

Trafikbullerutredning för ombyggnation
 Enköping – Litslena

2N140033: Beräknade ljudnivåer

Fastighet och mest bullerutsatta fasad	Mest bullerutsatta våningsplan	L _{Aeq24} vid fasad (dBA)				L _{Amax} vid fasad (dBA)				Uteplats/skolgård placering i förhållande till bostad	L _{Aeq24} uteplats (dBA)				L _{Amax} uteplats (dBA)				Ljudreduktion enl. TDOK 2014:1021	L _{Aeq} inomhus (dBA)				L _{Amax} inomhus (dBA)			
		Nuläge 2020	Nollalternativ 2040	Utbyggnad utan bullerskyddsåtgärder	Utbyggnad med bullerskyddsåtgärder	Nuläge 2020	Nollalternativ 2040	Utbyggnad utan bullerskyddsåtgärder	Utbyggnad med bullerskyddsåtgärder		Nuläge 2020	Nollalternativ 2040	Utbyggnad utan bullerskyddsåtgärder	Utbyggnad med bullerskyddsåtgärder	Nuläge 2020	Nollalternativ 2040	Utbyggnad utan bullerskyddsåtgärder	Utbyggnad med bullerskyddsåtgärder		Nuläge 2020	Nollalternativ 2040	Utbyggnad utan bullerskyddsåtgärder	Utbyggnad med bullerskyddsåtgärder				
Litslena Åby 1:1,4 - SÖ	F 1	58,4	59,6	59,2	59,3	59,9	59,9	59,9	59,9	SV	53,8	54,9	55,4	55,4	58,2	58,2	58,2	58,2	30	28,4	29,6	29,2	29,3	29,9	29,9	29,9	29,9
Litslena Åby 1:1,5 - SÖ	F 1	58,3	59,4	59,9	59,9	61,5	61,5	61,5	61,5	SÖ	57,4	58,5	59,1	59,2	62,8	62,8	62,8	62,8	30	28,3	29,4	29,9	29,9	31,5	31,5	31,5	31,5
Litslena Åby 1:9 - NÖ 2	GF	57,7	59,7	59,1	59,6	83,4	83,4	83,4	83,4	SÖ	55,5	57,1	57,4	57,7	77,9	77,9	77,9	77,9	30	27,7	29,7	29,1	29,6	53,4	53,4	53,4	53,4
Skolsta 1:7,Förskolan Paletten - SÖ	F 1	53	55,8	53,8	53,7	77	77	77	77										30	23,0	25,8	23,8	23,7	47,0	47,0	47,0	47,0
Skolsta 1:11 - SV	GF	49,6	52	50,8	50,5	71	71	71	71	NV	49,6	52,0	50,8	50,5	71,0	71,0	71,0	71,0	30	19,6	22,0	20,8	20,5	41,0	41,0	41,0	41,0
Skolsta 1:12 - NV	F 1	63,6	64,7	66,2	58,3	73,7	73,7	74,7	66,7	NÖ	56,9	58,0	59,5	50,5	70,4	70,4	71,4	59,3	30	33,6	34,7	36,2	28,3	43,7	43,7	44,7	36,7
Skolsta 1:13 - SV	GF	57	59,9	57,7	57,6	82,3	82,3	82,3	82,3	SV	57,0	59,9	57,7	57,6	82,3	82,3	82,3	82,3	30	27,0	29,9	27,7	27,6	52,3	52,3	52,3	52,3
