

5.4 Flyghinder

1 Allmänt

I tabellerna redovisas av flygbriefingtjänsten kända flyghinder med en höjd av 328 ft (100 m) eller högre AGL.

En analys av en delmängd i den svenska hinderdatabasen har visat att denna som helhet inte lever upp till kvalitetskraven i EU-förordning 1035/2011 gemensamma krav för tillhandahållande av flygtrafiktjänster.

Det har också noterats att hinderdatabasen har brister vad gäller fullständighet, vissa hinder saknas. Användare av svenskt hinderdata en-route bör ha detta i åtanke.

2 Höga master

I Sverige förekommer master med höjder upp till 1100 ft (350 m) över marken. Höga master är förankrade med från luften nästan osynliga stag, vars markfästen är placerade långt utanför mastens fot, i vissa fall 300 m ut från mastfot.

3 Hinderbelysning

De flesta master är försedda med lågintensiva röda hinderljus i toppen, i många fall även på lägre nivåer. Master med höjd 150 m och högre är dessutom i toppen försedda med högtintensiv vit belysning visande 60 blinkar/min. Högtintensiva ljus förekommer på flera nivåer beroende på masthöjd. Hinderbelysning hålls i allmänhet tänd H24 eller under mörker.

4 Rapportering av tillfälligt driftavbrott

Om fel uppstår på hinderbelysning som inte omedelbart kan åtgärdas kommer NOTAM att ges ut.

5 Förteckning över flyghinder / List of air navigation obstacles

5.4 Air navigation obstacles

1 General

The tables list obstacles known by the Swedish Aeronautical Information Service with a height of 328 ft (100 m) or more AGL.

An analysis performed on a subset of the Swedish obstacle database has shown that the obstacle database as a whole does not meet the quality requirements in the Regulation (EU) No 1035/2011 laying down common requirement for the provision of air navigation services.

It has also been noted that there are issues regarding completeness since some obstacles are missing. Users of the Swedish en-route obstacle data should consider this information.

2 High pylons

In Sweden there are pylons with a height of up to 1100 ft (350 m) AGL. High pylons are provided with stays, almost invisible from the air. These stays are fixed to the ground far out from the foot of the pylon, in some cases as far as 300 m.

3 Obstacle lighting

Most pylons are provided with top mounted low intensity red obstacle lights, in several cases also at lower levels. Pylons of height 150 m and higher are also equipped with high intensity white lights at the top showing 60 flashes per minute. Depending on pylon height, high intensity lights are mounted also at lower levels. Obstacle lights in general are operating H24 or during darkness.

4 Reporting of temporary failure

Malfunctioning obstacle lighting that cannot be rectified immediately will be notified.

Air Navigation obstacles – HGT 328 ft / 100 m AGL or more							
Area	No	Designation	Coordinates	Height ft	Elev ft	Light Character	Types of obstacles
54N 13E	11740	ENBW WINDPARK BALTIC 2	545701N 0130546E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	11741	ENBW WINDPARK BALTIC 2 N4	545927N 0131251E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	11743	ENBW WINDPARK BALTIC 2 J8	545809N 0131046E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	11745	ENBW WINDPARK BALTIC 2 I8	545756N 0131013E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	11746	ENBW WINDPARK BALTIC 2 J6	545849N 0131029E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	11999	ENBW WINDPARK BALTIC 2	545659N 0130502E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12000	ENBW WINDPARK BALTIC 2	545727N 0130534E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12001	ENBW WINDPARK BALTIC 2	545753N 0130606E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12003	ENBW WINDPARK BALTIC 2	545730N 0130617E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12004	ENBW WINDPARK BALTIC 2	545707N 0130628E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12005	ENBW WINDPARK BALTIC 2	545819N 0130638E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12006	ENBW WINDPARK BALTIC 2	545758N 0130648E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12007	ENBW WINDPARK BALTIC 2	545737N 0130658E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12008	ENBW WINDPARK BALTIC 2	545715N 0130708E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12009	ENBW WINDPARK BALTIC 2 E1	545844N 0130708E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12010	ENBW WINDPARK BALTIC 2 E2	545824N 0130718E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12011	ENBW WINDPARK BALTIC 2 E3	545803N 0130726E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12012	ENBW WINDPARK BALTIC 2 E4	545743N 0130736E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12013	ENBW WINDPARK BALTIC 2 E5	545723N 0130746E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12014	ENBW WINDPARK BALTIC 2 F1	545908N 0130737E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine

Air Navigation obstacles – HGT 328 ft / 100 m AGL or more

Area	No	Designation	Coordinates	Height ft	Elev ft	Light Character	Types of obstacles
55N 12E	12015	ENBW WINDPARK BALTIC 2 F2	545848N 0130747E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12016	ENBW WINDPARK BALTIC 2 F3	545829N 0130755E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12017	ENBW WINDPARK BALTIC 2 F4	545810N 0130804E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12018	ENBW WINDPARK BALTIC 2 F5	545751N 0130814E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12019	ENBW WINDPARK BALTIC 2 F6	545731N 0130823E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12020	ENBW WINDPARK BALTIC 2 G1	545932N 0130806E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12021	ENBW WINDPARK BALTIC 2 G2	545909N 0130818E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12022	ENBW WINDPARK BALTIC 2 G3	545846N 0130828E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12023	ENBW WINDPARK BALTIC 2 G4	545823N 0130839E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12024	ENBW WINDPARK BALTIC 2 G5	545800N 0130849E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12025	ENBW WINDPARK BALTIC 2 G6	545737N 0130900E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12026	ENBW WINDPARK BALTIC 2 H1	545956N 0130837E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12027	ENBW WINDPARK BALTIC 2 H2	545937N 0130845E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12028	ENBW WINDPARK BALTIC 2 H3	545919N 0130853E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12029	ENBW WINDPARK BALTIC 2 H4	545900N 0130902E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12030	ENBW WINDPARK BALTIC 2 H5	545841N 0130911E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12031	ENBW WINDPARK BALTIC 2 H6	545822N 0130920E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12032	ENBW WINDPARK BALTIC 2 H7	545803N 0130929E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12033	ENBW WINDPARK BALTIC 2 H8	545745N 0130938E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12035	ENBW WINDPARK BALTIC 2 I2	545959N 0130916E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12036	ENBW WINDPARK BALTIC 2 I3	545938N 0130925E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12037	ENBW WINDPARK BALTIC 2 I4	545918N 0130934E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12038	ENBW WINDPARK BALTIC 2 I5	545857N 0130944E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12039	ENBW WINDPARK BALTIC 2 I6	545837N 0130954E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12040	ENBW WINDPARK BALTIC 2 L3	545944N 0131123E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12041	ENBW WINDPARK BALTIC 2 L4	545922N 0131134E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12042	ENBW WINDPARK BALTIC 2 L5	545900N 0131143E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12043	ENBW WINDPARK BALTIC 2 L6	545838N 0131154E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12045	ENBW WINDPARK BALTIC 2 M3	545940N 0131205E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12046	ENBW WINDPARK BALTIC 2 M4	545917N 0131217E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12047	ENBW WINDPARK BALTIC 2 M5	545853N 0131228E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12048	ENBW WINDPARK BALTIC 2 N3	545948N 0131242E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12049	ENBW WINDPARK BALTIC 2 N5	545907N 0131301E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12052	ENBW WINDPARK BALTIC 2 O3	545954N 0131320E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12053	ENBW WINDPARK BALTIC 2 O4	545937N 0131328E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12055	ENBW WINDPARK BALTIC 2 I7	545816N 0131003E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12059	ENBW WINDPARK BALTIC 2 J3	545947N 0131001E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12060	ENBW WINDPARK BALTIC 2 J4	545927N 0131010E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12061	ENBW WINDPARK BALTIC 2 J5	545908N 0131019E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12062	ENBW WINDPARK BALTIC 2 J7	545829N 0131037E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12065	ENBW WINDPARK BALTIC 2 K3	545946N 0131042E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12066	ENBW WINDPARK BALTIC 2 K4	545925N 0131051E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12067	ENBW WINDPARK BALTIC 2 K5	545905N 0131101E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12068	ENBW WINDPARK BALTIC 2 K6	545845N 0131110E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12069	ENBW WINDPARK BALTIC 2 K7	545825N 0131120E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	2	BARSEBÄCK/MALMÖ	554439.1N 0125518.2E	361	371	F R	Chimney
	857	MALMÖ/LIMHAMN 3	553524N 0125545E (*)	394	404	F R	Chimney
	3654	ÖRESUNDSBRON	553429N 0124951E (*)	669	669	F R/FLG W	Bridge pylon, 60 per minute
	3960	ÖRESUNDSBRON	553432N 0124923E (*)	669	669	F R/FLG W	Bridge pylon, 60 per minute
	4847	BARSEBÄCK	554444.6N 0125548.4E	328	336	F R	Mast
	4848	BARSEBÄCK/MALMÖ	554441.1N 0125512.6E	361	361	F R	Chimney
	5245	KLÖSINGE	555428N 0125905E (*)	335	499	F R	Wind turbine
	5246	KLÖSINGE	555429N 0125924E (*)	335	499	F R	Wind turbine
	5247	KLÖSINGE	555440N 0125910E (*)	335	499	F R	Wind turbine
	5248	KLÖSINGE	555440N 0125929E (*)	335	499	F R	Wind turbine
	5249	KLÖSINGE	555452N 0125915E (*)	335	499	F R	Wind turbine
	5250	KLÖSINGE	555452N 0125934E (*)	335	502	F R	Wind turbine
	5389	LUNDÅKRA	555143N 0125204E (*)	394	394	F R	Wind turbine
	5390	LUNDÅKRA	555131N 0125155E (*)	394	394	F R	Wind turbine
	6434	V. HAMNEN MALMÖ	553648N 0125835E (*)	623	636	F R	Building
	8895	LILLGRUND	553102N 0124812E (*)	377	377	FLG R	Wind turbine
	8896	LILLGRUND	553042N 0124743E (*)	377	377	FLG R	Wind turbine

Air Navigation obstacles – HGT 328 ft / 100 m AGL or more							
Area	No	Designation	Coordinates	Height ft	Elev ft	Light Character	Types of obstacles
55N 13E	8897	LILLGRUND	553032N 0124728E (*)	377	377	F R	Wind turbine
	8898	LILLGRUND	553022N 0124713E (*)	377	377	FLG R	Wind turbine
	8899	LILLGRUND	553012N 0124659E (*)	377	377	F R	Wind turbine
	8900	LILLGRUND	553002N 0124644E (*)	377	377	F R	Wind turbine
	8901	LILLGRUND	553107N 0124756E (*)	377	377	F R	Wind turbine
	8902	LILLGRUND	553047N 0124727E (*)	377	377	F R	Wind turbine
	8903	LILLGRUND	553037N 0124712E (*)	377	377	F R	Wind turbine
	8904	LILLGRUND	553017N 0124643E (*)	377	377	F R	Wind turbine
	8905	LILLGRUND	553007N 0124629E (*)	377	377	F R	Wind turbine
	8906	LILLGRUND	552957N 0124614E (*)	377	377	FLG R	Wind turbine
	8907	LILLGRUND	553111N 0124741E (*)	377	377	FLG R	Wind turbine
	8908	LILLGRUND	553101N 0124726E (*)	377	377	F R	Wind turbine
	8909	LILLGRUND	553051N 0124712E (*)	377	377	F R	Wind turbine
	8910	LILLGRUND	553052N 0124757E (*)	377	377	F R	Wind turbine
	8936	LILLGRUND	553057N 0124742E (*)	377	377	F R	Wind turbine
	8937	LILLGRUND	553027N 0124658E (*)	377	377	F R	Wind turbine
	8938	LILLGRUND	553042N 0124657E (*)	377	377	F R	Wind turbine
	8939	LILLGRUND	553032N 0124642E (*)	377	377	F R	Wind turbine
	8940	LILLGRUND	553022N 0124628E (*)	377	377	F R	Wind turbine
	8941	LILLGRUND	553012N 0124613E (*)	377	377	F R	Wind turbine
	8942	LILLGRUND	553002N 0124558E (*)	377	377	F R	Wind turbine
	8943	LILLGRUND	553116N 0124725E (*)	377	377	F R	Wind turbine
	8944	LILLGRUND	553106N 0124711E (*)	377	377	F R	Wind turbine
	8945	LILLGRUND	553056N 0124657E (*)	377	377	F R	Wind turbine
	8946	LILLGRUND	553046N 0124642E (*)	377	377	F R	Wind turbine
	8947	LILLGRUND	553026N 0124612E (*)	377	377	F R	Wind turbine
	8948	LILLGRUND	553016N 0124558E (*)	377	377	F R	Wind turbine
	8949	LILLGRUND	553006N 0124543E (*)	377	377	FLG R	Wind turbine
	8950	LILLGRUND	553120N 0124709E (*)	377	377	FLG R	Wind turbine
	8951	LILLGRUND	553111N 0124655E (*)	377	377	F R	Wind turbine
	8952	LILLGRUND	553101N 0124641E (*)	377	377	F R	Wind turbine
	8953	LILLGRUND	553051N 0124626E (*)	377	377	F R	Wind turbine
	8954	LILLGRUND	553021N 0124542E (*)	377	377	F R	Wind turbine
	8955	LILLGRUND	553105N 0124625E (*)	377	377	F R	Wind turbine
	8956	LILLGRUND	553055N 0124611E (*)	377	377	F R	Wind turbine
	8957	LILLGRUND	553045N 0124556E (*)	377	377	F R	Wind turbine
	8958	LILLGRUND	553036N 0124541E (*)	377	377	F R	Wind turbine
	8959	LILLGRUND	553120N 0124624E (*)	377	377	F R	Wind turbine
	8960	LILLGRUND	553110N 0124610E (*)	377	377	F R	Wind turbine
	8961	LILLGRUND	553100N 0124555E (*)	377	377	F R	Wind turbine
	8962	LILLGRUND	553050N 0124541E (*)	377	377	F R	Wind turbine
	8963	LILLGRUND	553125N 0124609E (*)	377	377	FLG R	Wind turbine
	8964	LILLGRUND	553105N 0124540E (*)	377	377	FLG R	Wind turbine
	8965	LILLGRUND	553115N 0124554E (*)	377	377	F R	Wind turbine
	8967	LILLGRUND	553031N 0124557E (*)	377	377	F R	Wind turbine
	8968	LILLGRUND	553115N 0124640E (*)	377	377	FLG R	Wind turbine
	9073	LANDSKRONA	555141N 0125231E (*)	410	417	F R	Wind turbine
	9074	LANDSKRONA	555128N 0125137E (*)	410	423	F R	Wind turbine
	9301	OTTARP	555708N 0125726E (*)	328	554	F R	Wind turbine
	10892	LANDSKRONA	555232N 0125349E (*)	410	466	FLG R	Wind turbine
	10893	LANDSKRONA	555236N 0125414E (*)	410	456	FLG R	Wind turbine
	10894	LANDSKRONA	555241N 0125439E (*)	410	456	FLG R	Wind turbine
	9	HÖRBY 1	554822.2N 0134315.7E	1060	1586	F R/FLG W	Pylon
	10	HÖRRÖD	554715.4N 0135845.9E	358	946	F R	Mast
	12	TRELLEBORG	552321.6N 0131146.9E	328	420	F R	Mast
	13	BÖSARP	552442.4N 0131730.0E	361	498	F R/FLG W	Mast
	685	SVEDALA	552842.0N 0131613.3E	354	615	F R	Mast
	753	MAGLARP	552323.4N 0130347.6E	394	432	F R/FLG W	Pylon
	945	MALMÖ JÄGERSRO	553424.3N 0130324.1E	351	407	F R	Tower
	1080	MALMÖ/HELENEHOLMSVERKET	553440N 0130044E (*)	427	469	F R	Chimney
	1462	MALMÖ/ÖRESUNDSVERKET	553732N 0130220E (*)	328	338	-	Chimney
	3811	TROLLEBERG	554159N 0130756E (*)	328	371	F R	Wind turbine

