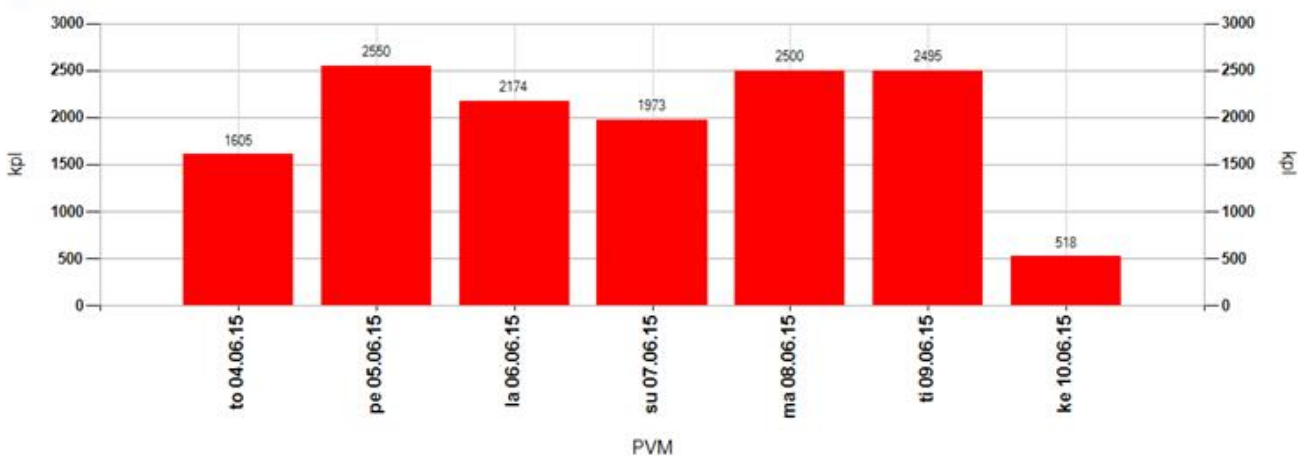
MittausID	171	Suuralue tai kunta	Keskusta
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	4.6.2015 11:00:00
Mittautietoja	Etu-Lyötty	Nopeusrajoitus	40

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

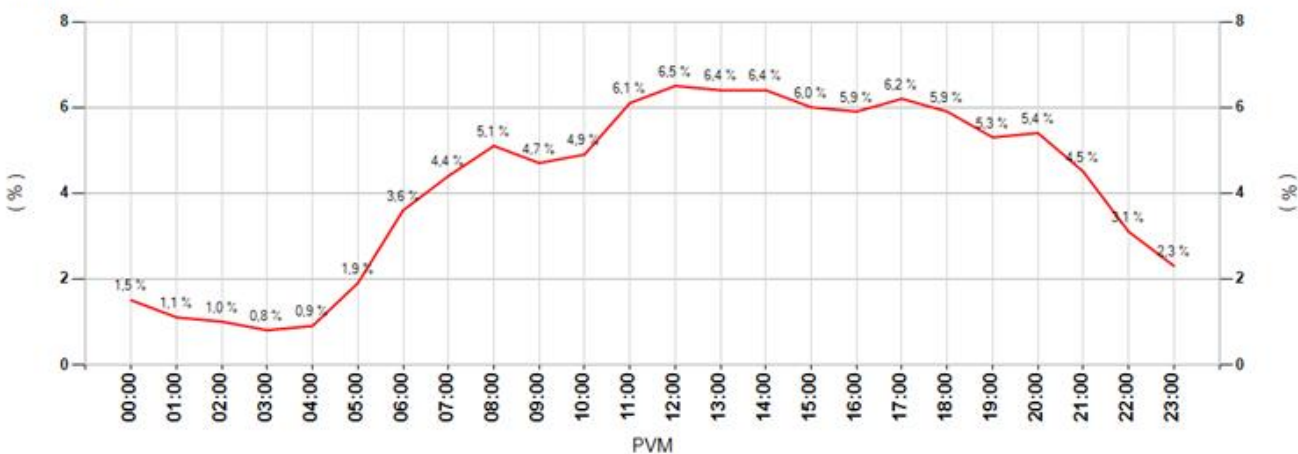
Tunneittain



Päivittäin



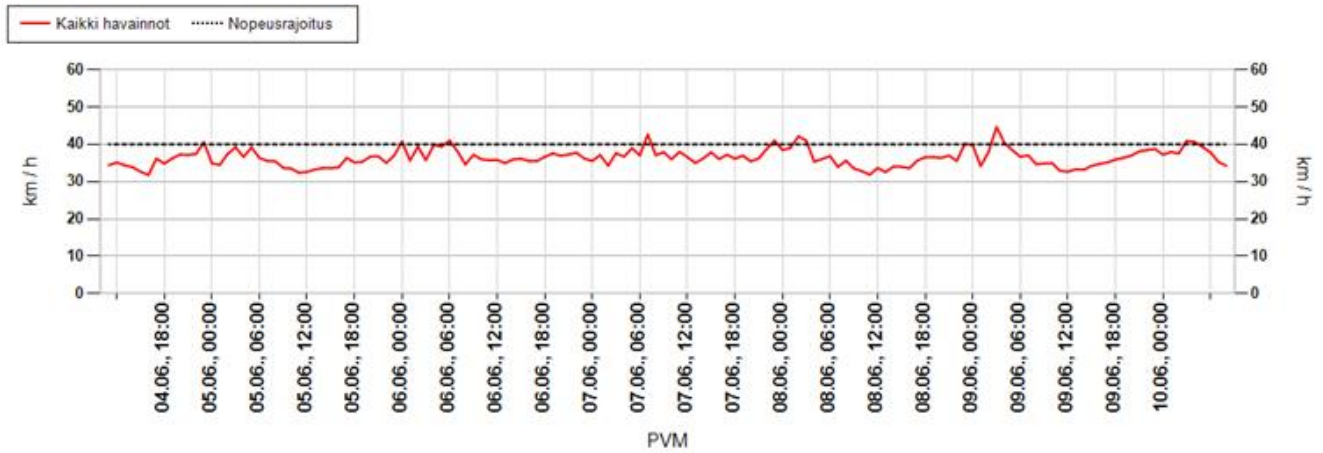
Tuntivaihtelu



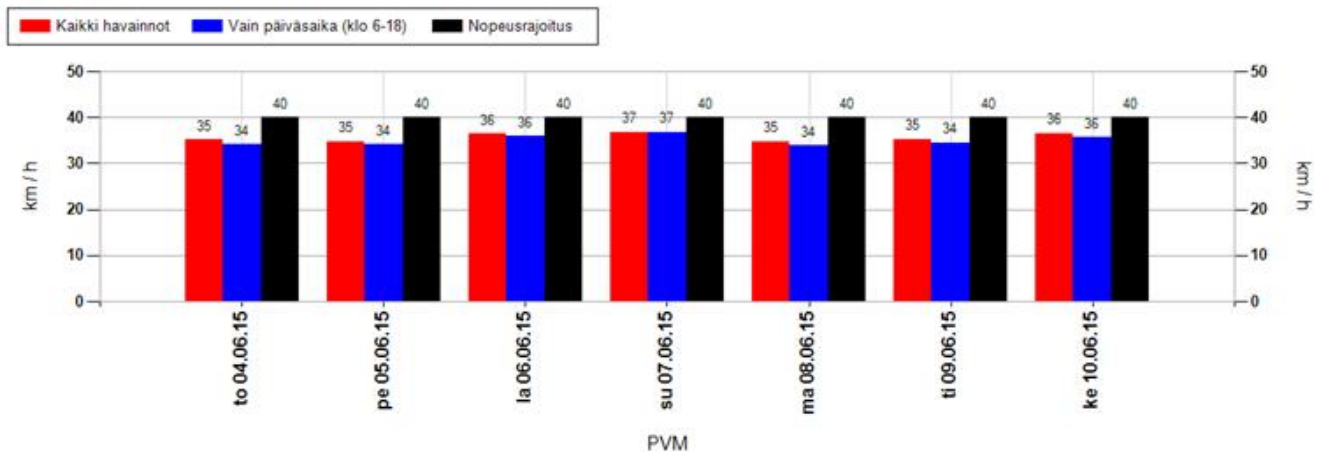
MittausID	171	Suuralue tai kunta	Keskusta
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	4.6.2015 11:00:00
Mittaustietoja	Etu-Lyötty	Nopeusrajoitus	40

Keskinopeudet

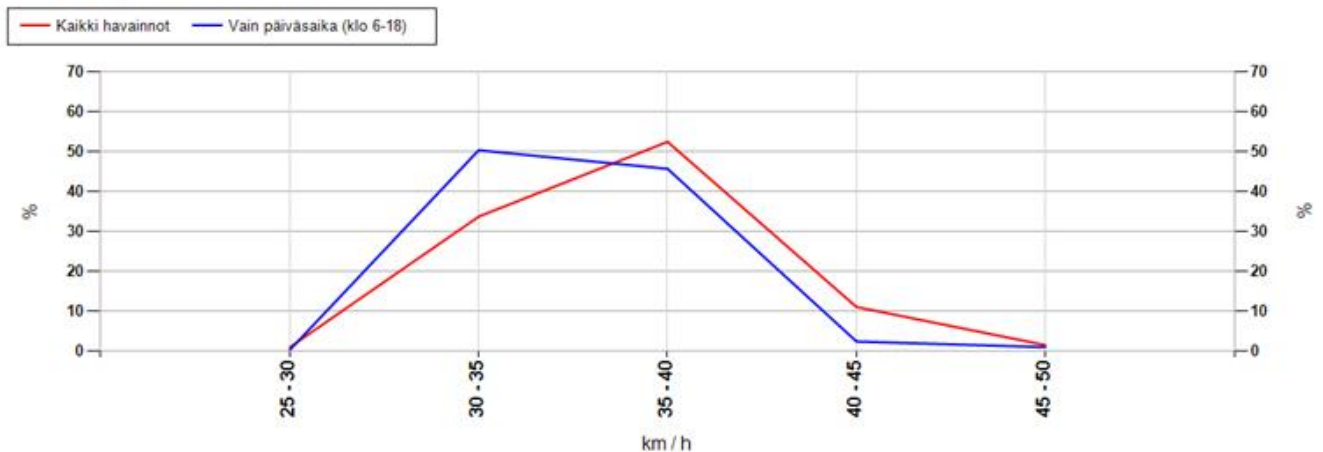
Tunneittain



Päivittäin



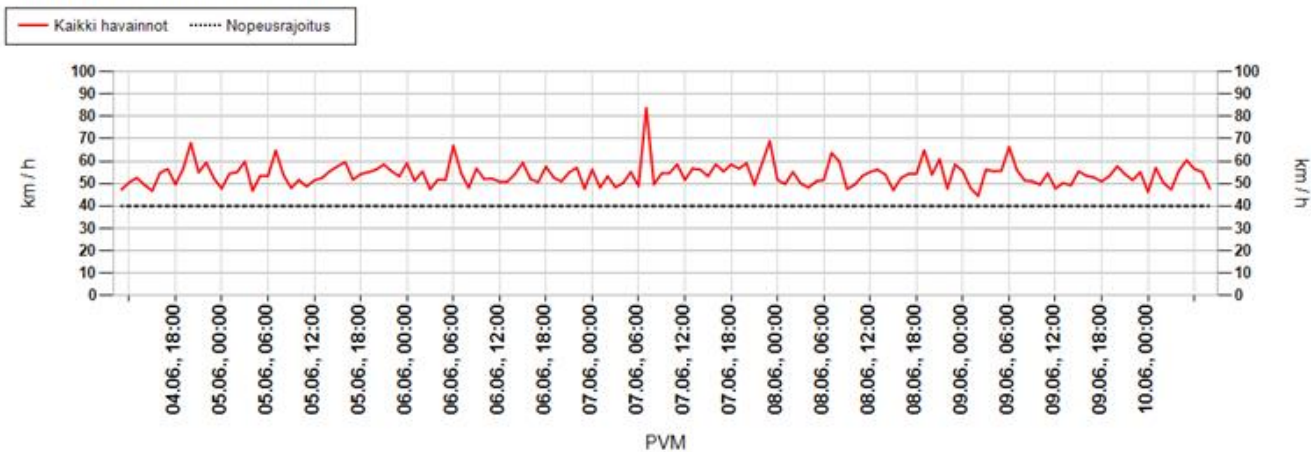
Nopeusjakauma



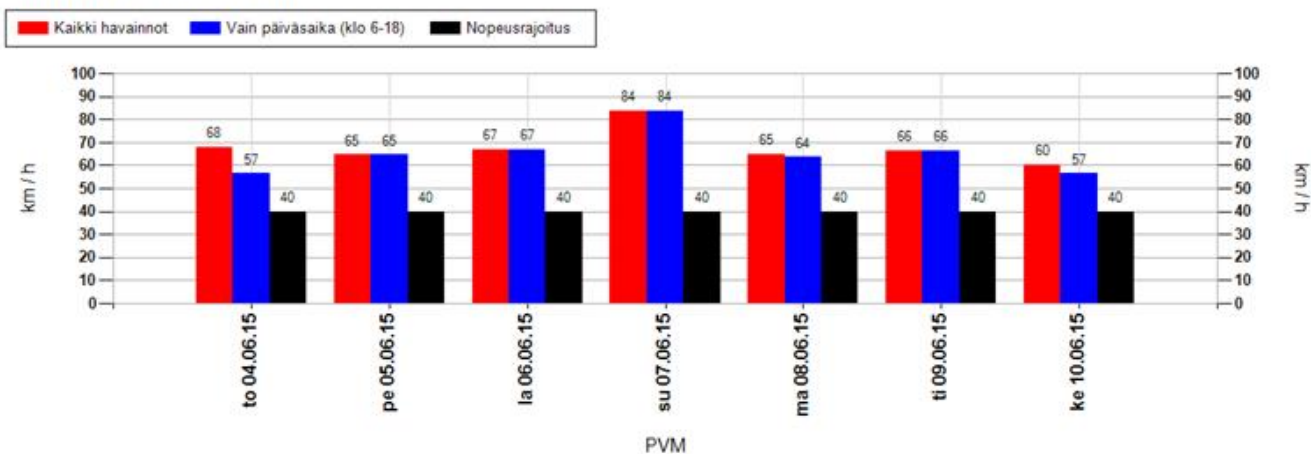
MittausID	171	Suuralue tai kunta	Keskusta
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	4.6.2015 11:00:00
Mittautietoja	Etu-Lyötty	Nopeusrajoitus	40

Maksiminopeudet

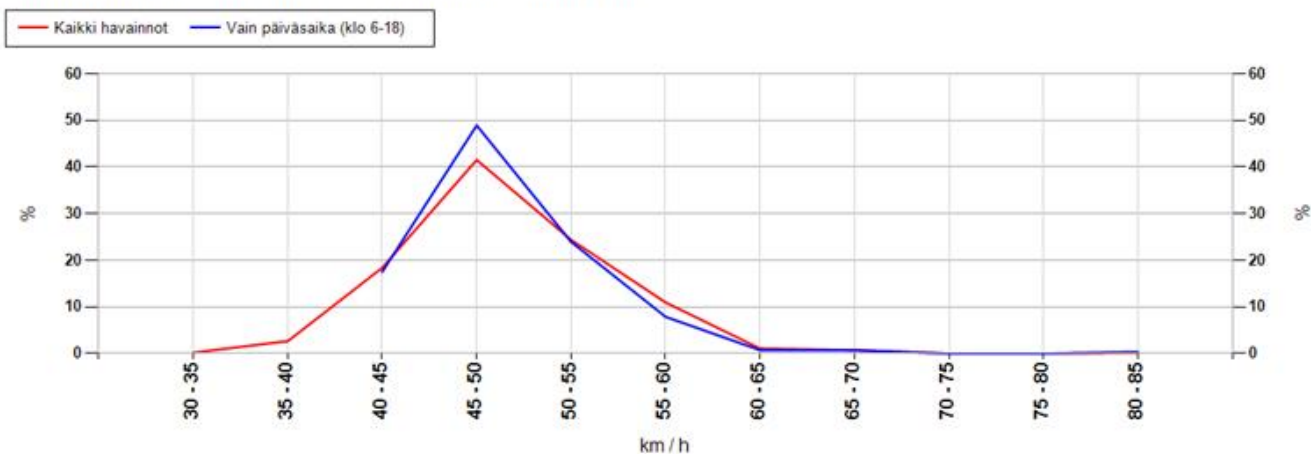
Suurin nopeus tunnin jaksolta



Suurin nopeus päivän aikana



Suurimman nopeuden jakauma 15 minuutin jaksojen perusteella



MittausID	171	Suuralue tai kunta	Keskusta
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	4.6.2015 11:00:00
Mittaustietoja	Etu-Lyötty	Nopeusrajoitus	40

Taulukoidut arvot

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

Kokonaismäärä	13815	Päivässä keskimäärin	2338
----------------------	-------	-----------------------------	------

Vuorokauden keskinopeus (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
04.06.2015	35	34
05.06.2015	35	34
06.06.2015	36	36
07.06.2015	37	37
08.06.2015	35	34
09.06.2015	35	34
10.06.2015	36	36
Keskiarvo	36	35

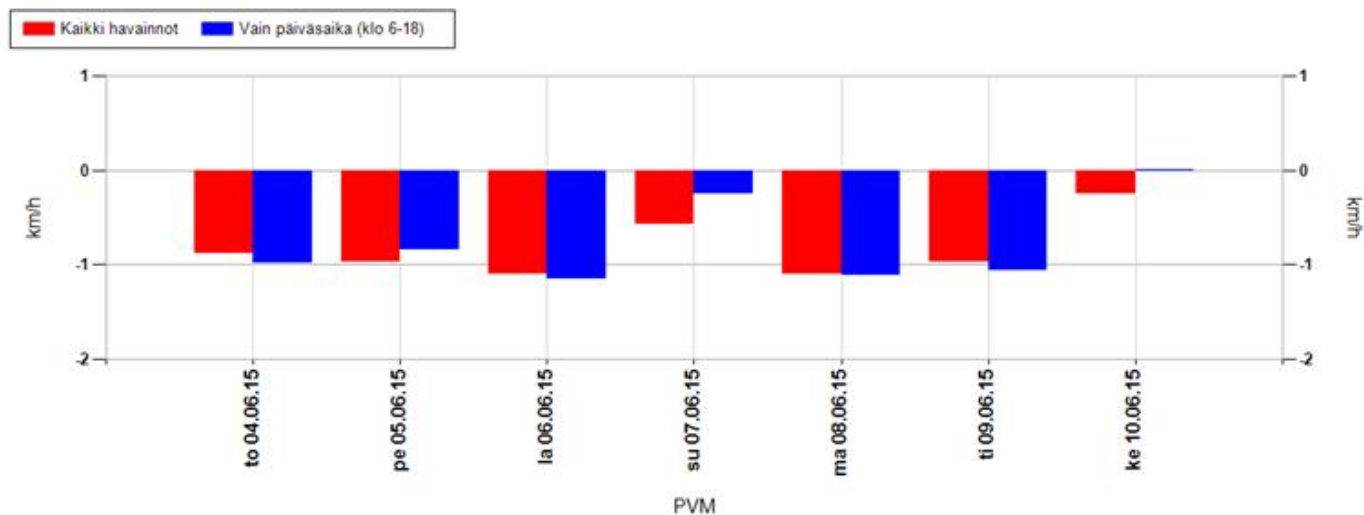
Suurin nopeus vuorokauden aikana (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
04.06.2015	68	56
05.06.2015	65	65
06.06.2015	67	67
07.06.2015	84	84
08.06.2015	65	64
09.06.2015	66	66
10.06.2015	60	56
Keskiarvo	68	65

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

Muutos keskinopeudessa kaukaa ja läheltä mitattuna

Päivittäin



Koko mittausjaksolla keskimäärin

Kaikki havainnot	-0,9 km/h	Vain päiväsaika (klo 6-18)	-0,9 km/h
-------------------------	------------------	-----------------------------------	------------------

Positiivinen muutos tarkoittaa, että nopeusnäytön läheisyydessä keskinopeudet ovat olleet suurempia kuin kauempana siitä. Vastaavasti negatiivinen muutos kertoo, että nopeusnäytön läheisyydessä on ajettu keskimäärin hitaampaa. Vaikuttavuutta on selvitetty aineistoilla, jossa nopeusnäyttö on havainnut ajoneuvon useammin kuin kerran.

MittausID	171	Suuralue tai kunta	Keskusta
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	4.6.2015 11:00:00
Mittaustietoja	Etu-Lyötty	Nopeusrajoitus	40

Jakaumat

Kumulatiivinen nopeusjakauma (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	5	5
21-30	20	22
31-40	74	78
41-50	98	99
51-60	100	100
61-70	100	100
71-80	100	100
> 80	100	100

Kumulatiivinen maksiminopeusjakauma ** (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	0	0
21-30	0	0
31-40	3	0
41-50	63	66
51-60	98	98
61-70	100	100
71-80	100	100
> 80	100	100

Nopeusrajoituksen ylittävien osuudet

	Kaikki	Päiväsaika *
Yksittäiset havainnot, yli 3 km/h ylitys	12,7 %	9,6 %
Yksittäiset havainnot, yli 10 km/h ylitys	2,2 %	1,3 %
Maksiminopeudet, yli 3 km/h ylitys **	89,9 %	94,6 %
Maksiminopeudet, yli 10 km/h ylitys **	36,9 %	33,6 %

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

** Maksiminopeudet käsitellään 15 minuutin pituisina jaksoina, joihin otetaan mukaan vain ne ajanjaksot, joissa löytyy havaintoja. Jokaiselle jaksolle haetaan maksiminopeus, joka muodostaa vertailun perusyksikön. Esim. yhdestä tunnista saadaan enintään 4 jaksoa. Jos liikennettä olisi havaittu vain yhdellä varttitunnilla, ja silloin on tapahtunut ylitys, saataisiin suhdeluvuksi 100%.

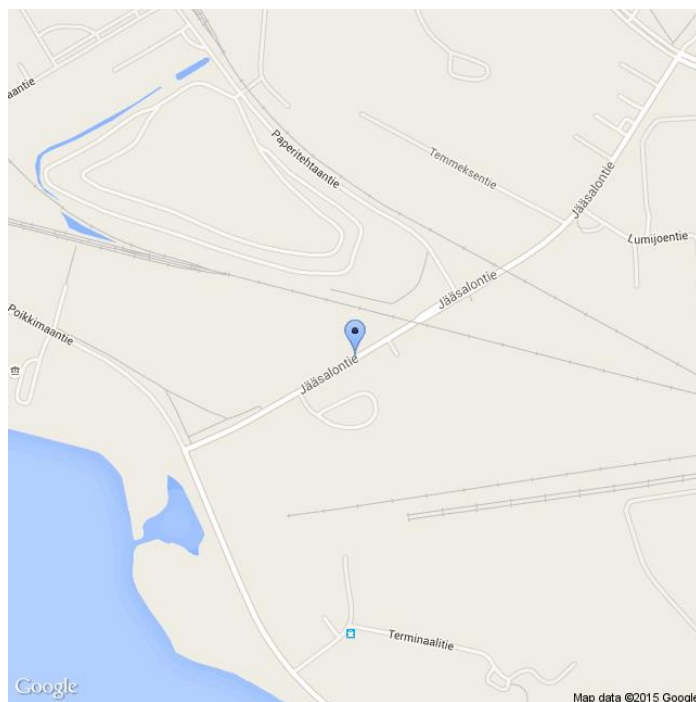
NOPEUSNÄYTÖN PISTEKOHTAINEN MITTAUSRAPORTTI

Mittauskortti

MittausID	172
Projekti	Ouka
Suuralue / kunta	Nuottasaari
Mittaustietoja	Jääsalontie
Aloitus	10.6.2015 12:00:00
Lopetus	17.6.2015 9:00:00

Asennuskortti

AsennusID	1222
Laite	14SC0877
Omistaja	Kunta
Asennustapa	Kaistan yli
Nopeusrajoitus	50
Lähin tieosoite	25640650/5/223 (2,7m)



Komentit

Jääsalontie

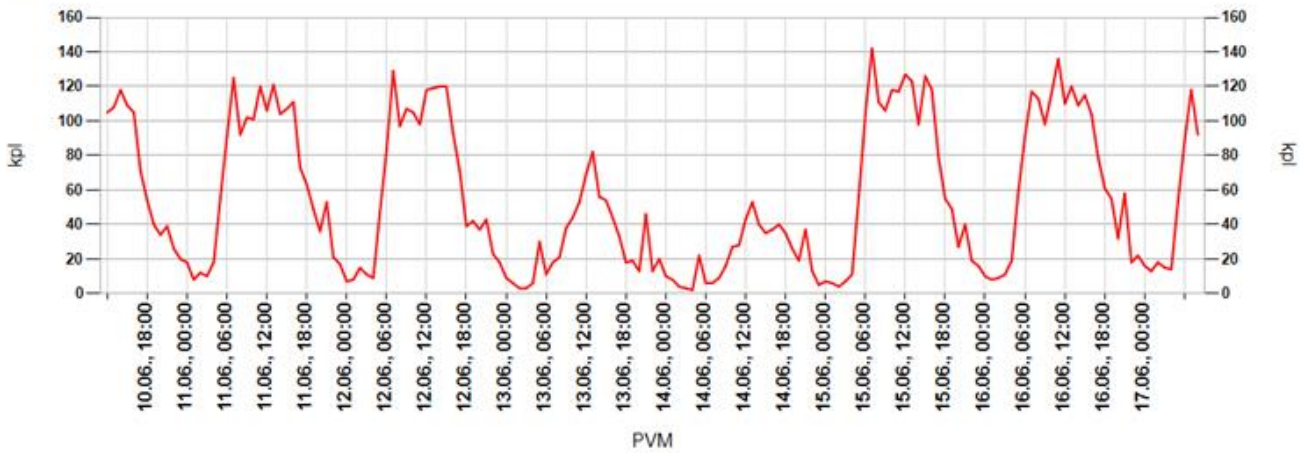
Asennuskuvat



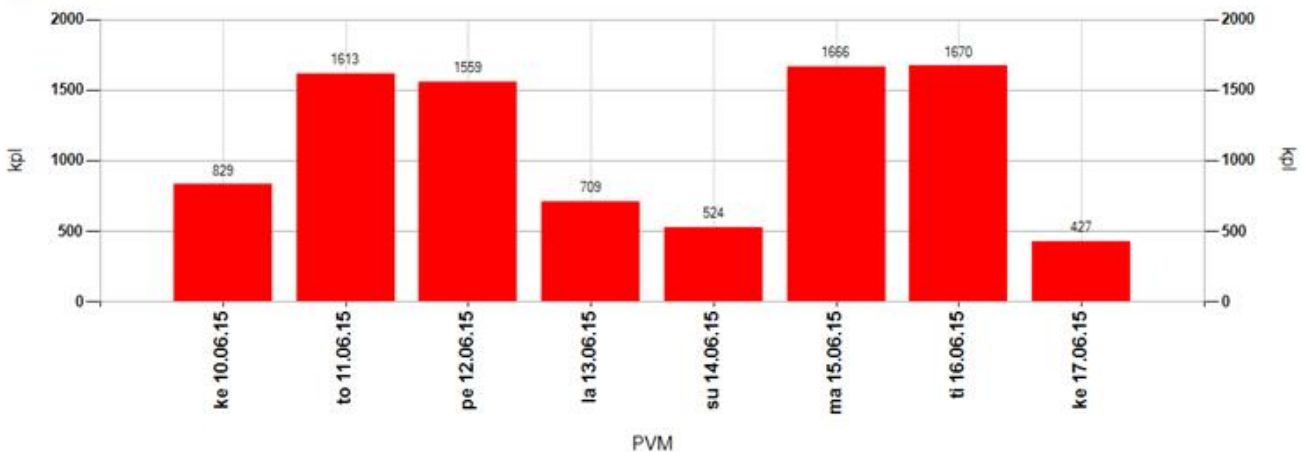
MittausID	172	Suuralue tai kunta	Nuottasaari
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	10.6.2015 12:00:00
Mittautustietoja	Jääsalontie	Nopeusrajoitus	50

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

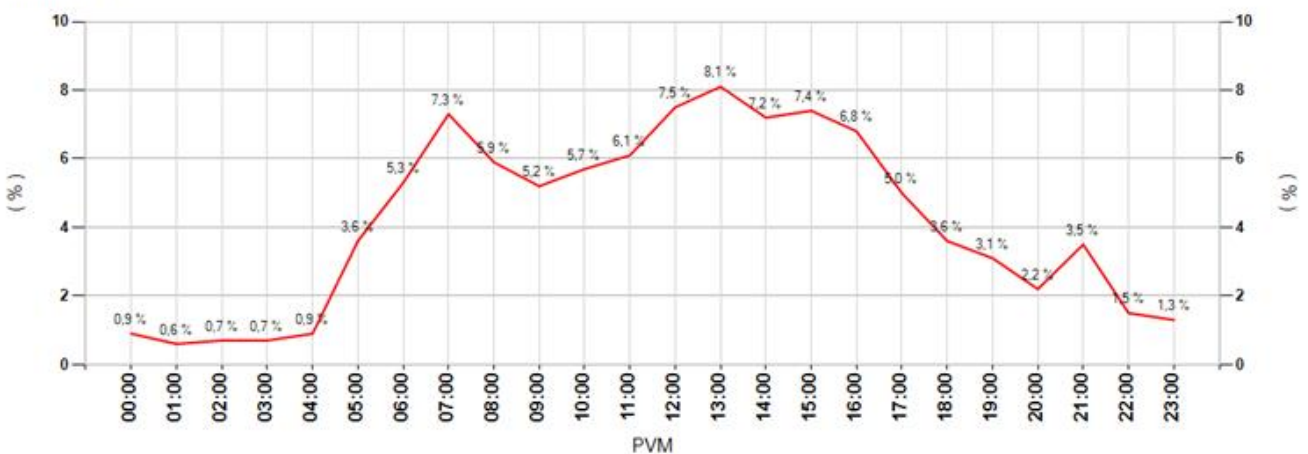
Tunneittain



Päivittäin



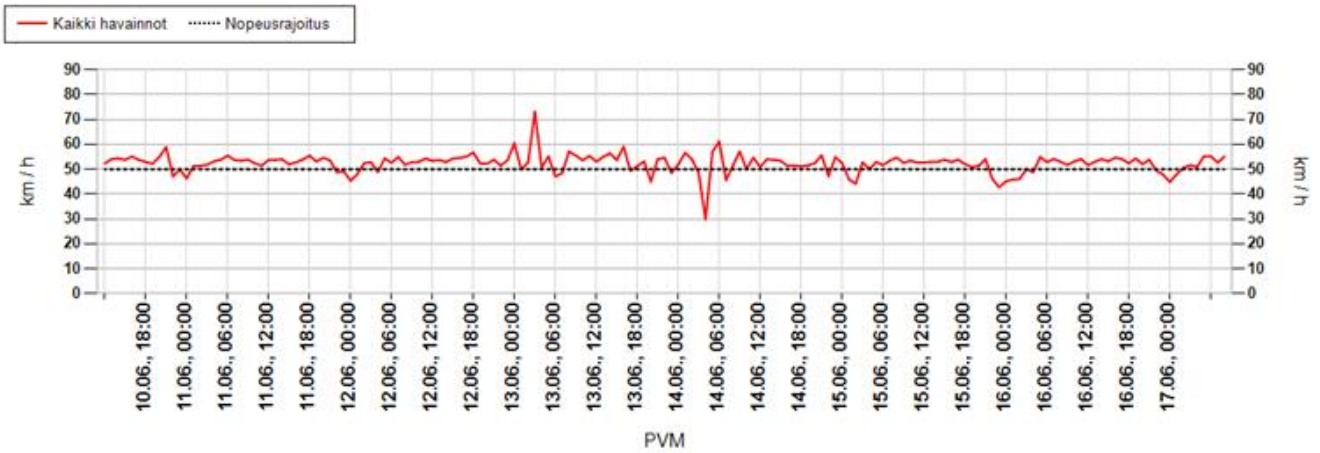
Tuntivaihtelu



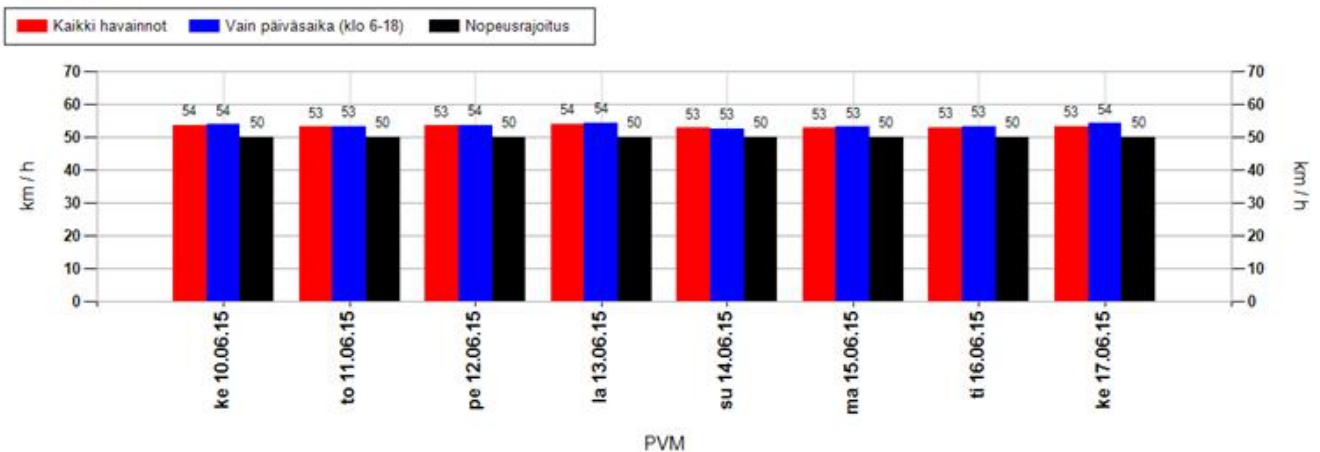
MittausID	172	Suuralue tai kunta	Nuottasaari
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	10.6.2015 12:00:00
Mittautustietoja	Jääsalontie	Nopeusrajoitus	50

Keskinopeudet

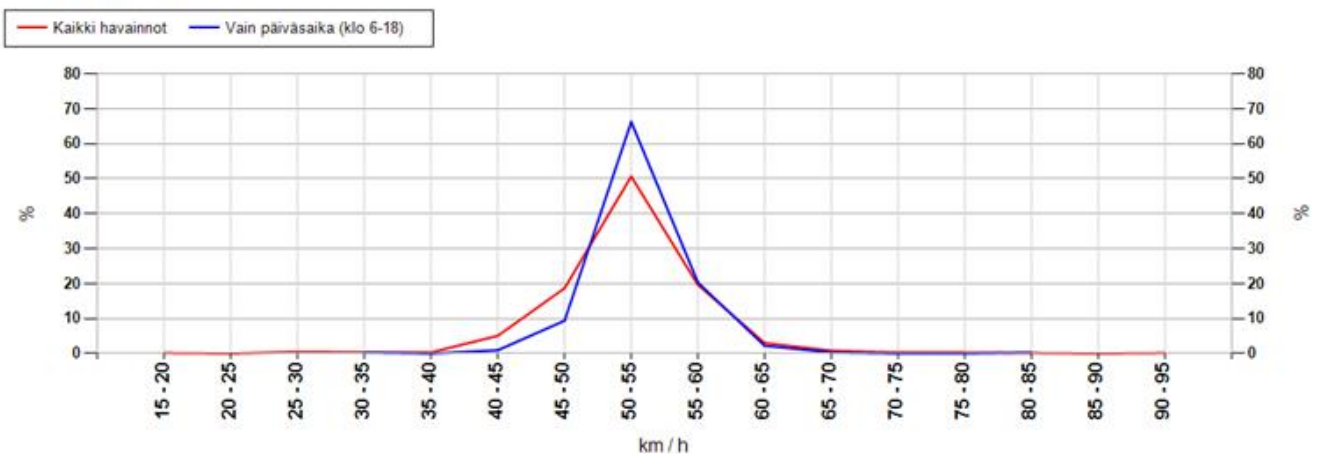
Tunneittain



Päivittäin



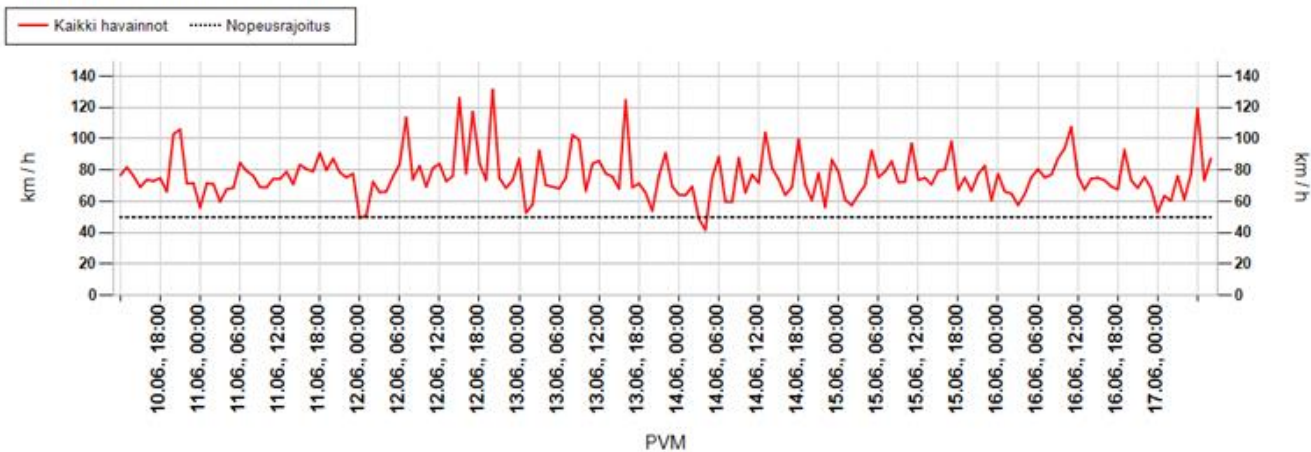
Nopeusjakauma



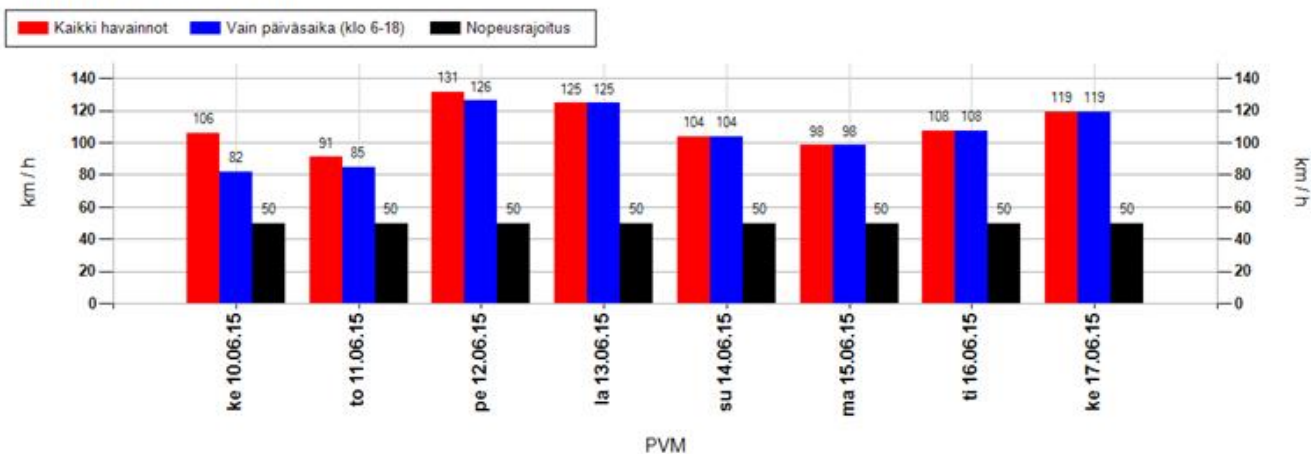
MittausID	172	Suuralue tai kunta	Nuottasaari
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	10.6.2015 12:00:00
Mittaustietoja	Jääsalontie	Nopeusrajoitus	50

Maksiminopeudet

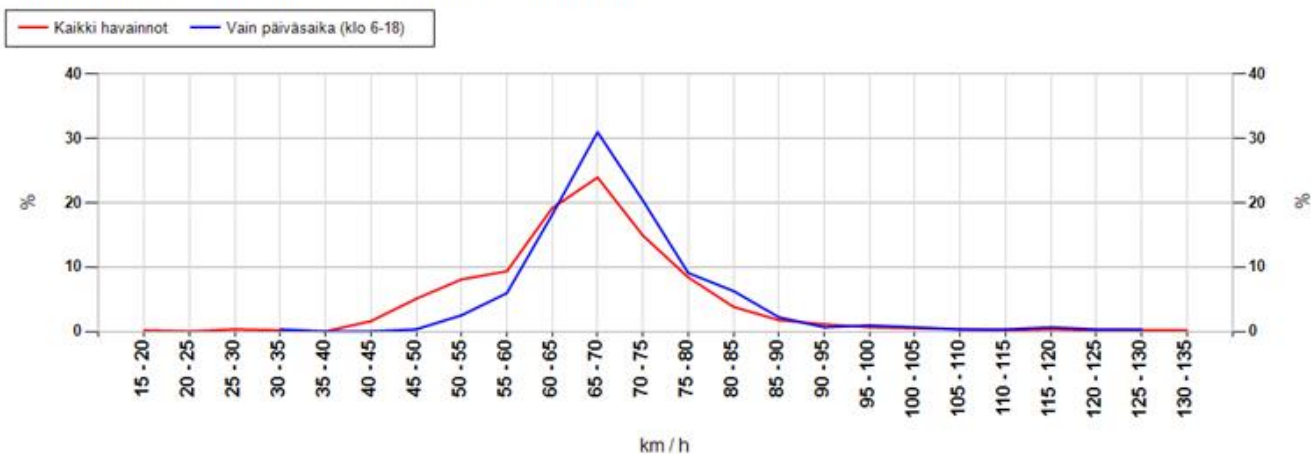
Suurin nopeus tunnin jaksolta



Suurin nopeus päivän aikana



Suurimman nopeuden jakauma 15 minuutin jaksojen perusteella



MittausID	172	Suuralue tai kunta	Nuottasaari
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	10.6.2015 12:00:00
Mittaustietoja	Jääsalontie	Nopeusrajoitus	50

Taulukoidut arvot

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

Kokonaismäärä	8997	Päivässä keskimäärin	1290
----------------------	------	-----------------------------	------

Vuorokauden keskinopeus (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
10.06.2015	54	54
11.06.2015	53	53
12.06.2015	53	54
13.06.2015	54	54
14.06.2015	53	53
15.06.2015	53	53
16.06.2015	53	53
17.06.2015	53	54
Keskiarvo	53	53

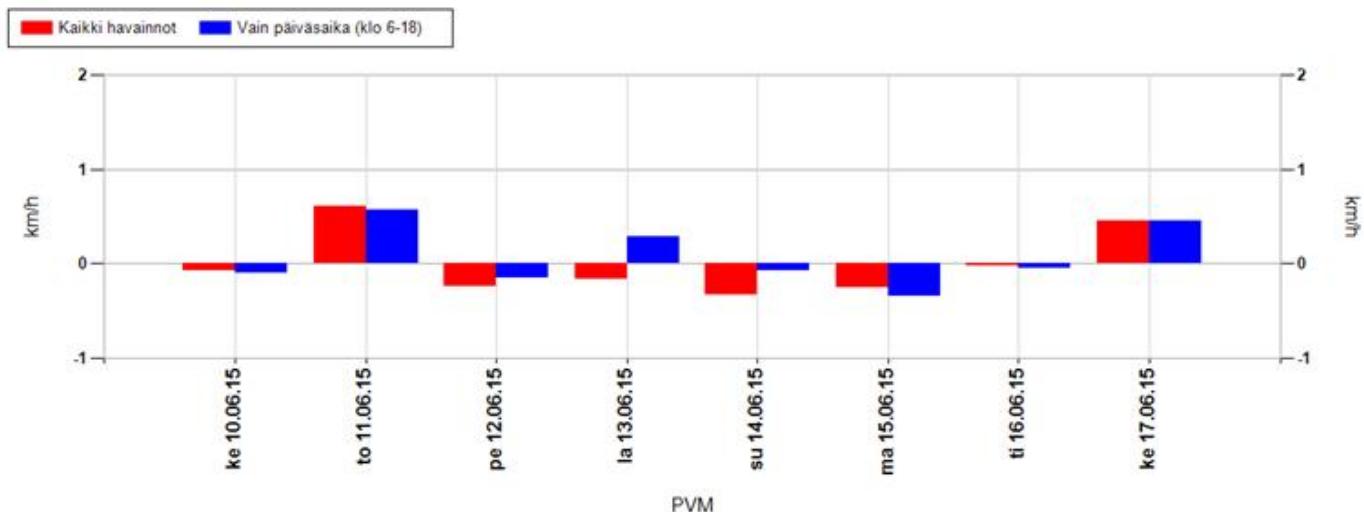
Suurin nopeus vuorokauden aikana (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
10.06.2015	106	82
11.06.2015	91	85
12.06.2015	131	126
13.06.2015	125	125
14.06.2015	104	104
15.06.2015	98	98
16.06.2015	108	108
17.06.2015	119	119
Keskiarvo	110	106

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

Muutos keskinopeudessa kaukaa ja läheltä mitattuna

Päivittäin



Koko mittausjaksolla keskimäärin

Kaikki havainnot	0,1 km/h	Vain päiväsaika (klo 6-18)	0,1 km/h
-------------------------	-----------------	-----------------------------------	-----------------

Positiivinen muutos tarkoittaa, että nopeusnäytön läheisyydessä keskinopeudet ovat olleet suurempia kuin kauempana siitä. Vastaavasti negatiivinen muutos kertoo, että nopeusnäytön läheisyydessä on ajettu keskimäärin hitaampaa. Vaikuttavuutta on selvitetty aineistoilla, jossa nopeusnäyttö on havainnut ajoneuvon useammin kuin kerran.

MittausID	172	Suuralue tai kunta	Nuottasaari
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	10.6.2015 12:00:00
Mittaustietoja	Jääsalontie	Nopeusrajoitus	50

Jakaumat

Kumulatiivinen nopeusjakauma (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	1	1
21-30	2	1
31-40	4	3
41-50	36	34
51-60	81	81
61-70	97	97
71-80	99	99
> 80	100	100

Kumulatiivinen maksiminopeusjakauma ** (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	0	0
21-30	0	0
31-40	1	0
41-50	8	1
51-60	25	9
61-70	68	58
71-80	91	88
> 80	100	100

Nopeusrajoituksen ylittävien osuudet

	Kaikki	Päiväsaika *
Yksittäiset havainnot, yli 3 km/h ylitys	47,8 %	49,7 %
Yksittäiset havainnot, yli 10 km/h ylitys	19,3 %	19,2 %
Maksiminopeudet, yli 3 km/h ylitys **	87,7 %	98,1 %
Maksiminopeudet, yli 10 km/h ylitys **	75,3 %	90,9 %

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

** Maksiminopeudet käsitellään 15 minuutin pituisina jaksoina, joihin otetaan mukaan vain ne ajanjaksot, joissa löytyy havaintoja. Jokaiselle jaksolle haetaan maksiminopeus, joka muodostaa vertailun perusyksikön. Esim. yhdestä tunnista saadaan enintään 4 jaksoa. Jos liikennettä olisi havaittu vain yhdellä vartitunnilla, ja silloin on tapahtunut ylitys, saataisiin suhdeluvuksi 100%.

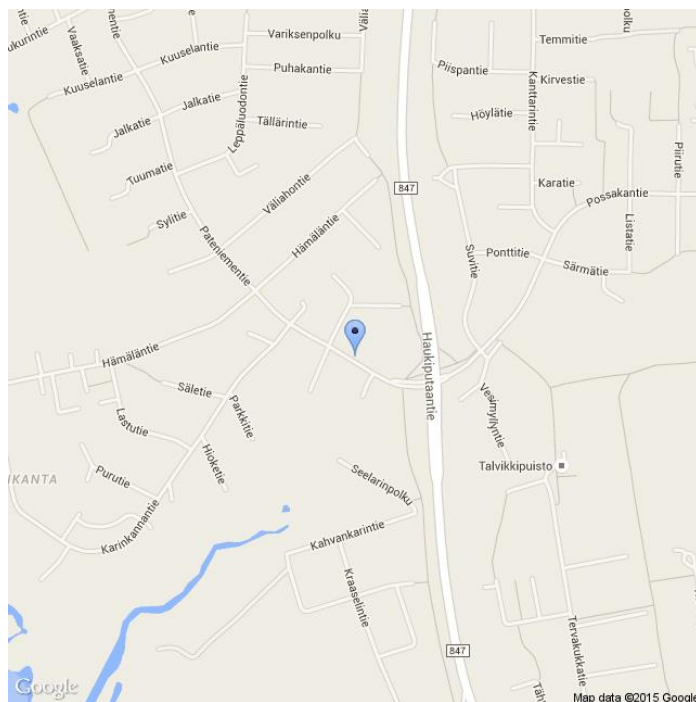
NOPEUSNÄYTÖN PISTEKOHTAINEN MITTAUSRAPORTTI

Mittauskortti

MittausID	173
Projekti	Ouka
Suuralue / kunta	Pateniemi
Mittaustietoja	Pateniementie
Aloitus	18.2.2015 15:00:00
Lopetus	25.2.2015 9:00:00

Asennuskortti

AsennusID	1112
Laite	14SC0875
Omistaja	Kunta
Asennustapa	Normaali
Nopeusrajoitus	40
Lähin tieosoite	25642151/3/46 (9,2m)



Kommentit

Kuivasojan koulu

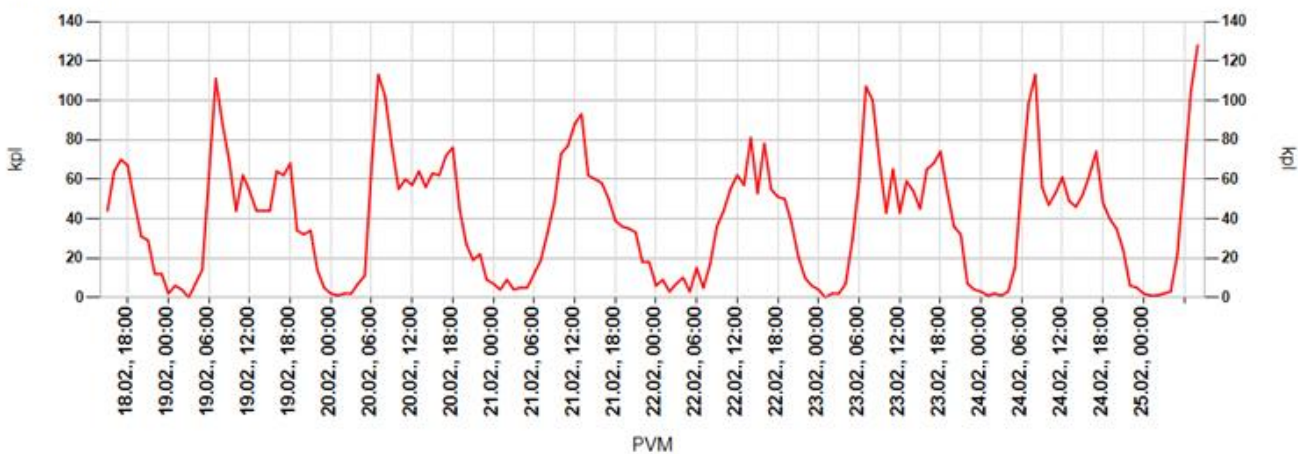
Asennuskuvat



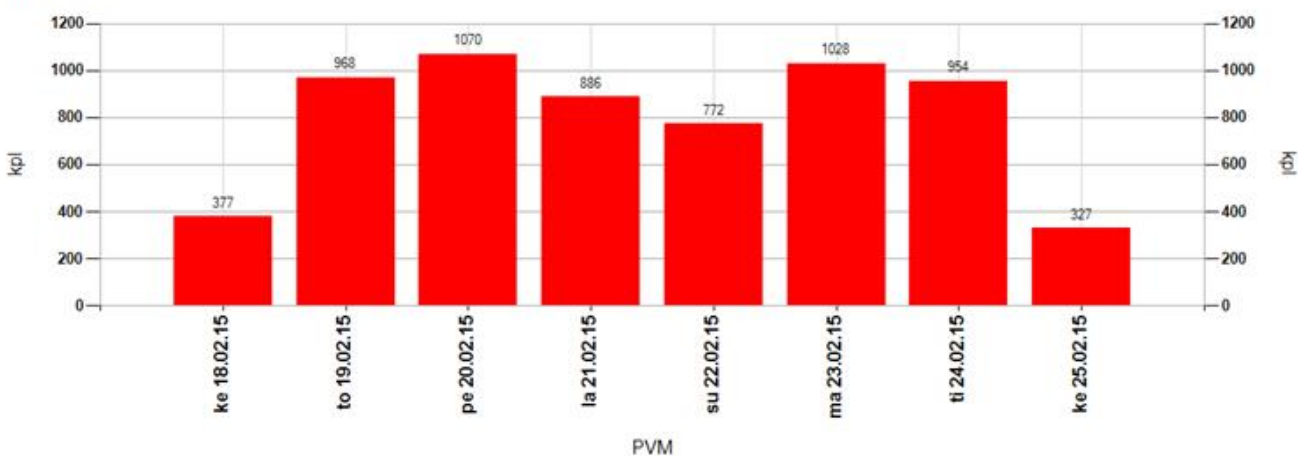
MittausID	173	Suuralue tai kunta	Pateniemi
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	18.2.2015 15:00:00
Mittautietoja	Pateniementie	Nopeusrajoitus	40

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

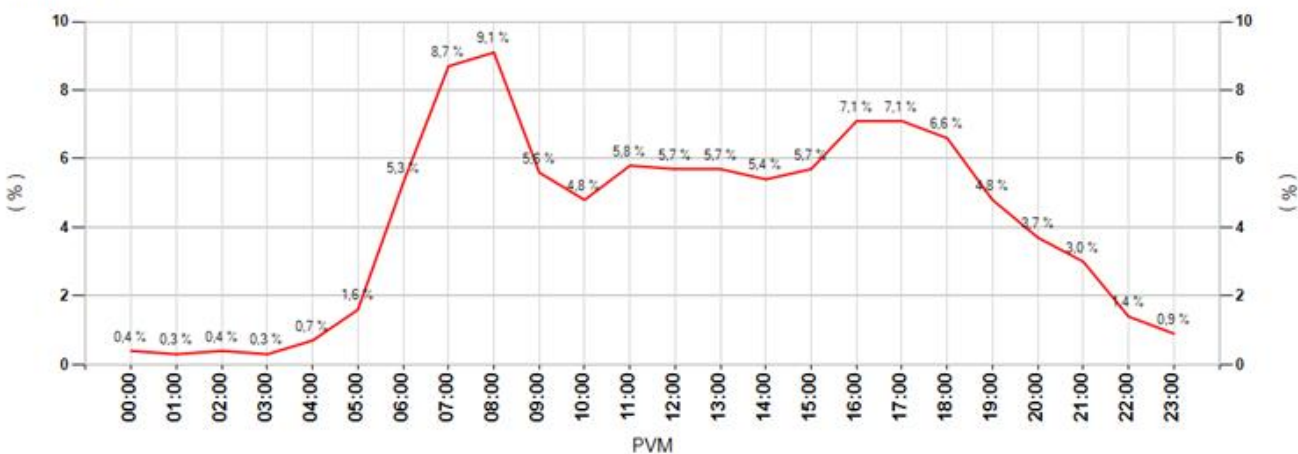
Tunneittain



Päivittäin



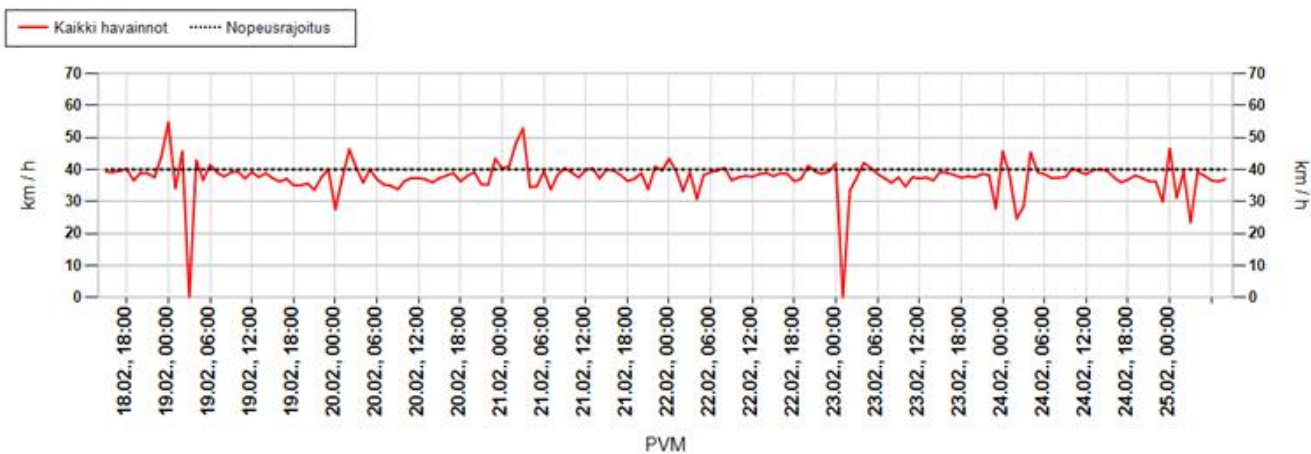
Tuntivaihtelu



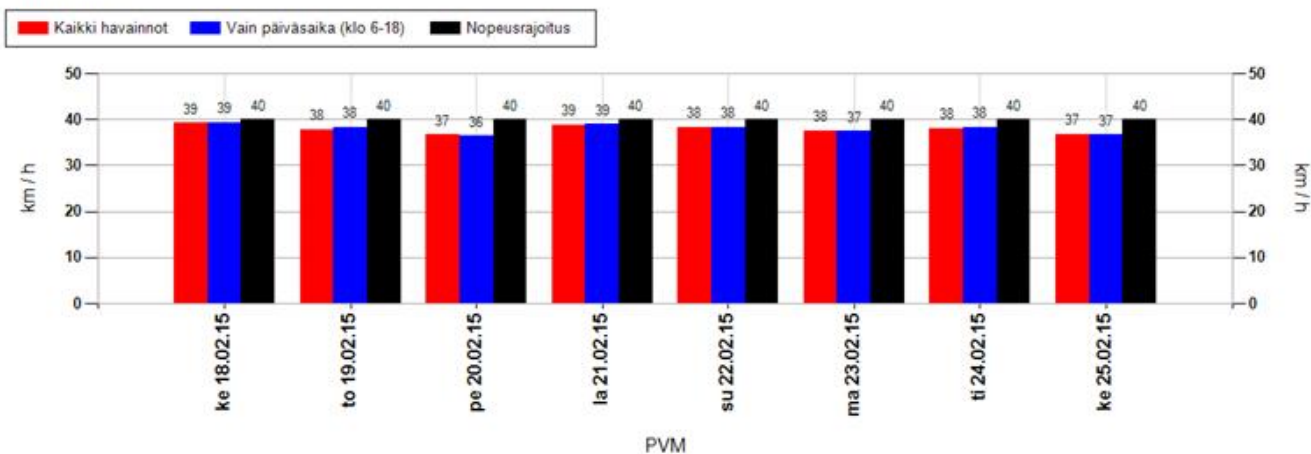
MittausID	173	Suuralue tai kunta	Pateniemi
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	18.2.2015 15:00:00
Mittautiestoja	Pateniementie	Nopeusrajoitus	40

Keskinopeudet

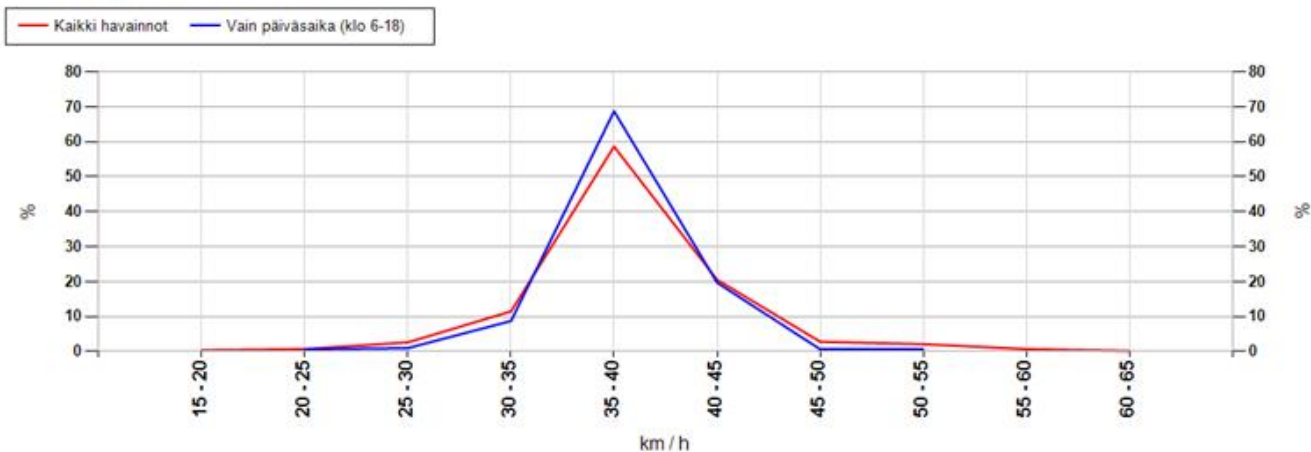
Tunneittain



Päivittäin



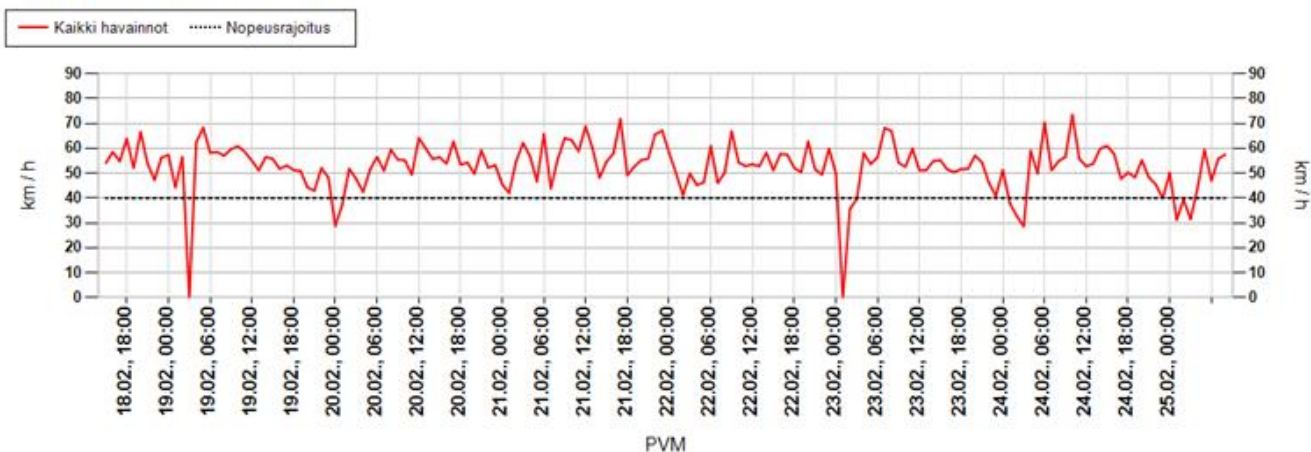
Nopeusjakauma



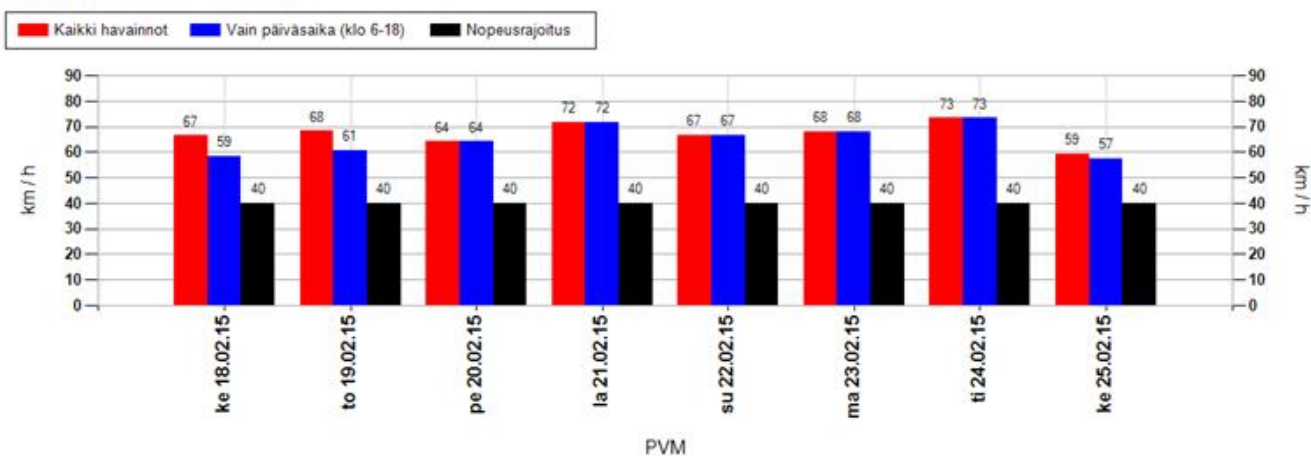
MittausID	173	Suuralue tai kunta	Pateniemi
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	18.2.2015 15:00:00
Mittautietoja	Pateniementie	Nopeusrajoitus	40

Maksiminopeudet

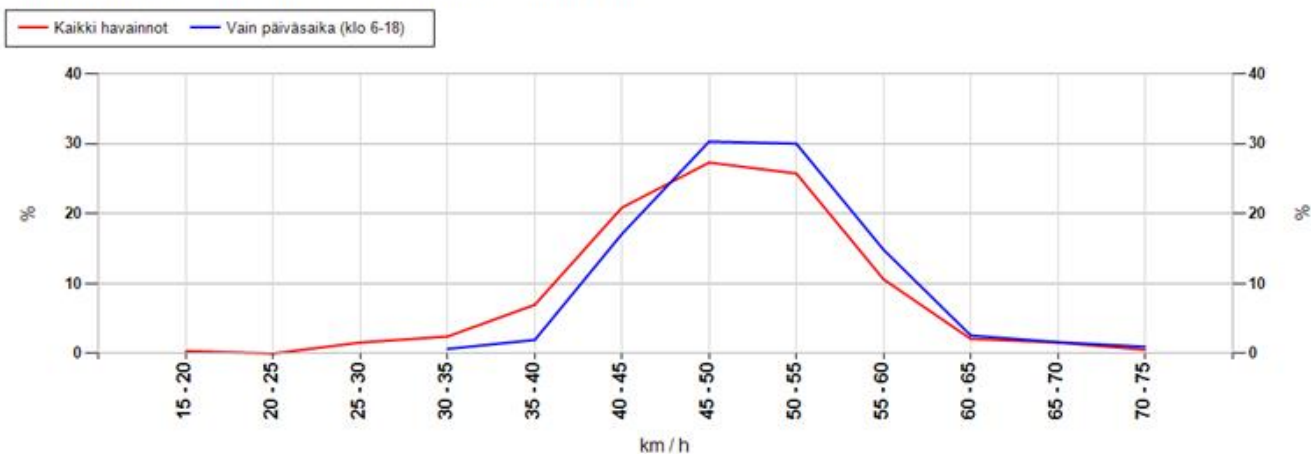
Suurin nopeus tunnin jaksolta



Suurin nopeus päivän aikana



Suurimman nopeuden jakauma 15 minuutin jaksojen perusteella



MittausID	173	Suuralue tai kunta	Pateniemi
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	18.2.2015 15:00:00
Mittaustietoja	Pateniementie	Nopeusrajoitus	40

Taulukoidut arvot

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

Kokonaismäärä	6382	Päivässä keskimäärin	946
----------------------	------	-----------------------------	-----

Vuorokauden keskinopeus (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
18.02.2015	39	39
19.02.2015	38	38
20.02.2015	37	36
21.02.2015	39	39
22.02.2015	38	38
23.02.2015	38	37
24.02.2015	38	38
25.02.2015	37	37
Keskiarvo	38	38

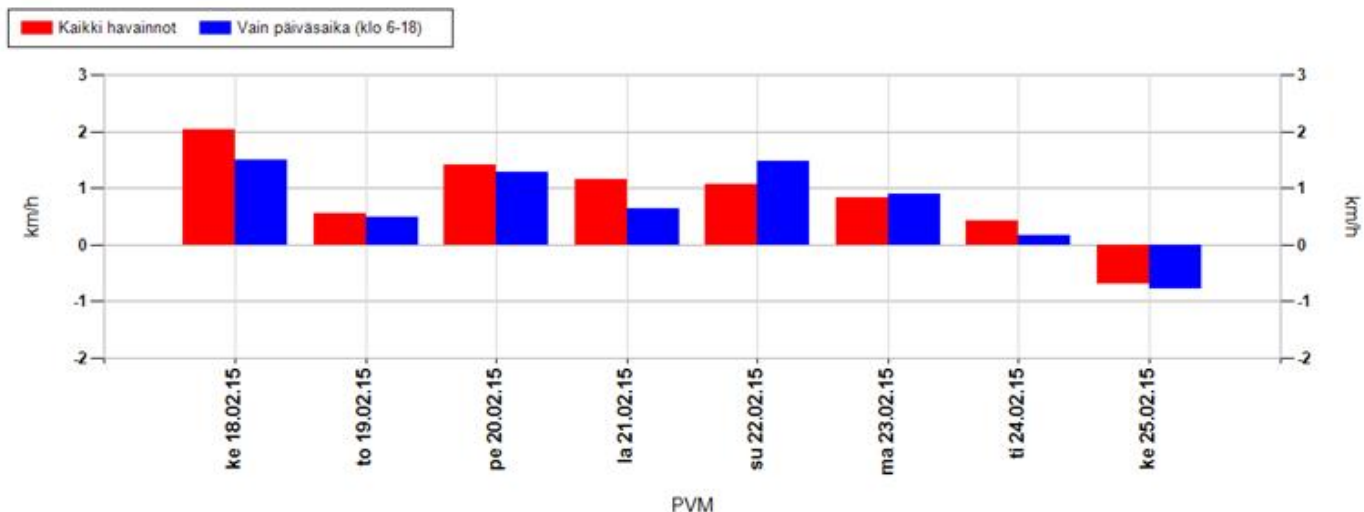
Suurin nopeus vuorokauden aikana (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
18.02.2015	66	58
19.02.2015	68	61
20.02.2015	64	64
21.02.2015	72	72
22.02.2015	67	67
23.02.2015	68	68
24.02.2015	73	73
25.02.2015	59	57
Keskiarvo	67	65

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

Muutos keskinopeudessa kaukaa ja läheltä mitattuna

Päivittäin



Koko mittausjaksolla keskimäärin

Kaikki havainnot	0,9 km/h	Vain päiväsaika (klo 6-18)	0,8 km/h
-------------------------	-----------------	-----------------------------------	-----------------

Positiivinen muutos tarkoittaa, että nopeusnäytön läheisyydessä keskinopeudet ovat olleet suurempia kuin kauempana siitä. Vastaavasti negatiivinen muutos kertoo, että nopeusnäytön läheisyydessä on ajettu keskimäärin hitaampaa. Vaikuttavuutta on selvitetty aineistoilla, jossa nopeusnäyttö on havainnut ajoneuvon useammin kuin kerran.

MittausID	173	Suuralue tai kunta	Pateniemi
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	18.2.2015 15:00:00
Mittaustietoja	Pateniementie	Nopeusrajoitus	40

Jakaumat

Kumulatiivinen nopeusjakauma (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	4	4
21-30	11	11
31-40	65	64
41-50	95	95
51-60	100	100
61-70	100	100
71-80	100	100
> 80	100	100

Kumulatiivinen maksiminopeusjakauma ** (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	0	0
21-30	2	0
31-40	12	3
41-50	60	50
51-60	96	95
61-70	99	99
71-80	100	100
> 80	100	100

Nopeusrajoituksen ylittävien osuudet

	Kaikki	Päiväsaika *
Yksittäiset havainnot, yli 3 km/h ylitys	19,9 %	19,9 %
Yksittäiset havainnot, yli 10 km/h ylitys	5,1 %	4,9 %
Maksiminopeudet, yli 3 km/h ylitys **	78,1 %	92,3 %
Maksiminopeudet, yli 10 km/h ylitys **	39,8 %	49,7 %

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

** Maksiminopeudet käsitellään 15 minuutin pituisina jaksoina, joihin otetaan mukaan vain ne ajanjaksot, joissa löytyy havaintoja. Jokaiselle jaksolle haetaan maksiminopeus, joka muodostaa vertailun perusyksikön. Esim. yhdestä tunnista saadaan enintään 4 jaksoa. Jos liikennettä olisi havaittu vain yhdellä vartitunnilla, ja silloin on tapahtunut ylitys, saataisiin suhdeluvuksi 100%.

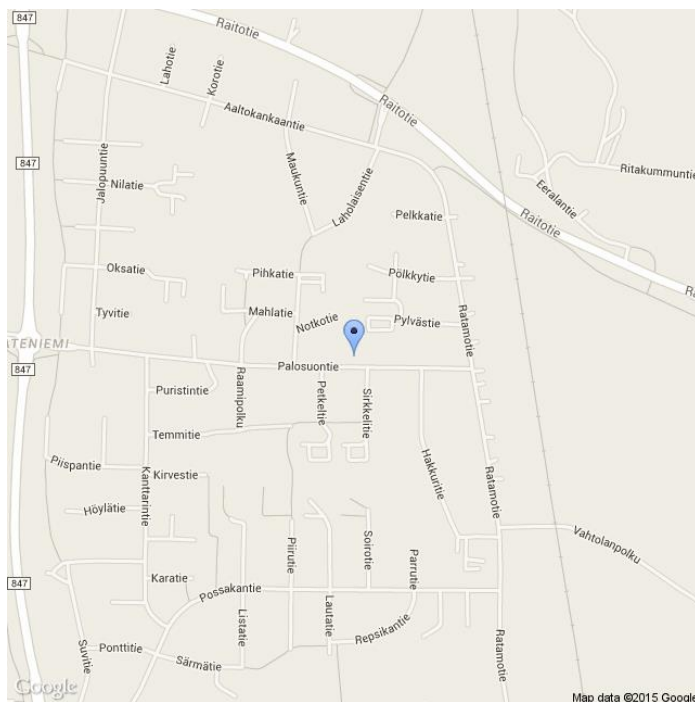
NOPEUSNÄYTÖN PISTEKOHTAINEN MITTAUSRAPORTTI

Mittauskortti

MittausID	174
Projekti	Ouka
Suuralue / kunta	Pateniemi
Mittaustietoja	Palosuontie
Aloitus	18.2.2015 15:00:00
Lopetus	25.2.2015 9:00:00

Asennuskortti

AsennusID	1111
Laite	14SC0877
Omistaja	Kunta
Asennustapa	Normaali
Nopeusrajoitus	40
Lähin tieosoite	45642458/1/211 (11,6m)



Kommentit

Pateniemen päiväkoti. Datasta puuttuu päivä.

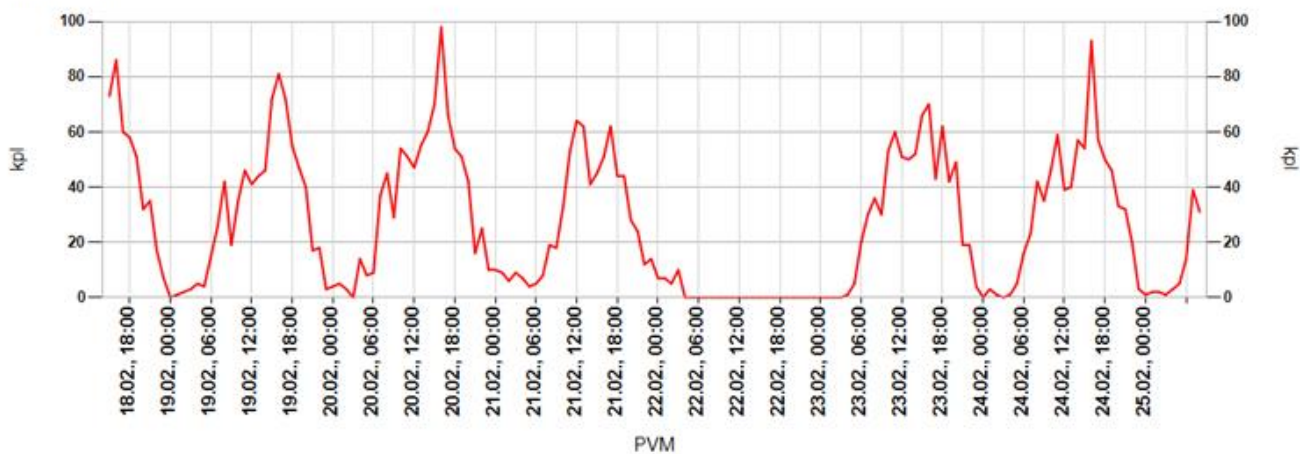
Asennuskuvat



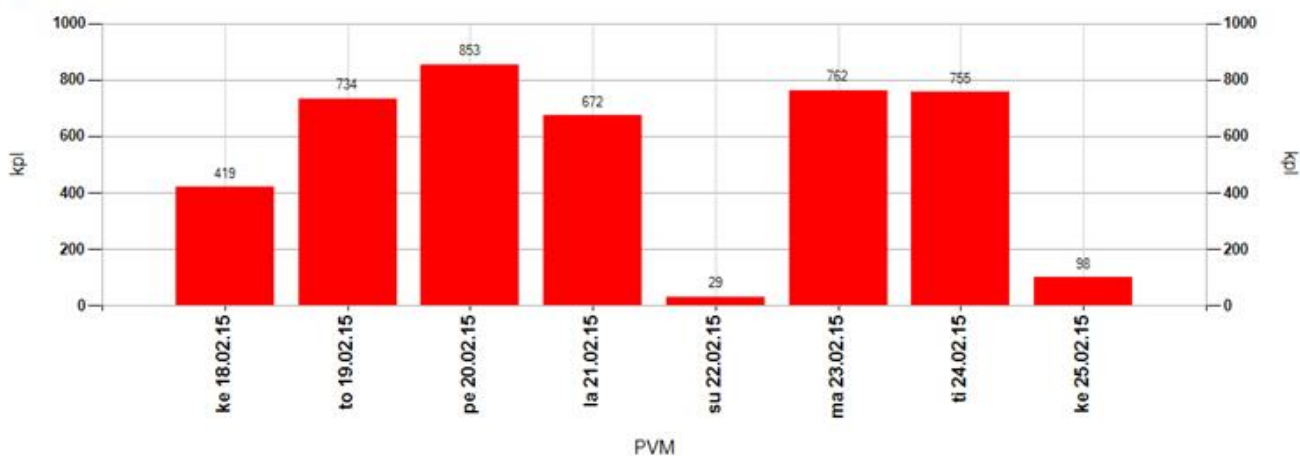
MittausID	174	Suuralue tai kunta	Pateniemi
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	18.2.2015 15:00:00
Mittautietoja	Palosuontie	Nopeusrajoitus	40

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

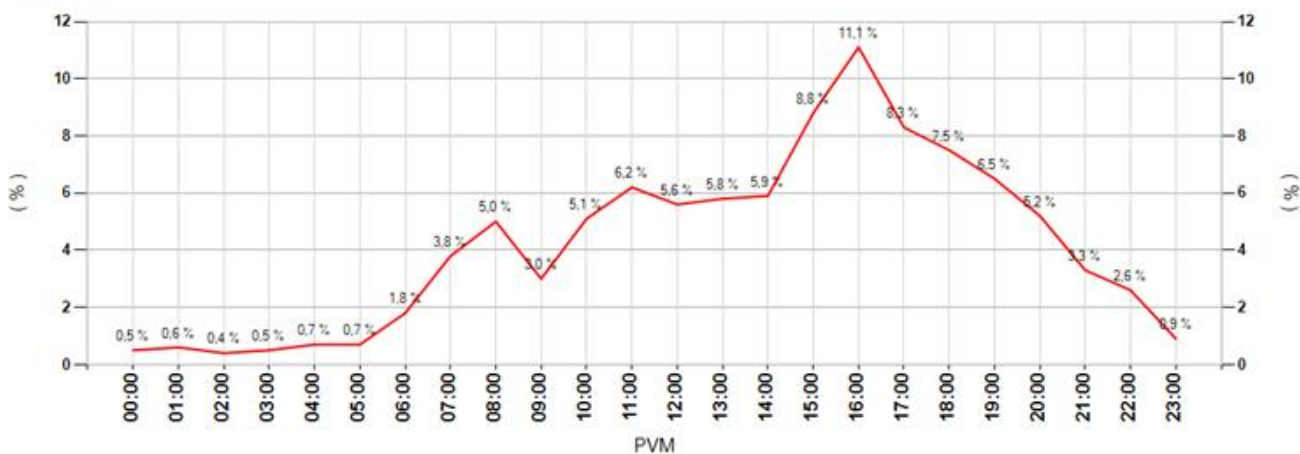
Tunneittain



Päivittäin



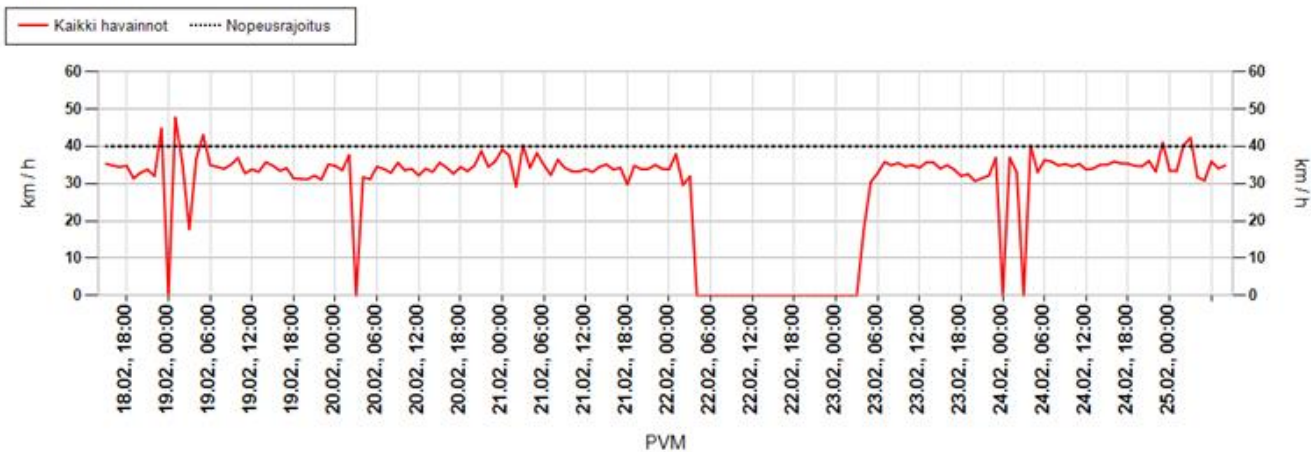
Tuntivaihtelu



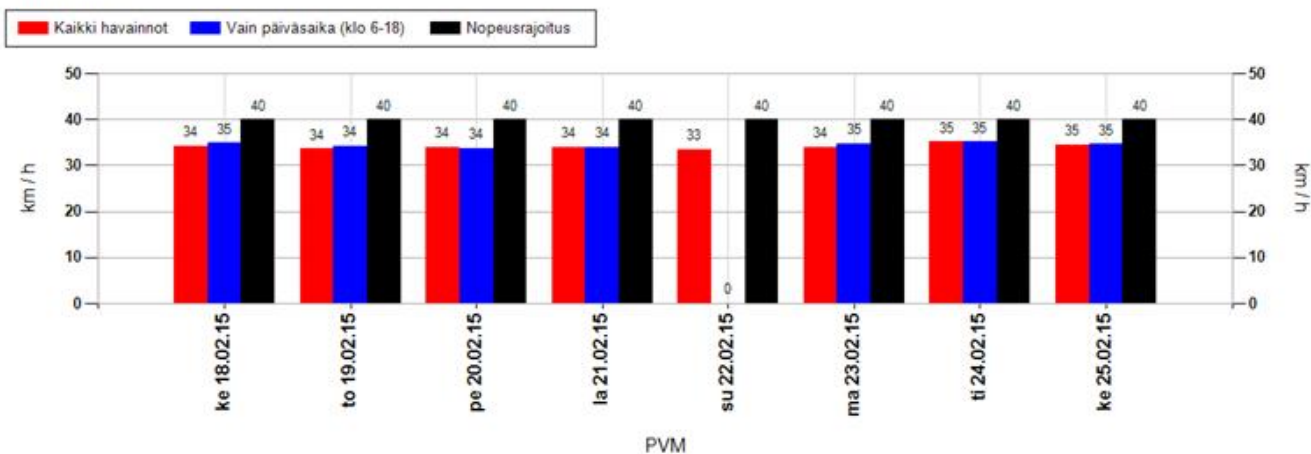
MittausID	174	Suuralue tai kunta	Pateniemi
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	18.2.2015 15:00:00
Mittautietoja	Palosuontie	Nopeusrajoitus	40

Keskinopeudet

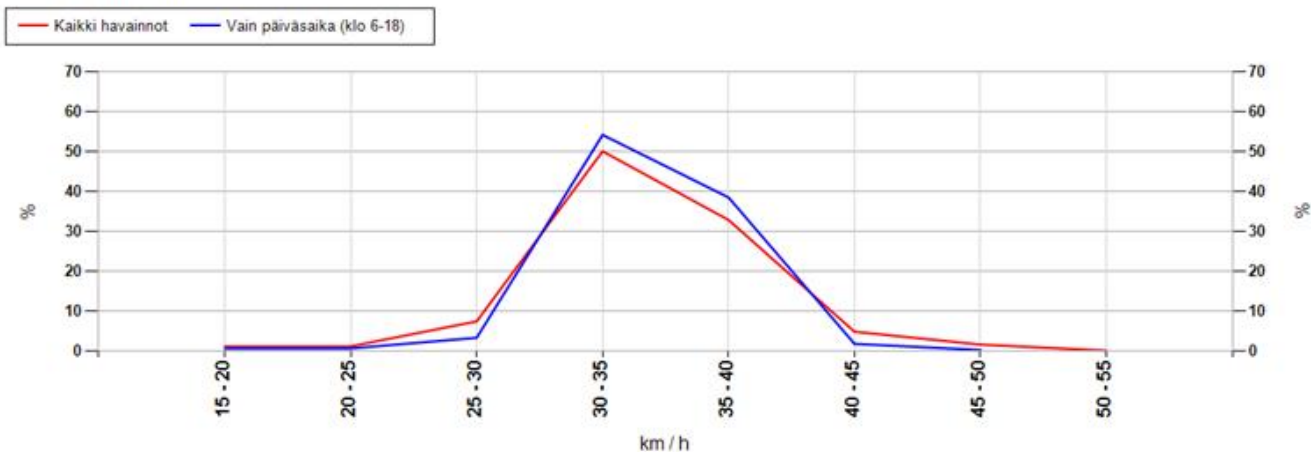
Tunneittain



Päivittäin



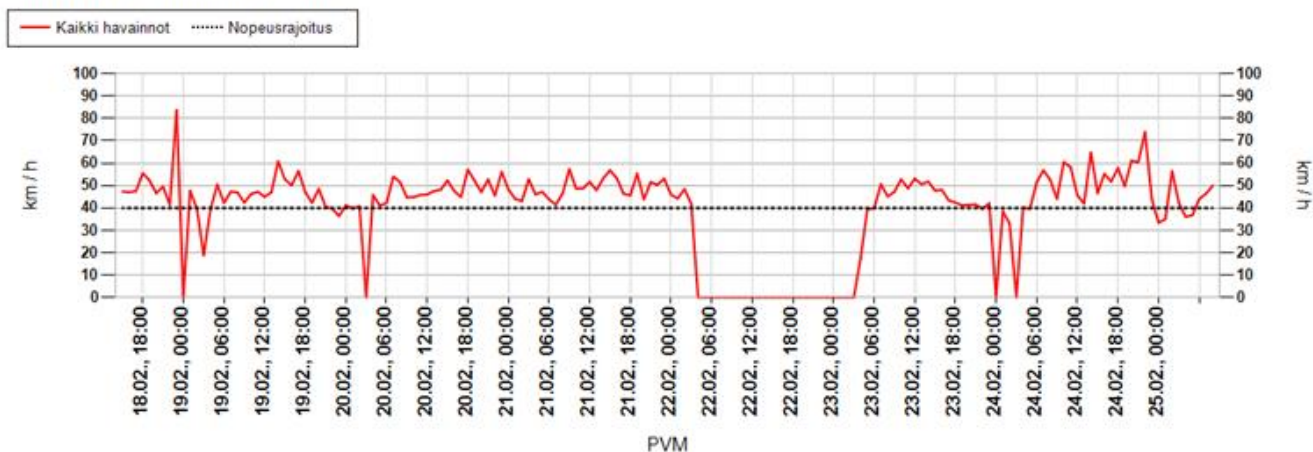
Nopeusjakauma



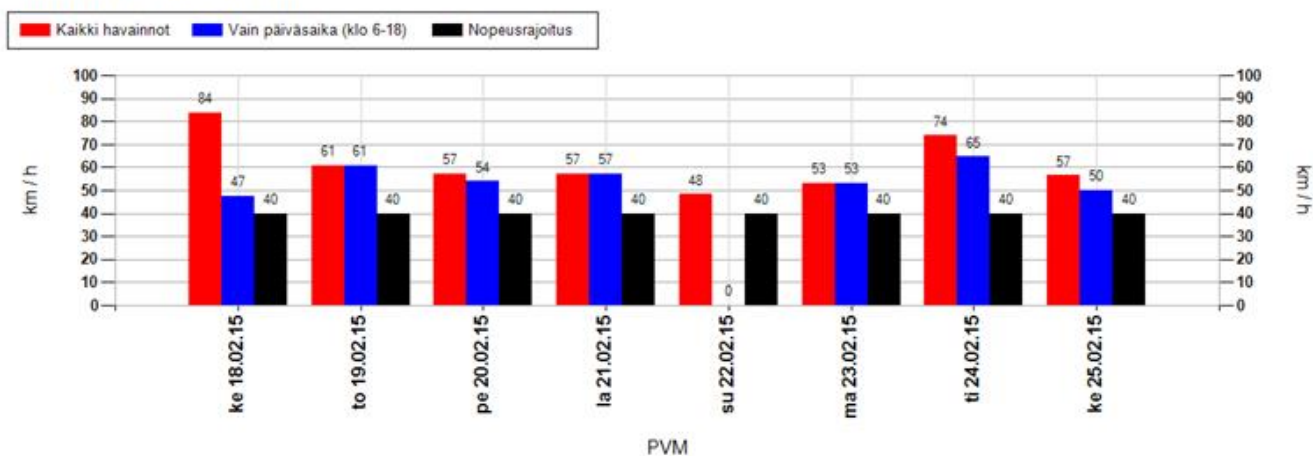
MittausID	174	Suuralue tai kunta	Pateniemi
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	18.2.2015 15:00:00
Mittautietoja	Palosuontie	Nopeusrajoitus	40

Maksiminopeudet

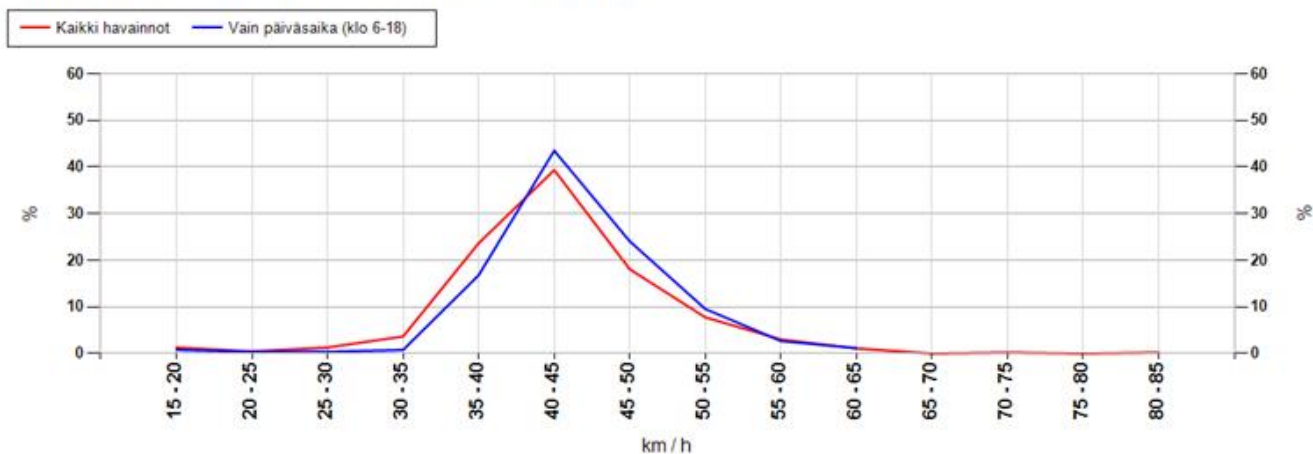
Suurin nopeus tunnin jaksolta



Suurin nopeus päivän aikana



Suurimman nopeuden jakauma 15 minuutin jaksojen perusteella



MittausID	174	Suuralue tai kunta	Pateniemi
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	18.2.2015 15:00:00
Mittaustietoja	Palosuontie	Nopeusrajoitus	40

Taulukoidut arvot

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

Kokonaismäärä	4322	Päivässä keskimäärin	634
----------------------	------	-----------------------------	-----

Vuorokauden keskinopeus (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
18.02.2015	34	35
19.02.2015	34	34
20.02.2015	34	34
21.02.2015	34	34
22.02.2015	33	-
23.02.2015	34	35
24.02.2015	35	35
25.02.2015	35	35
Keskiarvo	34	34

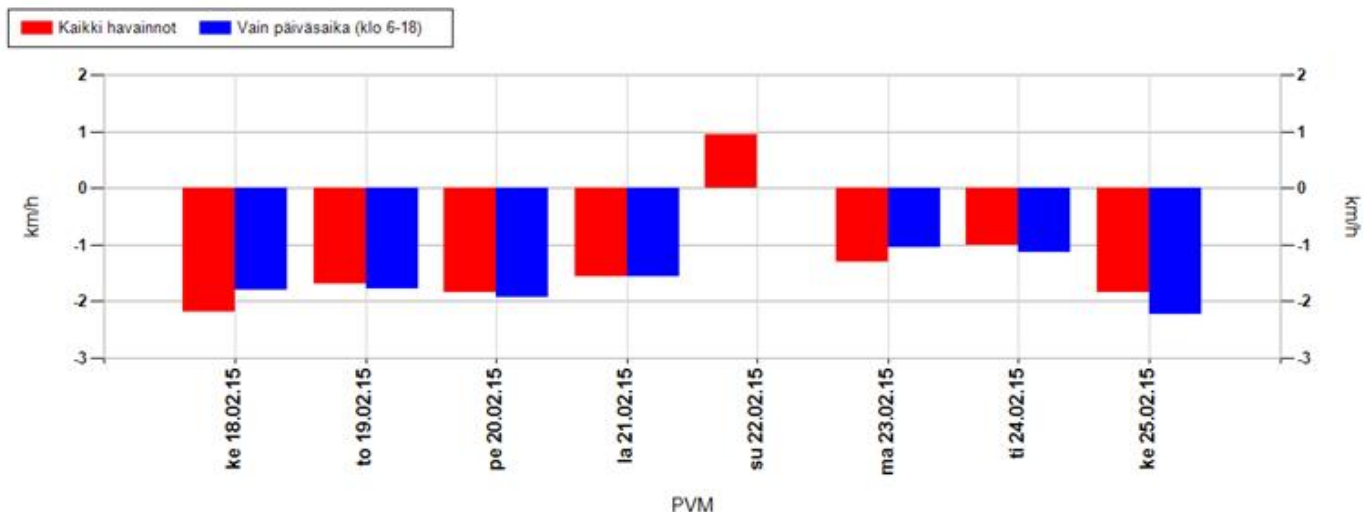
Suurin nopeus vuorokauden aikana (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
18.02.2015	84	47
19.02.2015	61	61
20.02.2015	57	54
21.02.2015	57	57
22.02.2015	48	-
23.02.2015	53	53
24.02.2015	74	65
25.02.2015	56	50
Keskiarvo	61	55

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

Muutos keskinopeudessa kaukaa ja läheltä mitattuna

Päivittäin



Koko mittausjaksolla keskimäärin

Kaikki havainnot	-1,5 km/h	Vain päiväsaika (klo 6-18)	-1,5 km/h
-------------------------	------------------	-----------------------------------	------------------

Positiivinen muutos tarkoittaa, että nopeusnäytön läheisyydessä keskinopeudet ovat olleet suurempia kuin kauempana siitä. Vastaavasti negatiivinen muutos kertoo, että nopeusnäytön läheisyydessä on ajettu keskimäärin hitaampaa. Vaikuttavuutta on selvitetty aineistoilla, jossa nopeusnäyttö on havainnut ajoneuvon useammin kuin kerran.