Skolsta 1:14 - NV	GF	57	58,4	59,3	55,5	74	74	74	74,1	SV	54,2	56,4	55,7	55,6	75,9	75,9	75,9	75,9	30	27,0	28,4	29,3	25,5	44,0	44,0	44,0	44,1
Skolsta 1:15 - NV	F 1	52,5	53,9	53,3	53,2	68	68	68	68	SÖ	44,1	46,7	44,8	44,8	67,1	67,1	67,1	67,1	30	22,5	23,9	23,3	23,2	38,0	38,0	38,0	38,0
Skolsta 1:16 - NÖ	GF	55,2	57,9	55,9	55,9	81,2	81,2	81,2	81,2	SV	47,6	50,2	48,6	48,6	72,6	72,6	72,6	72,6	30	25,2	27,9	25,9	25,9	51,2	51,2	51,2	51,2
Skolsta 1:17 - NÖ 2	GF	54,7	57,4	55,6	55,5	80,2	80,2	80,2	80,2	SV	43,1	44,7	45,0	45,0	59,4	59,4	59,4	59,4	30	24,7	27,4	25,6	25,5	50,2	50,2	50,2	50,2
Skolsta 1:18 - NÖ 2	GF	55,1	57,8	56	55,9	80,3	80,3	80,3	80,3	SV	43,3	44,7	45,3	45,2	58,8	58,8	58,8	58,8	30	25,1	27,8	26,0	25,9	50,3	50,3	50,3	50,3
Skolsta 1:19 NÖ	GF	54,4	57	55,3	55,2	77,9	77,9	77,9	77,9	SV	41,6	43,0	43,6	43,5	52,4	52,4	52,4	52,5	30	24,4	27,0	25,3	25,2	47,9	47,9	47,9	47,9
Skolsta 1:21 - SV 1	GF	55,2	57,8	56,2	56,2	79,5	79,5	79,5	79,5	SÖ	52,5	54,9	53,7	53,5	74,8	74,8	74,8	74,8	30	25,2	27,8	26,2	26,2	49,5	49,5	49,5	49,5
Skolsta 1:22 - SV	GF	49,7	51,5	51,7	50,9	67,8	67,8	67,8	67,8	SÖ	47,7	50,0	49,1	48,9	68,2	68,2	68,2	68,2	30	19,7	21,5	21,7	20,9	37,8	37,8	37,8	37,8
Skolsta 1:23 - NV	F 1	54,4	55,6	56,8	53,4	63	63	64	61,9	SÖ	43,7	45,5	45,3	44,7	64,0	64,0	64,0	64,0	30	24,4	25,6	26,8	23,4	33,0	33,0	34,0	31,9
Skolsta 1:24 - NV	F 1	63,1	64,2	65,6	56,6	71,5	71,5	72,5	62,1	SÖ	43,1	44,5	44,7	44,2	59,0	59,0	59,0	59,0	30	33,1	34,2	35,6	26,6	41,5	41,5	42,5	32,1
Skolsta 1:25 - NV 2	GF	59,7	60,9	62,3	54,5	67,8	67,8	68,7	64,6	NÖ	56,6	57,7	59,2	49,0	67,5	67,5	68,5	57,2	30	29,7	30,9	32,3	24,5	37,8	37,8	38,7	34,6
Skolsta 1:26 - NV 2	GF	57,7	58,9	60,2	54	67,3	67,3	67,3	67,3	SÖ	46,1	47,6	48,1	46,9	64,1	64,1	64,1	64,1	30	27,7	28,9	30,2	24,0	37,3	37,3	37,3	37,3
Skolsta 1:27 - SV	F 1	51,5	53,4	53,4	52,6	69,4	69,4	69,4	69,4	SV	47,1	49,2	48,5	48,3	67,6	67,6	67,6	67,6	30	21,5	23,4	23,4	22,6	39,4	39,4	39,4	39,4
Skolsta 1:28 - NV	F 1	56,9	59,7	57,7	57,6	82	82	82	82	SV	52,7	55,6	53,4	53,4	78,2	78,2	78,2	78,2	30	26,9	29,7	27,7	27,6	52,0	52,0	52,0	52,0