Air Navigation obstacles – HGT 328 ft / 100 m AGL or more

Area	No	Designation	Coordinates	Height ft	Elev ft	Light Character	Types of obstacles
	5188	ASSMÅSA	553302N 0134531E (*)	328	541	F R	Wind turbine
	5189	ASSMÅSA	553301N 0134544E (*)	328	541	F R	Wind turbine
	5190	ASSMÅSA	553257N 0134556E (*)	328	541	F R	Wind turbine
	6563	SKIBARÖD	554813N 0133250E (*)	384	741	F R	Wind turbine
	6564	VÄSTRABY	554754N 0133236E (*)	384	784	F R	Wind turbine
	6565	VÄSTRABY	554807N 0133235E (*)	384	748	F R	Wind turbine
	6566	VÄSTRABY	554801N 0133251E (*)	384	768	F R	Wind turbine
	6880	NYGÅRDShUS	554950N 0132611E (*)	394	715	F R	Wind turbine
	6881	NYGÅRDShUS	554959N 0132611E (*)	394	702	F R	Wind turbine
	6882	NYGÅRDShUS	555008N 0132611E (*)	394	692	F R	Wind turbine
	6883	NYGÅRDShUS	555017N 0132612E (*)	394	692	F R	Wind turbine
	6884	NYGÅRDShUS	555026N 0132612E (*)	394	692	F R	Wind turbine
	8222	GETINGE	554515N 0131727E (*)	331	463	F R	Wind turbine
	8223	GETINGE	554533N 0131750E (*)	331	463	F R	Wind turbine
	8224	GETINGE	554543N 0131804E (*)	331	463	F R	Wind turbine
	8321	VÄRLINGE	555319N 0132318E (*)	390	673	F R	Wind turbine
	8322	VÄRLINGE	555316N 0132334E (*)	390	679	F R	Wind turbine
	8734	PLATFORM FINO 2	550025N 0130915E (*)	340	340	F R	Tower, Platform
	8830	MALMÖ	553734N 0130227E (*)	328	338	F R	Chimney
	9003	LUND	554418N 0131514E (*)	331	584	F R	Wind turbine
	9004	LUND	554424N 0131530E (*)	331	581	F R	Wind turbine
	9005	LUND	554429N 0131545E (*)	331	545	F R	Wind turbine
	9183	MALMÖ	553756N 0130042E (*)	394	397	F R	Wind turbine
	9255	NÄSBYHOLM	552703N 0132813E (*)	331	499	F R	Wind turbine
	9256	NÄSBYHOLM	552709N 0132801E (*)	331	512	F R	Wind turbine
	9257	NÄSBYHOLM	552716N 0132750E (*)	331	509	F R	Wind turbine
	9258	NÄSBYHOLM	552723N 0132739E (*)	331	499	F R	Wind turbine
	9419	LYBY	554923N 0133838E (*)	390	784	FLG R	Wind turbine
	9420	LYBY	554929N 0133859E (*)	390	784	FLG R	Wind turbine
	9422	EVERÖD	553545N 0135628E (*)	328	574	F R	Wind turbine
	9423	EVERÖD	553535N 0135636E (*)	328	574	FLG R	Wind turbine
	9506	NYGÅRDShUS	554941N 0132612E (*)	390	712	F R	Wind turbine
	9553	SKARHULT	554723N 0132150E (*)	390	581	F R	Wind turbine
	9554	SKARHULT	554716N 0132156E (*)	390	587	F R	Wind turbine
	9555	SKARHULT	554709N 0132203E (*)	390	600	F R	Wind turbine
	9556	SKARHULT	554702N 0132210E (*)	390	607	F R	Wind turbine
	9597	ÄSPINGE	554706N 0132426E (*)	390	712	FLG R	Wind turbine
	9598	ÄSPINGE	554705N 0132406E (*)	390	692	FLG R	Wind turbine
	9599	ÄSPINGE	554718N 0132427E (*)	390	725	FLG R	Wind turbine
	9600	ÄSPINGE	554716N 0132408E (*)	390	699	FLG R	Wind turbine
	9606	KUNGSHULT	555049N 0132856E (*)	456	751	F R	Wind turbine
	9607	KUNGSHULT	555036N 0132903E (*)	456	741	F R	Wind turbine
	9608	KUNGSHULT	555039N 0132836E (*)	456	722	F R	Wind turbine
	9709	ÄSPERÖD	553712N 0135534E (*)	390	679	FLG R	Wind turbine
	9710	ÄSPERÖD	553724N 0135524E (*)	390	709	FLG R	Wind turbine
	9784	HÖGSRÖD	554819N 0133235E (*)	410	761	FLG R	Wind turbine
	9788	HÖGERSRÖD	554825N 0133249E (*)	410	764	FLG R	Wind turbine
	9804	HÖNSINGE	552544N 0132351E (*)	410	568	FLG R	Wind turbine
	9805	HÖNSINGE	552545N 0132412E (*)	410	561	FLG R	Wind turbine
	9806	HÖNSINGE	552546N 0132433E (*)	410	548	FLG R	Wind turbine
	9840	ST. HERRESTAD	552911N 0135231E (*)	328	482	FLG R	Wind turbine
	10009	MINNESBERG	552841N 0131139E (*)	390	571	FLG R	Wind turbine
	10123	SVALÖV	555407N 0130851E (*)	328	525	FLG R	Wind turbine
	10124	SVALÖV	555413N 0130834E (*)	328	535	FLG R	Wind turbine
	10147	MARIEHOLM	555231N 0130729E (*)	328	449	FLG R	Wind turbine
	10255	TROLLEBERG	554202N 0130744E (*)	390	430	FLG R	Wind turbine
	10256	TROLLEBERG	554203N 0130728E (*)	390	423	FLG R	Wind turbine
	10257	TOMELILLA	553525N 0135931E (*)	390	659	FLG R	Wind turbine
	10328	BOARP	554921N 0134636E (*)	453	971	FLG R	Wind turbine
	10329	BOARP	554911N 0134612E (*)	453	978	FLG R	Wind turbine
	10330	BOARP	554905N 0134639E (*)	453	974	FLG R	Wind turbine
	10331	SVALÖV	555722N 0130253E (*)	410	656	FLG R	Wind turbine

Air Navigation obstacles – HGT 328 ft / 100 m AGL or more

Area	No	Designation	Coordinates	Height ft	Elev ft	Light Character	Types of obstacles
	10332	SVALÖV	555710N 0130302E (*)	410	653	FLG R	Wind turbine
	10333	SVALÖV	555658N 0130311E (*)	410	653	FLG R	Wind turbine
	10338	RÄBY	554930N 0133921E (*)	390	784	FLG R	Wind turbine
	10423	KÄVLINGE	554940N 0130744E (*)	410	515	FLG R	Wind turbine
	10424	KÄVLINGE	554934N 0130804E (*)	410	515	FLG R	Wind turbine
	10425	KÄVLINGE	554928N 0130824E (*)	410	518	FLG R	Wind turbine
	10506	KLÄGERUP	553648N 0131602E (*)	417	469	FLG R	Wind turbine
	10507	KLÄGERUP	553638N 0131614E (*)	417	456	FLG R	Wind turbine
	10508	KLÄGERUP	553628N 0131625E (*)	417	453	FLG R	Wind turbine
	10509	RAMSÅSA	553428N 0135334E (*)	328	541	FLG R	Wind turbine
	10510	KLÄGERUP	553644N 0131429E (*)	390	427	FLG R	Wind turbine
	10586	SKABERSJÖ	553217N 0131110E (*)	410	564	FLG R	Wind turbine
	10587	SKABERSJÖ	553223N 0131132E (*)	410	554	FLG R	Wind turbine
	10588	SKABERSJÖ	553231N 0131056E (*)	410	558	FLG R	Wind turbine
	10589	SKABERSJÖ	553124N 0130919E (*)	410	561	FLG R	Wind turbine
	10590	SKABERSJÖ	553113N 0130926E (*)	410	531	FLG R	Wind turbine
	10684	VINNINGE	553643N 0131450E (*)	390	413	FLG R	Wind turbine
	10685	VINNINGE	553642N 0131510E (*)	390	436	FLG R	Wind turbine
	10698	ST BEDDINGE	552334N 0132609E (*)	410	482	FLG R	Wind turbine
	10778	ST HERRESTAD	552900N 0135035E (*)	328	476	FLG R	Wind turbine
	10779	ST HERRESTAD	552904N 0135052E (*)	328	489	FLG R	Wind turbine
	10780	ST HERRESTAD	552900N 0135109E (*)	328	486	FLG R	Wind turbine
	11433	SVALÖV	555444N 0130327E (*)	335	558	FLG R	Wind turbine
	11434	SVALÖV	555443N 0130313E (*)	335	545	FLG R	Wind turbine
	11550	LINDERÖD	555535N 0134453E (*)	328	853	F R	Mast
	11718	TOMELILLA	553351N 0135849E (*)	390	659	FLG R	Wind turbine
	11739	ENBW WINDPARK BALTIC 2 M2	550005N 0131154E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	11742	ENBW WINDPARK BALTIC 2 N2	550009N 0131233E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	11744	ENBW WINDPARK BALTIC 2 N1	550029N 0131223E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12034	ENBW WINDPARK BALTIC 2 I1	550019N 0130906E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12044	ENBW WINDPARK BALTIC 2 M1	550028N 0131143E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12050	ENBW WINDPARK BALTIC 2 O1	550030N 0131303E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12051	ENBW WINDPARK BALTIC 2 O2	550012N 0131311E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12054	ENBW WINDPARK BALTIC 2 P2	550008N 0131354E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12056	ENBW WINDPARK BALTIC 2 P1	550031N 0131343E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12057	ENBW WINDPARK BALTIC 2 J1	550026N 0130943E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12058	ENBW WINDPARK BALTIC 2 J2	550006N 0130952E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12063	ENBW WINDPARK BALTIC 2 K1	550027N 0131022E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12064	ENBW WINDPARK BALTIC 2 K2	550006N 0131032E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12070	ENBW WINDPARK BALTIC 2 L1	550028N 0131103E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12071	ENBW WINDPARK BALTIC 2 L2	550006N 0131113E (*)	456	456	FLG R	Wind turbine
	12114	BILLEBERGA	555339N 0130141E (*)	433	636	FLG R	Wind turbine
	12115	TIRUP	555341N 0130204E (*)	433	646	FLG R	Wind turbine
	12236	TOLLARP	555317N 0135557E (*)	328	912	F R	Mast
	12391	Ö SÖNNARSLÖV	555205N 0135729E (*)	492	1102	FLG R	Wind turbine
	12392	Ö SÖNNARSLÖV	555226N 0135741E (*)	492	1037	F R	Wind turbine
	12393	Ö SÖNNARSLÖV	555220N 0135810E (*)	492	1056	FLG R	Wind turbine
	12394	Ö SÖNNARSLÖV	555234N 0135838E (*)	492	1027	FLG R	Wind turbine
	12395	Ö SÖNNARSLÖV	555255N 0135814E (*)	492	978	FLG R	Wind turbine
	12396	Ö SÖNNARSLÖV	555238N 0135812E (*)	492	1014	F R	Wind turbine
	12397	Ö SÖNNARSLÖV	555246N 0135737E (*)	492	1030	F R	Wind turbine
	12398	Ö SÖNNARSLÖV	555221N 0135706E (*)	492	1093	FLG R	Wind turbine
	12399	Ö SÖNNARSLÖV	555226N 0135636E (*)	492	1066	FLG R	Wind turbine
	12400	Ö SÖNNARSLÖV	555233N 0135605E (*)	492	1096	FLG R	Wind turbine
	12401	Ö SÖNNARSLÖV	555305N 0135753E (*)	492	997	FLG R	Wind turbine
	12402	Ö SÖNNARSLÖV	555313N 0135726E (*)	492	1030	FLG R	Wind turbine
	12403	Ö SÖNNARSLÖV	555326N 0135722E (*)	492	1010	FLG R	Wind turbine
	12404	Ö SÖNNARSLÖV	555337N 0135702E (*)	492	1033	FLG R	Wind turbine
	12405	Ö SÖNNARSLÖV	555302N 0135605E (*)	492	1099	FLG R	Wind turbine
	12406	Ö SÖNNARSLÖV	555251N 0135624E (*)	492	1063	F R	Wind turbine
	12407	Ö SÖNNARSLÖV	555324N 0135640E (*)	492	1089	FLG R	Wind turbine
	12421	Ö SÖNNARSLÖV	555316N 0135609E (*)	492	1079	FLG R	Wind turbine

