

BILAGA 03 - Vibrationsberörda fastigheter



Fastighet	01. Nuläge	02. Nollalternativ	03. Planalternativ
	Vibrationer	Vibrationer	Vibrationer
	Jvg RMS Slow [mm/s]	Jvg RMS Slow [mm/s]	Jvg RMS Slow [mm/s]
ANEMONEN 5	0,2	0,2	<0,1
ANEMONEN 6	0,2	0,2	<0,1
ANEMONEN 7	0,2	0,2	<0,1
BANÉR 12 (1A)	0,3	0,3	0,1
BANÉR 8	0,2	0,2	0,1
BLÅSIPPAN 1	0,2	0,2	0,1
BLÅSIPPAN 11	0,5	0,5	0,1
BLÅSIPPAN 4	0,3	0,3	0,1
BLÅSIPPAN 7	0,3	0,3	0,1
BLÅSIPPAN 8	0,4	0,4	0,1
BLÅSIPPAN 9	0,2	0,2	0,1
BRAHE 10 (15A)	0,3	0,3	0,2
BRAHE 11	0,3	0,3	0,2
BRAHE 12	0,3	0,3	0,2
BRAHE 13	0,3	0,3	0,2
BRAHE 24	0,3	0,3	0,2
BRAHE 25	0,3	0,3	0,2
BÄCKÄNGEN 11	0,6	0,6	0,1
BÄCKÄNGEN 2	0,6	0,6	0,1
BÄCKÄNGEN 3	0,6	0,6	0,2
BÄCKÄNGEN 5	0,8	0,8	0,2
BÄCKÄNGEN 6 (9B)	0,6	0,6	0,2
DÖBELN 8	0,2	0,2	0,2
FLEMING 7	0,3	0,3	0,2
FLEMING 8	0,3	0,3	0,2
GÖTA 1	0,6	0,6	0,3
GÖTA 12 (17)	0,7	0,7	0,4
GÖTA 12 (19)	0,6	0,6	0,3
GÖTA 12 (21)	0,6	0,6	0,3
GÖTA 12 (23)	0,6	0,6	0,3
GÖTA 2	0,6	0,6	0,3
GÖTA 3	0,5	0,5	0,3
GÖTA 8	0,6	0,6	0,3
GÖTA 9	0,6	0,6	0,3
HARSYRAN 1	0,2	0,2	<0,1
HARSYRAN 2	0,2	0,2	<0,1
HEDBACKEN 1	0,2	0,2	Inlösen
HEDBACKEN 2	0,2	0,2	Inlösen
HEDBACKEN 3	0,2	0,2	Inlösen
HEDENSBY 25:1 (21)	0,4	0,4	Inlösen
HEDENSBY 25:16	0,8	0,8	Inlösen
HEDENSBY 25:17	0,8	0,8	Inlösen
HEDENSBY 25:18	1,2	1,2	0,3
HEDENSBY 25:20 (A)	0,9	0,9	0,1
HEDENSBY 25:20 (B)	1,1	1,1	0,1
HEDENSBY 25:4	0,1	0,1	0,3
HEDENSBY 25:9	1,1	1,1	0,2
HORN 12 (2)	0,3	0,3	0,2
HORN 12 (33)	0,3	0,3	0,2
HORN 17	0,3	0,3	0,2
HORN 18	0,3	0,3	0,2
HÄGNADEN 6	0,5	0,5	0,3
HÄGNADEN 7 (1A)	0,5	0,5	0,2
HÄGNADEN 7 (1B-F)	0,5	0,5	0,2
ILLERN 3	0,2	0,2	0,1
JULROSEN 1	0,3	0,3	<0,1
KONVALJEN 1	0,6	0,6	0,1
KONVALJEN 2	0,6	0,6	0,1
KONVALJEN 3	1,3	1,3	0,3
KONVALJEN 4	1,2	1,2	0,3
KONVALJEN 5	1,6	1,6	0,4
KONVALJEN 6	0,2	0,2	0,0
KONVALJEN 7	1	1	0,4
KONVALJEN 8	0,7	0,7	0,3
KONVALJEN 9	0,3	0,3	0,1
PIONEN 1	0,2	0,2	0,1
PIONEN 25	0,2	0,2	0,0
PÅSKLILJAN 1	0,3	0,3	0,1
PÅSKLILJAN 10	0,4	0,4	0,1
PÅSKLILJAN 11	0,3	0,3	0,1
PÅSKLILJAN 12	0,3	0,3	0,1
PÅSKLILJAN 13	0,3	0,3	0,1
PÅSKLILJAN 14	0,3	0,3	0,1
PÅSKLILJAN 2	0,3	0,3	0,1
PÅSKLILJAN 3	0,3	0,3	0,1
PÅSKLILJAN 4	0,3	0,3	0,1
PÅSKLILJAN 5	1,3	1,3	0,4
PÅSKLILJAN 6	0,3	0,3	0,1
PÅSKLILJAN 7	0,5	0,5	0,1
PÅSKLILJAN 8	0,4	0,4	0,1
PÅSKLILJAN 9 (149A)	0,4	0,4	0,2
PÅSKLILJAN 9 (149B)	1,7	1,7	0,4