Skolsta 6:1 - SV	GF	53,6	56,4	54,2	54,2	76,3	76,3	76,3	76,3	NÖ	48,7	50,1	49,4	49,4	58,8	58,8	58,8	58,8	30	23,6	26,4	24,2	24,2	46,3	46,3	46,3	46,3
Skolsta 10:10 - V 1	GF	44,7	45,8	47,2	47,1	47,6	47,6	48,6	48,6	S	40,4	41,5	42,5	42,3	41,3	41,3	42,3	42,3	30	14,7	15,8	17,2	17,1	17,6	17,6	18,6	18,6
Skolsta 10:11 - V	GF	44,4	45,5	47	46,9	49,8	49,8	50,1	50,1	S	41,7	42,9	43,8	43,8	43,5	43,5	44,0	44,0	30	14,4	15,5	17,0	16,9	19,8	19,8	20,1	20,1
Skolsta 10:12 - N	GF	47,7	48,9	50,7	50,5	55,6	55,6	55,6	55,6	S	42,8	43,9	45,4	45,3	47,6	47,6	48,6	48,6	30	17,7	18,9	20,7	20,5	25,6	25,6	25,6	25,6
Skolsta 10:19 - NÖ	GF	43,4	44,7	45,8	45,4	51,1	51,1	51,1	51,1	SV	41,7	42,8	43,6	43,5	44,2	44,2	44,2	44,2	30	13,4	14,7	15,8	15,4	21,1	21,1	21,1	21,1
Skolsta 10:22,4 - SV	F 1	55,6	56,7	58,5	58,5	57,4	57,4	57,4	57,4	NÖ	42,6	43,8	45,2	45,0	51,8	51,8	51,8	51,8	30	25,6	26,7	28,5	28,5	27,4	27,4	27,4	27,4
Skolsta 10:22,6 - NV	F 1	47,9	49	50,7	50,7	52,6	52,6	53,6	53,6	SV	43,6	44,7	45,7	45,7	47,0	47,0	47,0	47,0	30	17,9	19,0	20,7	20,7	22,6	22,6	23,6	23,6
Skolsta 10:22,8 - NV 1	F 1	44,2	45,3	46,3	46,3	47,9	47,9	47,9	47,9	SÖ	36,2	37,7	37,9	37,9	44,6	44,6	44,6	44,6	30	14,2	15,3	16,3	16,3	17,9	17,9	17,9	17,9
Skolsta 10:28 - NV	GF	48,4	49,6	51,3	51,2	56,3	56,3	57,3	57,3	SV	44,3	45,4	46,8	46,8	50,6	50,6	51,6	51,6	30	18,4	19,6	21,3	21,2	26,3	26,3	27,3	27,3

Skolsta 10:31 - N	F 1	52,9	54	55,8	55,7	58,3	58,3	59,3	59,3	N	50,5	51,6	53,2	53,0	57,2	57,2	58,2	58,2	30	22,9	24,0	25,8	25,7	28,3	28,3	29,3	29,3
Skolsta 10:34 - N	GF	54,3	55,4	57,4	57,3	61,4	61,4	62,4	62,4	V	50,0	51,1	52,7	52,7	59,4	59,4	59,4	59,4	30	24,3	25,4	27,4	27,3	31,4	31,4	32,4	32,4
Skolsta 11:2 - N 1	F 1	48,9	50,5	51,1	50,6	64,6	64,6	64,6	64,6	Ö	43,6	45,2	45,6	44,3	61,9	61,9	61,9	61,9	30	18,9	20,5	21,1	20,6	34,6	34,6	34,6	34,6
Skolsta 11:3 - SV 1	F 1	48,1	49,3	51,1	51,1	57,6	57,6	57,6	57,6	NÖ	44,8	46,5	46,5	45,8	61,4	61,4	61,4	61,4	30	18,1	19,3	21,1	21,1	27,6	27,6	27,6	27,6