MittausID	174	Suuralue tai kunta	Pateniemi
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	18.2.2015 15:00:00
Mittaustietoja	Palosuontie	Nopeusrajoitus	40

Jakaumat

Kumulatiivinen nopeusjakauma (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	4	4
21-30	24	22
31-40	84	83
41-50	98	99
51-60	100	100
61-70	100	100
71-80	100	100
> 80	100	100

Kumulatiivinen maksiminopeusjakauma ** (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	1	1
21-30	3	2
31-40	31	19
41-50	88	87
51-60	98	99
61-70	100	100
71-80	100	100
> 80	100	100

Nopeusrajoituksen ylittävien osuudet

	Kaikki	Päiväsaika *
Yksittäiset havainnot, yli 3 km/h ylitys	7,1 %	7,6 %
Yksittäiset havainnot, yli 10 km/h ylitys	1,5 %	1,3 %
Maksiminopeudet, yli 3 km/h ylitys **	43,7 %	56,5 %
Maksiminopeudet, yli 10 km/h ylitys **	12 %	13 %

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

** Maksiminopeudet käsitellään 15 minuutin pituisina jaksoina, joihin otetaan mukaan vain ne ajanjaksot, joissa löytyy havaintoja. Jokaiselle jaksolle haetaan maksiminopeus, joka muodostaa vertailun perusyksikön. Esim. yhdestä tunnista saadaan enintään 4 jaksoa. Jos liikennettä olisi havaittu vain yhdellä vartitunnilla, ja silloin on tapahtunut ylitys, saataisiin suhdeluvuksi 100%.

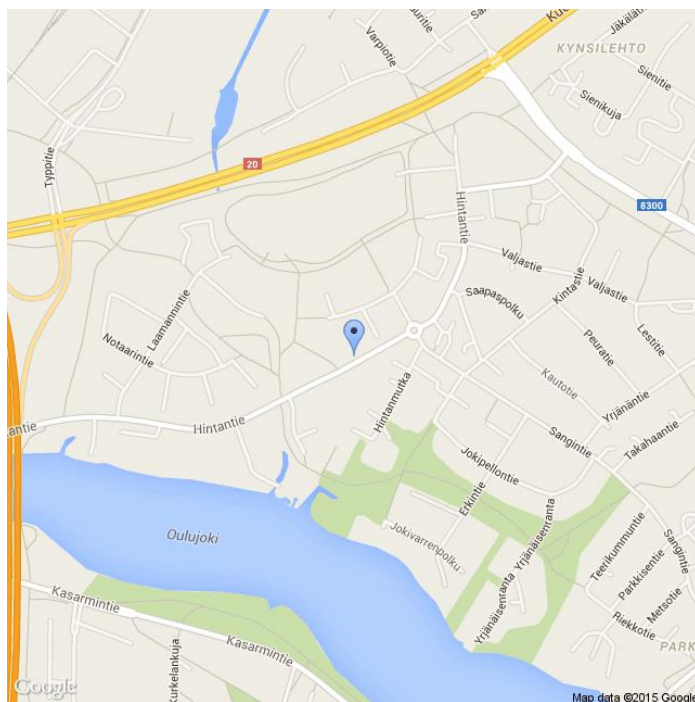
NOPEUSNÄYTÖN PISTEKOHTAINEN MITTAUSRAPORTTI

Mittauskortti

MittausID	175
Projekti	Ouka
Suuralue / kunta	Myllyoja
Mittautietoja	Hintantie
Aloitus	12.2.2015 12:00:00
Lopetus	18.2.2015 10:00:00

Asennuskortti

AsennusID	1107
Laite	14SC0874
Omistaja	ELY-keskus
Asennustapa	Normaali
Nopeusrajoitus	40
Lähin tieosoite	45642138/3/40 (0,9m)



Kommentit

Laanilan koulu

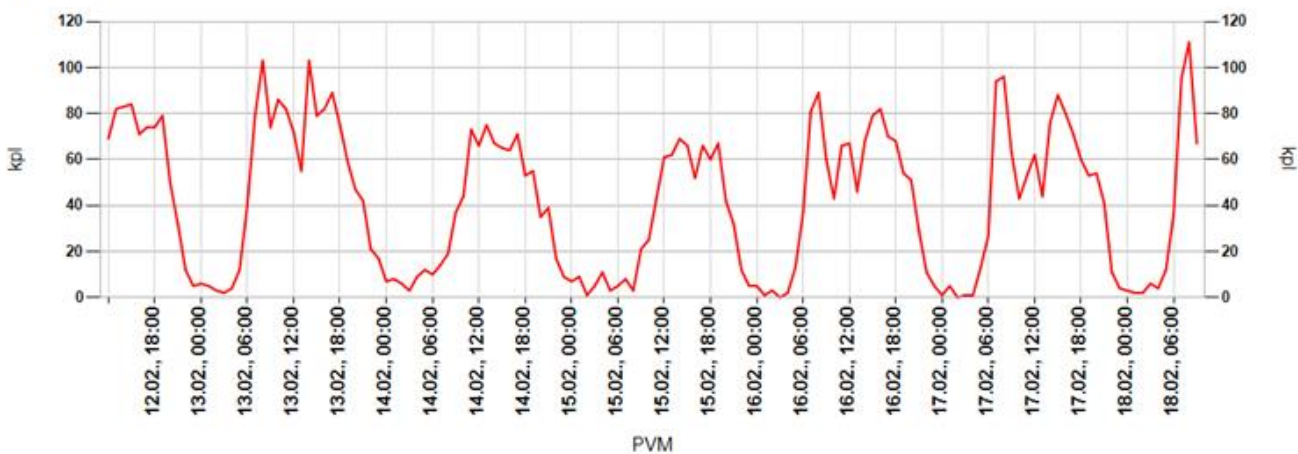
Asennuskuvat



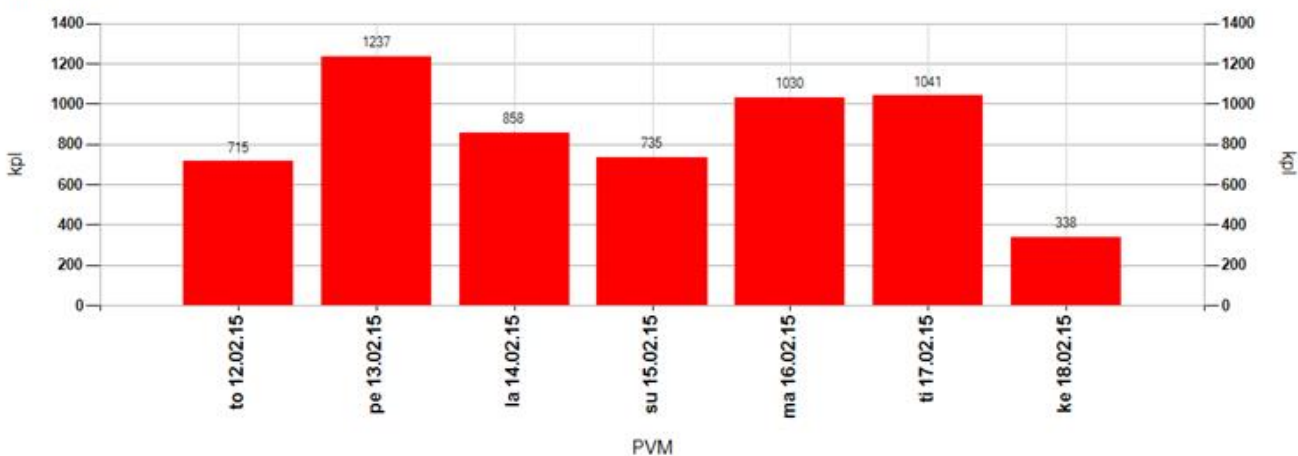
MittausID	175	Suuralue tai kunta	Myllyoja
Omistaja	ELY-keskus	Aloitusaika	12.2.2015 12:00:00
Mittaustietoja	Hintantie	Nopeusrajoitus	40

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

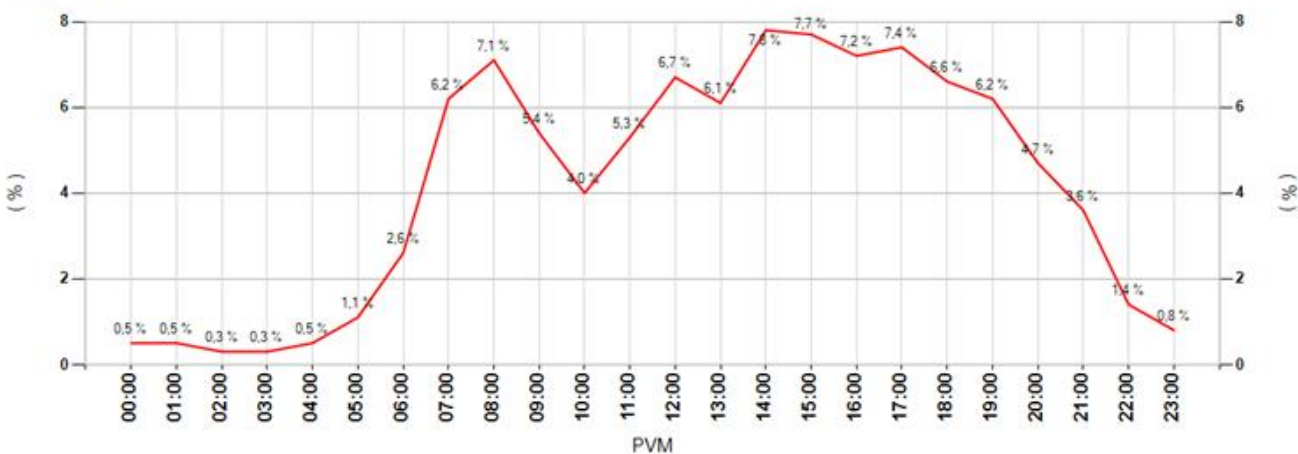
Tunneittain



Päivittäin



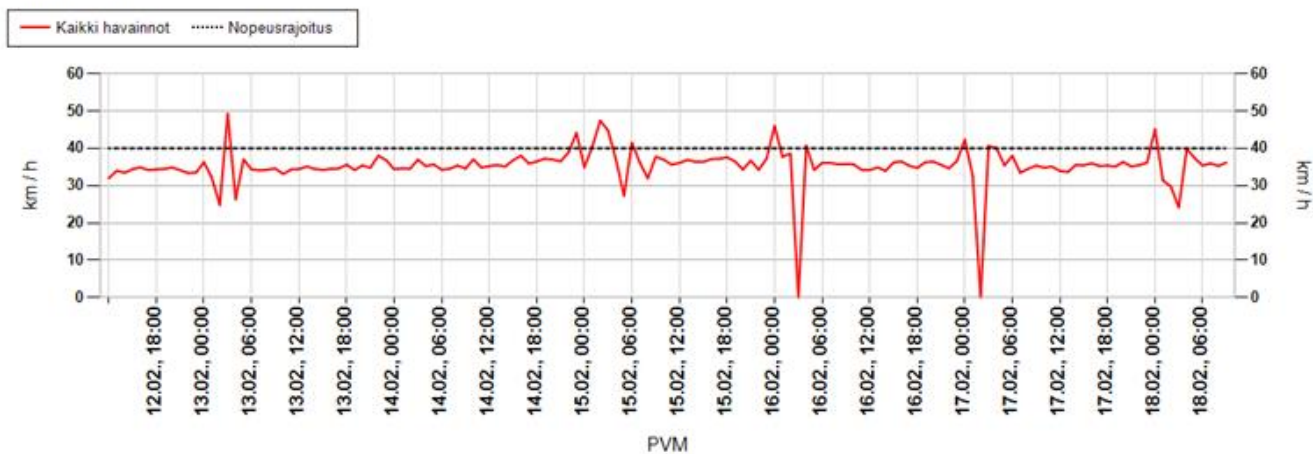
Tuntivaihtelu



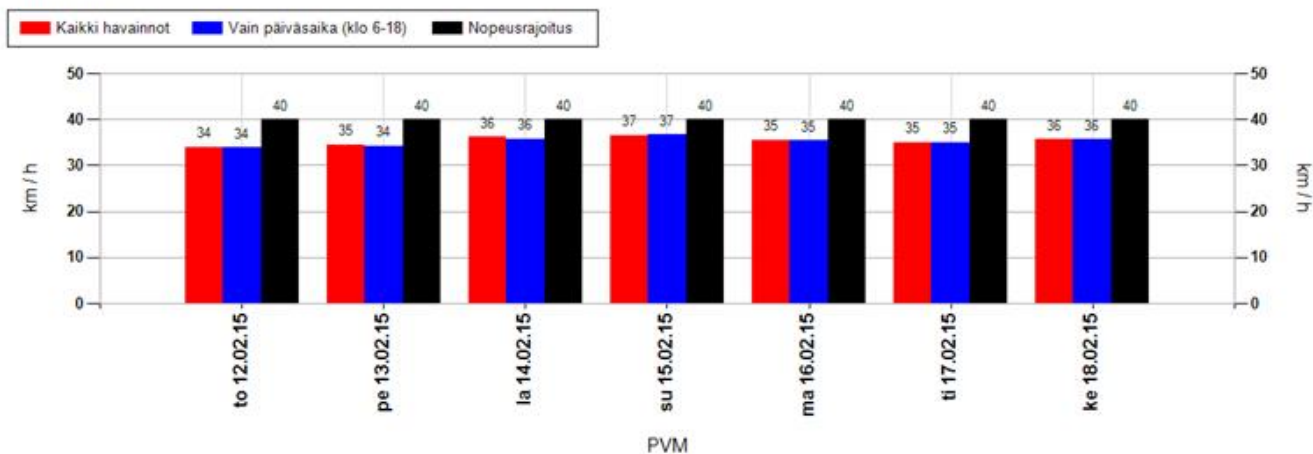
MittausID	175	Suuralue tai kunta	Myllyoja
Omistaja	ELY-keskus	Aloitusaika	12.2.2015 12:00:00
Mittaustietoja	Hintantie	Nopeusrajoitus	40

Keskinopeudet

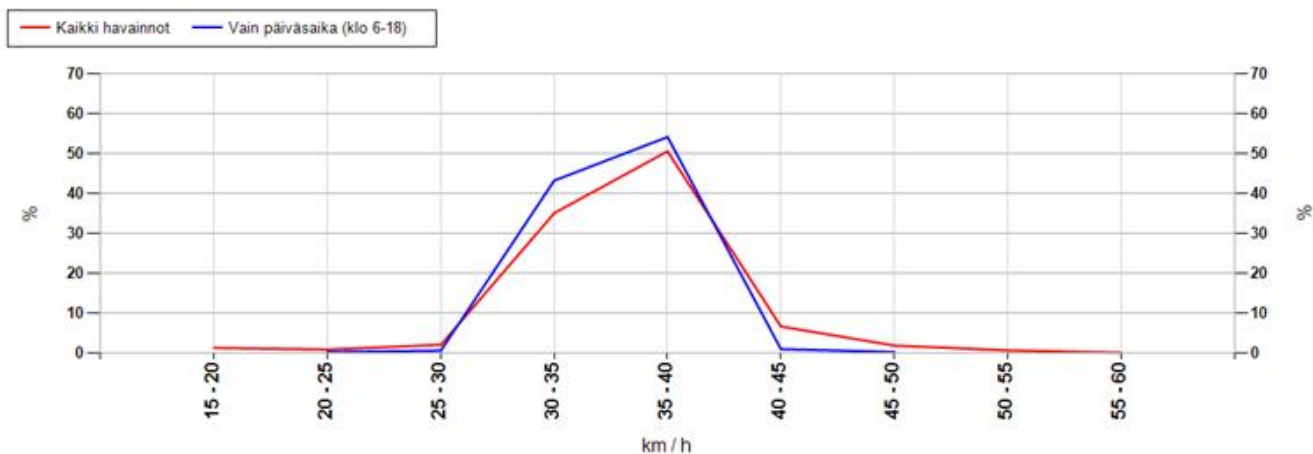
Tunneittain



Päivittäin



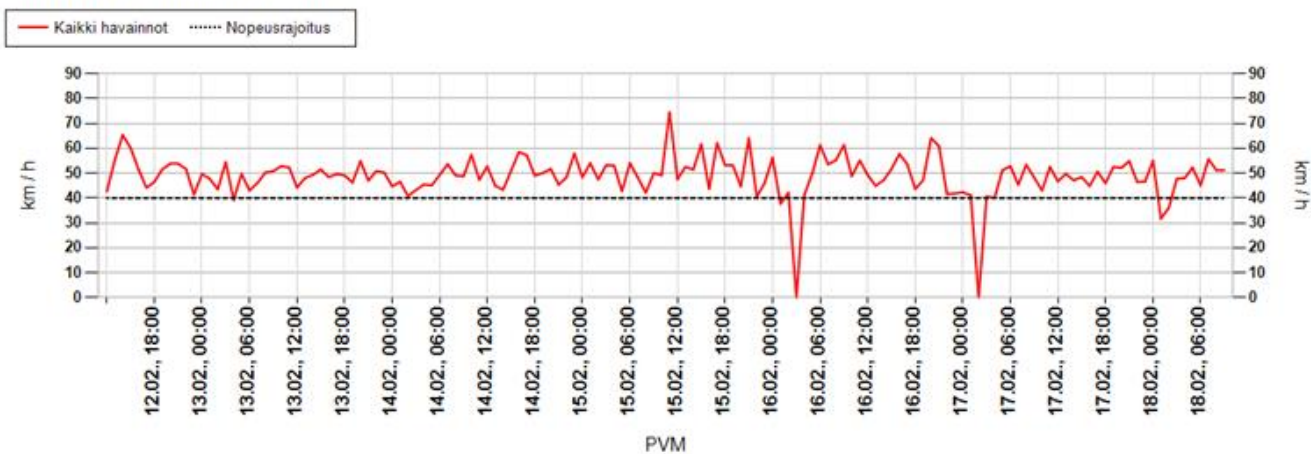
Nopeusjakauma



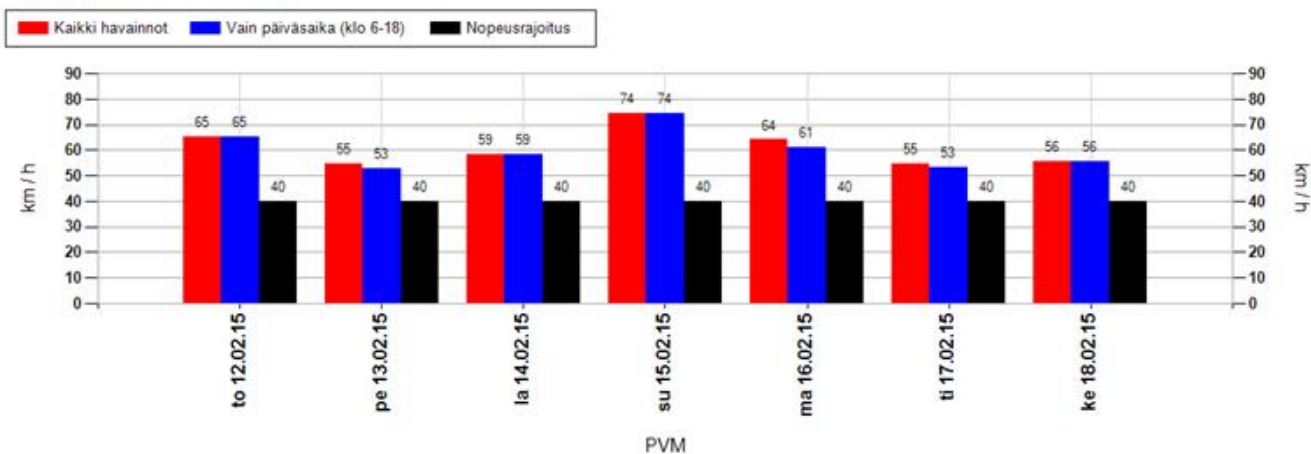
MittausID	175	Suuralue tai kunta	Myllyoja
Omistaja	ELY-keskus	Aloitusaika	12.2.2015 12:00:00
Mittautietoja	Hintantie	Nopeusrajoitus	40

Maksiminopeudet

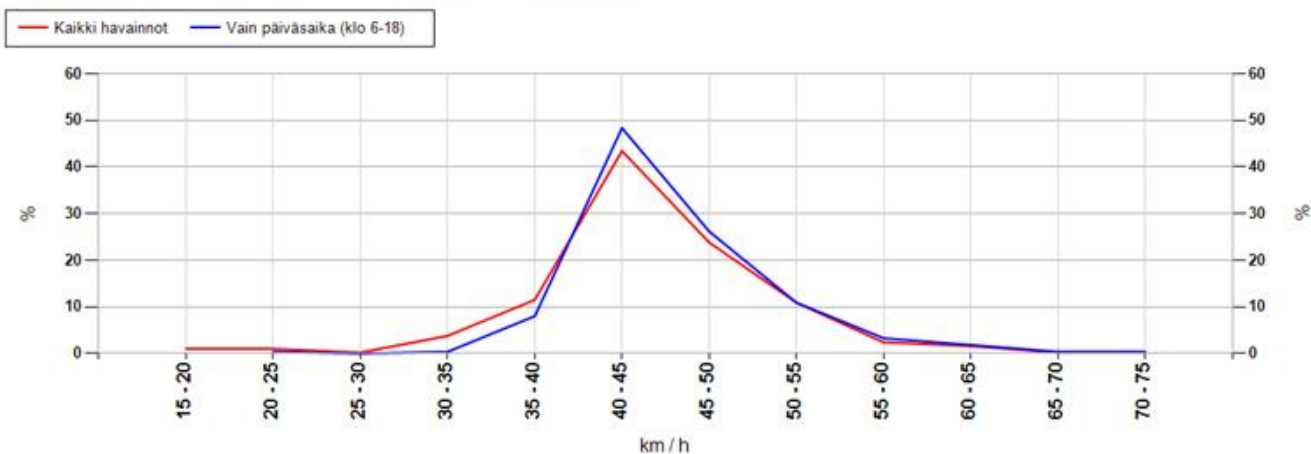
Suurin nopeus tunnin jaksolta



Suurin nopeus päivän aikana



Suurimman nopeuden jakauma 15 minuutin jaksojen perusteella



MittausID	175	Suuralue tai kunta	Myllyoja
Omistaja	ELY-keskus	Aloitusaika	12.2.2015 12:00:00
Mittaustietoja	Hintantie	Nopeusrajoitus	40

Taulukoidut arvot

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

Kokonaismäärä	5954	Päivässä keskimäärin	980
----------------------	------	-----------------------------	-----

Vuorokauden keskinopeus (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
12.02.2015	34	34
13.02.2015	35	34
14.02.2015	36	36
15.02.2015	37	37
16.02.2015	35	35
17.02.2015	35	35
18.02.2015	36	36
Keskiarvo	35	35

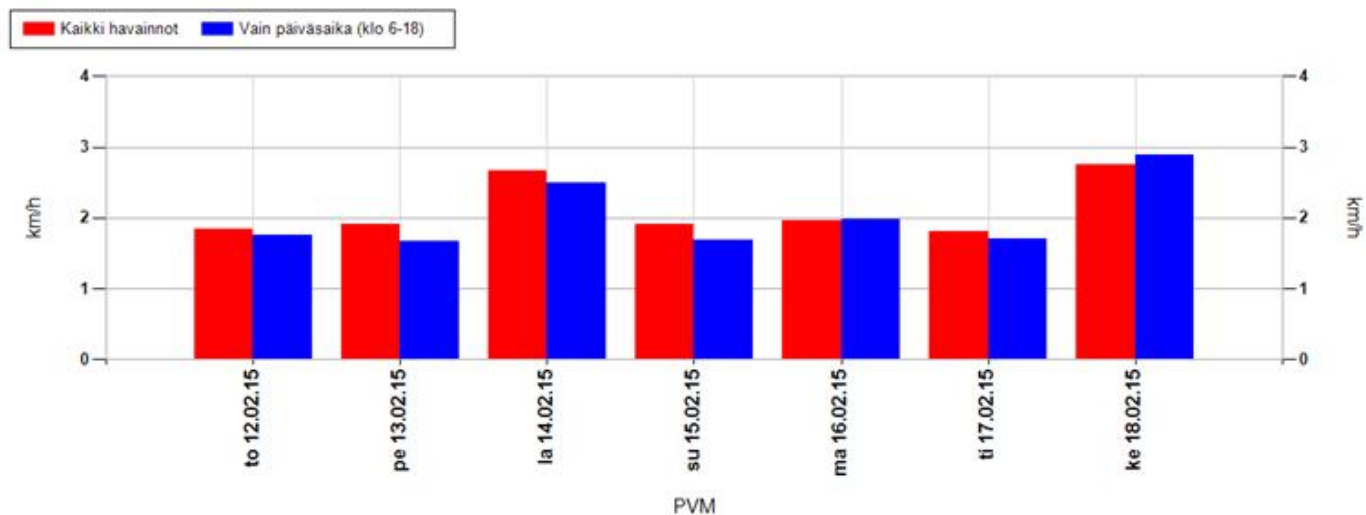
Suurin nopeus vuorokauden aikana (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
12.02.2015	65	65
13.02.2015	55	53
14.02.2015	58	58
15.02.2015	74	74
16.02.2015	64	61
17.02.2015	55	53
18.02.2015	56	56
Keskiarvo	61	60

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

Muutos keskinopeudessa kaukaa ja läheltä mitattuna

Päivittäin



Koko mittausjaksolla keskimäärin

Kaikki havainnot	2,1 km/h	Vain päiväsaika (klo 6-18)	2,0 km/h
-------------------------	-----------------	-----------------------------------	-----------------

Positiivinen muutos tarkoittaa, että nopeusnäytön läheisyydessä keskinopeudet ovat olleet suurempia kuin kauempana siitä. Vastaavasti negatiivinen muutos kertoo, että nopeusnäytön läheisyydessä on ajettu keskimäärin hitaampaa. Vaikuttavuutta on selvitetty aineistoilla, jossa nopeusnäyttö on havainnut ajoneuvon useammin kuin kerran.

MittausID	175	Suuralue tai kunta	Myllyoja
Omistaja	ELY-keskus	Aloitusaika	12.2.2015 12:00:00
Mittaustietoja	Hintantie	Nopeusrajoitus	40

Jakaumat

Kumulatiivinen nopeusjakauma (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	2	2
21-30	17	17
31-40	81	83
41-50	99	99
51-60	100	100
61-70	100	100
71-80	100	100
> 80	100	100

Kumulatiivinen maksiminopeusjakauma ** (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	1	0
21-30	2	0
31-40	18	9
41-50	85	84
51-60	98	97
61-70	100	100
71-80	100	100
> 80	100	100

Nopeusrajoituksen ylittävien osuudet

	Kaikki	Päiväsaika *
Yksittäiset havainnot, yli 3 km/h ylitys	8,1 %	7 %
Yksittäiset havainnot, yli 10 km/h ylitys	1,4 %	1,1 %
Maksiminopeudet, yli 3 km/h ylitys **	56,2 %	61,8 %
Maksiminopeudet, yli 10 km/h ylitys **	14,9 %	16,4 %

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

** Maksiminopeudet käsitellään 15 minuutin pituisina jaksoina, joihin otetaan mukaan vain ne ajanjaksot, joissa löytyy havaintoja. Jokaiselle jaksolle haetaan maksiminopeus, joka muodostaa vertailun perusyksikön. Esim. yhdestä tunnista saadaan enintään 4 jaksoa. Jos liikennettä olisi havaittu vain yhdellä vartitunnilla, ja silloin on tapahtunut ylitys, saataisiin suhdeluvuksi 100%.

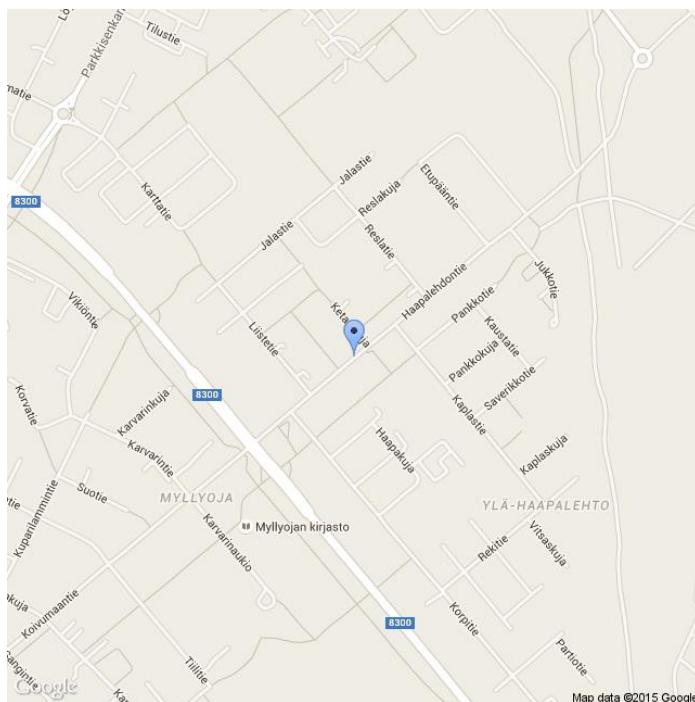
NOPEUSNÄYTÖN PISTEKOHTAINEN MITTAUSRAPORTTI

Mittauskortti

MittausID	176
Projekti	Ouka
Suuralue / kunta	Myllyoja
Mittautietoja	Haapalehdontie
Aloitus	12.2.2015 13:00:00
Lopetus	18.2.2015 10:00:00

Asennuskortti

AsennusID	1108
Laite	14SC0875
Omistaja	Kunta
Asennustapa	Kaistan yli
Nopeusrajoitus	40
Lähin tieosoite	25641819/3/108 (3,8m)



Kommentit

Haapalehdon suora

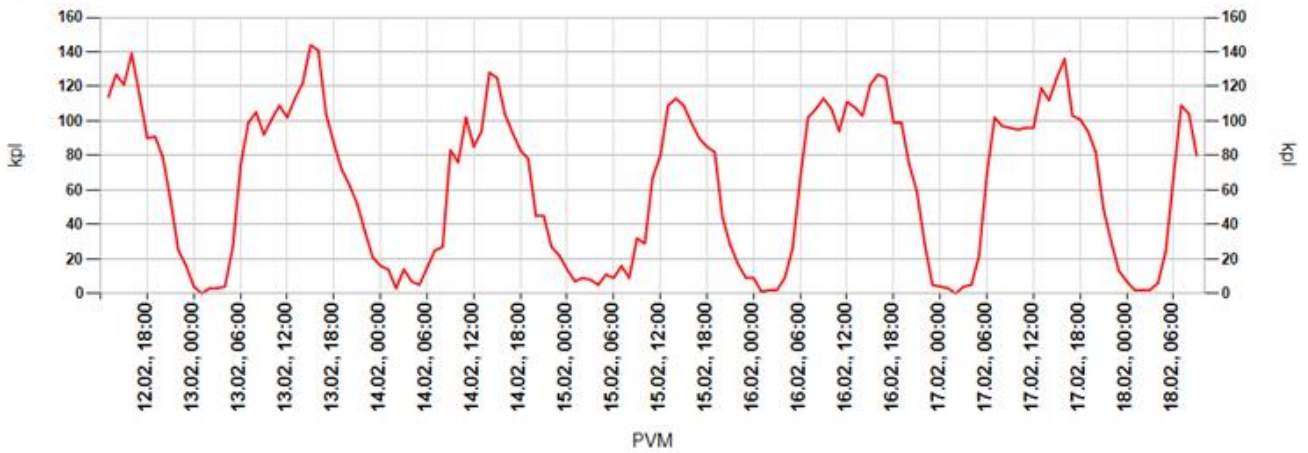
Asennuskuvat



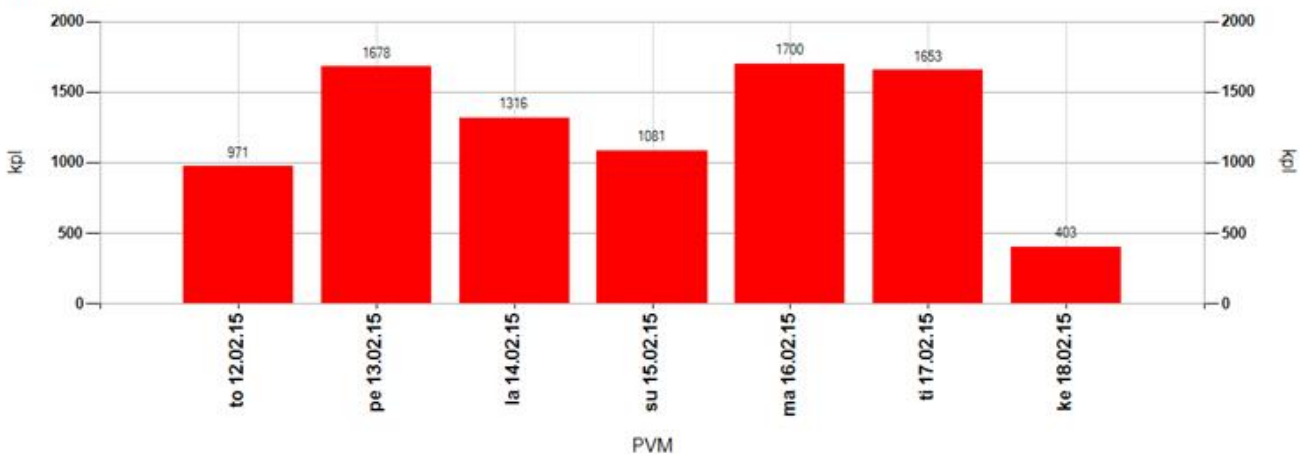
MittausID	176	Suuralue tai kunta	Myllyoja
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	12.2.2015 13:00:00
Mittautietoja	Haapalehdontie	Nopeusrajoitus	40

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

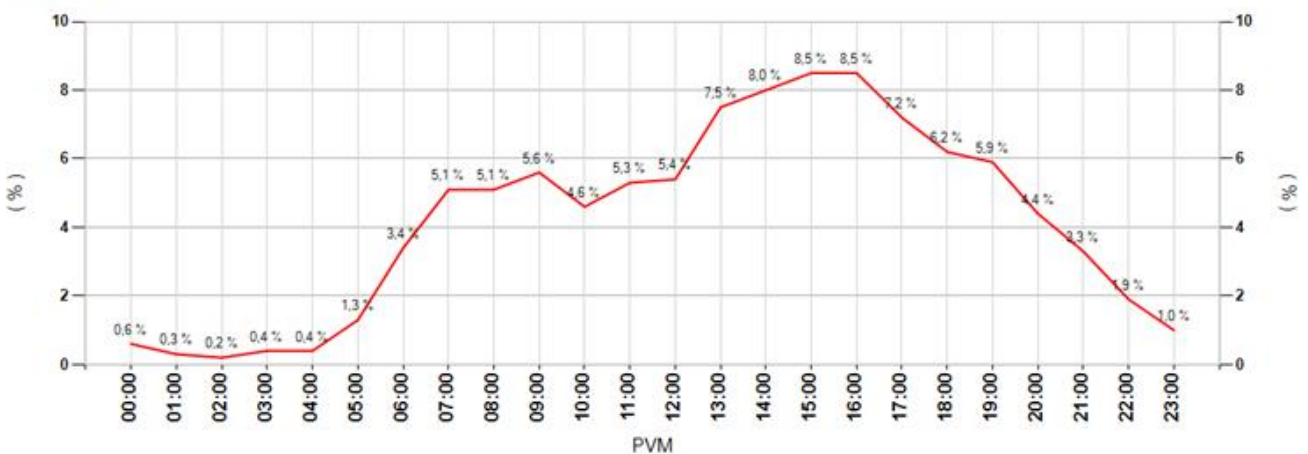
Tunneittain



Päivittäin



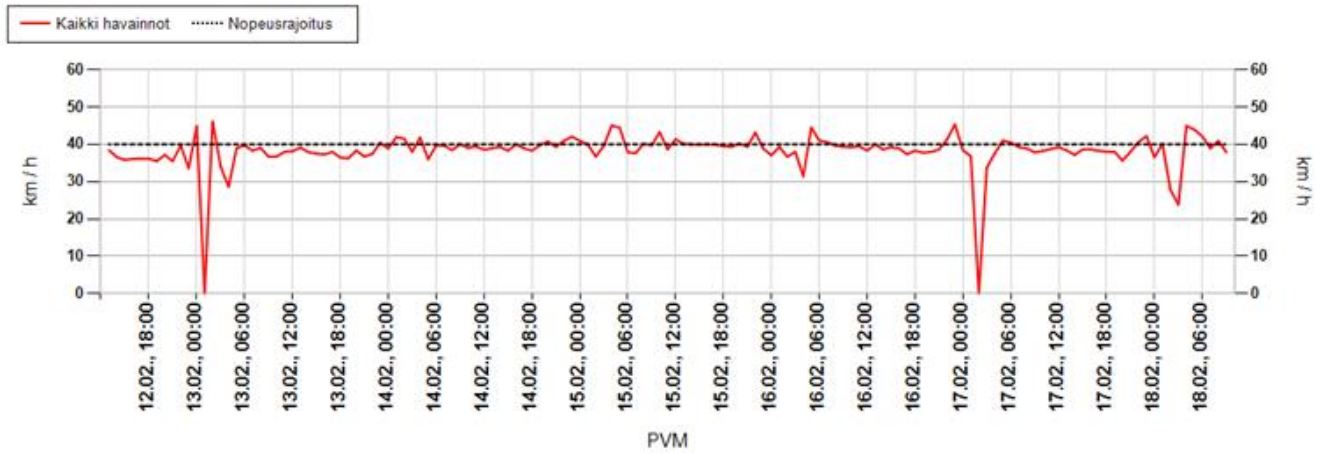
Tuntivaihtelu



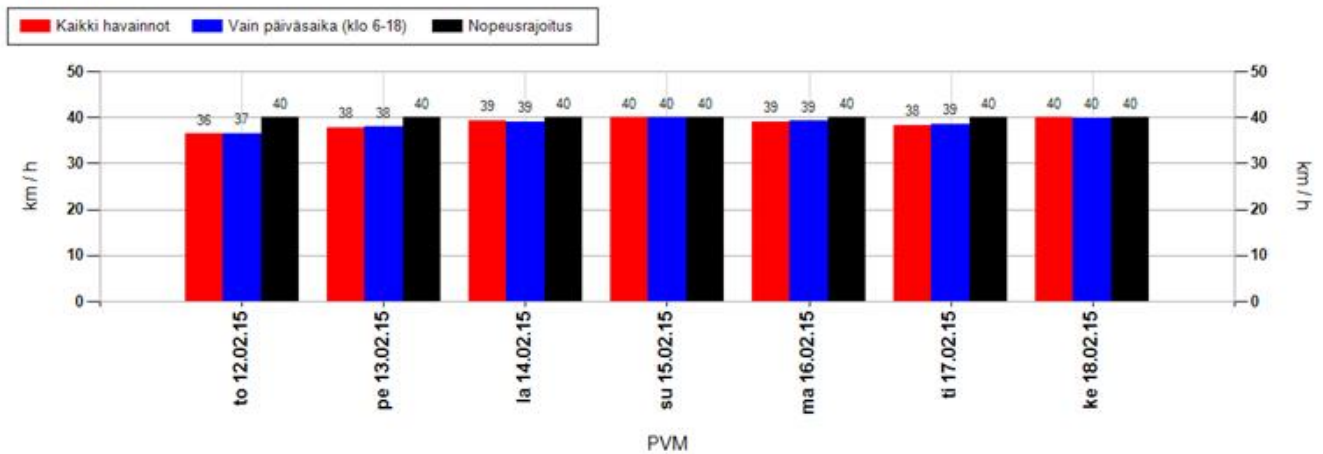
MittausID	176	Suuralue tai kunta	Myllyoja
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	12.2.2015 13:00:00
Mittaustietoja	Haapalehdontie	Nopeusrajoitus	40

Keskinopeudet

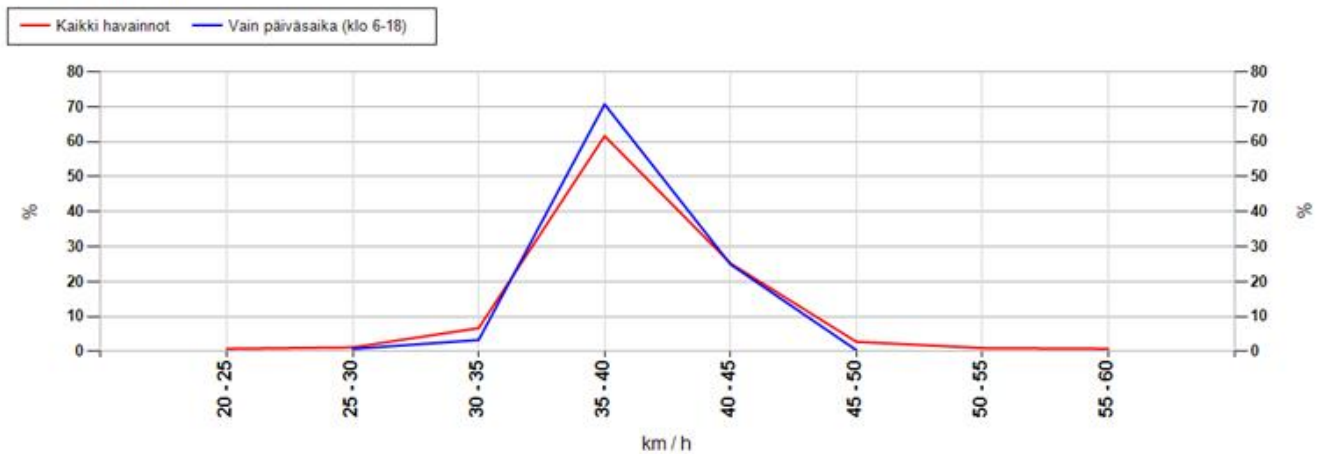
Tunneittain



Päivittäin



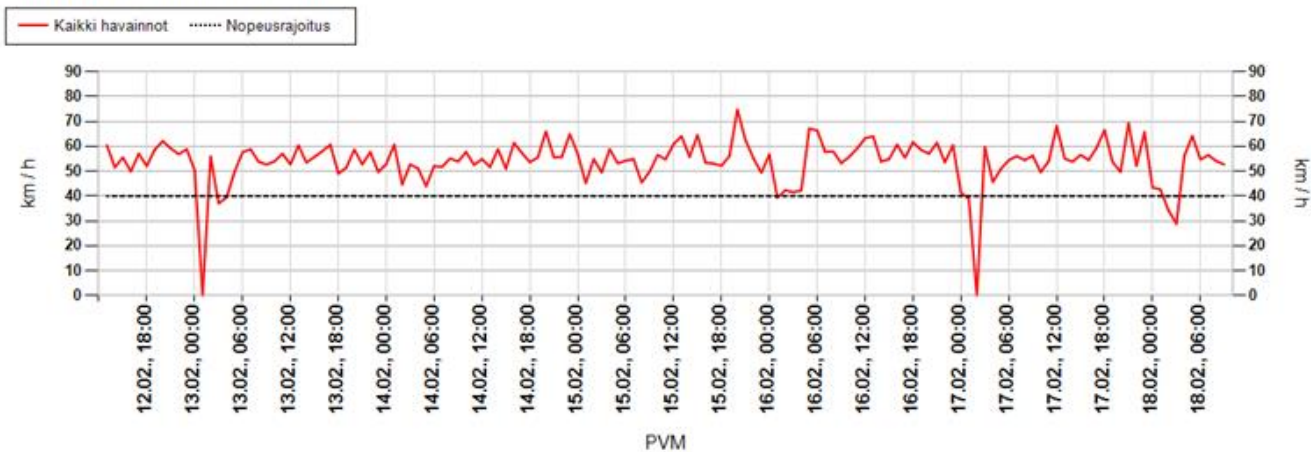
Nopeusjakauma



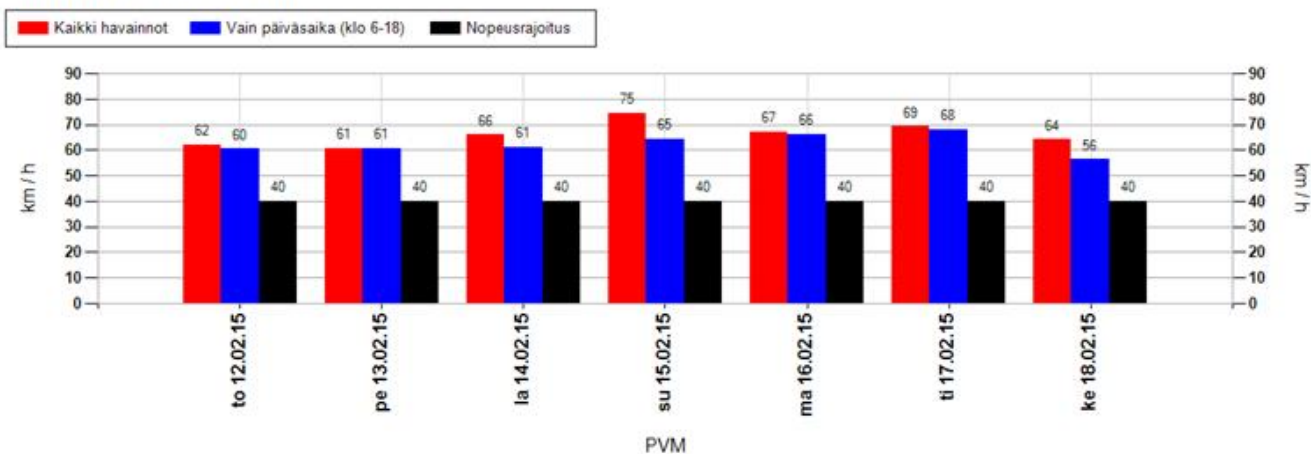
MittausID	176	Suuralue tai kunta	Myllyoja
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	12.2.2015 13:00:00
Mittautietoja	Haapalehdontie	Nopeusrajoitus	40

Maksiminopeudet

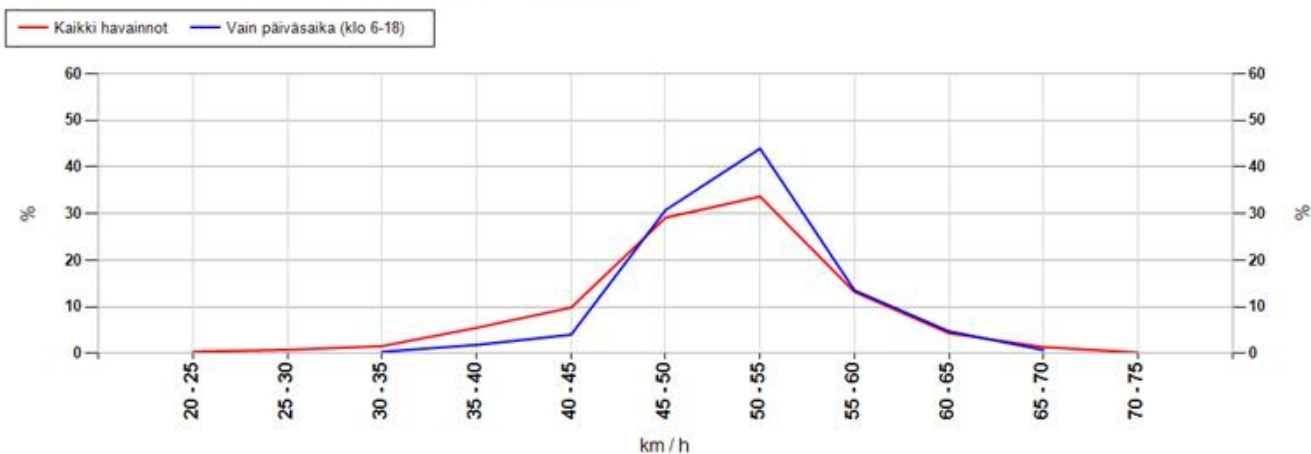
Suurin nopeus tunnin jaksolta



Suurin nopeus päivän aikana



Suurimman nopeuden jakauma 15 minuutin jaksojen perusteella



MittausID	176	Suuralue tai kunta	Myllyoja
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	12.2.2015 13:00:00
Mittaustietoja	Haapalehdontie	Nopeusrajoitus	40

Taulukoidut arvot

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

Kokonaismäärä	8802	Päivässä keskimäärin	1486
----------------------	------	-----------------------------	------

Vuorokauden keskinopeus (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
12.02.2015	36	37
13.02.2015	38	38
14.02.2015	39	39
15.02.2015	40	40
16.02.2015	39	39
17.02.2015	38	39
18.02.2015	40	40
Keskiarvo	39	39

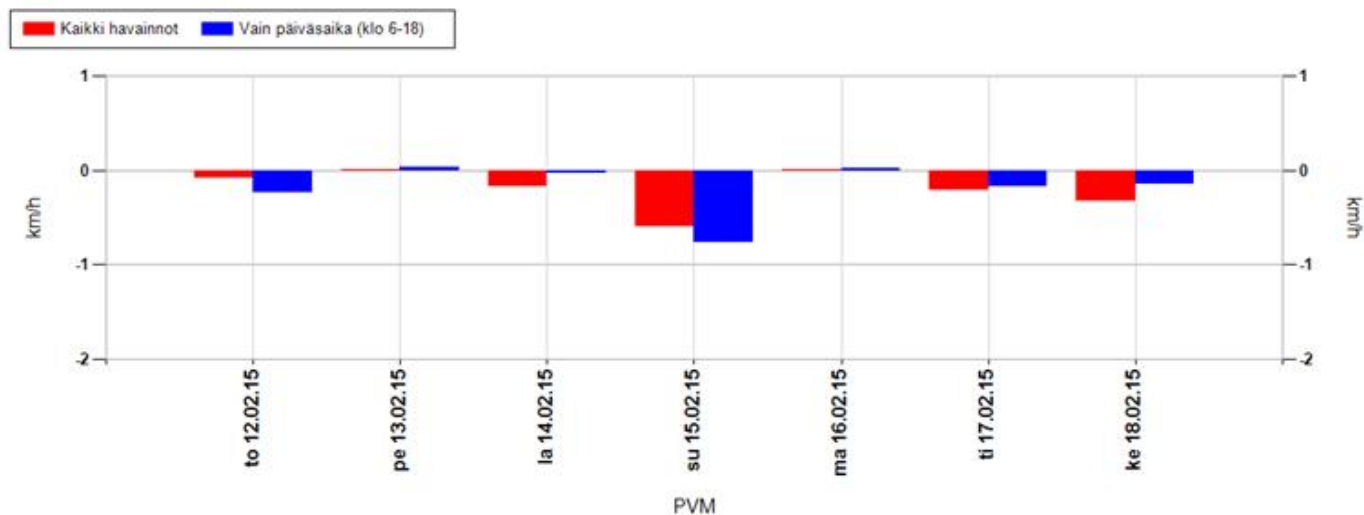
Suurin nopeus vuorokauden aikana (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
12.02.2015	62	60
13.02.2015	61	61
14.02.2015	66	61
15.02.2015	75	64
16.02.2015	67	66
17.02.2015	69	68
18.02.2015	64	56
Keskiarvo	66	63

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

Muutos keskinopeudessa kaukaa ja läheltä mitattuna

Päivittäin



Koko mittausjaksolla keskimäärin

Kaikki havainnot	-0,1 km/h	Vain päiväsaika (klo 6-18)	-0,1 km/h
-------------------------	------------------	-----------------------------------	------------------

Positiivinen muutos tarkoittaa, että nopeusnäytön läheisyydessä keskinopeudet ovat olleet suurempia kuin kauempana siitä. Vastaavasti negatiivinen muutos kertoo, että nopeusnäytön läheisyydessä on ajettu keskimäärin hitaampaa. Vaikuttavuutta on selvitetty aineistoilla, jossa nopeusnäyttö on havainnut ajoneuvon useammin kuin kerran.

MittausID	176	Suuralue tai kunta	Myllyoja
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	12.2.2015 13:00:00
Mittaustietoja	Haapalehdontie	Nopeusrajoitus	40

Jakaumat

Kumulatiivinen nopeusjakauma (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	2	2
21-30	9	8
31-40	61	60
41-50	95	95
51-60	100	100
61-70	100	100
71-80	100	100
> 80	100	100

Kumulatiivinen maksiminopeusjakauma ** (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	0	0
21-30	1	0
31-40	8	2
41-50	48	38
51-60	94	95
61-70	100	100
71-80	100	100
> 80	100	100

Nopeusrajoituksen ylittävien osuudet

	Kaikki	Päiväsaika *
Yksittäiset havainnot, yli 3 km/h ylitys	22 %	22,5 %
Yksittäiset havainnot, yli 10 km/h ylitys	5,2 %	5 %
Maksiminopeudet, yli 3 km/h ylitys **	87 %	96 %
Maksiminopeudet, yli 10 km/h ylitys **	52,2 %	62,3 %

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

** Maksiminopeudet käsitellään 15 minuutin pituisina jaksoina, joihin otetaan mukaan vain ne ajanjaksot, joissa löytyy havaintoja. Jokaiselle jaksolle haetaan maksiminopeus, joka muodostaa vertailun perusyksikön. Esim. yhdestä tunnista saadaan enintään 4 jaksoa. Jos liikennettä olisi havaittu vain yhdellä vartitunnilla, ja silloin on tapahtunut ylitys, saataisiin suhdeluvuksi 100%.

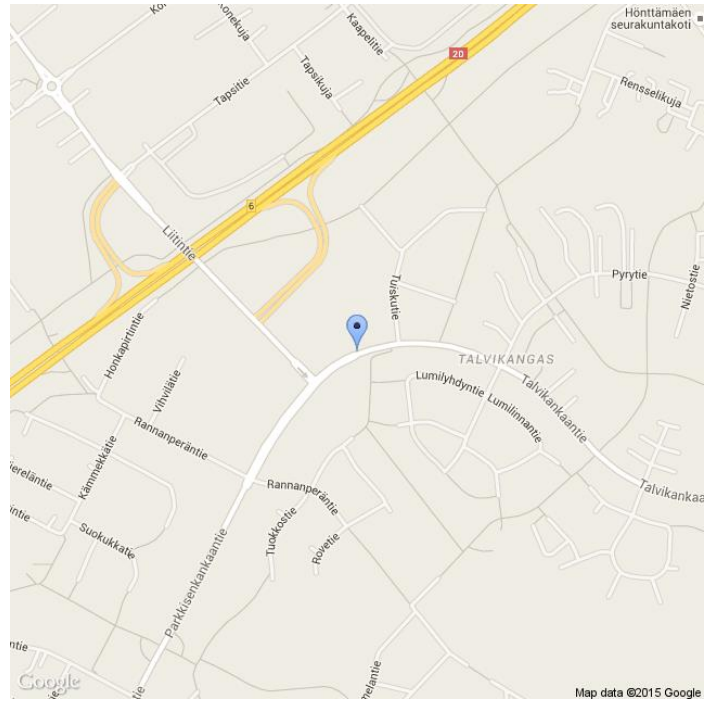
NOPEUSNÄYTÖN PISTEKOHTAINEN MITTAUSRAPORTTI

Mittauskortti

MittausID	177
Projekti	Ouka
Suuralue / kunta	Korvensuora
Mittaustietoja	Talvikankaantie
Aloitus	6.5.2015 14:00:00
Lopetus	13.5.2015 9:00:00

Asennuskortti

AsennusID	1186
Laite	13SC1448
Omistaja	Kunta
Asennustapa	Normaali
Nopeusrajoitus	50
Lähin tieosoite	25641729/1/98 (4,5m)



Kommentit

Talvikankaan monitoimitalo. Näytössä oli 40 km/h nopeusrajoitus, mutta juuri näytön kohdalla oli 50 km/h vielä sallittu.

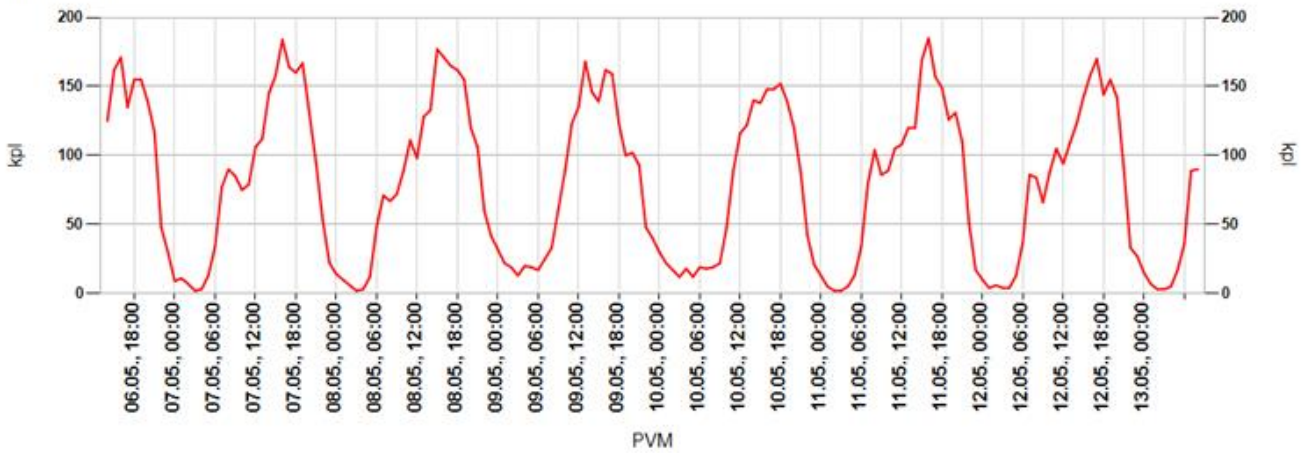
Asennuskuvat



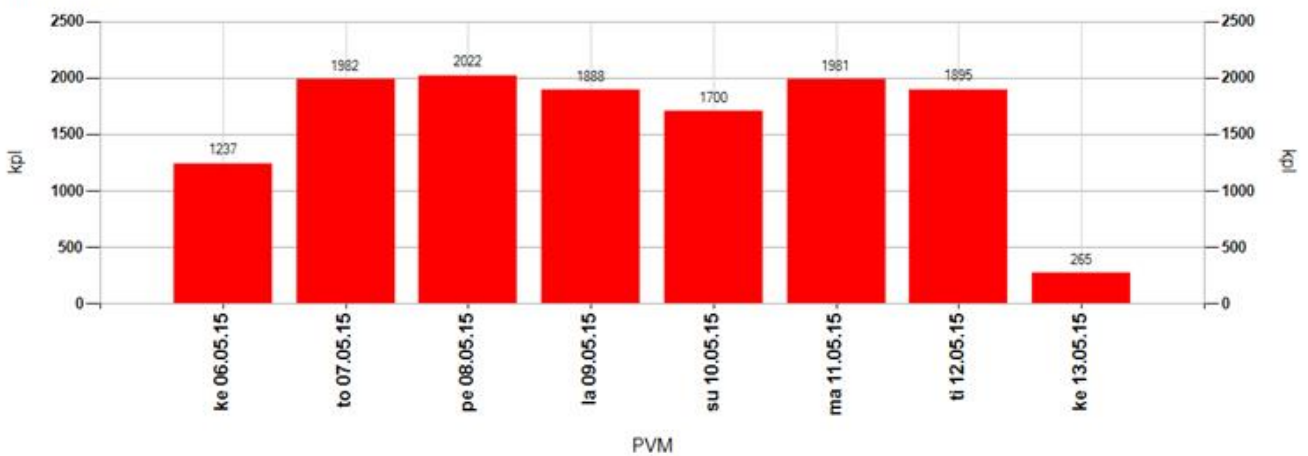
MittausID	177	Suuralue tai kunta	Korvensuora
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	6.5.2015 14:00:00
Mittautietoja	Talvikankaantie	Nopeusrajoitus	50

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

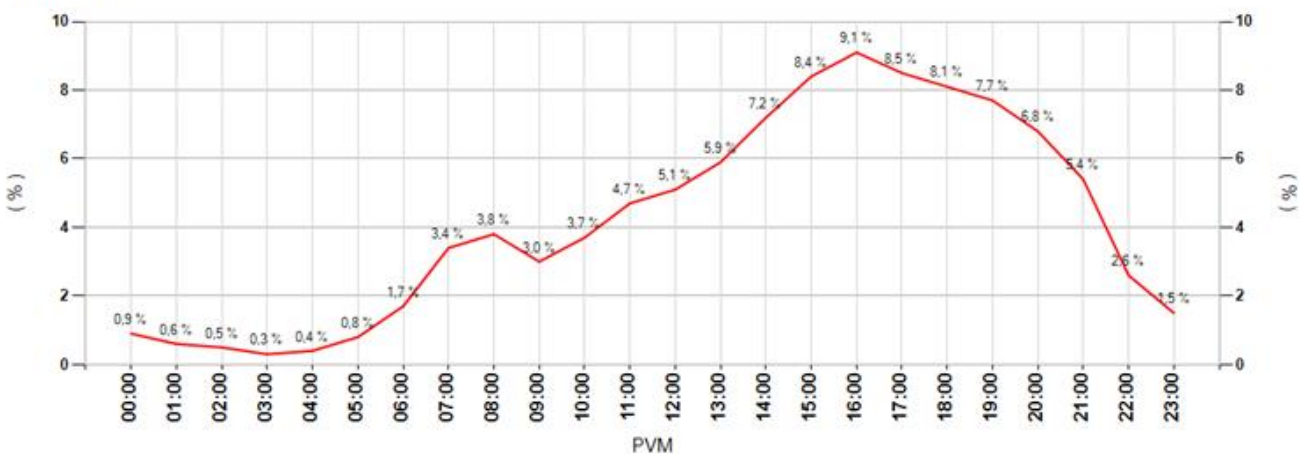
Tunneittain



Päivittäin



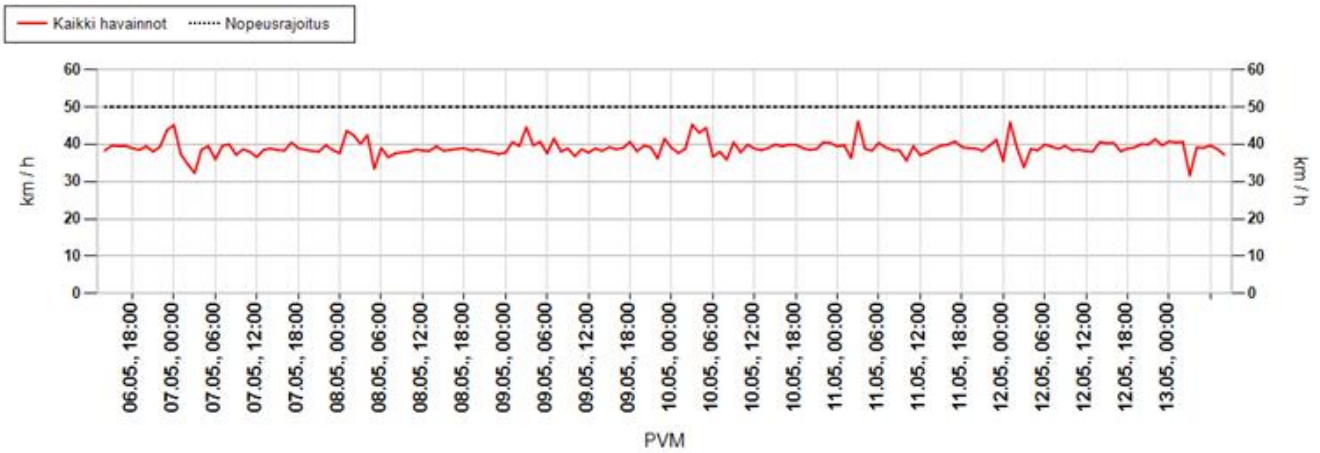
Tuntivaihtelu



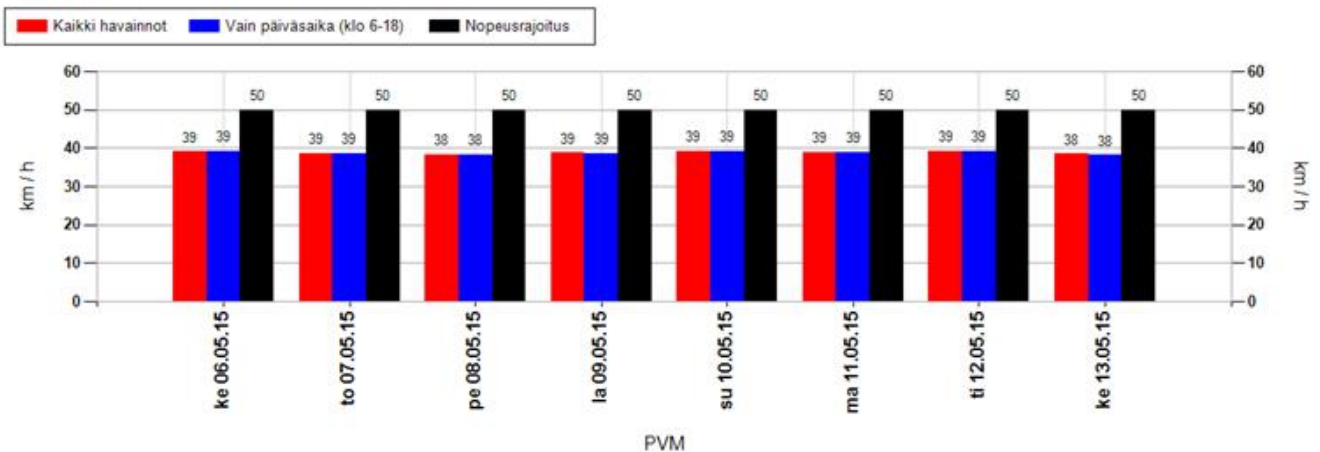
MittausID	177	Suuralue tai kunta	Korvensuora
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	6.5.2015 14:00:00
Mittaustietoja	Talvikankaantie	Nopeusrajoitus	50

Keskinopeudet

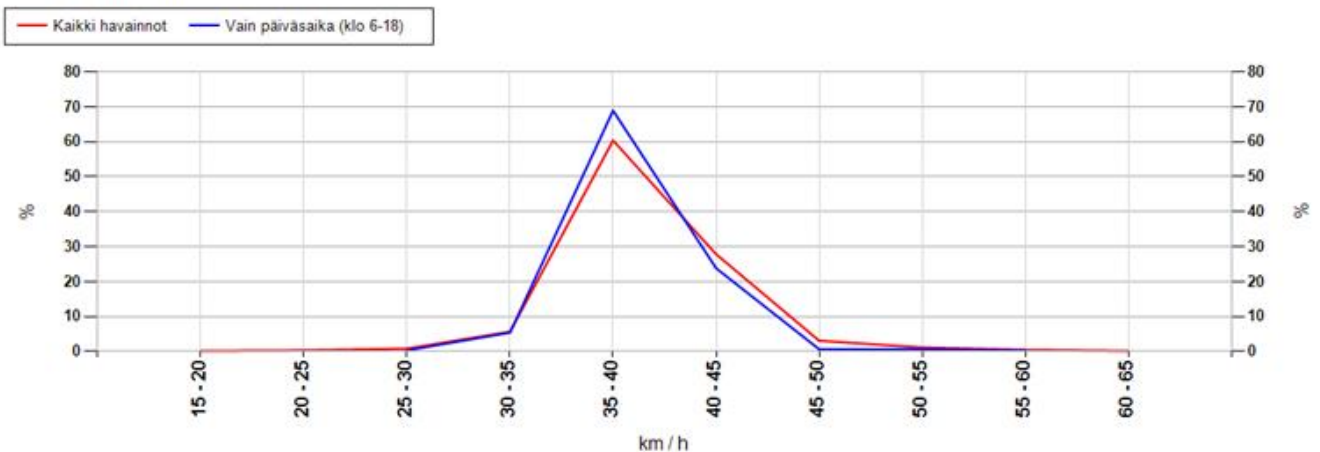
Tunneittain



Päivittäin



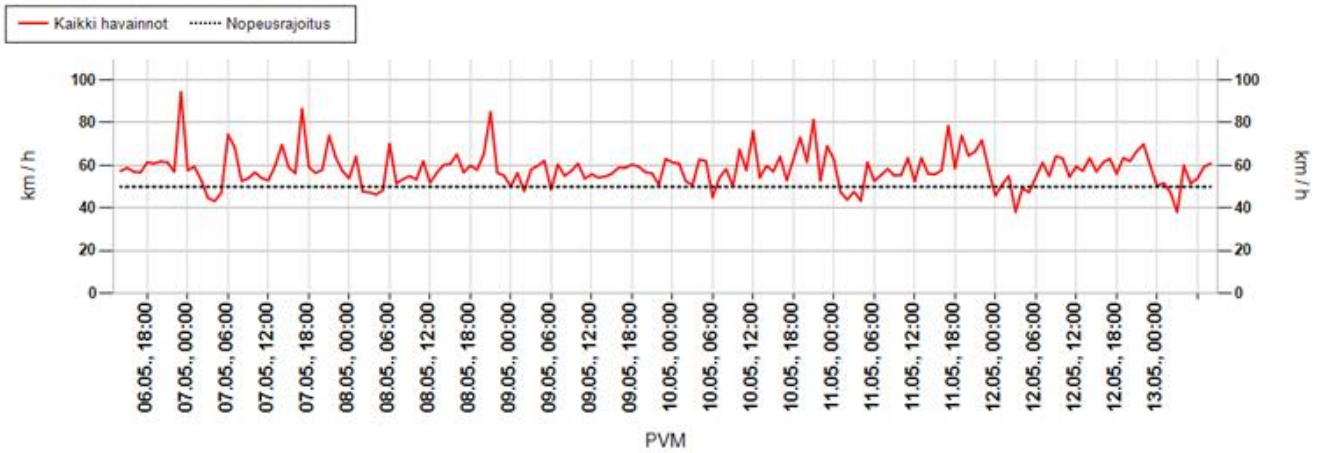
Nopeusjakauma



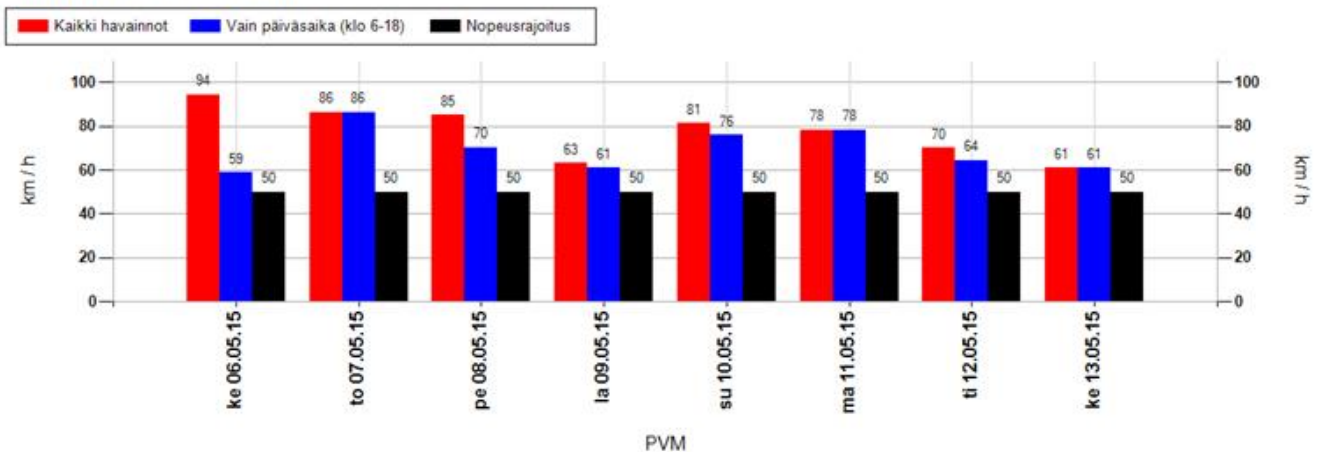
MittausID	177	Suuralue tai kunta	Korvensuora
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	6.5.2015 14:00:00
Mittaustietoja	Talvikankaantie	Nopeusrajoitus	50

Maksiminopeudet

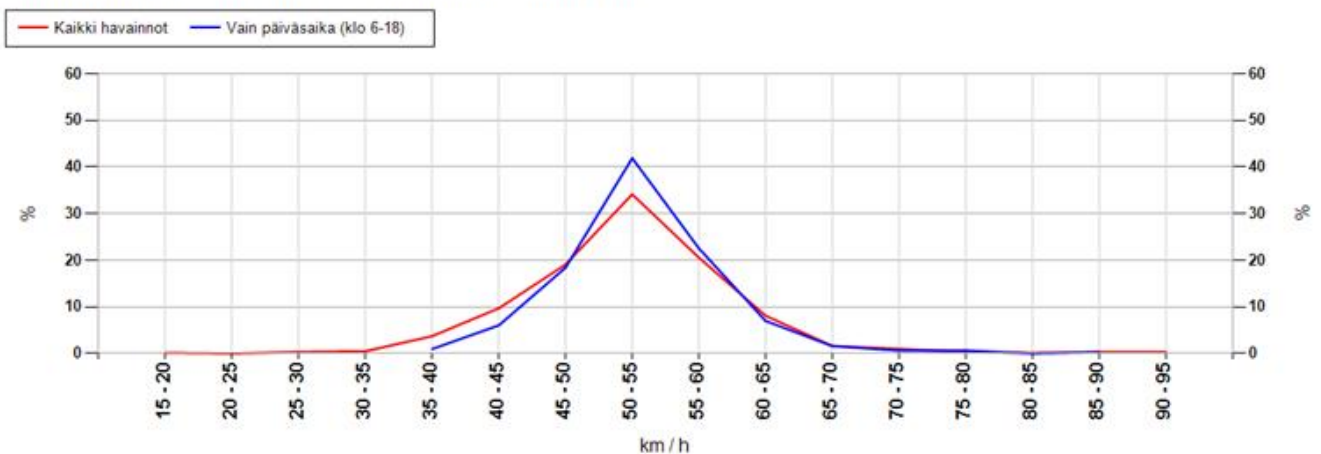
Suurin nopeus tunnin jaksolta



Suurin nopeus päivän aikana



Suurimman nopeuden jakauma 15 minuutin jaksojen perusteella



MittausID	177	Suuralue tai kunta	Korvensuora
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	6.5.2015 14:00:00
Mittaustietoja	Talvikankaantie	Nopeusrajoitus	50

Taulukoidut arvot

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

Kokonaismäärä	12970	Päivässä keskimäärin	1911
----------------------	-------	-----------------------------	------

Vuorokauden keskinopeus (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
06.05.2015	39	39
07.05.2015	39	39
08.05.2015	38	38
09.05.2015	39	39
10.05.2015	39	39
11.05.2015	39	39
12.05.2015	39	39
13.05.2015	38	38
Keskiarvo	39	39

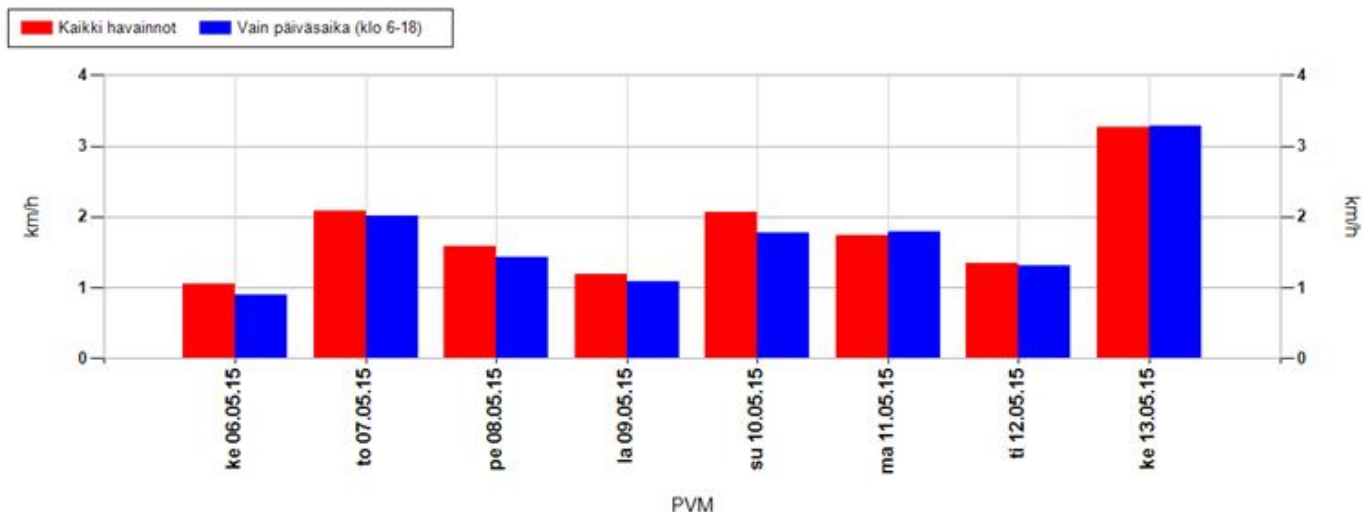
Suurin nopeus vuorokauden aikana (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
06.05.2015	94	59
07.05.2015	86	86
08.05.2015	85	70
09.05.2015	63	61
10.05.2015	81	76
11.05.2015	78	78
12.05.2015	70	64
13.05.2015	61	61
Keskiarvo	77	69

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

Muutos keskinopeudessa kaukaa ja läheltä mitattuna

Päivittäin



Koko mittausjaksolla keskimäärin

Kaikki havainnot	1,6 km/h	Vain päiväsaika (klo 6-18)	1,6 km/h
-------------------------	-----------------	-----------------------------------	-----------------

Positiivinen muutos tarkoittaa, että nopeusnäytön läheisyydessä keskinopeudet ovat olleet suurempia kuin kauempana siitä. Vastaavasti negatiivinen muutos kertoo, että nopeusnäytön läheisyydessä on ajettu keskimäärin hitaampaa. Vaikuttavuutta on selvitetty aineistoilla, jossa nopeusnäyttö on havainnut ajoneuvon useammin kuin kerran.

MittausID	177	Suuralue tai kunta	Korvensuora
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	6.5.2015 14:00:00
Mittaustietoja	Talvikankaantie	Nopeusrajoitus	50

Jakaumat

Kumulatiivinen nopeusjakauma (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	3	3
21-30	9	9
31-40	58	58
41-50	94	94
51-60	99	100
61-70	100	100
71-80	100	100
> 80	100	100

Kumulatiivinen maksiminopeusjakauma ** (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	0	0
21-30	0	0
31-40	5	1
41-50	34	26
51-60	88	90
61-70	98	98
71-80	99	100
> 80	100	100

Nopeusrajoituksen ylittävien osuudet

	Kaikki	Päiväsaika *
Yksittäiset havainnot, yli 3 km/h ylitys	2,9 %	2,3 %
Yksittäiset havainnot, yli 10 km/h ylitys	0,6 %	0,4 %
Maksiminopeudet, yli 3 km/h ylitys **	42,9 %	44,1 %
Maksiminopeudet, yli 10 km/h ylitys **	11,8 %	10,2 %

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

** Maksiminopeudet käsitellään 15 minuutin pituisina jaksoina, joihin otetaan mukaan vain ne ajanjaksot, joissa löytyy havaintoja. Jokaiselle jaksolle haetaan maksiminopeus, joka muodostaa vertailun perusyksikön. Esim. yhdestä tunnista saadaan enintään 4 jaksoa. Jos liikennettä olisi havaittu vain yhdellä varttitunnilla, ja silloin on tapahtunut ylitys, saataisiin suhdeluvuksi 100%.

