

Mittakaava 1:3000
0 30 60 90 120 150 m

Keskiäänitaso LAeq [dB(A)]	
45 <=	< 50
50 <=	< 55
55 <=	< 60
60 <=	< 65
65 <=	< 70
70 <=	< 75


- Merkkien selitykset**
- Mallinnettu tie
 - Muu tie
 - Korkeuskäyrä
 - Vesialue
 - Asuinrakennus
 - Muu rakennus

Kutilantaipaleen tiesuunnitelma, Taipalsaari pvm 5.10.2022

Tieliikenteen melumallinnus: RTN: 1996, Mallinnustilanne: Nykytila, PÄIVÄ 07-22
Mallinnusverkon tiheys on 10m x 10m ja laskentakorkeus 2m maanpinnan yläpuolella

Mallinnettu tie:
KVL = 244 ajon./vrk, nopeus 50 km/h, raskaat 8,0%.
Päiväajan prosenttiosuus koko vuorokauden liikennemäärästä 90%

Tiedot pohjautuvat Väylän 2019 liikennemäärätietoihin.

 **AFRY**
AF PÖYRY



Mittakaava 1:3000
0 30 60 90 120 150
m




- Merkkien selitykset**
- Mallinnettu tie
 - Muu tie
 - Korkeuskäyrä
 - Vesialue
 - Asuinrakennus
 - Muu rakennus

Kutilantaipaleen tiesuunnitelma, Taipalsaari pvm 5.10.2022

Tieliikenteen melumallinnus: RTN: 1996, Mallinnustilanne: Nykytila, YÖ 22-07
Mallinnusverkon tiheys on 10m x 10m ja laskentakorkeus 2m maanpinnan yläpuolella

Mallinnettu tie:
KVL = 244 ajon./vrk, nopeus 50 km/h, raskaat 8,0%.
Päiväajan prosenttiosuus koko vuorokauden liikennemäärästä 90%

Tiedot pohjautuvat Väylän 2019 liikennemäärätietoihin.

 **AFRY**
AF PÖYRY