Skolsta 11:4 - NV	F 1	47,3	48,6	50,2	50,2	60	60	60	60	NÖ	41,6	42,9	42,7	42,6	52,9	52,9	52,9	52,9	30	17,3	18,6	20,2	20,2	30,0	30,0	30,0	30,0
Skolsta 11:5 - NV 1	F 1	47,2	48,4	49,4	49,3	58,9	58,9	58,9	58,9	NÖ	44,0	45,3	45,4	44,7	52,4	52,4	52,4	52,4	30	17,2	18,4	19,4	19,3	28,9	28,9	28,9	28,9
Skolsta 11:6 - NV	F 1	46,4	47,6	48,9	48,5	53,6	53,6	53,6	53,6	SV	43,2	44,3	45,3	45,3	45,4	45,4	45,4	45,4	30	16,4	17,6	18,9	18,5	23,6	23,6	23,6	23,6
Skolsta 11:10 - N	GF	55,9	57	58,8	58,6	59,9	59,9	60,8	60,8	S	44,7	45,9	47,1	47,0	53,8	53,8	53,8	53,8	30	25,9	27,0	28,8	28,6	29,9	29,9	30,8	30,8
Skolsta 11:11 - V	GF	52,4	53,5	55,2	55,2	57,6	57,6	58,6	58,6	S	47,2	49,2	48,8	48,7	70,3	70,3	70,3	70,3	30	22,4	23,5	25,2	25,2	27,6	27,6	28,6	28,6
Skolsta 11:12 - N	GF	50,6	52,2	53	52,5	69,6	69,6	69,6	69,6	V	47,4	48,5	49,9	49,9	53,2	53,2	54,2	54,2	30	20,6	22,2	23,0	22,5	39,6	39,6	39,6	39,6
Skolsta 11:16 - NÖ 1	F 1	56,6	59,2	57,3	57,2	78,8	78,8	78,8	78,8	SV	38,5	39,7	40,7	40,7	45,7	45,7	45,7	45,7	30	26,6	29,2	27,3	27,2	48,8	48,8	48,8	48,8
Skolsta 11:17 - NÖ	F 1	57	59,7	57,6	57,6	79,7	79,7	79,7	79,7	SV	44,1	45,6	46,0	46,0	62,5	62,5	62,5	62,5	30	27,0	29,7	27,6	27,6	49,7	49,7	49,7	49,7
Skolsta 11:18 - NV	F 1	50,5	52,4	51,9	51,8	70,3	70,3	70,3	70,3	SV	42,8	44,1	44,5	44,5	56,8	56,8	56,8	56,8	30	20,5	22,4	21,9	21,8	40,3	40,3	40,3	40,3
Skolsta 11:19 - NV	F 1	48,4	50	49,9	49,7	65,6	65,6	65,6	65,6	SV	42,3	43,6	44,1	44,1	53,2	53,2	53,2	53,2	30	18,4	20,0	19,9	19,7	35,6	35,6	35,6	35,6
Skolsta 11:20 - NV	F 1	47,4	48,9	48,8	48,6	61,6	61,6	61,6	61,6	SV	42,1	43,3	44,4	44,4	45,4	45,4	46,4	46,4	30	17,4	18,9	18,8	18,6	31,6	31,6	31,6	31,6
Skolsta 11:21 - SV	GF	47,8	49	50,7	50,7	52,7	52,7	53,7	53,7	SÖ	42,6	43,8	44,7	44,5	48,9	48,9	48,9	48,9	30	17,8	19,0	20,7	20,7	22,7	22,7	23,7	23,7
Skolsta 11:22 - NÖ	GF	47,1	48,3	49,5	49,4	53,7	53,7	53,7	53,7	NV	46,9	48,1	49,5	49,4	54,0	54,0	54,9	54,9	30	17,1	18,3	19,5	19,4	23,7	23,7	23,7	23,7
Skolsta 11:23 - NÖ	GF	49,4	50,6	52,9	52,8	56,5	56,5	57	57	NV	48,0	49,1	51,5	51,5	55,1	55,1	56,0	56,0	30	19,4	20,6	22,9	22,8	26,5	26,5	27,0	27,0