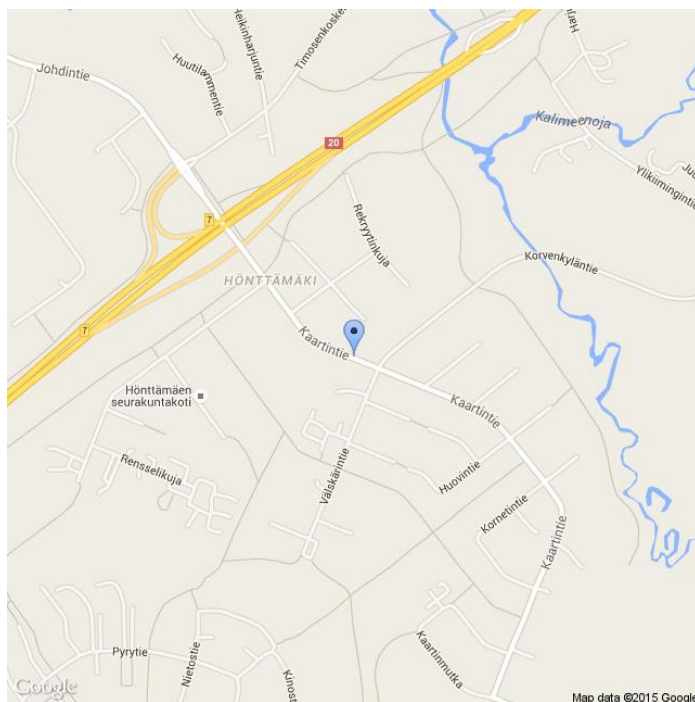
NOPEUSNÄYTÖN PISTEKOHTAINEN MITTAUSRAPORTTI

Mittauskortti

MittausID	178
Projekti	Ouka
Suuralue / kunta	Korvensuora
Mittaustietoja	Kaartintie
Aloitus	6.5.2015 14:00:00
Lopetus	13.5.2015 13:00:00

Asennuskortti

AsennusID	1185
Laite	14SC0877
Omistaja	Kunta
Asennustapa	Normaali
Nopeusrajoitus	40
Lähin tieosoite	25641643/4/147 (3,2m)



Kommentit

Hönttämäen koulu ja päiväkoti

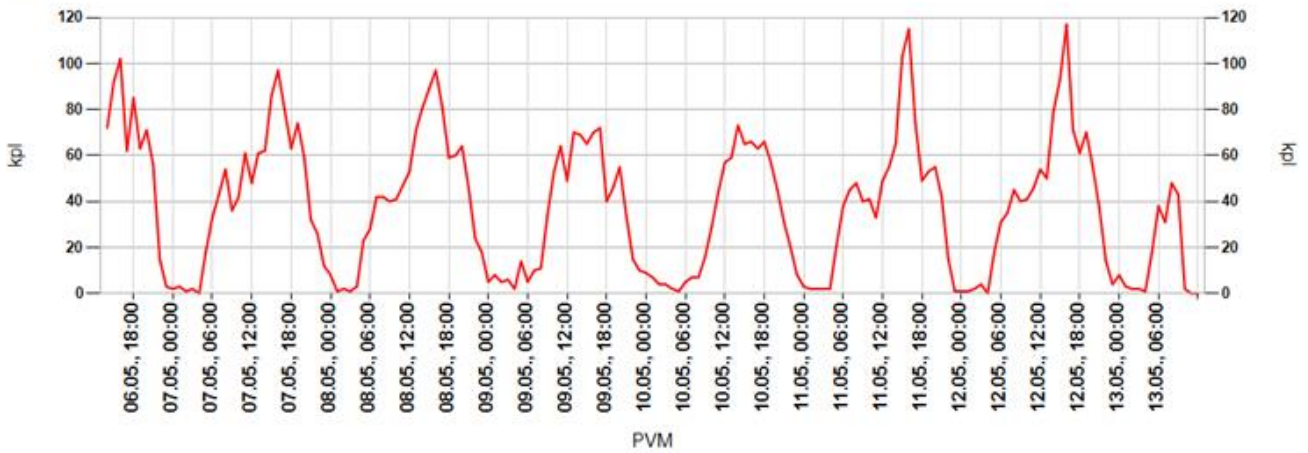
Asennuskuvat



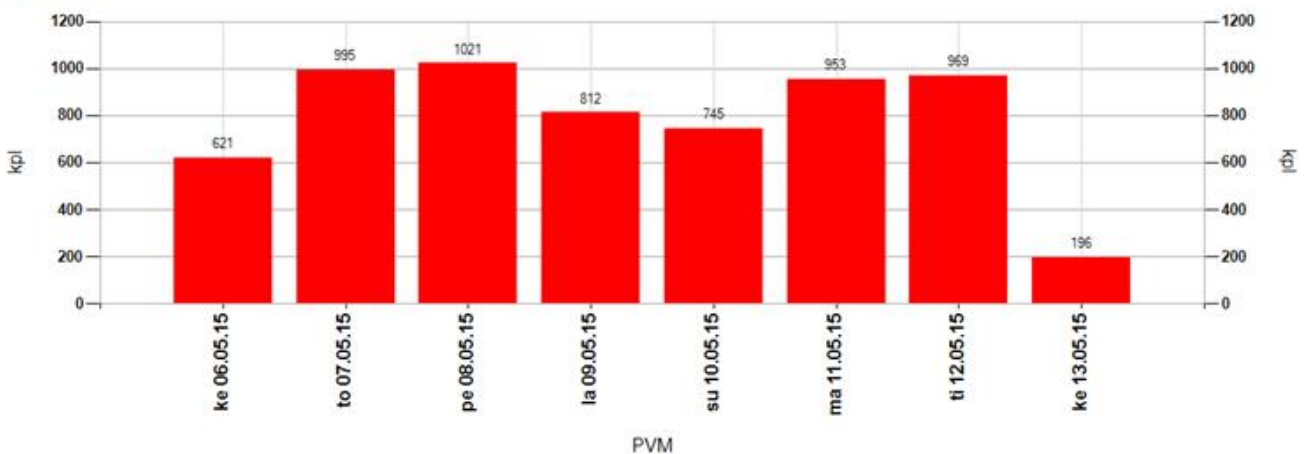
MittausID	178	Suuralue tai kunta	Korvensuora
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	6.5.2015 14:00:00
Mittautietoja	Kaartintie	Nopeusrajoitus	40

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

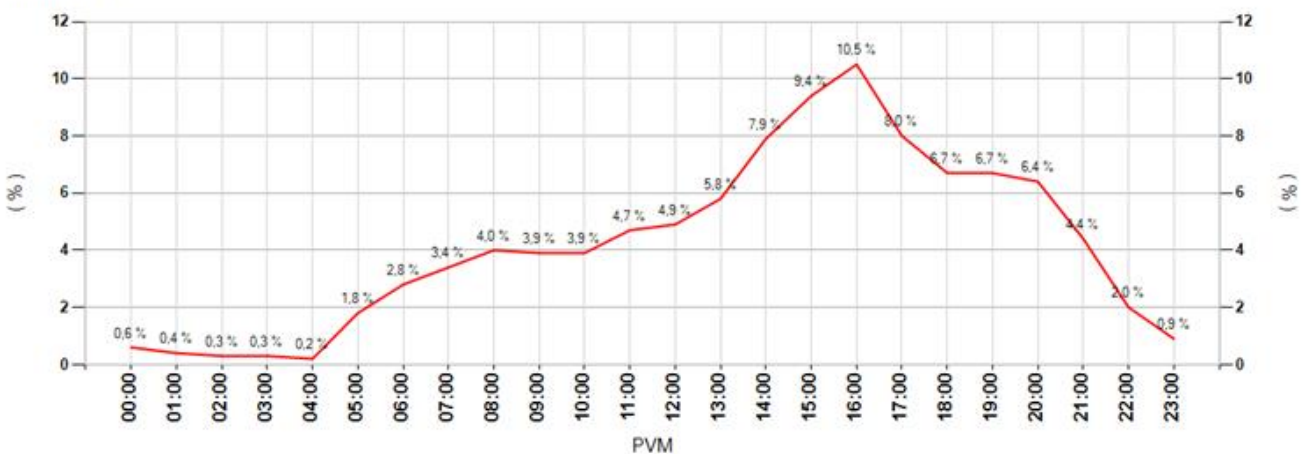
Tunneittain



Päivittäin



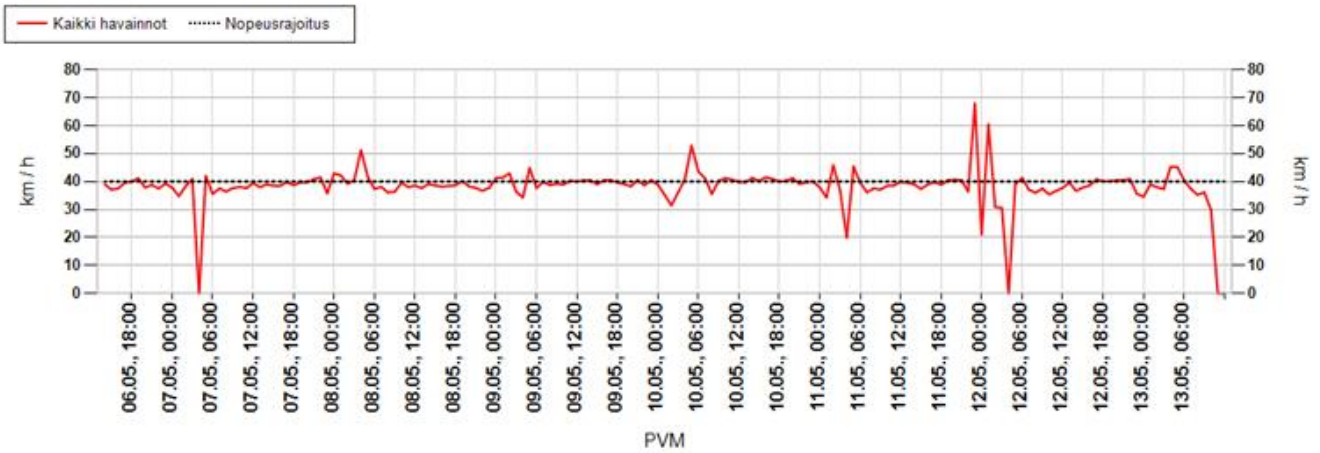
Tuntivaihtelu



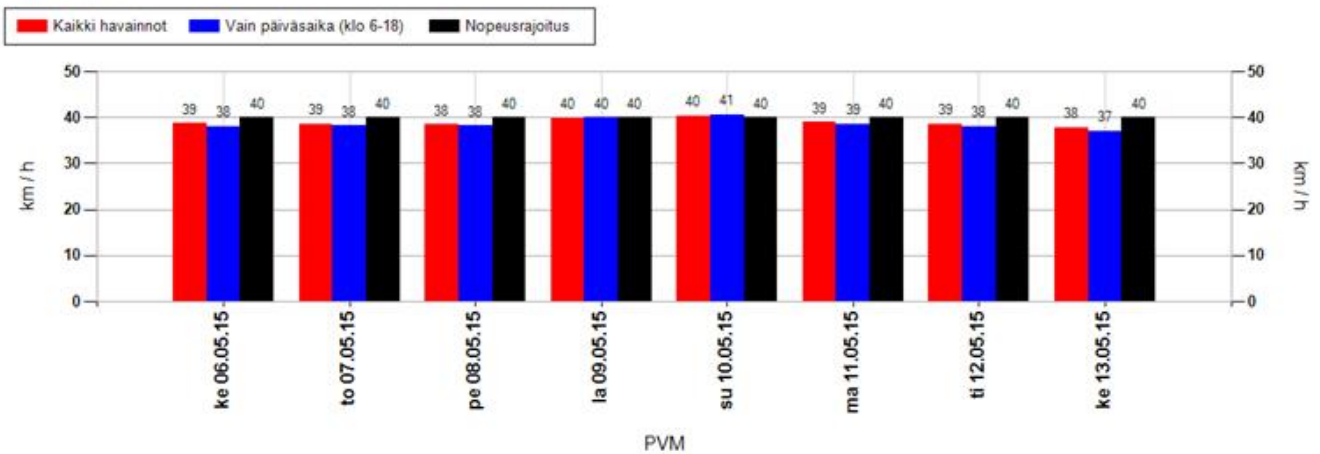
MittausID	178	Suuralue tai kunta	Korvensuora
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	6.5.2015 14:00:00
Mittaustietoja	Kaartintie	Nopeusrajoitus	40

Keskinopeudet

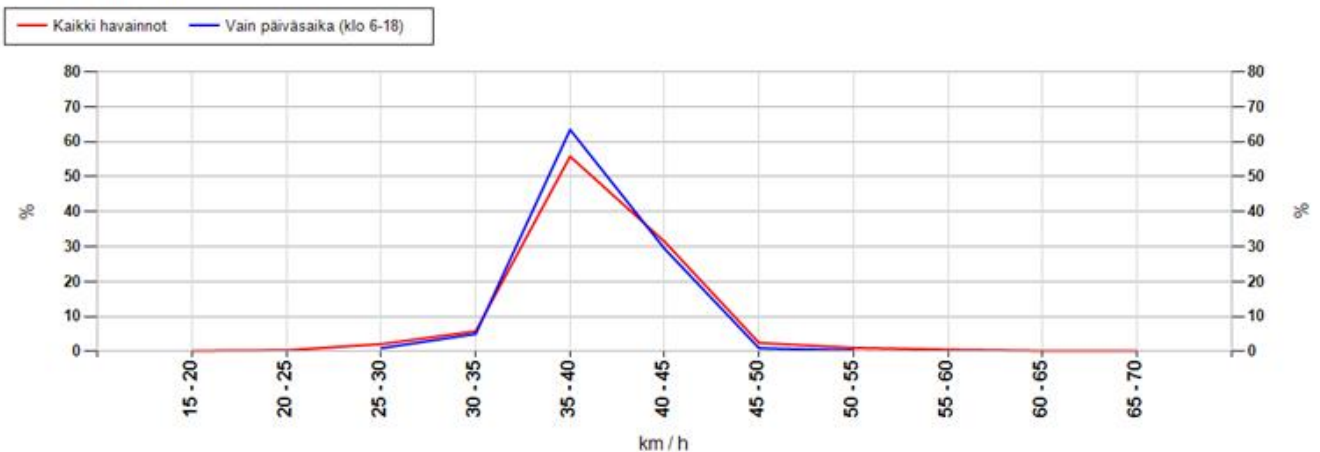
Tunneittain



Päivittäin



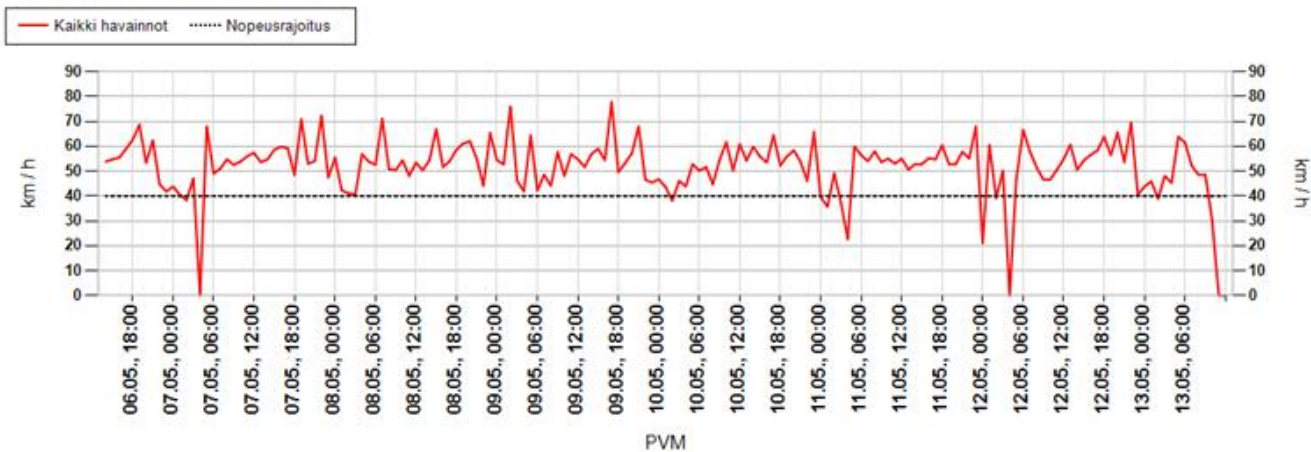
Nopeusjakauma



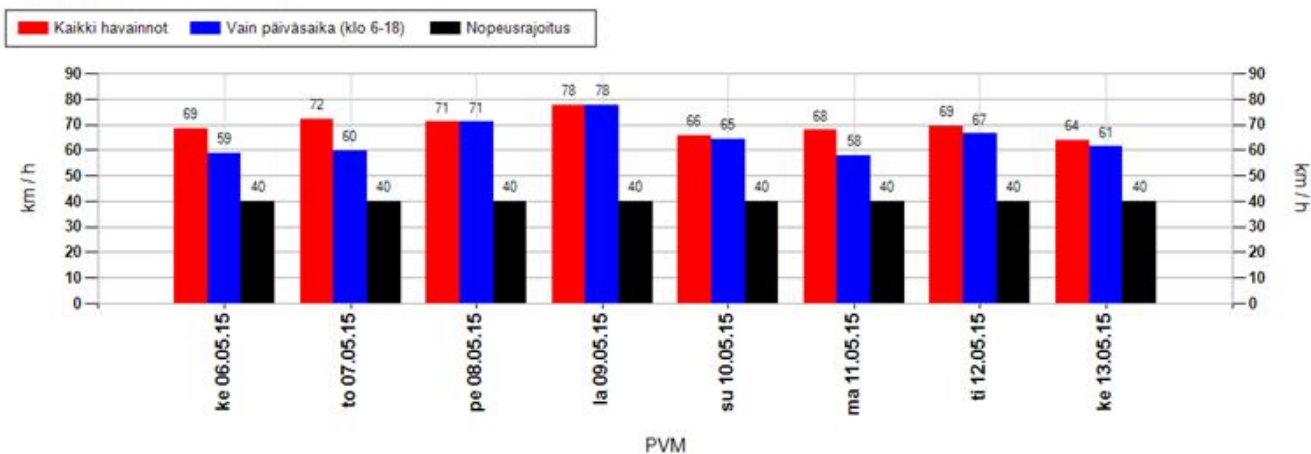
MittausID	178	Suuralue tai kunta	Korvensuora
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	6.5.2015 14:00:00
Mittautietoja	Kaartintie	Nopeusrajoitus	40

Maksiminopeudet

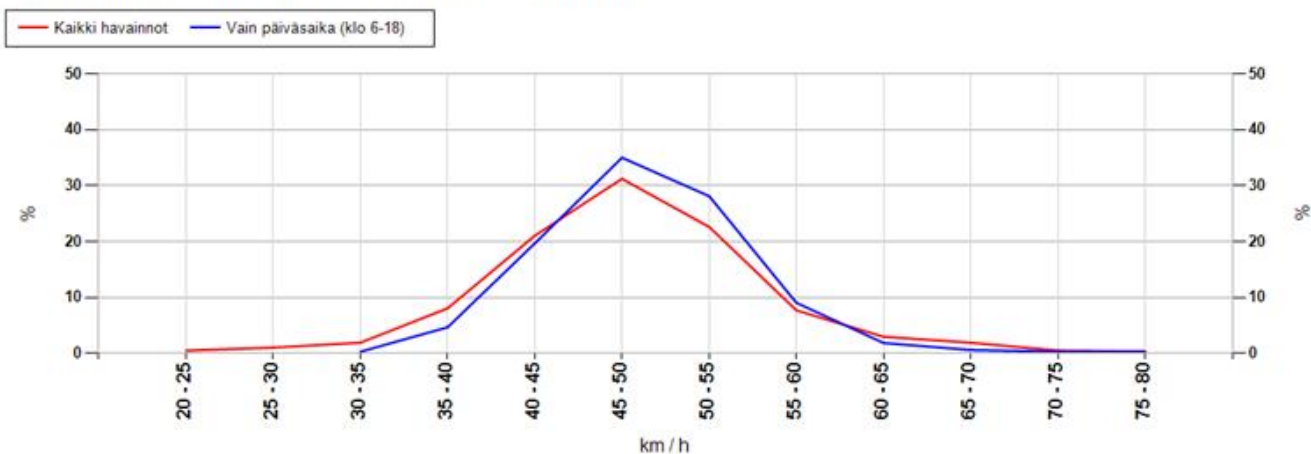
Suurin nopeus tunnin jaksolta



Suurin nopeus päivän aikana



Suurimman nopeuden jakauma 15 minuutin jaksojen perusteella



MittausID	178	Suuralue tai kunta	Korvensuora
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	6.5.2015 14:00:00
Mittaustietoja	Kaartintie	Nopeusrajoitus	40

Taulukoidut arvot

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

Kokonaismäärä	6312	Päivässä keskimäärin	916
----------------------	------	-----------------------------	-----

Vuorokauden keskinopeus (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
06.05.2015	39	38
07.05.2015	39	38
08.05.2015	38	38
09.05.2015	40	40
10.05.2015	40	41
11.05.2015	39	39
12.05.2015	39	38
13.05.2015	38	37
Keskiarvo	39	39

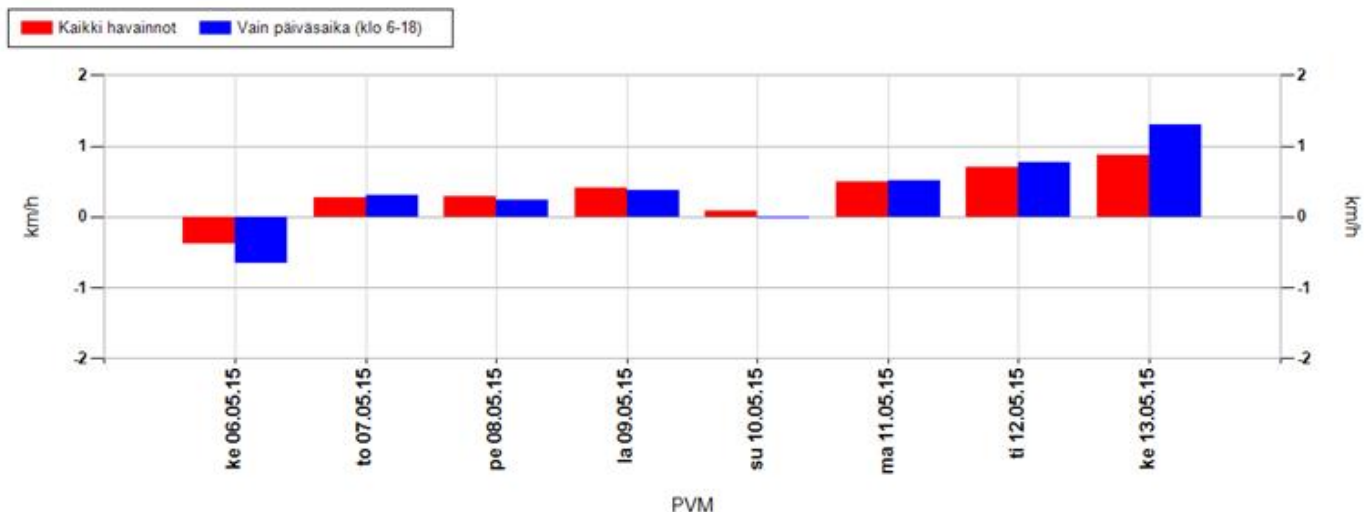
Suurin nopeus vuorokauden aikana (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
06.05.2015	69	59
07.05.2015	72	60
08.05.2015	71	71
09.05.2015	78	78
10.05.2015	66	64
11.05.2015	68	58
12.05.2015	69	66
13.05.2015	64	61
Keskiarvo	70	65

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

Muutos keskinopeudessa kaukaa ja läheltä mitattuna

Päivittäin



Koko mittausjaksolla keskimäärin

Kaikki havainnot	0,3 km/h	Vain päiväsaika (klo 6-18)	0,4 km/h
-------------------------	-----------------	-----------------------------------	-----------------

Positiivinen muutos tarkoittaa, että nopeusnäytön läheisyydessä keskinopeudet ovat olleet suurempia kuin kauempana siitä. Vastaavasti negatiivinen muutos kertoo, että nopeusnäytön läheisyydessä on ajettu keskimäärin hitaampaa. Vaikuttavuutta on selvitetty aineistoilla, jossa nopeusnäyttö on havainnut ajoneuvon useammin kuin kerran.

MittausID	178	Suuralue tai kunta	Korvensuora
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	6.5.2015 14:00:00
Mittaustietoja	Kaartintie	Nopeusrajoitus	40

Jakaumat

Kumulatiivinen nopeusjakauma (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	2	3
21-30	7	8
31-40	59	60
41-50	96	96
51-60	99	100
61-70	100	100
71-80	100	100
> 80	100	100

Kumulatiivinen maksiminopeusjakauma ** (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	0	0
21-30	2	0
31-40	12	5
41-50	65	61
51-60	94	97
61-70	99	99
71-80	100	100
> 80	100	100

Nopeusrajoituksen ylittävien osuudet

	Kaikki	Päiväsaika *
Yksittäiset havainnot, yli 3 km/h ylitys	20,2 %	19,8 %
Yksittäiset havainnot, yli 10 km/h ylitys	4,4 %	3,9 %
Maksiminopeudet, yli 3 km/h ylitys **	78,8 %	86,6 %
Maksiminopeudet, yli 10 km/h ylitys **	35,4 %	39,4 %

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

** Maksiminopeudet käsitellään 15 minuutin pituisina jaksoina, joihin otetaan mukaan vain ne ajanjaksot, joissa löytyy havaintoja. Jokaiselle jaksolle haetaan maksiminopeus, joka muodostaa vertailun perusyksikön. Esim. yhdestä tunnista saadaan enintään 4 jaksoa. Jos liikennettä olisi havaittu vain yhdellä vartitunnilla, ja silloin on tapahtunut ylitys, saataisiin suhdeluvuksi 100%.

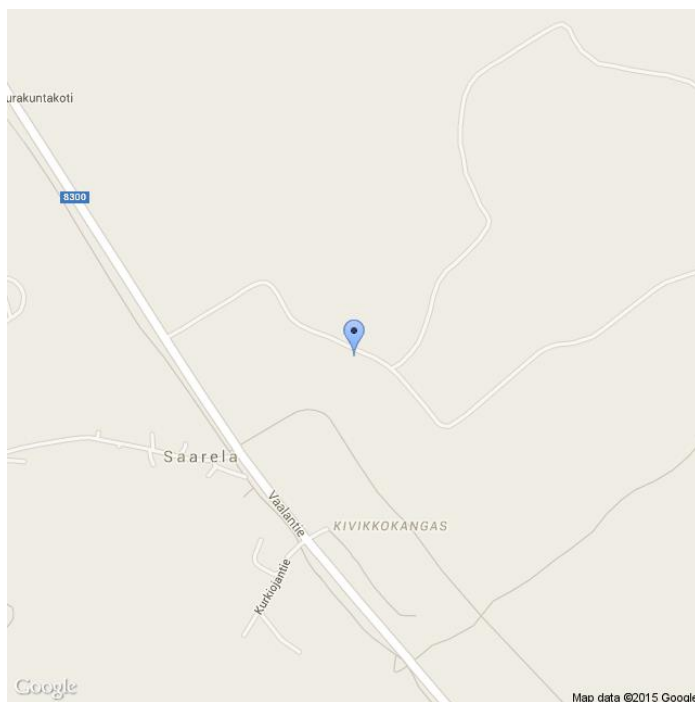
NOPEUSNÄYTÖN PISTEKOHTAINEN MITTAUSRAPORTTI

Mittauskortti

MittausID	179
Projekti	Ouka
Suuralue / kunta	Hiukkavaara
Mittaustietoja	Rakkakiventie
Aloitus	8.4.2015 13:00:00
Lopetus	14.4.2015 12:00:00

Asennuskortti

AsennusID	1140
Laite	14SC0877
Omistaja	Kunta
Asennustapa	Normaali
Nopeusrajoitus	40
Lähin tieosoite	8300/1/5035 (275,9m)



Kommentit

Kivikkokankaan uusi asuinalue

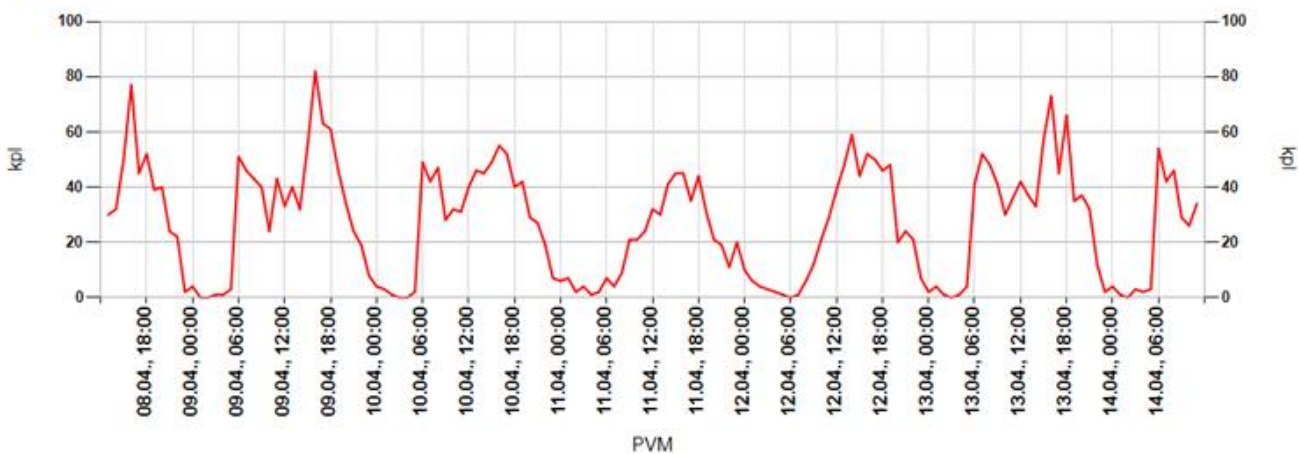
Asennuskuvat



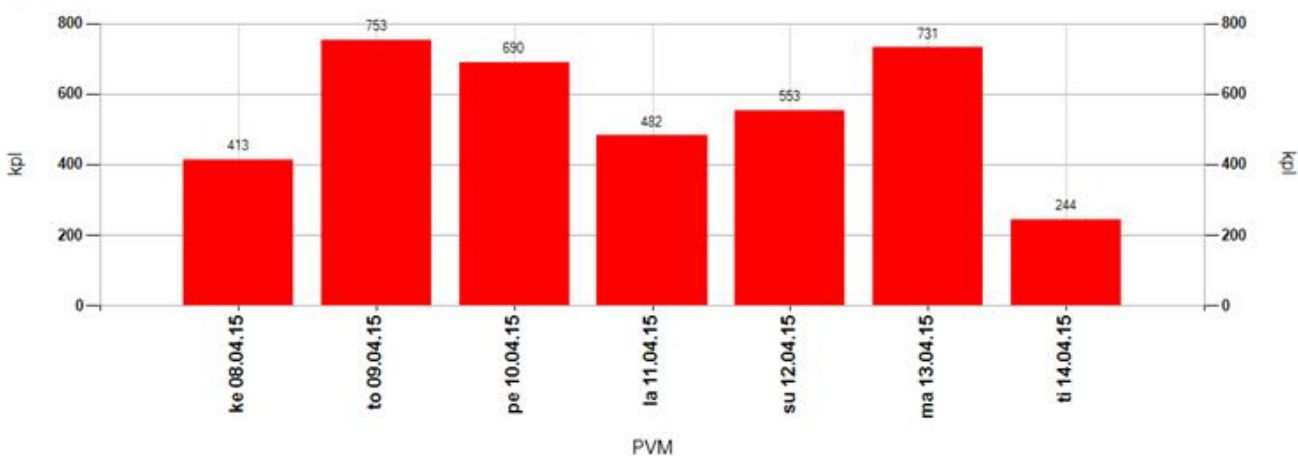
MittausID	179	Suuralue tai kunta	Hiukkavaara
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	8.4.2015 13:00:00
Mittautietoja	Rakkakiventie	Nopeusrajoitus	40

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

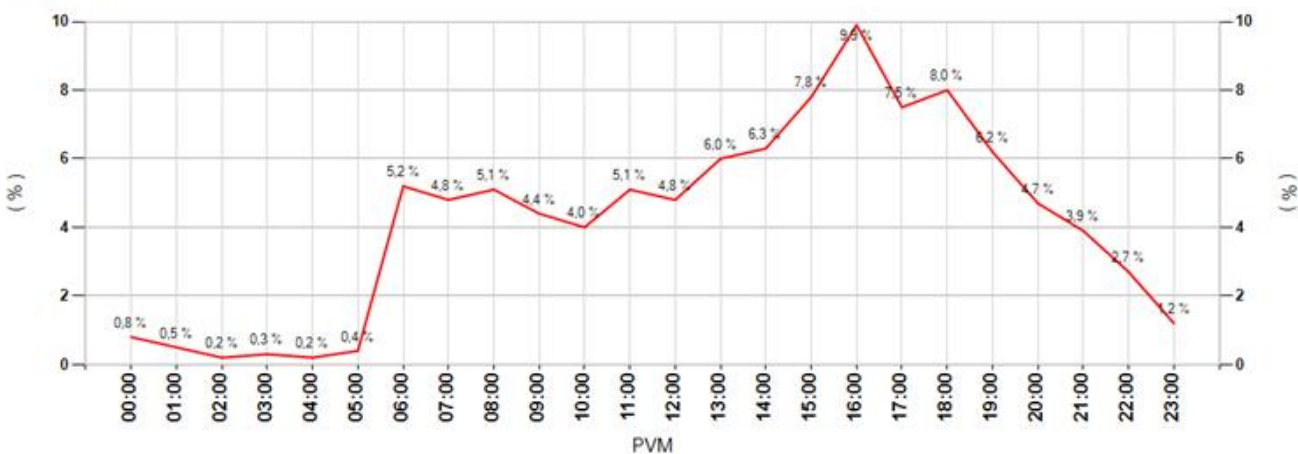
Tunneittain



Päivittäin



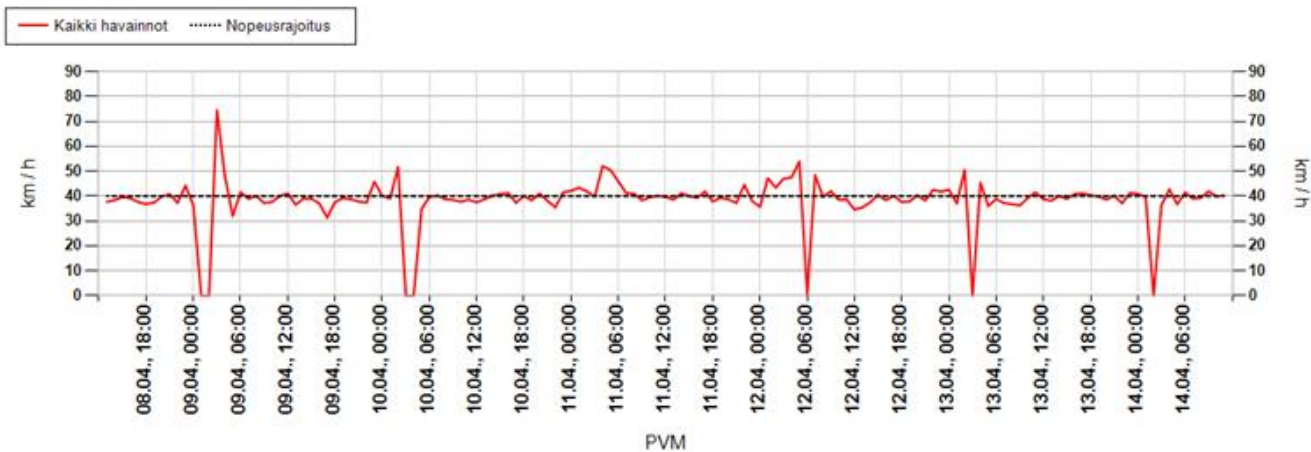
Tuntivaihtelu



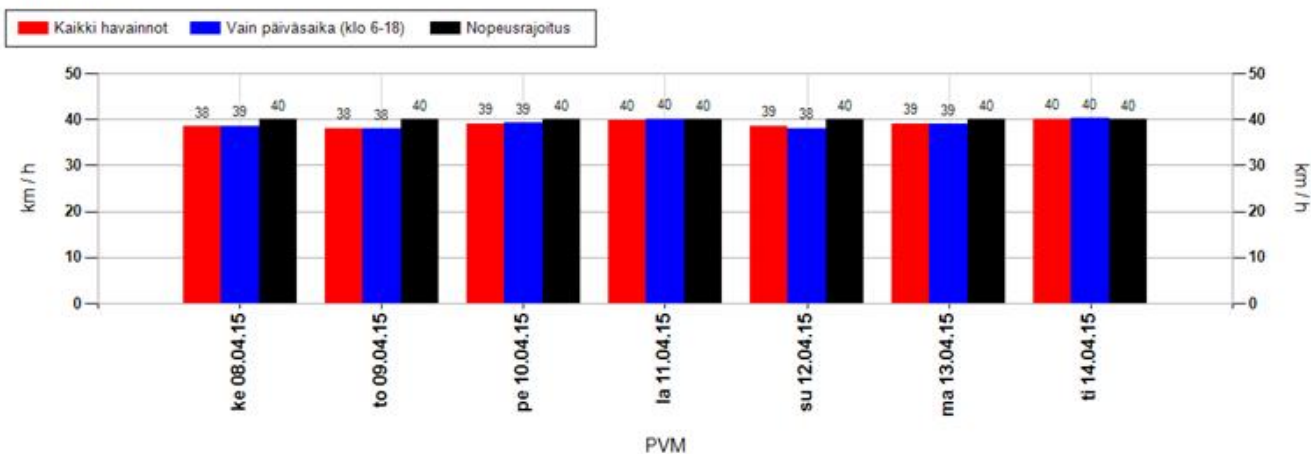
MittausID	179	Suuralue tai kunta	Hiukkavaara
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	8.4.2015 13:00:00
Mittautietoja	Rakkakiventie	Nopeusrajoitus	40

Keskinopeudet

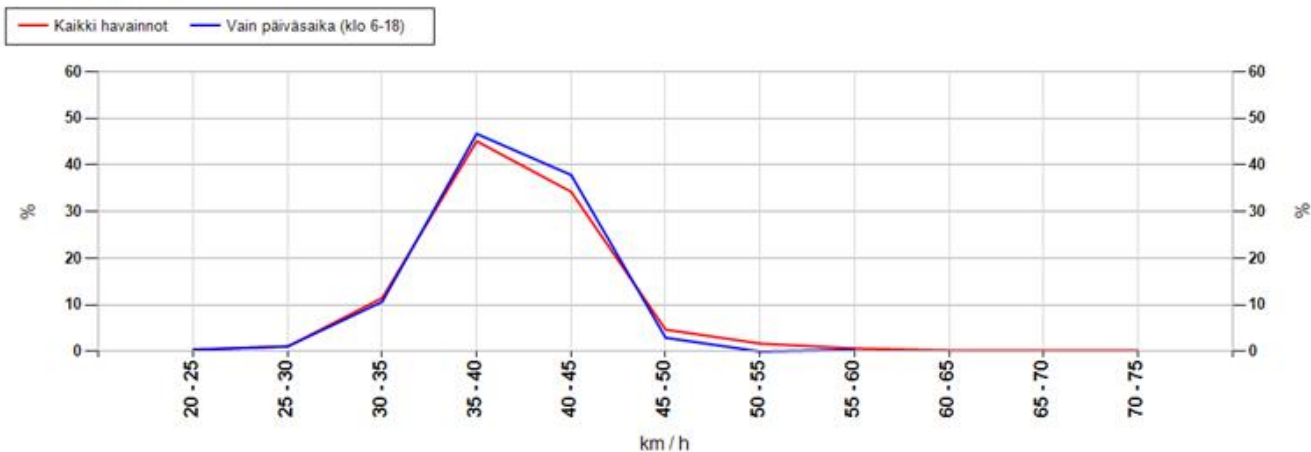
Tunneittain



Päivittäin



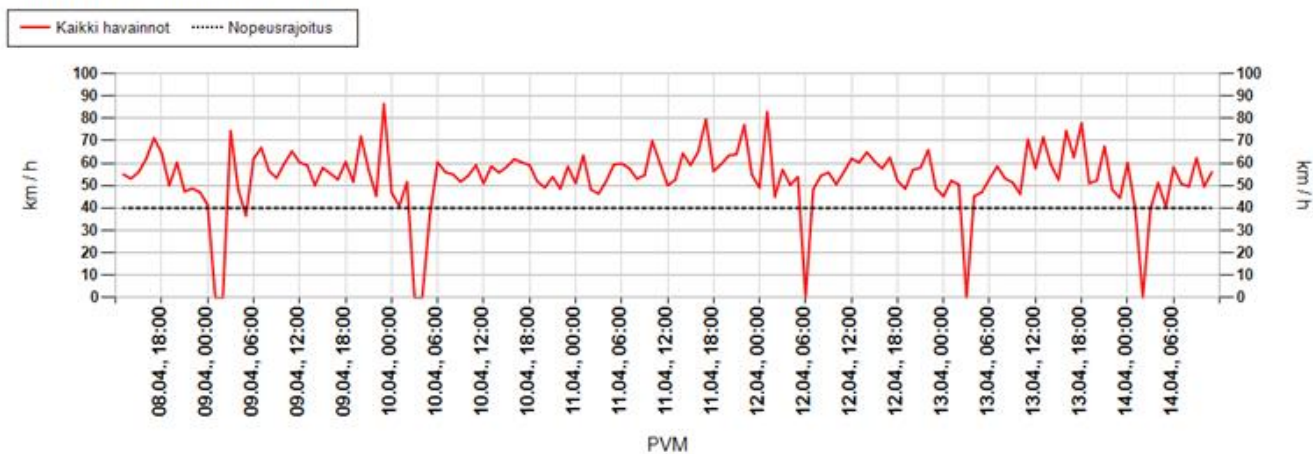
Nopeusjakauma



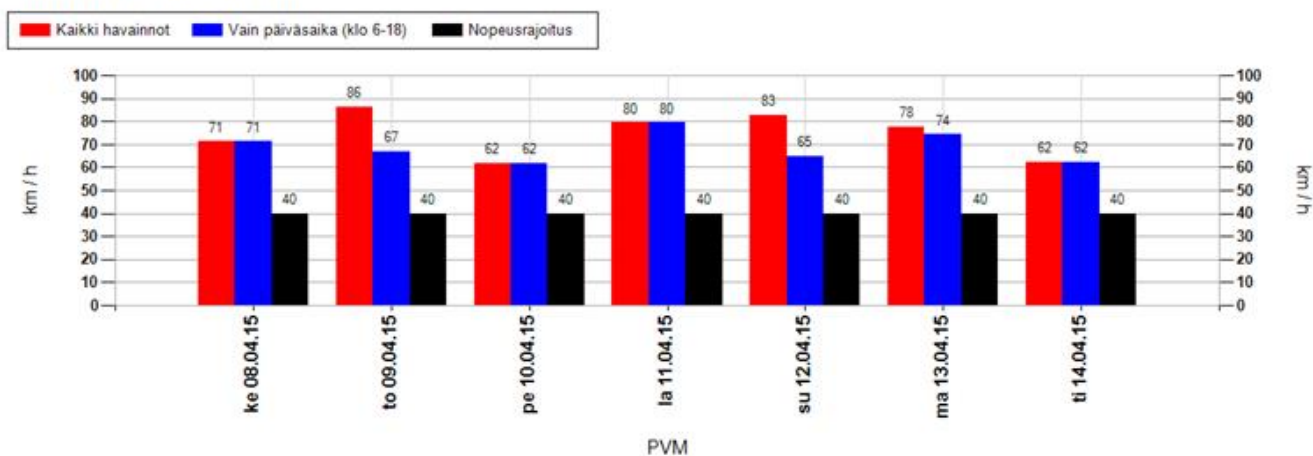
MittausID	179	Suuralue tai kunta	Hiukkavaara
Omistaja	Kunta	Aloitus aika	8.4.2015 13:00:00
Mittautietoja	Rakkakiventie	Nopeusrajoitus	40

Maksiminopeudet

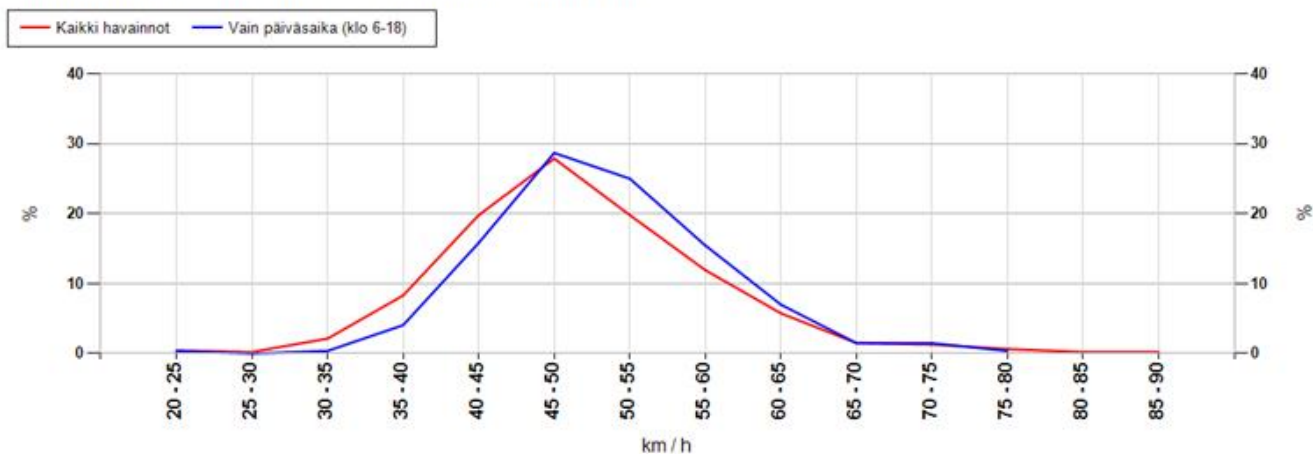
Suurin nopeus tunnin jaksolta



Suurin nopeus päivän aikana



Suurimman nopeuden jakauma 15 minuutin jaksojen perusteella



MittausID	179	Suuralue tai kunta	Hiukkavaara
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	8.4.2015 13:00:00
Mittaustietoja	Rakkakiventie	Nopeusrajoitus	40

Taulukoidut arvot

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

Kokonaismäärä	3866	Päivässä keskimäärin	642
----------------------	------	-----------------------------	-----

Vuorokauden keskinopeus (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
08.04.2015	38	39
09.04.2015	38	38
10.04.2015	39	39
11.04.2015	40	40
12.04.2015	38	38
13.04.2015	39	39
14.04.2015	40	40
Keskiarvo	39	39

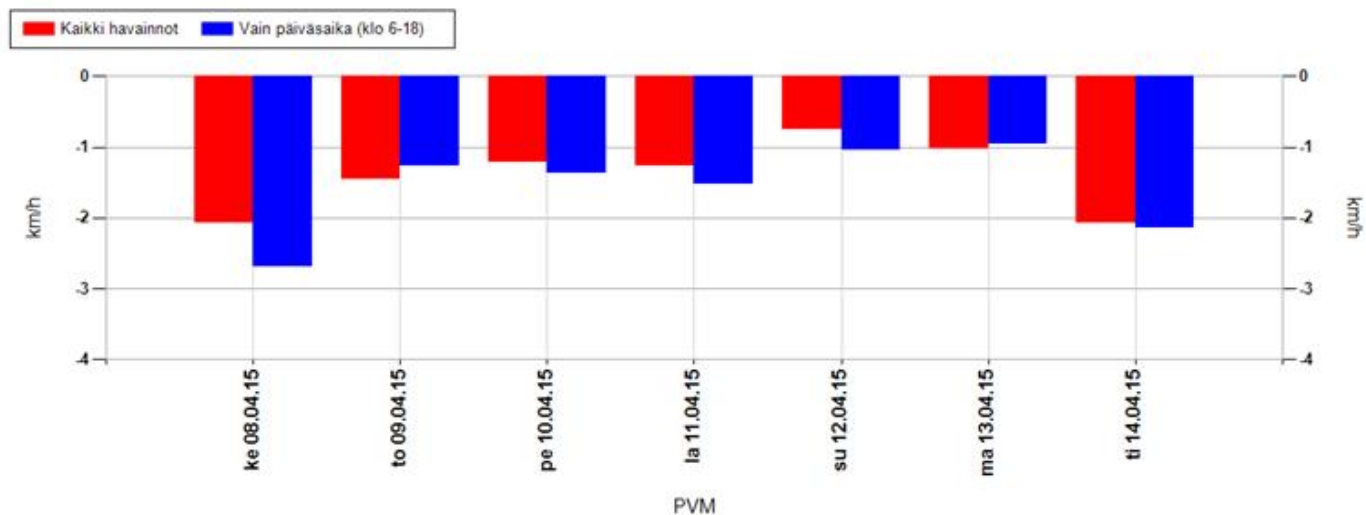
Suurin nopeus vuorokauden aikana (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
08.04.2015	71	71
09.04.2015	86	67
10.04.2015	62	62
11.04.2015	80	80
12.04.2015	83	65
13.04.2015	78	74
14.04.2015	62	62
Keskiarvo	75	69

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

Muutos keskinopeudessa kaukaa ja läheltä mitattuna

Päivittäin



Koko mittausjaksolla keskimäärin

Kaikki havainnot	-1,3 km/h	Vain päiväsaika (klo 6-18)	-1,5 km/h
-------------------------	------------------	-----------------------------------	------------------

Positiivinen muutos tarkoittaa, että nopeusnäytön läheisyydessä keskinopeudet ovat olleet suurempia kuin kauempana siitä. Vastaavasti negatiivinen muutos kertoo, että nopeusnäytön läheisyydessä on ajettu keskimäärin hitaampaa. Vaikuttavuutta on selvitetty aineistoilla, jossa nopeusnäyttö on havainnut ajoneuvon useammin kuin kerran.

MittausID	179	Suuralue tai kunta	Hiukkavaara
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	8.4.2015 13:00:00
Mittaustietoja	Rakkakiventie	Nopeusrajoitus	40

Jakaumat

Kumulatiivinen nopeusjakauma (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	3	4
21-30	11	11
31-40	58	57
41-50	93	93
51-60	99	99
61-70	100	100
71-80	100	100
> 80	100	100

Kumulatiivinen maksiminopeusjakauma ** (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	0	0
21-30	1	0
31-40	11	5
41-50	59	50
51-60	90	90
61-70	98	98
71-80	100	100
> 80	100	100

Nopeusrajoituksen ylittävien osuudet

	Kaikki	Päiväsaika *
Yksittäiset havainnot, yli 3 km/h ylitys	23,6 %	24 %
Yksittäiset havainnot, yli 10 km/h ylitys	6,9 %	7,1 %
Maksiminopeudet, yli 3 km/h ylitys **	78,1 %	86,4 %
Maksiminopeudet, yli 10 km/h ylitys **	40,6 %	50 %

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

** Maksiminopeudet käsitellään 15 minuutin pituisina jaksoina, joihin otetaan mukaan vain ne ajanjaksot, joissa löytyy havaintoja. Jokaiselle jaksolle haetaan maksiminopeus, joka muodostaa vertailun perusyksikön. Esim. yhdestä tunnista saadaan enintään 4 jaksoa. Jos liikennettä olisi havaittu vain yhdellä vartitunnilla, ja silloin on tapahtunut ylitys, saataisiin suhdeluvuksi 100%.

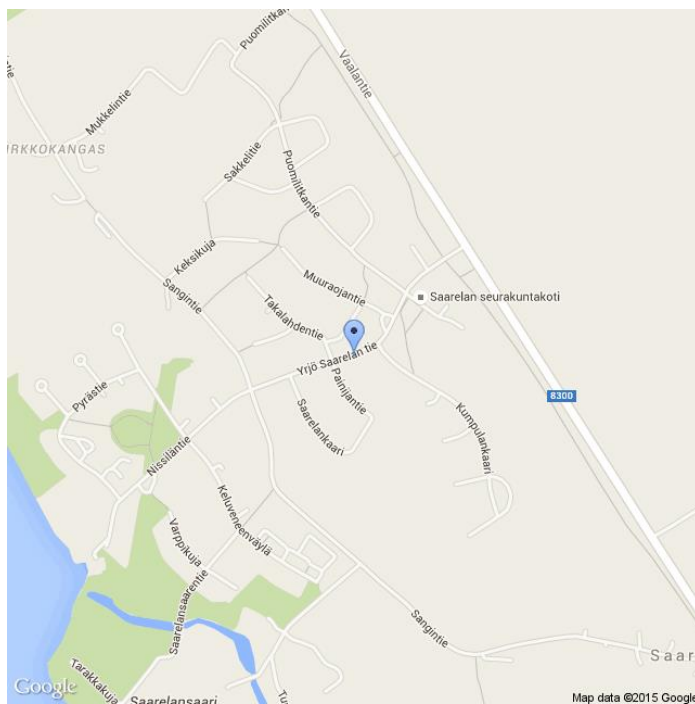
NOPEUSNÄYTÖN PISTEKOHTAINEN MITTAUSRAPORTTI

Mittauskortti

MittausID	180
Projekti	Ouka
Suuralue / kunta	Hiukkavaara
Mittaustietoja	Yrjö Saarelan tie
Aloituspäivä	8.4.2015 13:00:00
Lopetus	14.4.2015 12:00:00

Asennuskortti

AsennusID	1139
Laite	14SC0875
Omistaja	Kunta
Asennustapa	Normaali
Nopeusrajoitus	40
Lähin tieosoite	25641994/3/41 (2,8m)



Kommentit

Saarelan koulu

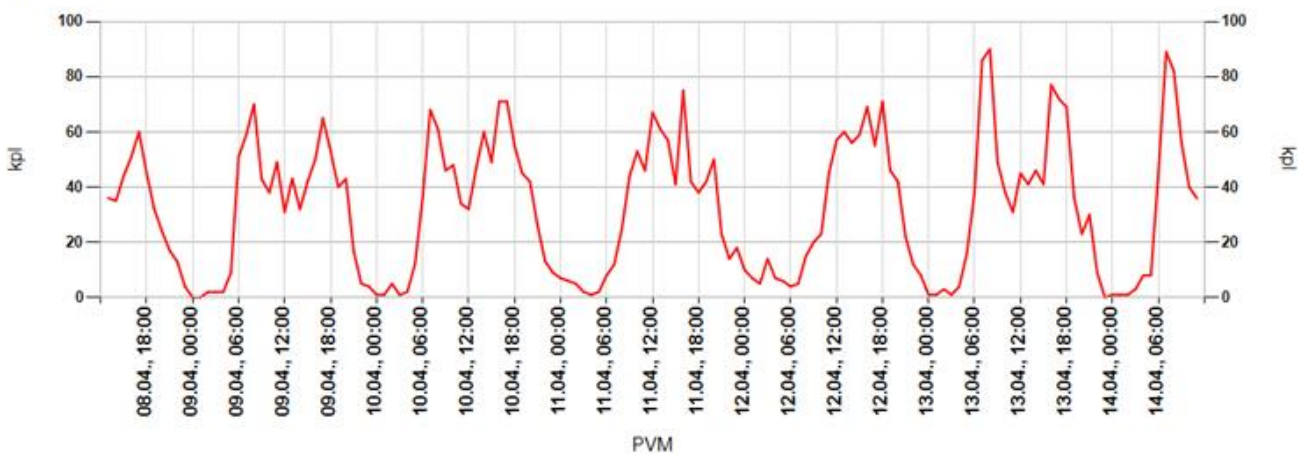
Asennuskuvat



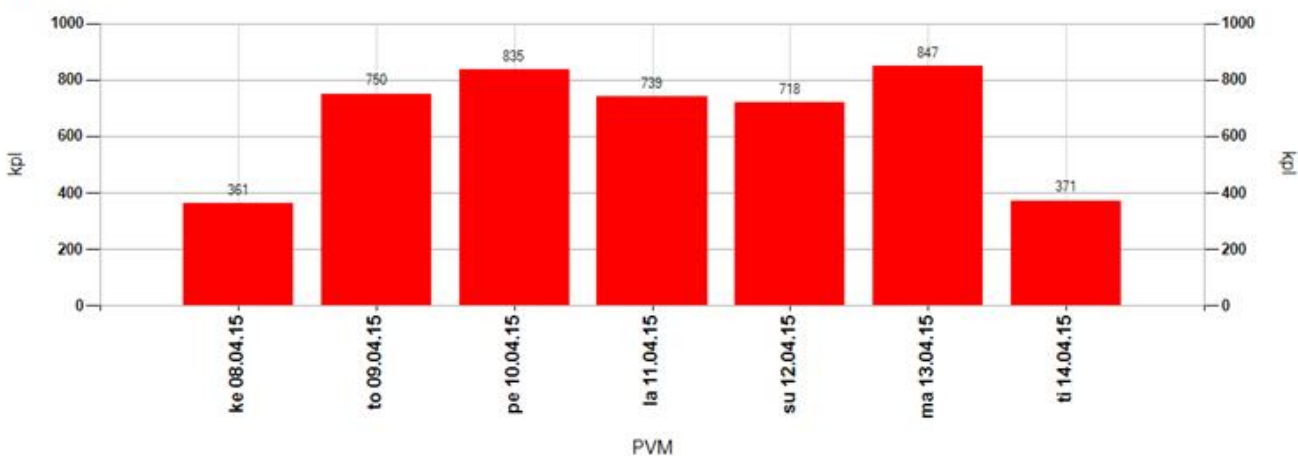
MittausID	180	Suuralue tai kunta	Hiukkavaara
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	8.4.2015 13:00:00
Mittautietoja	Yrjö Saarelan tie	Nopeusrajoitus	40

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

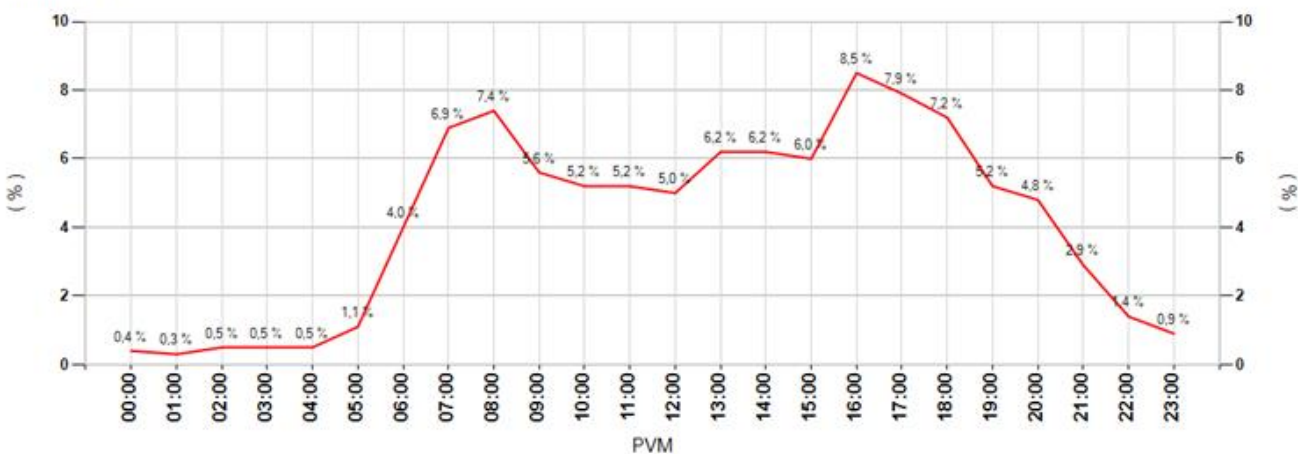
Tunneittain



Päivittäin



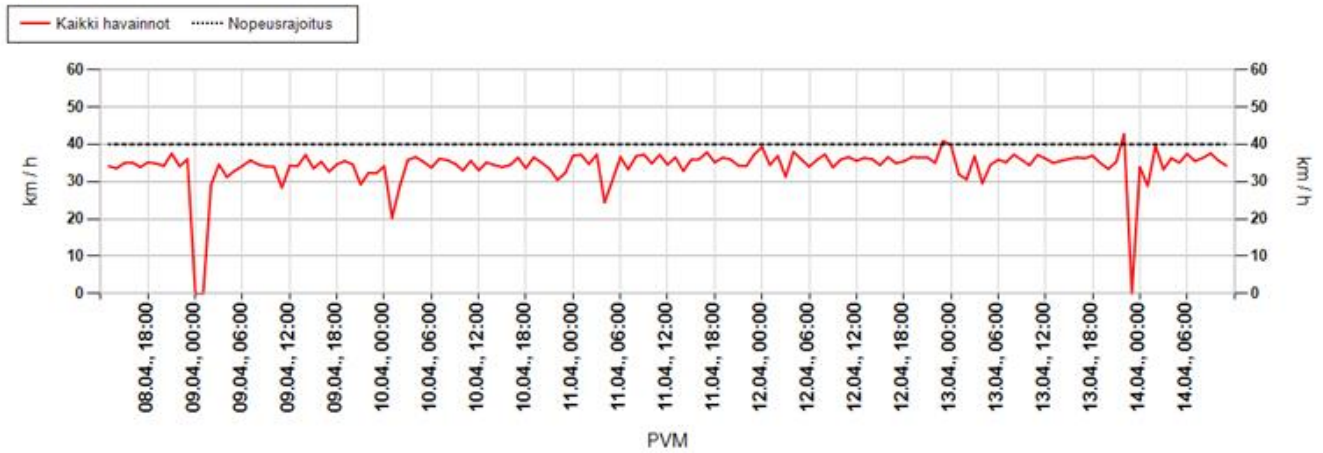
Tuntivaihtelu



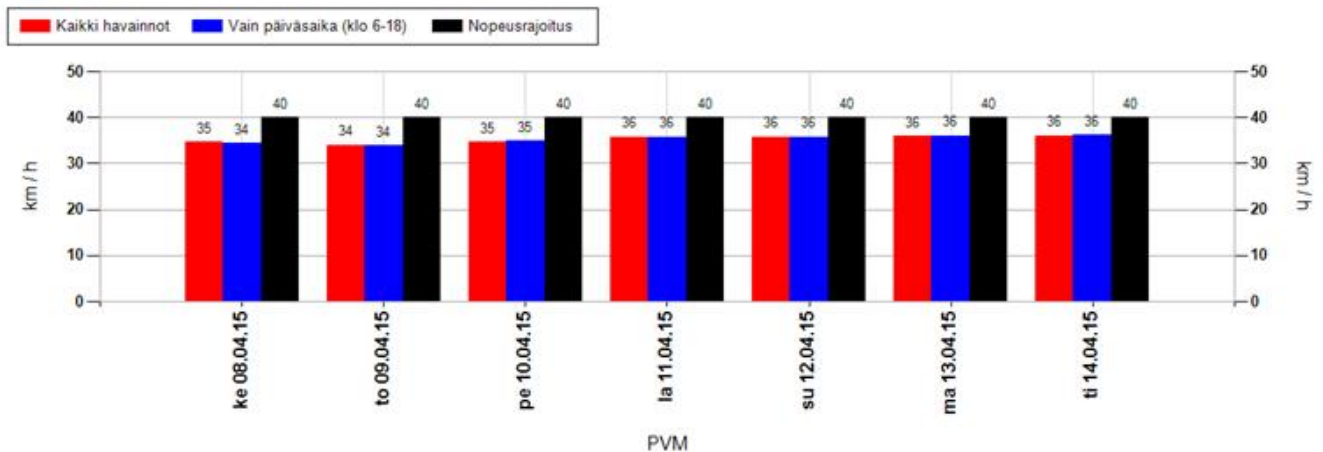
MittausID	180	Suuralue tai kunta	Hiukkavaara
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	8.4.2015 13:00:00
Mittautietoja	Yrjö Saarelan tie	Nopeusrajoitus	40

Keskinopeudet

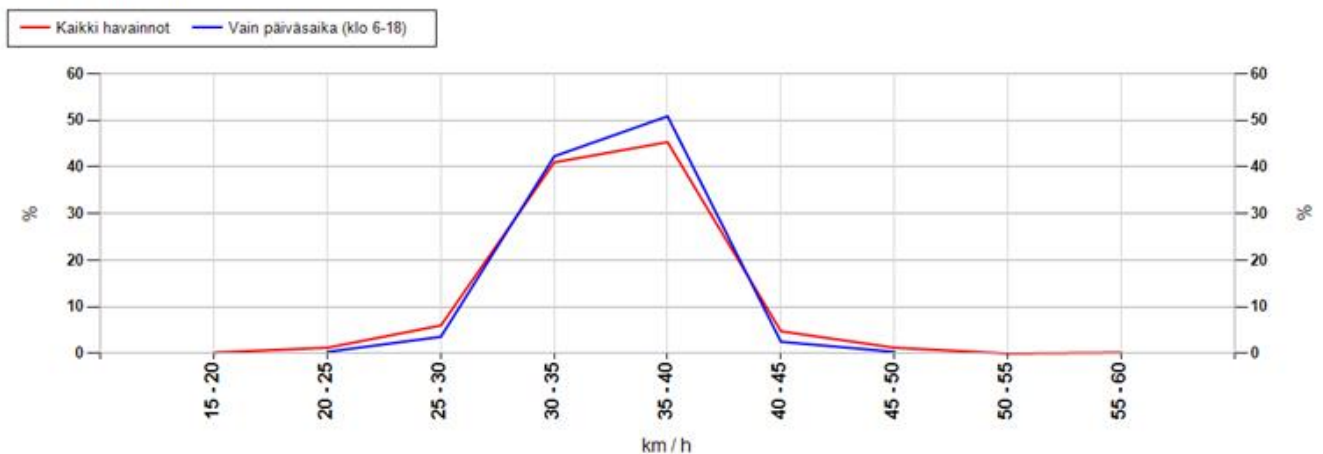
Tunneittain



Päivittäin



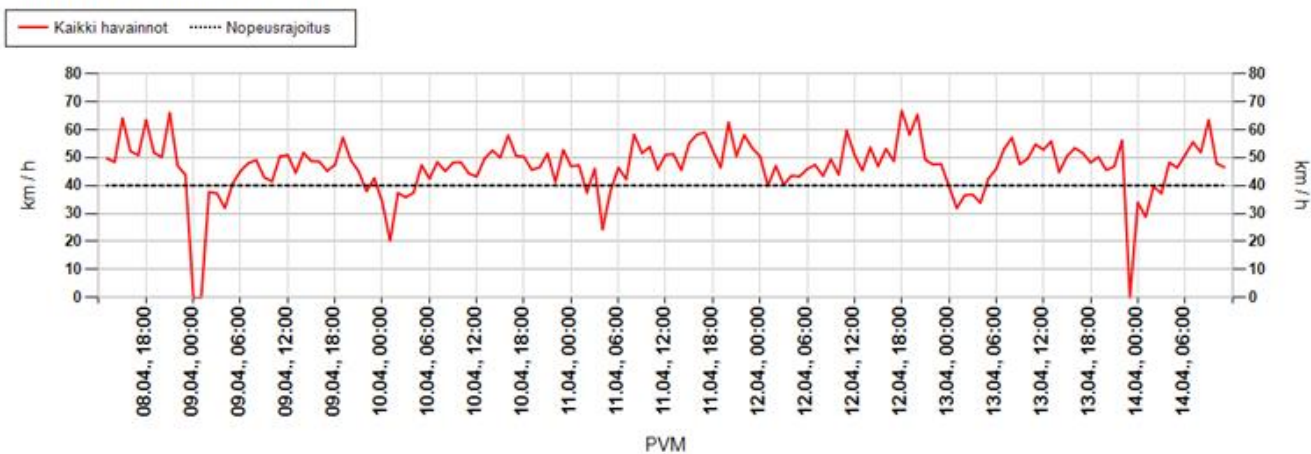
Nopeusjakauma



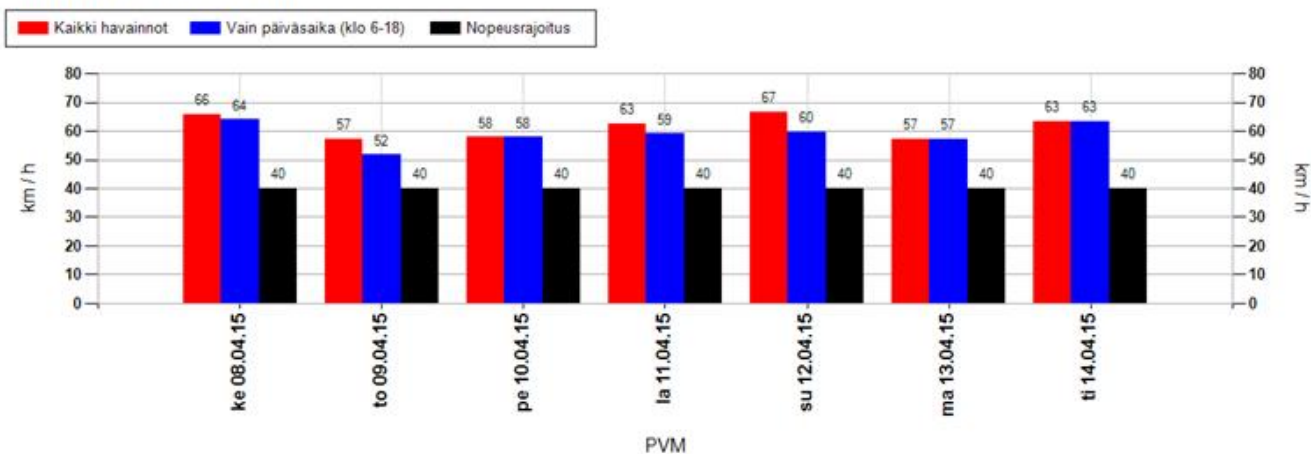
MittausID	180	Suuralue tai kunta	Hiukkavaara
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	8.4.2015 13:00:00
Mittautustietoja	Yrjö Saarelan tie	Nopeusrajoitus	40

Maksiminopeudet

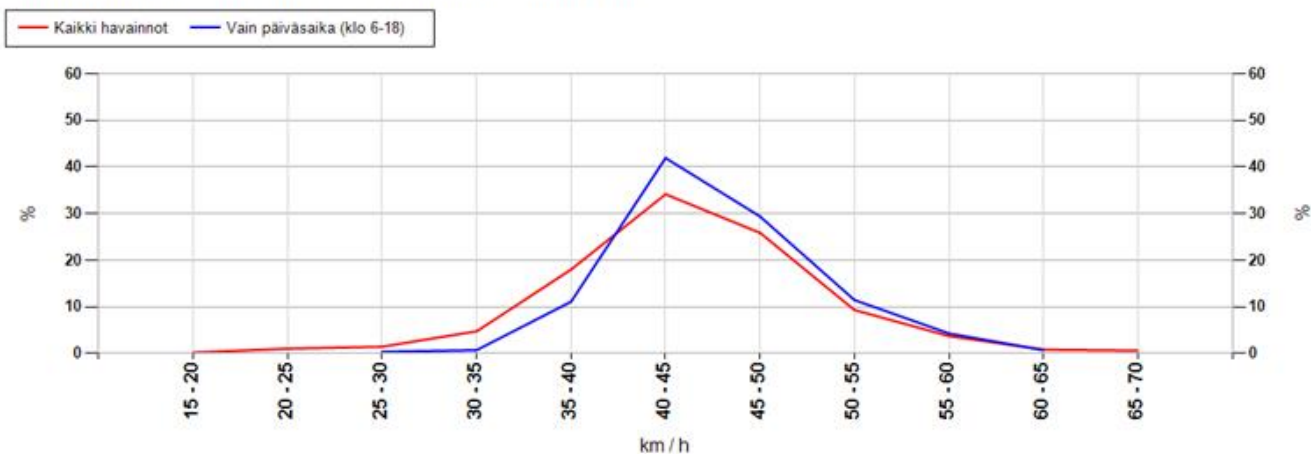
Suurin nopeus tunnin jaksolta



Suurin nopeus päivän aikana



Suurimman nopeuden jakauma 15 minuutin jaksojen perusteella



MittausID	180	Suuralue tai kunta	Hiukkavaara
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	8.4.2015 13:00:00
Mittaustietoja	Yrjö Saarelan tie	Nopeusrajoitus	40

Taulukoidut arvot

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

Kokonaismäärä	4621	Päivässä keskimäärin	778
----------------------	------	-----------------------------	-----

Vuorokauden keskinopeus (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
08.04.2015	35	34
09.04.2015	34	34
10.04.2015	35	35
11.04.2015	36	36
12.04.2015	36	36
13.04.2015	36	36
14.04.2015	36	36
Keskiarvo	35	35

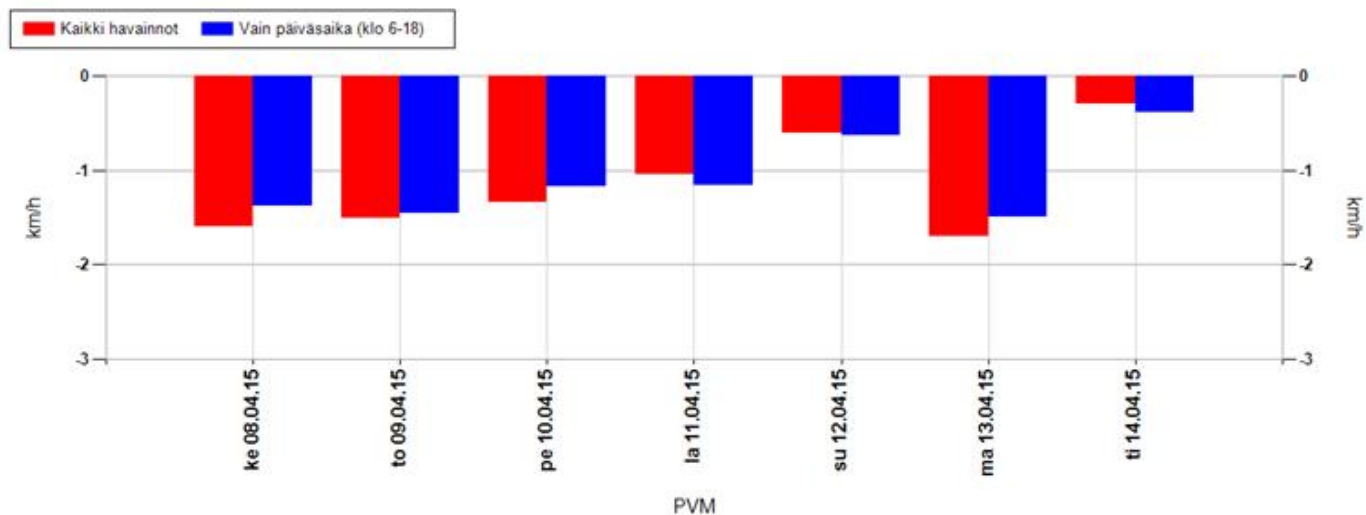
Suurin nopeus vuorokauden aikana (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
08.04.2015	66	64
09.04.2015	57	52
10.04.2015	58	58
11.04.2015	62	59
12.04.2015	67	60
13.04.2015	57	57
14.04.2015	63	63
Keskiarvo	62	59

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

Muutos keskinopeudessa kaukaa ja läheltä mitattuna

Päivittäin



Koko mittausjaksolla keskimäärin

Kaikki havainnot	-1,2 km/h	Vain päiväsaika (klo 6-18)	-1,1 km/h
-------------------------	-----------	-----------------------------------	-----------

Positiivinen muutos tarkoittaa, että nopeusnäytön läheisyydessä keskinopeudet ovat olleet suurempia kuin kauempana siitä. Vastaavasti negatiivinen muutos kertoo, että nopeusnäytön läheisyydessä on ajettu keskimäärin hitaampaa. Vaikuttavuutta on selvitetty aineistoilla, jossa nopeusnäyttö on havainnut ajoneuvon useammin kuin kerran.

MittausID	180	Suuralue tai kunta	Hiukkavaara
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	8.4.2015 13:00:00
Mittaustietoja	Yrjö Saarelan tie	Nopeusrajoitus	40

Jakaumat

Kumulatiivinen nopeusjakauma (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	5	5
21-30	20	19
31-40	78	78
41-50	98	98
51-60	100	100
61-70	100	100
71-80	100	100
> 80	100	100

Kumulatiivinen maksiminopeusjakauma ** (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	0	0
21-30	3	0
31-40	26	13
41-50	86	84
51-60	99	99
61-70	100	100
71-80	100	100
> 80	100	100

Nopeusrajoituksen ylittävien osuudet

	Kaikki	Päiväsaika *
Yksittäiset havainnot, yli 3 km/h ylitys	10,3 %	10 %
Yksittäiset havainnot, yli 10 km/h ylitys	1,7 %	1,6 %
Maksiminopeudet, yli 3 km/h ylitys **	55,3 %	65,2 %
Maksiminopeudet, yli 10 km/h ylitys **	13,9 %	15,8 %

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

** Maksiminopeudet käsitellään 15 minuutin pituisina jaksoina, joihin otetaan mukaan vain ne ajanjaksot, joissa löytyy havaintoja. Jokaiselle jaksolle haetaan maksiminopeus, joka muodostaa vertailun perusyksikön. Esim. yhdestä tunnista saadaan enintään 4 jaksoa. Jos liikennettä olisi havaittu vain yhdellä vartitunnilla, ja silloin on tapahtunut ylitys, saataisiin suhdeluvuksi 100%.

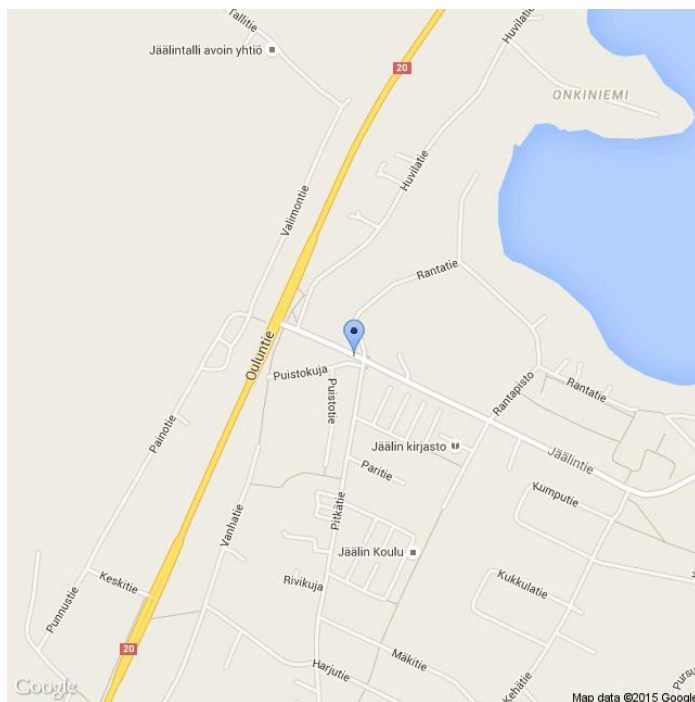
NOPEUSNÄYTÖN PISTEKOHTAINEN MITTAUSRAPORTTI

Mittauskortti

MittausID	181
Projekti	Ouka
Suuralue / kunta	Jääli
Mittaustietoja	Jäälintie
Aloitus	14.4.2015 14:00:00
Lopetus	22.4.2015 12:00:00

Asennuskortti

AsennusID	1147
Laite	14SC0877
Omistaja	Kunta
Asennustapa	Normaali
Nopeusrajoitus	40
Lähin tieosoite	20/4/4097 (161,7m)



Kommentit

Jäälin keskusta

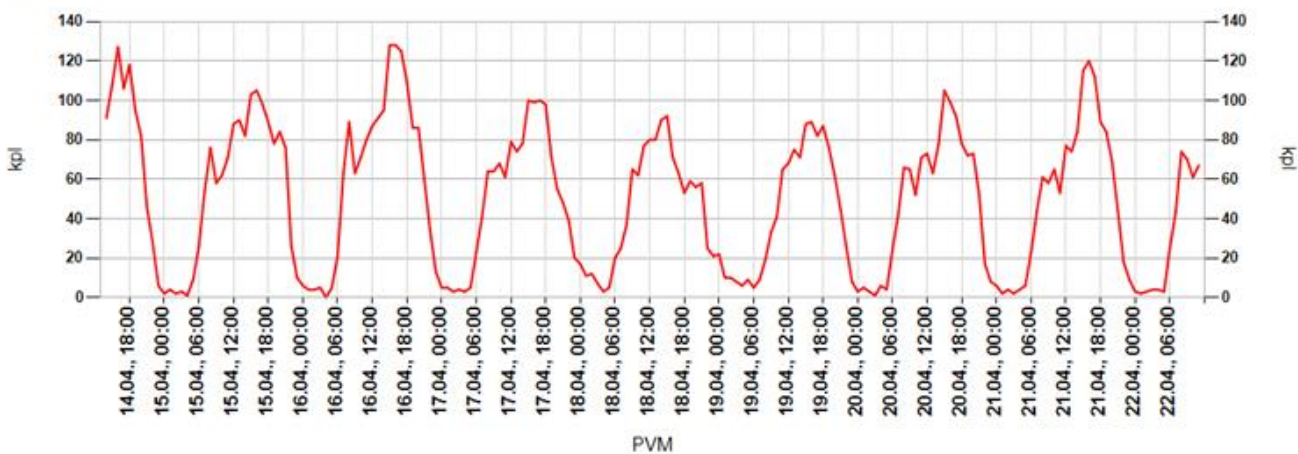
Asennuskuvat



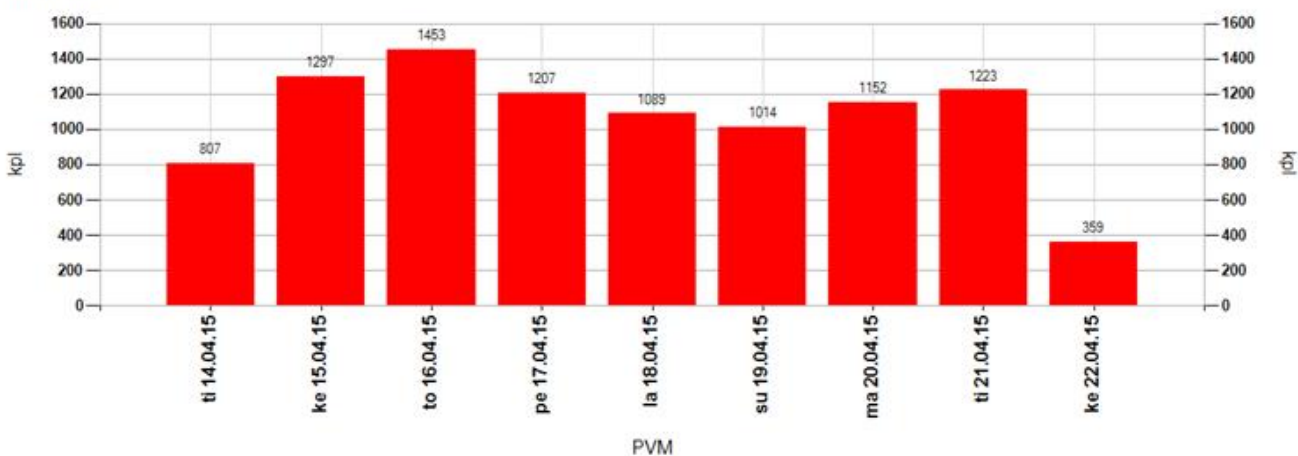
MittausID	181	Suuralue tai kunta	Jääli
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	14.4.2015 14:00:00
Mittautietoja	Jäälintie	Nopeusrajoitus	40

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

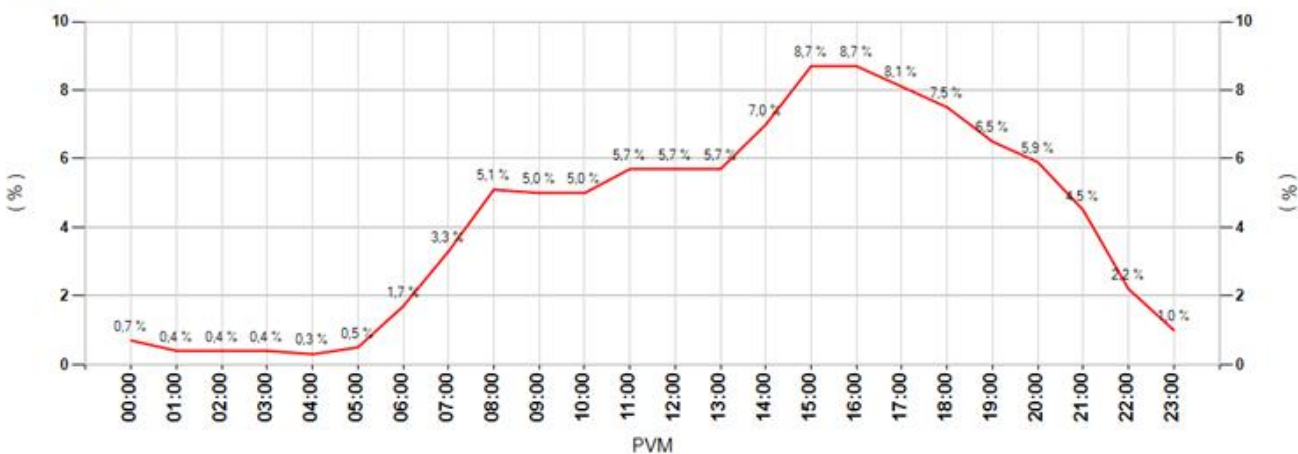
Tunneittain



Päivittäin



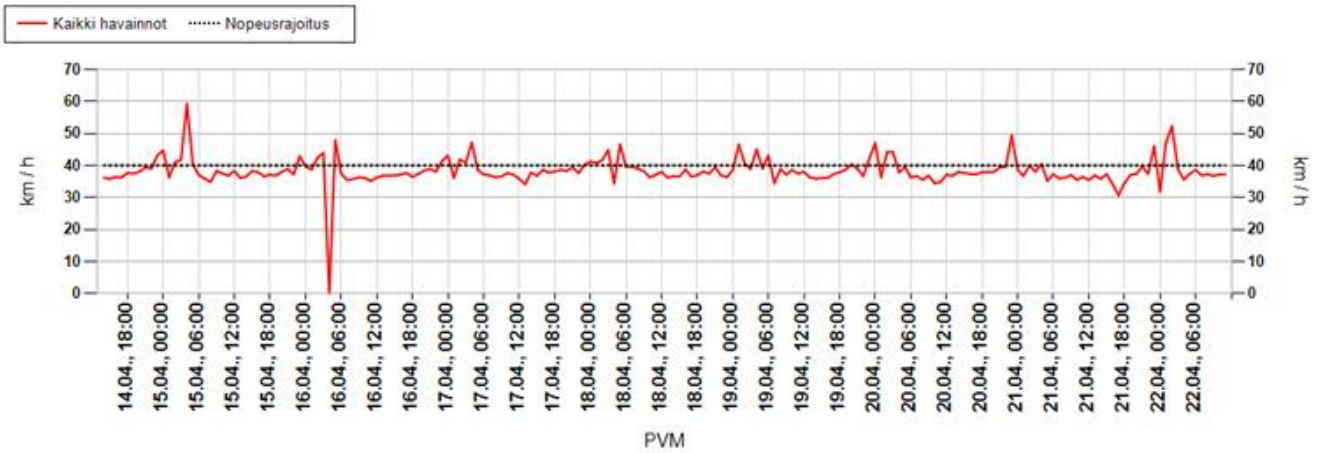
Tuntivaihtelu



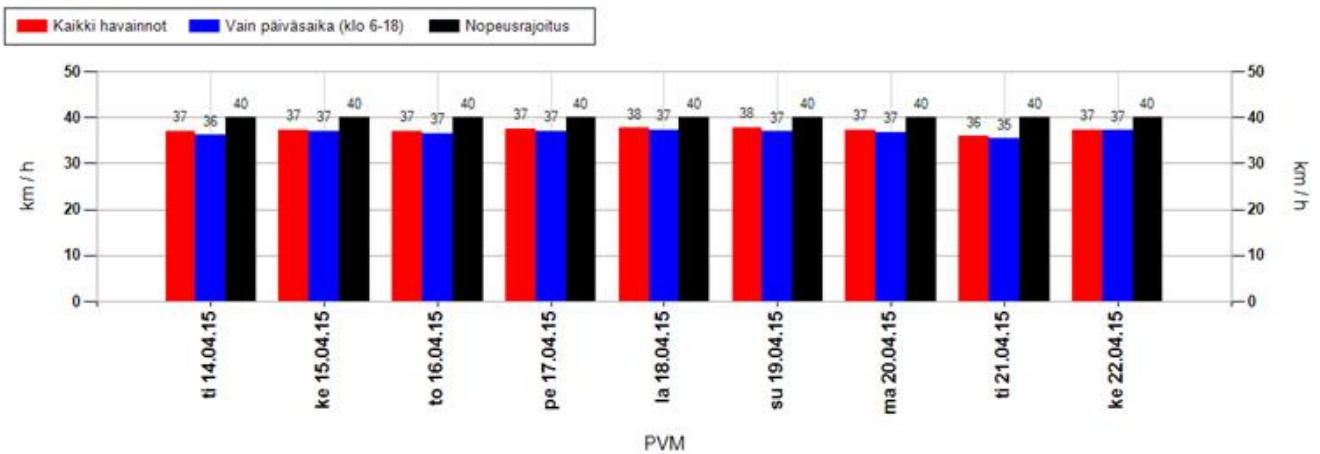
MittausID	181	Suuralue tai kunta	Jääli
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	14.4.2015 14:00:00
Mittautustietoja	Jäälintie	Nopeusrajoitus	40

Keskinopeudet

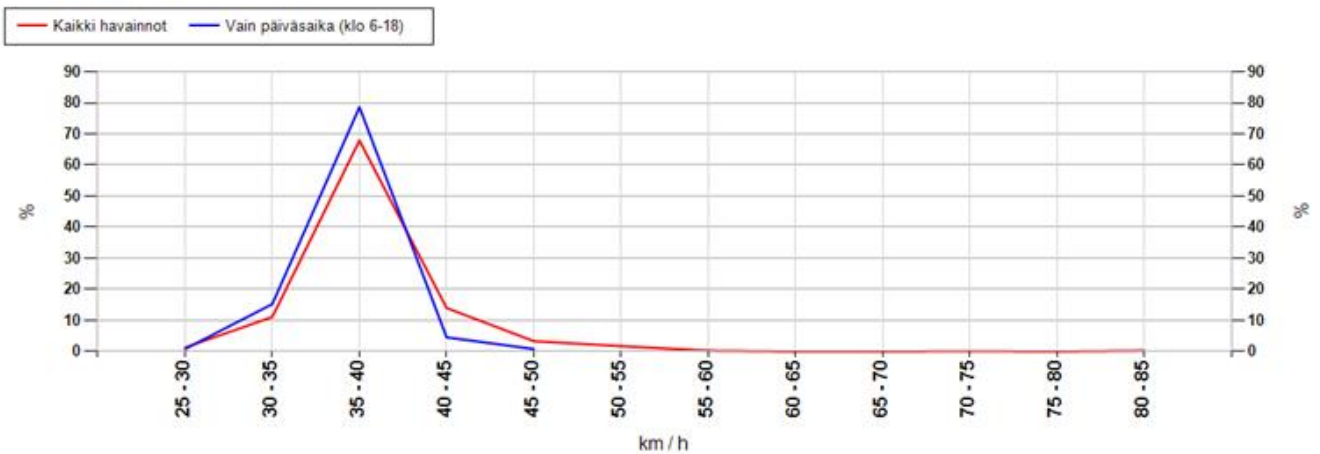
Tunneittain



Päivittäin



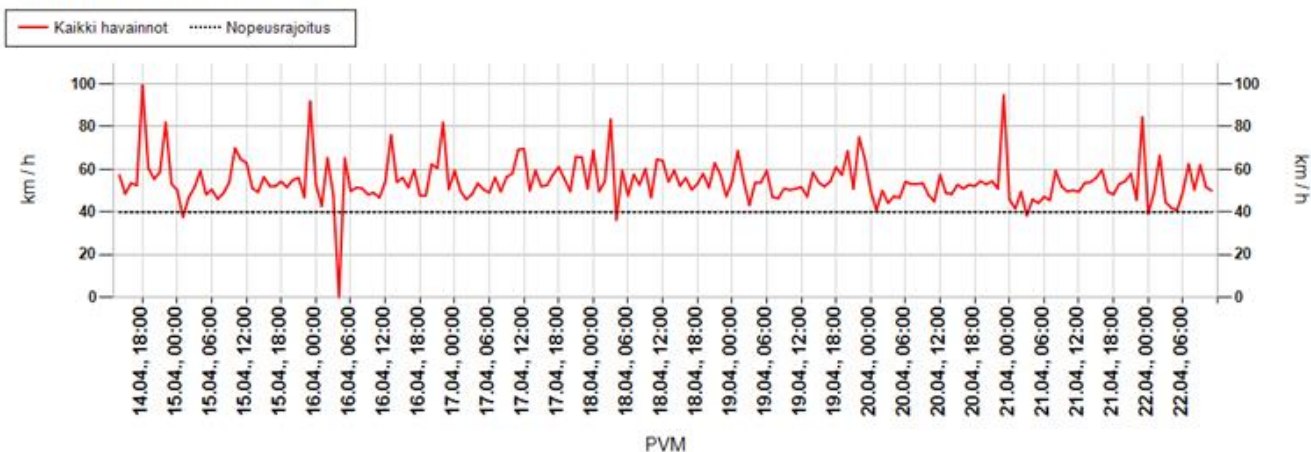
Nopeusjakauma



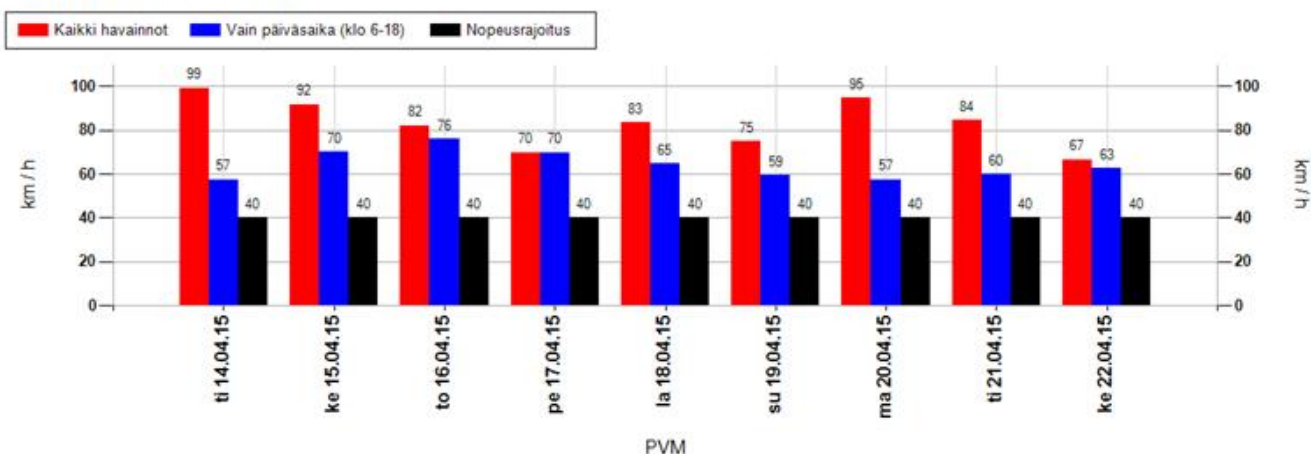
MittausID	181	Suuralue tai kunta	Jääli
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	14.4.2015 14:00:00
Mittaustietoja	Jäälintie	Nopeusrajoitus	40

Maksiminopeudet

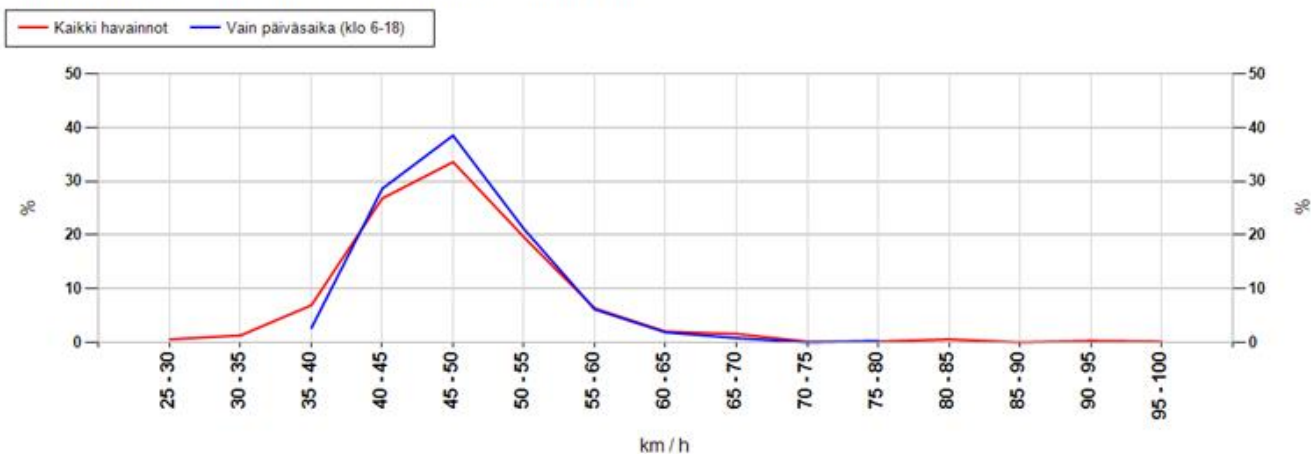
Suurin nopeus tunnin jaksolta



Suurin nopeus päivän aikana



Suurimman nopeuden jakauma 15 minuutin jaksojen perusteella



MittausID	181	Suuralue tai kunta	Jääli
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	14.4.2015 14:00:00
Mittaustietoja	Jäälintie	Nopeusrajoitus	40

Taulukoidut arvot

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

Kokonaismäärä	9601	Päivässä keskimäärin	1205
----------------------	------	-----------------------------	------

Vuorokauden keskinopeus (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
14.04.2015	37	36
15.04.2015	37	37
16.04.2015	37	37
17.04.2015	37	37
18.04.2015	38	37
19.04.2015	38	37
20.04.2015	37	37
21.04.2015	36	35
22.04.2015	37	37
Keskiarvo	37	37

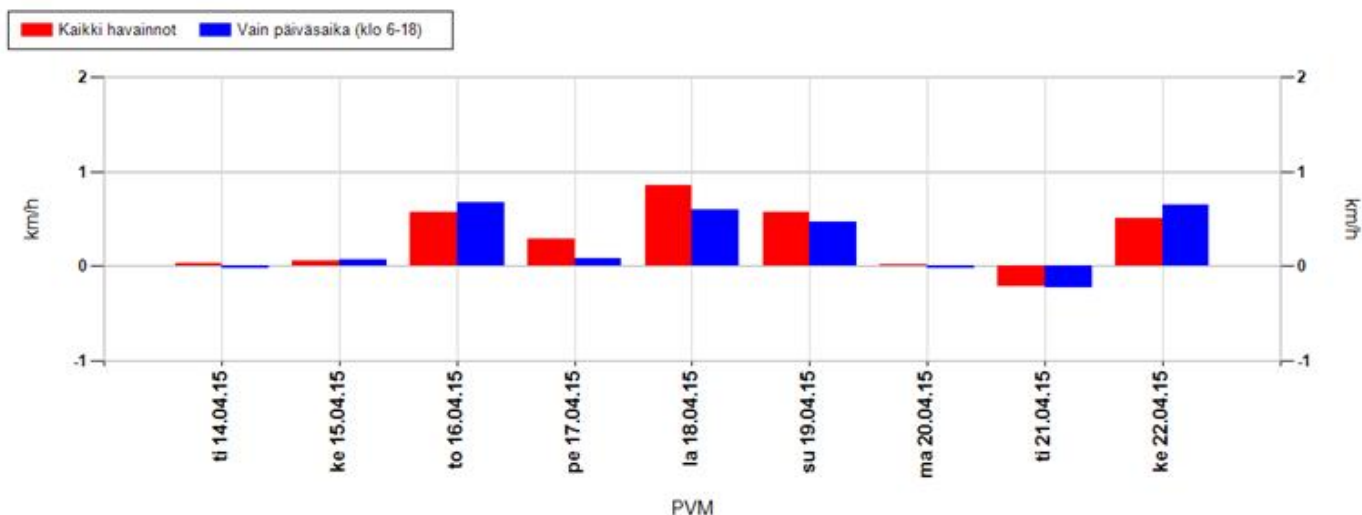
Suurin nopeus vuorokauden aikana (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
14.04.2015	99	57
15.04.2015	92	70
16.04.2015	82	76
17.04.2015	70	70
18.04.2015	83	65
19.04.2015	75	59
20.04.2015	95	57
21.04.2015	84	60
22.04.2015	66	62
Keskiarvo	83	64

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

Muutos keskinopeudessa kaukaa ja läheltä mitattuna

Päivittäin



Koko mittausjaksolla keskimäärin

Kaikki havainnot	0,3 km/h	Vain päiväsaika (klo 6-18)	0,2 km/h
-------------------------	-----------------	-----------------------------------	-----------------

Positiivinen muutos tarkoittaa, että nopeusnäytön läheisyydessä keskinopeudet ovat olleet suurempia kuin kauempana siitä. Vastaavasti negatiivinen muutos kertoo, että nopeusnäytön läheisyydessä on ajettu keskimäärin hitaampaa. Vaikuttavuutta on selvitetty aineistoilla, jossa nopeusnäyttö on havainnut ajoneuvon useammin kuin kerran.

