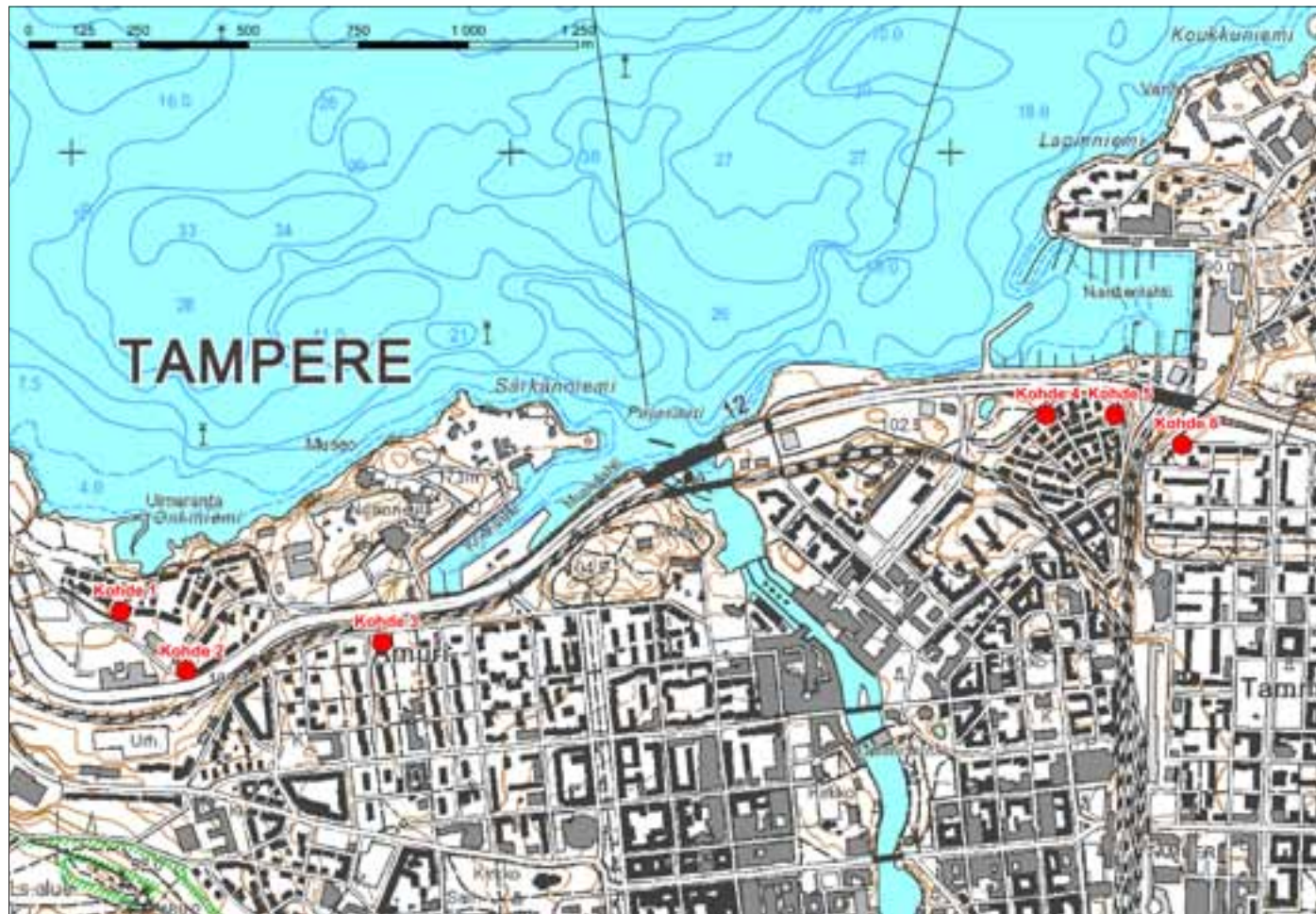


LIITE 3-3

Julkisivumelutarkastelut





Tampereen Rantaväylä (valtatie 12) välillä Santalahti - Naistenlahti
YMPÄRISTÖVAIKUTUSTEN ARVIOINTIMENETTELÄ