Skolsta 11:24 - N 1	GF	51,1	52,3	53,9	53,9	61,8	61,8	61,8	61,8	V	50,8	52,0	53,7	53,7	55,5	55,5	56,5	56,5	30	21,1	22,3	23,9	23,9	31,8	31,8	31,8	31,8
Skolsta 11:25 - NÖ 1	GF	50,8	53,1	52,3	51,5	70,4	70,4	70,4	70,4	NV	49,5	50,6	52,2	52,2	54,1	54,1	55,1	55,1	30	20,8	23,1	22,3	21,5	40,4	40,4	40,4	40,4
Skolsta 13:1,Skolsta Förskola - Ö	GF	58,4	59,6	59,5	59,5	63,2	63,2	63,2	63,2		50,2	51,3	50,9	50,9	52,1	52,1	52,1	52,1	30	28,4	29,6	29,5	29,5	33,2	33,2	33,2	33,2
Skolsta 13:1,Skolstaskolan - NV 3	F 1	58,9	60	61,1	61,1	72,7	72,7	72,7	72,7		55,3	56,4	56,2	56,2	58,2	58,2	58,2	58,2	30	28,9	30,0	31,1	31,1	42,7	42,7	42,7	42,7
Sneby 1:11,2 - SÖ	F 1	56,1	57,3	58,7	58,7	57,1	57,1	57,1	57,1	SÖ	53,3	54,5	55,9	55,9	57,8	57,8	57,8	57,8	30	26,1	27,3	28,7	28,7	27,1	27,1	27,1	27,1
Sneby 1:13,8 - S 2	F 1	58,6	59,6	60,6	60,6	63,5	63,5	63,5	63,5	V	47,9	49,0	49,9	49,9	57,6	57,6	57,6	57,6	30	28,6	29,6	30,6	30,6	33,5	33,5	33,5	33,5
Sneby 1:13,9 - S 2	GF	56,8	57,9	58,9	58,9	61,2	61,2	61,2	61,2	Ö	52,9	54,0	55,0	55,0	60,2	60,2	60,2	60,2	30	26,8	27,9	28,9	28,9	31,2	31,2	31,2	31,2
Sneby 1:14 - SÖ 3	GF	50,7	51,8	52,8	52,8	59,5	59,5	59,5	59,5	SV	44,2	45,3	46,2	46,2	49,9	49,9	49,9	49,9	30	20,7	21,8	22,8	22,8	29,5	29,5	29,5	29,5
Sneby 1:15 - SÖ 1	GF	56,6	57,8	59,6	59,6	59	59	59	59	NV	48,1	49,6	50,3	50,3	52,2	52,2	52,2	52,2	30	26,6	27,8	29,6	29,6	29,0	29,0	29,0	29,0
Sneby 1:15,1 - SV	GF	52,5	53,7	55,6	55,6	55,1	55,1	55,1	55,1	NV	47,3	48,8	49,6	49,6	47,1	47,1	47,1	47,1	30	22,5	23,7	25,6	25,6	25,1	25,1	25,1	25,1
Sneby 1:15,3 - SÖ 2	GF	53	54,2	55,3	55,3	58,2	58,2	58,2	58,2	NV	46,3	47,8	48,6	48,6	45,8	45,8	46,8	46,8	30	23,0	24,2	25,3	25,3	28,2	28,2	28,2	28,2
Sneby 1:17 - NV	GF	51,5	52,6	53,5	53,5	53,3	53,3	53,3	53,3	SÖ	47,6	49,2	49,4	49,4	48,2	48,2	48,2	48,2	30	21,5	22,6	23,5	23,5	23,3	23,3	23,3	23,3
Sneby 1:18 - SV	GF	50,2	51,8	51,9	51,9	52,4	52,4	52,4	52,4	SÖ	49,5	51,1	51,2	51,2	52,7	52,7	52,7	52,7	30	20,2	21,8	21,9	21,9	22,4	22,4	22,4	22,4