MittausID	181	Suuralue tai kunta	Jääli
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	14.4.2015 14:00:00
Mittaustietoja	Jäälintie	Nopeusrajoitus	40

Jakaumat

Kumulatiivinen nopeusjakauma (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	2	2
21-30	12	13
31-40	70	73
41-50	97	98
51-60	100	100
61-70	100	100
71-80	100	100
> 80	100	100

Kumulatiivinen maksiminopeusjakauma ** (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	0	0
21-30	1	0
31-40	9	3
41-50	71	71
51-60	95	97
61-70	99	100
71-80	99	100
> 80	100	100

Nopeusrajoituksen ylittävien osuudet

	Kaikki	Päiväsaika *
Yksittäiset havainnot, yli 3 km/h ylitys	14 %	11,7 %
Yksittäiset havainnot, yli 10 km/h ylitys	2,7 %	2 %
Maksiminopeudet, yli 3 km/h ylitys **	77,7 %	83,4 %
Maksiminopeudet, yli 10 km/h ylitys **	29,3 %	29,1 %

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

** Maksiminopeudet käsitellään 15 minuutin pituisina jaksoina, joihin otetaan mukaan vain ne ajanjaksot, joissa löytyy havaintoja. Jokaiselle jaksolle haetaan maksiminopeus, joka muodostaa vertailun perusyksikön. Esim. yhdestä tunnista saadaan enintään 4 jaksoa. Jos liikennettä olisi havaittu vain yhdellä vartitunnilla, ja silloin on tapahtunut ylitys, saataisiin suhdeluvuksi 100%.

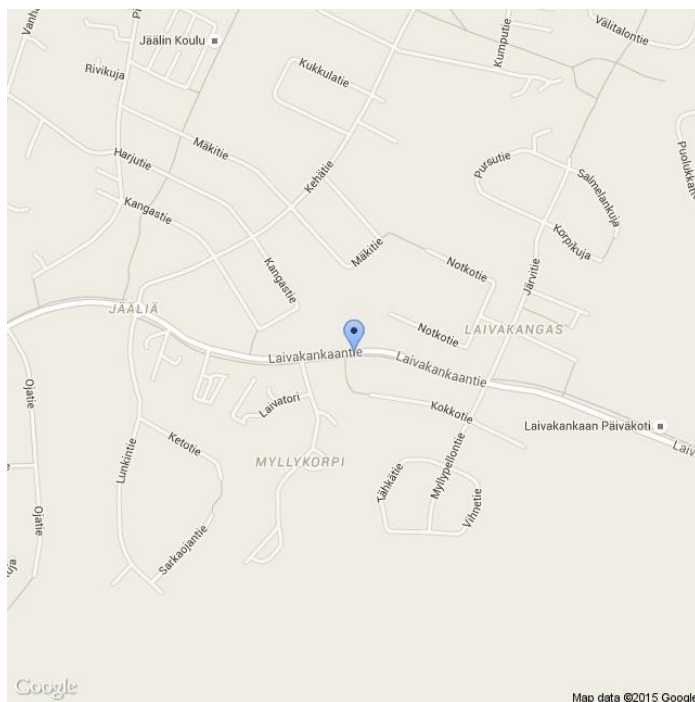
NOPEUSNÄYTÖN PISTEKOHTAINEN MITTAUSRAPORTTI

Mittauskortti

MittausID	182
Projekti	Ouka
Suuralue / kunta	Jääli
Mittaustietoja	Laivakankaantie
Aloitus	14.4.2015 13:00:00
Lopetus	22.4.2015 12:00:00

Asennuskortti

AsennusID	1146
Laite	14SC0875
Omistaja	Kunta
Asennustapa	Normaali
Nopeusrajoitus	40
Lähin tieosoite	20/4/3325 (882,8m)



Kommentit

Laivakankaan koulu ja päiväkoti

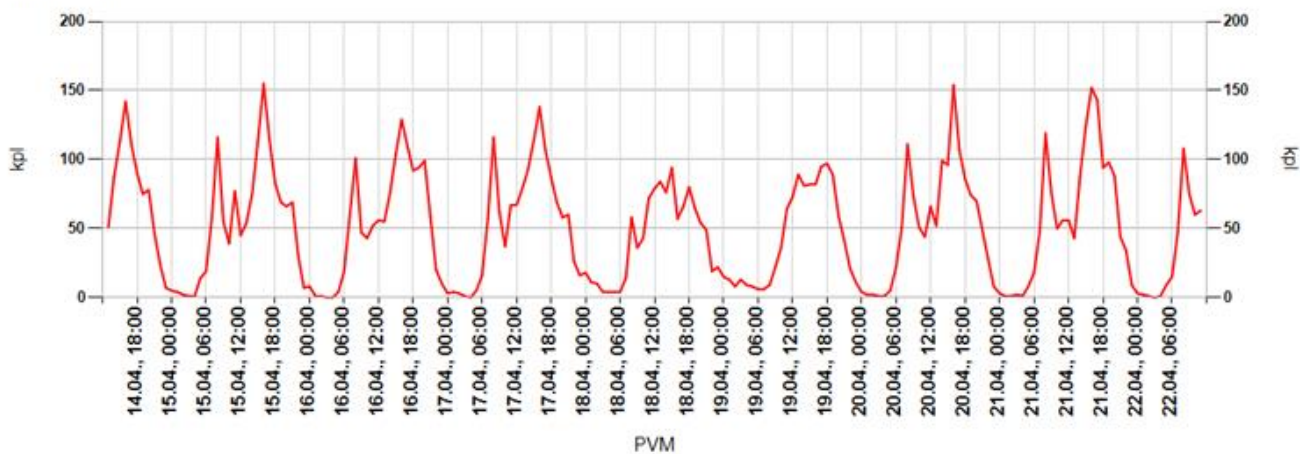
Asennuskuvat



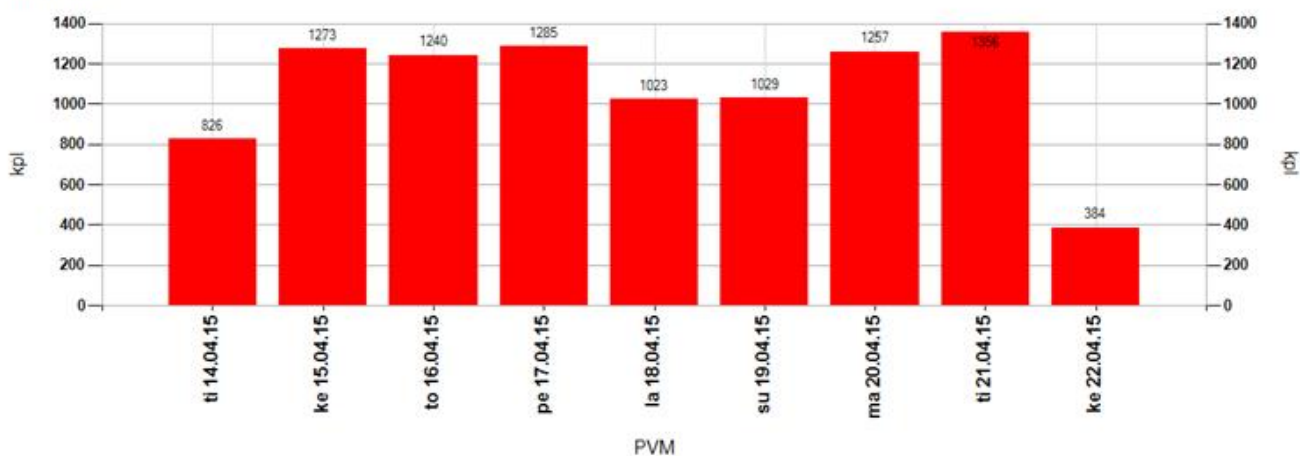
MittausID	182	Suuralue tai kunta	Jääli
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	14.4.2015 13:00:00
Mittautietoja	Laivakankaantie	Nopeusrajoitus	40

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

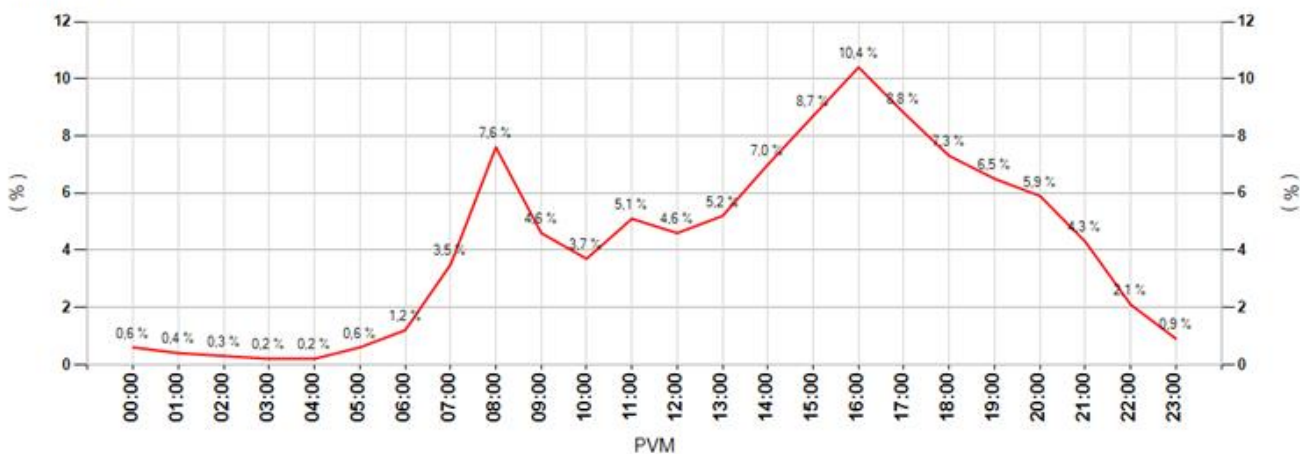
Tunneittain



Päivittäin



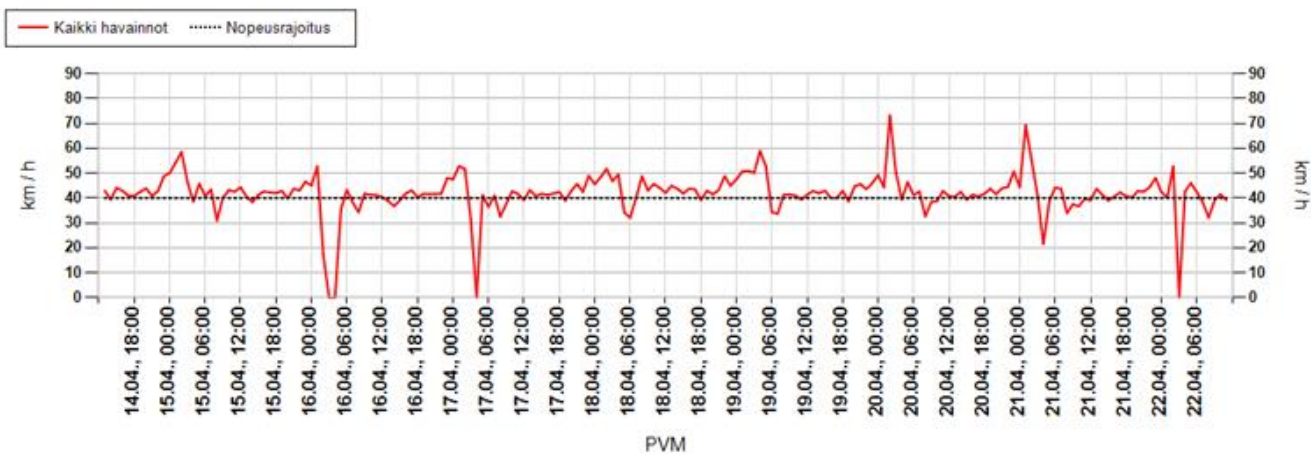
Tuntivaihtelu



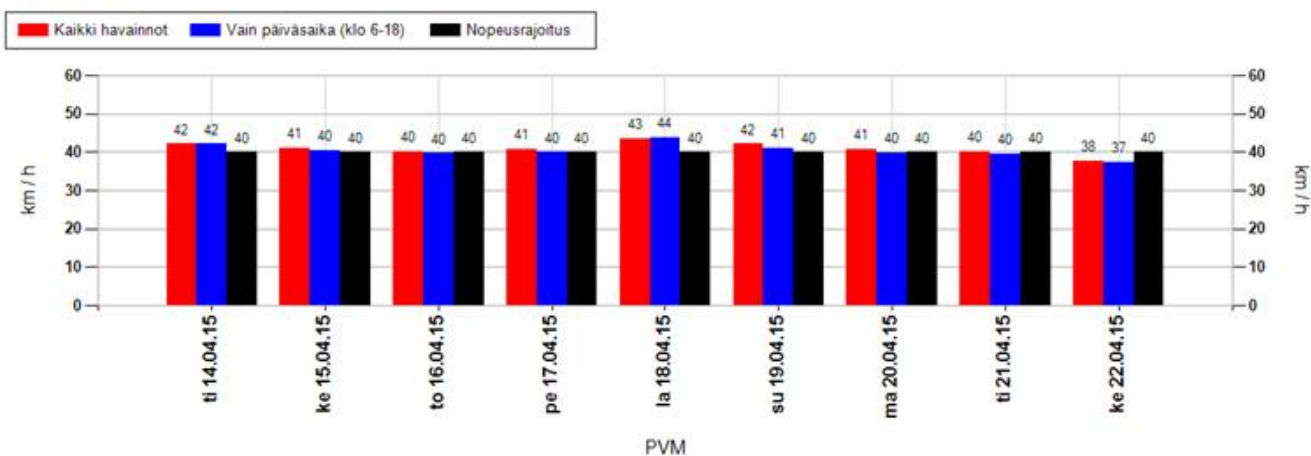
MittausID	182	Suuralue tai kunta	Jääli
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	14.4.2015 13:00:00
Mittautustietoja	Laivakankaantie	Nopeusrajoitus	40

Keskinopeudet

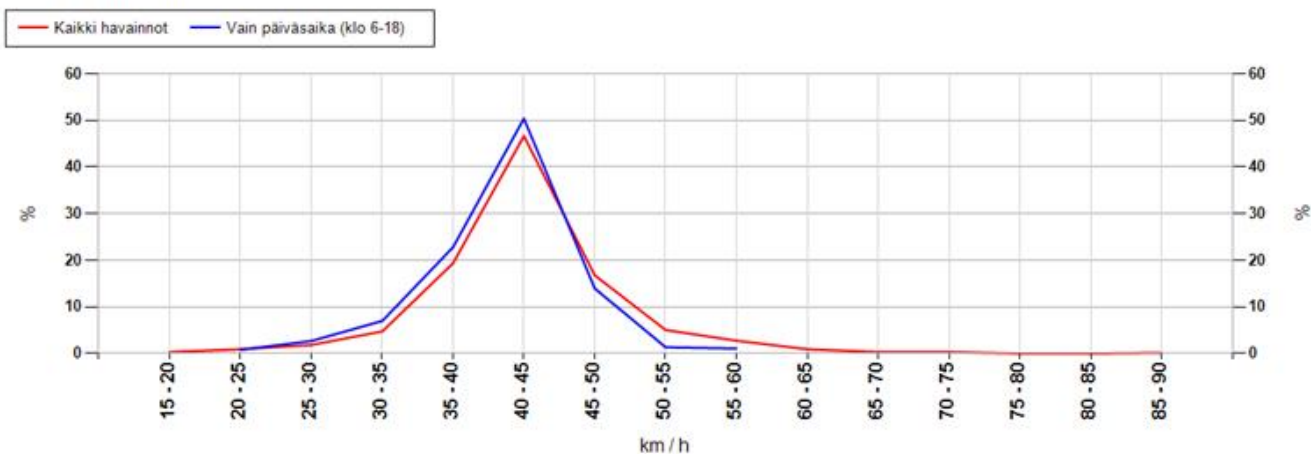
Tunneittain



Päivittäin



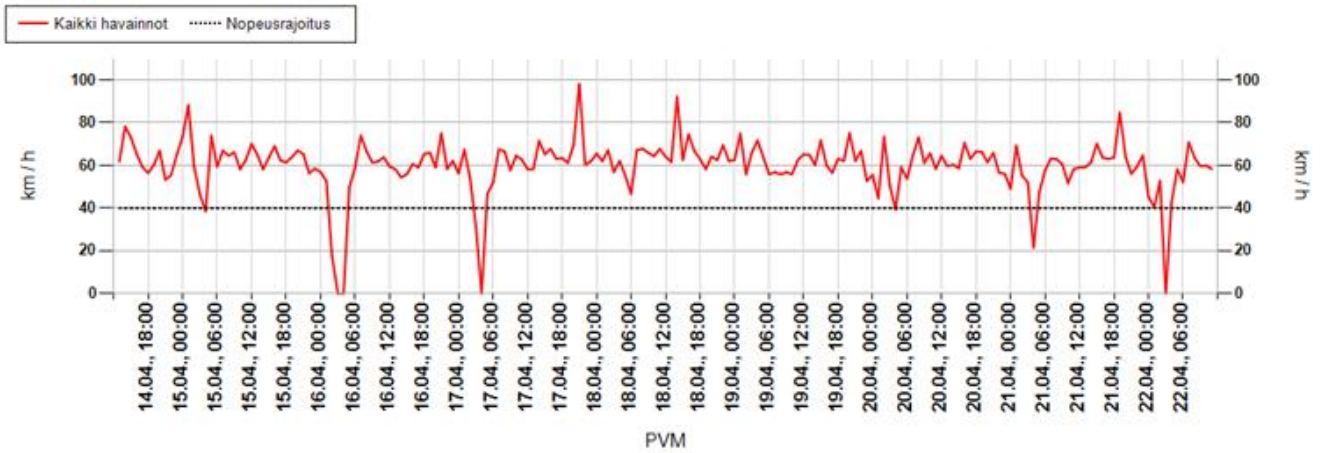
Nopeusjakauma



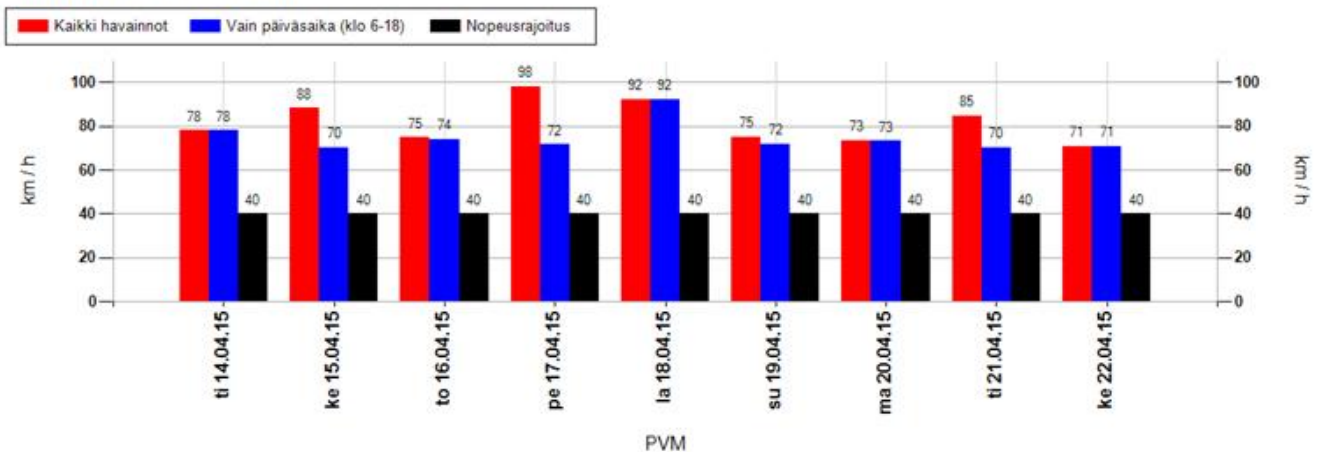
MittausID	182	Suuralue tai kunta	Jääli
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	14.4.2015 13:00:00
Mittautustietoja	Laivakankaantie	Nopeusrajoitus	40

Maksiminopeudet

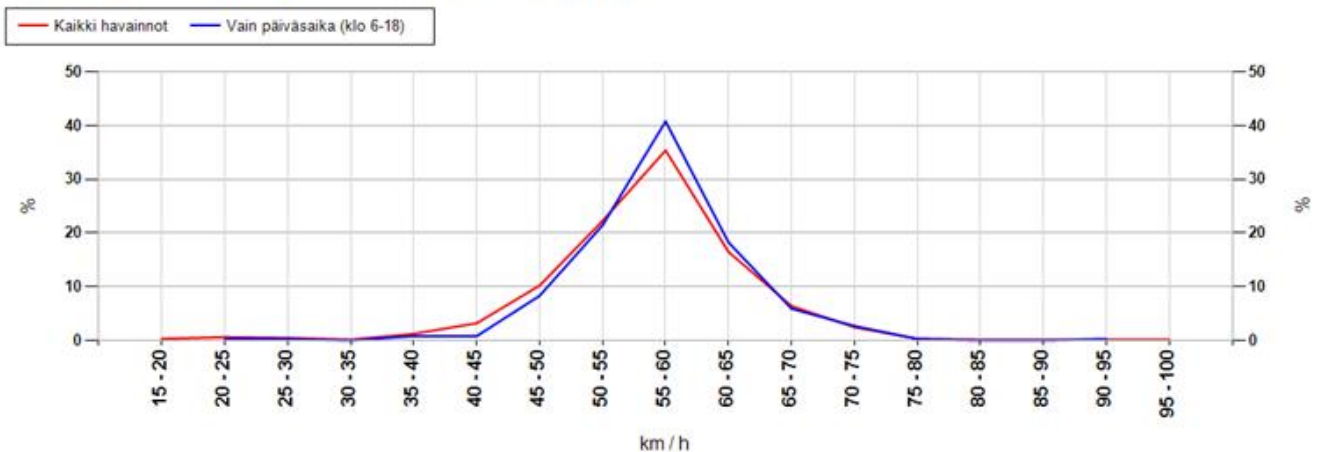
Suurin nopeus tunnin jaksolta



Suurin nopeus päivän aikana



Suurimman nopeuden jakauma 15 minuutin jaksojen perusteella



MittausID	182	Suuralue tai kunta	Jääli
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	14.4.2015 13:00:00
Mittaustietoja	Laivakankaantie	Nopeusrajoitus	40

Taulukoidut arvot

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

Kokonaismäärä	9673	Päivässä keskimäärin	1209
----------------------	------	-----------------------------	------

Vuorokauden keskinopeus (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
14.04.2015	42	42
15.04.2015	41	40
16.04.2015	40	40
17.04.2015	41	40
18.04.2015	43	44
19.04.2015	42	41
20.04.2015	41	40
21.04.2015	40	40
22.04.2015	38	37
Keskiarvo	41	40

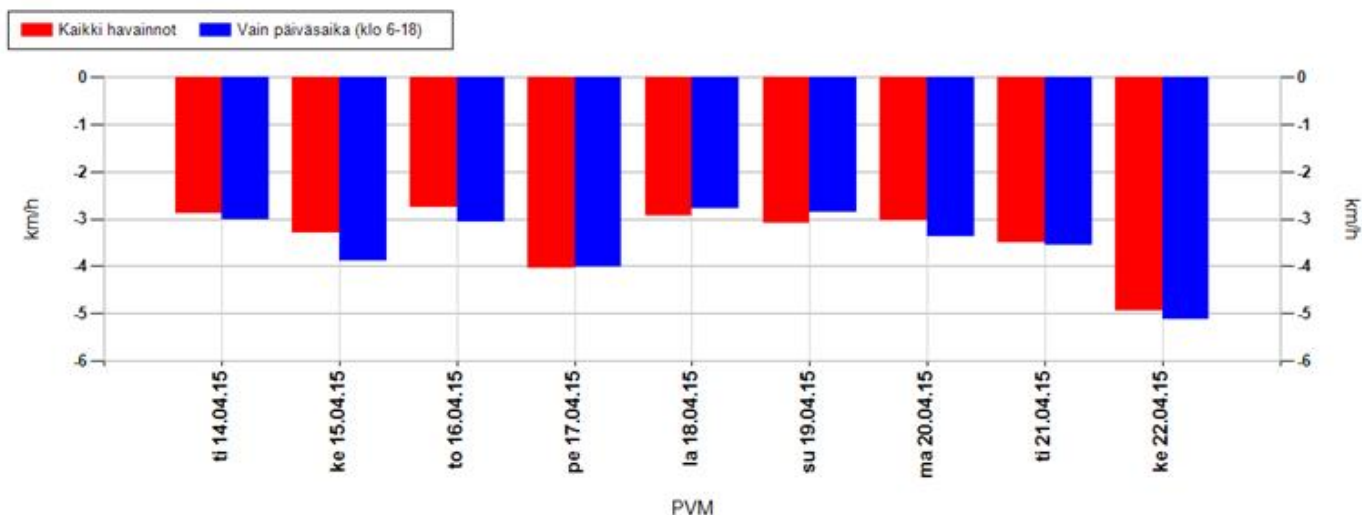
Suurin nopeus vuorokauden aikana (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
14.04.2015	78	78
15.04.2015	88	70
16.04.2015	75	74
17.04.2015	98	72
18.04.2015	92	92
19.04.2015	75	72
20.04.2015	73	73
21.04.2015	85	70
22.04.2015	71	71
Keskiarvo	82	75

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

Muutos keskinopeudessa kaukaa ja läheltä mitattuna

Päivittäin



Koko mittausjaksolla keskimäärin

Kaikki havainnot	-3,3 km/h	Vain päiväsaika (klo 6-18)	-3,5 km/h
-------------------------	-----------	-----------------------------------	-----------

Positiivinen muutos tarkoittaa, että nopeusnäytön läheisyydessä keskinopeudet ovat olleet suurempia kuin kauempana siitä. Vastaavasti negatiivinen muutos kertoo, että nopeusnäytön läheisyydessä on ajettu keskimäärin hitaampaa. Vaikuttavuutta on selvitetty aineistoilla, jossa nopeusnäyttö on havainnut ajoneuvon useammin kuin kerran.

MittausID	182	Suuralue tai kunta	Jääli
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	14.4.2015 13:00:00
Mittaustietoja	Laivakankaantie	Nopeusrajoitus	40

Jakaumat

Kumulatiivinen nopeusjakauma (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	10	11
21-30	17	19
31-40	34	36
41-50	82	83
51-60	98	98
61-70	100	100
71-80	100	100
> 80	100	100

Kumulatiivinen maksiminopeusjakauma ** (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	0	0
21-30	1	1
31-40	3	1
41-50	16	11
51-60	74	73
61-70	97	97
71-80	99	100
> 80	100	100

Nopeusrajoituksen ylittävien osuudet

	Kaikki	Päiväsaika *
Yksittäiset havainnot, yli 3 km/h ylitys	48,6 %	46,6 %
Yksittäiset havainnot, yli 10 km/h ylitys	18,3 %	17,5 %
Maksiminopeudet, yli 3 km/h ylitys **	95,6 %	98,7 %
Maksiminopeudet, yli 10 km/h ylitys **	83,5 %	89,3 %

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

** Maksiminopeudet käsitellään 15 minuutin pituisina jaksoina, joihin otetaan mukaan vain ne ajanjaksot, joissa löytyy havaintoja. Jokaiselle jaksolle haetaan maksiminopeus, joka muodostaa vertailun perusyksikön. Esim. yhdestä tunnista saadaan enintään 4 jaksoa. Jos liikennettä olisi havaittu vain yhdellä vartitunnilla, ja silloin on tapahtunut ylitys, saataisiin suhdeluvuksi 100%.

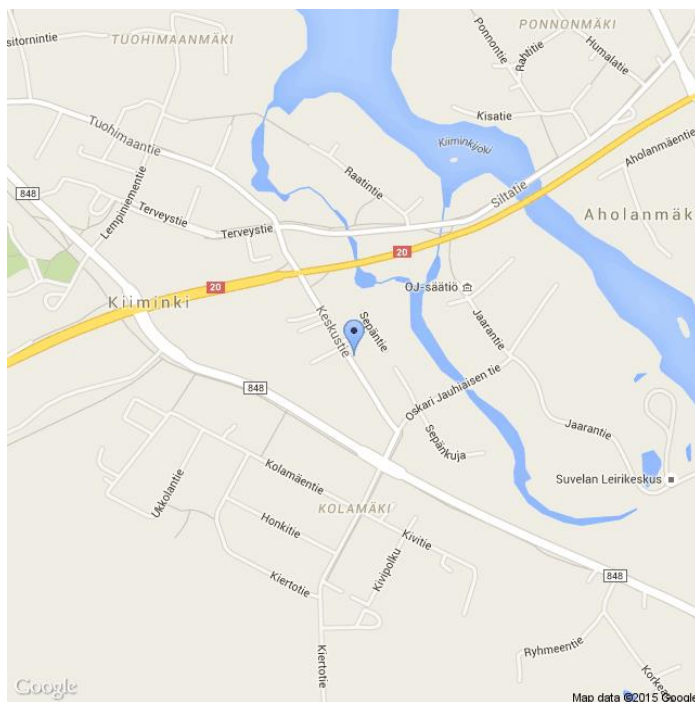
NOPEUSNÄYTÖN PISTEKOHTAINEN MITTAUSRAPORTTI

Mittauskortti

MittausID	183
Projekti	Ouka
Suuralue / kunta	Kiiminki
Mittaustietoja	Keskustie
Aloitus	22.4.2015 14:00:00
Lopetus	28.4.2015 10:00:00

Asennuskortti

AsennusID	1153
Laite	14SC0877
Omistaja	Kunta
Asennustapa	Normaali
Nopeusrajoitus	40
Lähin tieosoite	848/5/399 (141,1m)



Kommentit

Kiiminki - Keskustie

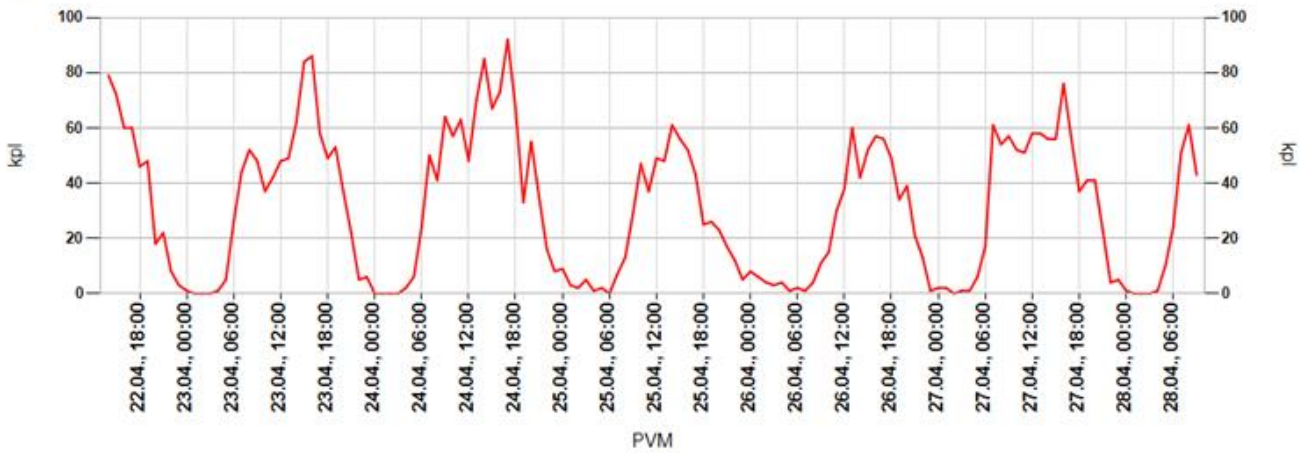
Asennuskuvat



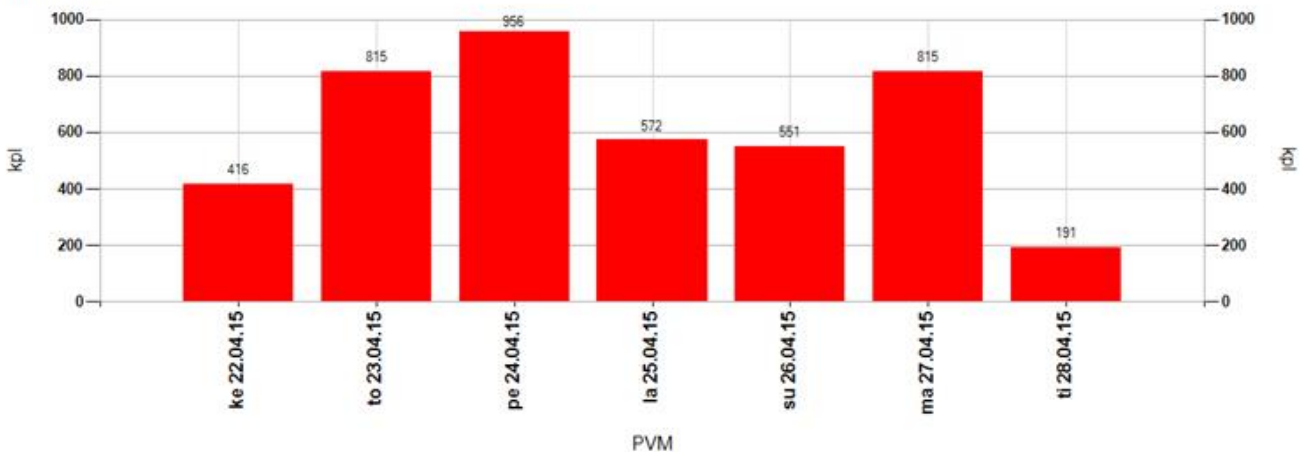
MittausID	183	Suuralue tai kunta	Kiiminki
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	22.4.2015 14:00:00
Mittautietoja	Keskustie	Nopeusrajoitus	40

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

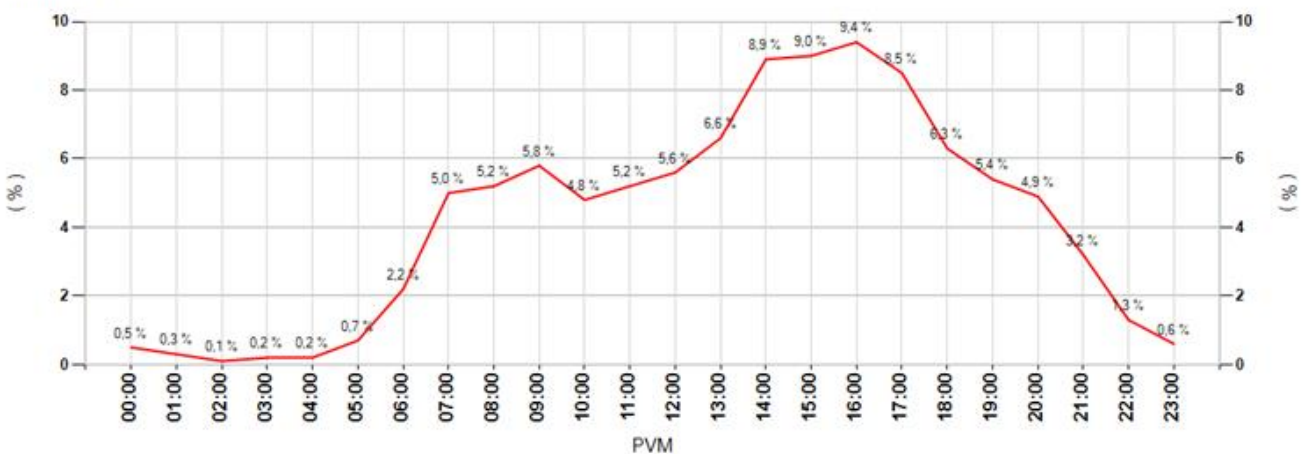
Tunneittain



Päivittäin



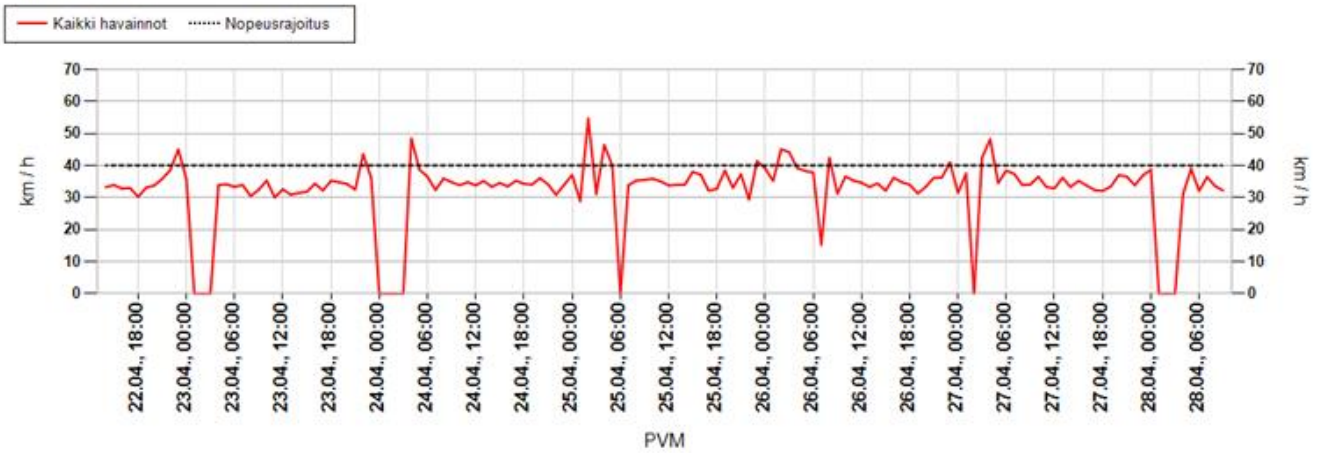
Tuntivaihtelu



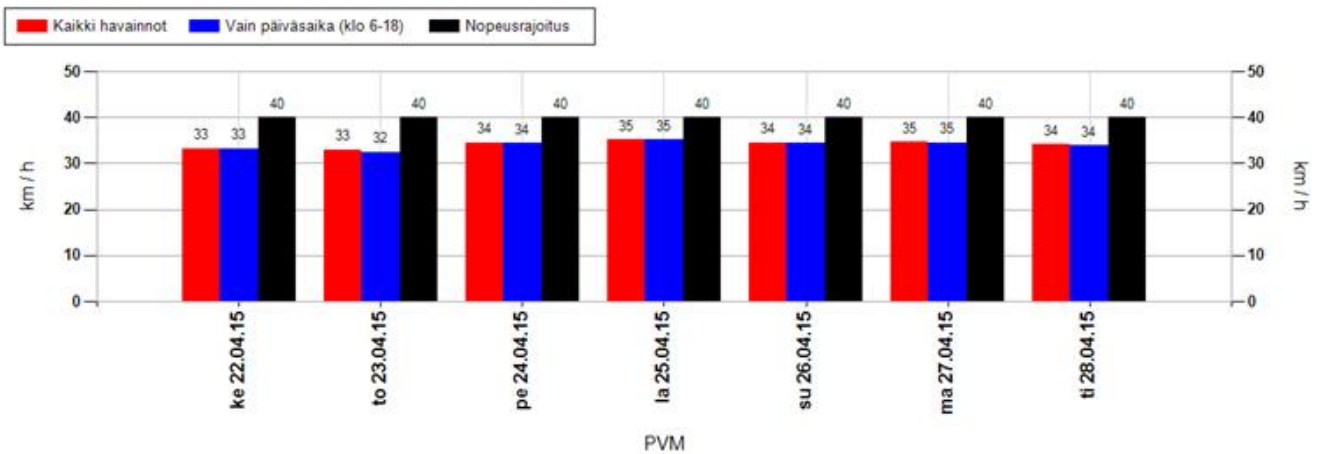
MittausID	183	Suuralue tai kunta	Kiiminki
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	22.4.2015 14:00:00
Mittautietoja	Keskustie	Nopeusrajoitus	40

Keskinopeudet

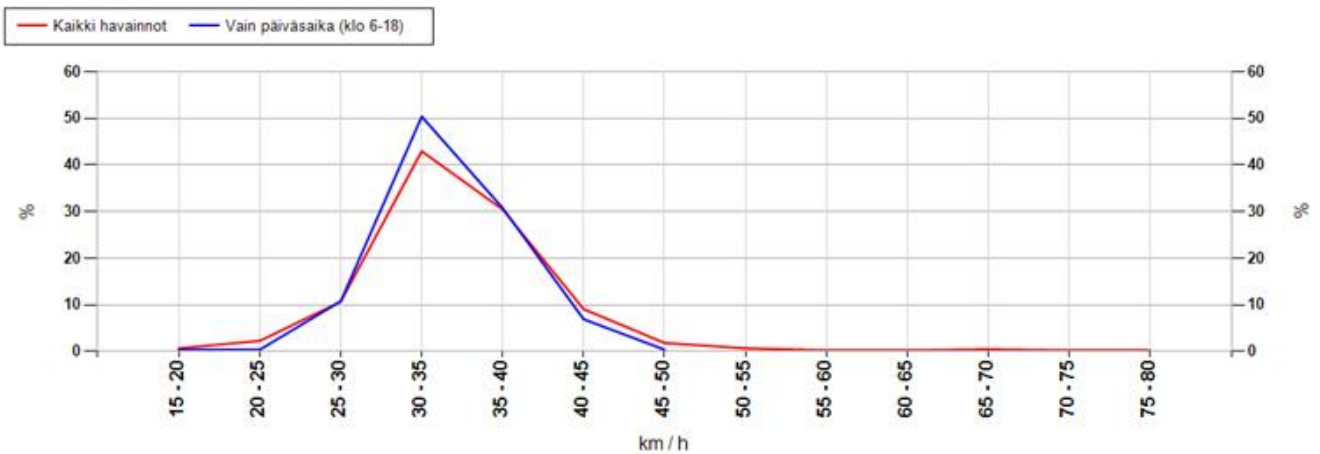
Tunneittain



Päivittäin



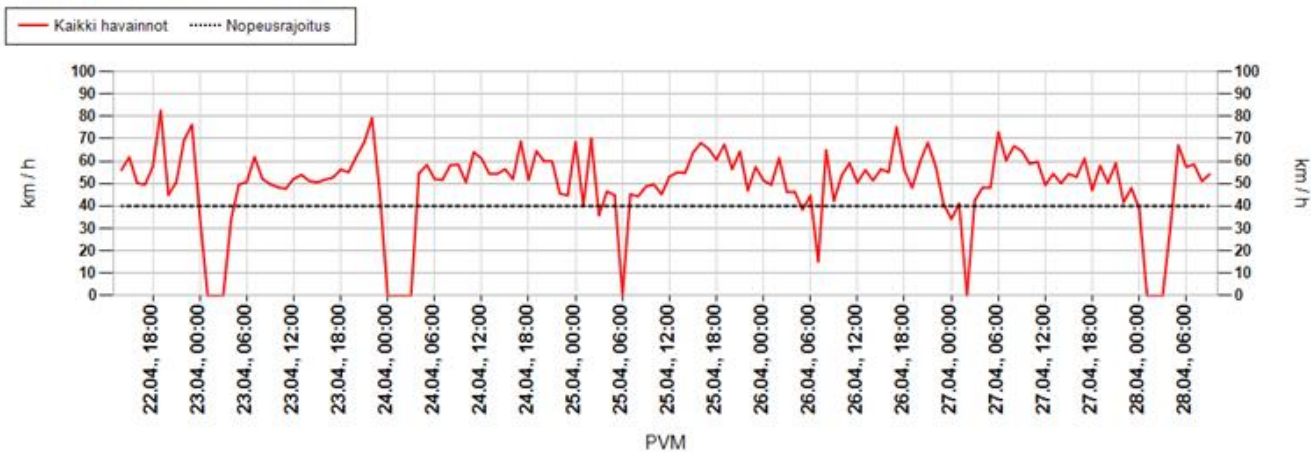
Nopeusjakauma



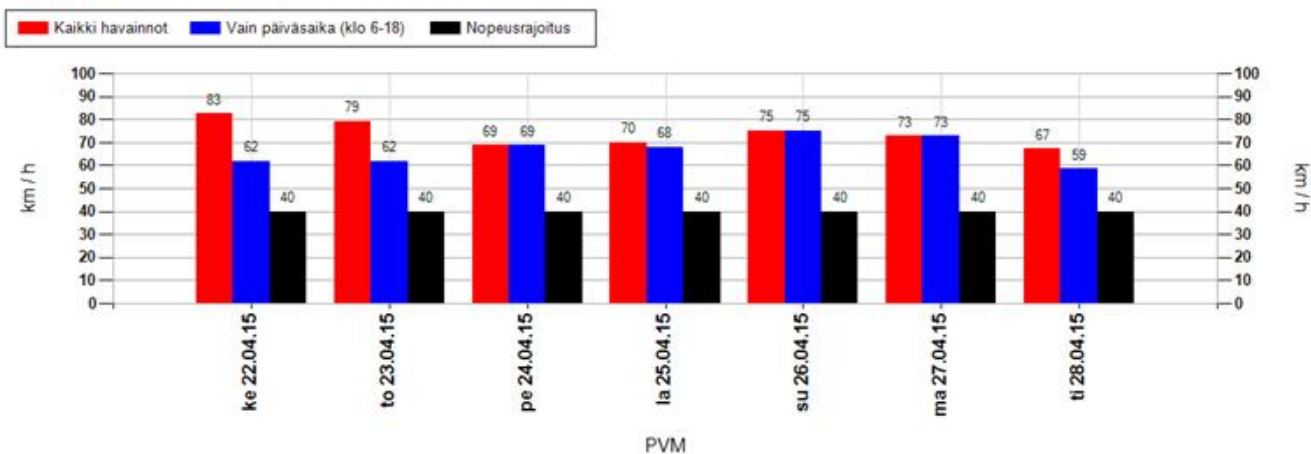
MittausID	183	Suuralue tai kunta	Kiiminki
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	22.4.2015 14:00:00
Mittaustietoja	Keskustie	Nopeusrajoitus	40

Maksiminopeudet

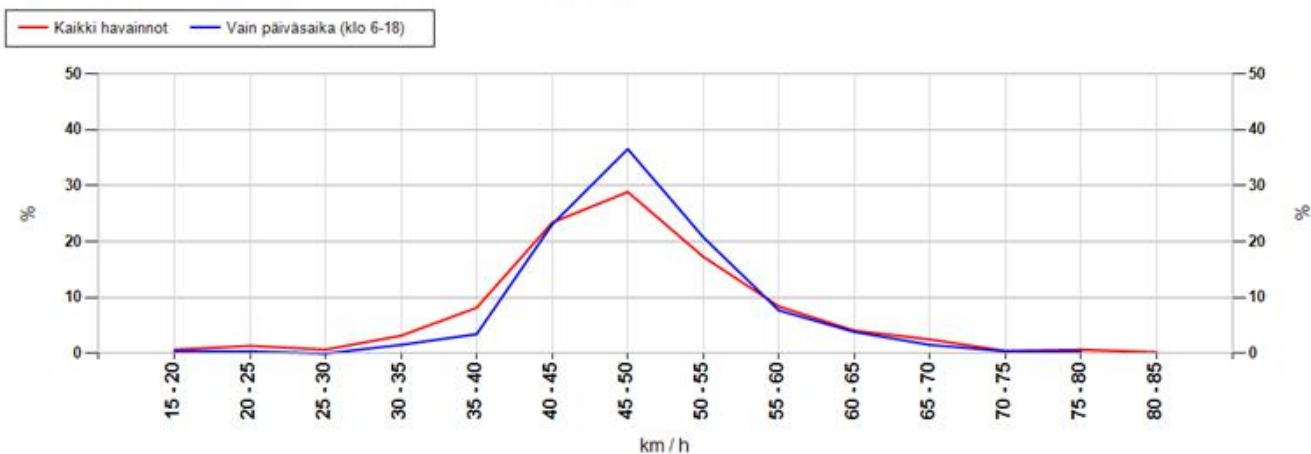
Suurin nopeus tunnin jaksolta



Suurin nopeus päivän aikana



Suurimman nopeuden jakauma 15 minuutin jaksojen perusteella



MittausID	183	Suuralue tai kunta	Kiiminki
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	22.4.2015 14:00:00
Mittaustietoja	Keskustie	Nopeusrajoitus	40

Taulukoidut arvot

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

Kokonaismäärä	4316	Päivässä keskimäärin	742
----------------------	------	-----------------------------	-----

Vuorokauden keskinopeus (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
22.04.2015	33	33
23.04.2015	33	32
24.04.2015	34	34
25.04.2015	35	35
26.04.2015	34	34
27.04.2015	35	35
28.04.2015	34	34
Keskiarvo	34	34

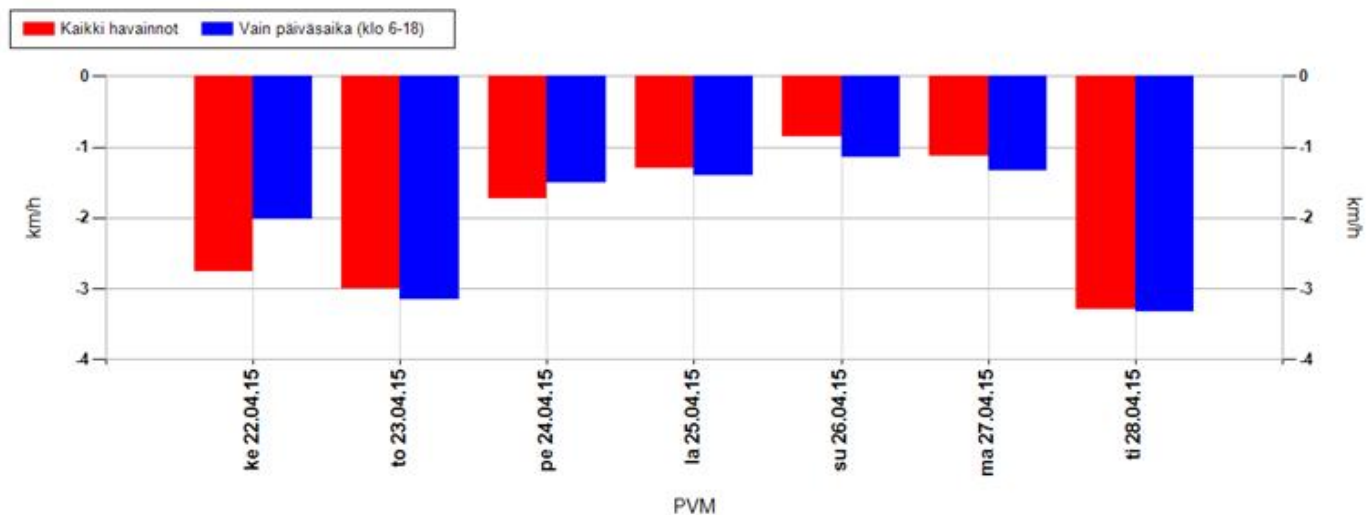
Suurin nopeus vuorokauden aikana (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
22.04.2015	82	62
23.04.2015	79	62
24.04.2015	69	69
25.04.2015	70	68
26.04.2015	75	75
27.04.2015	73	73
28.04.2015	67	58
Keskiarvo	74	67

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

Muutos keskinopeudessa kaukaa ja läheltä mitattuna

Päivittäin



Koko mittausjaksolla keskimäärin

Kaikki havainnot	-1,9 km/h	Vain päiväsaika (klo 6-18)	-1,9 km/h
-------------------------	------------------	-----------------------------------	------------------

Positiivinen muutos tarkoittaa, että nopeusnäytön läheisyydessä keskinopeudet ovat olleet suurempia kuin kauempana siitä. Vastaavasti negatiivinen muutos kertoo, että nopeusnäytön läheisyydessä on ajettu keskimäärin hitaampaa. Vaikuttavuutta on selvitetty aineistoilla, jossa nopeusnäyttö on havainnut ajoneuvon useammin kuin kerran.

MittausID	183	Suuralue tai kunta	Kiiminki
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	22.4.2015 14:00:00
Mittaustietoja	Keskustie	Nopeusrajoitus	40

Jakaumat

Kumulatiivinen nopeusjakauma (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	12	12
21-30	33	33
31-40	72	72
41-50	96	96
51-60	99	99
61-70	100	100
71-80	100	100
> 80	100	100

Kumulatiivinen maksiminopeusjakauma ** (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	1	0
21-30	3	1
31-40	15	6
41-50	67	66
51-60	92	94
61-70	99	99
71-80	100	100
> 80	100	100

Nopeusrajoituksen ylittävien osuudet

	Kaikki	Päiväsaika *
Yksittäiset havainnot, yli 3 km/h ylitys	16,5 %	16 %
Yksittäiset havainnot, yli 10 km/h ylitys	4,4 %	3,7 %
Maksiminopeudet, yli 3 km/h ylitys **	73,4 %	83,1 %
Maksiminopeudet, yli 10 km/h ylitys **	33,2 %	33,8 %

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

** Maksiminopeudet käsitellään 15 minuutin pituisina jaksoina, joihin otetaan mukaan vain ne ajanjaksot, joissa löytyy havaintoja. Jokaiselle jaksolle haetaan maksiminopeus, joka muodostaa vertailun perusyksikön. Esim. yhdestä tunnista saadaan enintään 4 jaksoa. Jos liikennettä olisi havaittu vain yhdellä vartitunnilla, ja silloin on tapahtunut ylitys, saataisiin suhdeluvuksi 100%.

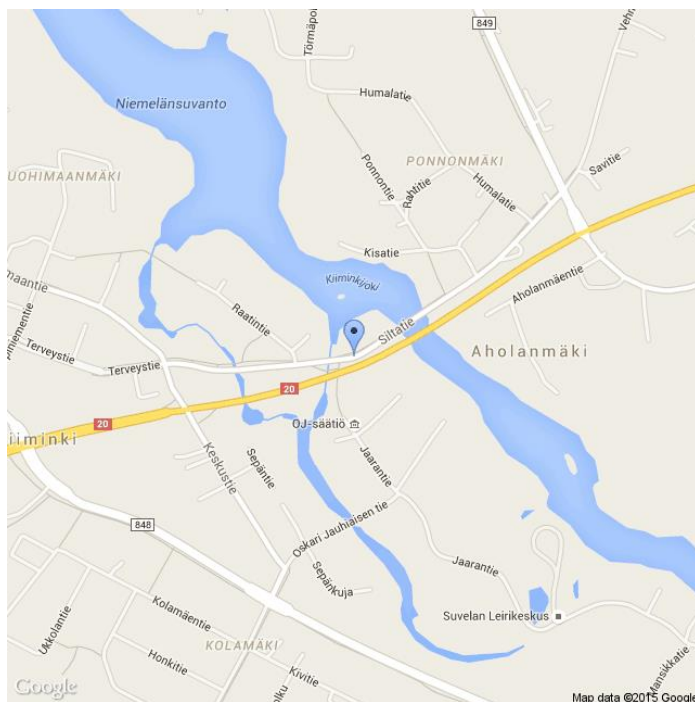
NOPEUSNÄYTÖN PISTEKOHTAINEN MITTAUSRAPORTTI

Mittauskortti

MittausID	184
Projekti	Ouka
Suuralue / kunta	Kiiminki
Mittaustietoja	Siltatie
Aloitus	22.4.2015 14:00:00
Lopetus	28.4.2015 11:00:00

Asennuskortti

AsennusID	1154
Laite	14SC0875
Omistaja	Kunta
Asennustapa	Kaistan yli
Nopeusrajoitus	30
Lähin tieosoite	20/6/636 (22,6m)



Kommentit

Kiimingin ala-aste. Väliaikainen 30 km/h työmaan takia. Mittaus ei ole mukana yhteenvetoraportoinnissa tilapäisen nopeusrajoituksen johdosta.

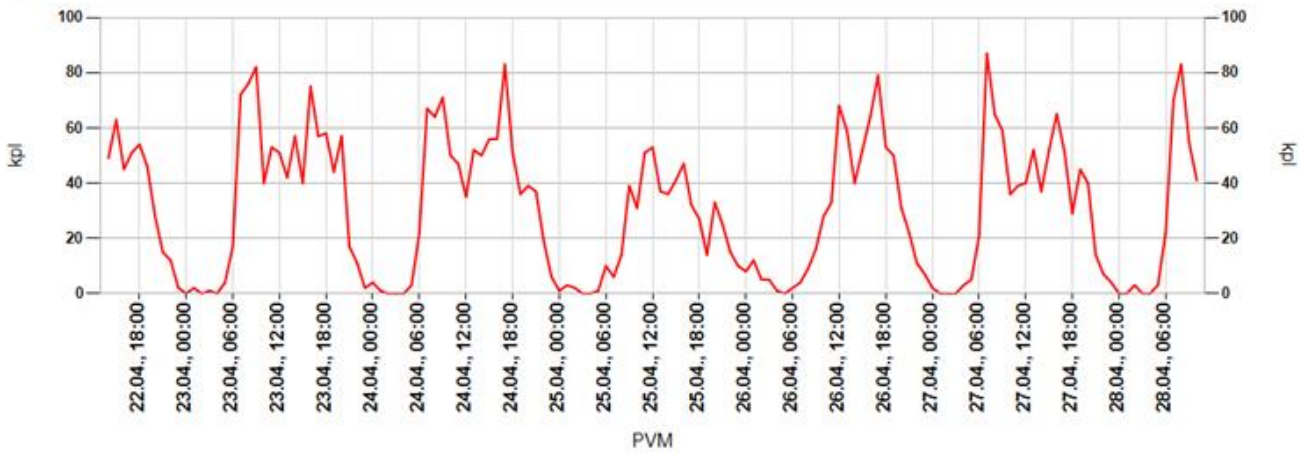
Asennuskuvat



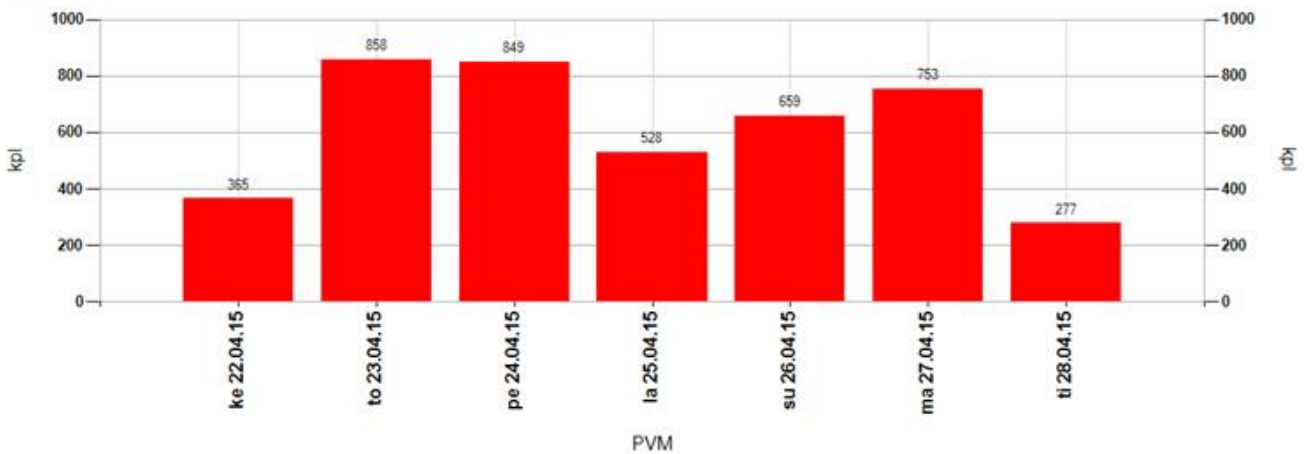
MittausID	184	Suuralue tai kunta	Kiiminki
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	22.4.2015 14:00:00
Mittautietoja	Siltatie	Nopeusrajoitus	30

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

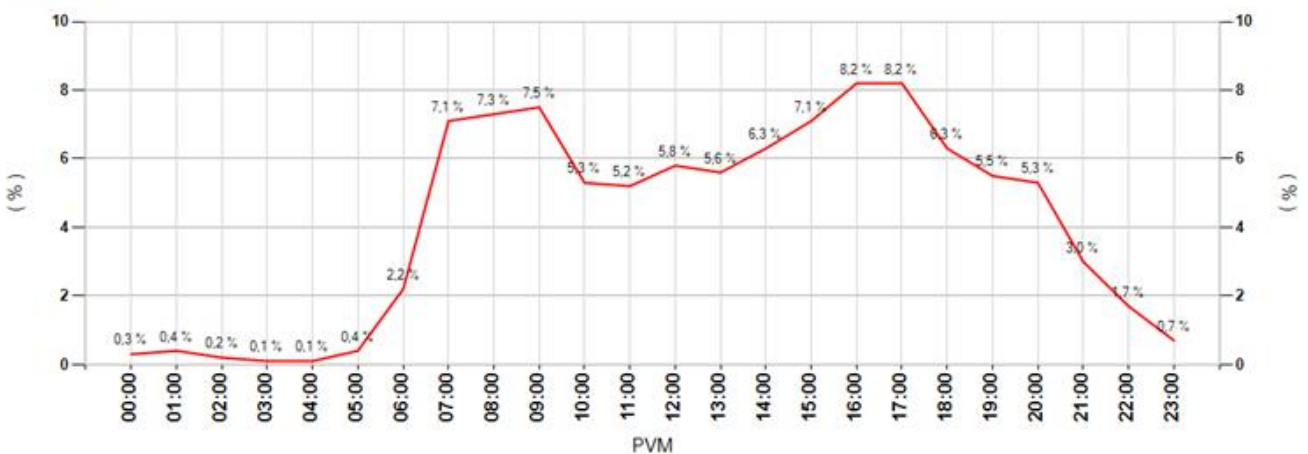
Tunneittain



Päivittäin



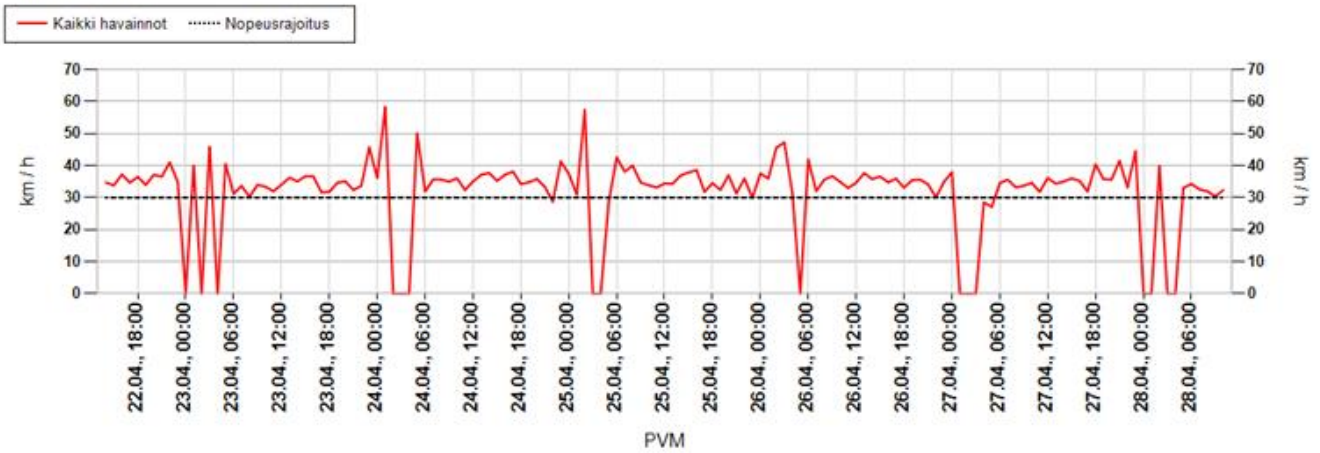
Tuntivaihtelu



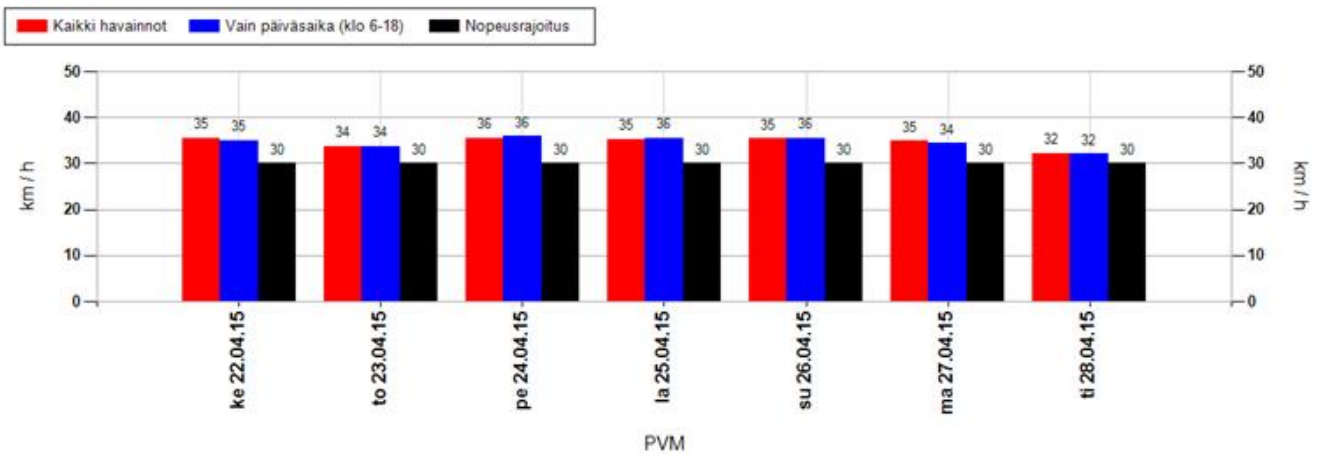
MittausID	184	Suuralue tai kunta	Kiiminki
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	22.4.2015 14:00:00
Mittautustietoja	Siltatie	Nopeusrajoitus	30

Keskinopeudet

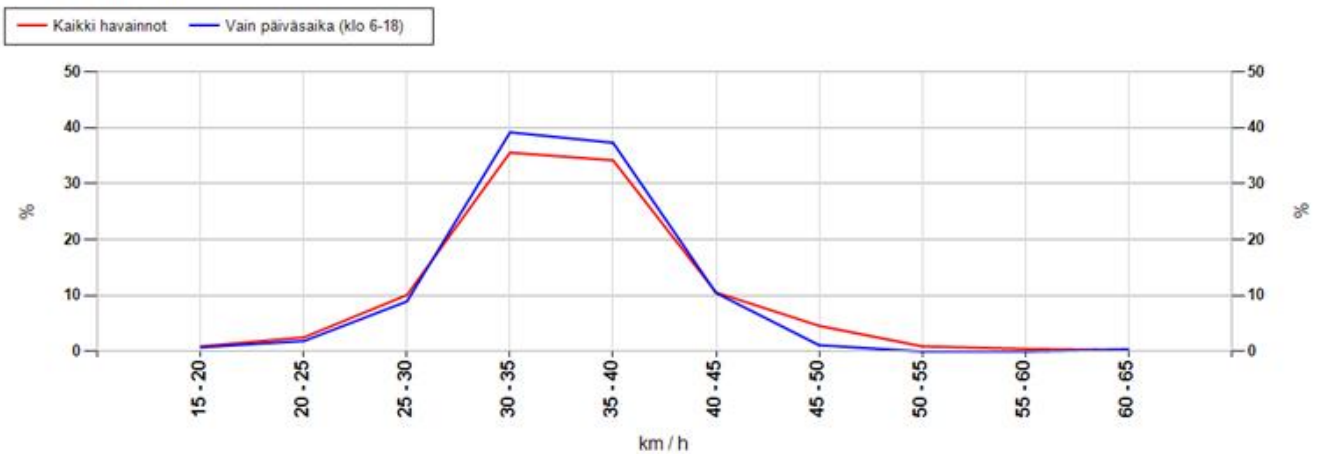
Tunneittain



Päivittäin



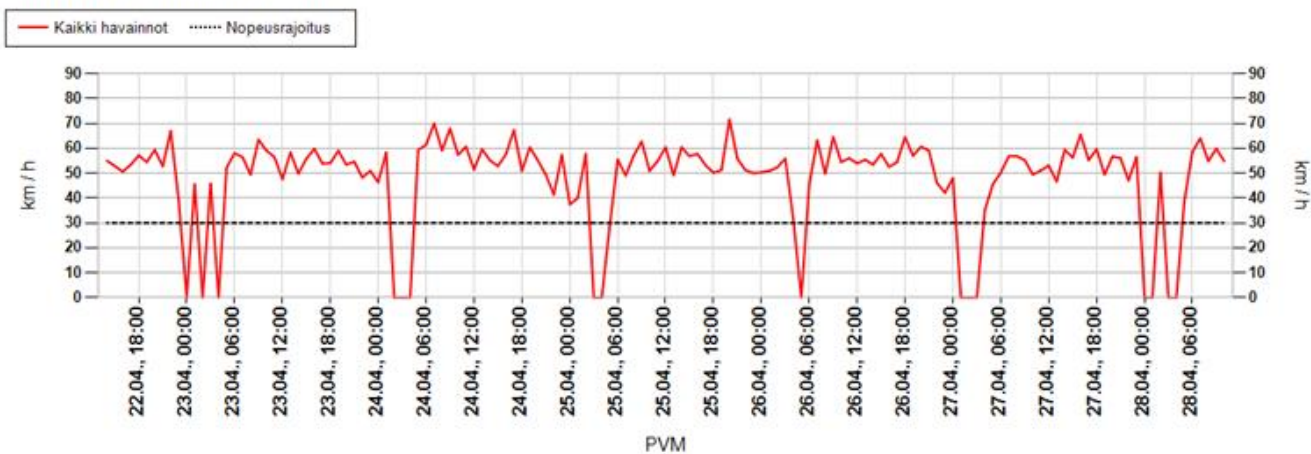
Nopeusjakauma



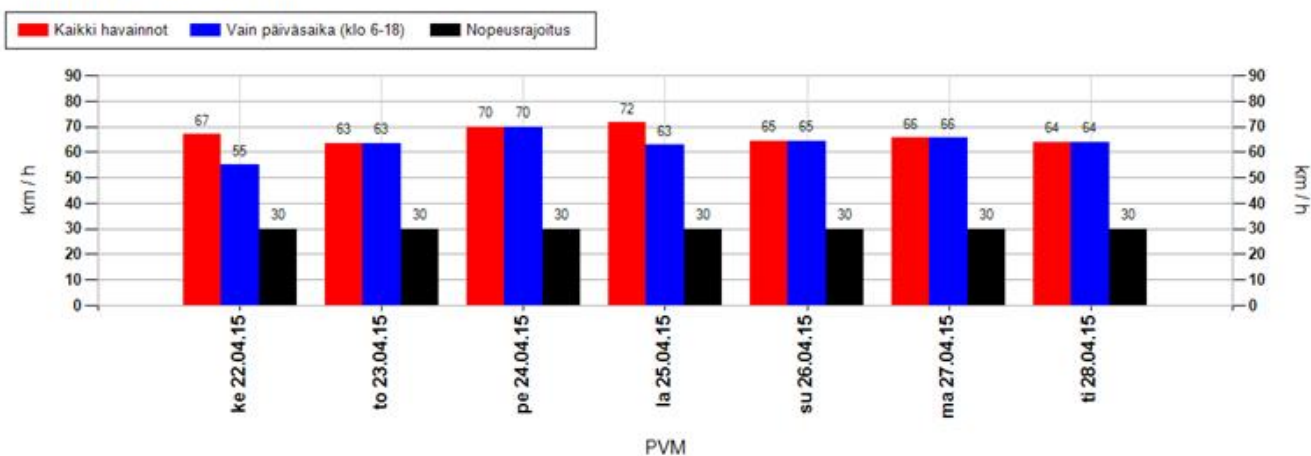
MittausID	184	Suuralue tai kunta	Kiiminki
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	22.4.2015 14:00:00
Mittautietoja	Siltatie	Nopeusrajoitus	30

Maksiminopeudet

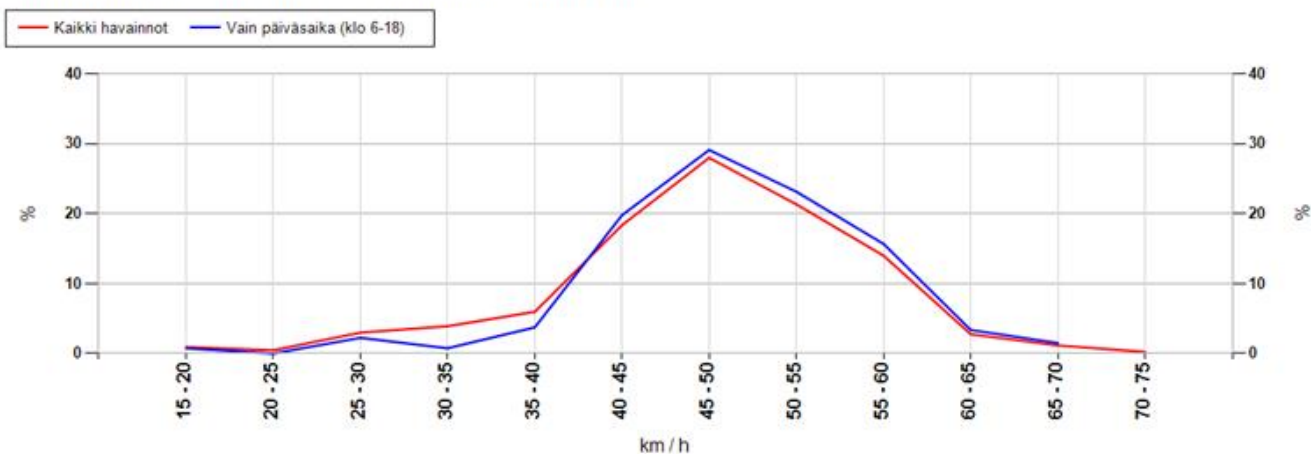
Suurin nopeus tunnin jaksolta



Suurin nopeus päivän aikana



Suurimman nopeuden jakauma 15 minuutin jaksojen perusteella



MittausID	184	Suuralue tai kunta	Kiiminki
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	22.4.2015 14:00:00
Mittaustietoja	Siltatie	Nopeusrajoitus	30

Taulukoidut arvot

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

Kokonaismäärä	4289	Päivässä keskimäärin	729
----------------------	------	-----------------------------	-----

Vuorokauden keskinopeus (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
22.04.2015	35	35
23.04.2015	34	34
24.04.2015	36	36
25.04.2015	35	36
26.04.2015	35	36
27.04.2015	35	34
28.04.2015	32	32
Keskiarvo	35	35

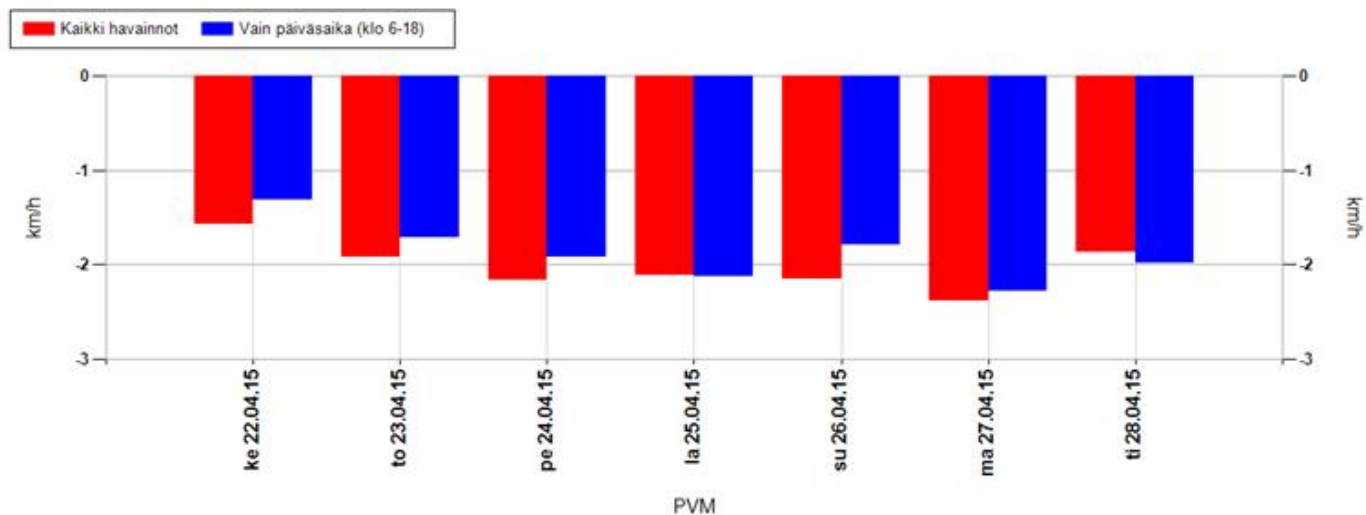
Suurin nopeus vuorokauden aikana (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
22.04.2015	67	55
23.04.2015	63	63
24.04.2015	70	70
25.04.2015	72	63
26.04.2015	64	64
27.04.2015	66	66
28.04.2015	64	64
Keskiarvo	67	64

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

Muutos keskinopeudessa kaukaa ja läheltä mitattuna

Päivittäin



Koko mittausjaksolla keskimäärin

Kaikki havainnot	-2,1 km/h	Vain päiväsaika (klo 6-18)	-1,9 km/h
-------------------------	------------------	-----------------------------------	------------------

Positiivinen muutos tarkoittaa, että nopeusnäytön läheisyydessä keskinopeudet ovat olleet suurempia kuin kauempana siitä. Vastaavasti negatiivinen muutos kertoo, että nopeusnäytön läheisyydessä on ajettu keskimäärin hitaampaa. Vaikuttavuutta on selvitetty aineistoilla, jossa nopeusnäyttö on havainnut ajoneuvon useammin kuin kerran.

MittausID	184	Suuralue tai kunta	Kiiminki
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	22.4.2015 14:00:00
Mittaustietoja	Siltatie	Nopeusrajoitus	30

Jakaumat

Kumulatiivinen nopeusjakauma (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	11	10
21-30	30	30
31-40	70	72
41-50	94	95
51-60	100	100
61-70	100	100
71-80	100	100
> 80	100	100

Kumulatiivinen maksiminopeusjakauma ** (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	1	1
21-30	5	3
31-40	14	7
41-50	62	57
51-60	96	95
61-70	100	100
71-80	100	100
> 80	100	100

Nopeusrajoituksen ylittävien osuudet

	Kaikki	Päiväsaika *
Yksittäiset havainnot, yli 3 km/h ylitys	58,7 %	58,4 %
Yksittäiset havainnot, yli 10 km/h ylitys	29,5 %	28,4 %
Maksiminopeudet, yli 3 km/h ylitys **	94 %	96,6 %
Maksiminopeudet, yli 10 km/h ylitys **	85,6 %	92,5 %

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

** Maksiminopeudet käsitellään 15 minuutin pituisina jaksoina, joihin otetaan mukaan vain ne ajanjaksot, joissa löytyy havaintoja. Jokaiselle jaksolle haetaan maksiminopeus, joka muodostaa vertailun perusyksikön. Esim. yhdestä tunnista saadaan enintään 4 jaksoa. Jos liikennettä olisi havaittu vain yhdellä vartitunnilla, ja silloin on tapahtunut ylitys, saataisiin suhdeluvuksi 100%.

