

2018-04-13

NR	STATION	LATITUD	LONGITUD	Höjd-	Höjd-	Höjd-	Höjd-	Höjd-	AUT	Apparent
				system	system	system	system	system		
				LOKALT	RH00	RH70	RH2000	EVRF2007	och	landhöjning *
				cm	cm	cm	cm	cm	DIA	cm/år
2588/33088	Haparanda nedlagd (SMHI)	65° 46' 18"	23° 54' 11"	221.4			8.0			0.72
59/35103	KALIX KARLSBORG (SJÖV)	65° 47' 20"	23° 18' 12"	0.0			8.2		0.0	0.72
2157/33051	KALIX STORÖ (SMHI)	65° 41' 49"	23° 05' 46"	754.7	-95.3	-15.0	7.5	6.5	676.7	0.73
115/35183	STRÖMÖREN (SJÖV)	65° 32' 59"	22° 14' 18"	0.0			6.6		0.0	0.75
2055/33052	FURUÖGRUND (SMHI)	64° 54' 57"	21° 13' 50"	758.5	-99.6	-22.4	2.9	2.0	215.2	0.82
40/35240	GÅSÖREN (SJÖV)	64° 40' 43"	21° 14' 57"	0.0			3.2		0.0	0.82
2056/33053	RATAN (SMHI)	63° 59' 10"	20° 53' 42"	663.1	-102.1	-22.6	4.8	3.9	509.1	0.80
57/35124	HOLMSUND (SJÖV)	63° 41' 45"	20° 20' 50"	0.0			3.8		0.0	0.80
110/35138	SKAGSUDE (SJÖV)	63° 11' 26"	19° 00' 45"	0.0			2.0		0.0	0.80
2321/33054	SKAGSUDE (SMHI)	63° 11' 26"	19° 00' 45"	842.4	-104.6	-26.3	2.0	1.1	232.4	0.80
85/35153	SVANÖ (SJÖV)	62° 52' 50"	17° 52' 35"	0.0			2.4		0.0	0.77
2062/33074	Draghällan nedlagd (SMHI)	62° 20' 00"	17° 28' 00"	879.9	-94.1	-25.1	2.9			0.74
109/35125	SPIKARNA (SJÖV)	62° 21' 48"	17° 31' 52"	0.0			2.9		0.0	0.74
2061/33055	SPIKARNA (SMHI)	62° 21' 48"	17° 31' 52"	786.9	-94.1	-25.3	2.9	2.1	382.9	0.74
66/35166	LIUSNE ORRSKÄRSKAJEN (SJÖV)	61° 12' 25"	17° 08' 44"	0.0			5.4		0.0	0.64
33/35119	BÖNAN (SJÖV)	60° 44' 19"	17° 19' 07"	0.0			6.8		0.0	0.58
2067/33075	Björn nedlagd (SMHI)	60° 38' 00"	17° 58' 00"	615.3	-64.5	-9.1	7.3			0.56
2179/33056	FÖRSMARK (SMHI)	60° 24' 31"	18° 12' 39"	899.1	-63.9	-10.5	7.9	7.3	682.1	0.53
67/35154	LOUDDEN (SJÖV)	59° 20' 29"	18° 08' 14"	0.0			9.6		0.0	0.38
2069/33057	STOCKHOLM (SMHI)	59° 19' 27"	18° 04' 55"	687.9	-42.6	-6.6	9.7	9.0	134.9	0.38