Air Navigation obstacles – HGT 328 ft / 100 m AGL or more

Area	No	Designation	Coordinates	Height ft	Elev ft	Light Character	Types of obstacles
55N 14E	12600	ÖNNARP	552553N 0132648E (*)	394	545	FLG R	Wind turbine
	12605	OXIE	553311N 0130451E (*)	328	492	F R	Mast
	12607	TIRUP	555344N 0130256E (*)	492	689	FLG R	Wind turbine
	12617	KÄVLINGE	554638N 0131153E (*)	390	499	FLG R	Wind turbine
	12618	KÄVLINGE	554631N 0131134E (*)	390	495	FLG R	Wind turbine
	12619	KÄVLINGE	554626N 0131153E (*)	390	499	FLG R	Wind turbine
	20	KIVIK	554005.1N 0140929.0E	354	938	F R	Mast
	21	GLIMMINGE	553004.4N 0141539.3E	361	585	F R	Mast
	885	LISTERLANDET/BJÖRKENABBen	555929.4N 0144000.2E	453	458	F R	Mast
	4432	LISTERLANDET/BJÖRKENABBen	555926.0N 0144001.8E	453	460	F R	Mast
	8606	LYNGBY	555255N 0140929E (*)	459	479	FLG R	Wind turbine
	8607	LYNGBY	555250N 0140954E (*)	459	476	FLG R	Wind turbine
	9061	BORRBY	552813N 0141013E (*)	328	476	F R	Wind turbine
	9547	HUARÖD	555018N 0140028E (*)	328	853	F R	Mast
	9626	BORRBY	552822N 0141012E (*)	331	479	FLG R	Wind turbine
	9802	EVERÖD	555307N 0140935E (*)	459	479	FLG R	Wind turbine
	9803	EVERÖD	555304N 0140951E (*)	459	476	FLG R	Wind turbine
	9978	GÄRSNÄS	553133N 0141127E (*)	410	541	FLG R	Wind turbine
	9979	GÄRSNÄS	553144N 0141123E (*)	410	541	FLG R	Wind turbine
	9980	GÄRSNÄS	553155N 0141119E (*)	410	558	FLG R	Wind turbine
	9981	GÄRSNÄS	553107N 0141053E (*)	410	541	FLG R	Wind turbine
	9982	GÄRSNÄS	553118N 0141051E (*)	410	548	FLG R	Wind turbine
	9983	GÄRSNÄS	553146N 0141203E (*)	410	541	FLG R	Wind turbine
	9984	GÄRSNÄS	553159N 0140842E (*)	410	591	FLG R	Wind turbine
	9985	GÄRSNÄS	553148N 0140853E (*)	410	594	FLG R	Wind turbine
	9986	GÄRSNÄS	553156N 0140908E (*)	410	587	FLG R	Wind turbine
	10701	BORRBY	552815N 0141128E (*)	328	486	FLG R	Wind turbine
56N 12E	12104	TAGGEN VINDPARK	555222N 0143110E (*)	328	328	F R	Mast
	25	HALMSTAD/OSKARSTRÖM	564723.9N 0125616.9E	1066	1523	F R/FLG W	Mast
	26	HÄLSINGBORG	560044N 0124247E (*)	400	423	F R	Chimney
	27	HÄLSINGBORG/OLYMPIA	560312N 0124229E (*)	361	492	F R	Mast
	750	HELSINGBORG 2	560206N 0124141E (*)	394	404	F R	Chimney
	5977	KÄRRET	565952N 0122903E (*)	328	390	F R	Wind turbine
	7623	LÖNHULT	561110N 0124213E (*)	328	351	F R	Wind turbine
	8732	LÄNGÅS	565947N 0122825E (*)	410	469	F R	Wind turbine
	8785	LÄNGÅS	565943N 0122759E (*)	410	469	F R	Wind turbine
	8786	LÄNGÅS	565934N 0122810E (*)	410	469	F R	Wind turbine
	8787	LÄNGÅS	565937N 0122833E (*)	410	476	F R	Wind turbine
	9014	DIGESHULT	565541N 0125901E (*)	328	925	F R	Mast
	9265	MIDDELGRUND	563341N 0120617E (*)	394	394	F R	Mast
	9394	LINDHULT	565655N 0122759E (*)	459	509	FLG R	Wind turbine
	9395	LINDHULT	565647N 0122815E (*)	459	509	FLG R	Wind turbine
	9396	LINDHULT	565638N 0122831E (*)	459	505	FLG R	Wind turbine
	9397	LINDHULT	565629N 0122848E (*)	459	509	FLG R	Wind turbine
	10019	TORUP	565513N 0125906E (*)	492	1040	FLG R	Wind turbine
	10020	TORUP	565526N 0125910E (*)	492	1093	FLG R	Wind turbine
	10021	TORUP	565539N 0125905E (*)	492	1079	FLG R	Wind turbine
	10022	TORUP	565554N 0125857E (*)	492	1102	FLG R	Wind turbine
	10141	ÅRSTAD	565457N 0124443E (*)	394	830	F R	Mast
	10600	VESSIGEBRO	565747N 0124439E (*)	492	974	FLG R	Wind turbine
	10601	VESSIGEBRO	565753N 0124506E (*)	492	961	FLG R	Wind turbine
	10602	VESSIGEBRO	565756N 0124540E (*)	492	925	FLG R	Wind turbine
	10603	VESSIGEBRO	565810N 0124606E (*)	492	873	FLG R	Wind turbine
	10604	VESSIGEBRO	565809N 0124528E (*)	492	860	FLG R	Wind turbine
	10605	VESSIGEBRO	565806N 0124458E (*)	492	883	FLG R	Wind turbine
	11231	BJÖRSERED	565954N 0125041E (*)	335	778	F R	Mast
	11245	VESSIGEBRO	565958N 0124216E (*)	492	863	FLG R	Wind turbine
	11250	VESSIGEBRO	565940N 0124359E (*)	492	965	FLG R	Wind turbine
	11251	VESSIGEBRO	565954N 0124348E (*)	492	869	FLG R	Wind turbine
	11436	FYLLINGE	563923N 0125939E (*)	476	728	FLG R	Wind turbine
	11437	FYLLINGE	563903N 0125946E (*)	476	719	FLG R	Wind turbine
	11503	VESSIGEBRO	565754N 0124706E (*)	489	886	FLG R	Wind turbine

Air Navigation obstacles – HGT 328 ft / 100 m AGL or more							
Area	No	Designation	Coordinates	Height ft	Elev ft	Light Character	Types of obstacles
56N 13E	11504	VESSIGEBRO	565822N 0124723E (*)	489	873	FLG R	Wind turbine
	11505	VESSIGEBRO	565810N 0124715E (*)	489	915	FLG R	Wind turbine
	11506	VESSIGEBRO	565819N 0124646E (*)	489	873	FLG R	Wind turbine
	11507	VESSIGEBRO	565831N 0124652E (*)	489	843	FLG R	Wind turbine
	11508	VESSIGEBRO	565834N 0124611E (*)	489	833	FLG R	Wind turbine
	11509	VESSIGEBRO	565844N 0124615E (*)	489	935	FLG R	Wind turbine
	11510	VESSIGEBRO	565721N 0124434E (*)	489	971	FLG R	Wind turbine
	11511	VESSIGEBRO	565732N 0124434E (*)	489	984	FLG R	Wind turbine
	11512	VESSIGEBRO	565741N 0124517E (*)	489	1001	FLG R	Wind turbine
	11513	VESSIGEBRO	565731N 0124534E (*)	489	1024	FLG R	Wind turbine
	11514	VESSIGEBRO	565746N 0124558E (*)	489	902	FLG R	Wind turbine
	11915	ALERED	565444N 0124936E (*)	492	1083	FLG R	Wind turbine
	11916	ALERED	565500N 0124924E (*)	492	1096	FLG R	Wind turbine
	11917	ALERED	565515N 0124925E (*)	492	1037	FLG R	Wind turbine
	11918	ALERED	565535N 0124926E (*)	492	1010	FLG R	Wind turbine
	12249	HÖGANÄS	561353N 0123434E (*)	492	531	FLG R	Wind turbine
	12250	HÖGANÄS	561408N 0123434E (*)	492	531	FLG R	Wind turbine
	12460	HELSINGBORG	561003N 0124611E (*)	417	449	FLG R	Wind turbine
	12461	HELSINGBORG	561006N 0124548E (*)	417	449	FLG R	Wind turbine
	12462	HELSINGBORG	561015N 0124603E (*)	417	446	FLG R	Wind turbine
	12463	HELSINGBORG	561024N 0124615E (*)	417	446	FLG R	Wind turbine
	12482	HELSINGBORG	561025N 0124553E (*)	417	449	FLG R	Wind turbine
	12483	HELSINGBORG	561027N 0124532E (*)	417	446	FLG R	Wind turbine
	12484	HELSINGBORG	561016N 0124535E (*)	417	446	FLG R	Wind turbine
	12485	HELSINGBORG	561036N 0124604E (*)	417	446	FLG R	Wind turbine
	12486	HELSINGBORG	560948N 0124610E (*)	492	525	FLG R	Wind turbine
	12487	HELSINGBORG	560952N 0124547E (*)	492	525	FLG R	Wind turbine
	12488	HELSINGBORG	560956N 0124524E (*)	492	525	FLG R	Wind turbine
	12489	HELSINGBORG	561002N 0124504E (*)	492	525	FLG R	Wind turbine
	12490	HELSINGBORG	560945N 0124502E (*)	417	449	FLG R	Wind turbine
	12558	FALKENBERG/ASSARP	565537N 0124416E (*)	489	863	FLG R	Wind turbine
	12559	FALKENBERG/ABILD	565547N 0124451E (*)	489	961	FLG R	Wind turbine
	12560	FALKENBERG/ABILD	565542N 0124514E (*)	489	1024	FLG R	Wind turbine
	12561	FALKENBERG/ABILD	565451N 0124509E (*)	489	1053	FLG R	Wind turbine
	12562	FALKENBERG/ABILD	565448N 0124544E (*)	489	948	FLG R	Wind turbine
	12563	FALKENBERG/ABILD	565531N 0124557E (*)	489	1040	FLG R	Wind turbine
	12564	FALKENBERG/ABILD	565519N 0124604E (*)	489	1007	FLG R	Wind turbine
	12565	FALKENBERG/ABILD	565504N 0124557E (*)	489	1014	FLG R	Wind turbine
	12566	FALKENBERG/ABILD	565529N 0124640E (*)	489	1027	FLG R	Wind turbine
	12567	FALKENBERG/ABILD	565600N 0124645E (*)	489	1053	FLG R	Wind turbine
	12568	FALKENBERG/ABILD	565603N 0124717E (*)	489	1063	FLG R	Wind turbine
	12569	FALKENBERG/ABILD	565549N 0124734E (*)	489	1037	FLG R	Wind turbine
	1050	HYLTE	565840.9N 0131004.3E	335	769	F R	Mast
	1898	TRARYD	563416.2N 0134451.0E	335	816	F R	Mast
	7815	VINSLÖV	560645N 0135616E (*)	328	390	F R	Wind turbine
	8304	BÖKHULT	563850N 0130741E (*)	433	846	F R	Mast
	9070	HINNERYD	563734N 0134017E (*)	328	889	F R	Mast
	9289	HISHULT	562727N 0131456E (*)	492	771	FLG R	Wind turbine
	9290	HISHULT	562736N 0131509E (*)	492	764	FLG R	Wind turbine
	9291	HISHULT	562719N 0131522E (*)	492	801	FLG R	Wind turbine
	9292	HISHULT	562708N 0131508E (*)	492	810	FLG R	Wind turbine
	9293	HISHULT	562711N 0131537E (*)	492	804	FLG R	Wind turbine
	9294	HISHULT	562648N 0131512E (*)	492	771	FLG R	Wind turbine
	9295	HISHULT	562650N 0131543E (*)	492	846	FLG R	Wind turbine
	9296	HISHULT	562641N 0131556E (*)	492	843	FLG R	Wind turbine
	9297	HISHULT	562633N 0131615E (*)	492	833	FLG R	Wind turbine
	9298	HISHULT	562641N 0131640E (*)	492	823	FLG R	Wind turbine
	9299	HISHULT	562630N 0131644E (*)	492	823	FLG R	Wind turbine
	9300	HISHULT	562640N 0131700E (*)	492	801	FLG R	Wind turbine
	9496	OVESHOLM	560103N 0135822E (*)	328	591	F R	Mast
	9550	SKÄNES FAGERHULT	562037N 0133015E (*)	328	771	F R	Mast
	9620	FEMSJÖ	565403N 0131430E (*)	328	843	F R	Mast