Sneby 2:7 - SV 2	F 1	58,9	60	61	61	65,3	65,3	65,3	65,3	SV	55,0	56,1	57,1	57,1	61,4	61,4	61,4	61,4	30	28,9	30,0	31,0	31,0	35,3	35,3	35,3	35,3
Sneby 2:10 - SÖ 2	GF	56,7	57,9	58,9	58,9	61	61	61	61	NV	47,9	49,1	50,1	50,1	51,0	51,0	51,0	51,0	30	26,7	27,9	28,9	28,9	31,0	31,0	31,0	31,0
Sneby 6:1 - S	GF	63,2	64,3	65,3	65,3	72	72	72	72	V	56,6	57,7	58,7	58,7	69,4	69,4	69,4	69,4	30	33,2	34,3	35,3	35,3	42,0	42,0	42,0	42,0
Sneby 6:3 - S	F 1	49,8	50,9	51,9	51,9	53,5	53,5	53,5	53,5	S	48,2	49,3	50,2	50,2	51,6	51,6	51,6	51,6	30	19,8	20,9	21,9	21,9	23,5	23,5	23,5	23,5
Sneby 7:3 - SÖ 2	GF	53,6	54,7	55,7	55,7	58,2	58,2	58,2	58,2	NV	41,3	42,3	43,3	43,3	39,5	39,5	39,5	39,5	30	23,6	24,7	25,7	25,7	28,2	28,2	28,2	28,2
Sneby 7:4 - SÖ 2	GF	56,2	57,2	58,2	58,2	60,2	60,2	60,2	60,2	NV	42,1	43,2	44,2	44,2	41,1	41,1	41,1	41,1	30	26,2	27,2	28,2	28,2	30,2	30,2	30,2	30,2
Sneby 7:11 - SÖ 1	GF	55,6	56,7	57,7	57,7	59,7	59,7	59,7	59,7	NV	43,8	44,9	45,9	45,9	45,6	45,6	45,6	45,6	30	25,6	26,7	27,7	27,7	29,7	29,7	29,7	29,7
Sneby 8:1 - SÖ 2	GF	59,5	60,5	61,5	61,5	66,8	66,8	66,8	66,8	NV	43,4	44,5	45,5	45,5	43,9	43,9	43,9	43,9	30	29,5	30,5	31,5	31,5	36,8	36,8	36,8	36,8
Sneby 10:1 - NV	F 1	60,1	61,2	62,2	62,2	63,2	63,2	63,2	63,2	SV	52,0	53,4	54,1	54,1	59,3	59,3	59,3	59,3	30	30,1	31,2	32,2	32,2	33,2	33,2	33,2	33,2
Sneby 10:2 - NV 1	GF	60,1	61,1	62,1	62,1	62,8	62,8	62,8	62,8	SÖ	48,1	49,7	49,9	49,9	47,1	47,1	47,1	47,1	30	30,1	31,1	32,1	32,1	32,8	32,8	32,8	32,8
Sneby 10:3,2 - NV 2	F 1	59,1	60,2	61,2	61,2	62,1	62,1	62,1	62,1	NV	57,2	58,3	59,3	59,3	60,4	60,4	60,4	60,4	30	29,1	30,2	31,2	31,2	32,1	32,1	32,1	32,1
Sneby 10:4 - SÖ 2	F 1	67,9	69	70	70	75,4	75,4	75,4	75,4	NV	40,4	41,6	42,5	42,5	41,4	41,4	41,4	41,4	30	37,9	39,0	40,0	40,0	45,4	45,4	45,4	45,4

Sneby 11:1 - NÖ	F 1	52,9	54	55	55	58,2	58,2	58,2	58,2	SÖ	45,5	47,1	47,3	47,3	46,7	46,7	46,7	46,7	30	22,9	24,0	25,0	25,0	28,2	28,2	28,2	28,2
Sneby 11:2 - SV 2	GF	52,1	53,7	53,8	53,8	51,7	51,7	51,7	51,7	SÖ	51,2	52,8	53,0	53,0	49,8	49,8	49,8	49,8	30	22,1	23,7	23,8	23,8	21,7	21,7	21,7	21,7