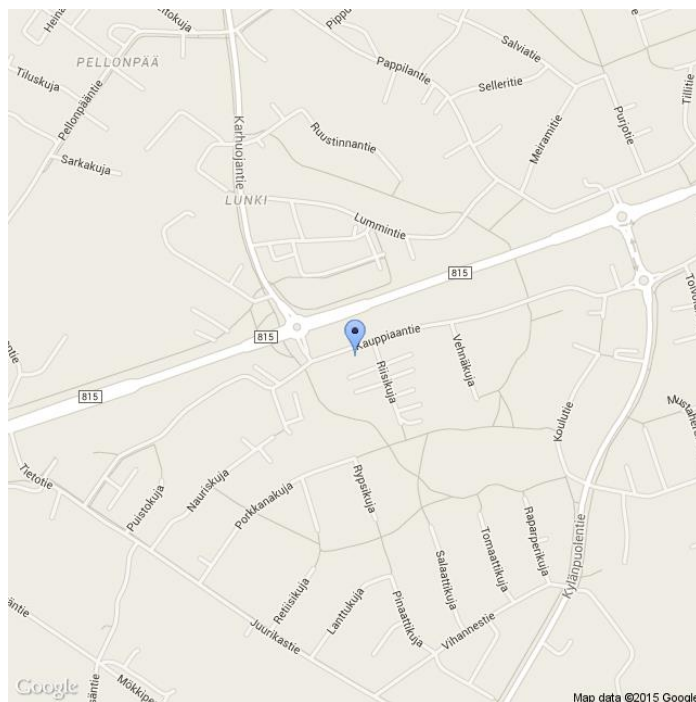
NOPEUSNÄYTÖN PISTEKOHTAINEN MITTAUSRAPORTTI

Mittauskortti

MittausID	187
Projekti	Ouka
Suuralue / kunta	Oulunsalo
Mittaustietoja	Kauppiaantie
Aloitus	13.5.2015 14:00:00
Lopetus	20.5.2015 10:00:00

Asennuskortti

AsennusID	1190
Laite	14SC0877
Omistaja	Kunta
Asennustapa	Normaali
Nopeusrajoitus	40
Lähin tieosoite	45670042/1/203 (11,1m)



Kommentit

Kirkonkylän koulu. Kunnantalo.

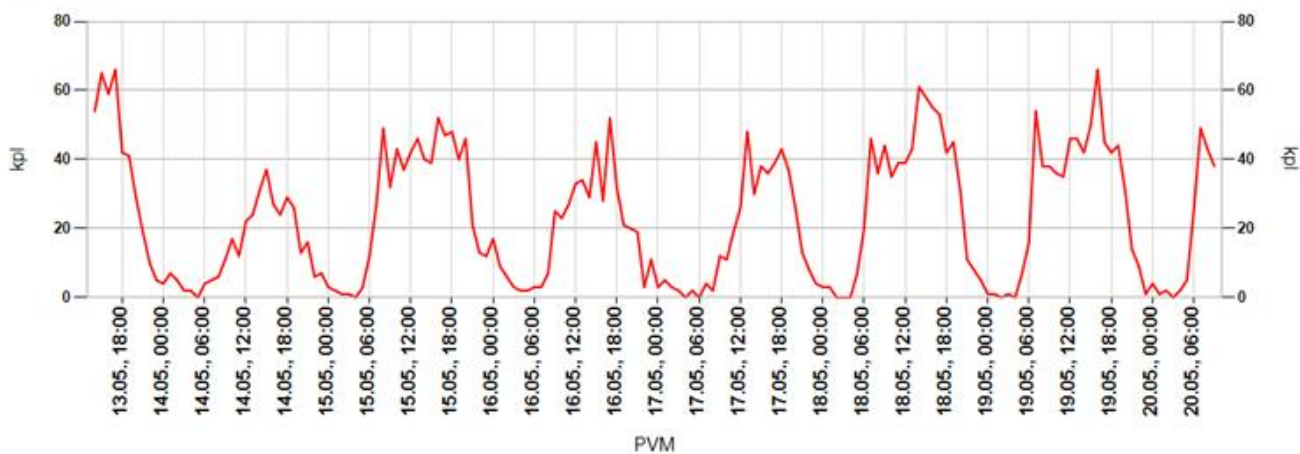
Asennuskuvat



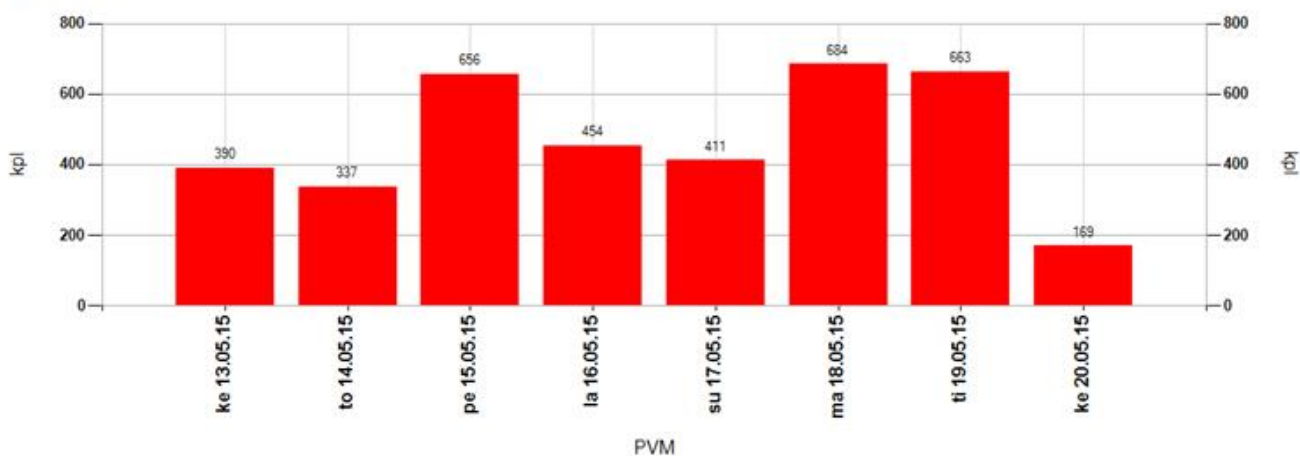
MittausID	187	Suuralue tai kunta	Oulunsalo
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	13.5.2015 14:00:00
Mittaustietoja	Kauppiaantie	Nopeusrajoitus	40

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

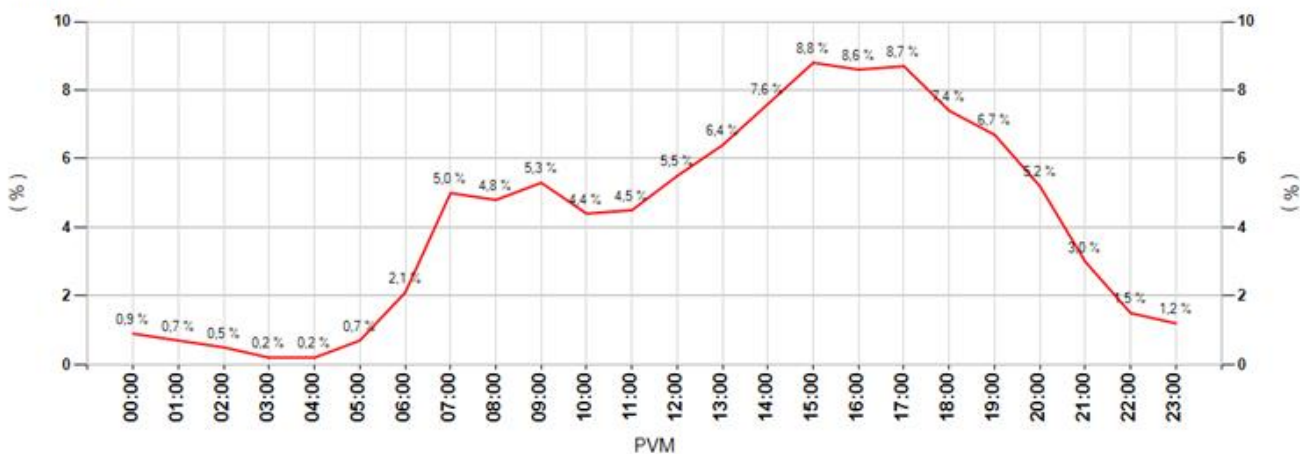
Tunneittain



Päivittäin



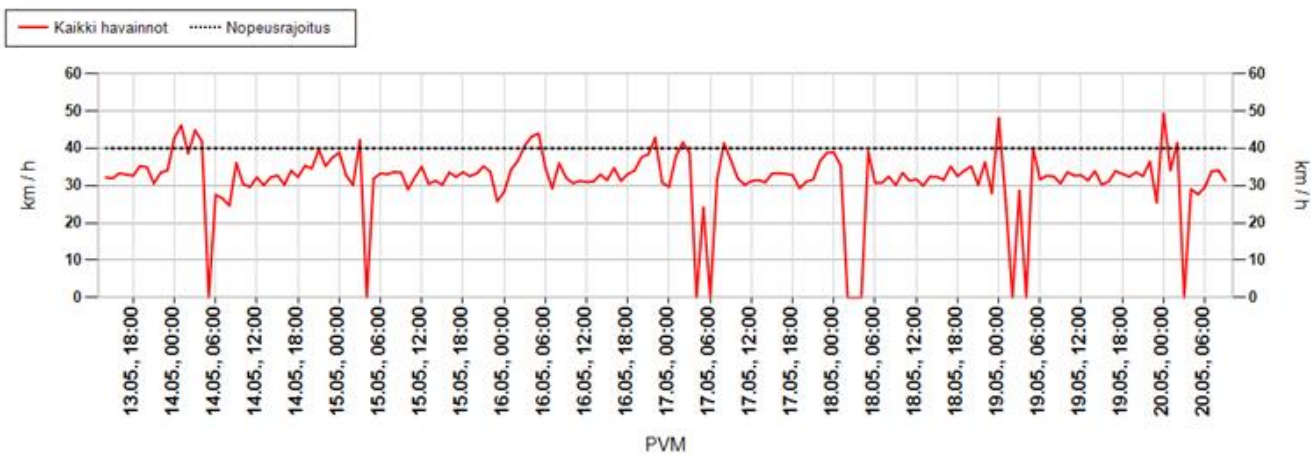
Tuntivaihtelu



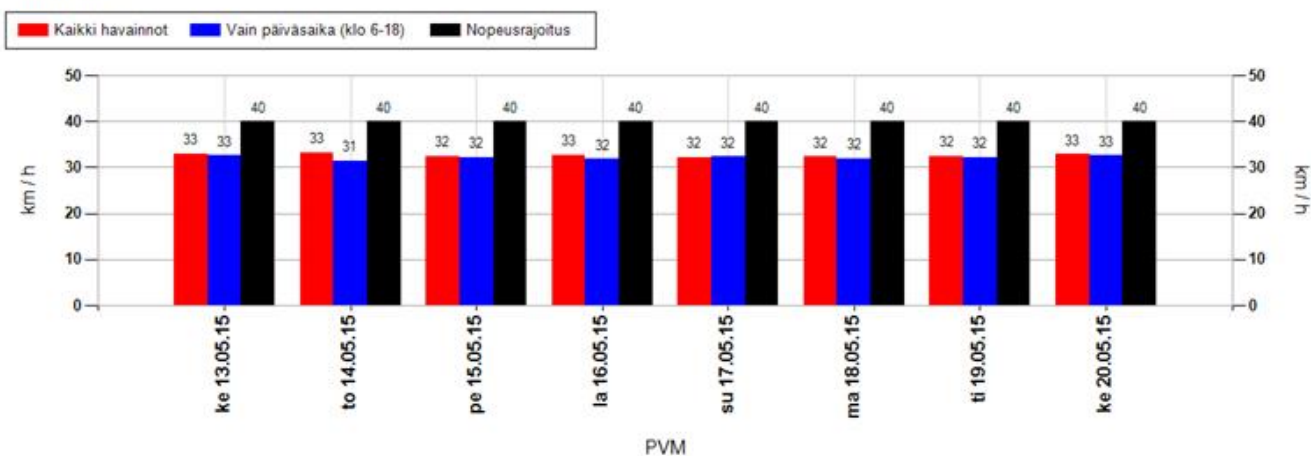
MittausID	187	Suuralue tai kunta	Oulunsalo
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	13.5.2015 14:00:00
Mittaustietoja	Kauppiaantie	Nopeusrajoitus	40

Keskinopeudet

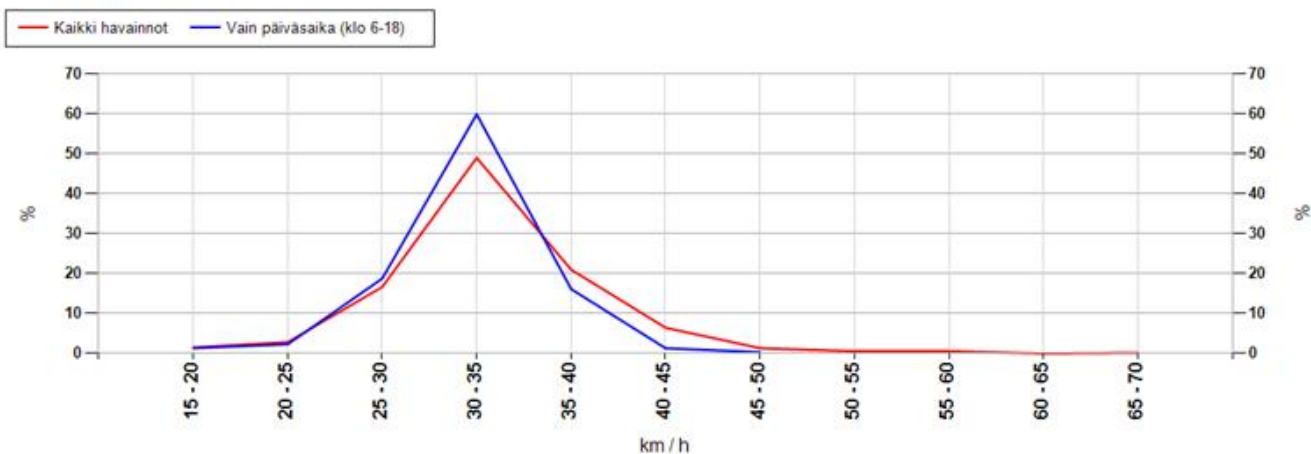
Tunneittain



Päivittäin



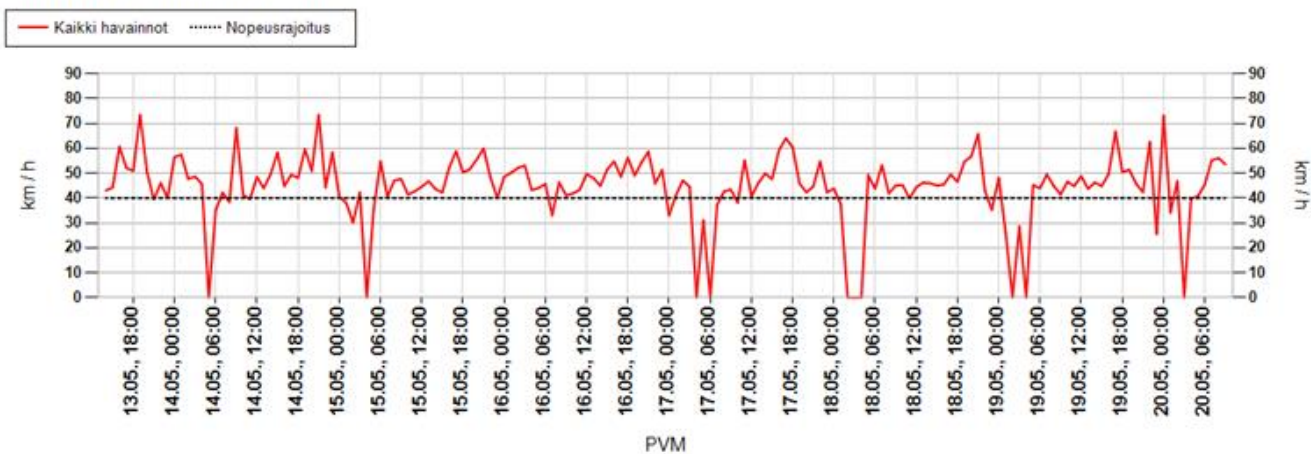
Nopeusjakauma



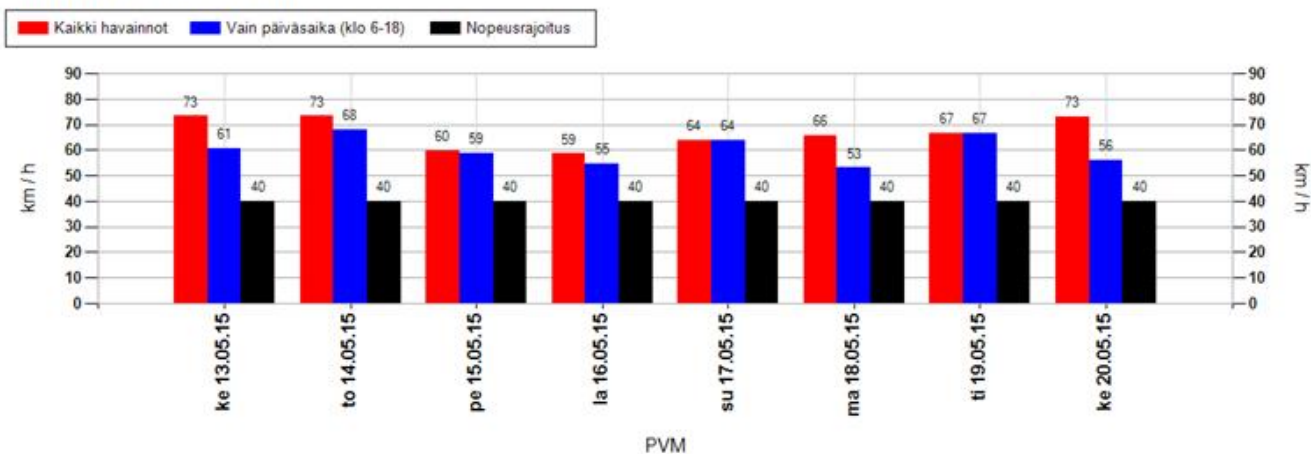
MittausID	187	Suuralue tai kunta	Oulunsalo
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	13.5.2015 14:00:00
Mittautietoja	Kauppiaantie	Nopeusrajoitus	40

Maksiminopeudet

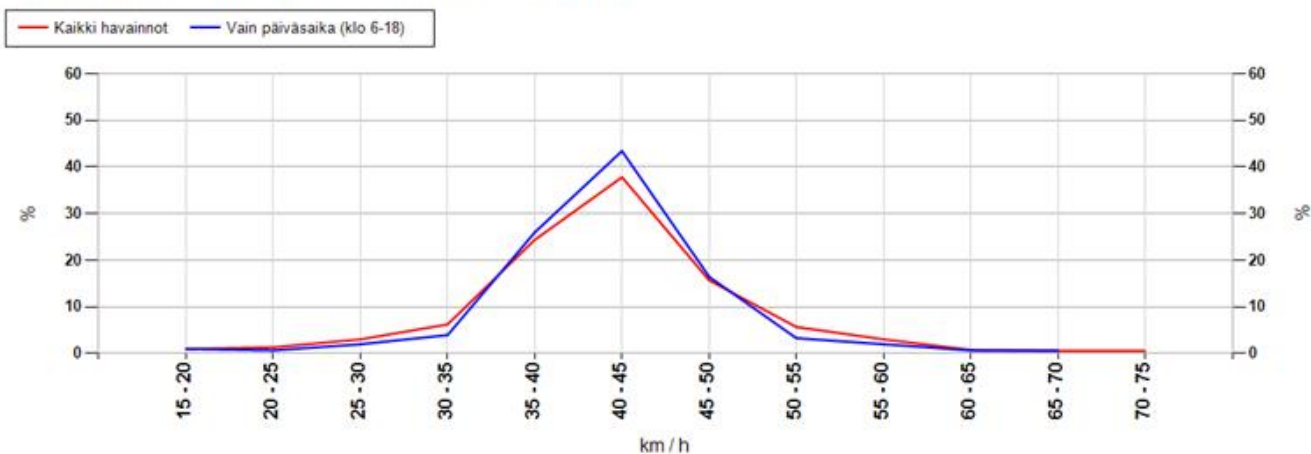
Suurin nopeus tunnin jaksolta



Suurin nopeus päivän aikana



Suurimman nopeuden jakauma 15 minuutin jaksojen perusteella



MittausID	187	Suuralue tai kunta	Oulunsalo
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	13.5.2015 14:00:00
Mittaustietoja	Kauppiaantie	Nopeusrajoitus	40

Taulukoidut arvot

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

Kokonaismäärä	3764	Päivässä keskimäärin	534
----------------------	------	-----------------------------	-----

Vuorokauden keskinopeus (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
13.05.2015	33	33
14.05.2015	33	31
15.05.2015	32	32
16.05.2015	33	32
17.05.2015	32	32
18.05.2015	32	32
19.05.2015	32	32
20.05.2015	33	33
Keskiarvo	33	32

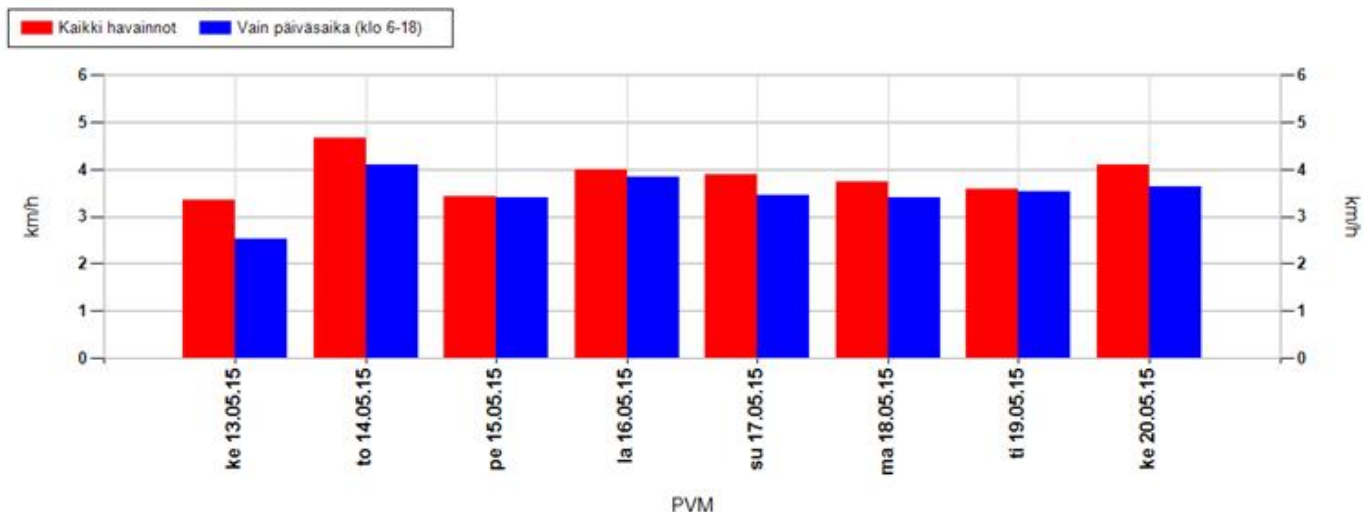
Suurin nopeus vuorokauden aikana (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
13.05.2015	73	61
14.05.2015	73	68
15.05.2015	60	59
16.05.2015	59	55
17.05.2015	64	64
18.05.2015	66	53
19.05.2015	67	67
20.05.2015	73	56
Keskiarvo	67	60

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

Muutos keskinopeudessa kaukaa ja läheltä mitattuna

Päivittäin



Koko mittausjaksolla keskimäärin

Kaikki havainnot	3,8 km/h	Vain päiväsaika (klo 6-18)	3,5 km/h
-------------------------	-----------------	-----------------------------------	-----------------

Positiivinen muutos tarkoittaa, että nopeusnäytön läheisyydessä keskinopeudet ovat olleet suurempia kuin kauempana siitä. Vastaavasti negatiivinen muutos kertoo, että nopeusnäytön läheisyydessä on ajettu keskimäärin hitaampaa. Vaikuttavuutta on selvitetty aineistoilla, jossa nopeusnäyttö on havainnut ajoneuvon useammin kuin kerran.

MittausID	187	Suuralue tai kunta	Oulunsalo
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	13.5.2015 14:00:00
Mittaustietoja	Kauppiaantie	Nopeusrajoitus	40

Jakaumat

Kumulatiivinen nopeusjakauma (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	11	11
21-30	33	34
31-40	84	87
41-50	98	99
51-60	100	100
61-70	100	100
71-80	100	100
> 80	100	100

Kumulatiivinen maksiminopeusjakauma ** (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	1	1
21-30	5	4
31-40	37	35
41-50	89	93
51-60	98	99
61-70	99	100
71-80	100	100
> 80	100	100

Nopeusrajoituksen ylittävien osuudet

	Kaikki	Päiväsaika *
Yksittäiset havainnot, yli 3 km/h ylitys	7,2 %	5,4 %
Yksittäiset havainnot, yli 10 km/h ylitys	1,6 %	0,8 %
Maksiminopeudet, yli 3 km/h ylitys **	36,3 %	35,5 %
Maksiminopeudet, yli 10 km/h ylitys **	10,6 %	6,6 %

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

** Maksiminopeudet käsitellään 15 minuutin pituisina jaksoina, joihin otetaan mukaan vain ne ajanjaksot, joissa löytyy havaintoja. Jokaiselle jaksolle haetaan maksiminopeus, joka muodostaa vertailun perusyksikön. Esim. yhdestä tunnista saadaan enintään 4 jaksoa. Jos liikennettä olisi havaittu vain yhdellä vartitunnilla, ja silloin on tapahtunut ylitys, saataisiin suhdeluvuksi 100%.

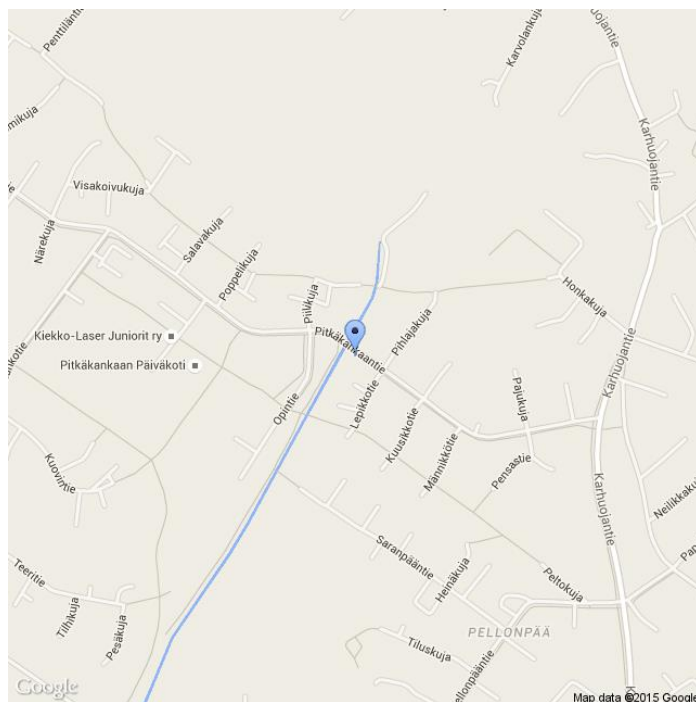
NOPEUSNÄYTÖN PISTEKOHTAINEN MITTAUSRAPORTTI

Mittauskortti

MittausID	188
Projekti	Ouka
Suuralue / kunta	Oulunsalo
Mittaustietoja	Pitkäkankaantie
Aloitus	13.5.2015 14:00:00
Lopetus	20.5.2015 10:00:00

Asennuskortti

AsennusID	1191
Laite	13SC1448
Omistaja	Kunta
Asennustapa	Kaistan yli
Nopeusrajoitus	40
Lähin tieosoite	45670013/2/493 (4,1m)



Kommentit

Pitkäkankaan koulu ja päiväkoti

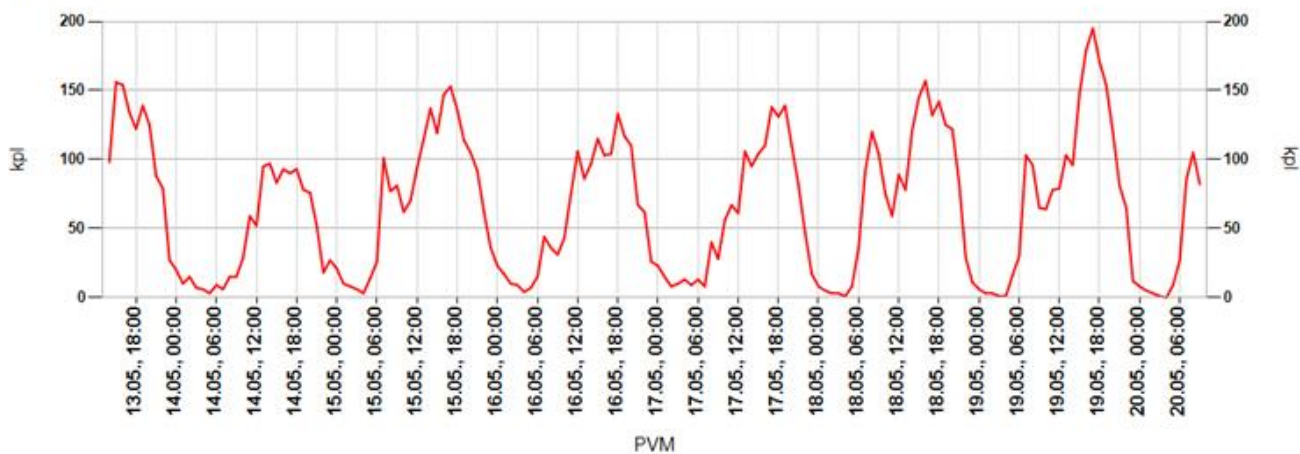
Asennuskuvat



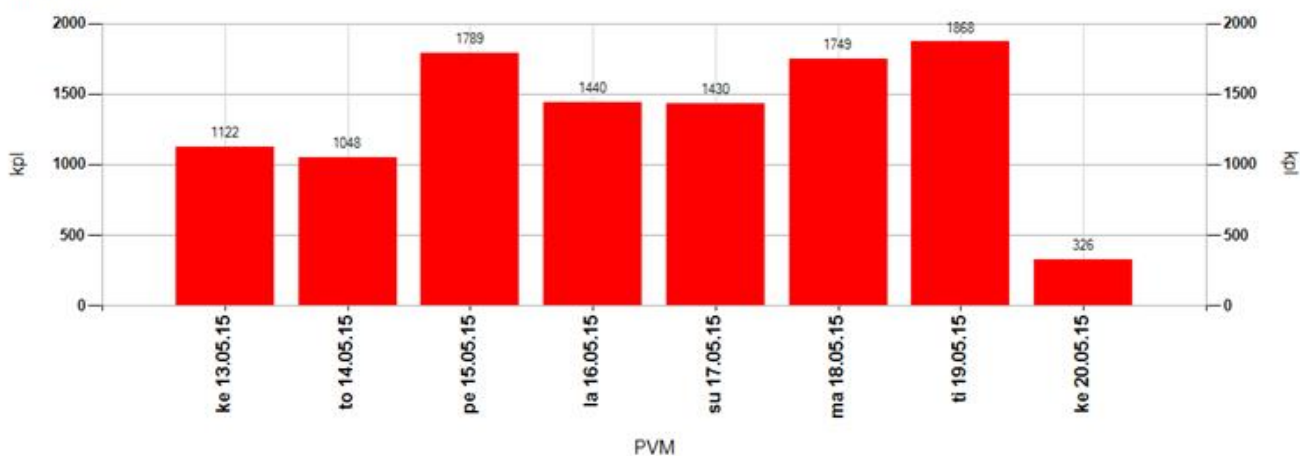
MittausID	188	Suuralue tai kunta	Oulunsalo
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	13.5.2015 14:00:00
Mittautietoja	Pitkäkankaantie	Nopeusrajoitus	40

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

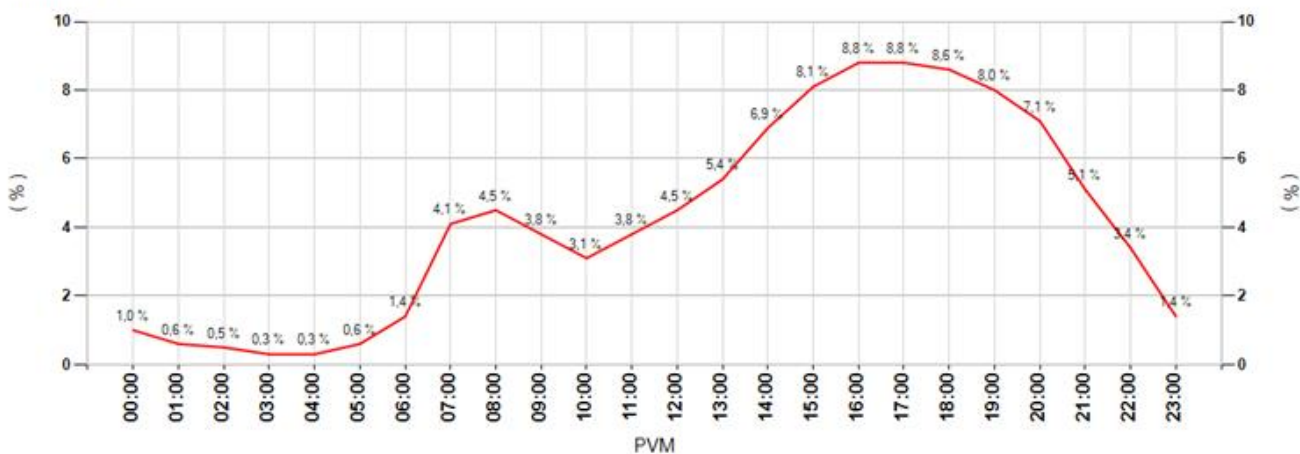
Tunneittain



Päivittäin



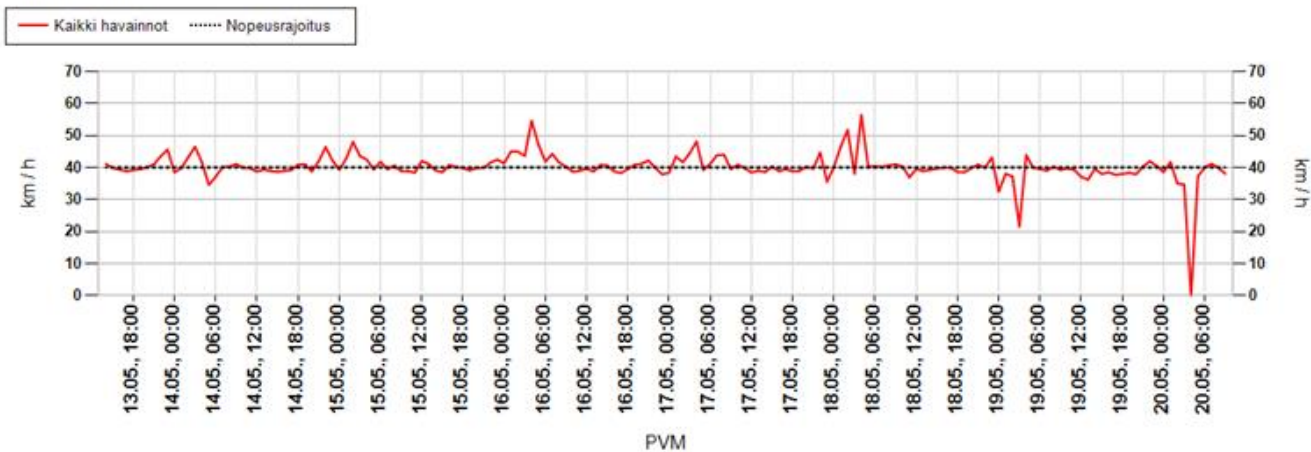
Tuntivaihtelu



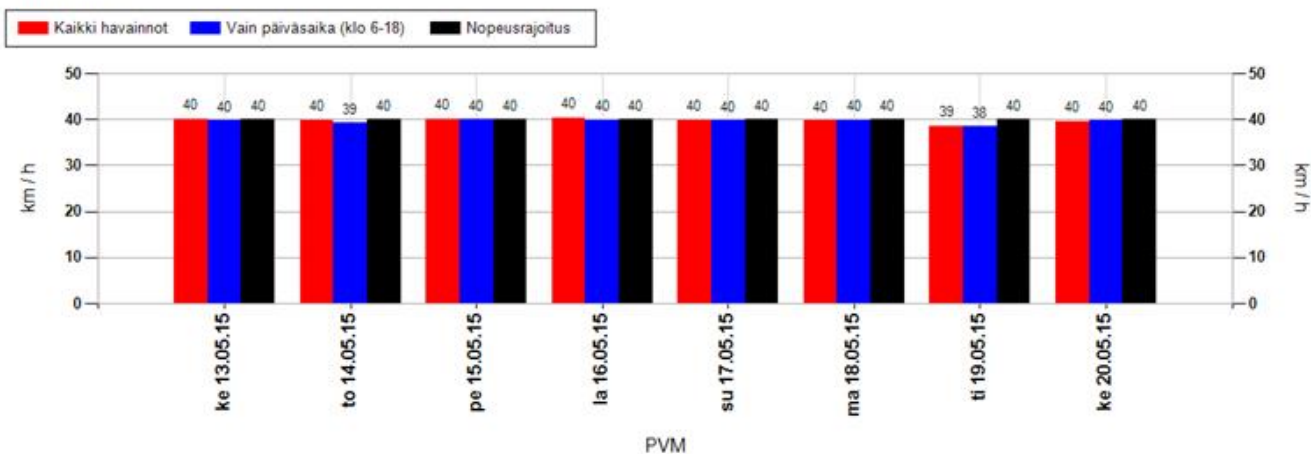
MittausID	188	Suuralue tai kunta	Oulunsalo
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	13.5.2015 14:00:00
Mittautietoja	Pitkäkankaantie	Nopeusrajoitus	40

Keskinopeudet

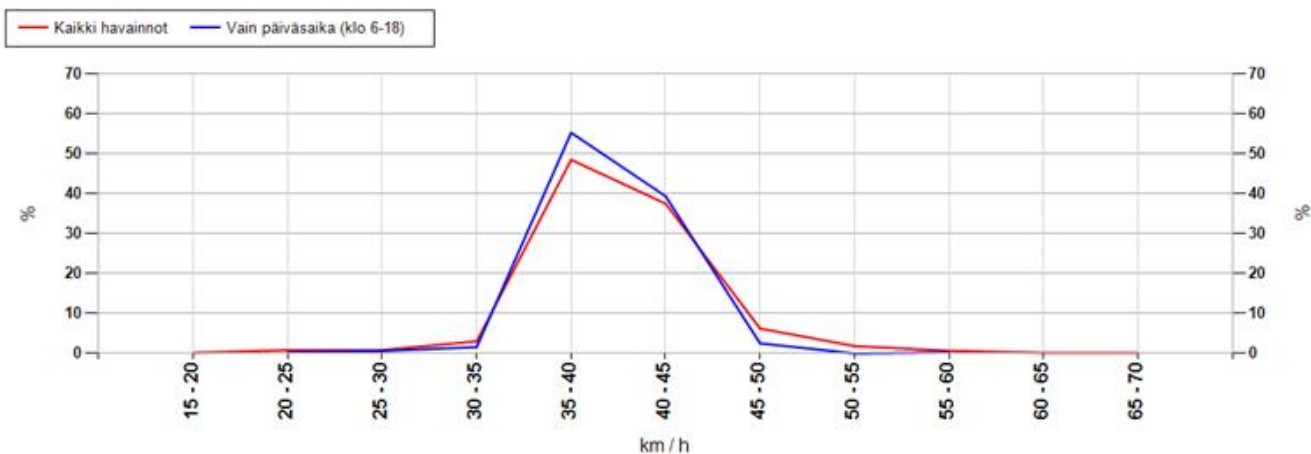
Tunneittain



Päivittäin



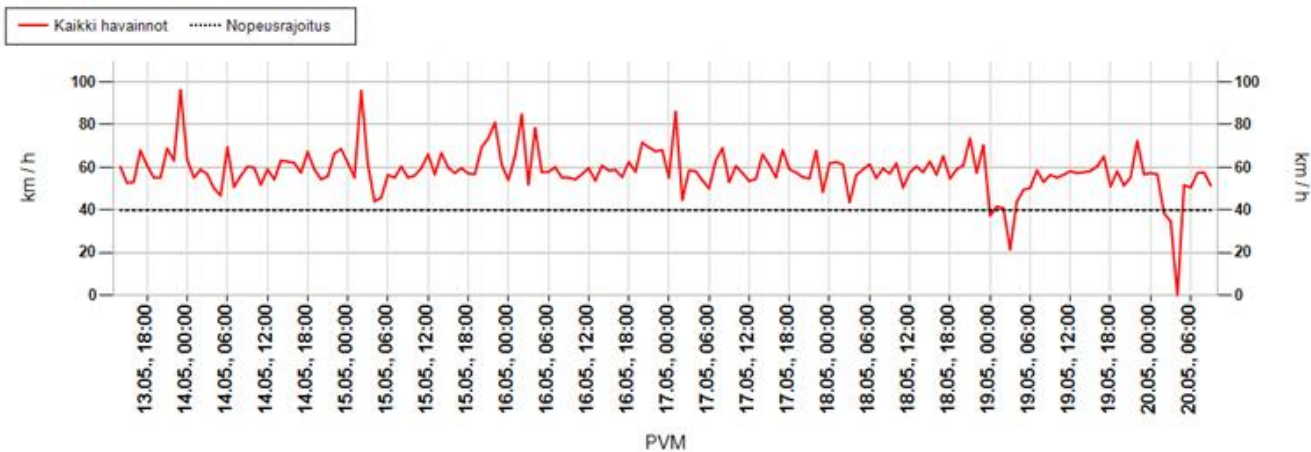
Nopeusjakauma



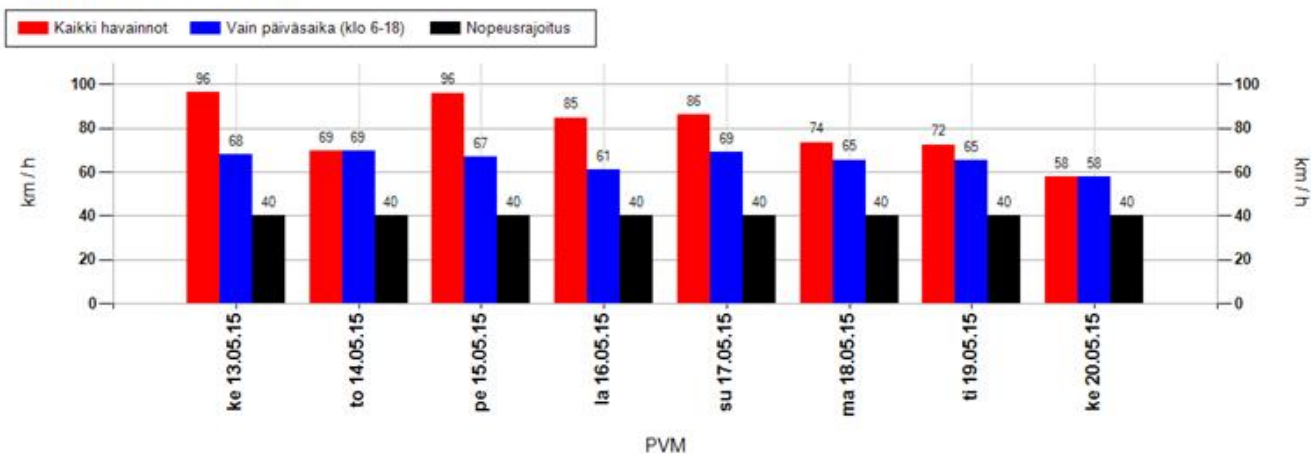
MittausID	188	Suuralue tai kunta	Oulunsalo
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	13.5.2015 14:00:00
Mittautietoja	Pitkäkankaantie	Nopeusrajoitus	40

Maksiminopeudet

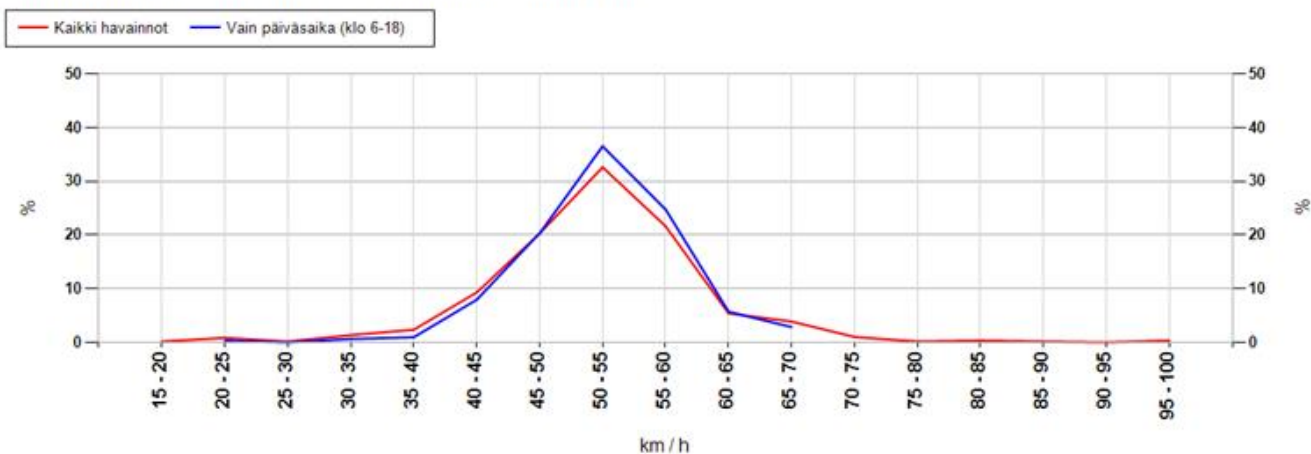
Suurin nopeus tunnin jaksolta



Suurin nopeus päivän aikana



Suurimman nopeuden jakauma 15 minuutin jaksojen perusteella



MittausID	188	Suuralue tai kunta	Oulunsalo
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	13.5.2015 14:00:00
Mittaustietoja	Pitkäkankaantie	Nopeusrajoitus	40

Taulukoidut arvot

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

Kokonaismäärä	10772	Päivässä keskimäärin	1554
----------------------	-------	-----------------------------	------

Vuorokauden keskinopeus (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
13.05.2015	40	40
14.05.2015	40	39
15.05.2015	40	40
16.05.2015	40	40
17.05.2015	40	40
18.05.2015	40	40
19.05.2015	39	38
20.05.2015	40	40
Keskiarvo	40	40

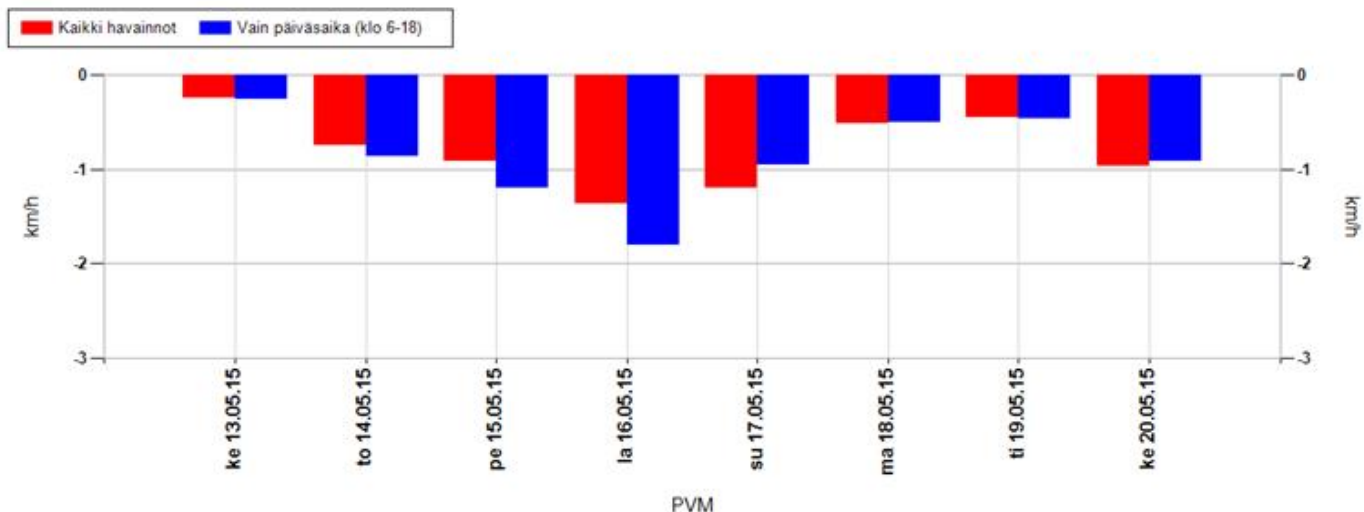
Suurin nopeus vuorokauden aikana (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
13.05.2015	96	68
14.05.2015	69	69
15.05.2015	96	67
16.05.2015	85	61
17.05.2015	86	69
18.05.2015	74	65
19.05.2015	72	65
20.05.2015	58	58
Keskiarvo	79	65

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

Muutos keskinopeudessa kaukaa ja läheltä mitattuna

Päivittäin



Koko mittausjaksolla keskimäärin

Kaikki havainnot	-0,8 km/h	Vain päiväsaika (klo 6-18)	-0,9 km/h
-------------------------	------------------	-----------------------------------	------------------

Positiivinen muutos tarkoittaa, että nopeusnäytön läheisyydessä keskinopeudet ovat olleet suurempia kuin kauempana siitä. Vastaavasti negatiivinen muutos kertoo, että nopeusnäytön läheisyydessä on ajettu keskimäärin hitaampaa. Vaikuttavuutta on selvitetty aineistoilla, jossa nopeusnäyttö on havainnut ajoneuvon useammin kuin kerran.

MittausID	188	Suuralue tai kunta	Oulunsalo
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	13.5.2015 14:00:00
Mittaustietoja	Pitkäkankaantie	Nopeusrajoitus	40

Jakaumat

Kumulatiivinen nopeusjakauma (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	2	2
21-30	8	8
31-40	53	54
41-50	93	94
51-60	99	100
61-70	100	100
71-80	100	100
> 80	100	100

Kumulatiivinen maksiminopeusjakauma ** (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	0	0
21-30	1	0
31-40	5	2
41-50	35	31
51-60	89	91
61-70	98	100
71-80	99	100
> 80	100	100

Nopeusrajoituksen ylittävien osuudet

	Kaikki	Päiväsaika *
Yksittäiset havainnot, yli 3 km/h ylitys	27,6 %	26,1 %
Yksittäiset havainnot, yli 10 km/h ylitys	7,1 %	6,2 %
Maksiminopeudet, yli 3 km/h ylitys **	90,9 %	94,9 %
Maksiminopeudet, yli 10 km/h ylitys **	65,2 %	69,2 %

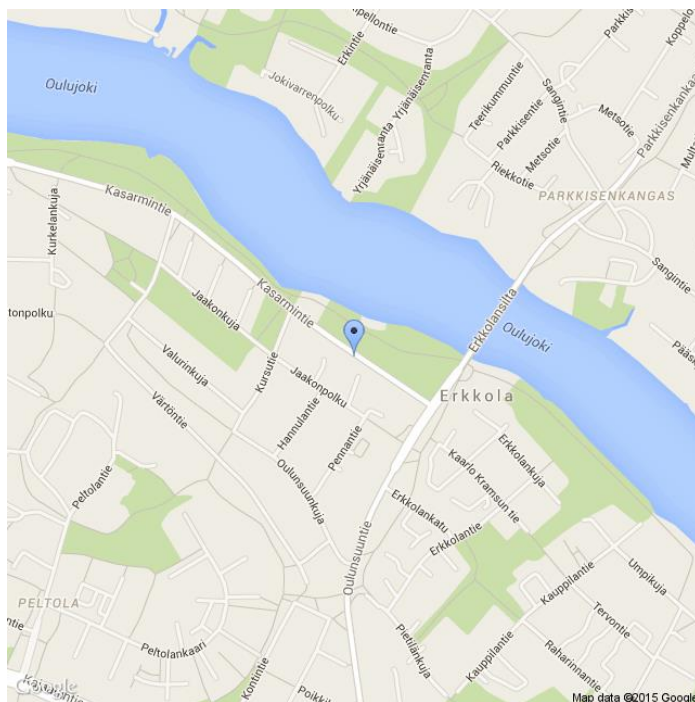
* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

** Maksiminopeudet käsitellään 15 minuutin pituisina jaksoina, joihin otetaan mukaan vain ne ajanjaksot, joissa löytyy havaintoja. Jokaiselle jaksolle haetaan maksiminopeus, joka muodostaa vertailun perusyksikön. Esim. yhdestä tunnista saadaan enintään 4 jaksoa. Jos liikennettä olisi havaittu vain yhdellä vartitunnilla, ja silloin on tapahtunut ylitys, saataisiin suhdeluvuksi 100%.

NOPEUSNÄYTÖN PISTEKOHTAINEN MITTAUSRAPORTTI

Mittauskortti

MittausID	231
Projekti	Ouka
Suuralue / kunta	Oulunsuu
Mittaustietoja	Kasarmintie
Aloitus	8.7.2015 14:00:00
Lopetus	15.7.2015 15:00:00



Asennuskortti

AsennusID	1235
Laite	14SC0877
Omistaja	Kunta
Asennustapa	Kaistan yli
Nopeusrajoitus	40
Lähin tieosoite	25640017/12/144 (4,4m)

Kommentit

Värtön ranta

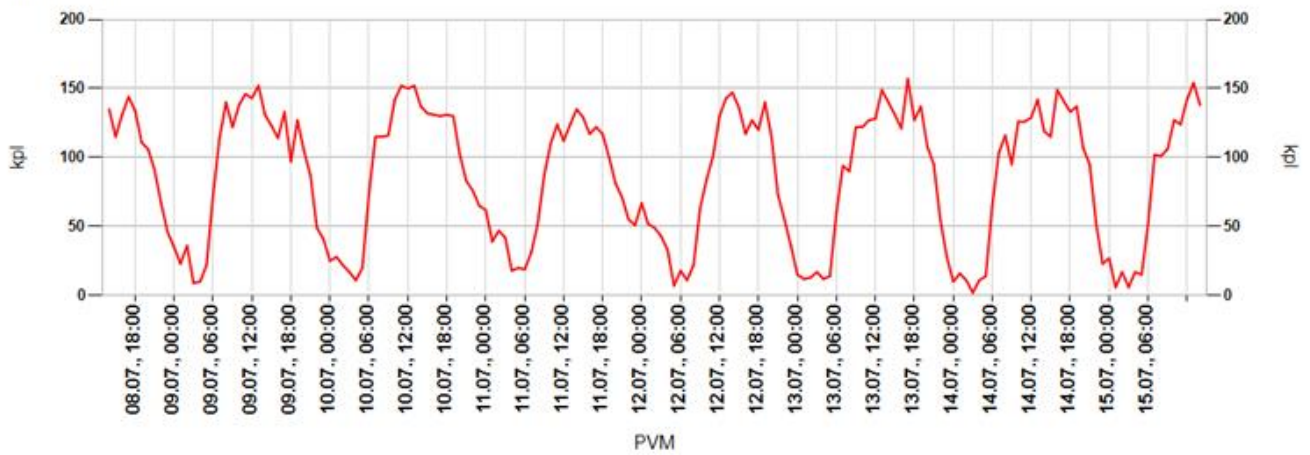
Asennuskuvat



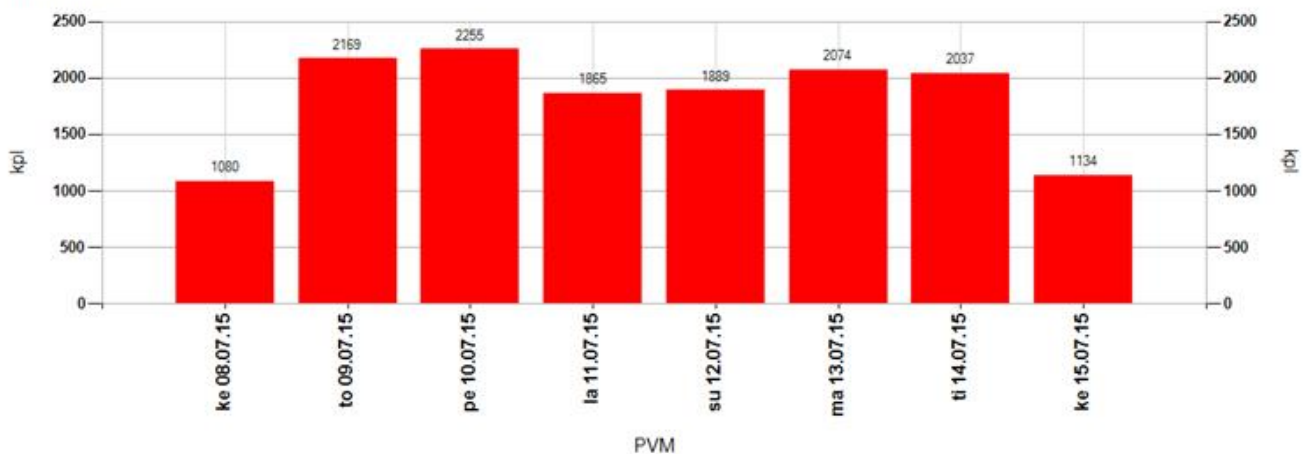
MittausID	231	Suuralue tai kunta	Oulunsuu
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	8.7.2015 14:00:00
Mittautietoja	Kasarmintie	Nopeusrajoitus	40

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

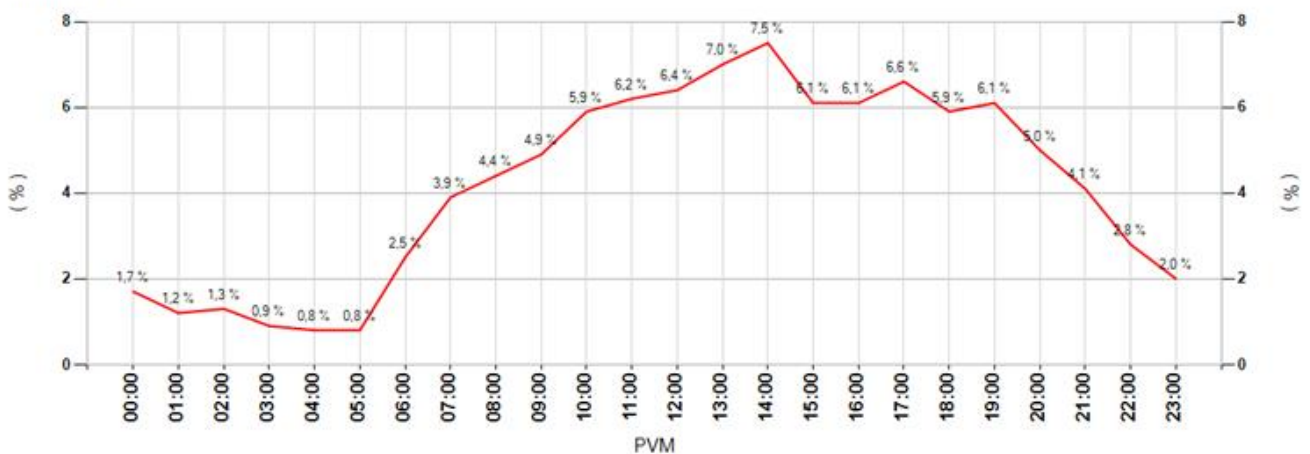
Tunneittain



Päivittäin



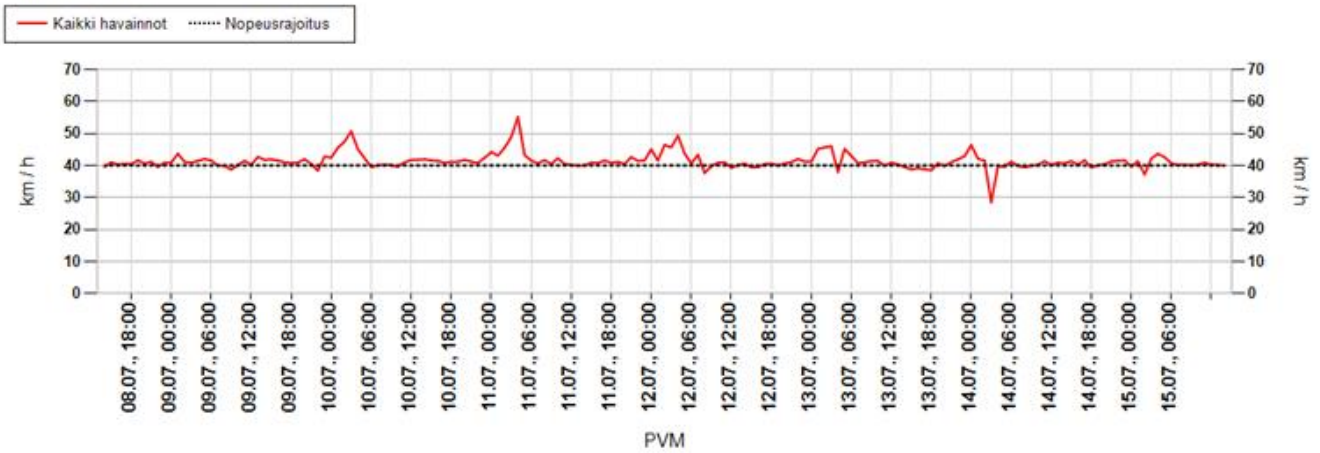
Tuntivaihtelu



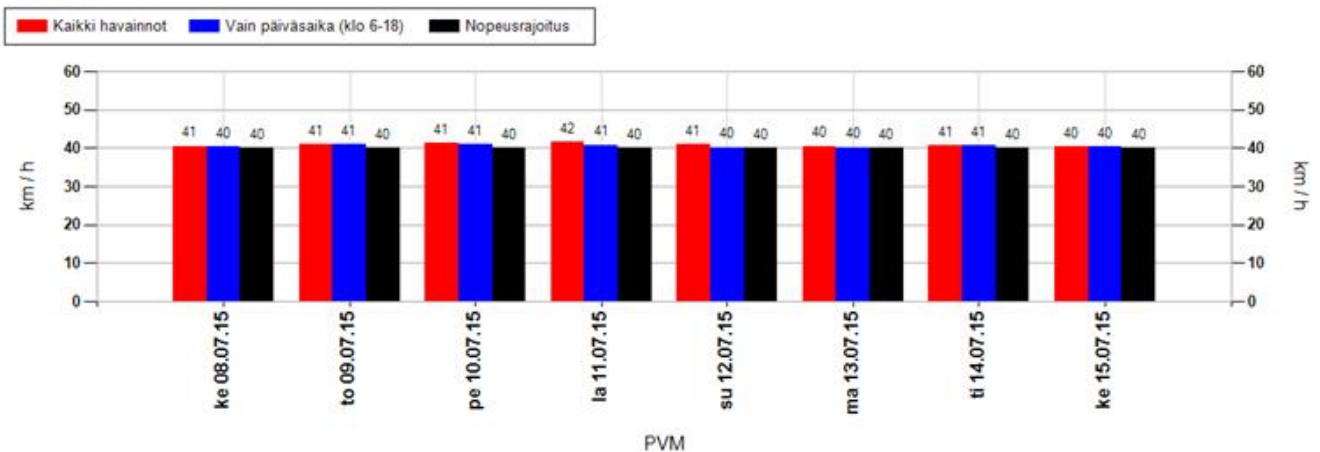
MittausID	231	Suuralue tai kunta	Oulunsuu
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	8.7.2015 14:00:00
Mittautietoja	Kasarmintie	Nopeusrajoitus	40

Keskinopeudet

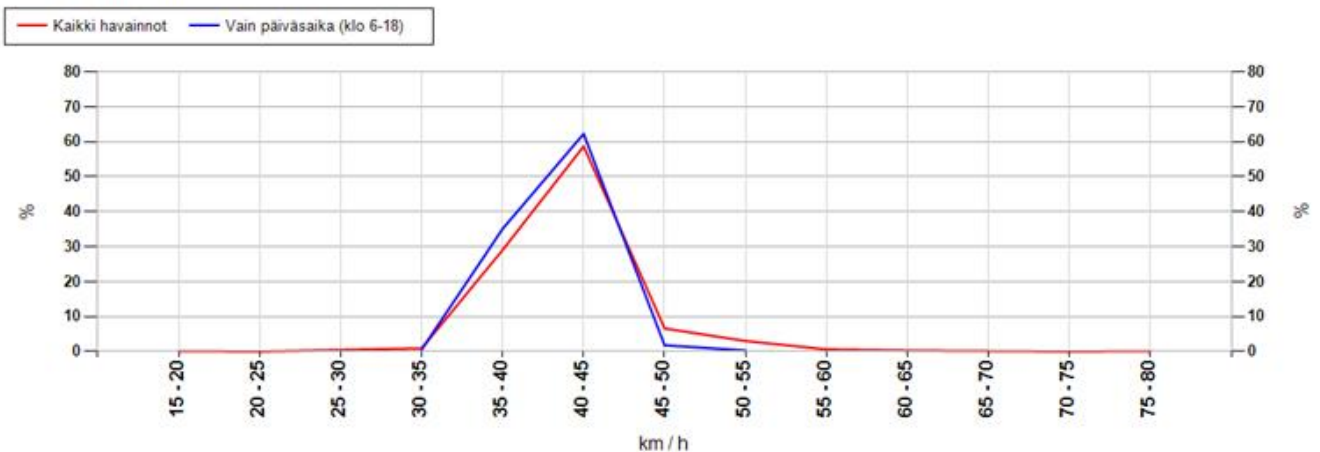
Tunneittain



Päivittäin



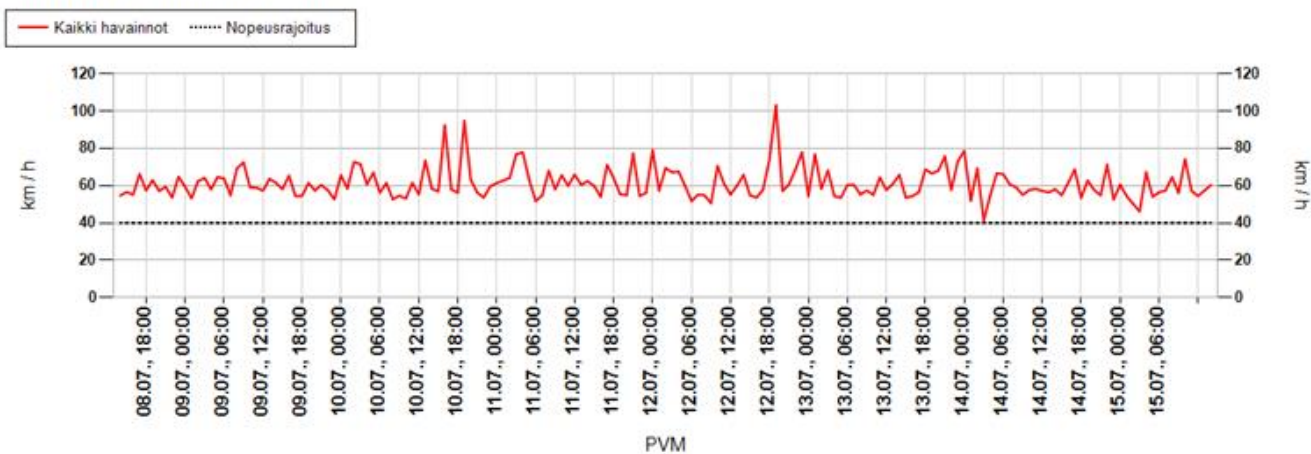
Nopeusjakauma



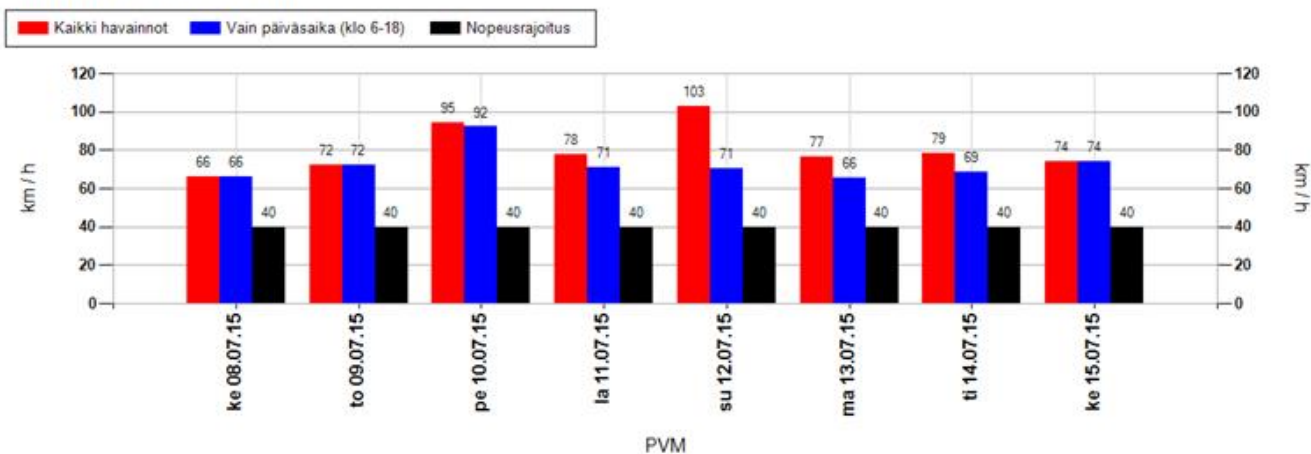
MittausID	231	Suuralue tai kunta	Oulunsuu
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	8.7.2015 14:00:00
Mittautietoja	Kasarmintie	Nopeusrajoitus	40

Maksiminopeudet

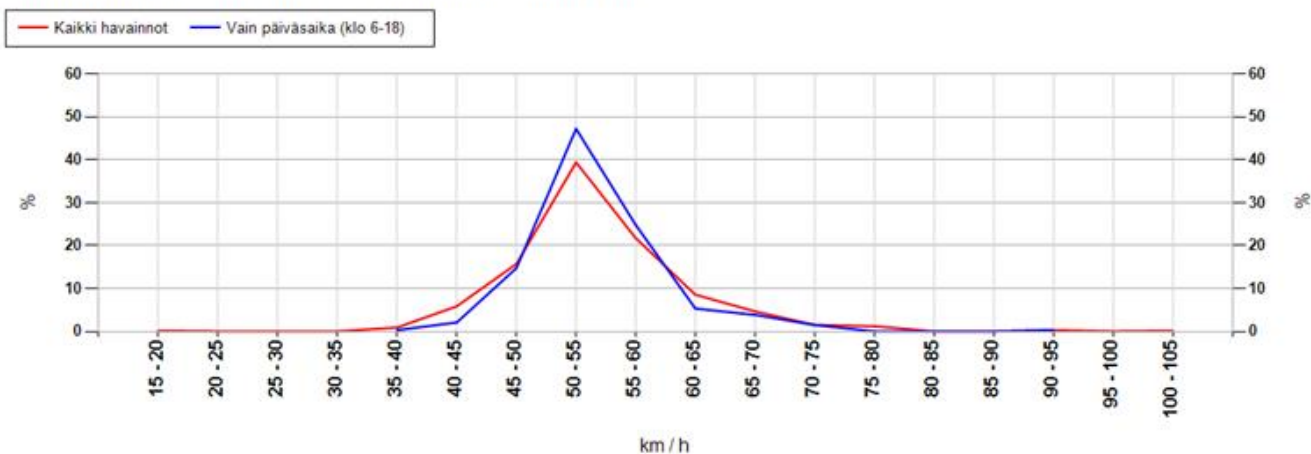
Suurin nopeus tunnin jaksolta



Suurin nopeus päivän aikana



Suurimman nopeuden jakauma 15 minuutin jaksojen perusteella



MittausID	231	Suuralue tai kunta	Oulunsuu
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	8.7.2015 14:00:00
Mittaustietoja	Kasarmintie	Nopeusrajoitus	40

Taulukoidut arvot

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

Kokonaismäärä	14503	Päivässä keskimäärin	2048
----------------------	-------	-----------------------------	------

Vuorokauden keskinopeus (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
08.07.2015	41	40
09.07.2015	41	41
10.07.2015	41	41
11.07.2015	42	41
12.07.2015	41	40
13.07.2015	40	40
14.07.2015	41	41
15.07.2015	40	40
Keskiarvo	41	41

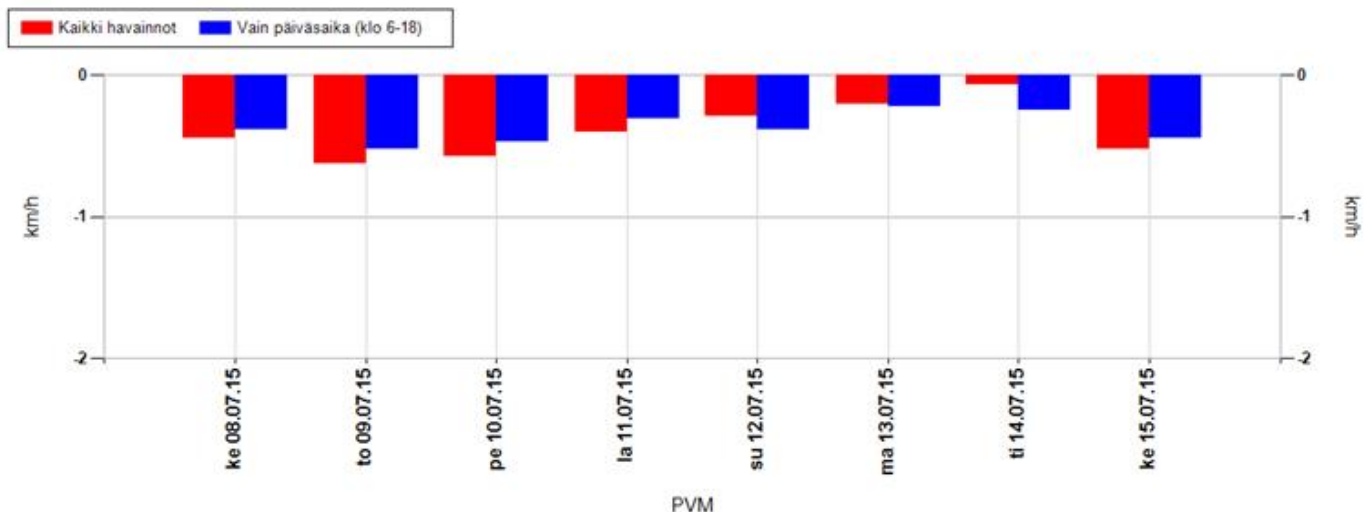
Suurin nopeus vuorokauden aikana (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
08.07.2015	66	66
09.07.2015	72	72
10.07.2015	95	92
11.07.2015	78	71
12.07.2015	103	70
13.07.2015	77	66
14.07.2015	79	69
15.07.2015	74	74
Keskiarvo	80	73

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

Muutos keskinopeudessa kaukaa ja läheltä mitattuna

Päivittäin



Koko mittausjaksolla keskimäärin

Kaikki havainnot	-0,4 km/h	Vain päiväsaika (klo 6-18)	-0,4 km/h
-------------------------	------------------	-----------------------------------	------------------

Positiivinen muutos tarkoittaa, että nopeusnäytön läheisyydessä keskinopeudet ovat olleet suurempia kuin kauempana siitä. Vastaavasti negatiivinen muutos kertoo, että nopeusnäytön läheisyydessä on ajettu keskimäärin hitaampaa. Vaikuttavuutta on selvitetty aineistoilla, jossa nopeusnäyttö on havainnut ajoneuvon useammin kuin kerran.

MittausID	231	Suuralue tai kunta	Oulunsuu
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	8.7.2015 14:00:00
Mittaustietoja	Kasarmintie	Nopeusrajoitus	40

Jakaumat

Kumulatiivinen nopeusjakauma (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	0	0
21-30	4	4
31-40	47	48
41-50	92	93
51-60	99	100
61-70	100	100
71-80	100	100
> 80	100	100

Kumulatiivinen maksiminopeusjakauma ** (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	0	0
21-30	0	0
31-40	1	0
41-50	24	19
51-60	84	89
61-70	97	98
71-80	100	100
> 80	100	100

Nopeusrajoituksen ylittävien osuudet

	Kaikki	Päiväsaika *
Yksittäiset havainnot, yli 3 km/h ylitys	31,6 %	29,7 %
Yksittäiset havainnot, yli 10 km/h ylitys	8 %	6,5 %
Maksiminopeudet, yli 3 km/h ylitys **	95,2 %	98,8 %
Maksiminopeudet, yli 10 km/h ylitys **	76,3 %	81,1 %

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

** Maksiminopeudet käsitellään 15 minuutin pituisina jaksoina, joihin otetaan mukaan vain ne ajanjaksot, joissa löytyy havaintoja. Jokaiselle jaksolle haetaan maksiminopeus, joka muodostaa vertailun perusyksikön. Esim. yhdestä tunnista saadaan enintään 4 jaksoa. Jos liikennettä olisi havaittu vain yhdellä vartitunnilla, ja silloin on tapahtunut ylitys, saataisiin suhdeluvuksi 100%.

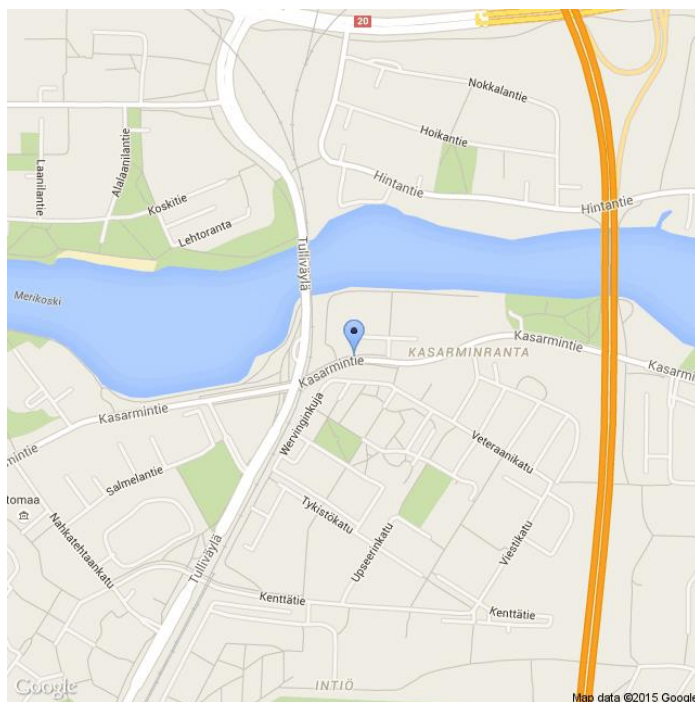
NOPEUSNÄYTÖN PISTEKOHTAINEN MITTAUSRAPORTTI

Mittauskortti

MittausID	232
Projekti	Ouka
Suuralue / kunta	Keskusta
Mittaustietoja	Kasarmintie
Aloitus	25.2.2015 11:00:00
Lopetus	4.3.2015 10:00:00

Asennuskortti

AsennusID	1113
Laite	14SC0877
Omistaja	Kunta
Asennustapa	Kaistan yli
Nopeusrajoitus	40
Lähin tieosoite	45640012/5/33 (1,3m)



Kommentit

Oulun Englanninkielinen päiväkot. Ely-keskus.