Air Navigation obstacles – HGT 328 ft / 100 m AGL or more

Area	No	Designation	Coordinates	Height ft	Elev ft	Light Character	Types of obstacles
	9745	PERSTORP	560927N 0132507E (*)	394	758	F R	Mast
	9948	HAMNEDA	563918N 0135140E (*)	361	879	F R	Mast
	10017	TORUP	565508N 0130035E (*)	492	981	FLG R	Wind turbine
	10018	TORUP	565542N 0130043E (*)	492	1004	FLG R	Wind turbine
	10023	DALSHULT	565313N 0130122E (*)	492	1076	FLG R	Wind turbine
	10024	DALSHULT	565325N 0130103E (*)	492	1033	FLG R	Wind turbine
	10025	DALSHULT	565353N 0130049E (*)	492	1040	FLG R	Wind turbine
	10093	TYRINGE	560717N 0133510E (*)	328	774	F R	Mast
	10181	HISHULT	562716N 0131823E (*)	492	919	FLG R	Wind turbine
	10182	HISHULT	562728N 0131847E (*)	492	951	FLG R	Wind turbine
	10183	HISHULT	562735N 0131818E (*)	492	863	FLG R	Wind turbine
	10184	HISHULT	562740N 0131754E (*)	492	886	FLG R	Wind turbine
	10185	HISHULT	562754N 0131755E (*)	492	902	FLG R	Wind turbine
	10186	HISHULT	562802N 0131732E (*)	492	886	FLG R	Wind turbine
	10187	HISHULT	562819N 0131746E (*)	492	889	FLG R	Wind turbine
	10251	ELDSBERGA	563528N 0130151E (*)	492	554	FLG R	Wind turbine
	10253	ELDSBERGA	563523N 0130207E (*)	492	564	FLG R	Wind turbine
	10254	ELDSBERGA	563531N 0130228E (*)	492	581	FLG R	Wind turbine
	10632	KNÄRED	563232N 0132109E (*)	492	902	FLG R	Wind turbine
	10633	KNÄRED	563216N 0132122E (*)	492	942	FLG R	Wind turbine
	10634	KNÄRED	563225N 0132214E (*)	492	928	FLG R	Wind turbine
	10635	KNÄRED	563231N 0132241E (*)	492	912	FLG R	Wind turbine
	10636	KNÄRED	563202N 0132250E (*)	492	935	FLG R	Wind turbine
	10637	KNÄRED	563201N 0132133E (*)	492	928	FLG R	Wind turbine
	10638	KNÄRED	563141N 0132307E (*)	492	892	FLG R	Wind turbine
	10639	KNÄRED	563151N 0132227E (*)	492	906	FLG R	Wind turbine
	10640	KNÄRED	563148N 0132138E (*)	492	948	FLG R	Wind turbine
	10641	KNÄRED	563206N 0132219E (*)	492	961	FLG R	Wind turbine
	10642	KNÄRED	563149N 0132126E (*)	344	781	F R	Mast
	10643	KNÄRED	563216N 0132258E (*)	344	801	F R	Mast
	11089	MOSHULT	565121N 0130527E (*)	492	1050	FLG R	Wind turbine
	11090	MOSHULT	565140N 0130541E (*)	492	1086	FLG R	Wind turbine
	11091	MOSHULT	565148N 0130517E (*)	492	1096	FLG R	Wind turbine
	11092	MOSHULT	565248N 0130544E (*)	492	1093	FLG R	Wind turbine
	11093	MOSHULT	565237N 0130524E (*)	492	1102	FLG R	Wind turbine
	11094	MOSHULT	565221N 0130518E (*)	492	1053	FLG R	Wind turbine
	11114	MOSHULT	565139N 0130522E (*)	328	873	F R	Mast
	11121	SKOGABY	563212N 0131252E (*)	492	804	FLG R	Wind turbine
	11122	SKOGABY	563218N 0131405E (*)	492	817	FLG R	Wind turbine
	11123	SKOGABY	563224N 0131340E (*)	492	915	FLG R	Wind turbine
	11124	SKOGABY	563208N 0131440E (*)	492	892	FLG R	Wind turbine
	11125	SKOGABY	563220N 0131512E (*)	492	830	FLG R	Wind turbine
	11279	PUTSERED	562908N 0132344E (*)	492	906	FLG R	Wind turbine
	11280	KNÄRED	563210N 0131540E (*)	492	833	FLG R	Wind turbine
	11281	KNÄRED	563229N 0131547E (*)	492	876	FLG R	Wind turbine
	11282	KNÄRED	563234N 0131620E (*)	492	938	FLG W	Wind turbine
	11283	KNÄRED	563301N 0131533E (*)	492	919	FLG R	Wind turbine
	11438	FYLLINGE	563917N 0130009E (*)	476	725	FLG R	Wind turbine
	11466	SKOGABY	563236N 0131254E (*)	476	902	FLG R	Wind turbine
	11467	SKOGABY	563227N 0131207E (*)	476	846	FLG R	Wind turbine
	11468	SKOGABY	563239N 0131229E (*)	476	869	FLG R	Wind turbine
	11469	SKOGABY	563225N 0131233E (*)	476	876	FLG R	Wind turbine
	11474	LIDHULT	564941N 0131934E (*)	394	951	F R	Mast
	11624	KNÄRED	562953N 0131840E (*)	472	925	FLG W	Wind turbine
	11625	KNÄRED	562940N 0131840E (*)	472	938	FLG W	Wind turbine
	11626	KNÄRED	562928N 0131829E (*)	492	942	FLG W	Wind turbine
	11627	KNÄRED	562923N 0131732E (*)	472	846	FLG W	Wind turbine
	11628	KNÄRED	562943N 0131800E (*)	472	853	FLG W	Wind turbine
	11629	KNÄRED	562956N 0131756E (*)	472	876	FLG W	Wind turbine
	11637	PERSTORP	560551N 0132510E (*)	492	863	F R	Mast
	11955	KNÄRED/PUTSERED	562812N 0132352E (*)	492	919	FLG W	Wind turbine
	11956	KNÄRED/PUTSERED	562829N 0132359E (*)	492	879	FLG W	Wind turbine

Air Navigation obstacles – HGT 328 ft / 100 m AGL or more

Area	No	Designation	Coordinates	Height ft	Elev ft	Light Character	Types of obstacles
	11957	KNÄRED/PUTSERED	562835N 0132431E (*)	492	902	FLG W	Wind turbine
	11958	KNÄRED/PUTSERED	562851N 0132430E (*)	492	873	FLG W	Wind turbine
	11959	KNÄRED/PUTSERED	562821N 0132432E (*)	492	1004	FLG W	Wind turbine
	11960	KNÄRED/PUTSERED	562852N 0132501E (*)	492	876	FLG W	Wind turbine
	11961	KNÄRED/PUTSERED	562842N 0132525E (*)	492	873	FLG W	Wind turbine
	11962	KNÄRED/PUTSERED	562838N 0132630E (*)	492	853	FLG W	Wind turbine
	11963	KNÄRED/PUTSERED	562822N 0132649E (*)	492	922	FLG W	Wind turbine
	11964	KNÄRED/PUTSERED	562847N 0132654E (*)	492	883	FLG W	Wind turbine
	11965	KNÄRED/PUTSERED	562903N 0132655E (*)	492	853	FLG W	Wind turbine
	12251	ELDSBERGA	563538N 0130123E (*)	492	568	FLG R	Wind turbine
	12703	MUNKA-LJUNGBY	561454N 0130510E (*)	492	886	FLG R	Wind turbine
	12705	MUNKA-LJUNGBY	561437N 0130606E (*)	492	886	FLG R	Wind turbine
	12849	MUNKA-LJUNGBY	561447N 0130553E (*)	492	909	FLG R	Wind turbine
	12850	MUNKA-LJUNGBY	561450N 0130616E (*)	492	902	FLG R	Wind turbine
	12852	MUNKA-LJUNGBY	561442N 0130630E (*)	492	884	FLG R	Wind turbine
	12861	TORUP	565518N 0130150E (*)	492	997	FLG R	Wind turbine
	12862	TORUP	565502N 0130141E (*)	492	1014	FLG R	Wind turbine
	12863	TORUP	565436N 0130059E (*)	492	1014	FLG R	Wind turbine
	12864	TORUP	565450N 0130108E (*)	492	1053	FLG R	Wind turbine
	12865	TORUP	565517N 0130113E (*)	492	984	FLG R	Wind turbine
	12866	TORUP	565430N 0130130E (*)	492	1020	FLG R	Wind turbine
56N 14E	47	KARLSHAMN/1	561336.9N 0144631.2E	1099	1325	FLG W	Mast
	48	KARLSHAMN STJÄRNÖ	560911.4N 0144957.1E	463	464	F R	Chimney
	50	VISLANDA	564832.4N 0142316.7E	715	1353	F R/FLG W	Mast
	992	HOLLSTORP	565158.7N 0145257.3E	735	1414	F R/FLG W	Mast
	2362	HJORTSBERGA	565413.4N 0142256.0E	354	1016	F R	Mast
	4519	KARLSHAMN STJÄRNÖ	560909.5N 0144956.0E	463	476	F R	Chimney
	4520	KARLSHAMN STJÄRNÖ	560907.4N 0144955.1E	463	472	F R	Chimney
	8983	URÅSA	564053N 0145642E (*)	338	879	F R	Mast
	9343	JÄMSHÖG	561352N 0142904E (*)	328	804	F R	Mast
	9366	SÖLVESBORG	560413N 0144014E (*)	328	351	FLG R	Wind turbine
	9367	SÖLVESBORG	560408N 0144025E (*)	328	344	FLG R	Wind turbine
	9368	SÖLVESBORG	560403N 0144036E (*)	328	344	FLG R	Wind turbine
	9369	SÖLVESBORG	560358N 0144047E (*)	328	344	FLG R	Wind turbine
	9497	ARKESTORP	560823N 0141328E (*)	328	584	F R	Mast
	9502	KRISTIANSTAD	560245N 0140353E (*)	456	472	FLG R	Wind turbine
	9503	KRISTIANSTAD	560233N 0140339E (*)	456	479	FLG R	Wind turbine
	9504	KRISTIANSTAD	560221N 0140325E (*)	456	489	FLG R	Wind turbine
	9609	KRISTIANSTAD	560411N 0141046E (*)	410	463	FLG R	Wind turbine
	9610	KRISTIANSTAD	560419N 0141031E (*)	410	469	FLG R	Wind turbine
	9611	KRISTIANSTAD	560427N 0141015E (*)	410	446	FLG R	Wind turbine
	9612	KRISTIANSTAD	560435N 0141000E (*)	410	443	FLG R	Wind turbine
	9613	KRISTIANSTAD	560443N 0140945E (*)	410	446	FLG R	Wind turbine
	9664	HJORTSBERGA	565159N 0142036E (*)	328	971	F R	Mast
	9988	LÖRBY	560432N 0144007E (*)	456	463	FLG R	Wind turbine
	9989	LÖRBY	560432N 0144028E (*)	456	479	FLG R	Wind turbine
	9990	LÖRBY	560433N 0144050E (*)	456	469	FLG R	Wind turbine
	10476	HÖNEDAL	560436N 0141801E (*)	374	463	FLG R	Wind turbine
	10477	HÖNEDAL	560426N 0141804E (*)	374	463	FLG R	Wind turbine
	10478	HÖNEDAL	560417N 0141807E (*)	374	459	FLG R	Wind turbine
	10618	LAGAN	565524N 0140411E (*)	394	961	F R	Mast
	10628	RYSSBY	565234N 0140719E (*)	394	961	F R	Mast
	10654	SÖLVESBORG	560255N 0143812E (*)	456	466	FLG R	Wind turbine
	10655	SÖLVESBORG	560257N 0143751E (*)	456	469	FLG R	Wind turbine
	10680	MJÄLLBY	560146N 0144008E (*)	456	482	FLG R	Wind turbine
	10689	MÖRRUM	561104N 0144254E (*)	328	397	F R	Mast
	10697	MÅNASKEN	561850N 0143852E (*)	328	837	F R	Mast
	10759	RINKABY	560020N 0141926E (*)	459	495	FLG R	Wind turbine
	10760	RINKABY	560009N 0141945E (*)	459	499	FLG R	Wind turbine
	11084	EKESTAD	560745N 0141314E (*)	482	669	FLG R	Wind turbine
	11085	EKESTAD	560758N 0141328E (*)	482	787	FLG R	Wind turbine
	11086	EKESTAD	560811N 0141335E (*)	482	787	FLG R	Wind turbine