71/35113	NYNÄSHAMN (SJÖV)	58° 55' 03"	17° 58' 20"	0.0			9.0		0.0	0.31
2507/33058	LANDSORT NORRA (SMHI)	58° 46' 08"	17° 51' 32"	674.7	-39.0	-4.5	9.2	8.5	132.7	0.29
2073/33076	Landsort nedlagd (SMHI)	58° 45' 00"	17° 52' 00"	674.7	-39.0	-4.4	9.2	9.1		0.29
2/35102	LANDSORT (SJÖV)	58° 44' 41"	17° 51' 54"	0.0			9.2		0.0	0.29
34/35185	E4 BRON SÖDERTÄLJE (SJÖV)	59° 11' 05"	17° 38' 34"	0.0			9.2		0.0	0.29
10/35161	OXELÖSUND (SJÖV)	58° 39' 42"	17° 07' 29"	0.0			10.7		0.0	0.23
58/35101	JUTEN (SJÖV)	58° 38' 03"	16° 19' 29"	0.0			11.4		0.0	0.20
2076/33059	MARVIKEN (SMHI)	58° 33' 13"	16° 50' 14"	773.6	-26.4	-5.2	11.4		453.3	0.20
2545/33085	ARKÖ (SMHI)	58° 29' 03"	16° 57' 38"	11.4			11.4		11.4	0.20
93/35151	VÄSTERVIK (SJÖV)	57° 44' 54"	16° 40' 31"	0.0			11.9		0.0	0.14
90/35108	VISBY (SJÖV)	57° 38' 21"	18° 17' 04"	0.0			9.3		0.0	0.12
2080/33060	VISBY (SMHI)	57° 38' 21"	18° 17' 04"	796.1	-14.9	1.9	9.3	8.7	318.1	0.12
81/35114	SLITE (SJÖV)	57° 42' 21"	18° 48' 36"	0.0			9.3		0.0	0.12
77/35200	SIMPEVARP (SKB)	57° 24' 37"	16° 40' 33"	0.0			12.2		0.0	0.11
2083/33061	ÖLANDS NORRA UDDE (SMHI)	57° 21' 58"	17° 05' 50"	659.1	-4.0	-3.4	11.9	11.3	929.1	0.12
2085/33062	OSKARSHAMN (SMHI)	57° 16' 30"	16° 28' 41"	681.8	-4.2	-3.0	12.3	11.7	1042.1	0.10
60/35105	KALMAR (SJÖV)	56° 39' 32"	16° 22' 42"	0.0			12.7		0.0	0.06
2088/33063	KUNGSHOLMSFORT (SMHI)	56° 06' 19"	15° 35' 22"	903.2	4.6	0.8	13.3	12.6	2312.0	0.01
61/35131	KARLSHAMN (SJÖV)	56° 09' 15"	14° 49' 17"	0.0			13.8		0.0	-0.01
2543/33083	Åhus nedlagd (SMHI)	55° 55' 42"	14° 19' 43"	15.6			14.9		15.6	-0.05
2320/33064	SIMRISHAMN (SMHI)	55° 33' 27"	14° 21' 28"	773.5		8.0	15.7	15.1	341.5	-0.08
2093/33078	Ystad nedlagd (SMHI)	55° 25' 00"	13° 49' 00"	605.6		6.6	15.6			-0.07
94/35159	YSTAD (SJÖV)	55° 25' 00"	13° 49' 00"	0.0			15.6		0.0	-0.07