Sneby 11:3 - NV	GF	53,3	54,5	55,5	55,5	59,6	59,6	59,6	59,6	SV	48,7	50,2	51,1	51,1	52,4	52,4	52,4	52,4	30	23,3	24,5	25,5	25,5	29,6	29,6	29,6	29,6
Sneby 11:4 - SÖ 2	GF	52,5	54,1	54,2	54,2	55,4	55,4	55,4	55,4	NV	51,3	52,6	53,4	53,4	52,2	52,2	52,2	52,2	30	22,5	24,1	24,2	24,2	25,4	25,4	25,4	25,4
Sneby 11:6 - SÖ	GF	54,2	55,9	55,9	55,9	53,5	53,5	53,5	53,5	SÖ	54,2	55,9	55,9	55,9	53,5	53,5	53,5	53,5	30	24,2	25,9	25,9	25,9	23,5	23,5	23,5	23,5
Västra Vällinge 1:4,19 - NV	GF	56,1	57,2	58,2	58,2	60,4	60,4	60,4	60,4	NV	56,1	57,2	58,2	58,2	60,4	60,4	60,4	60,4	30	26,1	27,2	28,2	28,2	30,4	30,4	30,4	30,4
Västra Vällinge 1:4,20 - NV 2	F 1	60,5	61,6	62,6	62,6	62,6	62,6	62,6	62,6	NV	57,0	58,1	59,1	59,1	60,4	60,4	60,4	60,4	30	30,5	31,6	32,6	32,6	32,6	32,6	32,6	32,6
Västra Vällinge 1:4,21 - NV 3	GF	52,3	53,4	54,4	54,4	55,5	55,5	55,5	55,5	SÖ	38,5	39,6	40,6	40,6	41,3	41,3	41,3	41,3	30	22,3	23,4	24,4	24,4	25,5	25,5	25,5	25,5
Västra Vällinge 1:4,22 - NV 2	GF	50,2	51,3	52,3	52,3	51,6	51,6	51,6	51,6	SÖ	42,9	44,0	45,0	45,0	43,6	43,6	43,6	43,6	30	20,2	21,3	22,3	22,3	21,6	21,6	21,6	21,6
Västra Vällinge 1:5 - NV	F 1	64,5	65,6	66,6	66,6	69,8	69,8	69,8	69,8	SÖ	49,6	50,7	51,6	51,6	55,0	55,0	55,0	55,0	30	34,5	35,6	36,6	36,6	39,8	39,8	39,8	39,8
Västra Vällinge 3:2,16 - NV	F 1	68,4	69,5	70,5	70,5	76,1	76,1	76,1	76,1	SÖ	41,1	42,2	43,1	43,1	49,4	49,4	49,4	49,4	30	38,4	39,5	40,5	40,5	46,1	46,1	46,1	46,1
Västra Vällinge 3:2,27 - NV	F 1	64,3	65,4	66,4	66,4	74,2	74,2	74,2	74,2	SÖ	44,6	45,7	46,7	46,7	53,2	53,2	53,2	53,2	30	34,3	35,4	36,4	36,4	44,2	44,2	44,2	44,2
Västra Vällinge 4:1,24 - NV	F 1	53	54,1	55,1	55,1	54,4	54,4	54,4	54,4	SÖ	38,0	39,1	40,1	40,1	45,8	45,8	45,8	45,8	30	23,0	24,1	25,1	25,1	24,4	24,4	24,4	24,4
Västra Vällinge 4:1,25 - NV	F 1	51,6	52,7	53,7	53,7	53,6	53,6	53,6	53,6	SV	48,2	49,3	50,2	50,2	53,8	53,8	53,8	53,8	30	21,6	22,7	23,7	23,7	23,6	23,6	23,6	23,6
Västra Vällinge 4:3 - NÖ 1	GF	52,3	53,4	54,4	54,4	58,2	58,2	58,2	58,2	SV	49,9	51,0	52,0	52,0	53,1	53,1	53,1	53,1	30	22,3	23,4	24,4	24,4	28,2	28,2	28,2	28,2