Air Navigation obstacles – HGT 328 ft / 100 m AGL or more

Area	No	Designation	Coordinates	Height ft	Elev ft	Light Character	Types of obstacles
56N 15E	11087	EKESTAD	560823N 0141334E (*)	482	725	FLG R	Wind turbine
	11088	EKESTAD	560835N 0141322E (*)	482	702	FLG R	Wind turbine
	11440	ARKESTORP	561110N 0141825E (*)	476	902	FLG R	Wind turbine
	12074	YSANE	560520N 0144010E (*)	492	509	FLG R	Wind turbine
	12075	YSANE	560514N 0144028E (*)	492	505	FLG R	Wind turbine
	12117	KRISTIANSTAD	560036N 0141615E (*)	476	509	FLG R	Wind turbine
	12118	KRISTIANSTAD	560038N 0141638E (*)	476	512	FLG R	Wind turbine
	62	TORHAMN 1	560823.5N 0154952.5E	361	454	F R	Mast
	63	TORHAMN 2	560554.7N 0155158.2E	341	365	F R	Pylon
	67	EMMABODA/BÄLSHULT	564622.8N 0153449.6E	1066	1758	FLG W	Mast
	71	TINGSRYD 1	563120.3N 0150327.2E	328	964	F R	Pylon
	72	TVING	561630.3N 0152916.3E	696	789	F R/FLG W	Mast, Note: Support cables within radius 300 m.
	1766	BACKARYD	562135.7N 0151037.3E	335	707	F R	Mast, Flash daylight only.
	2376	EMMABODA	563903.5N 0153129.5E	377	862	F R/FLG W	Mast
	9244	HERÅKRA	565238N 0151403E (*)	394	1178	F R	Mast
	9267	BRÅKNE-HOBY	561200N 0150926E (*)	328	482	F R	Mast
	9285	BRÅNTEKNUVA	561512N 0153218E (*)	328	574	FLG R	Wind turbine
	9426	RAMDALA	561032N 0154528E (*)	463	479	FLG R	Wind turbine
	9427	RAMDALA	561042N 0154514E (*)	463	479	FLG R	Wind turbine
	9428	RAMDALA	561055N 0154457E (*)	463	469	FLG R	Wind turbine
	9429	RAMDALA	561107N 0154440E (*)	463	492	FLG R	Wind turbine
	9601	HULTET	562229N 0154536E (*)	492	820	FLG R	Wind turbine
	9602	HULTET	562248N 0154525E (*)	492	837	FLG R	Wind turbine
	9603	HULTET	562237N 0154508E (*)	492	833	FLG R	Wind turbine
	9604	HULTET	562300N 0154501E (*)	492	846	FLG R	Wind turbine
	9605	HULTET	562257N 0154547E (*)	492	820	FLG R	Wind turbine
	9708	HERRÅKRA	565437N 0151346E (*)	328	1194	F R	Mast
	10356	ORREFORS	564810N 0154037E (*)	558	1142	FLG W	Wind turbine
	10357	ORREFORS	564826N 0154020E (*)	558	1142	F R	Wind turbine
	10358	ORREFORS	564847N 0153954E (*)	558	1165	F R	Wind turbine
	10359	ORREFORS	564858N 0153921E (*)	558	1194	FLG W	Wind turbine
	10360	ORREFORS	564917N 0153912E (*)	558	1211	F R	Wind turbine
	10361	ORREFORS	564932N 0153908E (*)	558	1204	F R	Wind turbine
	10362	ORREFORS	564952N 0153917E (*)	558	1188	FLG W	Wind turbine
	10363	ORREFORS	564943N 0153938E (*)	558	1178	F R	Wind turbine
	10364	ORREFORS	565004N 0153938E (*)	558	1188	F R	Wind turbine
	10365	ORREFORS	564956N 0154012E (*)	558	1158	FLG W	Wind turbine
	10469	TORSÅS	562326N 0155702E (*)	476	607	FLG R	Wind turbine
	10470	TORSÅS	562256N 0155556E (*)	476	614	FLG R	Wind turbine
	10471	TORSÅS	562314N 0155634E (*)	476	620	FLG R	Wind turbine
	10472	TORSÅS	562229N 0155434E (*)	476	666	FLG R	Wind turbine
	10473	TORSÅS	562246N 0155521E (*)	476	630	FLG R	Wind turbine
	10474	TORSÅS	562304N 0155511E (*)	476	646	FLG R	Wind turbine
	10866	BRÅKNE-HOBY	561213N 0150854E (*)	492	643	FLG R	Wind turbine
	10867	BRÅKNE-HOBY	561219N 0150921E (*)	492	663	FLG R	Wind turbine
	10868	BRÅKNE-HOBY	561213N 0150953E (*)	492	646	FLG R	Wind turbine
	10869	BRÅKNE-HOBY	561223N 0151030E (*)	492	656	FLG R	Wind turbine
	10870	BRÅKNE-HOBY	561145N 0150851E (*)	492	597	FLG R	Wind turbine
	10871	BRÅKNE-HOBY	561202N 0150924E (*)	492	653	FLG R	Wind turbine
	10872	BRÅKNE-HOBY	561154N 0150947E (*)	492	627	FLG R	Wind turbine
	10873	BRÅKNE-HOBY	561159N 0151016E (*)	492	617	FLG R	Wind turbine
	11066	KARLSKRONA	561027N 0153606E (*)	413	531	F R	Mast
	11075	TOKEBO	565309N 0154435E (*)	574	1145	F R/FLG W	Wind turbine
	11077	TOKEBO	565314N 0154410E (*)	574	1148	F R/FLG W	Wind turbine
	11078	TOKEBO	565337N 0154419E (*)	574	1138	F R/FLG W	Wind turbine
	11079	TOKEBO	565350N 0154359E (*)	574	1148	F R/FLG W	Wind turbine
	11080	TOKEBO	565401N 0154332E (*)	574	1148	F R/FLG W	Wind turbine
	11081	TOKEBO	565412N 0154305E (*)	574	1175	F R/FLG W	Wind turbine
	11082	TOKEBO	565423N 0154241E (*)	574	1171	F R/FLG W	Wind turbine
	11083	TOKEBO	565343N 0154343E (*)	328	902	F R	Mast
	11446	VÄBYNÄS	561011N 0150553E (*)	492	581	FLG R	Wind turbine

Air Navigation obstacles – HGT 328 ft / 100 m AGL or more							
Area	No	Designation	Coordinates	Height ft	Elev ft	Light Character	Types of obstacles
56N 16E	11652	TORSÅS	562609N 0155656E (*)	482	597	FLG R	Wind turbine
	11653	TORSÅS	562603N 0155605E (*)	482	614	FLG R	Wind turbine
	11654	TORSÅS	562603N 0155632E (*)	482	604	FLG R	Wind turbine
	11655	TORSÅS	562606N 0155539E (*)	482	620	FLG R	Wind turbine
	11669	TORSÅS	562549N 0155550E (*)	482	614	FLG R	Wind turbine
	11670	TORSÅS	562551N 0155619E (*)	482	600	FLG R	Wind turbine
	11988	VERKÖ	560942N 0153815E (*)	328	328	F R	Mast
	83	BORGHOLM	565008.4N 0164340.3E	354	473	F R	Mast
	84	ÖLANDS SÖ UDDE	561401.1N 0162717.9E	358	385	F R	Mast
	1083	BORGHOLM	565116.9N 0164214.6E	338	451	F R	Mast
	1243	TORSÅS	562347.5N 0160005.4E	338	422	F R	Mast
	3632	NORRA MÖCKLEBY	564058.0N 0163352.6E	492	657	F R/FLG W	Mast
	4209	UTGRUNDEN	562007N 0161707E (*)	328	328	F R	Wind turbine
	4210	UTGRUNDEN	562018N 0161704E (*)	328	328	F R	Wind turbine
	4211	UTGRUNDEN	562030N 0161705E (*)	328	328	F R	Wind turbine
	4212	UTGRUNDEN	562041N 0161701E (*)	328	328	F R	Wind turbine
	4213	UTGRUNDEN	562051N 0161649E (*)	328	328	F R	Wind turbine
	4214	UTGRUNDEN	562058N 0161635E (*)	328	328	F R	Wind turbine
	4215	UTGRUNDEN	562110N 0161625E (*)	328	328	F R	Wind turbine
	6964	KROKA	562641N 0160529E (*)	328	354	F R	Wind turbine
	7671	ROCKNEBY	564908N 0162051E (*)	328	377	F R	Wind turbine
	8468	STORA ISTAD	565628N 0164936E (*)	390	430	F R	Wind turbine
	8469	STORA ISTAD	565620N 0164925E (*)	390	433	F R	Wind turbine
	8470	STORA ISTAD	565611N 0164913E (*)	390	433	F R	Wind turbine
	8471	STORA ISTAD	565603N 0164902E (*)	390	430	F R	Wind turbine
	8472	STORA ISTAD	565554N 0164850E (*)	390	430	F R	Wind turbine
	8662	SÖDERÅKRA	562547N 0160227E (*)	328	371	F R	Wind turbine
	9009	BREDSÄTTRA	565035N 0165117E (*)	328	344	F R	Wind turbine
	9136	BORGHOLM	565232N 0164822E (*)	331	381	F R	Wind turbine
	9137	BORGHOLM	565241N 0164822E (*)	331	381	F R	Wind turbine
	9138	BORGHOLM	565250N 0164822E (*)	331	387	F R	Wind turbine
	9139	BORGHOLM	565259N 0164822E (*)	331	387	F R	Wind turbine
	9435	PÅBODA	562547N 0160517E (*)	463	489	FLG R	Wind turbine
	9436	PÅBODA	562559N 0160511E (*)	463	489	FLG R	Wind turbine
	9457	GÄRDSLÖSA	564712N 0164256E (*)	390	466	FLG R	Wind turbine
	9458	GÄRDSLÖSA	564726N 0164256E (*)	390	459	FLG R	Wind turbine
	9459	GÄRDSLÖSA	564739N 0164256E (*)	390	459	FLG R	Wind turbine
	9469	GÄRDSLÖSA	564753N 0164257E (*)	390	463	FLG R	Wind turbine
	9470	GÄRDSLÖSA	564806N 0164257E (*)	394	472	FLG R	Wind turbine
	9505	BORGHOLM	565223N 0164822E (*)	331	384	F R	Wind turbine
	9813	BREDSÄTTRA / LÅNGÖRE	565053N 0165111E (*)	328	344	FLG R	Wind turbine
	9933	BLOMSTERMÅLA	565730N 0161518E (*)	492	643	FLG R	Wind turbine
	9934	BLOMSTERMÅLA	565743N 0161412E (*)	492	673	FLG R	Wind turbine
	9935	BLOMSTERMÅLA	565725N 0161424E (*)	492	673	FLG R	Wind turbine
	9936	BLOMSTERMÅLA	565713N 0161522E (*)	492	646	FLG R	Wind turbine
	9937	BLOMSTERMÅLA	565704N 0161432E (*)	492	659	FLG R	Wind turbine
	9938	BLOMSTERMÅLA	565628N 0161412E (*)	492	659	FLG R	Wind turbine
	9939	BLOMSTERMÅLA	565650N 0161412E (*)	492	633	FLG R	Wind turbine
	9940	BLOMSTERMÅLA	565643N 0161445E (*)	492	646	FLG R	Wind turbine
	10071	STORA ISTAD	565545N 0164838E (*)	397	436	FLG R	Wind turbine
	10072	STORA ISTAD	565537N 0164827E (*)	397	430	FLG R	Wind turbine
	10073	STORA ISTAD	565528N 0164815E (*)	397	436	FLG R	Wind turbine
	10111	GÄRDSLÖSA	564659N 0164255E (*)	390	466	FLG R	Wind turbine
	10171	RÅLLA	564433N 0163425E (*)	390	535	FLG R	Wind turbine
	10172	HÖGSRUM	564442N 0163442E (*)	390	528	FLG R	Wind turbine
	10173	RÅLLA	564451N 0163458E (*)	390	525	FLG R	Wind turbine
	10174	RÅLLA	564501N 0163515E (*)	390	525	FLG R	Wind turbine
	10175	RÅLLA	564511N 0163531E (*)	390	531	FLG R	Wind turbine
	10426	BORGHOLM	565008N 0164112E (*)	410	499	FLG R	Wind turbine
	10427	BORGHOLM	565021N 0164115E (*)	410	502	FLG R	Wind turbine
	10428	BORGHOLM	565034N 0164119E (*)	410	499	FLG R	Wind turbine
	10429	BORGHOLM	565047N 0164123E (*)	410	492	FLG R	Wind turbine

