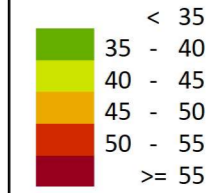


Selite:

Äänitaso
dB(A)



Merkit ja selitteet

- 40 dB(A) raja
- tuulivoimala
- asuinrakennus



Mittakaava (A3) 1:30000

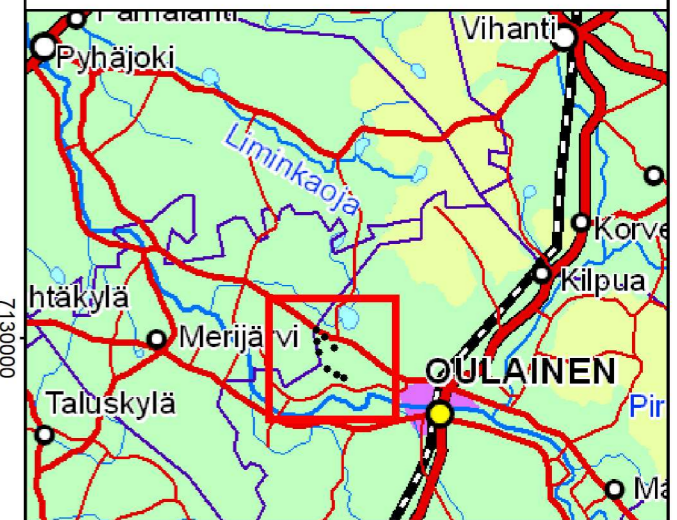


Laskentaparametrit:

Laskentamenetelmä: Nord2000
 Wind direction: "kohti reseptoria"
 Havaintopisteen korkeus maanpinnasta: 2 m
 Tuulivoimalan napakorkeus: 4x158,5 ja 3x148,5 m
 Lähtömelutaso: L_{WA} : 107,2 dB(A)

Projekti: ETRF89_ETRS_TM35FIN
 Mallinnuksessa käytetty ohjelmisto SoundPlan 8.2,
 päivitetty 21.06.2021

Maastokartta Maanmittauslaitos 2021



Maaselänkangas (Oulainen)

Melukartta - 7 Tuulivoimala

Tekijä: Paul Bade
 Päivämäärä: 24.06.2021
 OULA 7xN163, TDB update 2021 - 5
 © wpd Finland Oy



Maaselänkangas (Oulainen)

Name	Receiver			Downwind [dB(A)]	Direction MAX [dB(A)]	0°	30°	60°	90°	120°	150°	180°	210°	240°	270°	300°	330°
	X	Y	Z			[dB(A)]	[dB(A)]	[dB(A)]	[dB(A)]	[dB(A)]	[dB(A)]	[dB(A)]	[dB(A)]	[dB(A)]	[dB(A)]	[dB(A)]	[dB(A)]
RH 01	388.561	7.133.978	71	32,7	33,2	31,3	29,6	30,0	31,0	32,4	33,2	33,1	32,8	32,7	32,7	32,4	32,2
RH 02	388.749	7.131.551	69	38,9	39,3	39,3	39,3	39,0	38,8	38,9	39,1	39,2	39,0	38,9	39,0	39,1	39,3
RH 03	388.961	7.131.372	67	38,6	38,6	38,5	38,4	38,2	38,1	38,0	38,1	38,3	38,5	38,5	38,5	38,6	38,6
RH 04	389.821	7.130.295	65	35,1	35,6	35,6	35,6	35,6	34,4	34,4	35,4	35,1	35,2	35,2	35,1	35,1	35,2
RH 05	387.696	7.129.226	61	33,6	34,3	33,6	33,6	33,7	33,8	34,2	33,1	32,8	32,0	33,8	34,3	33,8	33,8