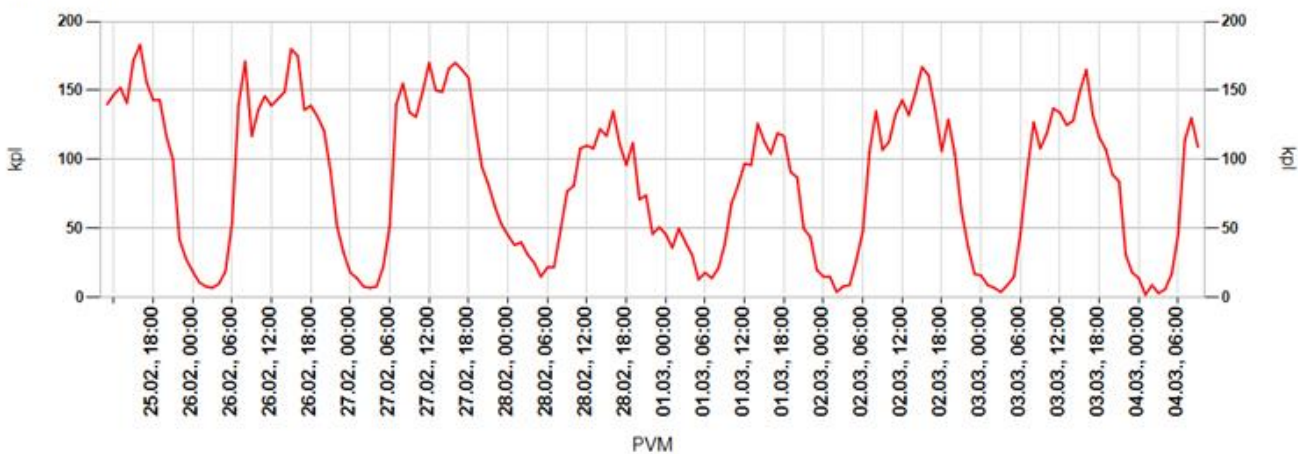
Asennuskuvat



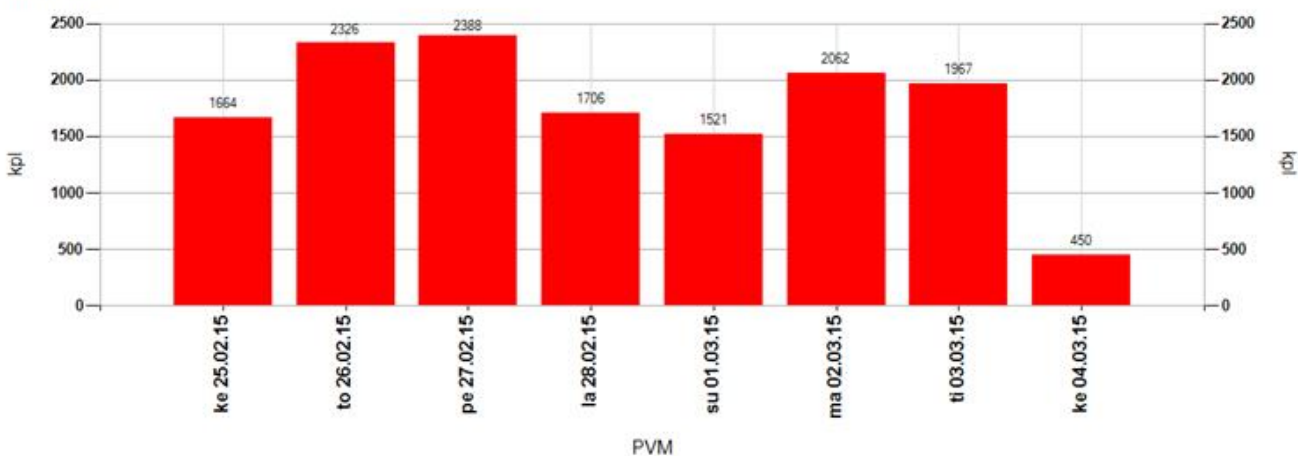
MittausID	232	Suuralue tai kunta	Keskusta
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	25.2.2015 11:00:00
Mittaustietoja	Kasarmintie	Nopeusrajoitus	40

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

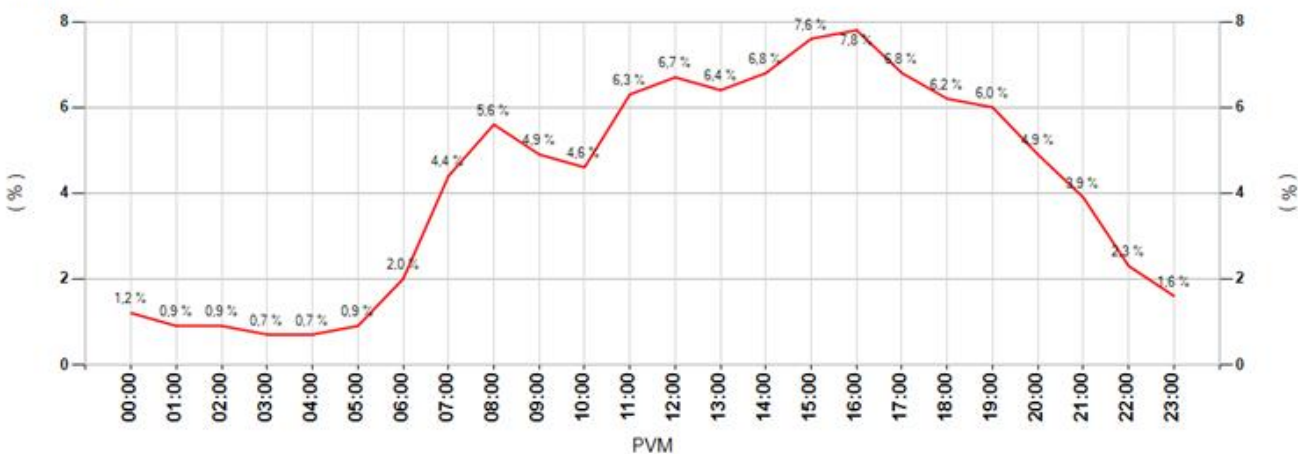
Tunneittain



Päivittäin



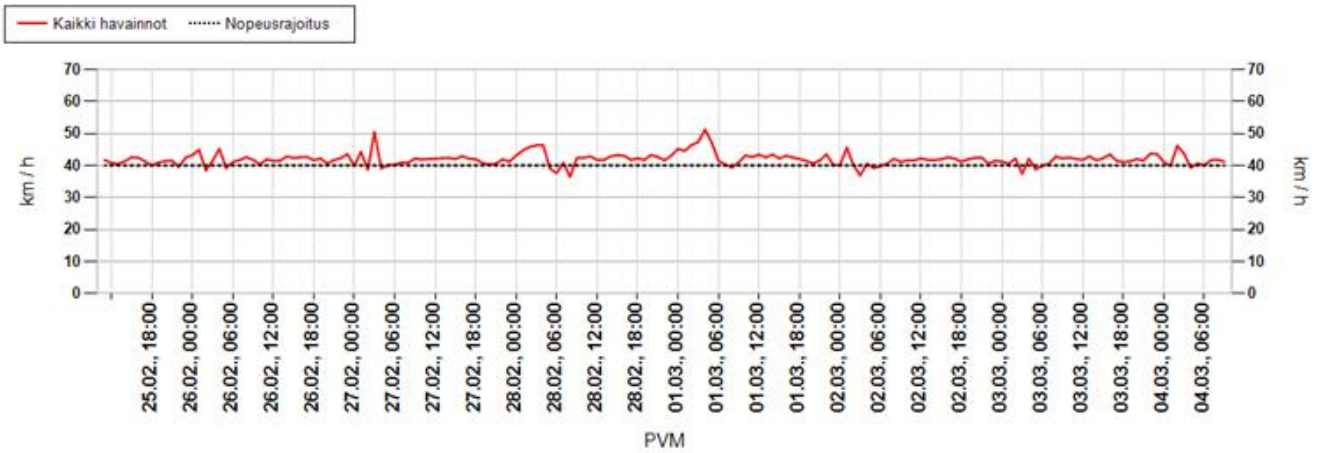
Tuntivaihtelu



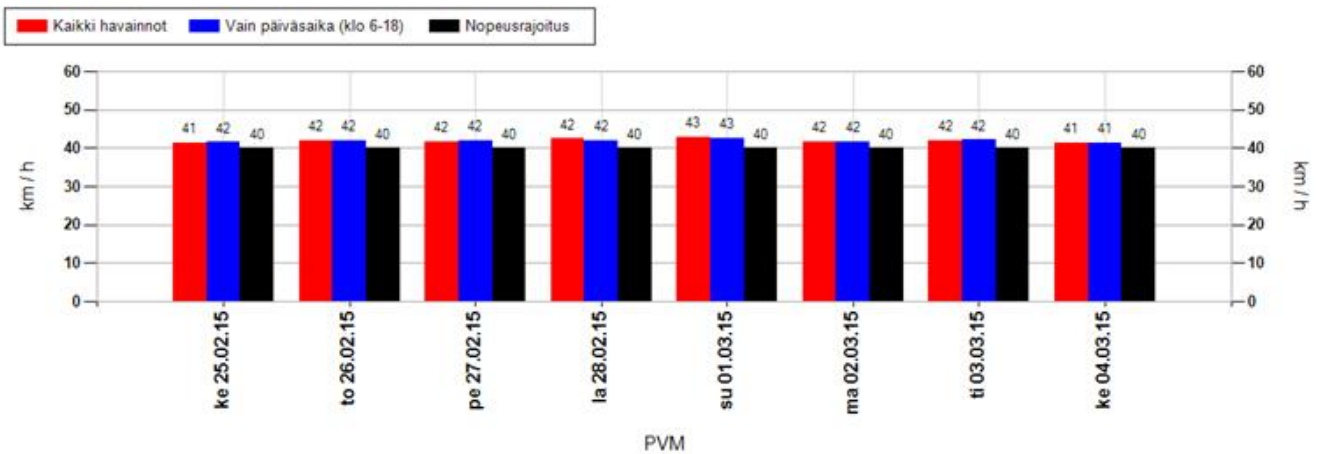
MittausID	232	Suuralue tai kunta	Keskusta
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	25.2.2015 11:00:00
Mittautietoja	Kasarmintie	Nopeusrajoitus	40

Keskinopeudet

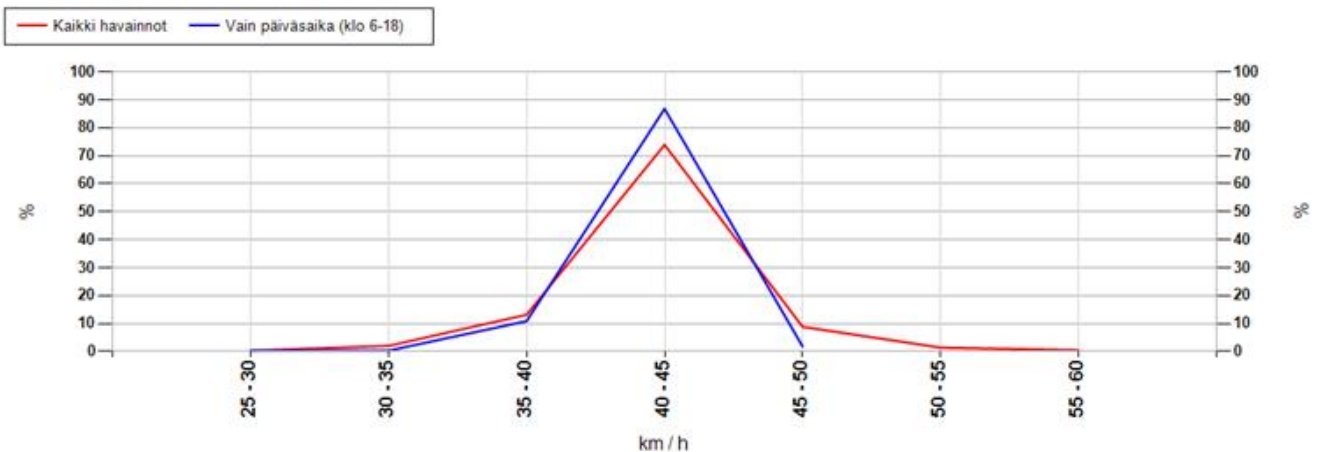
Tunneittain



Päivittäin



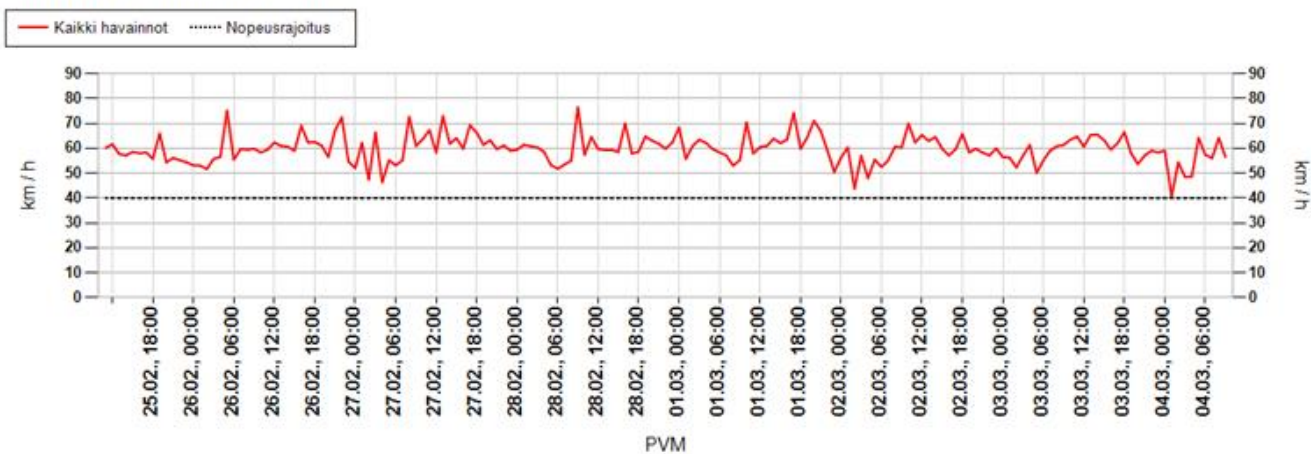
Nopeusjakauma



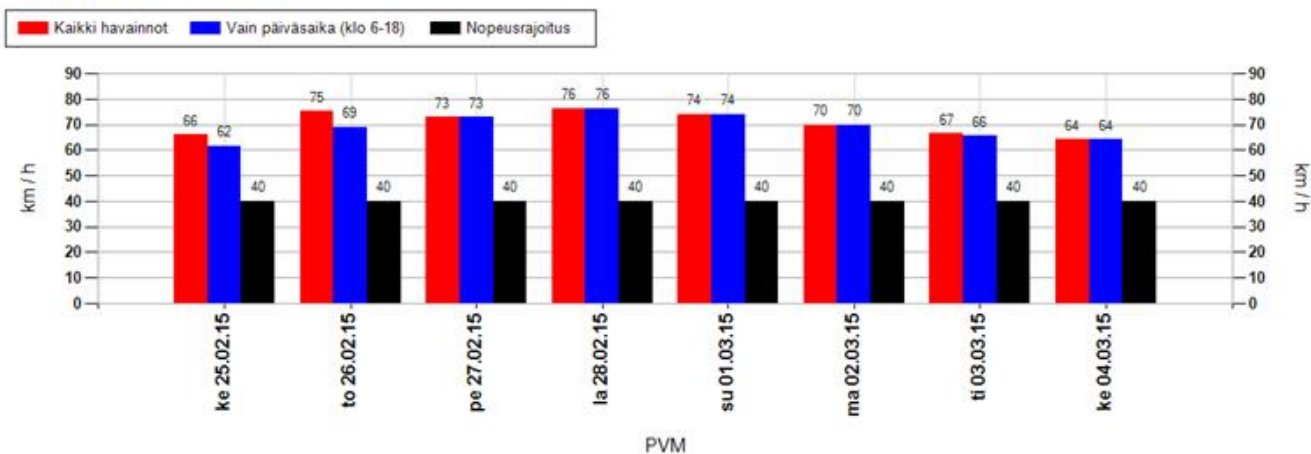
MittausID	232	Suuralue tai kunta	Keskusta
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	25.2.2015 11:00:00
Mittaustietoja	Kasarmintie	Nopeusrajoitus	40

Maksiminopeudet

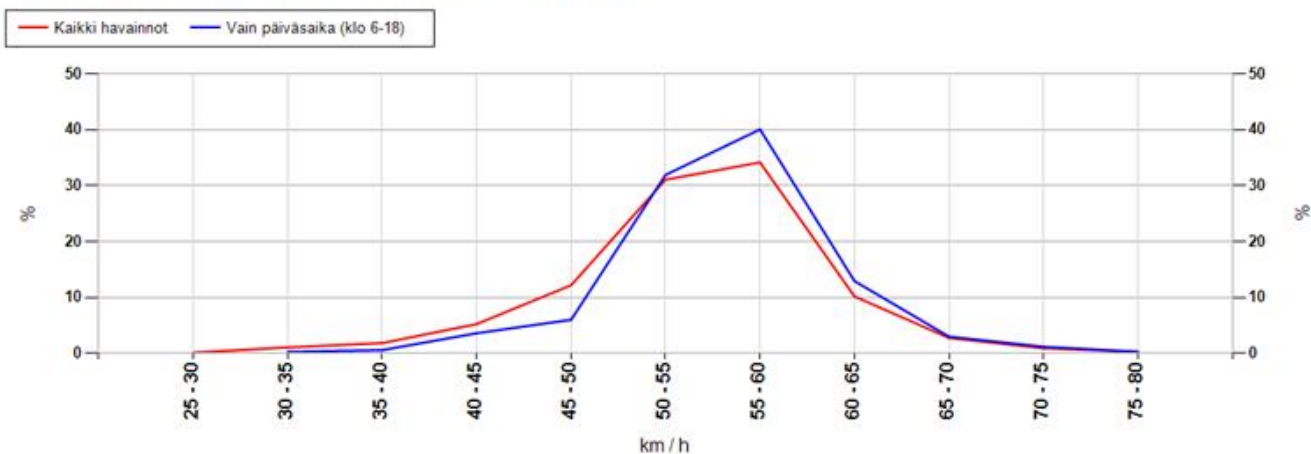
Suurin nopeus tunnin jaksolta



Suurin nopeus päivän aikana



Suurimman nopeuden jakauma 15 minuutin jaksojen perusteella



MittausID	232	Suuralue tai kunta	Keskusta
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	25.2.2015 11:00:00
Mittaustietoja	Kasarmintie	Nopeusrajoitus	40

Taulukoidut arvot

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

Kokonaismäärä	14084	Päivässä keskimäärin	1995
----------------------	-------	-----------------------------	------

Vuorokauden keskinopeus (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
25.02.2015	41	42
26.02.2015	42	42
27.02.2015	42	42
28.02.2015	42	42
01.03.2015	43	43
02.03.2015	42	42
03.03.2015	42	42
04.03.2015	41	41
Keskiarvo	42	42

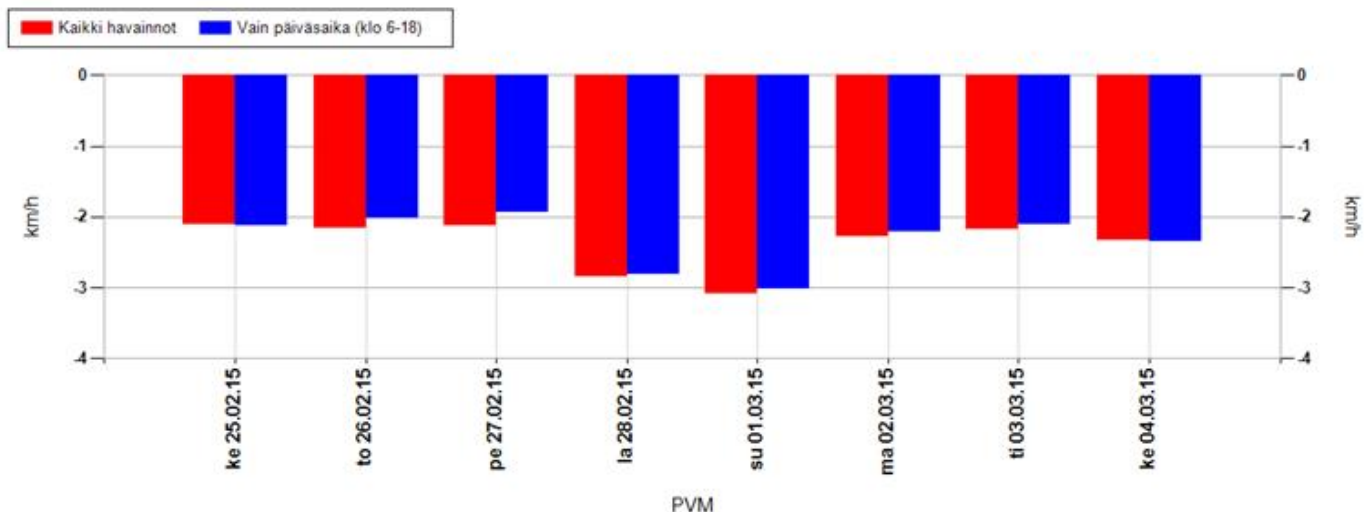
Suurin nopeus vuorokauden aikana (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
25.02.2015	66	62
26.02.2015	75	69
27.02.2015	73	73
28.02.2015	76	76
01.03.2015	74	74
02.03.2015	70	70
03.03.2015	66	66
04.03.2015	64	64
Keskiarvo	71	69

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

Muutos keskinopeudessa kaukaa ja läheltä mitattuna

Päivittäin



Koko mittausjaksolla keskimäärin

Kaikki havainnot	-2,4 km/h	Vain päiväsaika (klo 6-18)	-2,3 km/h
-------------------------	------------------	-----------------------------------	------------------

Positiivinen muutos tarkoittaa, että nopeusnäytön läheisyydessä keskinopeudet ovat olleet suurempia kuin kauempana siitä. Vastaavasti negatiivinen muutos kertoo, että nopeusnäytön läheisyydessä on ajettu keskimäärin hitaampaa. Vaikuttavuutta on selvitetty aineistoilla, jossa nopeusnäyttö on havainnut ajoneuvon useammin kuin kerran.

MittausID	232	Suuralue tai kunta	Keskusta
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	25.2.2015 11:00:00
Mittaustietoja	Kasarmintie	Nopeusrajoitus	40

Jakaumat

Kumulatiivinen nopeusjakauma (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	0	0
21-30	2	2
31-40	41	41
41-50	88	89
51-60	99	99
61-70	100	100
71-80	100	100
> 80	100	100

Kumulatiivinen maksiminopeusjakauma ** (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	0	0
21-30	0	0
31-40	3	1
41-50	21	11
51-60	86	83
61-70	99	98
71-80	100	100
> 80	100	100

Nopeusrajoituksen ylittävien osuudet

	Kaikki	Päiväsaika *
Yksittäiset havainnot, yli 3 km/h ylitys	40 %	39,9 %
Yksittäiset havainnot, yli 10 km/h ylitys	11,6 %	11,4 %
Maksiminopeudet, yli 3 km/h ylitys **	93,8 %	97,3 %
Maksiminopeudet, yli 10 km/h ylitys **	79,1 %	89,2 %

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

** Maksiminopeudet käsitellään 15 minuutin pituisina jaksoina, joihin otetaan mukaan vain ne ajanjaksot, joissa löytyy havaintoja. Jokaiselle jaksolle haetaan maksiminopeus, joka muodostaa vertailun perusyksikön. Esim. yhdestä tunnista saadaan enintään 4 jaksoa. Jos liikennettä olisi havaittu vain yhdellä vartitunnilla, ja silloin on tapahtunut ylitys, saataisiin suhdeluvuksi 100%.

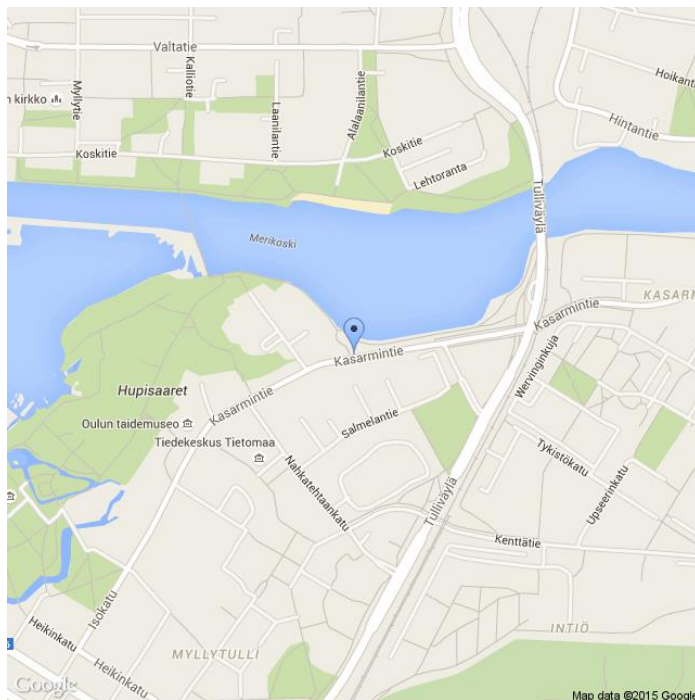
NOPEUSNÄYTÖN PISTEKOHTAINEN MITTAUSRAPORTTI

Mittauskortti

MittausID	233
Projekti	Ouka
Suuralue / kunta	Keskusta
Mittaustietoja	Kasarmintie
Aloitus	25.2.2015 12:00:00
Lopetus	4.3.2015 10:00:00

Asennuskortti

AsennusID	1114
Laite	14SC0875
Omistaja	Kunta
Asennustapa	Normaali
Nopeusrajoitus	40
Lähin tieosoite	45640012/3/8 (2,2m)



Kommentit

Lasaretti

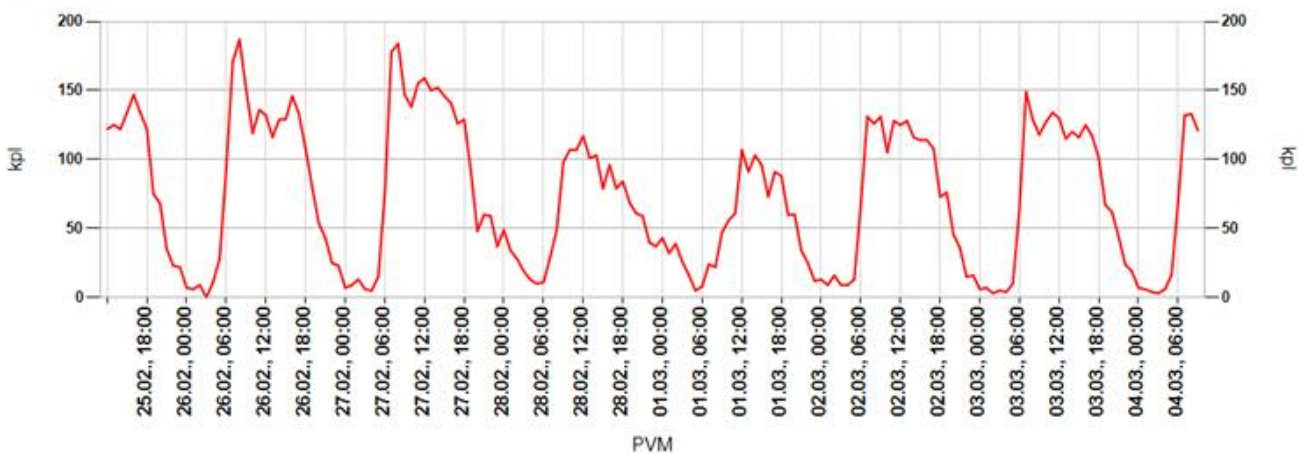
Asennuskuvat



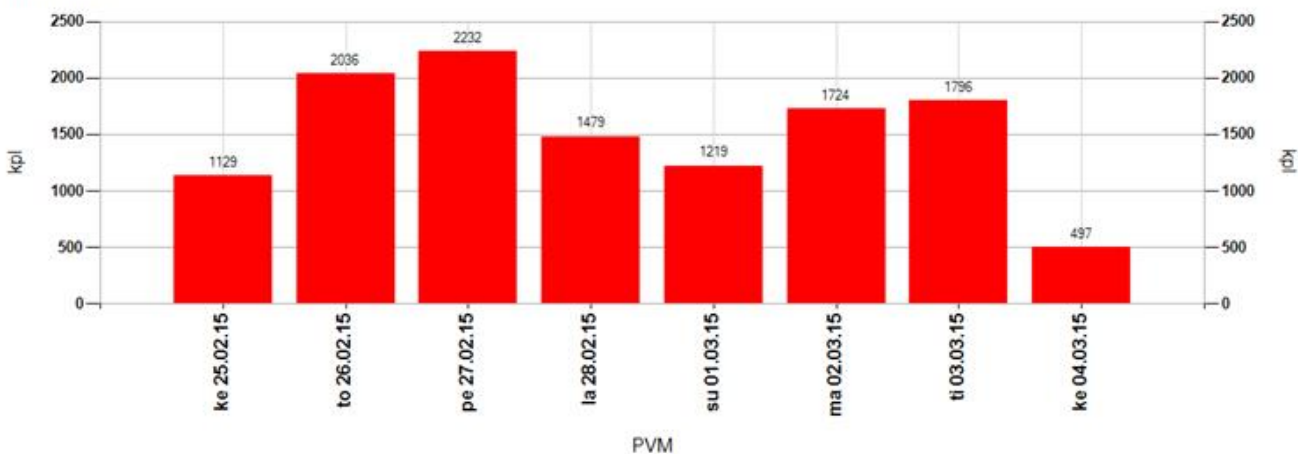
MittausID	233	Suuralue tai kunta	Keskusta
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	25.2.2015 12:00:00
Mittautietoja	Kasarmintie	Nopeusrajoitus	40

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

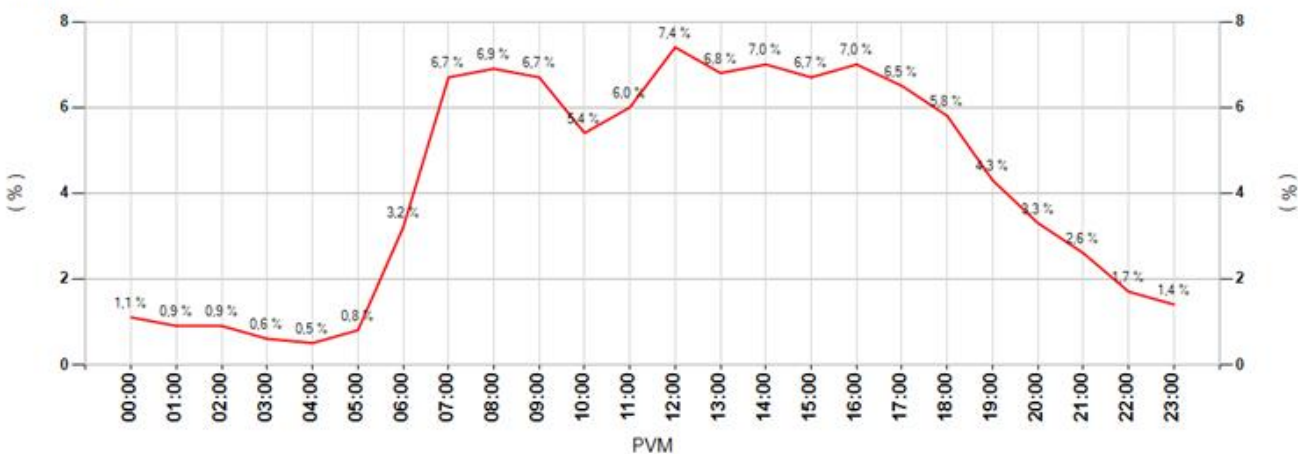
Tunneittain



Päivittäin



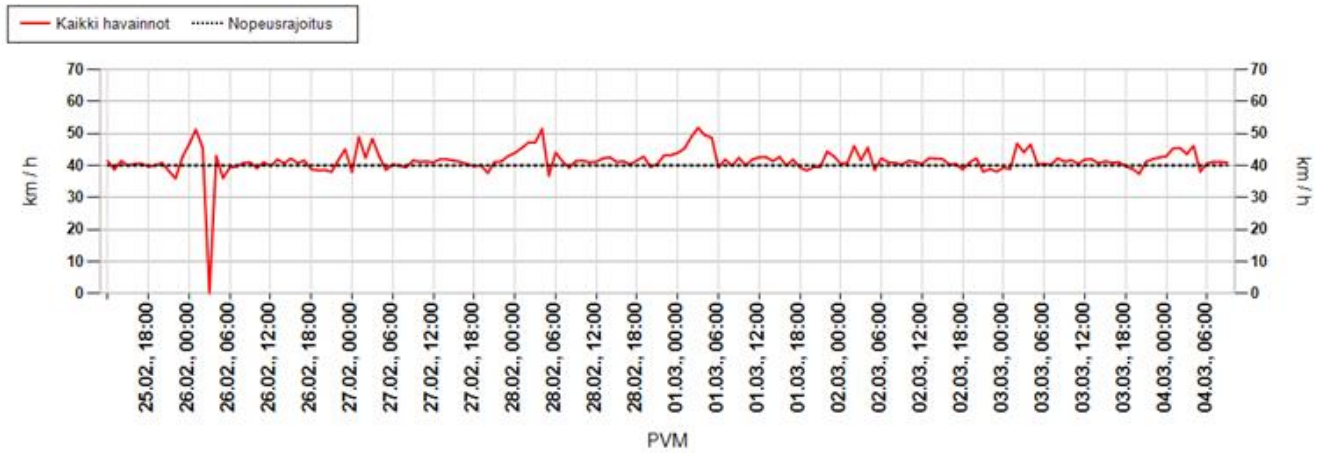
Tuntivaihtelu



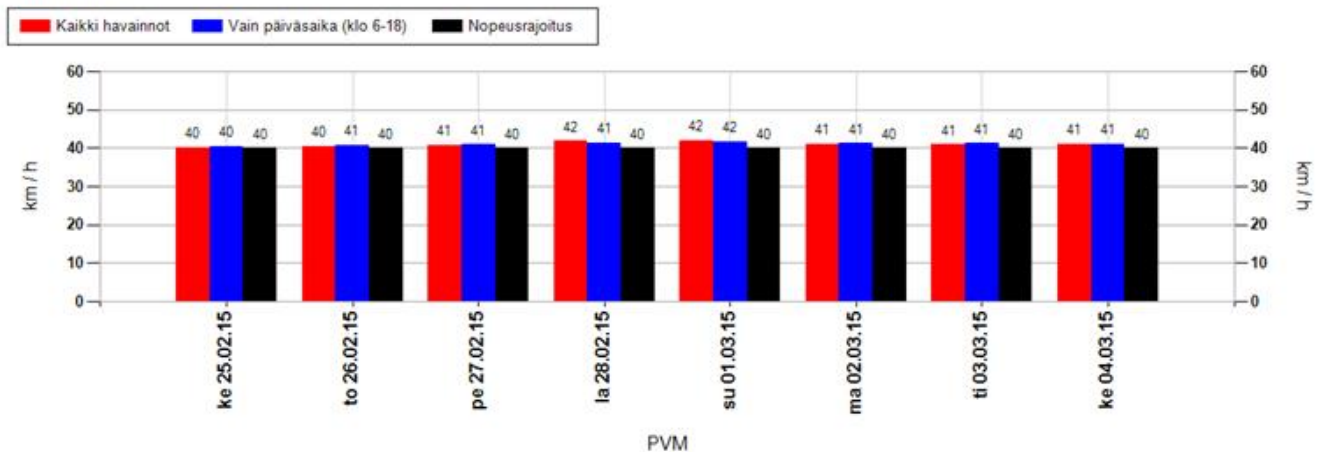
MittausID	233	Suuralue tai kunta	Keskusta
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	25.2.2015 12:00:00
Mittautustietoja	Kasarmintie	Nopeusrajoitus	40

Keskinopeudet

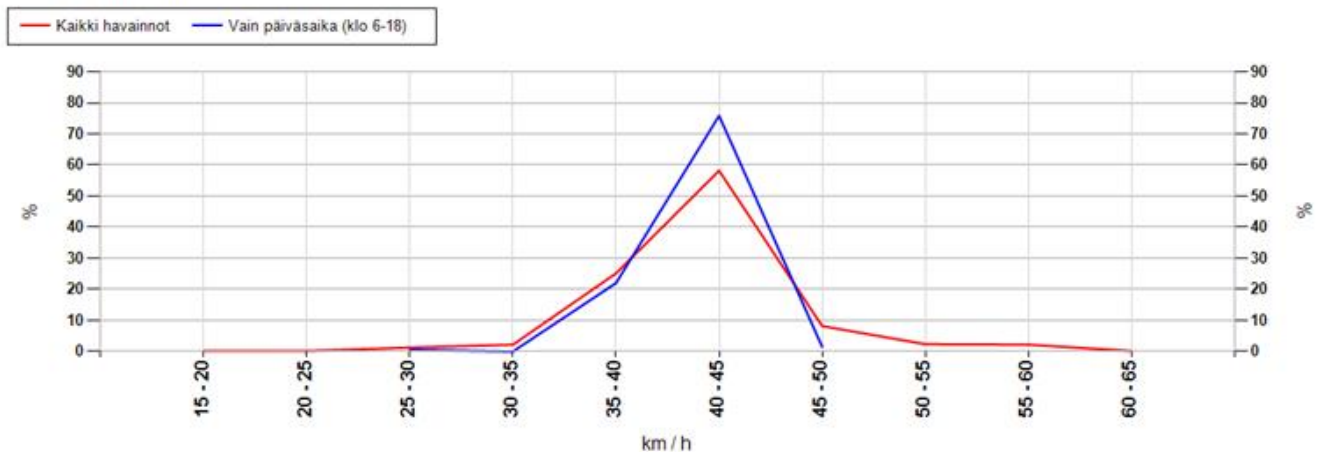
Tunneittain



Päivittäin



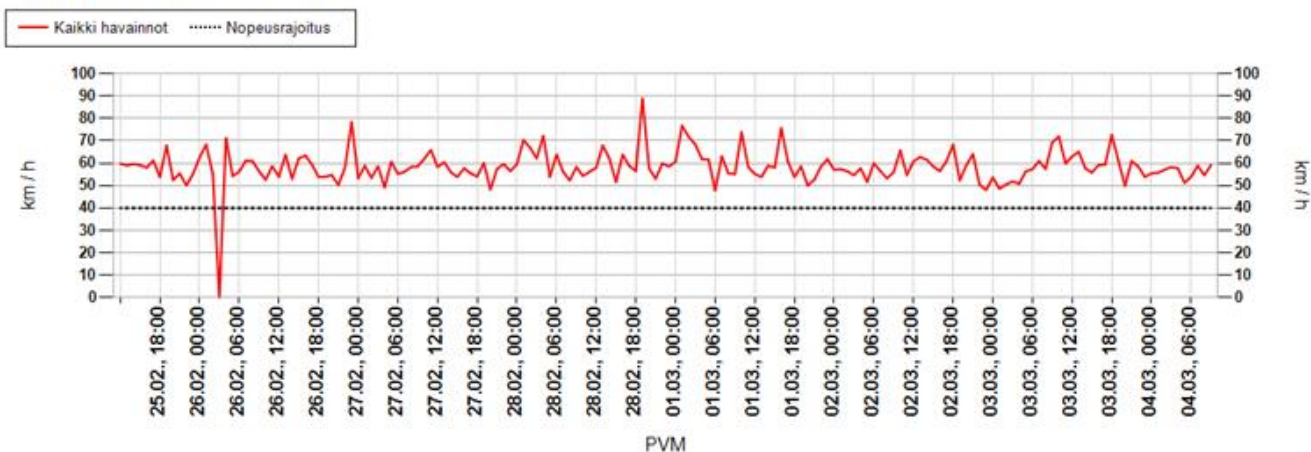
Nopeusjakauma



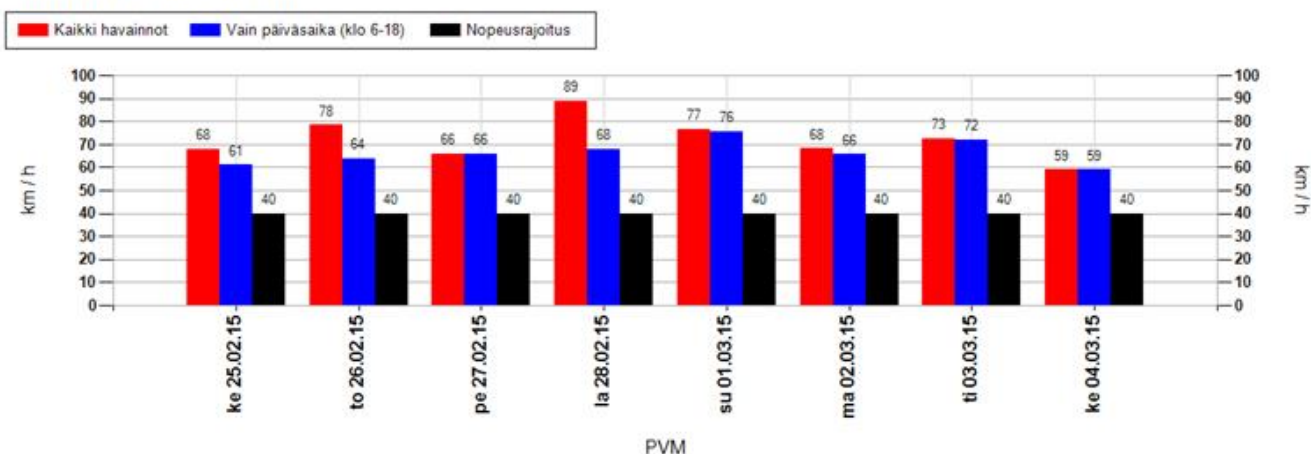
MittausID	233	Suuralue tai kunta	Keskusta
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	25.2.2015 12:00:00
Mittautietoja	Kasarmintie	Nopeusrajoitus	40

Maksiminopeudet

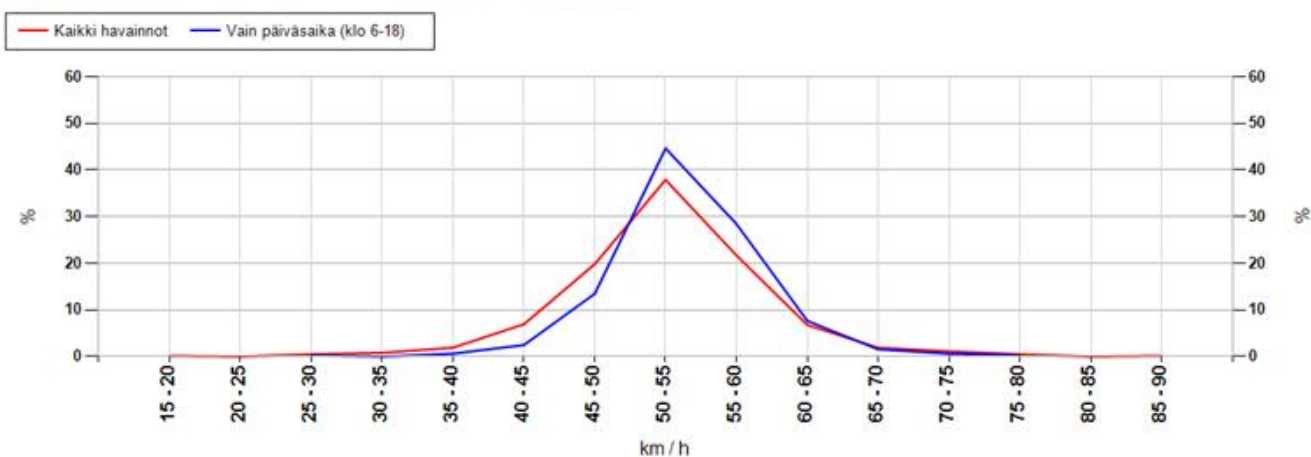
Suurin nopeus tunnin jaksolta



Suurin nopeus päivän aikana



Suurimman nopeuden jakauma 15 minuutin jaksojen perusteella



MittausID	233	Suuralue tai kunta	Keskusta
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	25.2.2015 12:00:00
Mittautustietoja	Kasarmintie	Nopeusrajoitus	40

Taulukoidut arvot

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

Kokonaismäärä	12112	Päivässä keskimäärin	1748
----------------------	-------	-----------------------------	------

Vuorokauden keskinopeus (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
25.02.2015	40	40
26.02.2015	40	41
27.02.2015	41	41
28.02.2015	42	41
01.03.2015	42	42
02.03.2015	41	41
03.03.2015	41	41
04.03.2015	41	41
Keskiarvo	41	41

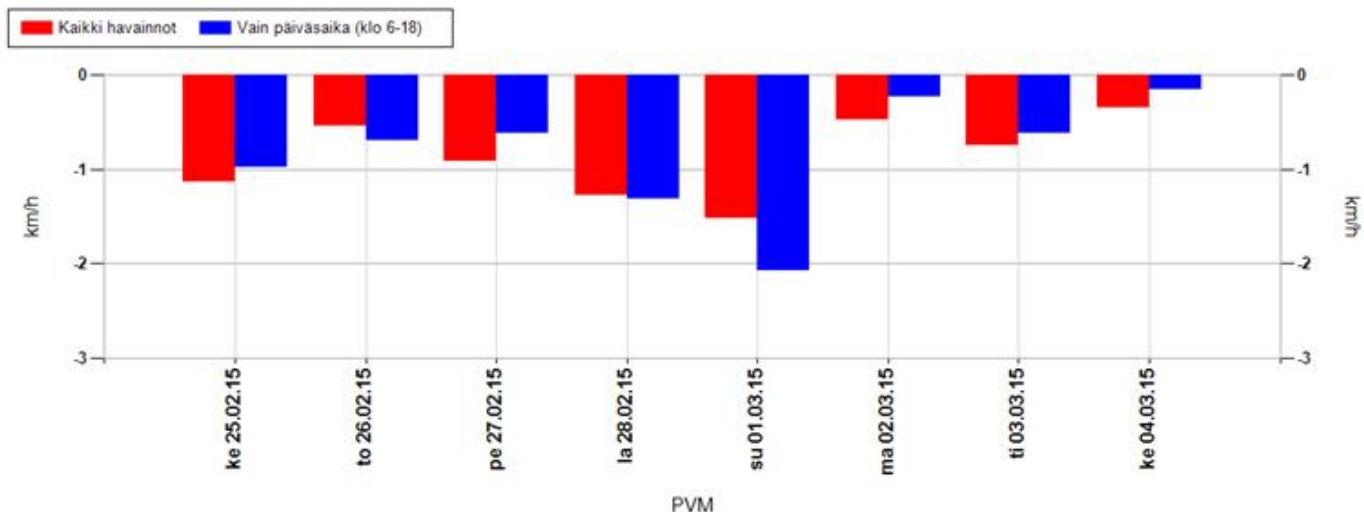
Suurin nopeus vuorokauden aikana (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
25.02.2015	68	61
26.02.2015	78	64
27.02.2015	66	66
28.02.2015	89	68
01.03.2015	77	76
02.03.2015	68	66
03.03.2015	73	72
04.03.2015	59	59
Keskiarvo	72	66

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

Muutos keskinopeudessa kaukaa ja läheltä mitattuna

Päivittäin



Koko mittausjaksolla keskimäärin

Kaikki havainnot	-0,8 km/h	Vain päiväsaika (klo 6-18)	-0,7 km/h
-------------------------	------------------	-----------------------------------	------------------

Positiivinen muutos tarkoittaa, että nopeusnäytön läheisyydessä keskinopeudet ovat olleet suurempia kuin kauempana siitä. Vastaavasti negatiivinen muutos kertoo, että nopeusnäytön läheisyydessä on ajettu keskimäärin hitaampaa. Vaikuttavuutta on selvitetty aineistoilla, jossa nopeusnäyttö on havainnut ajoneuvon useammin kuin kerran.

MittausID	233	Suuralue tai kunta	Keskusta
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	25.2.2015 12:00:00
Mittaustietoja	Kasarmintie	Nopeusrajoitus	40

Jakaumat

Kumulatiivinen nopeusjakauma (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	2	2
21-30	5	5
31-40	41	41
41-50	92	93
51-60	99	100
61-70	100	100
71-80	100	100
> 80	100	100

Kumulatiivinen maksiminopeusjakauma ** (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	0	0
21-30	1	0
31-40	3	1
41-50	31	17
51-60	90	90
61-70	98	99
71-80	100	100
> 80	100	100

Nopeusrajoituksen ylittävien osuudet

	Kaikki	Päiväsaika *
Yksittäiset havainnot, yli 3 km/h ylitys	35,1 %	34,5 %
Yksittäiset havainnot, yli 10 km/h ylitys	8,3 %	7,5 %
Maksiminopeudet, yli 3 km/h ylitys **	93,4 %	98,2 %
Maksiminopeudet, yli 10 km/h ylitys **	69,5 %	82,9 %

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

** Maksiminopeudet käsitellään 15 minuutin pituisina jaksoina, joihin otetaan mukaan vain ne ajanjaksot, joissa löytyy havaintoja. Jokaiselle jaksolle haetaan maksiminopeus, joka muodostaa vertailun perusyksikön. Esim. yhdestä tunnista saadaan enintään 4 jaksoa. Jos liikennettä olisi havaittu vain yhdellä vartitunnilla, ja silloin on tapahtunut ylitys, saataisiin suhdeluvuksi 100%.

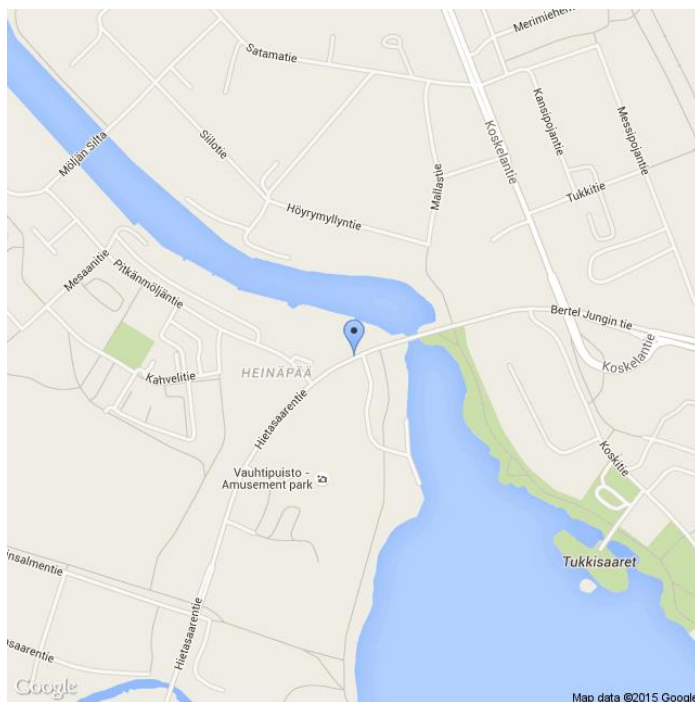
NOPEUSNÄYTÖN PISTEKOHTAINEN MITTAUSRAPORTTI

Mittauskortti

MittausID	257
Projekti	Ouka
Suuralue / kunta	Tuira
Mittaustietoja	Hietasaarentie
Aloitus	1.7.2015 14:00:00
Lopetus	8.7.2015 12:00:00

Asennuskortti

AsennusID	1232
Laite	14SC0875
Omistaja	Kunta
Asennustapa	Normaali
Nopeusrajoitus	60
Lähin tieosoite	25640966/3/339 (3,7m)



Kommentit

Toppilan Möljä. Laitteessa oli toimintahäiriö, joten datasta puuttuu reilu vuorokausi.

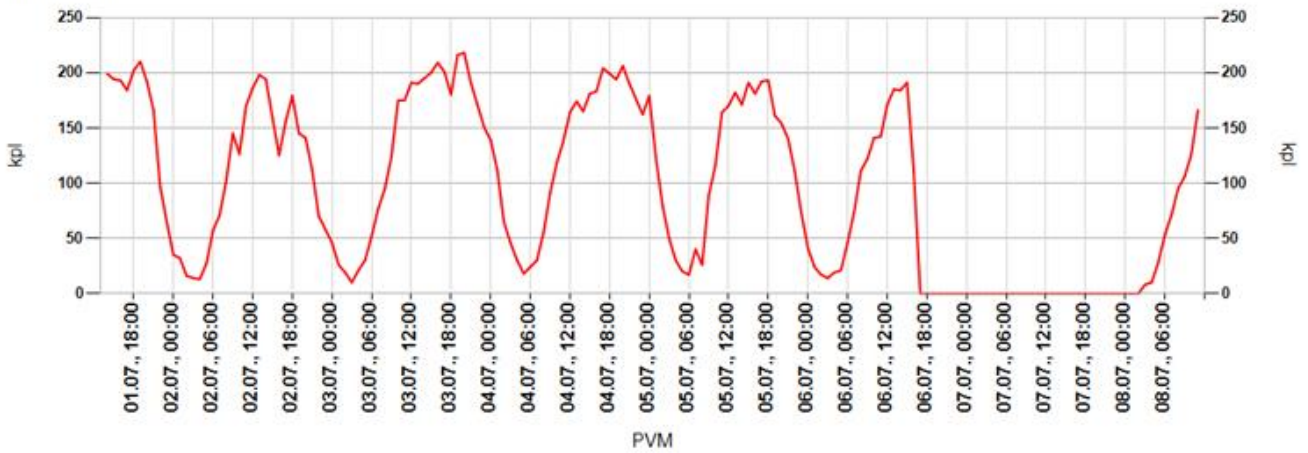
Asennuskuvat



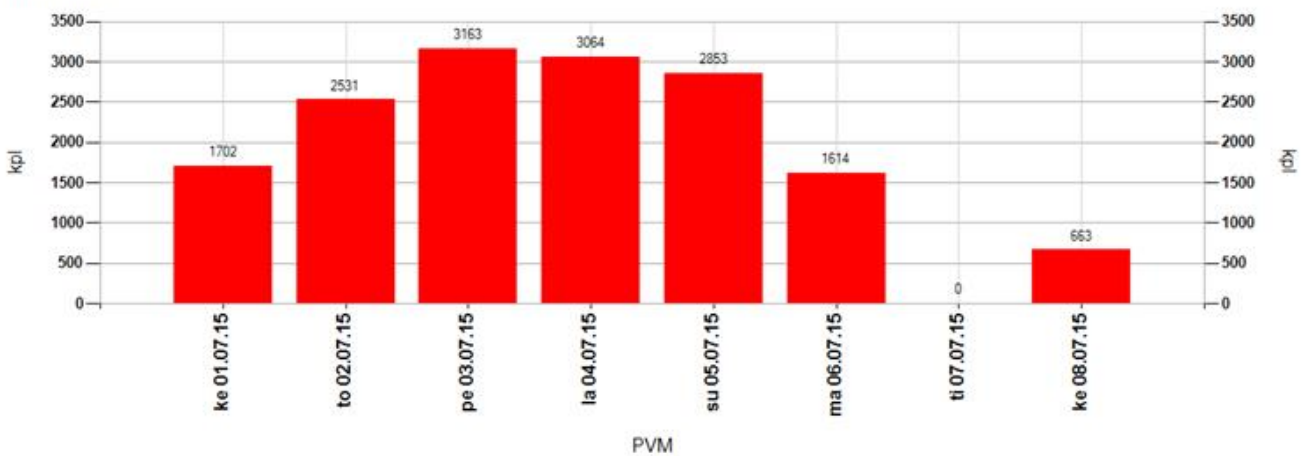
MittausID	257	Suuralue tai kunta	Tuira
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	1.7.2015 14:00:00
Mittaustietoja	Hietasaarentie	Nopeusrajoitus	60

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

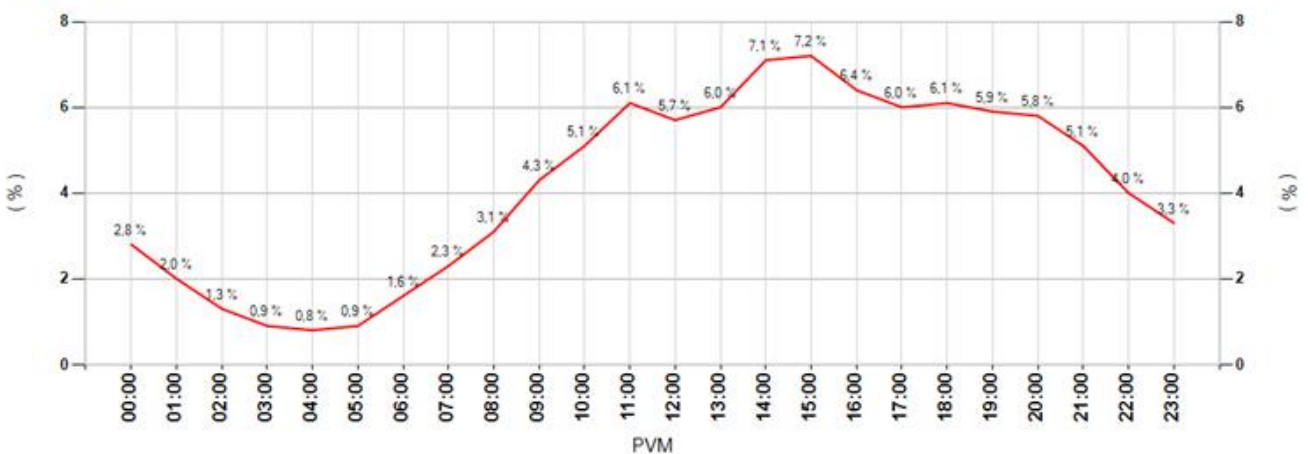
Tunneittain



Päivittäin



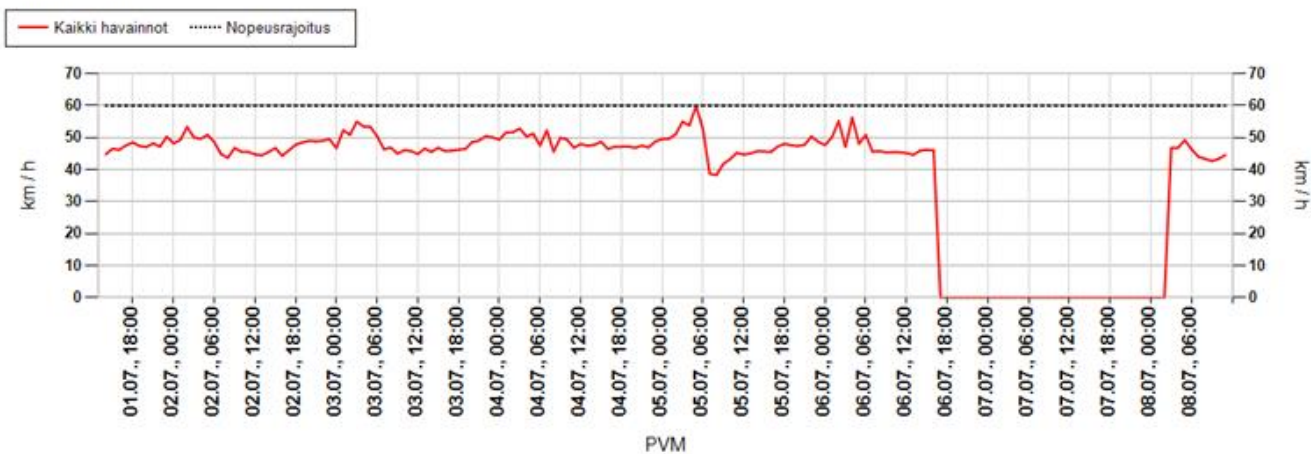
Tuntivaihtelu



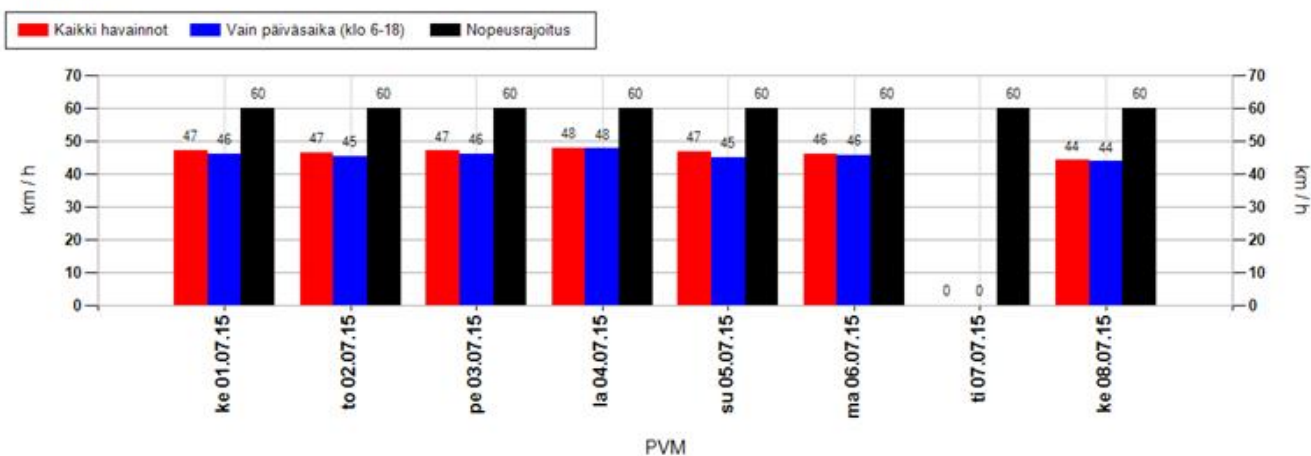
MittausID	257	Suuralue tai kunta	Tuira
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	1.7.2015 14:00:00
Mittautietoja	Hietasaarentie	Nopeusrajoitus	60

Keskinopeudet

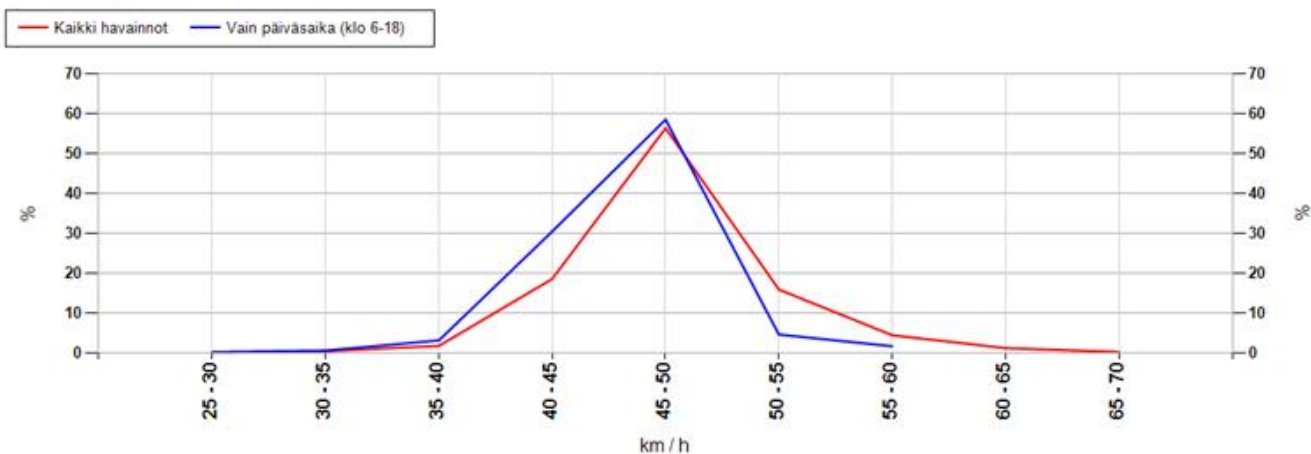
Tunneittain



Päivittäin



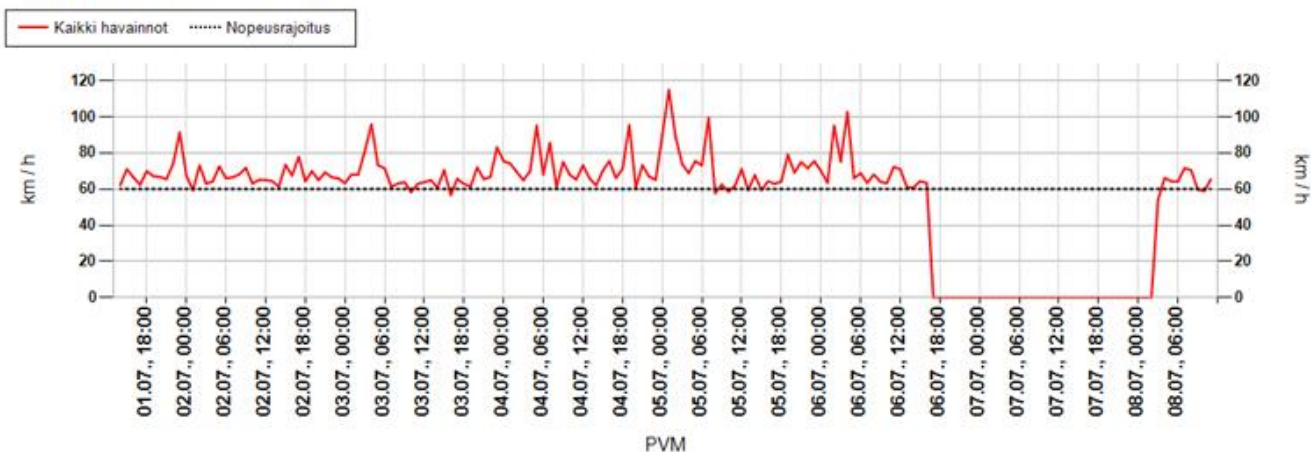
Nopeusjakauma



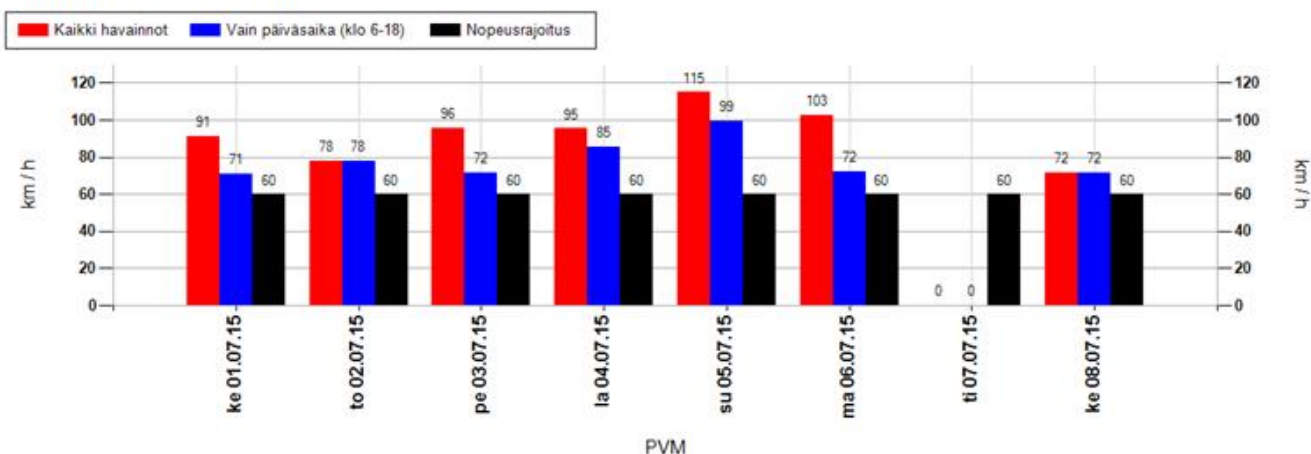
MittausID	257	Suuralue tai kunta	Tuira
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	1.7.2015 14:00:00
Mittautietoja	Hietasaarentie	Nopeusrajoitus	60

Maksiminopeudet

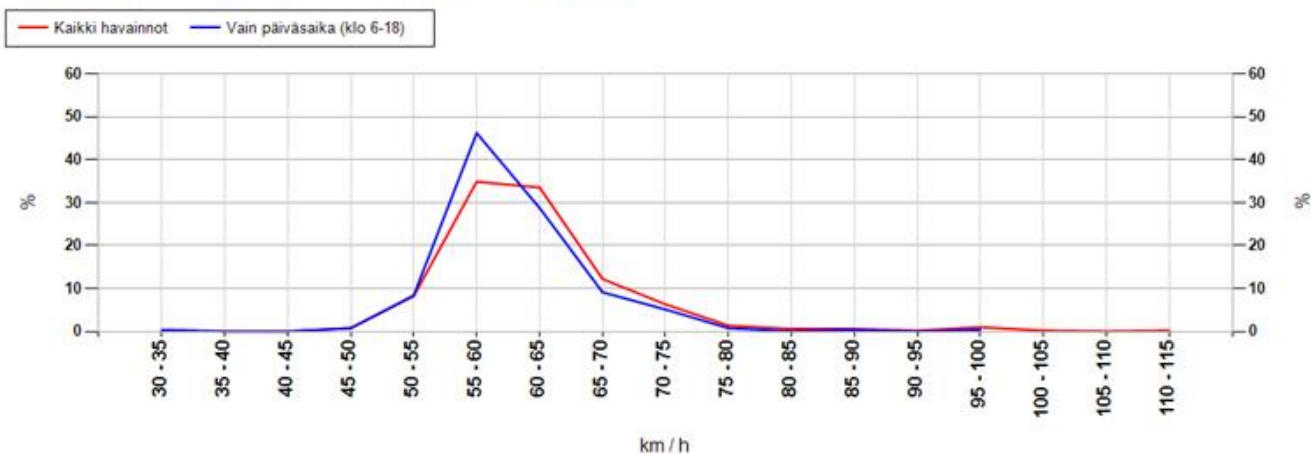
Suurin nopeus tunnin jaksolta



Suurin nopeus päivän aikana



Suurimman nopeuden jakauma 15 minuutin jaksojen perusteella



MittausID	257	Suuralue tai kunta	Tuira
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	1.7.2015 14:00:00
Mittaustietoja	Hietasaarentie	Nopeusrajoitus	60

Taulukoidut arvot

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

Kokonaismäärä	15590	Päivässä keskimäärin	2645
----------------------	-------	-----------------------------	------

Vuorokauden keskinopeus (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
01.07.2015	47	46
02.07.2015	47	45
03.07.2015	47	46
04.07.2015	48	48
05.07.2015	47	45
06.07.2015	46	46
07.07.2015	-	-
08.07.2015	44	44
Keskiarvo	41	46

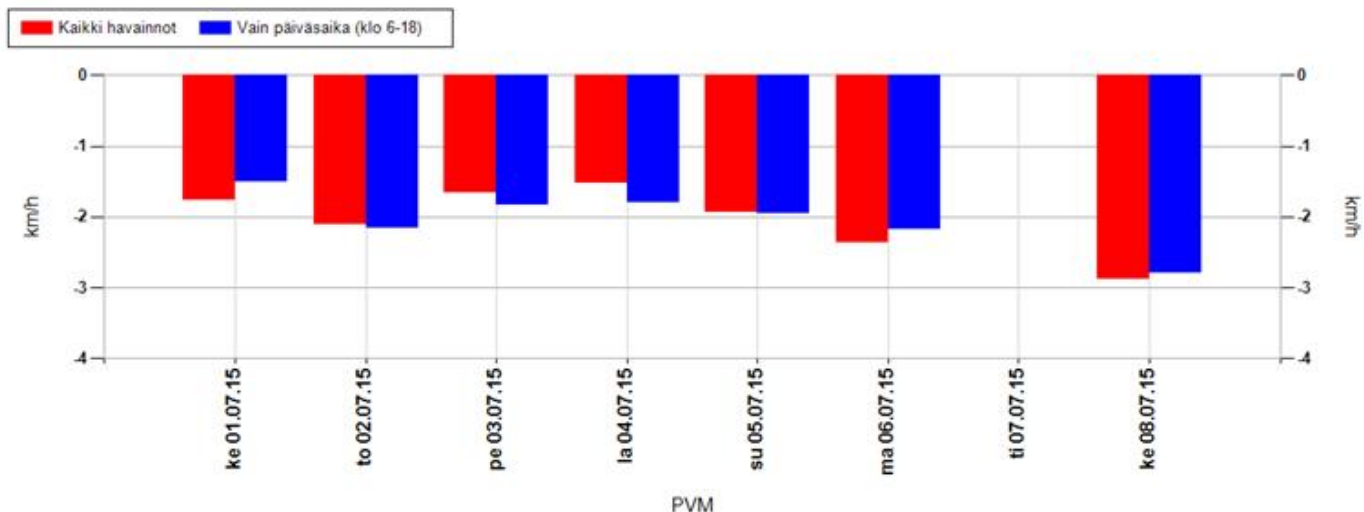
Suurin nopeus vuorokauden aikana (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
01.07.2015	91	71
02.07.2015	78	78
03.07.2015	96	72
04.07.2015	95	85
05.07.2015	115	99
06.07.2015	102	72
07.07.2015	-	-
08.07.2015	72	72
Keskiarvo	81	78

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

Muutos keskinopeudessa kaukaa ja läheltä mitattuna

Päivittäin



Koko mittausjaksolla keskimäärin

Kaikki havainnot	-1,9 km/h	Vain päiväsaika (klo 6-18)	-2,0 km/h
-------------------------	------------------	-----------------------------------	------------------

Positiivinen muutos tarkoittaa, että nopeusnäytön läheisyydessä keskinopeudet ovat olleet suurempia kuin kauempana siitä. Vastaavasti negatiivinen muutos kertoo, että nopeusnäytön läheisyydessä on ajettu keskimäärin hitaampaa. Vaikuttavuutta on selvitetty aineistoilla, jossa nopeusnäyttö on havainnut ajoneuvon useammin kuin kerran.

MittausID	257	Suuralue tai kunta	Tuira
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	1.7.2015 14:00:00
Mittaustietoja	Hietasaarentie	Nopeusrajoitus	60

Jakaumat

Kumulatiivinen nopeusjakauma (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	3	4
21-30	4	5
31-40	12	15
41-50	66	71
51-60	97	98
61-70	100	100
71-80	100	100
> 80	100	100

Kumulatiivinen maksiminopeusjakauma ** (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	0	0
21-30	0	0
31-40	0	0
41-50	1	1
51-60	44	56
61-70	90	93
71-80	97	99
> 80	100	100

Nopeusrajoituksen ylittävien osuudet

	Kaikki	Päiväsaika *
Yksittäiset havainnot, yli 3 km/h ylitys	1,5 %	0,8 %
Yksittäiset havainnot, yli 10 km/h ylitys	0,4 %	0,2 %
Maksiminopeudet, yli 3 km/h ylitys **	33,1 %	22,5 %
Maksiminopeudet, yli 10 km/h ylitys **	10,3 %	6,5 %

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

** Maksiminopeudet käsitellään 15 minuutin pituisina jaksoina, joihin otetaan mukaan vain ne ajanjaksot, joissa löytyy havaintoja. Jokaiselle jaksolle haetaan maksiminopeus, joka muodostaa vertailun perusyksikön. Esim. yhdestä tunnista saadaan enintään 4 jaksoa. Jos liikennettä olisi havaittu vain yhdellä varttitunnilla, ja silloin on tapahtunut ylitys, saataisiin suhdeluvuksi 100%.

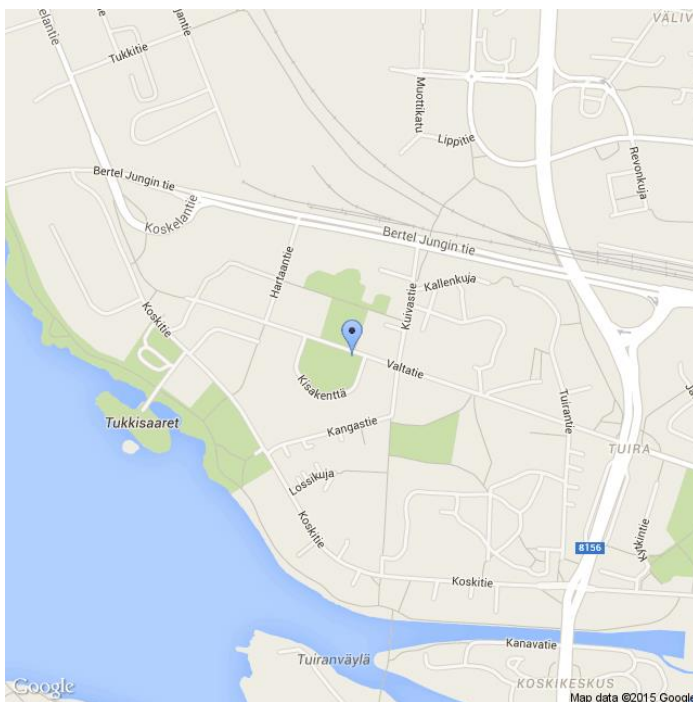
NOPEUSNÄYTÖN PISTEKOHTAINEN MITTAUSRAPORTTI

Mittauskortti

MittausID	258
Projekti	Ouka
Suuralue / kunta	Tuira
Mittaustietoja	Valtatie
Aloitus	1.7.2015 13:00:00
Lopetus	8.7.2015 12:00:00

Asennuskortti

AsennusID	1231
Laite	14SC0877
Omistaja	Kunta
Asennustapa	Normaali
Nopeusrajoitus	40
Lähin tieosoite	45641258/4/95 (2,7m)



Kommentit

Kisakenttä

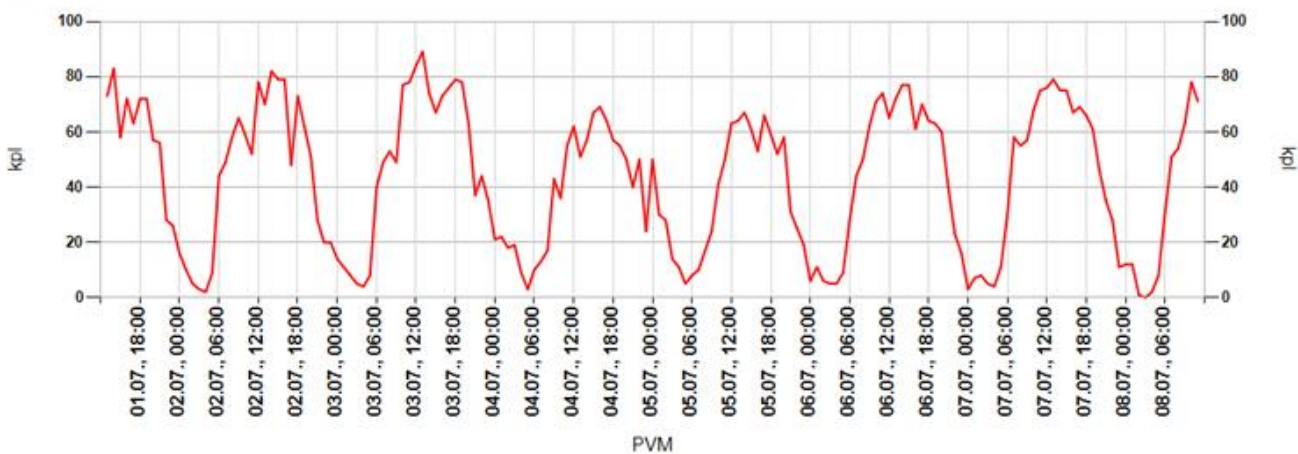
Asennuskuvat



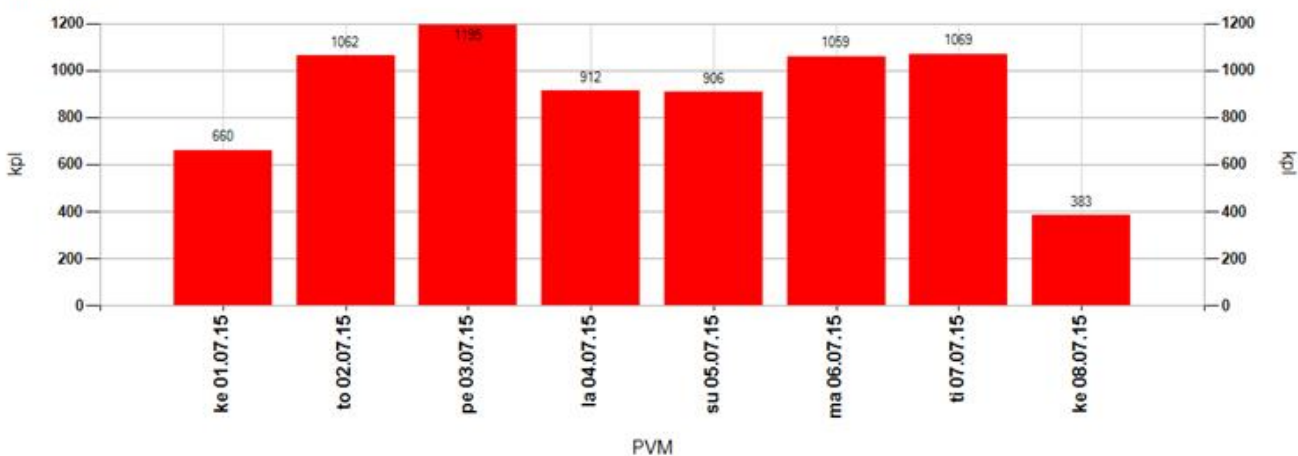
MittausID	258	Suuralue tai kunta	Tuira
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	1.7.2015 13:00:00
Mittautietoja	Valtatie	Nopeusrajoitus	40

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

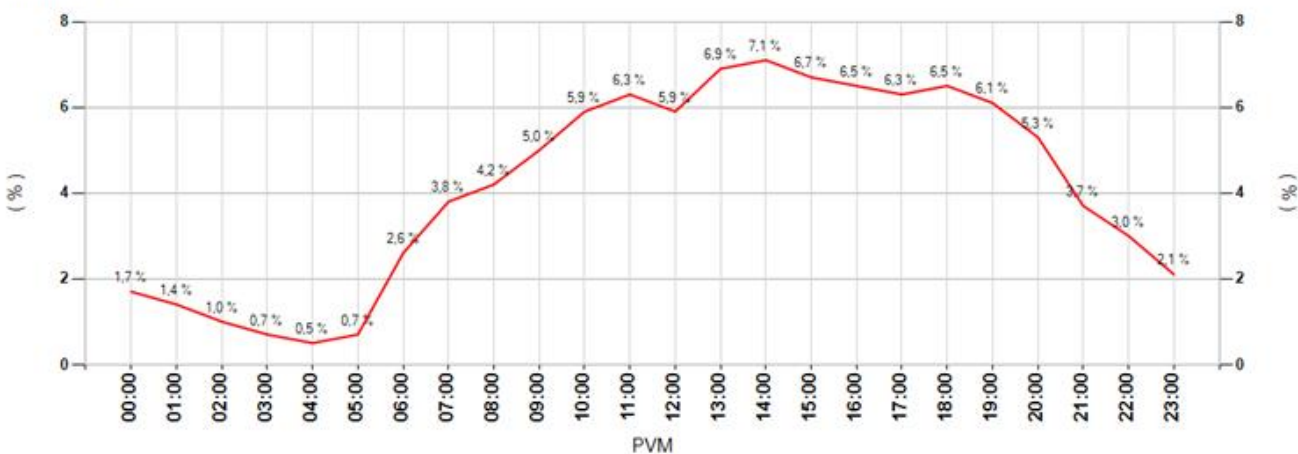
Tunneittain



Päivittäin



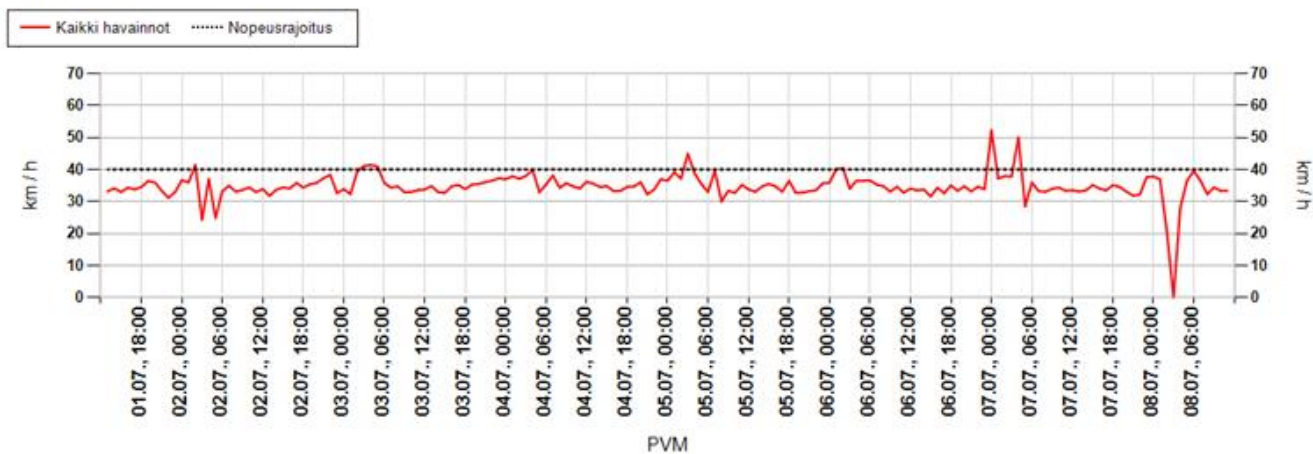
Tuntivaihtelu



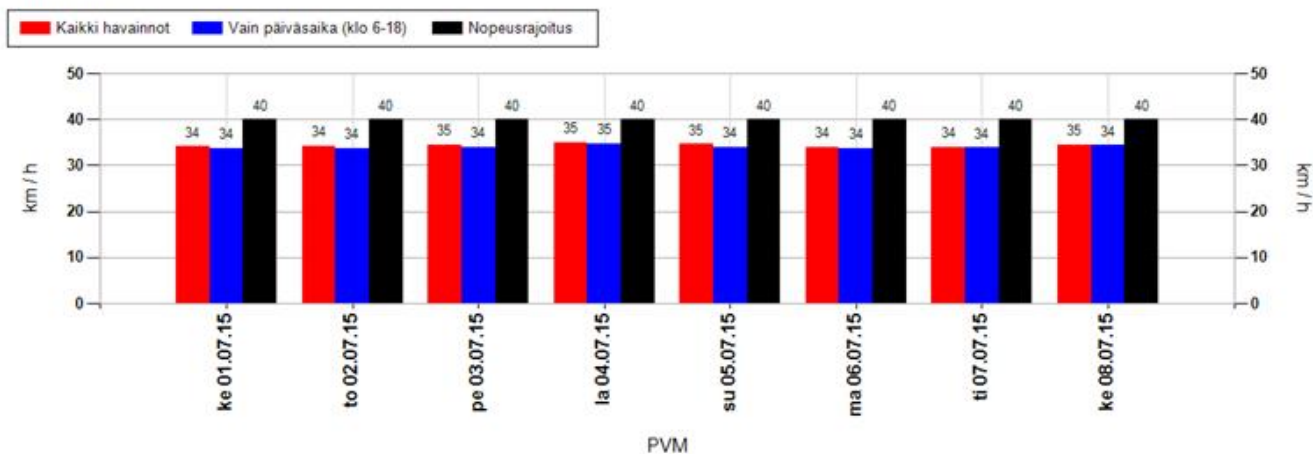
MittausID	258	Suuralue tai kunta	Tuira
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	1.7.2015 13:00:00
Mittautietoja	Valtatie	Nopeusrajoitus	40

Keskinopeudet

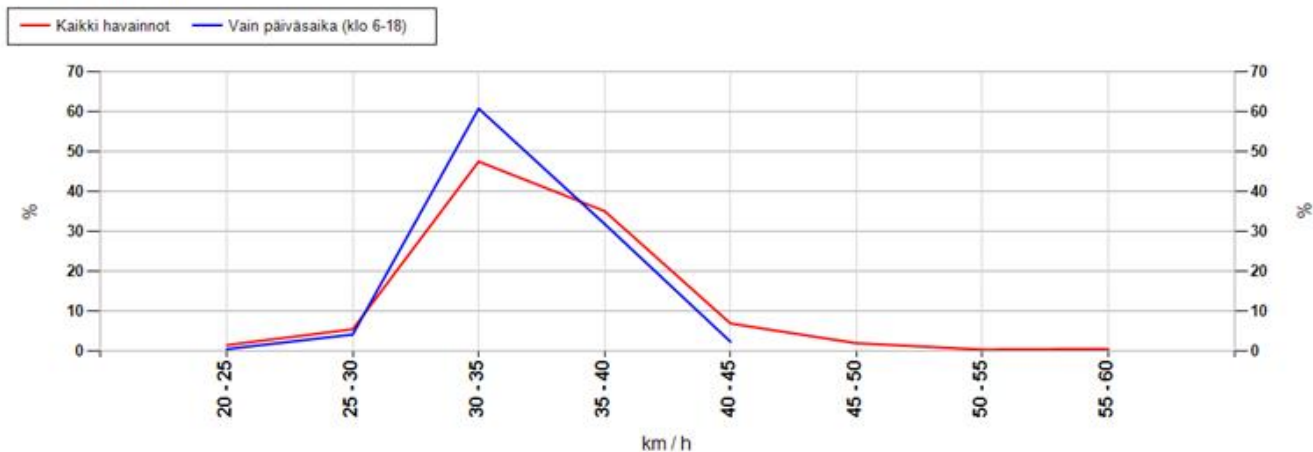
Tunneittain



Päivittäin



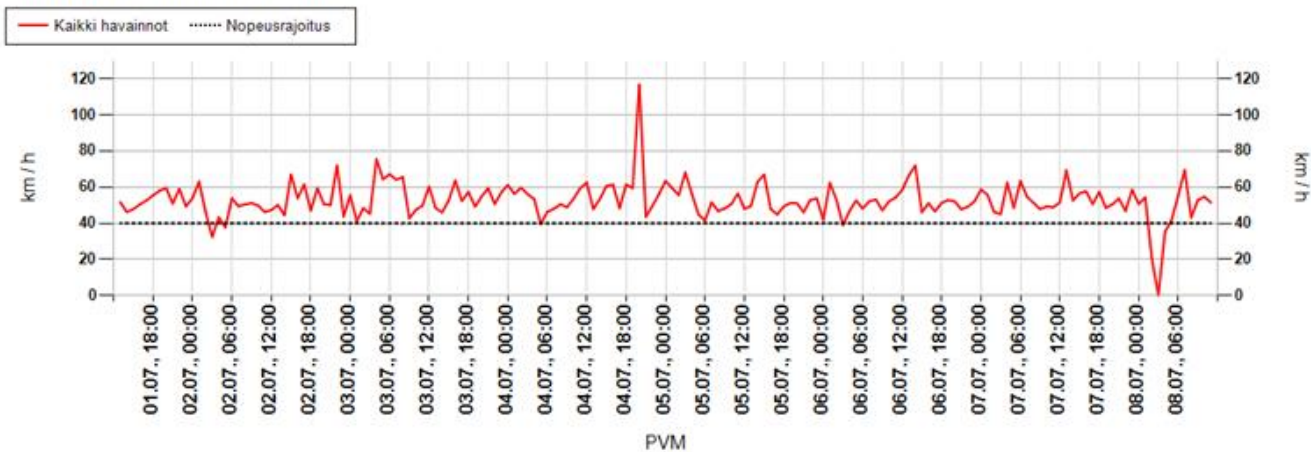
Nopeusjakauma



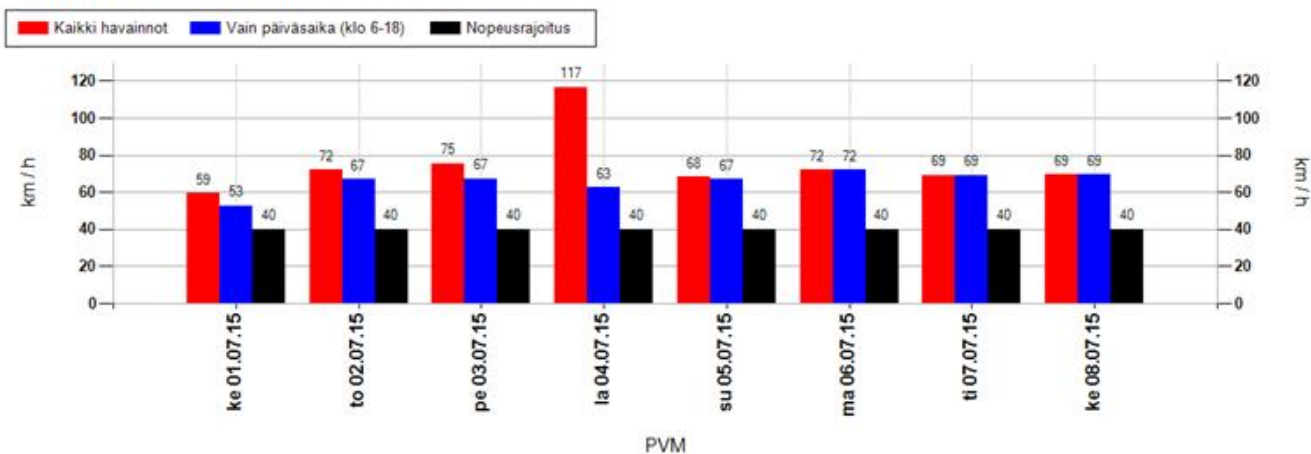
MittausID	258	Suuralue tai kunta	Tuira
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	1.7.2015 13:00:00
Mittautietoja	Valtatie	Nopeusrajoitus	40

Maksiminopeudet

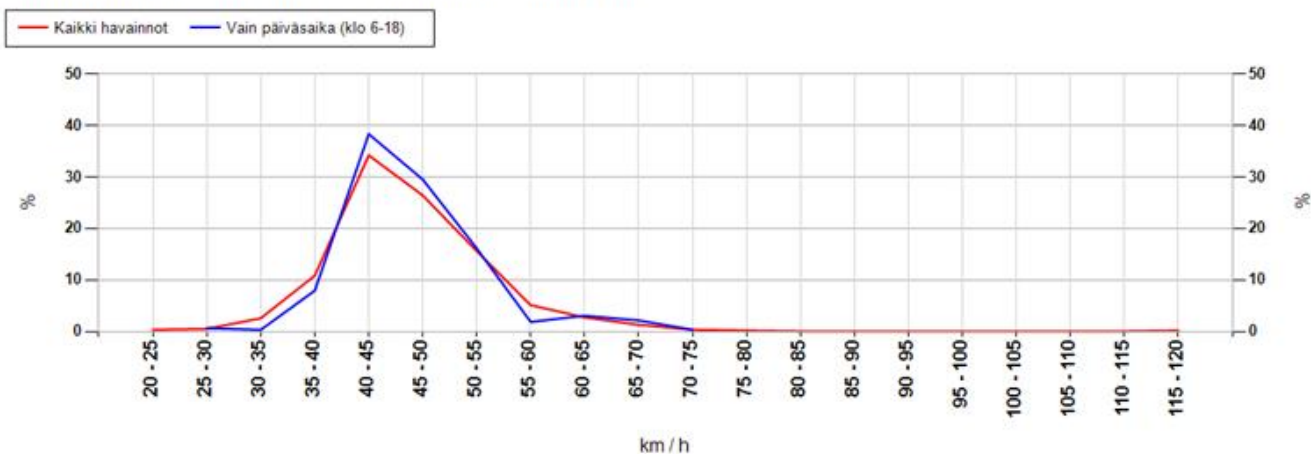
Suurin nopeus tunnin jaksolta



Suurin nopeus päivän aikana



Suurimman nopeuden jakauma 15 minuutin jaksojen perusteella



MittausID	258	Suuralue tai kunta	Tuira
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	1.7.2015 13:00:00
Mittaustietoja	Valtatie	Nopeusrajoitus	40

Taulukoidut arvot

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

Kokonaismäärä	7246	Päivässä keskimäärin	1034
---------------	------	----------------------	------

Vuorokauden keskinopeus (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
01.07.2015	34	34
02.07.2015	34	34
03.07.2015	35	34
04.07.2015	35	35
05.07.2015	35	34
06.07.2015	34	34
07.07.2015	34	34
08.07.2015	35	34
Keskiarvo	34	34

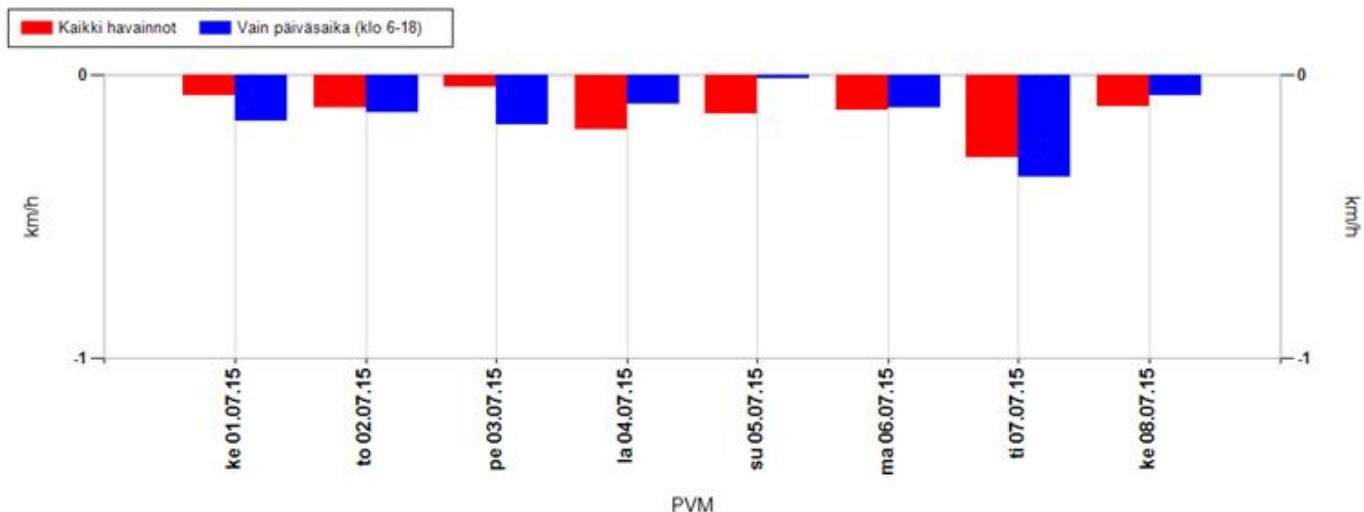
Suurin nopeus vuorokauden aikana (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
01.07.2015	59	53
02.07.2015	72	67
03.07.2015	75	67
04.07.2015	117	62
05.07.2015	68	67
06.07.2015	72	72
07.07.2015	69	69
08.07.2015	69	69
Keskiarvo	75	66

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

Muutos keskinopeudessa kaukaa ja läheltä mitattuna

Päivittäin



Koko mittausjaksolla keskimäärin

Kaikki havainnot	-0,1 km/h	Vain päiväsaika (klo 6-18)	-0,2 km/h
------------------	-----------	----------------------------	-----------

Positiivinen muutos tarkoittaa, että nopeusnäytön läheisyydessä keskinopeudet ovat olleet suurempia kuin kauempana siitä. Vastaavasti negatiivinen muutos kertoo, että nopeusnäytön läheisyydessä on ajettu keskimäärin hitaampaa. Vaikuttavuutta on selvitetty aineistoilla, jossa nopeusnäyttö on havainnut ajoneuvon useammin kuin kerran.

MittausID	258	Suuralue tai kunta	Tuira
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	1.7.2015 13:00:00
Mittaustietoja	Valtatie	Nopeusrajoitus	40

Jakaumat

Kumulatiivinen nopeusjakauma (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	9	10
21-30	24	25
31-40	79	81
41-50	97	98
51-60	100	100
61-70	100	100
71-80	100	100
> 80	100	100

Kumulatiivinen maksiminopeusjakauma ** (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	0	0
21-30	1	1
31-40	15	9
41-50	76	78
51-60	95	95
61-70	99	100
71-80	100	100
> 80	100	100

Nopeusrajoituksen ylittävien osuudet

	Kaikki	Päiväsaika *
Yksittäiset havainnot, yli 3 km/h ylitys	10,7 %	8,5 %
Yksittäiset havainnot, yli 10 km/h ylitys	2,7 %	1,9 %
Maksiminopeudet, yli 3 km/h ylitys **	64,9 %	66,6 %
Maksiminopeudet, yli 10 km/h ylitys **	24,3 %	22,5 %

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

** Maksiminopeudet käsitellään 15 minuutin pituisina jaksoina, joihin otetaan mukaan vain ne ajanjaksot, joissa löytyy havaintoja. Jokaiselle jaksolle haetaan maksiminopeus, joka muodostaa vertailun perusyksikön. Esim. yhdestä tunnista saadaan enintään 4 jaksoa. Jos liikennettä olisi havaittu vain yhdellä varttitunnilla, ja silloin on tapahtunut ylitys, saataisiin suhdeluvuksi 100%.