BILAGA 03 - Vibrationsberörda fastigheter



Fastighet	01. Nuläge	02. Nollalternativ	03. Planalternativ
	Vibrationer	Vibrationer	Vibrationer
	Jvg	Jvg	Jvg
	RMS Slow [mm/s]	RMS Slow [mm/s]	RMS Slow [mm/s]
SKATBOET 6	0,5	0,5	0,3
SKATBOET 7	0,5	0,5	0,3
SLÄNTEN 2	0,8	0,8	0,1
SLÄNTEN 8	0,8	0,8	0,2
SPÅNHVELN 5	0,2	0,2	0,4
SPÅNHVELN 5 (UTERUM)	0,2	0,2	0,4
SPÅNHVELN 6	0,2	0,2	0,3
STRANDÄNGEN 10	0,6	0,6	0,1
STRANDÄNGEN 11	0,5	0,5	0,1
STRANDÄNGEN 2	0,7	0,7	0,1
STRANDÄNGEN 3	0,6	0,6	0,1
STUBBÄNGEN 1	1,3	1,3	0,3
STUBBÄNGEN 12	1,3	1,3	0,4
STUBBÄNGEN 2	0,9	0,9	0,2
STUBBÄNGEN 3	1,1	1,1	0,3
STUBBÄNGEN 4	1,1	1,1	0,3
STUBBÄNGEN 5	0,5	0,5	0,1
STUBBÄNGEN 6	0,9	0,9	0,3
STUBBÄNGEN 7	1,1	1,1	0,4
STUBBÄNGEN 8	1	1	0,3
STUBBÄNGEN 9	0,5	0,5	0,1
SÄLEN 1 (106)	0,2	0,2	0,1
SÄLEN 1 (108)	0,2	0,2	0,1
TJÄRBLOMSTRET 2	0,2	0,2	0,1
TRANAN 11	0,3	0,3	0,1
TRANAN 12	0,3	0,3	0,1
TULE 1	0,3	0,3	0,2
TULE 15	0,3	0,3	0,1
TULE 2	0,3	0,3	0,2
TULE 3	0,3	0,3	0,2
TULE 4	0,3	0,3	0,2
TULE 6	0,3	0,3	0,2
TUSENSKÖNAN 2	0,2	0,2	0,1
TUSENSKÖNAN 4	0,2	0,2	0,1
URANUS 1 (93A-B)	0,2	0,2	0,0
URANUS 1 (93C-D)	0,2	0,2	0,2
URANUS 1 (95)	0,2	0,2	0,2
URANUS 1 (97)	0,2	0,2	0,2
URANUS 3	0,4	0,4	0,3
URANUS 5 (111)	0,2	0,2	0,1
URANUS 5 (113)	0,3	0,3	0,1
URANUS 6 (91A-B)	0,2	0,2	0,1
URANUS 9	0,1	0,1	0,1
VITSIPPAN 2	0,8	0,8	0,2
VITSIPPAN 4	1	1	0,2
VITSIPPAN 5	1,5	1,5	0,3
VITSIPPAN 6	1,2	1,2	0,3
VITSIPPAN 7	0,8	0,8	0,3
VITSIPPAN 8	0,9	0,9	0,2
VÄRLÖKEN 12	0,2	0,2	<0,1
VÄRLÖKEN 14	0,2	0,2	<0,1
VÄRLÖKEN 5	0,2	0,2	<0,1
VÄRLÖKEN 7	0,2	0,2	<0,1
VÄRLÖKEN 8	0,2	0,2	<0,1
VÄPPLINGEN 2	0,3	0,3	0,1
VÄPPLINGEN 3	0,3	0,3	0,1
VÄPPLINGEN 4	0,3	0,3	0,1
VÄPPLINGEN 5	0,2	0,2	0,1
VÄPPLINGEN 6	0,3	0,3	0,2
VÄPPLINGEN 7	0,3	0,3	0,1