Julkisivumelutarkastelut

Ennustetilanne, nykyinen meluntorjunta



pienin julkisivuun kohdistuva melutaso
 suurin julkisivuun kohdistuva melutaso

Kohde	Kerros	VE 0 ja 0+		VE 1		VE 2	
		Päivä dB (A)	Yö dB (A)	Päivä dB (A)	Yö dB (A)	Päivä dB (A)	Yö dB (A)
1	1	52,9	45,5	56,0	48,7	55,6	48,2
	2	55,3	47,9	59,3	51,9	58,7	51,3
	3	56,4	49,0	62,0	54,7	61,7	54,3
	4	56,9	49,5	64,0	56,7	63,6	56,2
2	1	66,3	59,0	57,4	50,2	58,3	50,6
	2	69,2	61,8	60,2	53,0	61,6	54,0
	3	69,9	62,6	61,0	53,8	62,5	54,9
	4	70,4	63,0	61,5	54,2	63,0	55,3
	5	70,5	63,1	61,6	54,3	63,1	55,5
	6	70,4	63,1	61,5	54,2	63,0	55,4
	7	70,2	62,9	61,3	54,0	62,8	55,2
3	1	52,5	45,1	52,3	45,0	44,1	35,2
	2	54,9	47,6	54,7	47,3	46,8	37,8
	3	57,7	50,4	56,8	49,4	49,5	40,5
	4	60,8	53,5	60,1	52,7	52,6	43,5
	5	63,1	55,8	62,0	54,6	55,3	46,1
	6	64,2	56,8	62,4	55,0	56,7	47,5
	7	64,7	57,4	62,6	55,2	57,2	48,0
	8	65,0	57,6	62,8	55,5	57,5	48,3
	9	65,2	57,8	63,1	55,7	57,7	48,6
4	1	56,0	48,6	63,7	56,4	36,3	28,0
	2	58,1	50,8	65,3	58,0	38,9	30,6
	3	60,8	53,4	67,1	59,8	41,5	33,1
	4	63,1	55,7	67,6	60,3	46,2	37,7
	5	63,8	56,5	67,7	60,4	48,5	40,0
	6	64,3	57,0	67,7	60,4	49,3	40,9
5	1	61,3	53,8	63,3	56,0	57,6	50,3
	2	64,2	56,7	66,5	59,1	63,7	56,3
	3	65,1	57,6	67,6	60,2	65,3	58,0
	4	65,4	57,9	67,7	60,4	66,1	58,8
6	1	58,2	50,2	59,4	51,6	55,7	47,7
	2	60,1	52,2	61,6	54,0	58,6	50,6
	3	61,6	53,9	63,4	55,8	60,9	53,1
	4	62,8	55,2	64,8	57,3	62,5	54,8
	5	63,4	55,7	65,5	58,0	63,6	56,0
	6	63,8	56,2	66,0	58,5	64,2	56,7

Tampereen Rantaväylä (valtatie 12) välillä Santalahti - Naistenlahti
YMPÄRISTÖVAIKUTUSTEN ARVIOINTIMENETELY

Julkisivumelutarkastelut

Ennustetilanne, meluntorjuntatarve

 pienin julkisivuun kohdistuva melutaso
 suurin julkisivuun kohdistuva melutaso

Kohde	Kerros	VE 0 ja 0+		VE 1		VE 2	
		Päivä dB (A)	Yö dB (A)	Päivä dB (A)	Yö dB (A)	Päivä dB (A)	Yö dB (A)
1	1	50,5	43,0	53,2	45,8	52,7	45,3
	2	53,3	45,9	56,1	48,7	55,7	48,3
	3	54,5	47,1	58,4	51,1	58,0	50,6
	4	55,1	47,7	61,2	53,9	60,8	53,4
2	1	53,4	46,0	44,7	37,5	45,4	37,7
	2	57,8	50,4	48,9	41,6	49,6	41,9
	3	63,6	56,2	54,5	47,3	56,0	48,3
	4	67,3	59,9	58,4	51,1	59,8	52,2
	5	69,1	61,7	60,1	52,8	61,6	54,0
	6	69,8	62,4	60,8	53,6	62,3	54,7
	7	69,7	62,3	60,8	53,5	62,3	54,6
3	1	52,5	45,1	50,6	43,2	44,1	35,2
	2	54,9	47,6	53,0	45,6	46,8	37,8
	3	57,7	50,4	56,1	48,7	49,5	40,5
	4	60,8	53,5	59,2	51,9	52,6	43,5
	5	63,1	55,8	61,6	54,2	55,3	46,1
	6	64,2	56,8	62,2	54,9	56,6	47,5
	7	64,8	57,4	62,6	55,2	57,2	48,0
	8	65,0	57,6	62,9	55,5	57,5	48,3
	9	65,1	57,8	63,1	55,7	57,7	48,5
4	1	55,2	47,9	56,2	48,9	36,3	28,1
	2	56,8	49,5	57,4	50,1	38,9	30,6
	3	59,2	51,9	58,7	51,4	41,5	33,1
	4	61,7	54,4	60,7	53,4	46,2	37,7
	5	62,8	55,5	62,7	55,4	48,5	40,0
	6	63,6	56,3	64,1	56,8	49,3	40,9
5	1	50,2	42,7	52,1	44,8	49,6	42,3
	2	60,7	53,3	62,8	55,5	59,1	51,7
	3	63,9	56,5	66,3	58,9	63,8	56,4
	4	64,8	57,3	67,2	59,8	65,2	57,8
6	1	53,2	45,3	54,5	46,8	52,5	44,6
	2	57,4	49,8	59,5	52,1	54,9	47,1
	3	60,4	52,8	62,5	55,1	59,2	51,7
	4	62,1	54,5	64,1	56,7	61,5	54,0
	5	62,7	55,1	64,6	57,2	62,9	55,4
	6	63,1	55,4	65,0	57,5	63,7	56,3