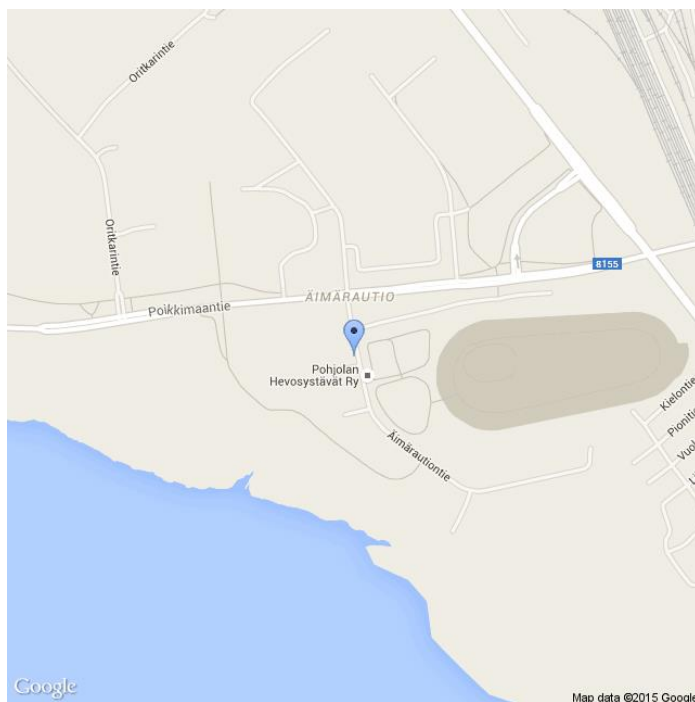
NOPEUSNÄYTÖN PISTEKOHTAINEN MITTAUSRAPORTTI

Mittauskortti

MittausID	259
Projekti	Ouka
Suuralue / kunta	Nuottasaari
Mittaustietoja	Äimärautio
Aloitus	10.6.2015 12:00:00
Lopetus	12.6.2015 12:00:00

Asennuskortti

AsennusID	1221
Laite	14SC0875
Omistaja	Kunta
Asennustapa	Normaali
Nopeusrajoitus	30
Lähin tieosoite	25640680/1/115 (7,1m)



Kommentit

Mittaus jäi kesken, sillä näyttö särkyi to/pe välisenä aikana.

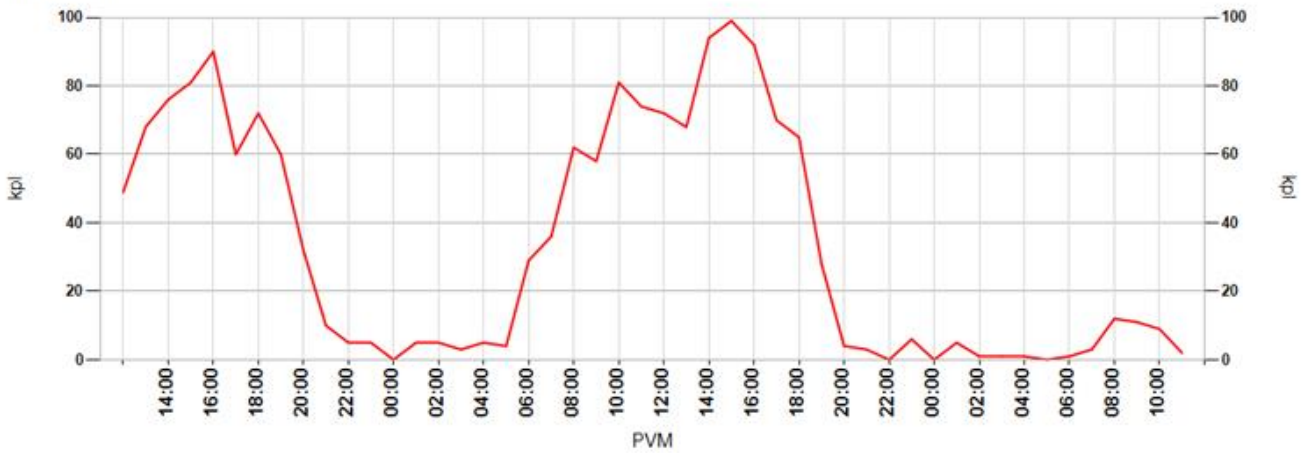
Asennuskuvat



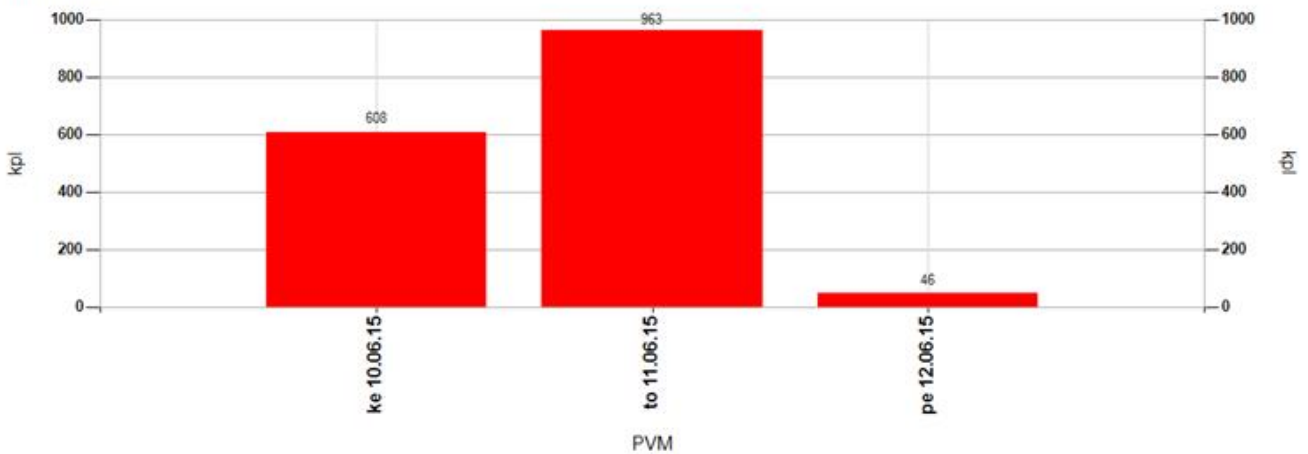
MittausID	259	Suuralue tai kunta	Nuottasaari
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	10.6.2015 12:00:00
Mittaustietoja	Äimärautio	Nopeusrajoitus	30

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

Tunneittain



Päivittäin



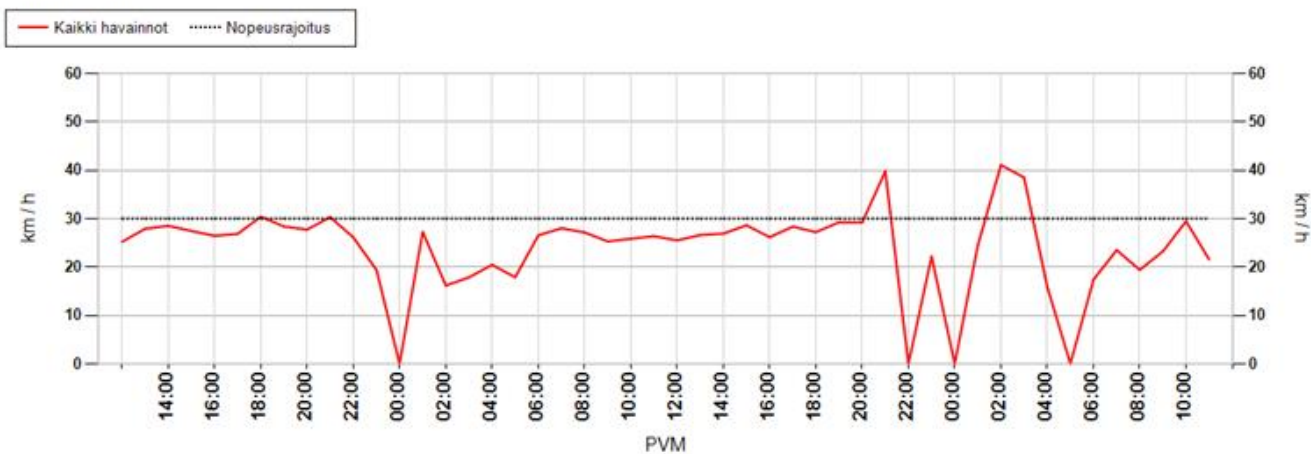
Tuntivaihtelu



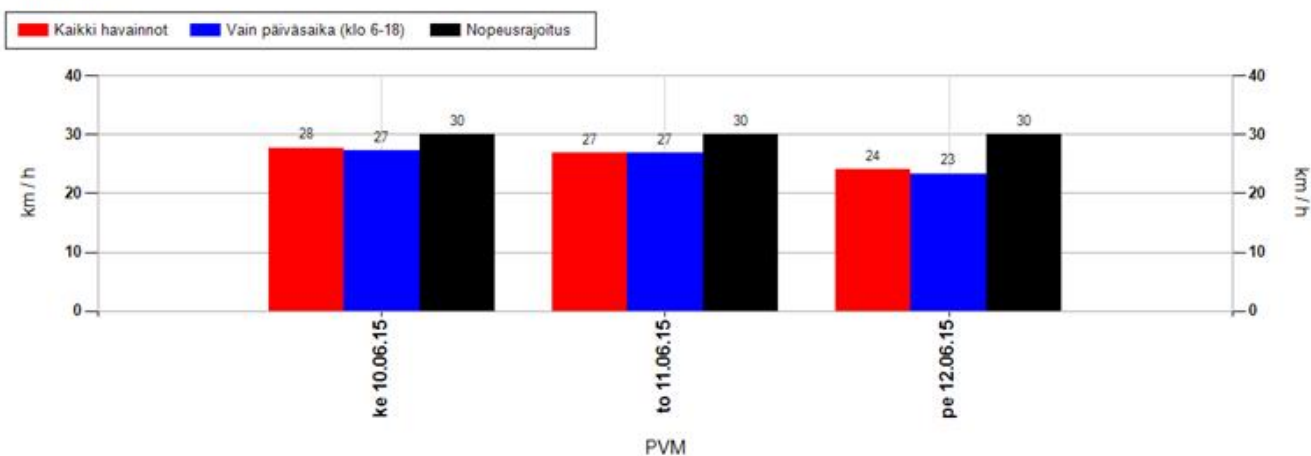
MittausID	259	Suuralue tai kunta	Nuottasaari
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	10.6.2015 12:00:00
Mittaustietoja	Äimärautio	Nopeusrajoitus	30

Keskinopeudet

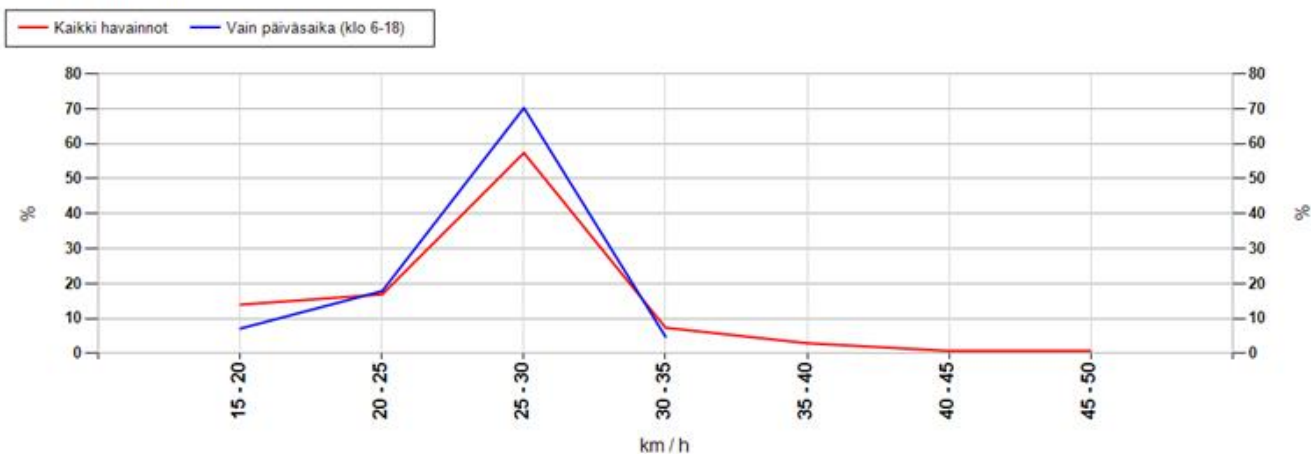
Tunneittain



Päivittäin



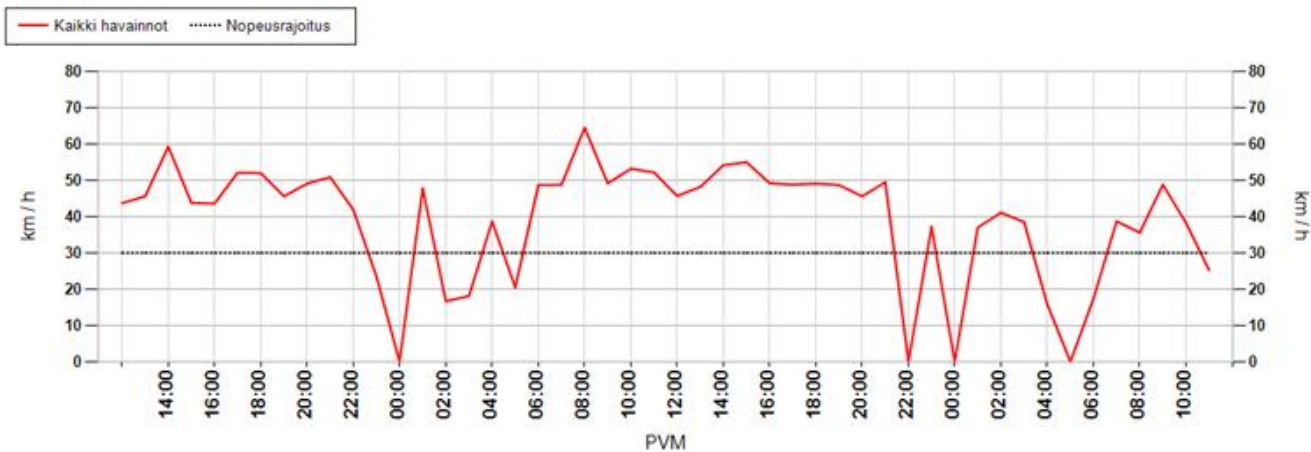
Nopeusjakauma



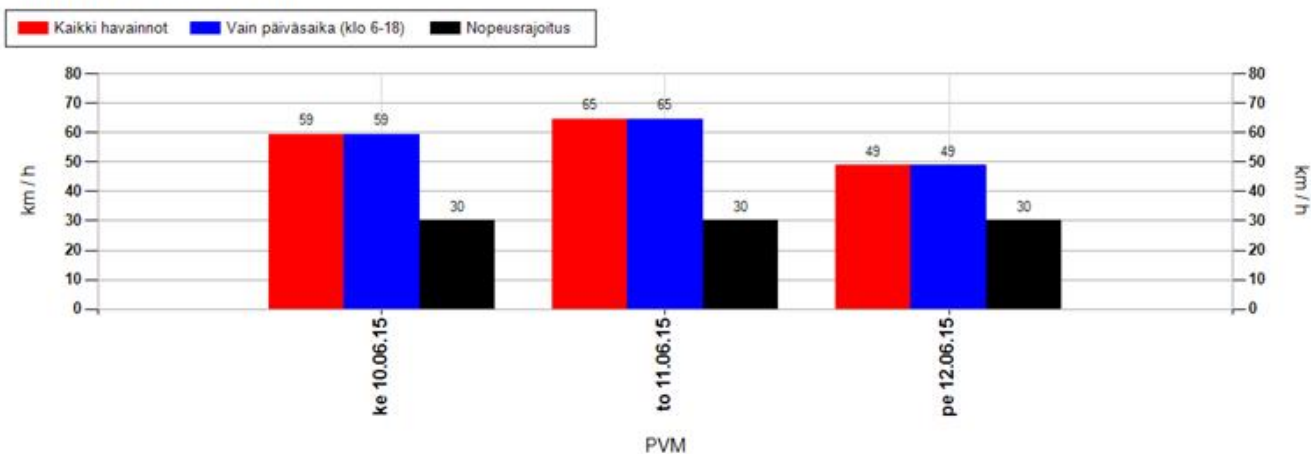
MittausID	259	Suuralue tai kunta	Nuottasaari
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	10.6.2015 12:00:00
Mittaustietoja	Äimärautio	Nopeusrajoitus	30

Maksiminopeudet

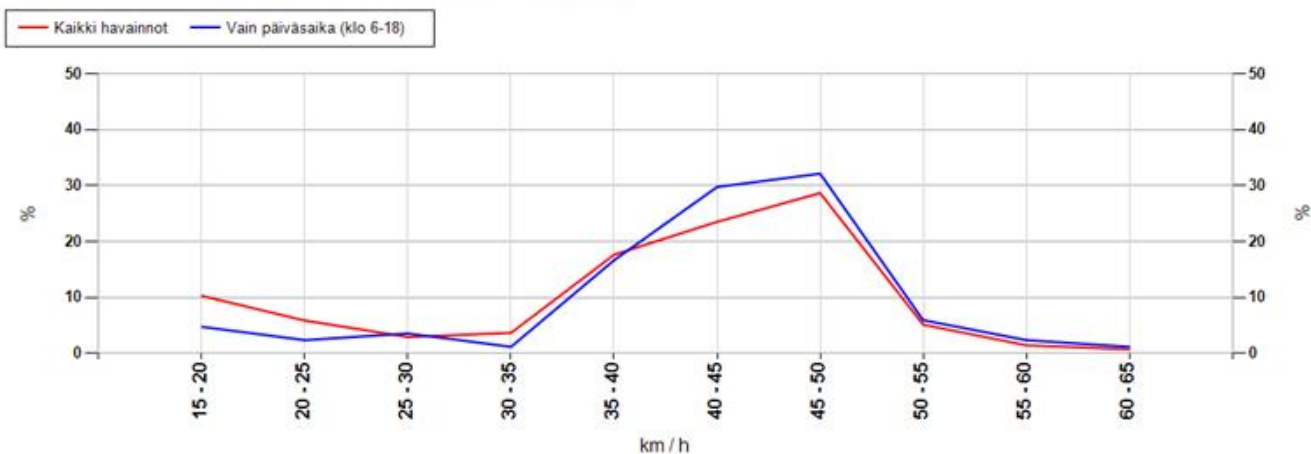
Suurin nopeus tunnin jaksolta



Suurin nopeus päivän aikana



Suurimman nopeuden jakauma 15 minuutin jaksojen perusteella



MittausID	259	Suuralue tai kunta	Nuottasaari
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	10.6.2015 12:00:00
Mittaustietoja	Äimärautio	Nopeusrajoitus	30

Taulukoidut arvot

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

Kokonaismäärä	1617	Päivässä keskimäärin	963
----------------------	------	-----------------------------	-----

Vuorokauden keskinopeus (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
10.06.2015	28	27
11.06.2015	27	27
12.06.2015	24	23
Keskiarvo	26	27

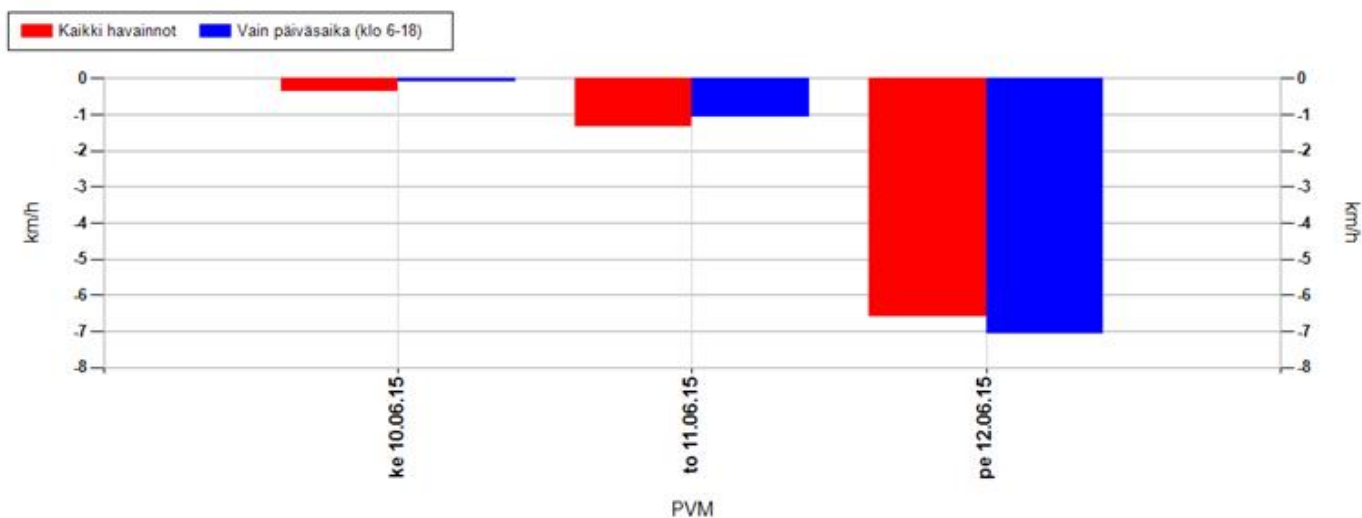
Suurin nopeus vuorokauden aikana (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
10.06.2015	59	59
11.06.2015	64	64
12.06.2015	49	49
Keskiarvo	58	58

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

Muutos keskinopeudessa kaukaa ja läheltä mitattuna

Päivittäin



Koko mittausjaksolla keskimäärin

Kaikki havainnot	-1,2 km/h	Vain päiväsaika (klo 6-18)	-1,0 km/h
-------------------------	------------------	-----------------------------------	------------------

Positiivinen muutos tarkoittaa, että nopeusnäytön läheisyydessä keskinopeudet ovat olleet suurempia kuin kauempana siitä. Vastaavasti negatiivinen muutos kertoo, että nopeusnäytön läheisyydessä on ajettu keskimäärin hitaampaa. Vaikuttavuutta on selvitetty aineistoilla, jossa nopeusnäyttö on havainnut ajoneuvon useammin kuin kerran.

MittausID	259	Suuralue tai kunta	Nuottasaari
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	10.6.2015 12:00:00
Mittaustietoja	Äimärautio	Nopeusrajoitus	30

Jakaumat

Kumulatiivinen nopeusjakauma (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	30	30
21-30	65	66
31-40	90	91
41-50	99	99
51-60	100	100
61-70	100	100
71-80	100	100
> 80	100	100

Kumulatiivinen maksiminopeusjakauma ** (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	10	5
21-30	19	11
31-40	41	30
41-50	93	90
51-60	99	99
61-70	100	100
71-80	100	100
> 80	100	100

Nopeusrajoituksen ylittävien osuudet

	Kaikki	Päiväsaika *
Yksittäiset havainnot, yli 3 km/h ylitys	26 %	24,9 %
Yksittäiset havainnot, yli 10 km/h ylitys	9,6 %	9,3 %
Maksiminopeudet, yli 3 km/h ylitys **	78,7 %	88,1 %
Maksiminopeudet, yli 10 km/h ylitys **	58,8 %	70,2 %

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

** Maksiminopeudet käsitellään 15 minuutin pituisina jaksoina, joihin otetaan mukaan vain ne ajanjaksot, joissa löytyy havaintoja. Jokaiselle jaksolle haetaan maksiminopeus, joka muodostaa vertailun perusyksikön. Esim. yhdestä tunnista saadaan enintään 4 jaksoa. Jos liikennettä olisi havaittu vain yhdellä vartitunnilla, ja silloin on tapahtunut ylitys, saataisiin suhdeluvuksi 100%.

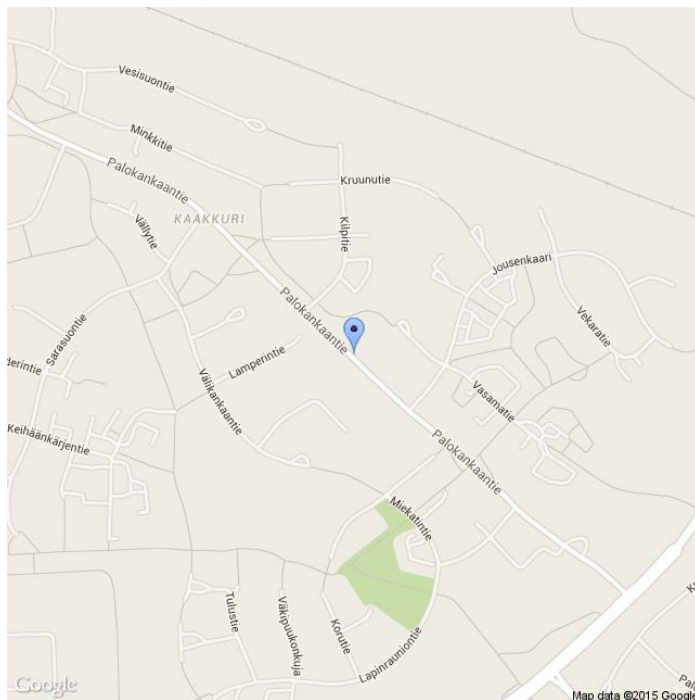
NOPEUSNÄYTÖN PISTEKOHTAINEN MITTAUSRAPORTTI

Mittauskortti

MittausID	260
Projekti	Ouka
Suuralue / kunta	Kaakkuri
Mittaustietoja	Palokankaantie
Aloitus	8.7.2015 15:00:00
Lopetus	15.7.2015 15:00:00

Asennuskortti

AsennusID	1236
Laite	14SC0875
Omistaja	Kunta
Asennustapa	Normaali
Nopeusrajoitus	60
Lähin tieosoite	25640818/11/122 (5,2m)



Kommentit

Palokankaantie. Laitteessa esiintyy toimintahäiriöitä, joten näyttö ei ole toiminut koko ajan.

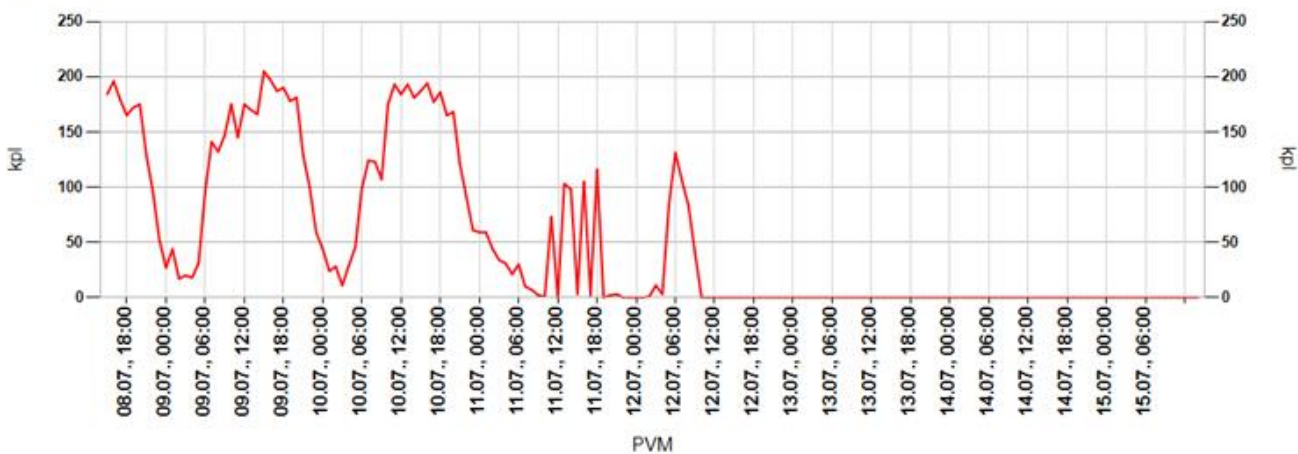
Asennuskuvat



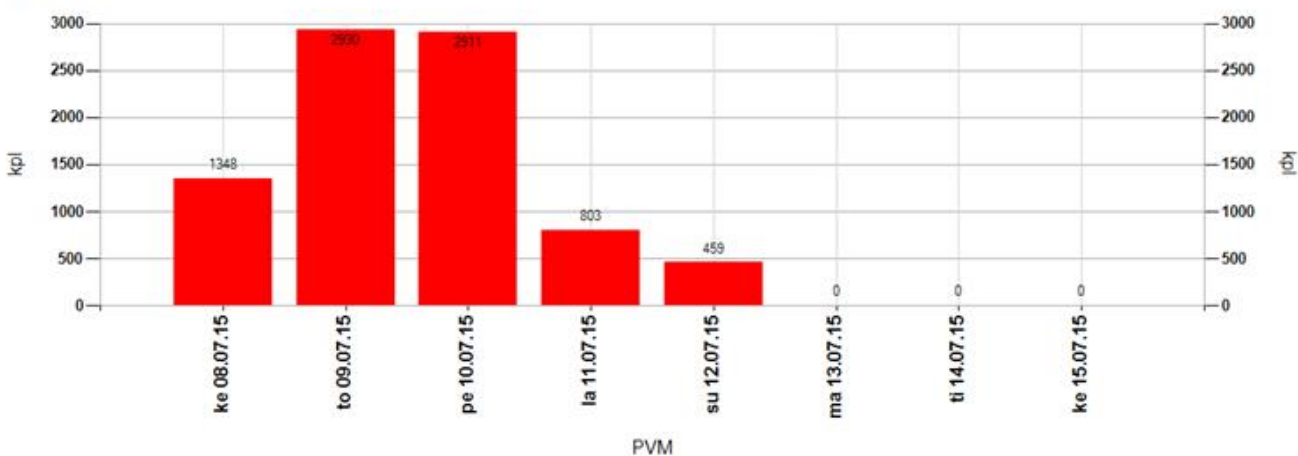
MittausID	260	Suuralue tai kunta	Kaakkuri
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	8.7.2015 15:00:00
Mittautustietoja	Palokankaantie	Nopeusrajoitus	60

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

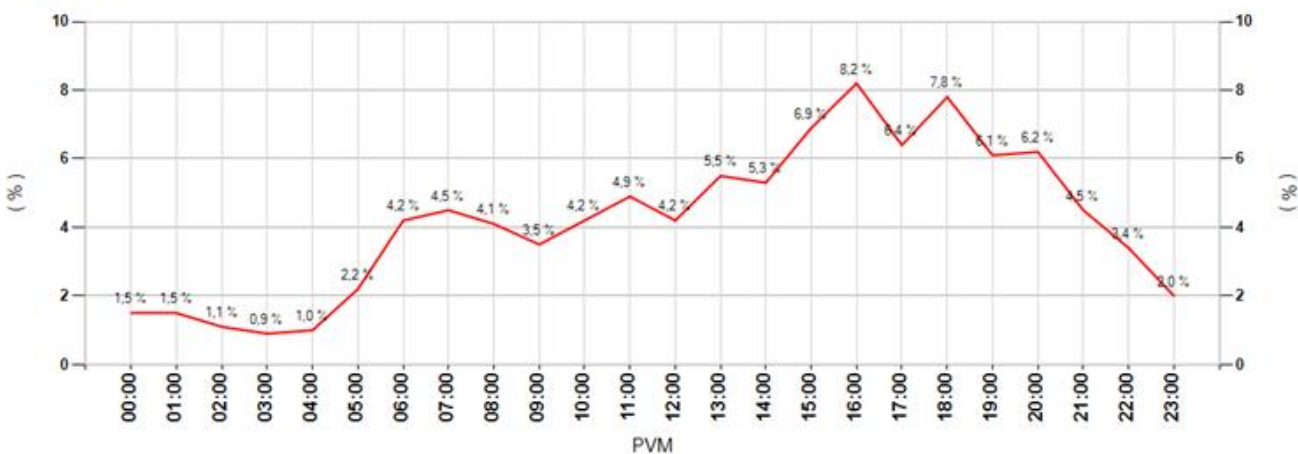
Tunneittain



Päivittäin



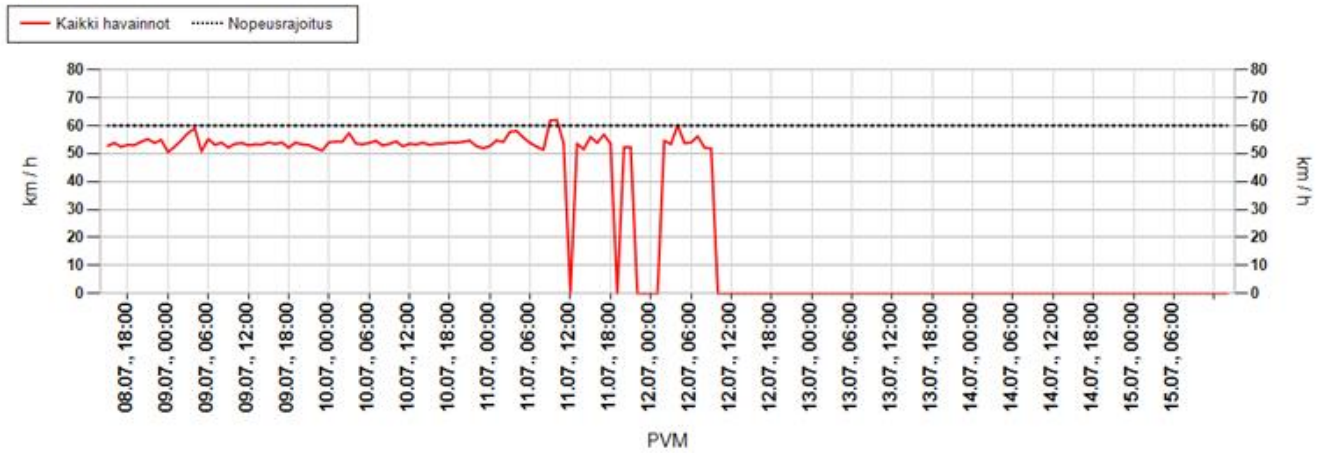
Tuntivaihtelu



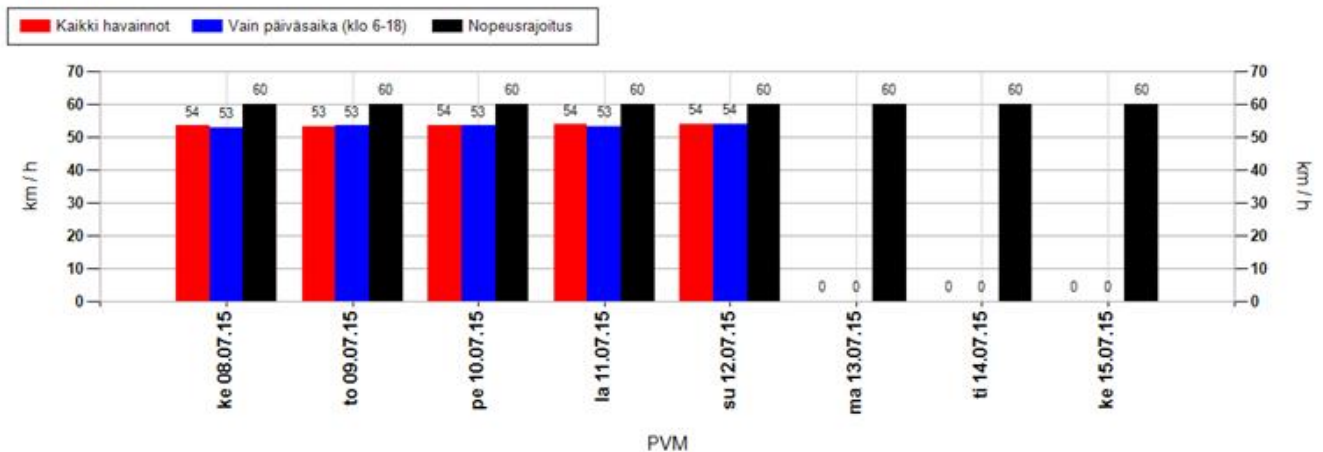
MittausID	260	Suuralue tai kunta	Kaakkuri
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	8.7.2015 15:00:00
Mittautietoja	Palokankaantie	Nopeusrajoitus	60

Keskinopeudet

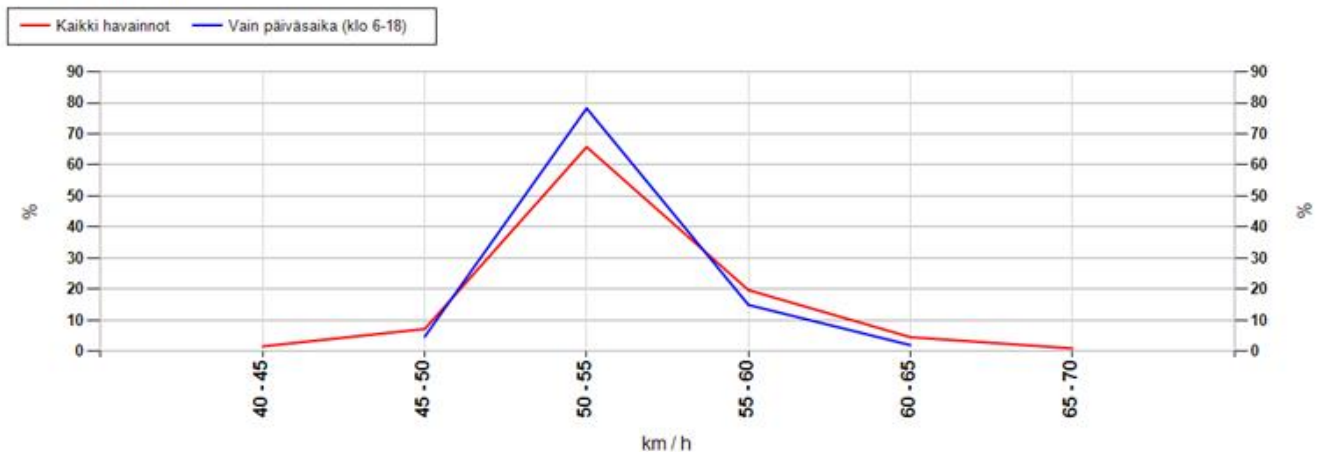
Tunneittain



Päivittäin



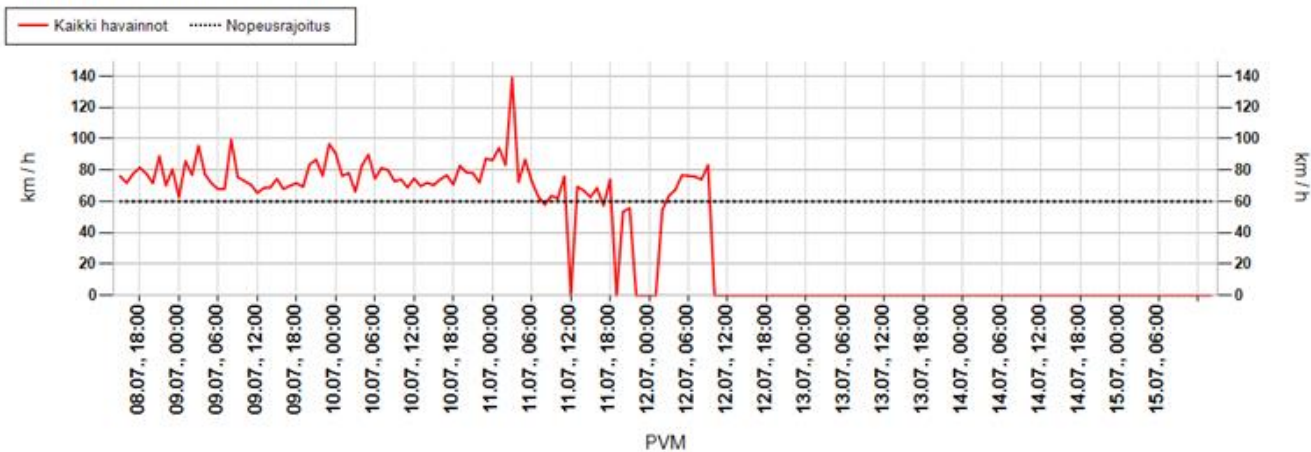
Nopeusjakauma



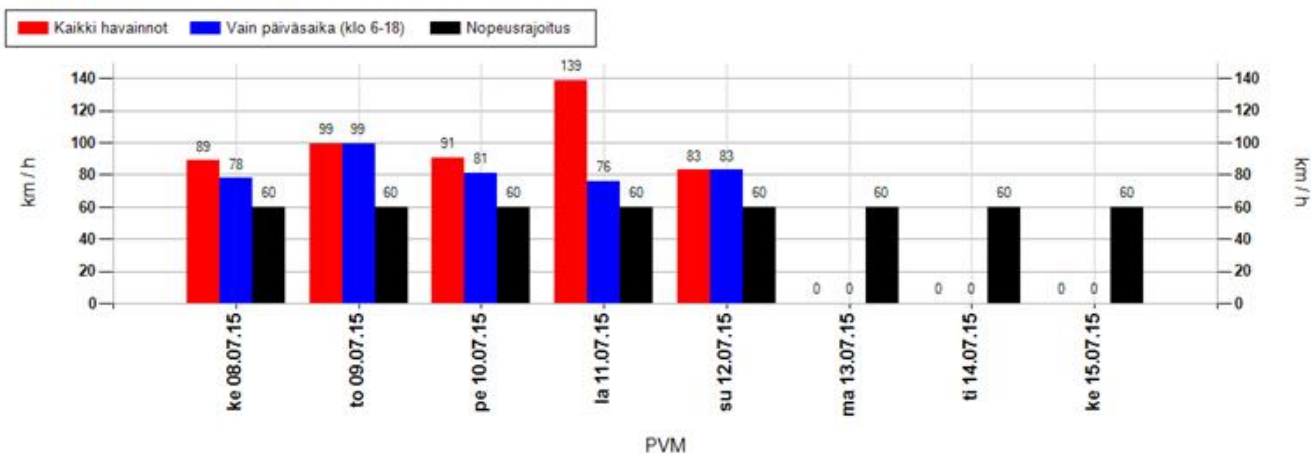
MittausID	260	Suuralue tai kunta	Kaakkuri
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	8.7.2015 15:00:00
Mittautietoja	Palokankaantie	Nopeusrajoitus	60

Maksiminopeudet

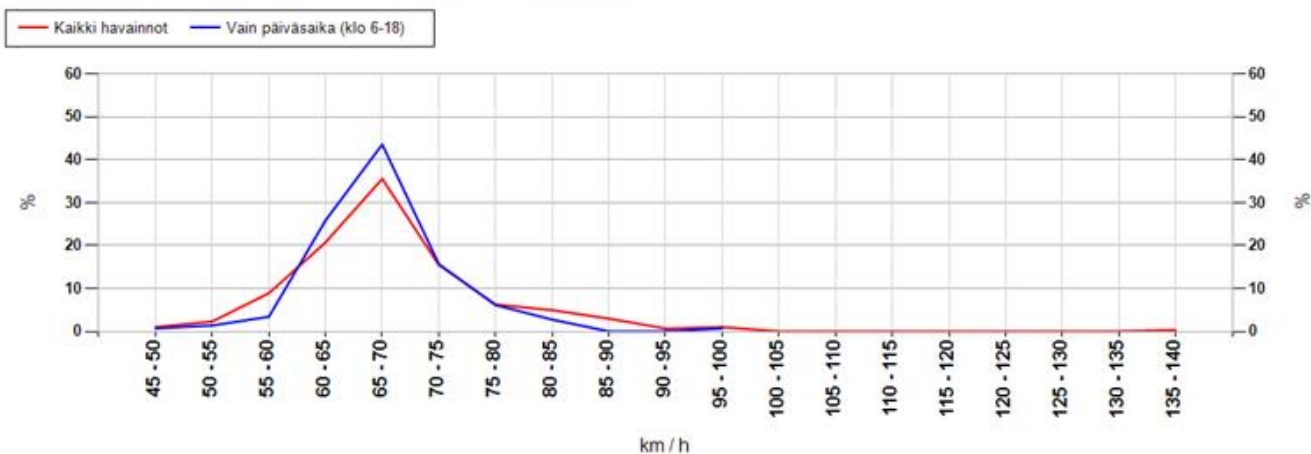
Suurin nopeus tunnin jaksolta



Suurin nopeus päivän aikana



Suurimman nopeuden jakauma 15 minuutin jaksojen perusteella



MittausID	260	Suuralue tai kunta	Kaakkuri
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	8.7.2015 15:00:00
Mittaustietoja	Palokankaantie	Nopeusrajoitus	60

Taulukoidut arvot

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

Kokonaismäärä	8451	Päivässä keskimäärin	1776
----------------------	------	-----------------------------	------

Vuorokauden keskinopeus (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
08.07.2015	54	53
09.07.2015	53	53
10.07.2015	54	53
11.07.2015	54	53
12.07.2015	54	54
13.07.2015	-	-
14.07.2015	-	-
15.07.2015	-	-
Keskiarvo	34	53

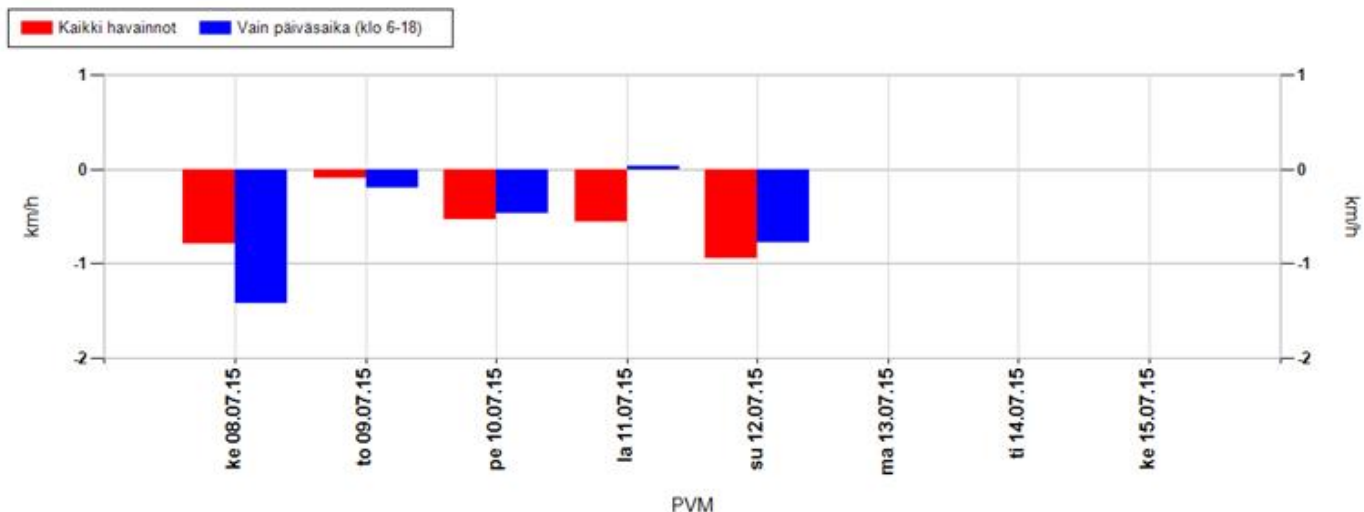
Suurin nopeus vuorokauden aikana (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
08.07.2015	89	78
09.07.2015	99	99
10.07.2015	91	81
11.07.2015	139	76
12.07.2015	83	83
13.07.2015	-	-
14.07.2015	-	-
15.07.2015	-	-
Keskiarvo	63	83

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

Muutos keskinopeudessa kaukaa ja läheltä mitattuna

Päivittäin



Koko mittausjaksolla keskimäärin

Kaikki havainnot	-0,4 km/h	Vain päiväsaika (klo 6-18)	-0,5 km/h
-------------------------	------------------	-----------------------------------	------------------

Positiivinen muutos tarkoittaa, että nopeusnäytön läheisyydessä keskinopeudet ovat olleet suurempia kuin kauempana siitä. Vastaavasti negatiivinen muutos kertoo, että nopeusnäytön läheisyydessä on ajettu keskimäärin hitaampaa. Vaikuttavuutta on selvitetty aineistoilla, jossa nopeusnäyttö on havainnut ajoneuvon useammin kuin kerran.

MittausID	260	Suuralue tai kunta	Kaakkuri
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	8.7.2015 15:00:00
Mittaustietoja	Palokankaantie	Nopeusrajoitus	60

Jakaumat

Kumulatiivinen nopeusjakauma (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	1	1
21-30	2	2
31-40	5	4
41-50	25	25
51-60	84	86
61-70	98	99
71-80	100	100
> 80	100	100

Kumulatiivinen maksiminopeusjakauma ** (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	0	0
21-30	0	0
31-40	0	0
41-50	1	1
51-60	12	5
61-70	68	75
71-80	90	97
> 80	100	100

Nopeusrajoituksen ylittävien osuudet

	Kaikki	Päiväsaika *
Yksittäiset havainnot, yli 3 km/h ylitys	7,4 %	6,1 %
Yksittäiset havainnot, yli 10 km/h ylitys	1,6 %	1 %
Maksiminopeudet, yli 3 km/h ylitys **	76,3 %	79,6 %
Maksiminopeudet, yli 10 km/h ylitys **	31,6 %	25,2 %

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

** Maksiminopeudet käsitellään 15 minuutin pituisina jaksoina, joihin otetaan mukaan vain ne ajanjaksot, joissa löytyy havaintoja. Jokaiselle jaksolle haetaan maksiminopeus, joka muodostaa vertailun perusyksikön. Esim. yhdestä tunnista saadaan enintään 4 jaksoa. Jos liikennettä olisi havaittu vain yhdellä vartitunnilla, ja silloin on tapahtunut ylitys, saataisiin suhdeluvuksi 100%.

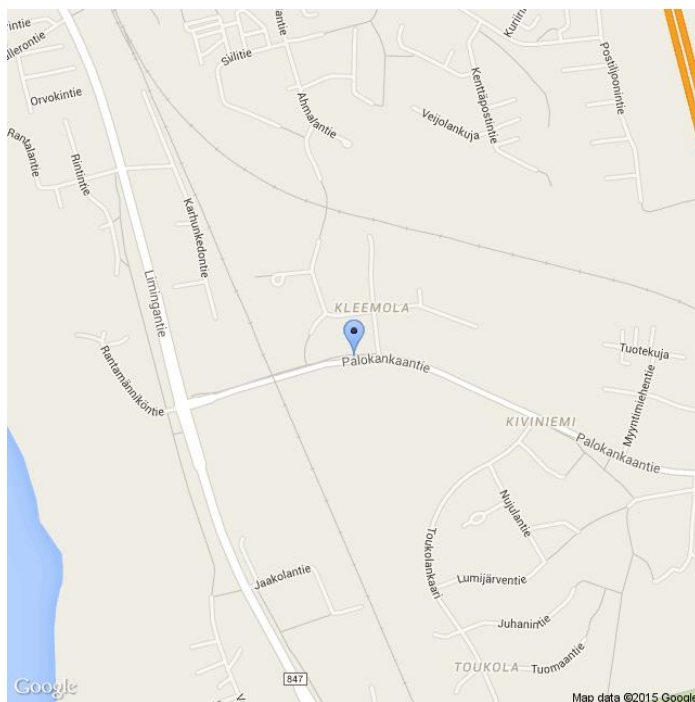
NOPEUSNÄYTÖN PISTEKOHTAINEN MITTAUSRAPORTTI

Mittauskortti

MittausID	261
Projekti	Ouka
Suuralue / kunta	Kaakkuri
Mittaustietoja	Palokankaantie
Aloitus	25.6.2015 11:00:00
Lopetus	1.7.2015 11:00:00

Asennuskortti

AsennusID	1225
Laite	14SC0875
Omistaja	Kunta
Asennustapa	Kaistan yli
Nopeusrajoitus	60
Lähin tieosoite	45640980/2/90 (2,9m)



Kommentit

Kiviniemen suojatien lähellä

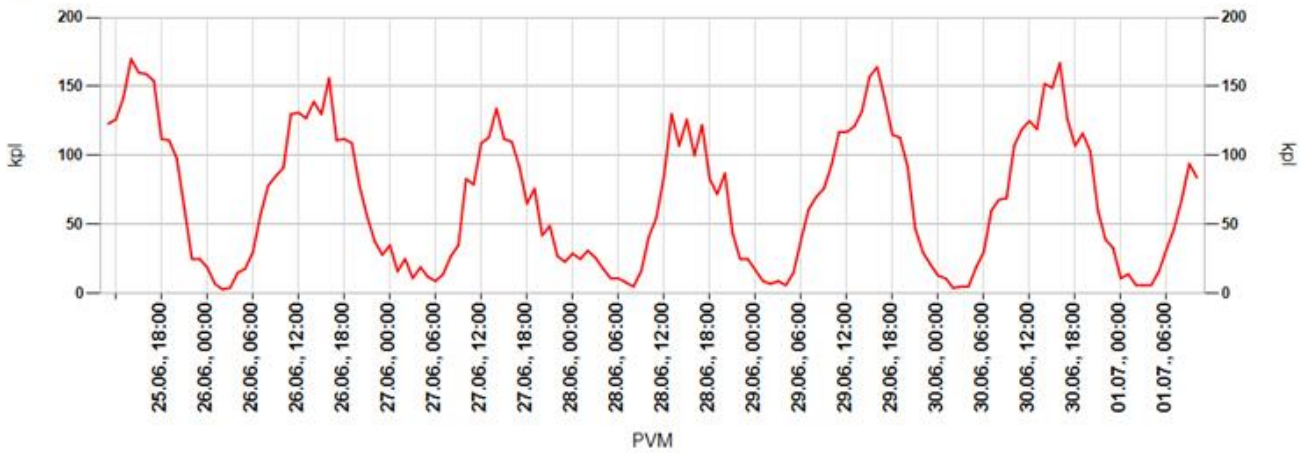
Asennuskuvat



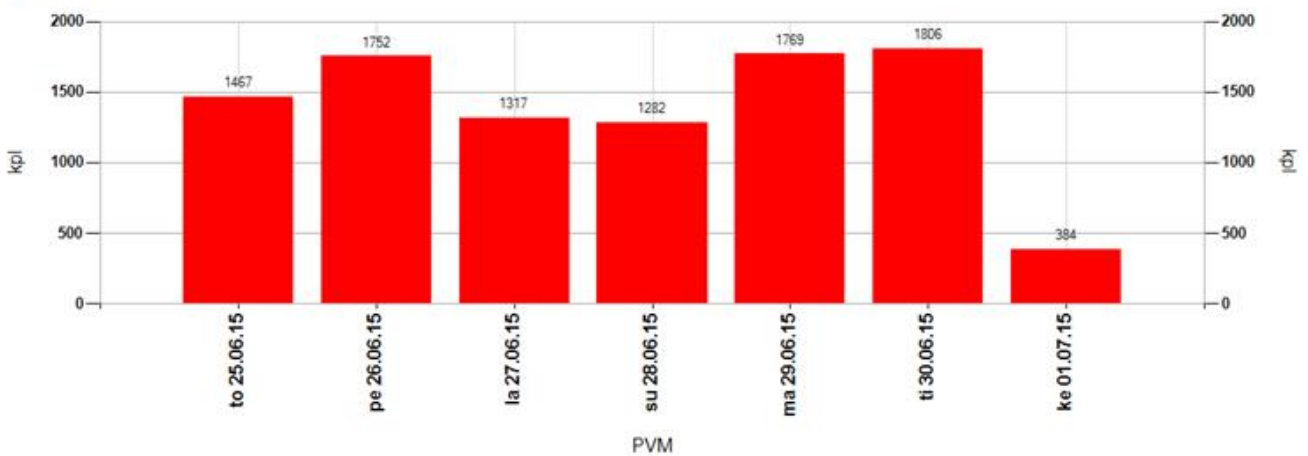
MittausID	261	Suuralue tai kunta	Kaakkuri
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	25.6.2015 11:00:00
Mittautietoja	Palokankaantie	Nopeusrajoitus	60

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

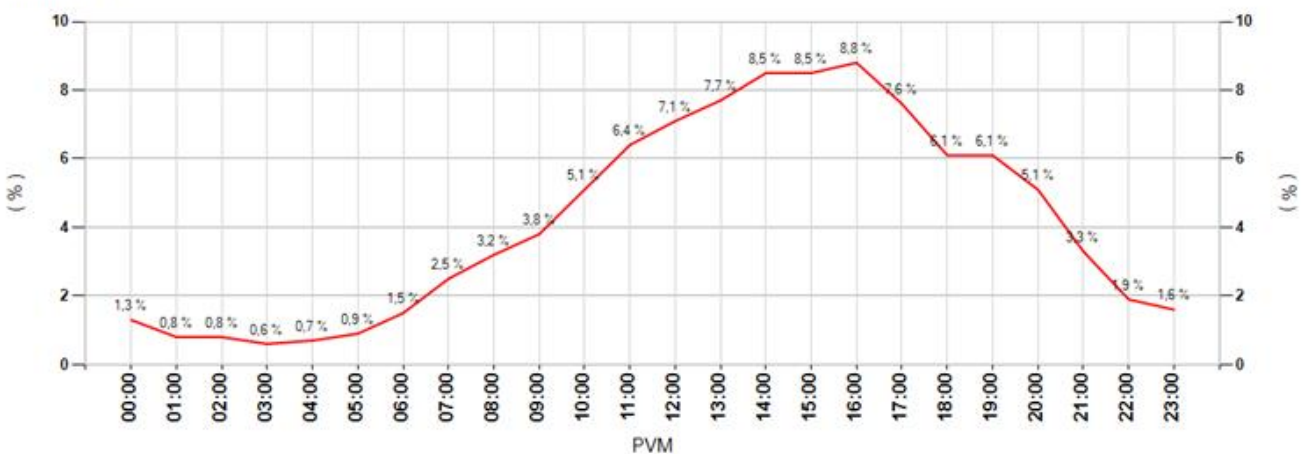
Tunneittain



Päivittäin



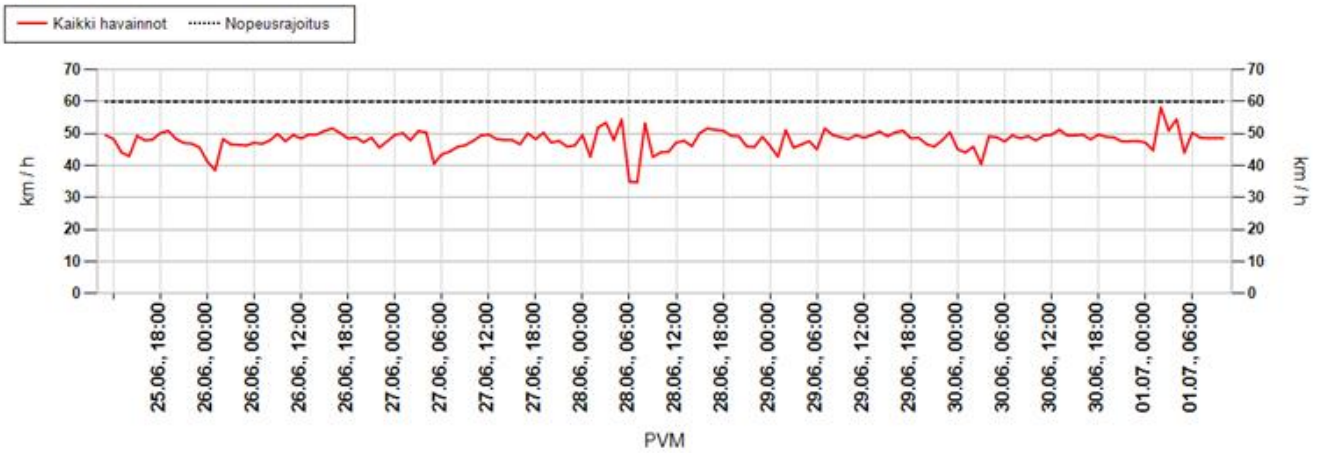
Tuntivaihtelu



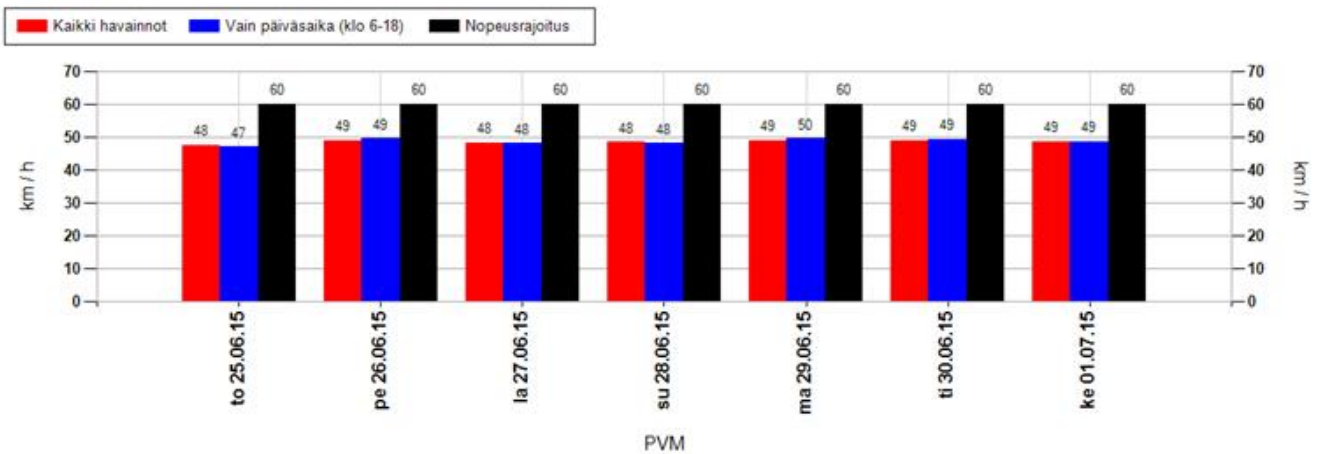
MittausID	261	Suuralue tai kunta	Kaakkuri
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	25.6.2015 11:00:00
Mittautietoja	Palokankaantie	Nopeusrajoitus	60

Keskinopeudet

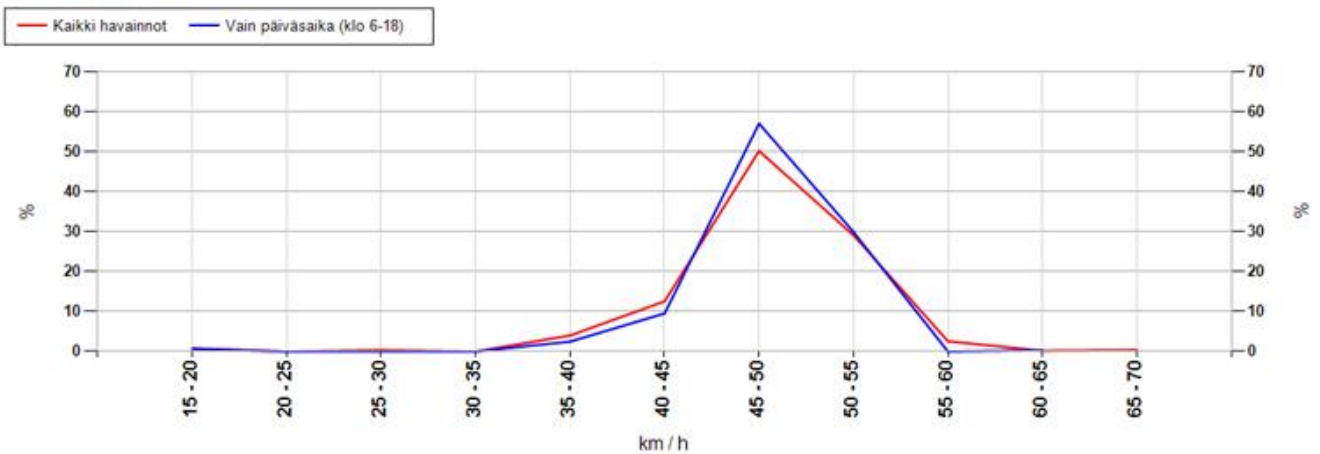
Tunneittain



Päivittäin



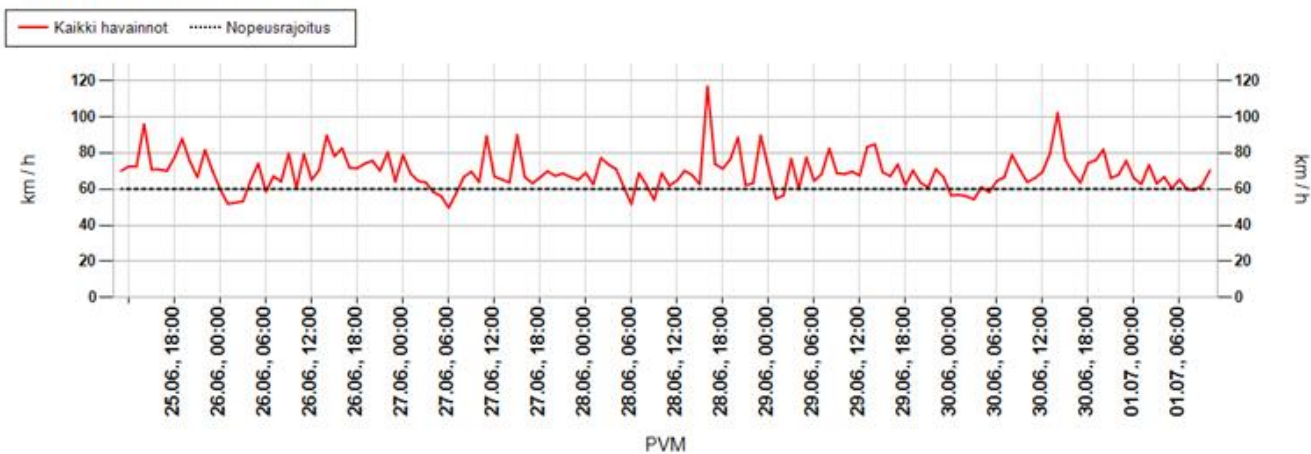
Nopeusjakauma



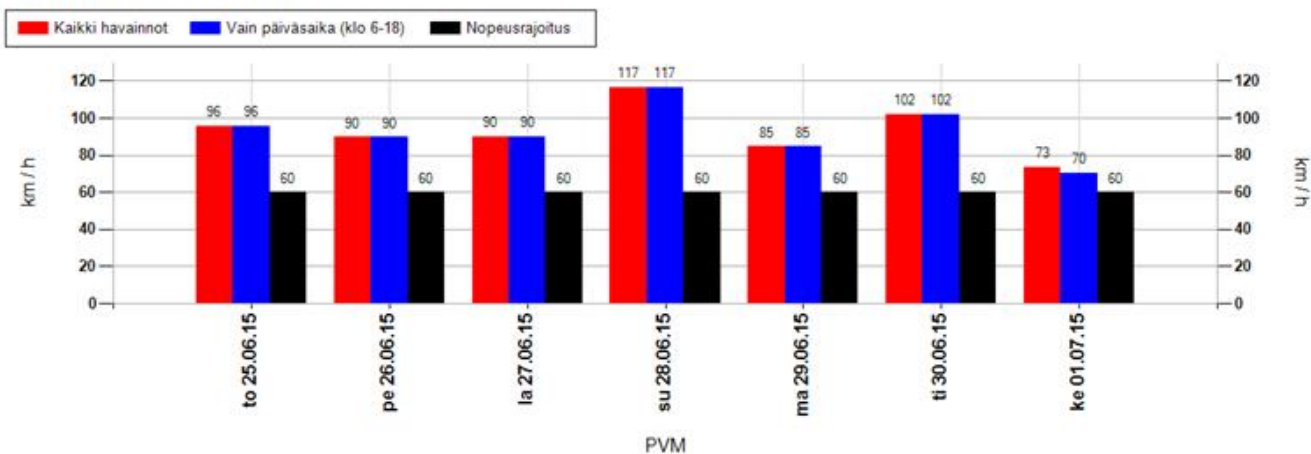
MittausID	261	Suuralue tai kunta	Kaakkuri
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	25.6.2015 11:00:00
Mittautietoja	Palokankaantie	Nopeusrajoitus	60

Maksiminopeudet

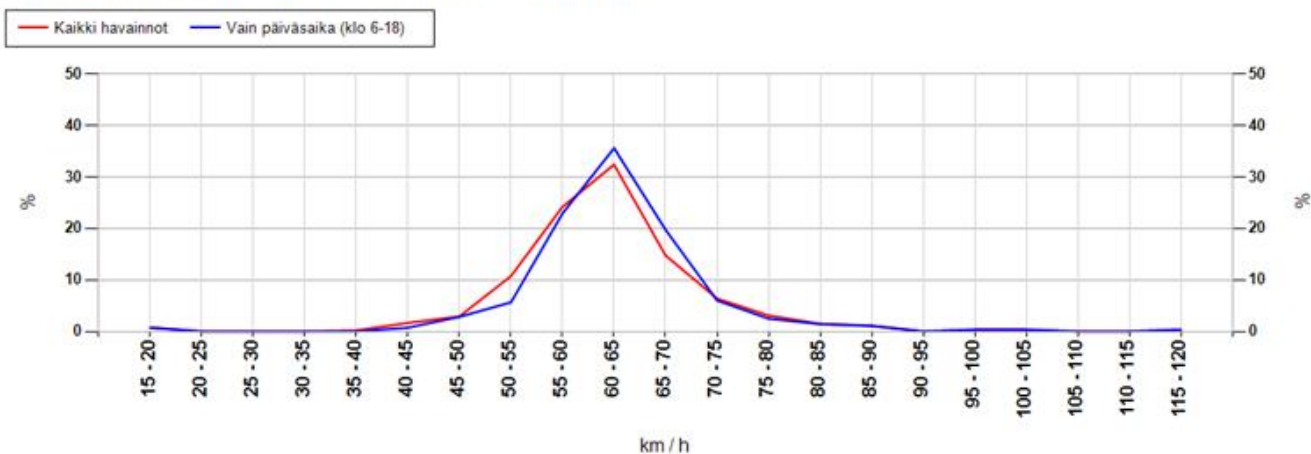
Suurin nopeus tunnin jaksolta



Suurin nopeus päivän aikana



Suurimman nopeuden jakauma 15 minuutin jaksojen perusteella



MittausID	261	Suuralue tai kunta	Kaakkuri
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	25.6.2015 11:00:00
Mittaustietoja	Palokankaantie	Nopeusrajoitus	60

Taulukoidut arvot

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

Kokonaismäärä	9777	Päivässä keskimäärin	1585
----------------------	------	-----------------------------	------

Vuorokauden keskinopeus (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
25.06.2015	48	47
26.06.2015	49	49
27.06.2015	48	48
28.06.2015	48	48
29.06.2015	49	50
30.06.2015	49	49
01.07.2015	49	49
Keskiarvo	49	49

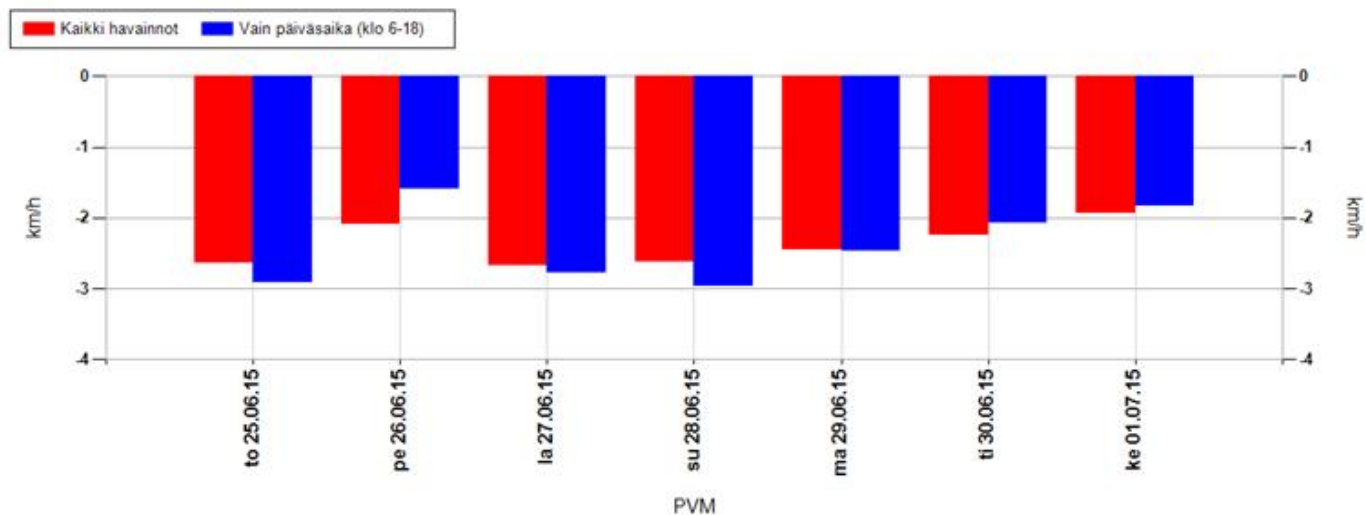
Suurin nopeus vuorokauden aikana (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
25.06.2015	96	96
26.06.2015	90	90
27.06.2015	90	90
28.06.2015	117	117
29.06.2015	85	85
30.06.2015	102	102
01.07.2015	73	70
Keskiarvo	93	93

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

Muutos keskinopeudessa kaukaa ja läheltä mitattuna

Päivittäin



Koko mittausjaksolla keskimäärin

Kaikki havainnot	-2,4 km/h	Vain päiväsaika (klo 6-18)	-2,4 km/h
-------------------------	------------------	-----------------------------------	------------------

Positiivinen muutos tarkoittaa, että nopeusnäytön läheisyydessä keskinopeudet ovat olleet suurempia kuin kauempana siitä. Vastaavasti negatiivinen muutos kertoo, että nopeusnäytön läheisyydessä on ajettu keskimäärin hitaampaa. Vaikuttavuutta on selvitetty aineistoilla, jossa nopeusnäyttö on havainnut ajoneuvon useammin kuin kerran.

MittausID	261	Suuralue tai kunta	Kaakkuri
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	25.6.2015 11:00:00
Mittaustietoja	Palokankaantie	Nopeusrajoitus	60

Jakaumat

Kumulatiivinen nopeusjakauma (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	3	3
21-30	6	5
31-40	14	13
41-50	51	51
51-60	93	93
61-70	99	99
71-80	100	100
> 80	100	100

Kumulatiivinen maksiminopeusjakauma ** (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	1	1
21-30	1	1
31-40	1	1
41-50	5	4
51-60	40	33
61-70	87	88
71-80	97	96
> 80	100	100

Nopeusrajoituksen ylittävien osuudet

	Kaikki	Päiväsaika *
Yksittäiset havainnot, yli 3 km/h ylitys	3,3 %	3 %
Yksittäiset havainnot, yli 10 km/h ylitys	0,8 %	0,6 %
Maksiminopeudet, yli 3 km/h ylitys **	37,8 %	43,7 %
Maksiminopeudet, yli 10 km/h ylitys **	12,5 %	12 %

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

** Maksiminopeudet käsitellään 15 minuutin pituisina jaksoina, joihin otetaan mukaan vain ne ajanjaksot, joissa löytyy havaintoja. Jokaiselle jaksolle haetaan maksiminopeus, joka muodostaa vertailun perusyksikön. Esim. yhdestä tunnista saadaan enintään 4 jaksoa. Jos liikennettä olisi havaittu vain yhdellä vartitunnilla, ja silloin on tapahtunut ylitys, saataisiin suhdeluvuksi 100%.

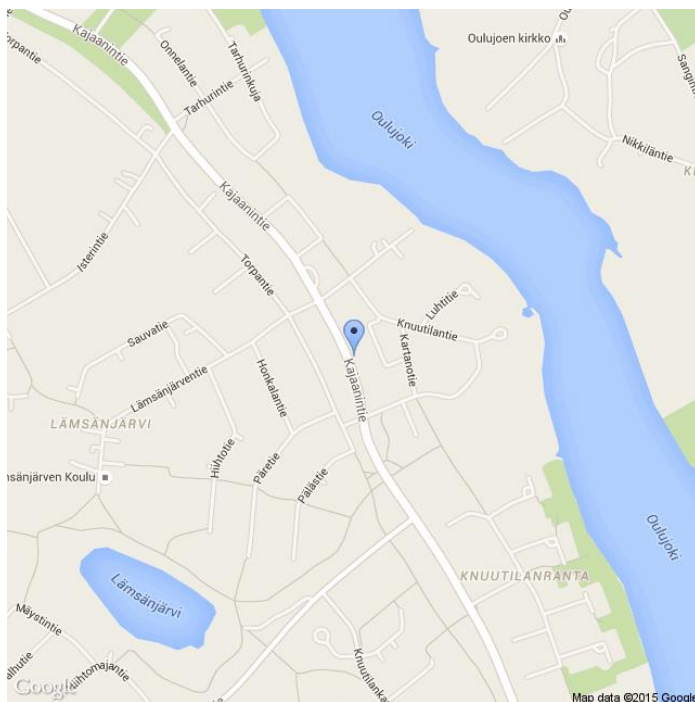
NOPEUSNÄYTÖN PISTEKOHTAINEN MITTAUSRAPORTTI

Mittauskortti

MittausID	262
Projekti	Ouka
Suuralue / kunta	Oulunsuu
Mittaustietoja	Kajaanintie
Aloitus	4.6.2015 14:00:00
Lopetus	10.6.2015 9:00:00

Asennuskortti

AsennusID	1220
Laite	14SC0877
Omistaja	Kunta
Asennustapa	Normaali
Nopeusrajoitus	50
Lähin tieosoite	25640448/13/112 (11,3m)



Kommentit

Lämsänjärventien risteys

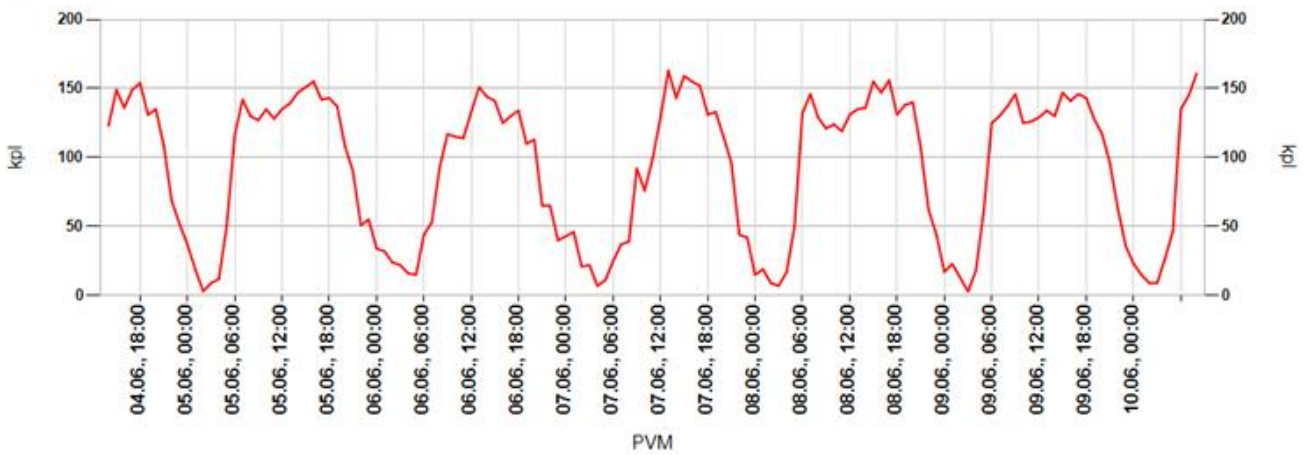
Asennuskuvat



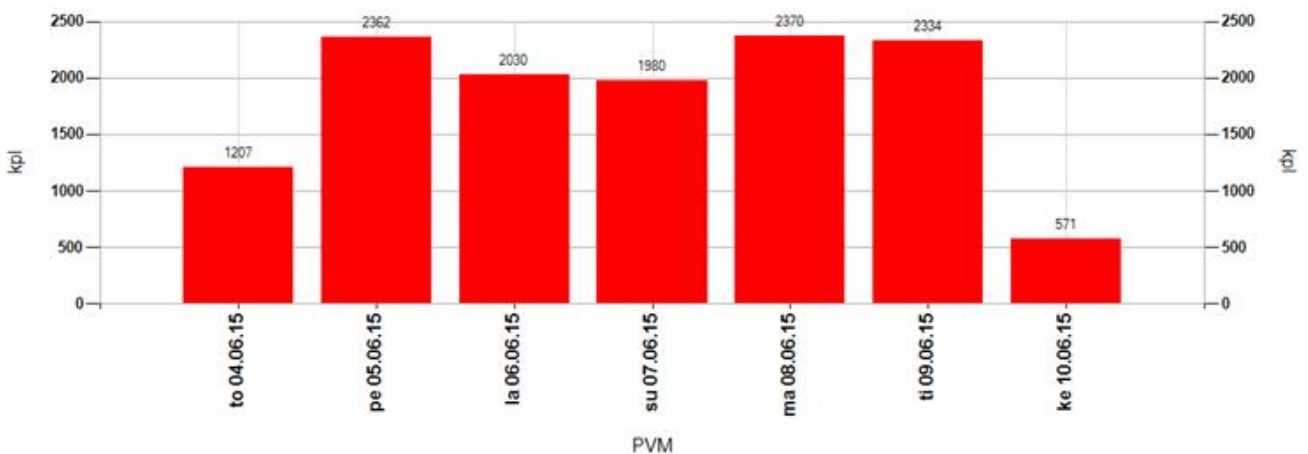
MittausID	262	Suuralue tai kunta	Oulunsuu
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	4.6.2015 14:00:00
Mittautietoja	Kajaanintie	Nopeusrajoitus	50

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

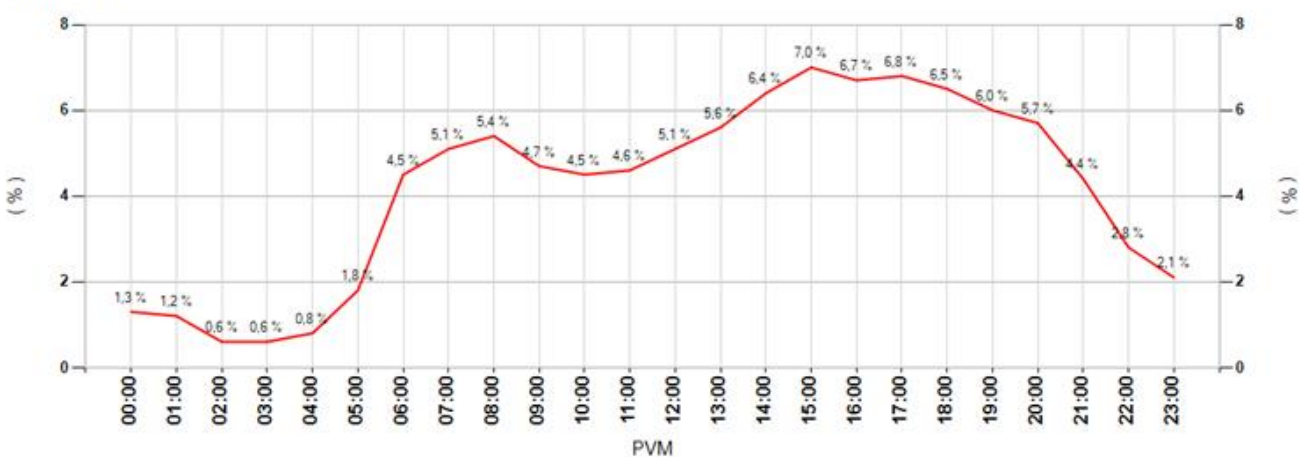
Tunneittain



Päivittäin



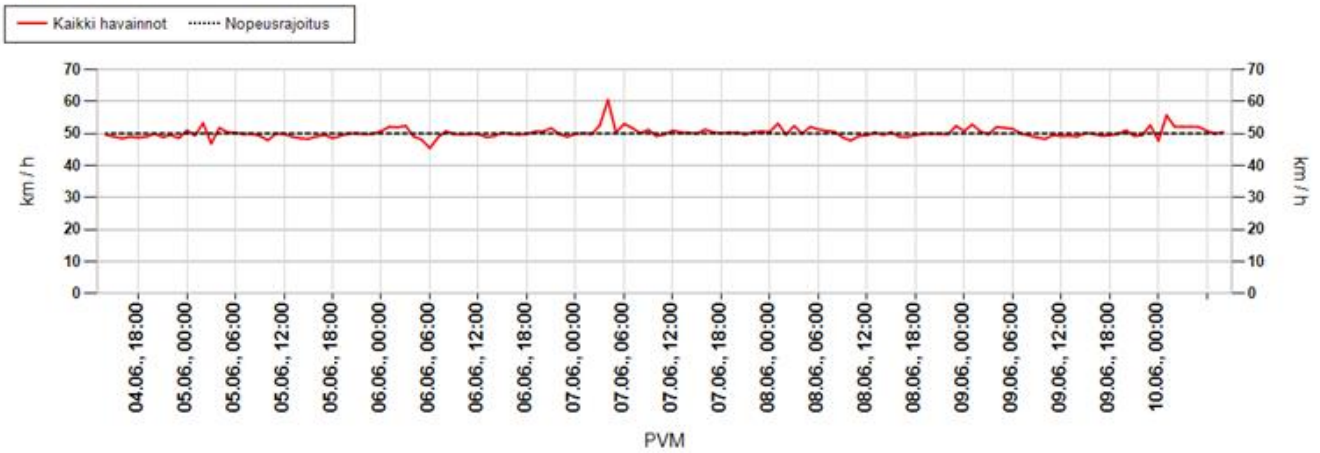
Tuntivaihtelu



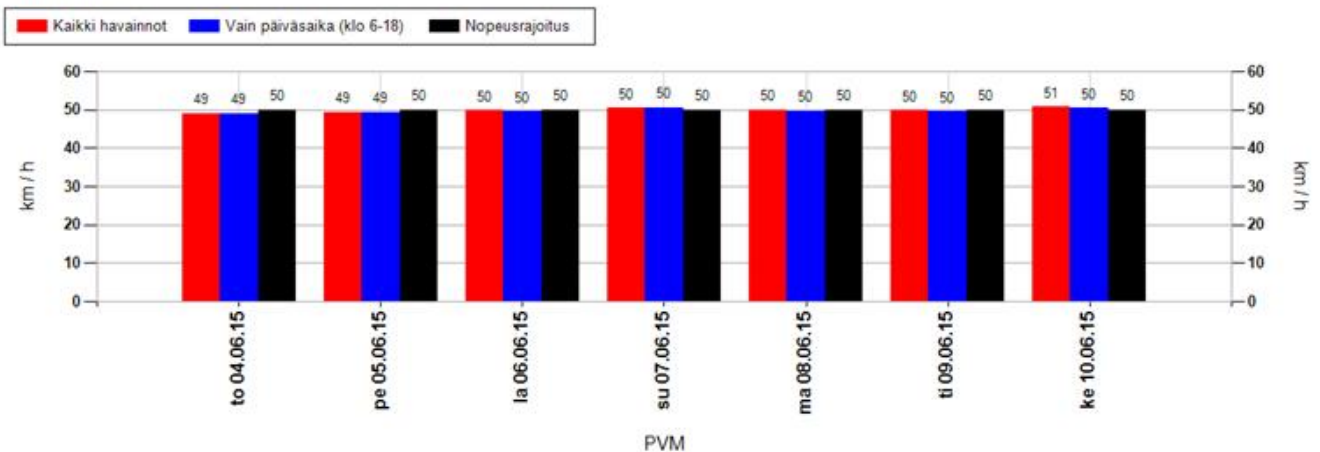
MittausID	262	Suuralue tai kunta	Oulunsuu
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	4.6.2015 14:00:00
Mittautietoja	Kajaanintie	Nopeusrajoitus	50

Keskinopeudet

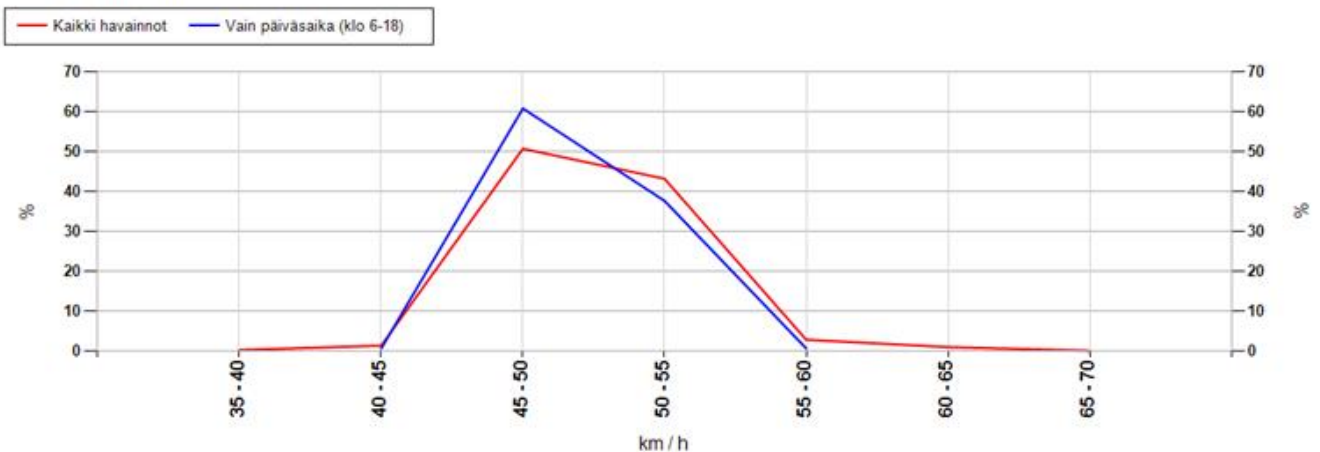
Tunneittain



Päivittäin



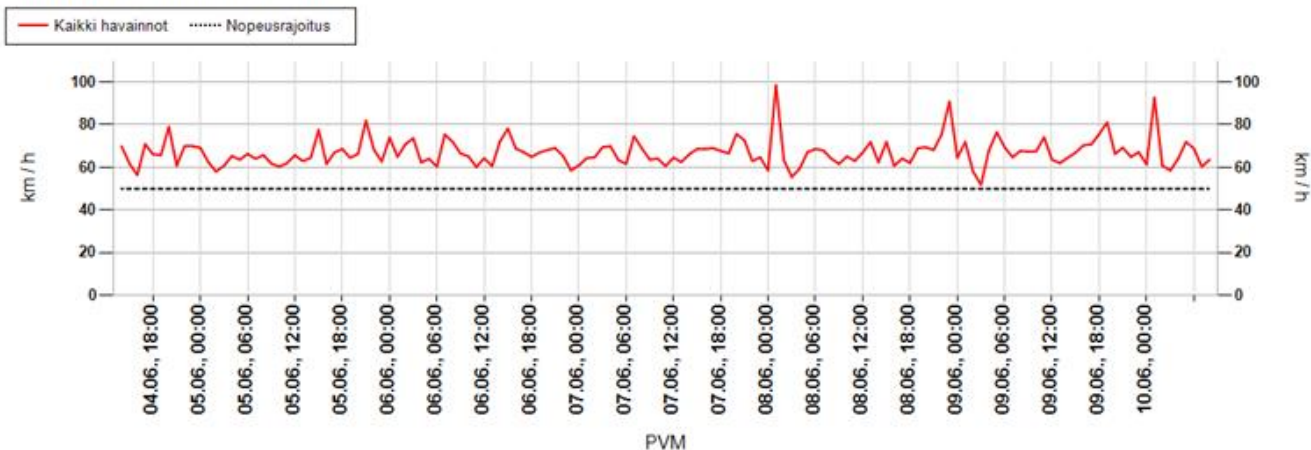
Nopeusjakauma



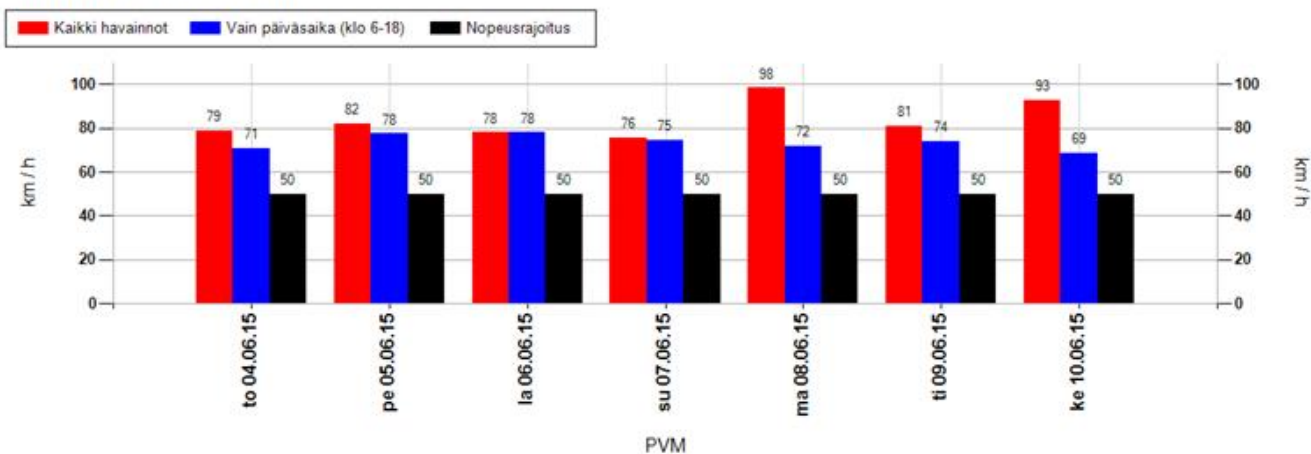
MittausID	262	Suuralue tai kunta	Oulunsuu
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	4.6.2015 14:00:00
Mittautietoja	Kajaanintie	Nopeusrajoitus	50

Maksiminopeudet

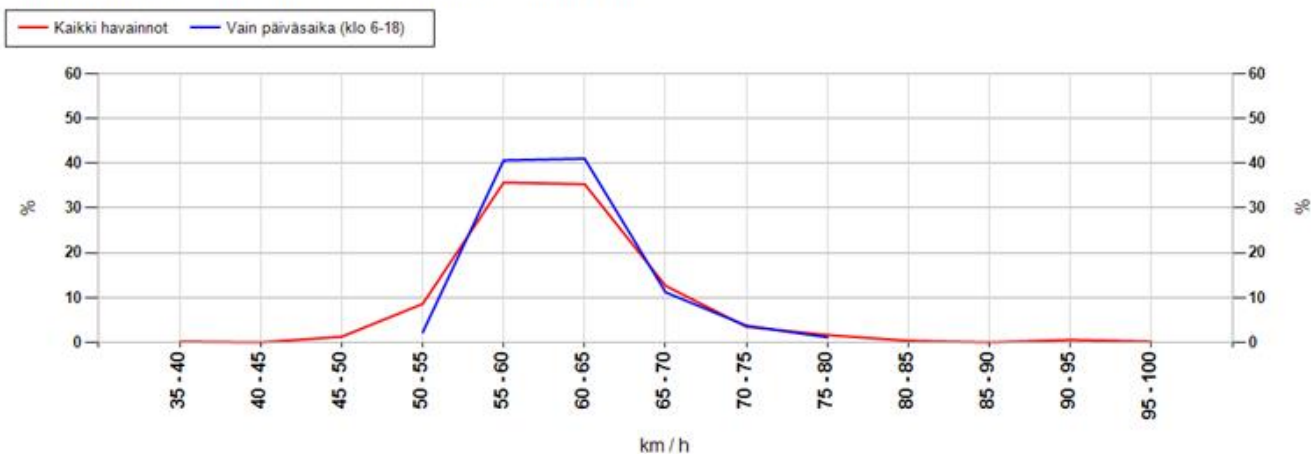
Suurin nopeus tunnin jaksolta



Suurin nopeus päivän aikana



Suurimman nopeuden jakauma 15 minuutin jaksojen perusteella



MittausID	262	Suuralue tai kunta	Oulunsuu
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	4.6.2015 14:00:00
Mittaustietoja	Kajaanintie	Nopeusrajoitus	50

Taulukoidut arvot

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

Kokonaismäärä	12854	Päivässä keskimäärin	2215
----------------------	-------	-----------------------------	------

Vuorokauden keskinopeus (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
04.06.2015	49	49
05.06.2015	49	49
06.06.2015	50	50
07.06.2015	50	50
08.06.2015	50	50
09.06.2015	50	50
10.06.2015	51	50
Keskiarvo	50	50

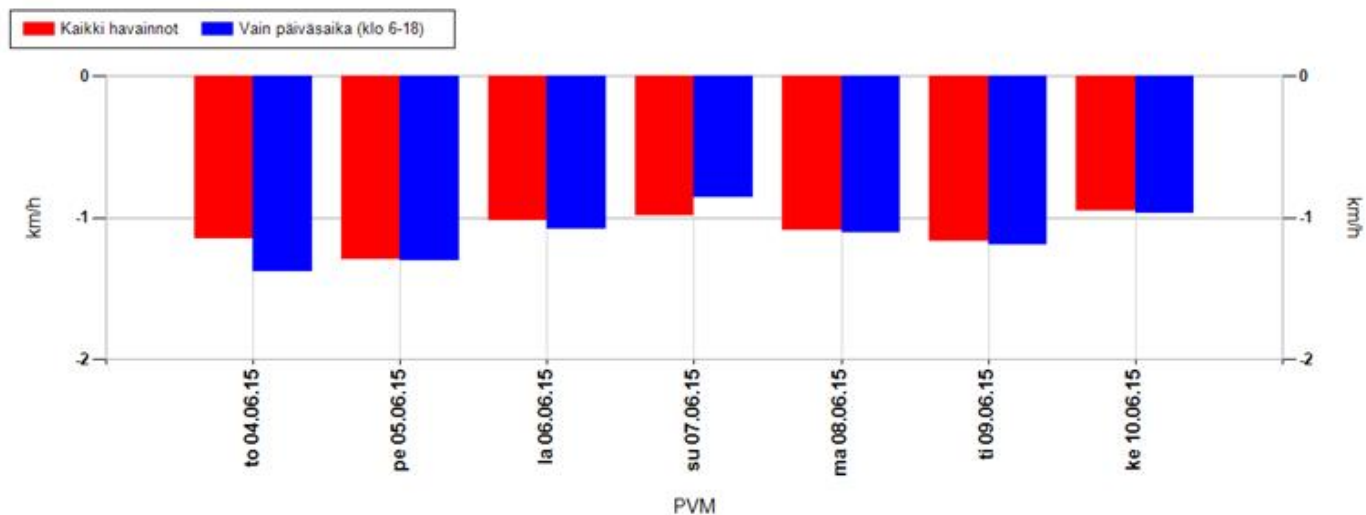
Suurin nopeus vuorokauden aikana (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
04.06.2015	79	71
05.06.2015	82	78
06.06.2015	78	78
07.06.2015	76	75
08.06.2015	98	72
09.06.2015	81	74
10.06.2015	93	69
Keskiarvo	84	74

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

Muutos keskinopeudessa kaukaa ja läheltä mitattuna

Päivittäin



Koko mittausjaksolla keskimäärin

Kaikki havainnot	-1,1 km/h	Vain päiväsaika (klo 6-18)	-1,1 km/h
-------------------------	-----------	-----------------------------------	-----------

Positiivinen muutos tarkoittaa, että nopeusnäytön läheisyydessä keskinopeudet ovat olleet suurempia kuin kauempana siitä. Vastaavasti negatiivinen muutos kertoo, että nopeusnäytön läheisyydessä on ajettu keskimäärin hitaampaa. Vaikuttavuutta on selvitetty aineistoilla, jossa nopeusnäyttö on havainnut ajoneuvon useammin kuin kerran.