Air Navigation obstacles – HGT 328 ft / 100 m AGL or more

Area	No	Designation	Coordinates	Height ft	Elev ft	Light Character	Types of obstacles
	10599	BLOMSTERMÅLA	565819N 0161630E (*)	574	715	FLG W	Wind turbine
	10653	PÅBODA	562502N 0160332E (*)	328	381	FLG R	Wind turbine
	10656	SÖDERÅKRA	562553N 0160243E (*)	328	354	FLG R	Wind turbine
	10768	VASSMOLÖSA	563657N 0160919E (*)	476	538	FLG R	Wind turbine
	10769	VASSMOLÖSA	563649N 0160900E (*)	476	518	FLG R	Wind turbine
	10770	VASSMOLÖSA	563638N 0160846E (*)	476	528	FLG R	Wind turbine
	10771	VASSMOLÖSA	563626N 0160834E (*)	476	522	FLG R	Wind turbine
	10772	VASSMOLÖSA	563613N 0160836E (*)	476	522	FLG R	Wind turbine
	10782	BORGHOLM	565232N 0164756E (*)	394	453	FLG R	Wind turbine
	10783	BORGHOLM	565241N 0164756E (*)	394	449	FLG R	Wind turbine
	10784	BORGHOLM	565250N 0164756E (*)	394	453	FLG R	Wind turbine
	10785	BORGHOLM	565258N 0164756E (*)	394	459	FLG R	Wind turbine
	10786	BORGHOLM	565307N 0164756E (*)	394	456	FLG R	Wind turbine
	10857	ROCKNEBY	565022N 0161919E (*)	476	548	FLG R	Wind turbine
	10858	ROCKNEBY	565000N 0162000E (*)	476	548	FLG R	Wind turbine
	10859	ROCKNEBY	565011N 0161940E (*)	476	568	FLG R	Wind turbine
	10860	ROCKNEBY	564939N 0162013E (*)	476	545	FLG R	Wind turbine
	10861	ROCKNEBY	564941N 0162041E (*)	476	541	FLG R	Wind turbine
	11101	MORTORP	563519N 0160135E (*)	492	646	FLG R	Wind turbine
	11102	MORTORP	563502N 0160128E (*)	492	653	FLG R	Wind turbine
	11334	LERKAKA	564335N 0164141E (*)	410	476	FLG R	Wind turbine
	11335	LERKAKA	564323N 0164134E (*)	410	472	FLG R	Wind turbine
	11336	LERKAKA	564310N 0164126E (*)	410	469	FLG R	Wind turbine
	11337	LERKAKA	564257N 0164119E (*)	410	476	FLG R	Wind turbine
	11338	LERKAKA	564244N 0164112E (*)	410	482	FLG R	Wind turbine
	11675	MORTORP	563514N 0160100E (*)	482	640	FLG R	Wind turbine
	11677	MORTORP	563513N 0160203E (*)	482	650	FLG R	Wind turbine
	11678	MORTORP	563541N 0160102E (*)	482	646	FLG R	Wind turbine
	11679	MORTORP	563528N 0160111E (*)	482	659	FLG R	Wind turbine
	12088	BERGKVARA	562436N 0160442E (*)	492	525	FLG R	Wind turbine
	12089	TORSÅS	562452N 0160442E (*)	492	518	FLG R	Wind turbine
	12524	BLOMSTERMÅLA	565818N 0161214E (*)	627	906	FLG W	Wind turbine
	12525	BLOMSTERMÅLA	565750N 0161314E (*)	627	869	FLG W	Wind turbine
	12526	BLOMSTERMÅLA	565600N 0161446E (*)	627	797	FLG W	Wind turbine
	12527	BLOMSTERMÅLA	565748N 0161620E (*)	627	791	FLG W	Wind turbine
	12528	BLOMSTERMÅLA	565811N 0161533E (*)	627	807	F R	Wind turbine
	12529	BLOMSTERMÅLA	565809N 0161437E (*)	627	804	F R	Wind turbine
	12530	BLOMSTERMÅLA	565842N 0161532E (*)	627	807	F R	Wind turbine
	12531	BLOMSTERMÅLA	565907N 0161551E (*)	627	791	FLG W	Wind turbine
	12532	BLOMSTERMÅLA	565806N 0161705E (*)	627	794	F R	Wind turbine
	12533	BLOMSTERMÅLA	565803N 0161818E (*)	627	764	FLG W	Wind turbine
	12534	BLOMSTERMÅLA	565743N 0161855E (*)	627	748	FLG W	Wind turbine
	12535	BLOMSTERMÅLA	565702N 0162001E (*)	627	722	F R	Wind turbine
	12536	BLOMSTERMÅLA	565638N 0162029E (*)	627	725	FLG W	Wind turbine
	12537	BLOMSTERMÅLA	565708N 0162045E (*)	627	715	FLG W	Wind turbine
	12765	LJUNGBYHOLM	563940N 0160407E (*)	476	640	F R	Mast
56N 17E	11287	YTTERGRUND	565953N 0170021E (*)	446	446	FLG R	Wind turbine
	11290	YTTERGRUND	565941N 0170023E (*)	446	446	FLG R	Wind turbine
	11291	YTTERGRUND	565929N 0170028E (*)	446	446	FLG R	Wind turbine
	11292	YTTERGRUND	565918N 0170033E (*)	446	446	FLG R	Wind turbine
	11293	YTTERGRUND	565907N 0170041E (*)	446	446	FLG R	Wind turbine
	11294	YTTERGRUND	565857N 0170053E (*)	446	446	FLG R	Wind turbine
	11295	YTTERGRUND	565849N 0170108E (*)	446	446	FLG R	Wind turbine
	11296	YTTERGRUND	565841N 0170124E (*)	446	446	FLG R	Wind turbine
	11297	YTTERGRUND	565826N 0170156E (*)	446	446	FLG R	Wind turbine
	11298	YTTERGRUND	565819N 0170214E (*)	446	446	FLG R	Wind turbine
	11299	YTTERGRUND	565812N 0170232E (*)	446	446	FLG R	Wind turbine
	11300	YTTERGRUND	565806N 0170250E (*)	446	446	FLG R	Wind turbine
	11332	YTTERGRUND	565833N 0170140E (*)	446	446	FLG R	Wind turbine
56N 18E	154	SUNDRE	565610.9N 0181316.6E	371	467	F R	Mast
	1017	FALUDDEN	565943.6N 0182316.9E	653	671	F R/FLG W	Mast, 40 per min.
57N 11E	86	GÖTEBORG/BRÄCKE	574208N 0115242E (*)	377	400	F R	Chimney

Air Navigation obstacles – HGT 328 ft / 100 m AGL or more							
Area	No	Designation	Coordinates	Height ft	Elev ft	Light Character	Types of obstacles
57N 12E	88	GÖTEBORG/SKEPPSBRON	574207N 0115723E (*)	361	390	-	Chimney
	89	GÖTEBORG/ÄLVSBORGSBRON	574136N 0115359E (*)	331	331	-	Bridge pylon
	862	GÖTEBORG/MÖLNDAL	573822N 0115956E (*)	328	459	F R	Chimney
	902	GÖTEBORG/RYA	574141N 0115327E (*)	328	361	F R	Chimney
	1260	JÄRNBROTT	573859N 0115539E (*)	335	358	F R	Mast
	3565	GÖTEBORGS HAMN	574120N 0115136E (*)	331	344	F R	Crane
	3566	GÖTEBORGS HAMN	574120N 0115110E (*)	331	344	F R	Crane
	10480	KODE	575530N 0115216E (*)	492	712	FLG R	Wind turbine
	10580	GÖTEBORG/ARENDAL	574102N 0114818E (*)	476	476	FLG R	Wind turbine
	97	GÖTEBORG/BRUDAREMOSEN	574139.5N 0120332.0E	1086	1452	F R/FLG W	Mast
	100	RINGHALS	571542.8N 0120642.0E	361	409	F R	Chimney
	106	GRIMETON 1	570601.3N 0122253.4E	417	532	F R	Mast
	109	STENKULLEN	574808N 0121924E (*)	384	646	F R	Pylon
	110	VÄRÖ/BUA	571325.5N 0121020.3E	397	419	F R	Chimney
	711	RINGHALS 1	571506.8N 0120635.6E	335	357	F R	Mast
	714	GÖTEBORG/SÄVENÄS	574353N 0120244E (*)	397	427	F R	Chimney
	1005	LINDOME	573621.4N 0120631.4E	394	615	F R	Mast
	1213	GÖTEBORG/SÄVENÄS	574351N 0120209E (*)	328	358	F R	Chimney
	1456	GÖTEBORG/PARTILLE	574354N 0120317E (*)	328	358	-	Chimney
	1463	GÖTEBORG/ST BRATTÅS	574554N 0120415E (*)	361	702	F R	Mast
	1700	BORÅS	574334N 0125615E (*)	344	778	-	Chimney
	3531	GRIMETON	570610.5N 0122308.1E	417	531	-	Mast
	3532	GRIMETON	570619.7N 0122323.0E	420	521	-	Mast
	3533	GRIMETON	570628.9N 0122337.8E	417	510	-	Mast
	3534	GRIMETON	570638.2N 0122352.7E	417	507	-	Mast
	3535	GRIMETON	570647.5N 0122407.7E	417	519	F R	Mast
	3536	GRIMETON	570631.6N 0122325.6E	856	957	F R/FLG W	Mast
	4884	GÖTEBORG/BRUDAREMOSEN	574138.4N 0120331.4E	564	935	-	Mast
	5984	MARK	573003N 0123514E (*)	335	778	F R	Mast
	8365	TVÅÅKER	570207N 0122251E (*)	410	446	FLG R	Wind turbine
	8366	TVÅÅKER	570217N 0122241E (*)	410	449	FLG R	Wind turbine
	8367	TVÅÅKER	570227N 0122231E (*)	410	449	FLG R	Wind turbine
	9222	LÅNGÅS	570034N 0122630E (*)	492	558	FLG R	Wind turbine
	9223	LÅNGÅS	570028N 0122650E (*)	492	558	FLG R	Wind turbine
	9224	LÅNGÅS	570023N 0122711E (*)	492	561	FLG R	Wind turbine
	9225	LÅNGÅS	570017N 0122732E (*)	492	558	FLG R	Wind turbine
	9226	LÅNGÅS	570011N 0122753E (*)	492	558	FLG R	Wind turbine
	9364	GÖTEBORG	574744N 0120123E (*)	400	755	FLG R	Wind turbine
	9376	TVÅÅKER	570314N 0122154E (*)	390	466	F R	Wind turbine
	9377	TVÅÅKER	570325N 0122146E (*)	390	479	F R	Wind turbine
	10055	MÅRDAKLEV	571554N 0125855E (*)	394	1063	F R	Mast
	10094	ÅLEBÄCKSTORP	571948N 0125823E (*)	328	1060	F R	Mast
	10118	TVÅÅKER	570301N 0122932E (*)	492	932	FLG R	Wind turbine
	10119	TVÅÅKER	570253N 0122951E (*)	492	935	FLG R	Wind turbine
	10120	TVÅÅKER	570243N 0122933E (*)	492	961	FLG R	Wind turbine
	10121	TVÅÅKER	570253N 0122913E (*)	492	961	FLG R	Wind turbine
	10122	TVÅÅKER	570249N 0122846E (*)	492	827	FLG R	Wind turbine
	10594	FJÄRÅS KYRKBY	572458N 0121356E (*)	476	846	FLG R	Wind turbine
	10595	FJÄRÅS KYRKBY	572502N 0121421E (*)	476	853	FLG R	Wind turbine
	10596	FJÄRÅS KYRKBY	572525N 0121442E (*)	476	820	FLG R	Wind turbine
	10597	FJÄRÅS KYRKBY	572544N 0121427E (*)	476	837	FLG R	Wind turbine
	10648	SKEPHULT	573154N 0125141E (*)	492	984	FLG R	Wind turbine
	10675	ÖVERLIDA	572057N 0125026E (*)	443	1079	FLG R	Wind turbine
	10676	ÖVERLIDA	572041N 0125030E (*)	443	1086	FLG R	Wind turbine
	11097	BRÄTAGÄRDE	570543N 0124359E (*)	394	856	F R	Mast
	11215	GÄLLINGE	572304N 0121230E (*)	328	673	F R	Mast
	11246	VESSIGEBRO	570031N 0124221E (*)	492	1033	FLG R	Wind turbine
	11247	VESSIGEBRO	570045N 0124225E (*)	492	1010	FLG R	Wind turbine
	11248	VESSIGEBRO	570057N 0124212E (*)	492	1014	FLG R	Wind turbine
	11249	VESSIGEBRO	570112N 0124221E (*)	492	935	FLG W	Wind turbine
	11252	VESSIGEBRO	570026N 0124332E (*)	492	860	FLG R	Wind turbine
	11253	VESSIGEBRO	570034N 0124405E (*)	492	879	FLG R	Wind turbine

