

Lippumäen skeittipaikka



Kuopion kaupunki

KOHTEEN TIEDOT

Asukkaita

Melulähde Tieliikenne

Rauhalahdentie

- Keskim. vuorokausiliikenne 6900 ajon./vrk
- Raskasliikenne 7,1 % päivällä ja 6,7 % yöllä
- Nopeusrajoitus 50 km/h

Perustelu melusuojaukselle

Tieliikenne aiheuttaa skeittipaikalla yli 55 dB päiväaikaista melutasoja.

SUUNNITELLUT MELUNTORJUNTATOIMENPITEET

Kohteen meluntorjunta

Meluseinä

- Korkeus: 2 m
- Pituus: 93 metriä

Meluntorjunnan kustannusarvio

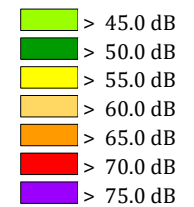
Kokonaiskustannus: 55 800 €

Meluntorjunnan toteutuksessa huomioitavaa

**KUOPION
MELUNTORJUNNAN
TOIMINTASUUNNITELMA
2024-2028**

**Lippumäen skeittipaikka
Ilman suunniteltua meluntorjuntaa**

**Päiväajan keskiäänitaso
L_{Aeq,7-22}**



 Meluste

Pohjoismainen
tieliikennemelumalli:
laskentakorkeus 2 m
laskentatiheys 10 x 10 m



Mittakaava: 1:3000 (A4)



9.2.2024

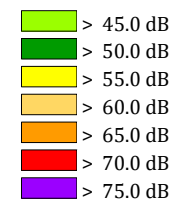


**KUOPION
MELUNTORJUNNAN
TOIMINTASUUNNITELMA
2024-2028**

Lippumäen skeittipaikka

Meluseinä, h= 2m

**Päiväajan keskiäänitaso
LAeq,7-22**



 **Meluste**

Pohjoismainen
teliikennemelumalli:
laskentakorkeus 2 m
laskentatiheys 10 x 10 m



Mittakaava: 1:3000 (A4)



9.2.2024

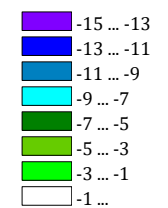


**KUOPION
MELUNTORJUNNAN
TOIMINTASUUNNITELMA
2024-2028**

Lippumäen skeittipaikka

Meluseinä, h= 2m

**Suunnitellulla meluntorjunnalla
saavutettava melutasojen muutos
päiväaikana [dB]**



 **Meluste**

**Pohjoismainen
tieliikennemelumalli:
laskentakorkeus 2 m
laskentatiheys 10 x 10 m**



Mittakaava: 1:3000 (A4)



9.2.2024