MittausID	262	Suuralue tai kunta	Oulunsuu
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	4.6.2015 14:00:00
Mittaustietoja	Kajaanintie	Nopeusrajoitus	50

Jakaumat

Kumulatiivinen nopeusjakauma (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	0	0
21-30	1	1
31-40	4	4
41-50	52	52
51-60	96	97
61-70	100	100
71-80	100	100
> 80	100	100

Kumulatiivinen maksiminopeusjakauma ** (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	0	0
21-30	0	0
31-40	0	0
41-50	2	0
51-60	46	43
61-70	94	95
71-80	99	100
> 80	100	100

Nopeusrajoituksen ylittävien osuudet

	Kaikki	Päiväsaika *
Yksittäiset havainnot, yli 3 km/h ylitys	25,1 %	23,6 %
Yksittäiset havainnot, yli 10 km/h ylitys	3,8 %	2,9 %
Maksiminopeudet, yli 3 km/h ylitys **	94,5 %	100 %
Maksiminopeudet, yli 10 km/h ylitys **	54,2 %	57,1 %

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

** Maksiminopeudet käsitellään 15 minuutin pituisina jaksoina, joihin otetaan mukaan vain ne ajanjaksot, joissa löytyy havaintoja. Jokaiselle jaksolle haetaan maksiminopeus, joka muodostaa vertailun perusyksikön. Esim. yhdestä tunnista saadaan enintään 4 jaksoa. Jos liikennettä olisi havaittu vain yhdellä vartitunnilla, ja silloin on tapahtunut ylitys, saataisiin suhdeluvuksi 100%.

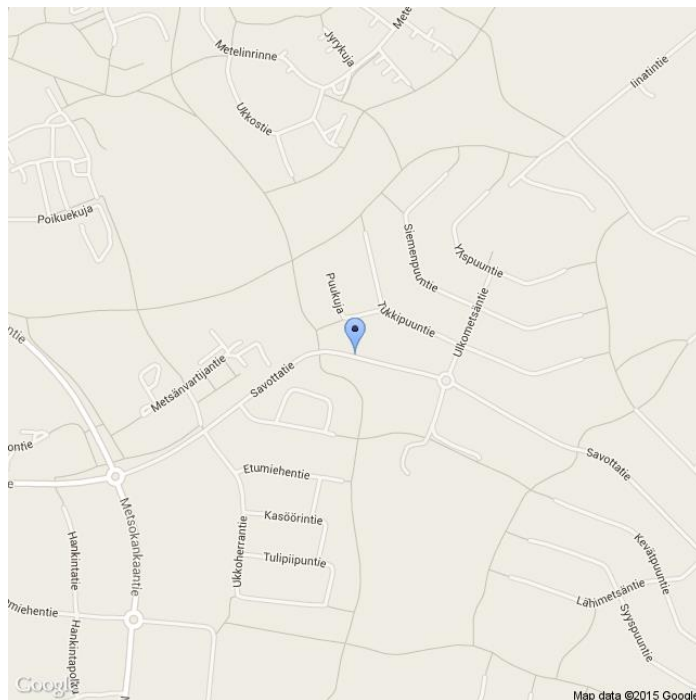
NOPEUSNÄYTÖN PISTEKOHTAINEN MITTAUSRAPORTTI

Mittauskortti

MittausID	263
Projekti	Ouka
Suuralue / kunta	Kaakkuri
Mittaustietoja	Savottatie
Aloitus	25.6.2015 11:00:00
Lopetus	1.7.2015 11:00:00

Asennuskortti

AsennusID	1226
Laite	14SC0877
Omistaja	Kunta
Asennustapa	Normaali
Nopeusrajoitus	40
Lähin tieosoite	45640982/2/173 (4,7m)



Kommentit

Metsokangas, suojatien lähellä

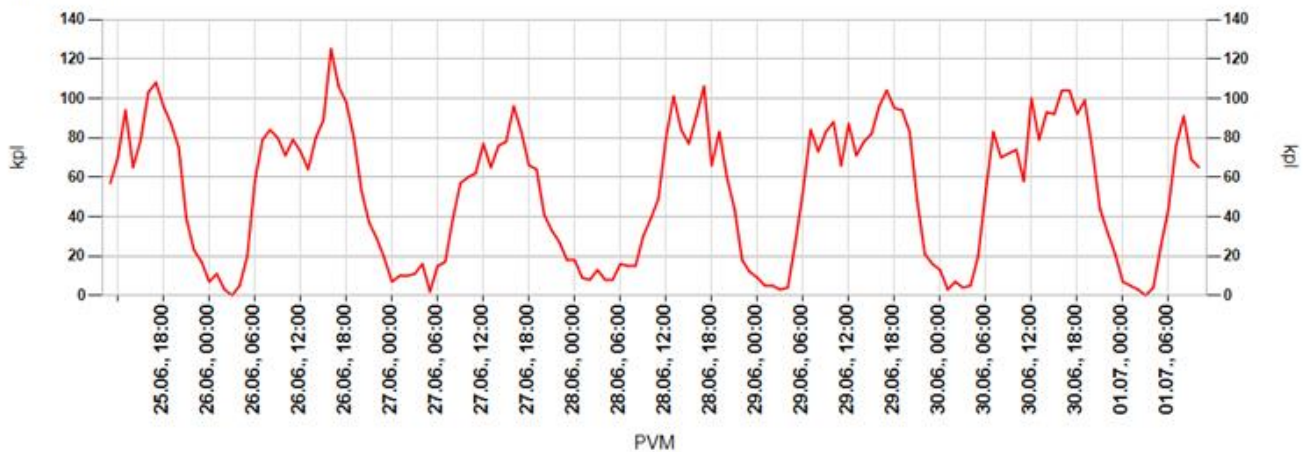
Asennuskuvat



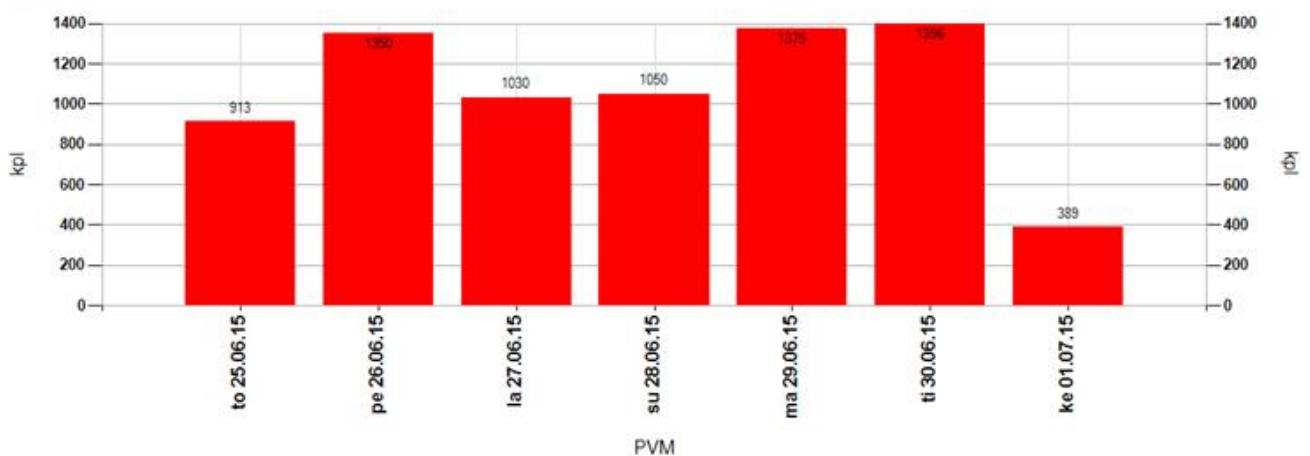
MittausID	263	Suuralue tai kunta	Kaakkuri
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	25.6.2015 11:00:00
Mittautietoja	Savottatie	Nopeusrajoitus	40

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

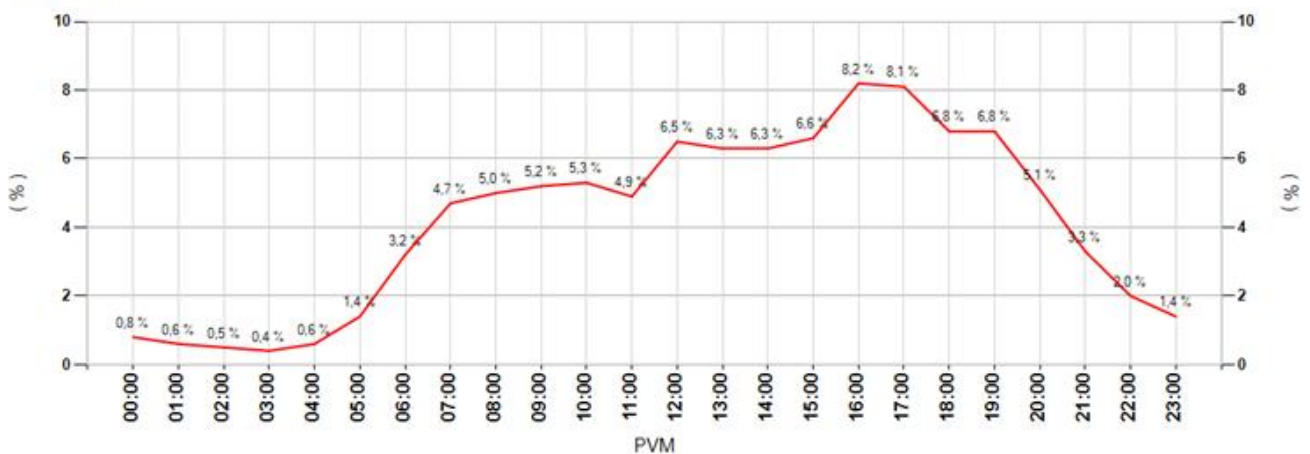
Tunneittain



Päivittäin



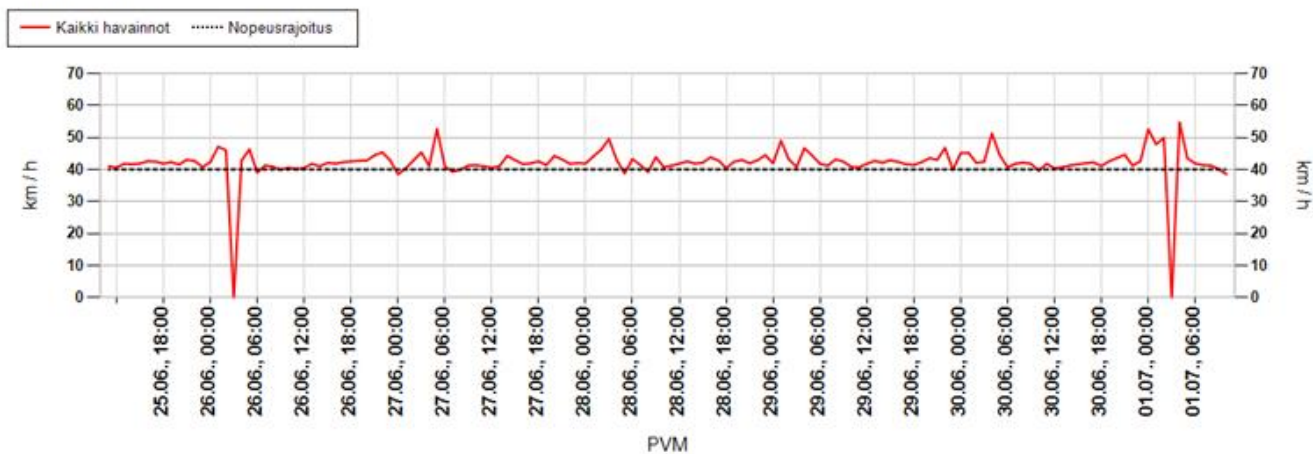
Tuntivaihtelu



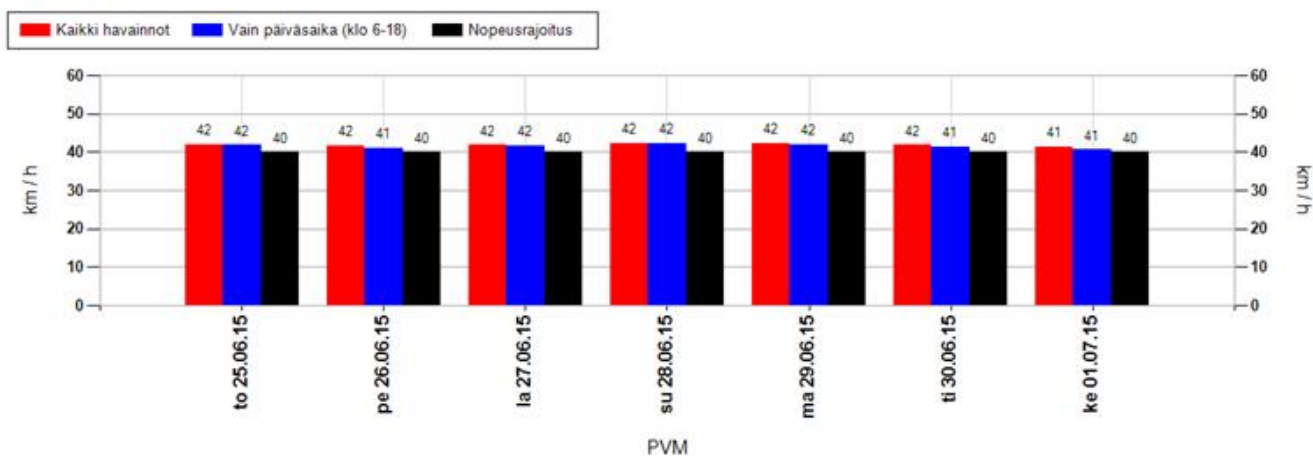
MittausID	263	Suuralue tai kunta	Kaakkuri
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	25.6.2015 11:00:00
Mittautietoja	Savottatie	Nopeusrajoitus	40

Keskinopeudet

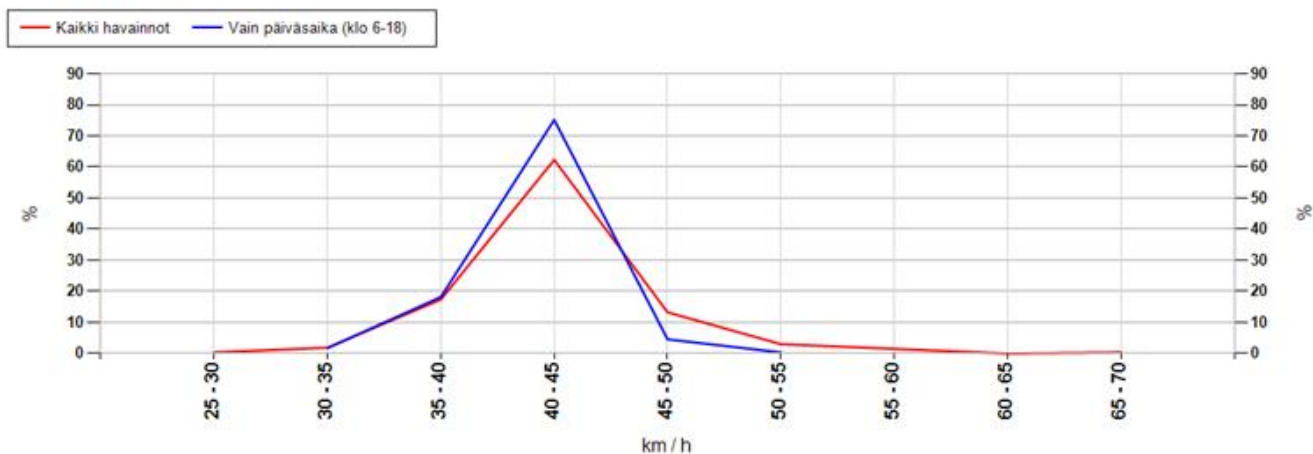
Tunneittain



Päivittäin



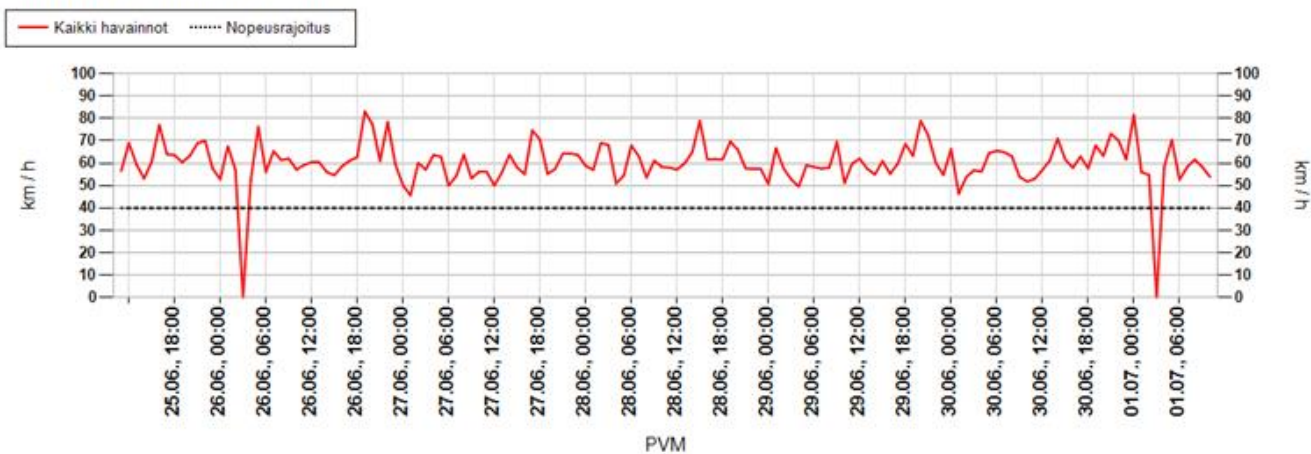
Nopeusjakauma



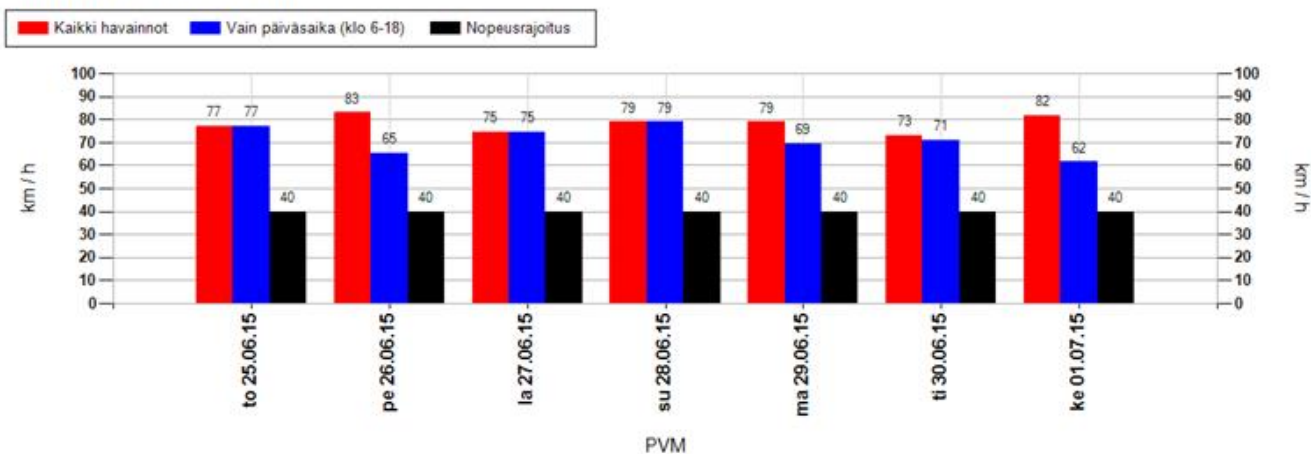
MittausID	263	Suuralue tai kunta	Kaakkuri
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	25.6.2015 11:00:00
Mittautietoja	Savottatie	Nopeusrajoitus	40

Maksiminopeudet

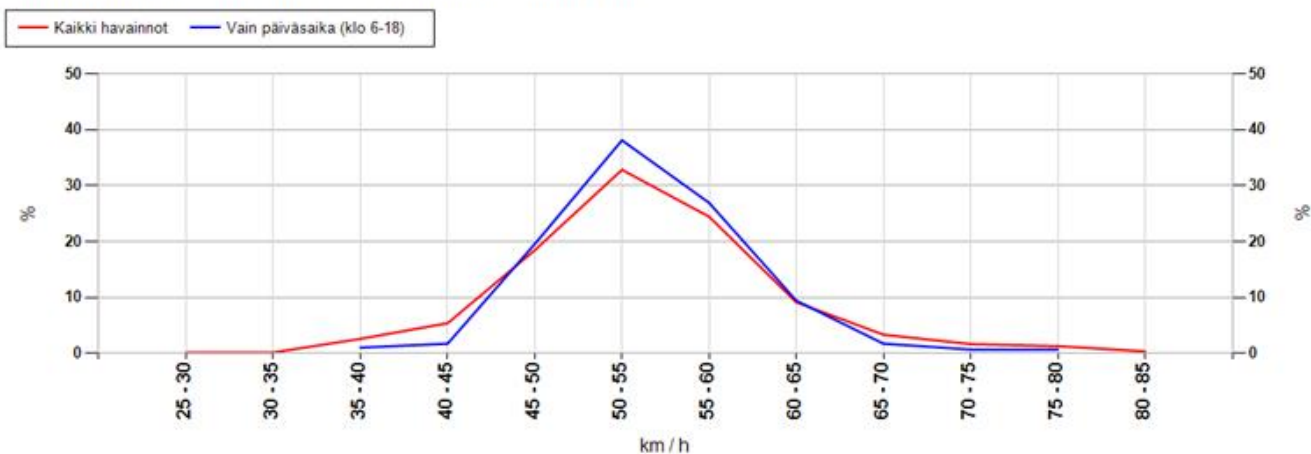
Suurin nopeus tunnin jaksolta



Suurin nopeus päivän aikana



Suurimman nopeuden jakauma 15 minuutin jaksojen perusteella



MittausID	263	Suuralue tai kunta	Kaakkuri
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	25.6.2015 11:00:00
Mittaustietoja	Savottatie	Nopeusrajoitus	40

Taulukoidut arvot

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

Kokonaismäärä	7503	Päivässä keskimäärin	1240
----------------------	------	-----------------------------	------

Vuorokauden keskinopeus (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
25.06.2015	42	42
26.06.2015	42	41
27.06.2015	42	42
28.06.2015	42	42
29.06.2015	42	42
30.06.2015	42	41
01.07.2015	41	41
Keskiarvo	42	42

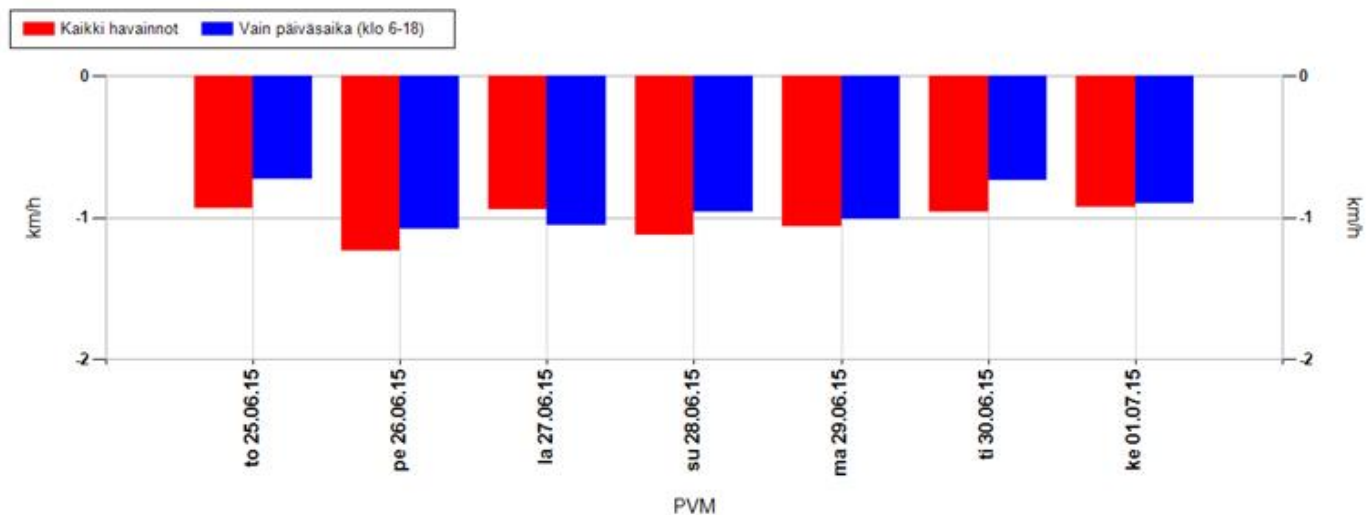
Suurin nopeus vuorokauden aikana (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
25.06.2015	77	77
26.06.2015	83	65
27.06.2015	75	75
28.06.2015	79	79
29.06.2015	79	69
30.06.2015	73	71
01.07.2015	82	62
Keskiarvo	78	71

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

Muutos keskinopeudessa kaukaa ja läheltä mitattuna

Päivittäin



Koko mittausjaksolla keskimäärin

Kaikki havainnot	-1,0 km/h	Vain päiväsaika (klo 6-18)	-0,9 km/h
-------------------------	------------------	-----------------------------------	------------------

Positiivinen muutos tarkoittaa, että nopeusnäytön läheisyydessä keskinopeudet ovat olleet suurempia kuin kauempana siitä. Vastaavasti negatiivinen muutos kertoo, että nopeusnäytön läheisyydessä on ajettu keskimäärin hitaampaa. Vaikuttavuutta on selvitetty aineistoilla, jossa nopeusnäyttö on havainnut ajoneuvon useammin kuin kerran.

MittausID	263	Suuralue tai kunta	Kaakkuri
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	25.6.2015 11:00:00
Mittaustietoja	Savottatie	Nopeusrajoitus	40

Jakaumat

Kumulatiivinen nopeusjakauma (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	1	1
21-30	4	3
31-40	40	41
41-50	89	91
51-60	99	99
61-70	100	100
71-80	100	100
> 80	100	100

Kumulatiivinen maksiminopeusjakauma ** (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	0	0
21-30	0	0
31-40	3	1
41-50	27	23
51-60	84	87
61-70	97	99
71-80	100	100
> 80	100	100

Nopeusrajoituksen ylittävien osuudet

	Kaikki	Päiväsaika *
Yksittäiset havainnot, yli 3 km/h ylitys	38,2 %	35,5 %
Yksittäiset havainnot, yli 10 km/h ylitys	11,2 %	9,2 %
Maksiminopeudet, yli 3 km/h ylitys **	94,2 %	98,6 %
Maksiminopeudet, yli 10 km/h ylitys **	72,8 %	76,9 %

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

** Maksiminopeudet käsitellään 15 minuutin pituisina jaksoina, joihin otetaan mukaan vain ne ajanjaksot, joissa löytyy havaintoja. Jokaiselle jaksolle haetaan maksiminopeus, joka muodostaa vertailun perusyksikön. Esim. yhdestä tunnista saadaan enintään 4 jaksoa. Jos liikennettä olisi havaittu vain yhdellä vartitunnilla, ja silloin on tapahtunut ylitys, saataisiin suhdeluvuksi 100%.

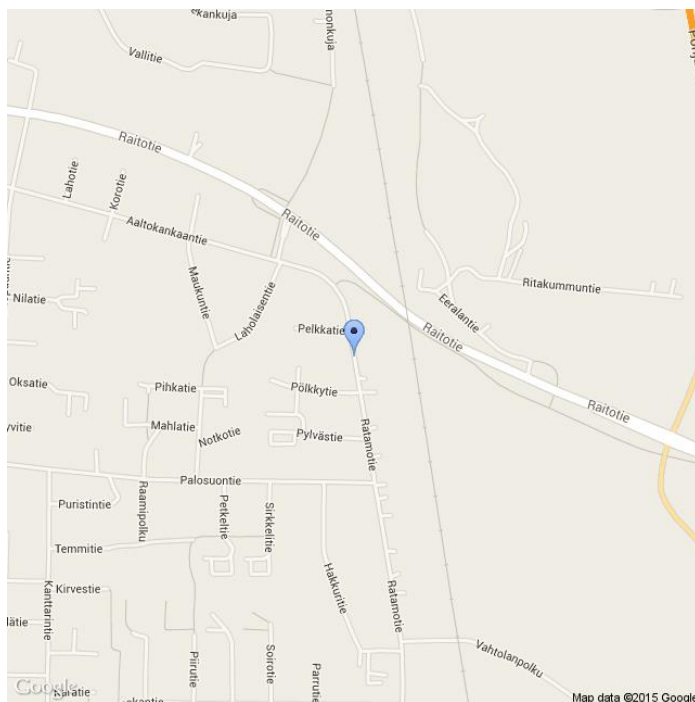
NOPEUSNÄYTÖN PISTEKOHTAINEN MITTAUSRAPORTTI

Mittauskortti

MittausID	264
Projekti	Ouka
Suuralue / kunta	Pateniemi
Mittaustietoja	Ratamotie
Aloitus	16.7.2015 14:00:00
Lopetus	23.7.2015 11:00:00

Asennuskortti

AsennusID	1238
Laite	14SC0877
Omistaja	Kunta
Asennustapa	Normaali
Nopeusrajoitus	40
Lähin tieosoite	25641584/19/67 (0,1m)



Kommentit

Palosuontien risteys

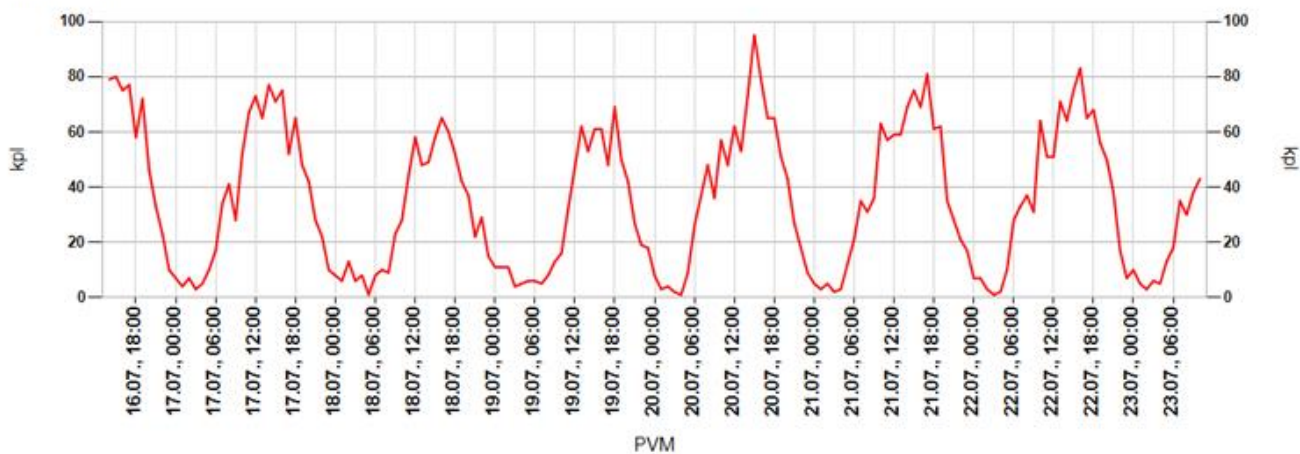
Asennuskuvat



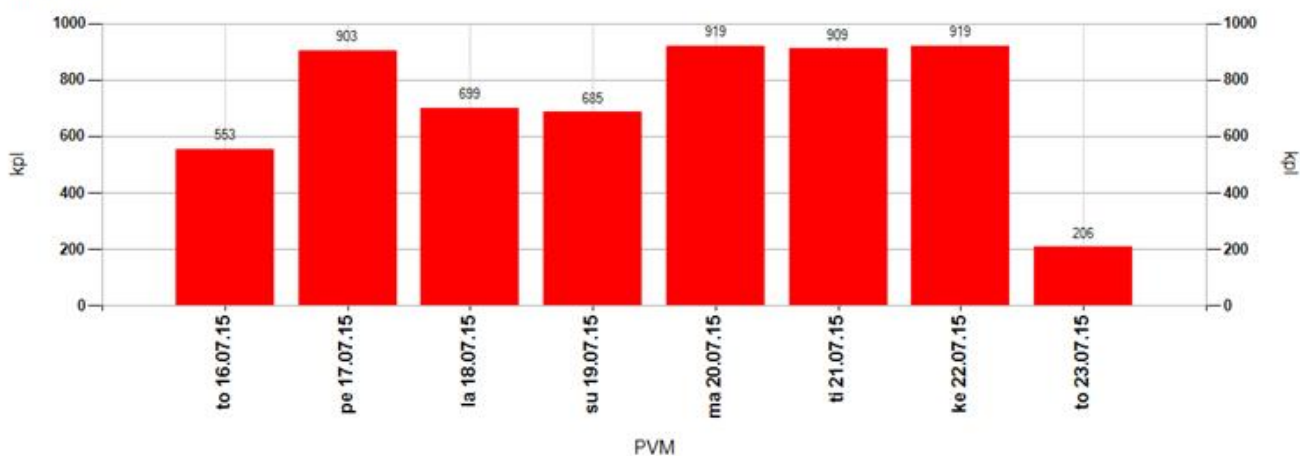
MittausID	264	Suuralue tai kunta	Pateniemi
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	16.7.2015 14:00:00
Mittautietoja	Ratamotie	Nopeusrajoitus	40

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

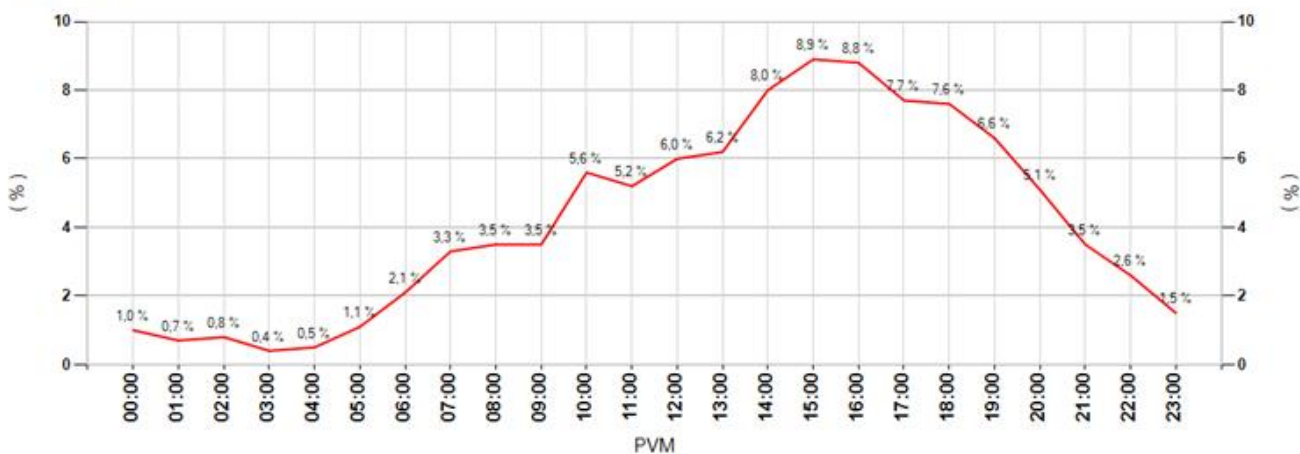
Tunneittain



Päivittäin



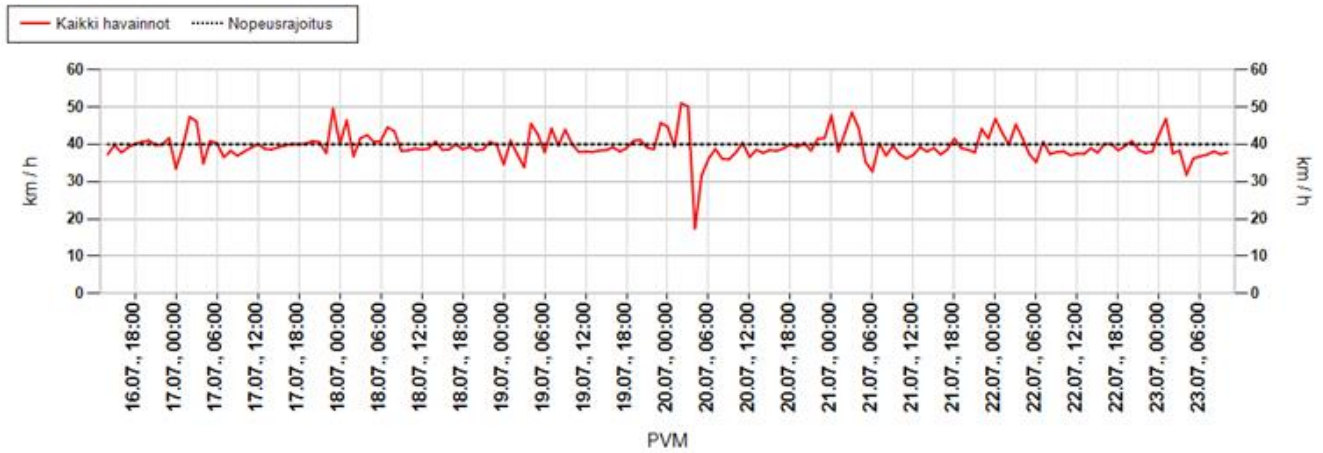
Tuntivaihtelu



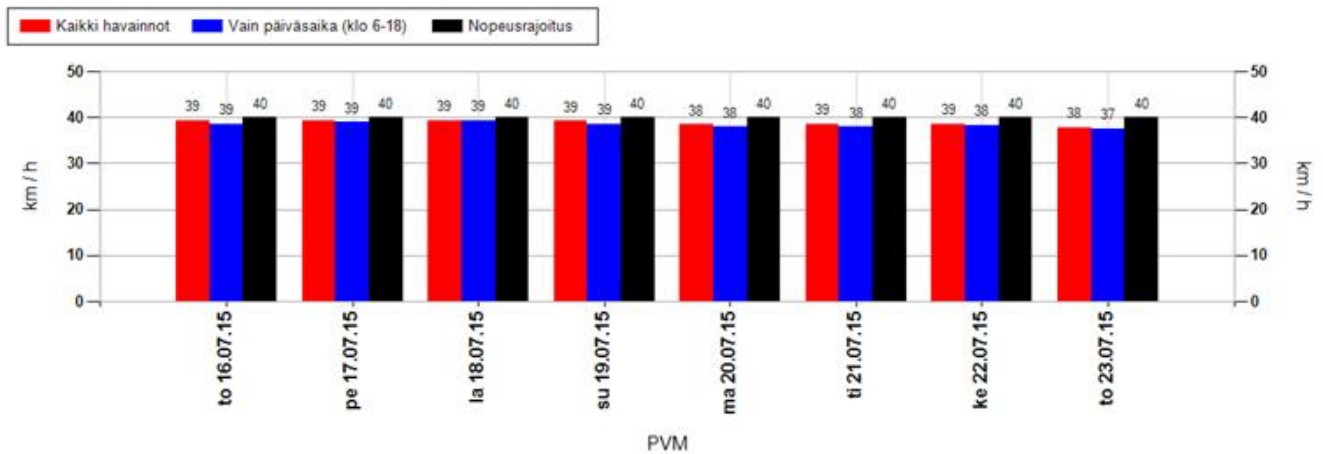
MittausID	264	Suuralue tai kunta	Pateniemi
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	16.7.2015 14:00:00
Mittautietoja	Ratamotie	Nopeusrajoitus	40

Keskinopeudet

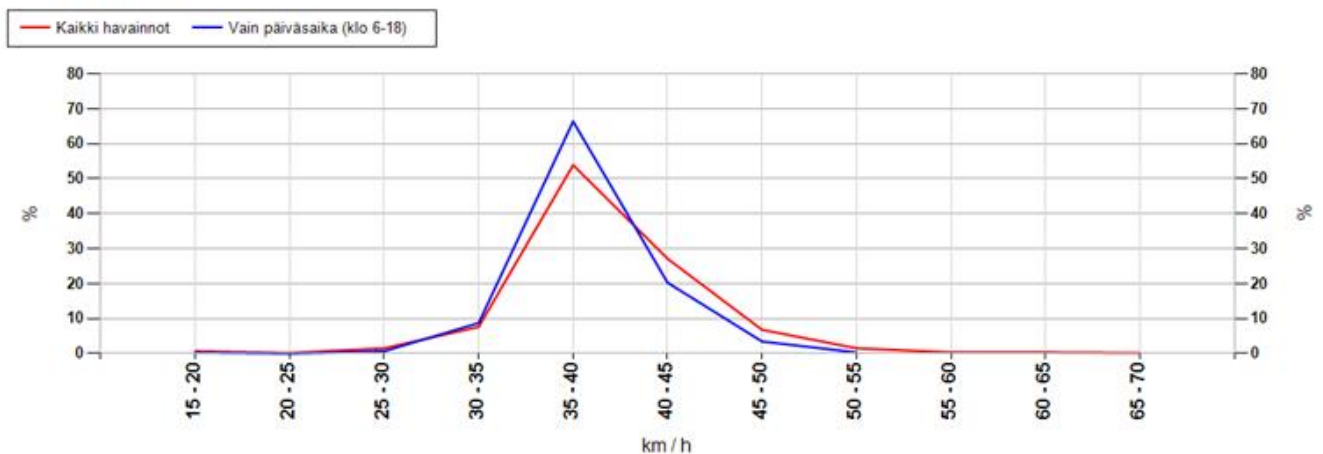
Tunneittain



Päivittäin



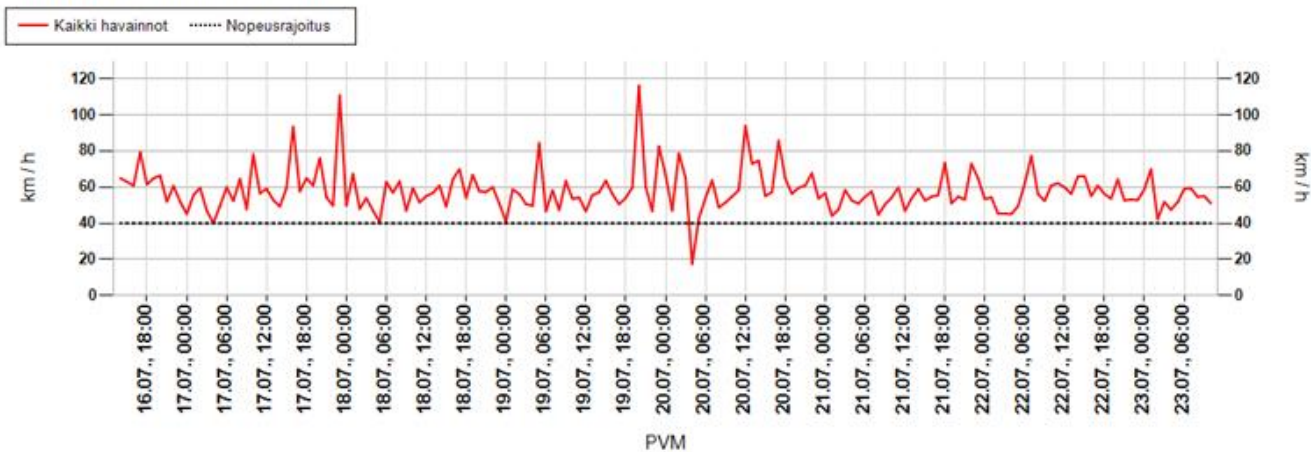
Nopeusjakauma



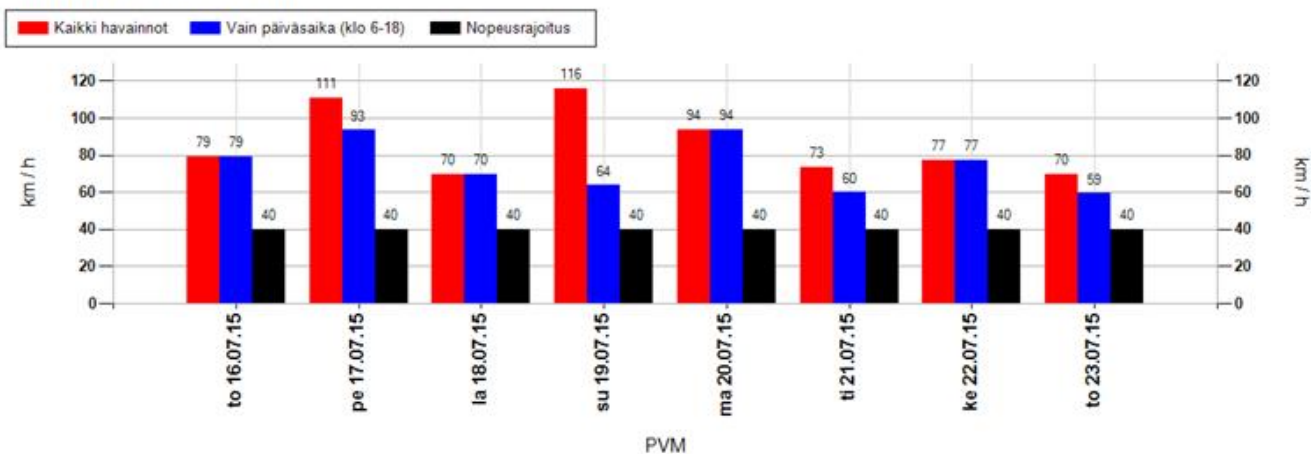
MittausID	264	Suuralue tai kunta	Pateniemi
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	16.7.2015 14:00:00
Mittautietoja	Ratamotie	Nopeusrajoitus	40

Maksiminopeudet

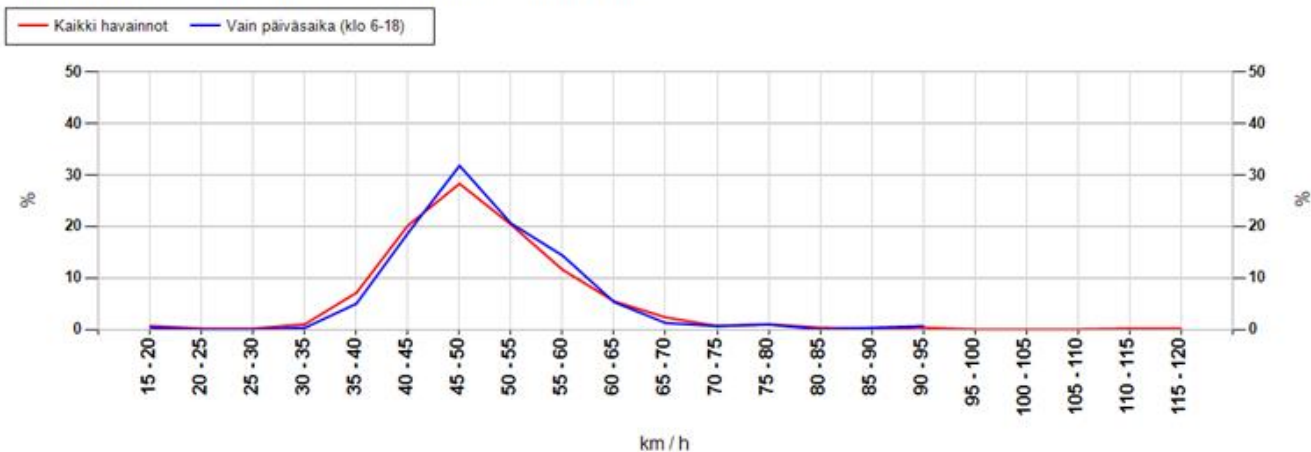
Suurin nopeus tunnin jaksolta



Suurin nopeus päivän aikana



Suurimman nopeuden jakauma 15 minuutin jaksojen perusteella



MittausID	264	Suuralue tai kunta	Pateniemi
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	16.7.2015 14:00:00
Mittaustietoja	Ratamotie	Nopeusrajoitus	40

Taulukoidut arvot

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

Kokonaismäärä	5793	Päivässä keskimäärin	839
----------------------	------	-----------------------------	-----

Vuorokauden keskinopeus (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
16.07.2015	39	39
17.07.2015	39	39
18.07.2015	39	39
19.07.2015	39	39
20.07.2015	38	38
21.07.2015	39	38
22.07.2015	39	38
23.07.2015	38	37
Keskiarvo	39	38

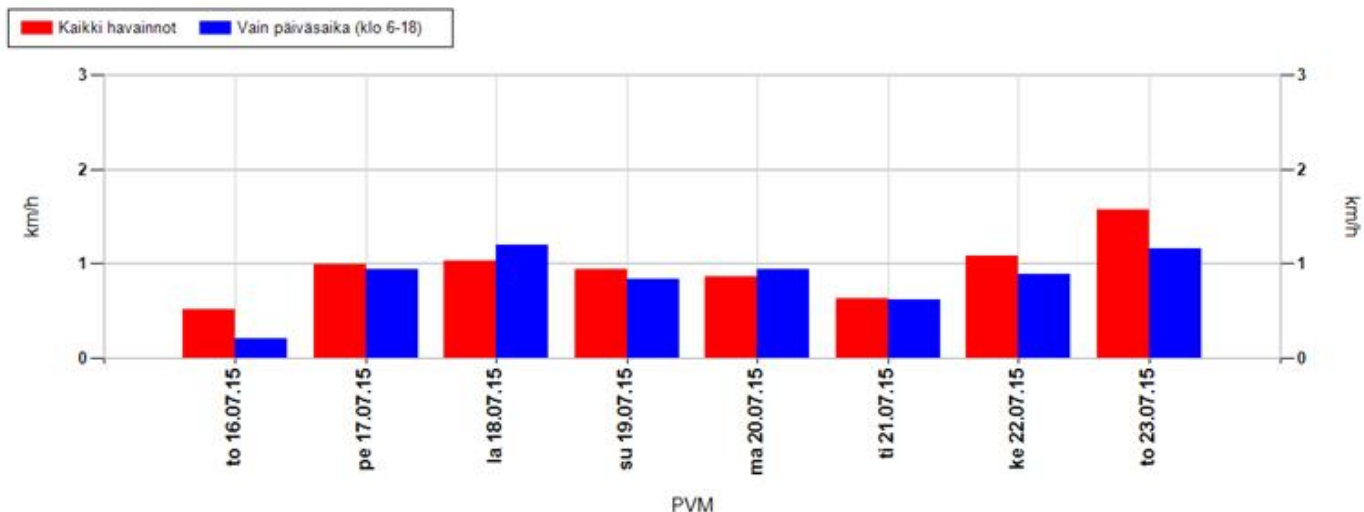
Suurin nopeus vuorokauden aikana (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
16.07.2015	79	79
17.07.2015	111	93
18.07.2015	70	70
19.07.2015	116	64
20.07.2015	94	94
21.07.2015	73	60
22.07.2015	77	77
23.07.2015	70	59
Keskiarvo	86	75

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

Muutos keskinopeudessa kaukaa ja läheltä mitattuna

Päivittäin



Koko mittausjaksolla keskimäärin

Kaikki havainnot	0,9 km/h	Vain päiväsaika (klo 6-18)	0,8 km/h
-------------------------	-----------------	-----------------------------------	-----------------

Positiivinen muutos tarkoittaa, että nopeusnäytön läheisyydessä keskinopeudet ovat olleet suurempia kuin kauempana siitä. Vastaavasti negatiivinen muutos kertoo, että nopeusnäytön läheisyydessä on ajettu keskimäärin hitaampaa. Vaikuttavuutta on selvitetty aineistoilla, jossa nopeusnäyttö on havainnut ajoneuvon useammin kuin kerran.

MittausID	264	Suuralue tai kunta	Pateniemi
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	16.7.2015 14:00:00
Mittaustietoja	Ratamotie	Nopeusrajoitus	40

Jakaumat

Kumulatiivinen nopeusjakauma (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	3	3
21-30	9	9
31-40	60	62
41-50	94	95
51-60	99	99
61-70	100	100
71-80	100	100
> 80	100	100

Kumulatiivinen maksiminopeusjakauma ** (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	1	0
21-30	1	0
31-40	9	6
41-50	58	56
51-60	89	91
61-70	97	98
71-80	99	99
> 80	100	100

Nopeusrajoituksen ylittävien osuudet

	Kaikki	Päiväsaika *
Yksittäiset havainnot, yli 3 km/h ylitys	21,8 %	19,7 %
Yksittäiset havainnot, yli 10 km/h ylitys	5,9 %	4,6 %
Maksiminopeudet, yli 3 km/h ylitys **	79,3 %	85,7 %
Maksiminopeudet, yli 10 km/h ylitys **	42,1 %	43,6 %

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

** Maksiminopeudet käsitellään 15 minuutin pituisina jaksoina, joihin otetaan mukaan vain ne ajanjaksot, joissa löytyy havaintoja. Jokaiselle jaksolle haetaan maksiminopeus, joka muodostaa vertailun perusyksikön. Esim. yhdestä tunnista saadaan enintään 4 jaksoa. Jos liikennettä olisi havaittu vain yhdellä vartitunnilla, ja silloin on tapahtunut ylitys, saataisiin suhdeluvuksi 100%.

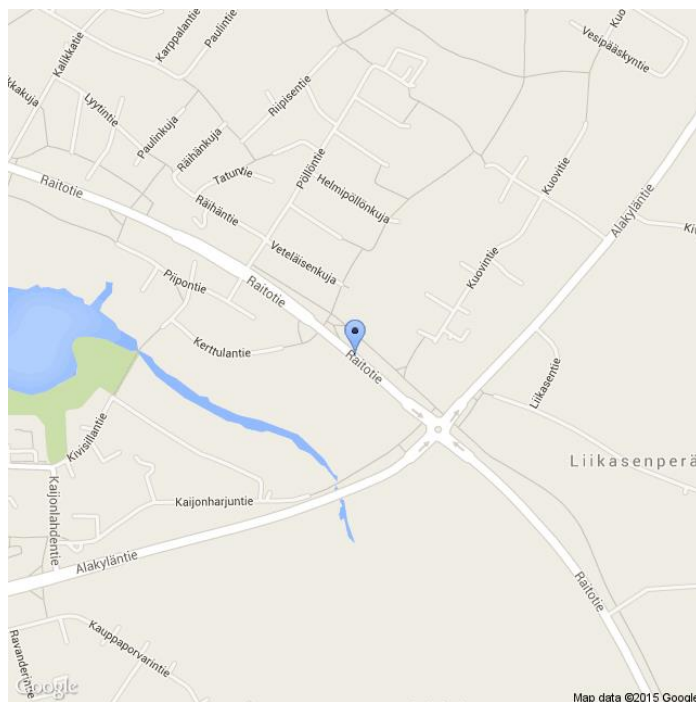
NOPEUSNÄYTÖN PISTEKOHTAINEN MITTAUSRAPORTTI

Mittauskortti

MittausID	265
Projekti	Ouka
Suuralue / kunta	Kaijonharju
Mittaustietoja	Raitotie
Aloitus	16.7.2015 13:00:00
Lopetus	23.7.2015 10:00:00

Asennuskortti

AsennusID	1237
Laite	14SC0875
Omistaja	Kunta
Asennustapa	Normaali
Nopeusrajoitus	50
Lähin tieosoite	25642178/14/108 (2,4m)



Kommentit

Pöllökankaan koulu. Laitteessa oli toimintahäiriöitä, jotka aiheuttivat väliaikaisia tietokatkoksia.

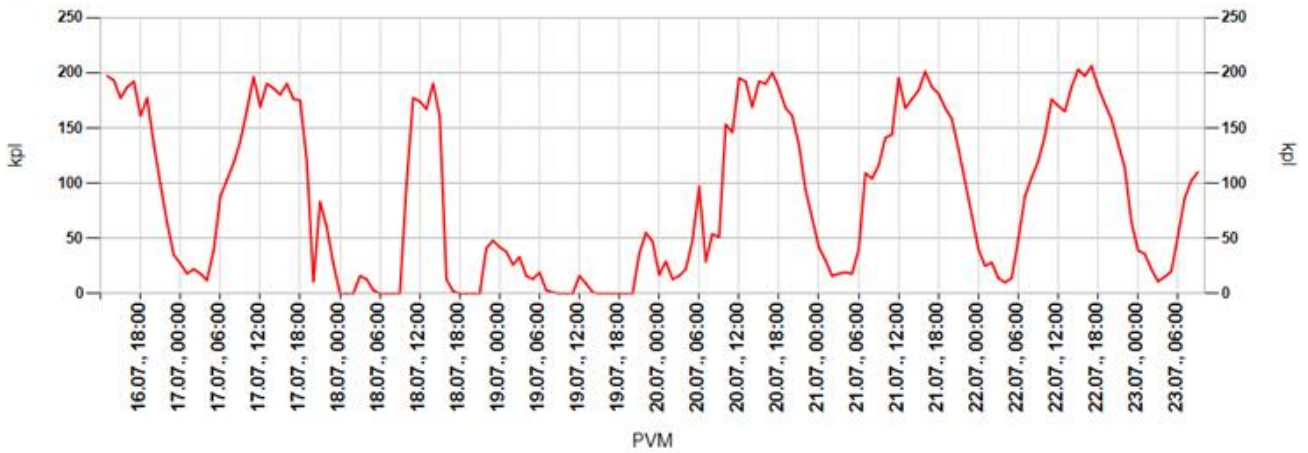
Asennuskuvat



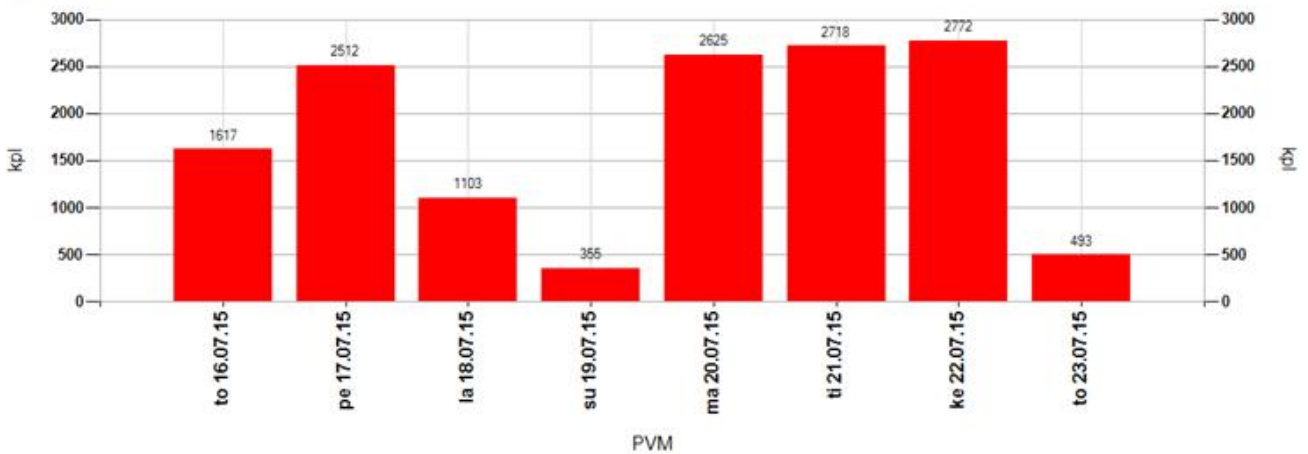
MittausID	265	Suuralue tai kunta	Kaijonharju
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	16.7.2015 13:00:00
Mittaustietoja	Raitotie	Nopeusrajoitus	50

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

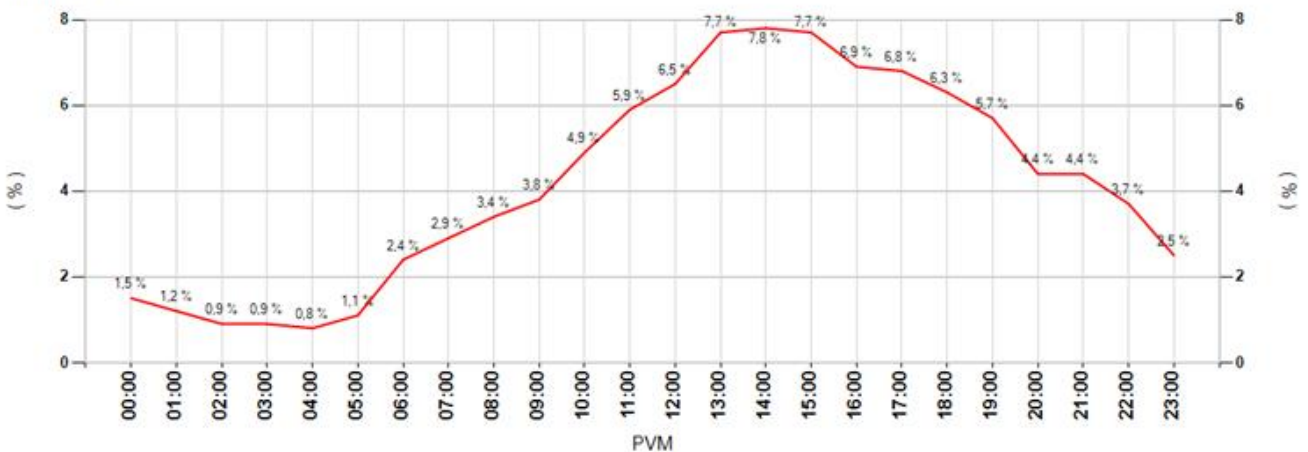
Tunneittain



Päivittäin



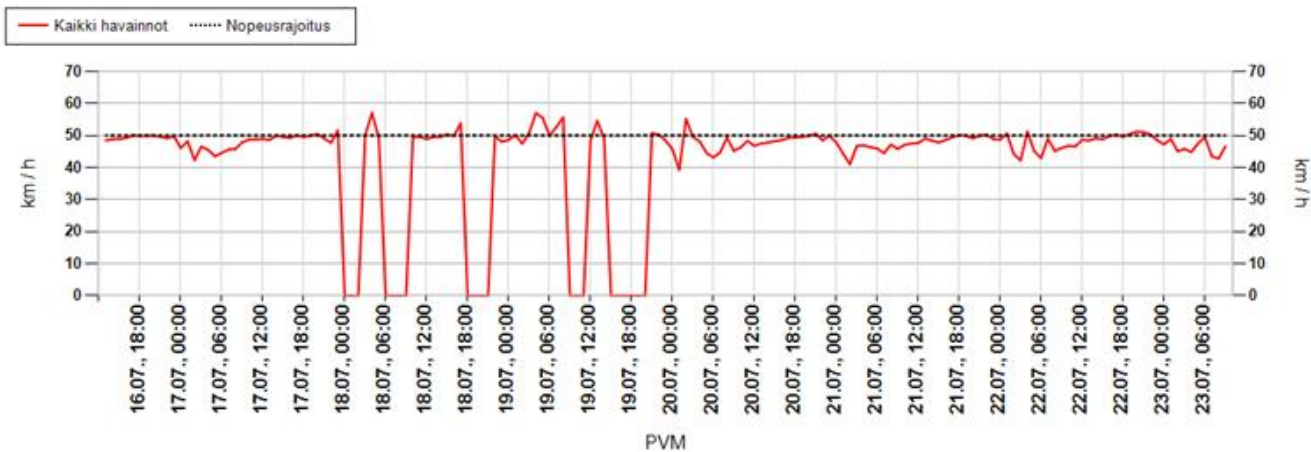
Tuntivaihtelu



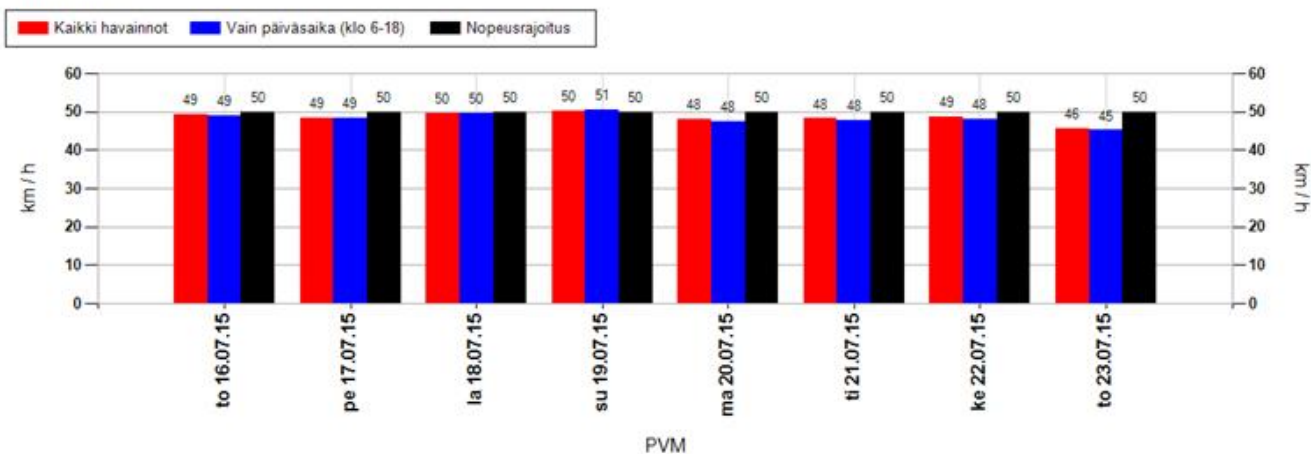
MittausID	265	Suuralue tai kunta	Kaijonharju
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	16.7.2015 13:00:00
Mittaustietoja	Raitotie	Nopeusrajoitus	50

Keskinopeudet

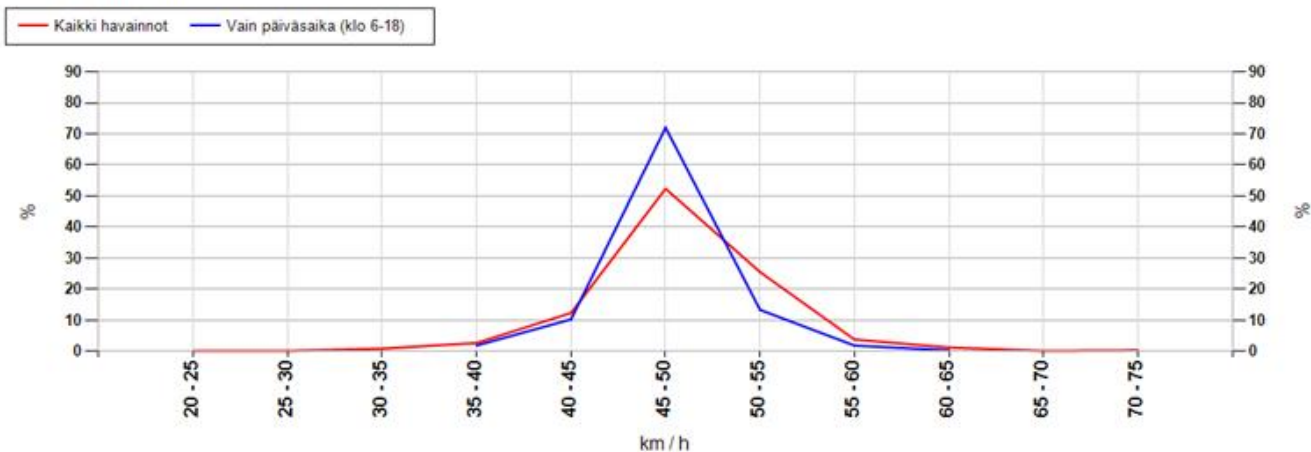
Tunneittain



Päivittäin



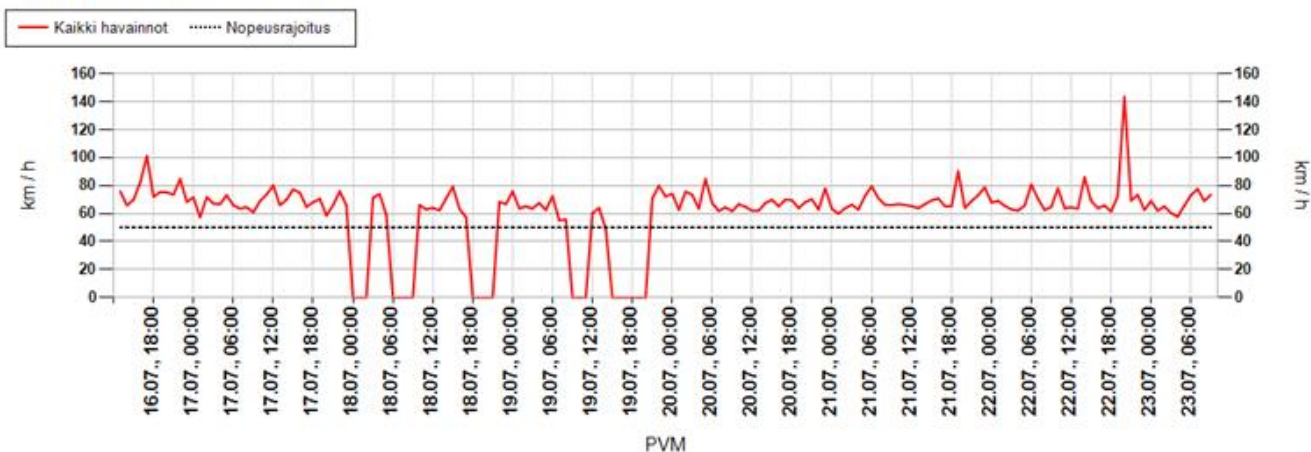
Nopeusjakauma



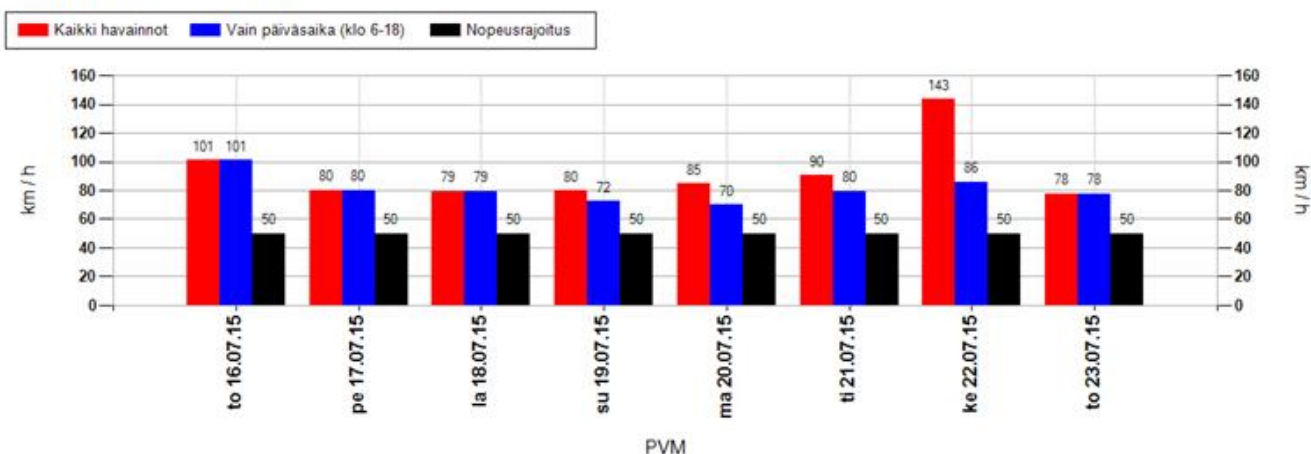
MittausID	265	Suuralue tai kunta	Kaijonharju
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	16.7.2015 13:00:00
Mittautietoja	Raitotie	Nopeusrajoitus	50

Maksiminopeudet

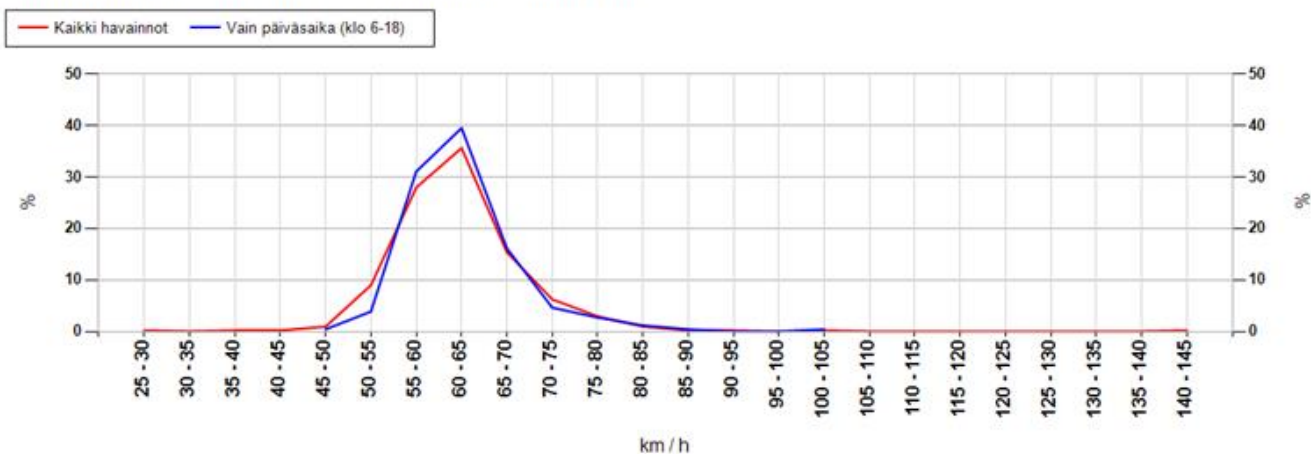
Suurin nopeus tunnin jaksolta



Suurin nopeus päivän aikana



Suurimman nopeuden jakauma 15 minuutin jaksojen perusteella



MittausID	265	Suuralue tai kunta	Kaijonharju
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	16.7.2015 13:00:00
Mittaustietoja	Raitotie	Nopeusrajoitus	50

Taulukoidut arvot

Näytön ohittavien liikennemäärä-arvio

Kokonaismäärä	14195	Päivässä keskimäärin	2014
---------------	-------	----------------------	------

Vuorokauden keskinopeus (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
16.07.2015	49	49
17.07.2015	49	49
18.07.2015	50	50
19.07.2015	50	51
20.07.2015	48	48
21.07.2015	48	48
22.07.2015	49	48
23.07.2015	46	45
Keskiarvo	49	48

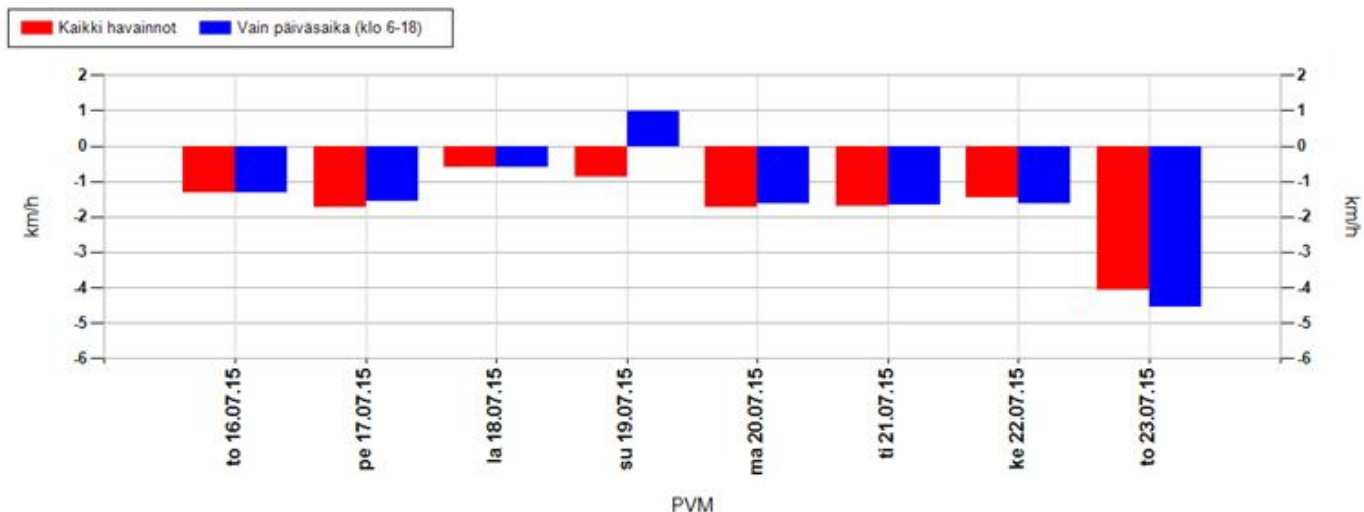
Suurin nopeus vuorokauden aikana (km/h)

Pvm	Kaikki	Päiväsaika *
16.07.2015	101	101
17.07.2015	80	80
18.07.2015	79	79
19.07.2015	80	72
20.07.2015	85	70
21.07.2015	90	80
22.07.2015	143	86
23.07.2015	78	78
Keskiarvo	92	81

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

Muutos keskinopeudessa kaukaa ja läheltä mitattuna

Päivittäin



Koko mittausjaksolla keskimäärin

Kaikki havainnot	-1,6 km/h	Vain päiväsaika (klo 6-18)	-1,6 km/h
------------------	-----------	----------------------------	-----------

Positiivinen muutos tarkoittaa, että nopeusnäytön läheisyydessä keskinopeudet ovat olleet suurempia kuin kauempana siitä. Vastaavasti negatiivinen muutos kertoo, että nopeusnäytön läheisyydessä on ajettu keskimäärin hitaampaa. Vaikuttavuutta on selvitetty aineistoilla, jossa nopeusnäyttö on havainnut ajoneuvon useammin kuin kerran.

MittausID	265	Suuralue tai kunta	Kaijonharju
Omistaja	Kunta	Aloitusaika	16.7.2015 13:00:00
Mittaustietoja	Raitotie	Nopeusrajoitus	50

Jakaumat

Kumulatiivinen nopeusjakauma (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	2	3
21-30	5	5
31-40	8	9
41-50	55	57
51-60	96	97
61-70	100	100
71-80	100	100
> 80	100	100

Kumulatiivinen maksiminopeusjakauma ** (%)

Nopeus	Kaikki	Päiväsaika *
<= 20	0	0
21-30	0	0
31-40	1	0
41-50	1	0
51-60	38	35
61-70	89	91
71-80	98	98
> 80	100	100

Nopeusrajoituksen ylittävien osuudet

	Kaikki	Päiväsaika *
Yksittäiset havainnot, yli 3 km/h ylitys	22,8 %	20,8 %
Yksittäiset havainnot, yli 10 km/h ylitys	3,9 %	3,1 %
Maksiminopeudet, yli 3 km/h ylitys **	94,7 %	97,7 %
Maksiminopeudet, yli 10 km/h ylitys **	61,7 %	64,8 %

* Päiväsaika tarkoittaa klo 06:00-18:00 välillä tehtyjä havaintoja

** Maksiminopeudet käsitellään 15 minuutin pituisina jaksoina, joihin otetaan mukaan vain ne ajanjaksot, joissa löytyy havaintoja. Jokaiselle jaksolle haetaan maksiminopeus, joka muodostaa vertailun perusyksikön. Esim. yhdestä tunnista saadaan enintään 4 jaksoa. Jos liikennettä olisi havaittu vain yhdellä vartitunnilla, ja silloin on tapahtunut ylitys, saataisiin suhdeluvuksi 100%.