Air Navigation obstacles – HGT 328 ft / 100 m AGL or more

Area	No	Designation	Coordinates	Height ft	Elev ft	Light Character	Types of obstacles
57N 13E	11254	VESSIGEBRO	570032N 0124432E (*)	492	981	FLG R	Wind turbine
	11544	ÅSBY	571248N 0121706E (*)	492	771	FLG R	Wind turbine
	11545	ÅSBY	571236N 0121651E (*)	492	771	FLG R	Wind turbine
	11546	ÅSBY	571225N 0121636E (*)	492	787	FLG R	Wind turbine
	11547	ÅSBY	571212N 0121622E (*)	492	784	FLG R	Wind turbine
	11548	ÅSBY	571159N 0121608E (*)	492	774	FLG R	Wind turbine
	11549	ÅSBY	571147N 0121554E (*)	492	745	FLG R	Wind turbine
	11688	FRILLESÅS	572002N 0121159E (*)	456	587	FLG R	Wind turbine
	11704	SVANEHOLM	573712N 0124521E (*)	328	873	F R	Mast
	12755	GÄLLINGE	572312N 0121209E (*)	492	804	FLG R	Wind turbine
	12756	GÄLLINGE	572259N 0121210E (*)	492	820	FLG R	Wind turbine
	12757	GÄLLINGE	572308N 0121233E (*)	492	810	FLG R	Wind turbine
	12758	GÄLLINGE	572305N 0121259E (*)	492	827	FLG R	Wind turbine
	12759	GÄLLINGE	572250N 0121303E (*)	492	807	FLG R	Wind turbine
	12760	GÄLLINGE	572236N 0121306E (*)	492	804	FLG R	Wind turbine
	12761	GÄLLINGE	572222N 0121309E (*)	492	833	FLG R	Wind turbine
	12762	GÄLLINGE	572208N 0121310E (*)	492	860	FLG R	Wind turbine
	114	BORÅS/DALSJÖFORS	574326.1N 0130321.5E	1089	2107	F R/FLG W	Mast
	116	FINNVEDEN	571409.4N 0134302.8E	853	1673	F R/FLG W	Mast
	2537	SMÅLANDSSTENAR	571041.4N 0132346.2E	328	917	F R	Mast
	4525	BORÅS/DALSJÖFORS	574329.7N 0130328.3E	394	1412	F R	Mast
	9439	BORÅS	574303N 0130252E (*)	328	1365	F R	Mast
	9677	VÄRNAMO	570827N 0135819E (*)	492	1302	FLG R	Wind turbine
	9679	VÄRNAMO	570820N 0135834E (*)	492	1283	FLG R	Wind turbine
	9704	KULLTORP	571657N 0134523E (*)	410	1375	FLG R	Wind turbine
	9705	KULLTORP	571659N 0134547E (*)	410	1401	FLG R	Wind turbine
	9706	KULLTORP	571650N 0134601E (*)	410	1368	FLG R	Wind turbine
	9707	KULLTORP	571641N 0134534E (*)	410	1280	FLG R	Wind turbine
	10140	SEXDREGA	573435N 0130545E (*)	328	1056	F R	Mast
	10176	SANDSEBO	573235N 0135412E (*)	328	1263	F R	Mast
	10235	BORGSTENA	575346N 0130328E (*)	328	1198	F R	Mast
	10260	HESTRA	572717N 0133159E (*)	328	1263	F R	Mast
	10629	MARBÄCK	574509N 0132857E (*)	394	1496	F R	Mast
	10686	RÄNNÄVÄG	574255N 0132804E (*)	492	1647	FLG R	Wind turbine
	10687	RÄNNÄVÄG	574247N 0132741E (*)	492	1650	FLG R	Wind turbine
	10688	RÄNNÄVÄG	574226N 0132719E (*)	492	1617	FLG R	Wind turbine
	11340	GNOSJÖ	572410N 0134339E (*)	492	1444	FLG R	Wind turbine
	11341	GNOSJÖ	572400N 0134325E (*)	492	1460	FLG R	Wind turbine
	11342	GNOSJÖ	572351N 0134310E (*)	492	1362	FLG R	Wind turbine
	11377	INGELSBO	572308N 0132954E (*)	394	1302	F R	Mast
	12195	ULRICEHAMN	574647N 0133256E (*)	344	1496	F R	Mast
	12196	BOTTNARYD	574441N 0134832E (*)	344	1414	F R	Mast
	12238	BUBBARP	573140N 0135230E (*)	377	1339	F R	Mast
	12313	MULLSJÖ HORNAMOSSEN	575851N 0135630E (*)	591	1660	FR/FLGR	Mast
	12614	REFTELE	571138N 0133832E (*)	656	1266	F R/FLG W	Wind turbine
	12615	REFTELE	571151N 0133839E (*)	656	1293	F R/FLG W	Wind turbine
	12658	BOTTNARYD	574914N 0135614E (*)	459	1457	F R	Mast
57N 14E	122	JÖNKÖPING/BONDBERGET	574610.0N 0141452.6E	446	1316	F R	Mast
	128	NÄSSJÖ 1	573836.6N 0144008.5E	1063	2136	FLG W	Mast
	881	JÖNKÖPING	574631N 0140940E (*)	361	679	F R	Chimney
	7543	TABERG	574146N 0140919E (*)	394	1066	F R	Chimney
	8669	FREDRIKSDAL	573656N 0143431E (*)	335	1463	FLG R	Wind turbine
	8683	NÄSSJÖ	573525N 0143741E (*)	328	1362	FLG R	Wind turbine
	8706	RYDAHOLM	570015N 0141910E (*)	394	1115	FLG R	Wind turbine
	9461	BERG	573701N 0143315E (*)	492	1624	FLG W	Wind turbine
	9462	GÖSTORP	573646N 0143442E (*)	492	1591	FLG W	Wind turbine
	9463	GÖSTORP	573707N 0143257E (*)	492	1654	FLG W	Wind turbine
	9501	GÖSTORP	573645N 0143258E (*)	492	1686	FLG R	Wind turbine
	9853	MÅLEN	574901N 0145545E (*)	472	1434	FLG R	Wind turbine
	9854	MÅLEN	574853N 0145710E (*)	472	1430	FLG R	Wind turbine
	10059	FORSERUM	573954N 0143221E (*)	492	1611	FLG R	Wind turbine
	10060	FORSERUM	573954N 0143254E (*)	492	1585	FLG R	Wind turbine

Air Navigation obstacles – HGT 328 ft / 100 m AGL or more							
Area	No	Designation	Coordinates	Height ft	Elev ft	Light Character	Types of obstacles
57N 15E	10061	FORSERUM	573902N 0143258E (*)	492	1617	FLG R	Wind turbine
	10062	FORSERUM	573939N 0143335E (*)	492	1581	FLG R	Wind turbine
	10336	GRIPENBERG	575952N 0144937E (*)	492	1247	FLG R	Wind turbine
	10467	BJÖRKÖBY	572915N 0145729E (*)	328	1302	F R	Mast
	10479	HAURIDA	575207N 0143334E (*)	394	1385	F R	Mast
	11071	FREDRIKSDAL	573817N 0143259E (*)	492	1631	FLG R	Wind turbine
	11072	FREDRIKSDAL	573804N 0143125E (*)	492	1624	FLG R	Wind turbine
	11073	FREDRIKSDAL	573742N 0143124E (*)	492	1627	FLG R	Wind turbine
	11074	FREDRIKSDAL	573721N 0143155E (*)	492	1624	FLG R	Wind turbine
	11076	FREDRIKSDAL	573659N 0143204E (*)	492	1640	FLG R	Wind turbine
	11459	EKENÄSSJÖN	572919N 0145643E (*)	492	1427	FLG R	Wind turbine
	11460	EKENÄSSJÖN	572924N 0145710E (*)	492	1447	FLG R	Wind turbine
	11461	EKENÄSSJÖN	572931N 0145731E (*)	492	1447	FLG R	Wind turbine
	11462	EKENÄSSJÖN	572943N 0145749E (*)	492	1447	FLG R	Wind turbine
	11463	EKENÄSSJÖN	572911N 0145712E (*)	492	1483	FLG R	Wind turbine
	11464	EKENÄSSJÖN	572918N 0145742E (*)	492	1463	FLG R	Wind turbine
	11465	EKENÄSSJÖN	572929N 0145758E (*)	492	1480	FLG R	Wind turbine
	11617	LAMMHULT/TRITTEBODA	571255N 0143945E (*)	394	1339	F R	Mast
	12111	TABERG	574146N 0140918E (*)	394	712	F R	Mast
	12210	FREDRIKSDAL	573640N 0143301E (*)	486	1683	FLG R	Wind turbine
	12211	FREDRIKSDAL	573630N 0143329E (*)	486	1640	FLG R	Wind turbine
	12212	FREDRIKSDAL	573627N 0143404E (*)	486	1585	FLG R	Wind turbine
	12213	FREDRIKSDAL	573624N 0143247E (*)	486	1660	FLG R	Wind turbine
	12214	FREDRIKSDAL	573616N 0143343E (*)	486	1621	FLG R	Wind turbine
	12215	FREDRIKSDAL	573617N 0143431E (*)	486	1601	FLG R	Wind turbine
	12216	FREDRIKSDAL	573635N 0143224E (*)	486	1667	FLG R	Wind turbine
	12217	FREDRIKSDAL	573611N 0143316E (*)	486	1650	FLG R	Wind turbine
	12218	FREDRIKSDAL	573558N 0143351E (*)	486	1624	FLG R	Wind turbine
	12219	FREDRIKSDAL	573552N 0143255E (*)	486	1637	FLG R	Wind turbine
	12225	ANEBY	575053N 0145803E (*)	472	1417	F R	Mast
	12587	NÄSSJÖ	573547N 0143242E (*)	328	1460	F R	Mast
	130	KISA/1	575727.4N 0153521.9E	1086	1902	F R/FLG W	Mast
	134	MÖRLUNDA	571924.0N 0155903.2E	417	889	F R	Mast
	1150	HYCKLINGE	575501.6N 0155516.4E	338	711	F R	Mast
	1972	FAGERHULT	570819.5N 0153425.2E	335	1077	F R	Mast
	2796	BRUZHOLM	573803.4N 0151651.2E	338	972	F R	Mast
	3071	YDRE	574934.7N 0151723.7E	341	948	F R	Mast
	4066	NYE	571901N 0152052E (*)	338	1142	F R	Mast
	8753	BOCKARA	571634N 0155912E (*)	459	866	F R	Mast
	9233	GÖLJARYD	571310N 0151024E (*)	328	1266	FLG R	Wind turbine
	9234	GÖLJARYD	571305N 0151035E (*)	328	1266	FLG R	Wind turbine
	9251	BOCKARA	571639N 0155922E (*)	476	899	FLG R	Wind turbine
	9252	BOCKARA	571628N 0155912E (*)	410	810	FLG R	Wind turbine
	10166	ERSTORP	575029N 0155641E (*)	394	942	F R	Mast
	10549	NORRHULT KLAVRESTRÖM	570803N 0150541E (*)	331	1289	FLG W	Wind turbine
	10951	LINDSHAMMAR	571346N 0151115E (*)	492	1444	FLG R	Wind turbine
	10952	LINDSHAMMAR	571355N 0151145E (*)	492	1447	FLG R	Wind turbine
	10953	LINDSHAMMAR	571342N 0151202E (*)	492	1457	FLG R	Wind turbine
	10954	LINDSHAMMAR	571331N 0151131E (*)	492	1427	FLG R	Wind turbine
	10955	LINDSHAMMAR	571317N 0151133E (*)	492	1447	FLG R	Wind turbine
	10956	LINDSHAMMAR	571328N 0151213E (*)	492	1460	FLG R	Wind turbine
	10957	LINDSHAMMAR	571256N 0151205E (*)	492	1453	FLG R	Wind turbine
	10958	LINDSHAMMAR	571310N 0151222E (*)	492	1473	FLG R	Wind turbine
	10959	LINDSHAMMAR	571245N 0151226E (*)	492	1450	FLG R	Wind turbine
	10960	LINDSHAMMAR	571257N 0151241E (*)	492	1470	FLG R	Wind turbine
	10961	LINDSHAMMAR	571234N 0151159E (*)	492	1444	FLG R	Wind turbine
	11019	LEMNHULT	571329N 0151625E (*)	607	1512	FLG W	Wind turbine
	11020	LEMNHULT	571331N 0151538E (*)	607	1503	F R	Wind turbine
	11021	LEMNHULT	571341N 0151523E (*)	607	1539	F R	Wind turbine
	11022	LEMNHULT	571356N 0151509E (*)	607	1535	F R	Wind turbine
	11023	LEMNHULT	571410N 0151505E (*)	607	1545	F R	Wind turbine
	11024	LEMNHULT	571433N 0151515E (*)	607	1512	F R	Wind turbine