Kursiva värden i rött är uppskattningar

* Relativ landhöjning för mätperioden

FÖRKLARING

LOKALT = Stationens egna lokala höjdsystem

RH00 = Rikets höjdsystem 1900

RH70 = Rikets höjdsystem 1970

RH2000 = Rikets höjdsystem 2000

EVRF2007 = European Vertical Reference Frame 2007

NR	STATION	LATITUD	LONGITUD	Höjd-	Höjd-	Höjd-	Höjd-	Höjd-	AUT och DIA	Apparent landhöjning *
				system LOKALT	system RH00	system RH70	system RH2000	system EVRF2007		
30488/33065	SKANÖR (SMHI)	55° 25' 00"	12° 49' 47"	1847.5			15.6	14.9	1011.0	-0.08
2095/33066	KLAGSHAMN (SMHI)	55° 31' 20"	12° 53' 37"	802.0	2.8	5.3	12.9	12.2	288.4	-0.06
91/35136	FLINTEN 16 (SJÖV)	55° 33' 40"	12° 48' 34"	0.0			12.8		0.0	-0.06
86/35137	FLINTEN 7 (SJÖV)	55° 35' 22"	12° 50' 40"	0.0			12.7		0.0	-0.06
68/35152	MALMÖ HAMN (SJÖV)	55° 36' 49"	12° 59' 51"	0.0			12.5		0.0	-0.06
2098/33077	Malmö nedlagd (SMHI)	55° 37' 00"	13° 00' 00"	513.5	2.5	4.5	12.5			-0.06
2099/33067	BARSEBÄCK (SMHI)	55° 45' 23"	12° 54' 12"	852.0			12.1	12.1	197.8	-0.06
45/35110	HELSINGBORG (SJÖV)	56° 02' 41"	12° 41' 14"	0.0			8.9		0.0	-0.09
2228/33068	VIKEN (SMHI)	56° 08' 32"	12° 34' 45"	848.7	-1.9	0.1	7.9	7.9	199.7	-0.10
2542/33082	Ängelholm nedlagd (SMHI)	56° 17' 53"	12° 47' 12"	7.2			7.2		7.2	-0.06
43/35115	HALMSTAD (SJÖV)	56° 38' 56"	12° 50' 09"	0.0			5.8		0.0	0.01
36/35134	FALKENBERG VA (SJÖV)	56° 53' 31"	12° 29' 22"	0.0			5.1		0.0	0.05
2104/33079	Varberg nedlagd (SMHI)	57° 06' 00"	12° 13' 00"	849.6	-10.3	-8.5	4.6			0.07
81/35133	VARBERG (SJÖV)	57° 06' 40"	12° 14' 19"	0.0			4.6			0.07
2105/33069	RINGHALS (SMHI)	57° 14' 59"	12° 06' 45"	755.8	-10.4	-7.4	4.1	3.5	299.5	0.10
2544/33084	ONSALA (CTH/SMHI)	57° 23' 31"	11° 55' 09"	258.3			3.7	3.1	1.8	0.12
114/35144	VINGA (SJÖV)	57° 37' 54"	11° 36' 32"	0.0			2.1		0.0	0.15
100/35171	MÅVHOLMSBÅDAN (SJÖV)	57° 40' 20"	11° 42' 27"	0.0			2.4		0.0	0.15
101/35172	TORSHAMNEN GBG HAMN (SJÖV)	57° 40' 50"	11° 47' 18"	0.0			2.9		0.0	0.16
2109/33070	GBG-TORSHAMNEN (SMHI)	57° 41' 05"	11° 47' 26"	994.8	-19.2	-9.0	2.9	2.3	147.6	0.16
99/35184	KARET GBG HAMN (SJÖV)	57° 41' 16"	11° 52' 11"	0.0			3.6		0.0	0.16
2108/33080	Göteborg-Klippan nedlagd (SMHI)	57° 41' 30"	11° 54' 30"	998.1	-17.9	-7.9	4.1			0.16
42/35203	GÖTAÄLVBRON (SJÖV)	57° 42' 52"	11° 58' 03"	0.0			5.2		0.0	0.17
2508/33089	Göteborg-Ringön nedlagd (SMHI)	57° 43' 05"	11° 58' 06"	1000.2	-16.8	-6.8	5.2			0.17
69/35104	MARSTRAND (SJÖV)	57° 53' 13"	11° 35' 37"	0.0			1.3		0.0	0.16
2110/33071	STENUNGSUND (SMHI)	58° 05' 36"	11° 49' 57"	549.5	-24.5	-12.5	-1.4	-2.0	622.5	0.17
2541/33081	UDDEVALLA (SMHI)	58° 20' 51"	11° 53' 41"	-2.7			-2.7		-2.7	0.19
32/35109	BROFJORDEN (SJÖV)	58° 20' 10"	11° 24' 17"	0.0			-4.0		0.0	0.18
2111/33072	SMÖGEN (SMHI)	58° 21' 13"	11° 13' 04"	577.8	-29.2	-15.1	-4.0	-4.6	217.5	0.18
2130/33073	KUNGSVIK (SMHI)	58° 59' 48"	11° 07' 38"	773.6	-34.4	-17.3	-4.6	-5.2	194.9	0.20

Kursiva värden i rött är uppskattningar

* Relativ landhöjning för mätperioden

FÖRKLARING

LOKALT = Stationens egna lokala höjdsystem

RH00 = Rikets höjdsystem 1900

RH70 = Rikets höjdsystem 1970

RH2000 = Rikets höjdsystem 2000

EVRF2007 = European Vertical Reference Frame 2007