Östra Vällinge 1:13 - NV 2	GF	61,7	62,8	63,7	63,7	65,7	65,7	65,7	65,7	SV	60,7	61,8	62,8	62,8	67,5	67,5	67,5	67,5	30	31,7	32,8	33,7	33,7	35,7	35,7	35,7	35,7
Östra Vällinge 1:17 - NV 1	F 1	61,8	62,9	63,9	63,9	66,8	66,8	66,8	66,8	SÖ	43,9	45,0	46,2	45,7	46,4	46,4	47,4	47,4	30	31,8	32,9	33,9	33,9	36,8	36,8	36,8	36,8
Östra Vällinge 1:18,1 - N	F 1	69,2	70,3	71,3	71,3	79,8	79,8	79,8	79,8	S	47,1	48,3	49,0	49,0	55,8	55,8	55,8	55,8	30	39,2	40,3	41,3	41,3	49,8	49,8	49,8	49,8
Östra Vällinge 1:18,14 - N	F 1	66	67,1	68,1	68,1	75	75	75	75	Ö	59,2	60,3	61,3	61,3	70,0	70,0	70,0	70,0	30	36,0	37,1	38,1	38,1	45,0	45,0	45,0	45,0
Östra Vällinge 1:21 - SÖ 2	GF	66,7	67,8	68,8	68,8	75,1	75,1	75,1	75,1	NV	47,1	48,1	49,1	49,1	50,2	50,2	50,2	50,2	30	36,7	37,8	38,8	38,8	45,1	45,1	45,1	45,1
Östra Vällinge 1:22 - SÖ 4	GF	61,9	63	64	64	69,7	69,7	69,7	69,7	NV	45,1	46,2	47,1	47,1	48,6	48,6	48,6	48,6	30	31,9	33,0	34,0	34,0	39,7	39,7	39,7	39,7
Östra Vällinge 1:23 - NV 1	F 1	55,9	57,1	58	58	60,2	60,2	60,2	60,2	SÖ	36,7	37,8	38,9	38,9	33,8	33,8	33,8	33,8	30	25,9	27,1	28,0	28,0	30,2	30,2	30,2	30,2
Östra Vällinge 1:24,7 - N 1	F 1	58	59,1	60,1	60,1	61,4	61,4	61,4	61,4	S	45,1	46,1	47,1	47,1	52,8	52,8	52,8	52,8	30	28,0	29,1	30,1	30,1	31,4	31,4	31,4	31,4
Östra Vällinge 1:24,9 - NV 2	GF	53,6	54,7	55,7	55,7	58,2	58,2	58,2	58,2	SÖ	41,5	42,6	43,7	43,7	47,6	47,6	47,6	47,6	30	23,6	24,7	25,7	25,7	28,2	28,2	28,2	28,2
Östra Vällinge 1:24,10 - NV	F 1	54,5	55,6	56,6	56,6	58,7	58,7	58,7	58,7	SÖ	37,8	38,9	40,1	40,1	35,9	35,9	36,3	36,3	30	24,5	25,6	26,6	26,6	28,7	28,7	28,7	28,7
Östra Vällinge 1:25 - SÖ	GF	63,2	64,3	65,3	65,3	73,2	73,2	73,2	73,2	SÖ	63,2	64,3	65,3	65,3	73,2	73,2	73,2	73,2	30	33,2	34,3	35,3	35,3	43,2	43,2	43,2	43,2
Östra Vällinge 2:9 - V 1	GF	47,9	49	50	50	51,9	51,9	51,9	51,9	V	47,9	49,0	50,0	50,0	51,9	51,9	51,9	51,9	30	17,9	19,0	20,0	20,0	21,9	21,9	21,9	21,9
Östra Vällinge 4:1 - N	GF	63,4	64,4	65,4	65,4	72,9	72,9	72,9	72,9	S	51,8	52,9	53,9	53,9	62,2	62,2	62,2	62,2	30	33,4	34,4	35,4	35,4	42,9	42,9	42,9	42,9