Air Navigation obstacles – HGT 328 ft / 100 m AGL or more

Area	No	Designation	Coordinates	Height ft	Elev ft	Light Character	Types of obstacles
57N 16E	11025	LEMNHULT	571523N 0151704E (*)	607	1483	FLG W	Wind turbine
	11026	LEMNHULT	571520N 0151629E (*)	607	1539	F R	Wind turbine
	11027	LEMNHULT	571507N 0151631E (*)	607	1545	F R	Wind turbine
	11028	LEMNHULT	571435N 0151610E (*)	607	1549	FLG W	Wind turbine
	11029	LEMNHULT	571451N 0151533E (*)	607	1532	F R	Wind turbine
	11030	LEMNHULT	571501N 0151520E (*)	607	1581	F R	Wind turbine
	11115	NORRHULT-KLAVRESTRÖM	570633N 0150925E (*)	492	1247	FLG R	Wind turbine
	11141	LEMNHULT	571331N 0151441E (*)	607	1522	FLG W	Wind turbine
	11142	LEMNHULT	571344N 0151425E (*)	607	1558	F R	Wind turbine
	11143	LEMNHULT	571400N 0151435E (*)	607	1558	F R	Wind turbine
	11144	LEMNHULT	571414N 0151433E (*)	607	1585	F R	Wind turbine
	11145	LEMNHULT	571536N 0151601E (*)	607	1562	F R	Wind turbine
	11146	LEMNHULT	571514N 0151534E (*)	607	1555	F R	Wind turbine
	11147	LEMNHULT	571525N 0151458E (*)	607	1601	F R	Wind turbine
	11148	LEMNHULT	571546N 0151625E (*)	607	1549	F R	Wind turbine
	11149	LEMNHULT	571512N 0151458E (*)	607	1598	F R	Wind turbine
	11150	LEMNHULT	571442N 0151431E (*)	607	1594	F R	Wind turbine
	11151	LEMNHULT	571430N 0151434E (*)	607	1568	F R	Wind turbine
	11152	LEMNHULT	571441N 0151347E (*)	607	1578	F R	Wind turbine
	11166	LEMNHULT	571451N 0151335E (*)	607	1591	FLG W	Wind turbine
	11167	LEMNHULT	571517N 0151339E (*)	607	1575	FLG W	Wind turbine
	11168	LEMNHULT	571518N 0151413E (*)	607	1565	F R	Wind turbine
	11169	LEMNHULT	571503N 0151326E (*)	607	1611	F R	Wind turbine
	11170	LEMNHULT	571612N 0151557E (*)	607	1506	FLG W	Wind turbine
	11171	LEMNHULT	571530N 0151112E (*)	607	1555	FLG W	Wind turbine
	11172	LEMNHULT	571542N 0151108E (*)	607	1558	F R	Wind turbine
	11173	LEMNHULT	571557N 0151058E (*)	607	1552	FLG W	Wind turbine
	11217	KVILLSFORS	572542N 0153208E (*)	394	1099	F R	Mast
	11256	ST LÖNHULT	574538N 0150344E (*)	328	1316	F R	Mast
	11447	BOESTAD	571105N 0151200E (*)	394	1394	F R	Mast
	11682	HÖGSBY	570722N 0155525E (*)	459	919	F R	Mast
	12078	VETLANDA SANDÅKRA	572307N 0150708E (*)	479	1385	FLG R	Wind turbine
	12079	VETLANDA HESTER	572223N 0150731E (*)	479	1385	FLG R	Wind turbine
	12080	VETLANDA HESTER	572230N 0150802E (*)	479	1385	FLG R	Wind turbine
	12081	VETLANDA HESTER	572231N 0150829E (*)	479	1463	FLG R	Wind turbine
	12082	VETLANDA HÖRERYD	572228N 0150909E (*)	479	1444	FLG R	Wind turbine
	12083	VETLANDA KRASSABERG	572218N 0151003E (*)	479	1355	FLG R	Wind turbine
	12084	TÅNGA	571311N 0151555E (*)	492	1355	FLG W	Wind turbine
	12408	KVILLSFORS	572517N 0153314E (*)	591	1247	FLG W	Wind turbine
	12409	KVILLSFORS	572536N 0153217E (*)	591	1302	FLG W	Wind turbine
	12410	KVILLSFORS	572543N 0153242E (*)	591	1296	FLG W	Wind turbine
	12411	KVILLSFORS	572530N 0153256E (*)	591	1293	FLG W	Wind turbine
	12412	KVILLSFORS	572551N 0153209E (*)	591	1332	FLG W	Wind turbine
	12413	KVILLSFORS	572558N 0153145E (*)	591	1332	FLG W	Wind turbine
	12414	KVILLSFORS	572612N 0153124E (*)	591	1319	FLG W	Wind turbine
	12543	ÅSEDA	571046N 0151221E (*)	446	1421	FLG R	Mast
	12544	ÅSEDA	571036N 0151644E (*)	446	1365	FLG R	Mast
	145	LOFTAHAMMAR	575435.8N 0164429.2E	367	491	F R	Mast
	146	RUDA	570713.2N 0160910.8E	696	999	F R/FLG W	Mast, Note:Support cables within radius 300 m.
	147	VÄSTERVIK/FÅRHULT	574315.3N 0162533.8E	1099	1396	F R/FLG W	Mast
	148	VÄSTERVIK/MARIELUND	574334.2N 0163933.3E	413	485	F R	Mast
	149	OSKARSHAMN/SIMPEVARP	572446.3N 0164004.7E	361	380	F R	Chimney
	712	OSKARSHAMN/SIMPEVARP	572450.6N 0163935.2E	335	365	F R	Mast
	1292	BLANKAHOLM	573532.3N 0163006.1E	344	430	F R	Mast
	4141	GAMLEBY/LINKÖPING	575428.9N 0162350.7E	344	559	F R	Mast
	4500	VÄSTERVIK/FÅRHULT	574315.0N 0162536.8E	577	887	F R	Pylon
	4906	OSKARSHAMN/SIMPEVARP	572458.5N 0164022.6E	328	332	F R	Chimney
	9872	MÖNSTERÅS	570525N 0163124E (*)	492	558	FLG R	Wind turbine
	9873	MÖNSTERÅS	570536N 0163144E (*)	492	541	FLG R	Wind turbine
	9874	MÖNSTERÅS	570550N 0163207E (*)	492	541	FLG R	Wind turbine
	9875	MÖNSTERÅS	570604N 0163232E (*)	492	518	FLG R	Wind turbine

Air Navigation obstacles – HGT 328 ft / 100 m AGL or more							
Area	No	Designation	Coordinates	Height ft	Elev ft	Light Character	Types of obstacles
57N 17E	9876	MÖNSTERÅS	570554N 0163312E (*)	492	512	FLG R	Wind turbine
	9877	MÖNSTERÅS	570543N 0163348E (*)	492	505	FLG R	Wind turbine
	9954	MÖNSTERÅS/NYGÅRD	570533N 0163048E (*)	492	535	FLG R	Wind turbine
	9955	MÖNSTERÅS/NYGÅRD	570550N 0163120E (*)	492	535	FLG R	Wind turbine
	9956	MÖNSTERÅS/NYGÅRD	570604N 0163146E (*)	492	518	FLG R	Wind turbine
	9957	MÖNSTERÅS/NYGÅRD	570619N 0163214E (*)	492	525	FLG R	Wind turbine
	10314	GAMLEBY	575024N 0162215E (*)	492	758	FLG R	Wind turbine
	10315	GAMLEBY	575018N 0162146E (*)	492	771	FLG R	Wind turbine
	10316	GAMLEBY	575028N 0162128E (*)	492	810	FLG R	Wind turbine
	10317	GAMLEBY	575039N 0162157E (*)	492	764	FLG R	Wind turbine
	10318	GAMLEBY	575047N 0162134E (*)	492	768	FLG R	Wind turbine
	10319	GAMLEBY	575022N 0162105E (*)	492	774	FLG R	Wind turbine
	10797	HÄSSELSTAD	575805N 0162952E (*)	328	466	F R	Mast
	11672	GETTERUM	573400N 0162315E (*)	404	617	F R	Mast
	12385	BLANKAHOLM	573704N 0162744E (*)	394	633	F R	Mast
	152	BYXELKROK	572106.8N 0170406.5E	420	443	F R	Mast
	11061	BÖDA	571544N 0170000E (*)	335	394	F R	Mast
	11284	YTTERGRUND	570033N 0170017E (*)	446	446	FLG R	Wind turbine
	11285	YTTERGRUND	570019N 0170019E (*)	446	446	FLG R	Wind turbine
	11286	YTTERGRUND	570006N 0170020E (*)	446	446	FLG R	Wind turbine
57N 18E	159	IRE	574917.2N 0183627.1E	420	520	F R	Mast
	160	VISBY/FOLLINGBO	573533.6N 0182222.7E	853	1109	F R/FLG W	Pylon
	161	VISBY/YGNE	573507.7N 0181101.2E	459	619	F R/FLG W	Mast
	689	SLITE 2	574233.2N 0184812.2E	367	404	F R	Tower
	728	NÄSUDDEN	570422.9N 0181327.2E	453	478	FLG R	Wind turbine
	1289	LOJSTA	572008.3N 0182046.1E	328	612	F R	Mast
	1320	LJUGARN	572109.5N 0184353.0E	361	413	F R	Mast
	1449	SLITE	574232.4N 0184804.1E	358	402	F R	Silo
	1586	NÄSUDDEN	570421N 0181315E (*)	394	413	F R	Mast
	2193	NÄS	570350N 0181312E (*)	387	394	F R	Wind turbine
	2214	NÄS	570643N 0181312E (*)	410	413	FLG R	Wind turbine
	3249	NÄS	570422.9N 0181353.4E	328	369	F R	Wind turbine
	3969	SMÖJEN	574400N 0185632E (*)	328	361	F R	Wind turbine
	3970	SMÖJEN	574351N 0185641E (*)	328	344	F R	Wind turbine
	3971	SMÖJEN	574343N 0185650E (*)	328	361	F R	Wind turbine
	3972	SMÖJEN	574335N 0185658E (*)	328	351	F R	Wind turbine
	4031	STORA VIKERS	575006N 0184908E (*)	328	443	F R	Wind turbine
	4032	STORA VIKERS	575006N 0184928E (*)	328	443	F R	Wind turbine
	4033	STORA VIKERS	575010N 0184947E (*)	328	443	F R	Wind turbine
	4034	STORA VIKERS	575014N 0185004E (*)	328	459	F R	Wind turbine
	4035	STORA VIKERS	575018N 0185022E (*)	328	459	F R	Wind turbine
	4036	STORA VIKERS	575017N 0185042E (*)	328	456	F R	Wind turbine
	4195	NÄSUDDEN	570355N 0181301E (*)	328	341	-	Wind turbine
	4355	LÄRBRO	575024N 0185039E (*)	364	479	F R	Wind turbine
	4356	LÄRBRO	575027N 0185007E (*)	364	489	F R	Wind turbine
	4357	LÄRBRO	575021N 0184953E (*)	364	489	F R	Wind turbine
	5343	NÄSUDDEN	570409N 0181429E (*)	410	420	F R	Wind turbine
	9485	NÄS	570632N 0181311E (*)	410	417	FLG R	Wind turbine
	9486	NÄS	570622N 0181310E (*)	410	417	FLG R	Wind turbine
	9487	NÄS	570611N 0181309E (*)	410	417	FLG R	Wind turbine
	9488	NÄS	570601N 0181308E (*)	410	417	FLG R	Wind turbine
	9489	NÄS	570551N 0181308E (*)	410	417	FLG R	Wind turbine
	9494	GRÖTLINGBO	570545N 0181950E (*)	410	443	FLG R	Wind turbine
	9495	GRÖTLINGBO	570452N 0181949E (*)	410	443	FLG R	Wind turbine
	10113	LÄRBRO	574839N 0184544E (*)	489	571	FLG R	Wind turbine
	10114	LÄRBRO	574827N 0184602E (*)	489	581	FLG R	Wind turbine
	10368	KRÄKLINGBO	572633N 0184602E (*)	459	486	FLG R	Wind turbine
	10387	NÄSUDDEN	570542N 0181242E (*)	443	449	FLG R	Wind turbine
	10388	NÄSUDDEN	570532N 0181241E (*)	443	449	FLG R	Wind turbine
	10389	NÄSUDDEN	570521N 0181240E (*)	443	449	FLG R	Wind turbine
	10390	NÄSUDDEN	570511N 0181239E (*)	443	453	FLG R	Wind turbine
	10391	NÄSUDDEN	570500N 0181238E (*)	443	459	FLG R	Wind turbine

Air Navigation obstacles – HGT 328 ft / 100 m AGL or more

Area	No	Designation	Coordinates	Height ft	Elev ft	Light Character	Types of obstacles
	10392	NÄSUDDEN	570450N 0181237E (*)	443	463	FLG R	Wind turbine
	10393	NÄSUDDEN	570540N 0181307E (*)	443	456	FLG R	Wind turbine
	10394	NÄSUDDEN	570508N 0181304E (*)	443	463	FLG R	Wind turbine
	10395	NÄSUDDEN	570458N 0181303E (*)	443	466	FLG R	Wind turbine
	10396	NÄSUDDEN	570448N 0181303E (*)	443	466	FLG R	Wind turbine
	10397	NÄSUDDEN	570529N 0181306E (*)	443	459	FLG R	Wind turbine
	10398	NÄSUDDEN	570519N 0181305E (*)	443	459	FLG R	Wind turbine
	10399	NÄSUDDEN	570432N 0181211E (*)	443	449	FLG R	Wind turbine
	10400	NÄSUDDEN	570412N 0181210E (*)	443	466	FLG R	Wind turbine
	10401	NÄSUDDEN	570422N 0181210E (*)	443	456	FLG R	Wind turbine
	10402	NÄSUDDEN	570402N 0181209E (*)	443	466	FLG R	Wind turbine
	10403	NÄSUDDEN	570353N 0181208E (*)	443	456	FLG R	Wind turbine
	10404	NÄSUDDEN	570429N 0181236E (*)	443	466	FLG R	Wind turbine
	10405	NÄSUDDEN	570420N 0181235E (*)	443	466	FLG R	Wind turbine
	10406	NÄSUDDEN	570400N 0181233E (*)	443	466	FLG R	Wind turbine
	10407	NÄSUDDEN	570350N 0181233E (*)	443	466	FLG R	Wind turbine
	10408	SMÖJEN	574351N 0185710E (*)	456	469	FLG R	Wind turbine
	10751	STENGRINDE	574528N 0185153E (*)	492	561	FLG R	Wind turbine
	10791	STORA VIKERS	574937N 0184924E (*)	492	610	FLG R	Wind turbine
	11475	HABLINGBO	570942N 0181251E (*)	328	361	F R	Mast
	12077	STORUNGS	574958N 0185044E (*)	492	610	FLG W	Wind turbine
	12103	STORUNGS	574948N 0185000E (*)	492	614	FLG W	Wind turbine
	12731	KRÄKLINGBO	572641N 0184537E (*)	489	522	FLG R	Wind turbine
57N 19E	165	BUNGE	575155.9N 0190008.0E	387	575	F R	Mast
	999	HOLMUDDEN	575729.7N 0192039.4E	666	716	F R/FLG W	Mast, 40 per min.
58N 11E	176	STRÖMSTAD	585607.4N 0111108.9E	377	510	F R	Mast
	177	UDDEVALLA/HERRESTAD	582226.5N 0114917.0E	1089	1588	F R/FLG W	Mast
	179	TANUM	584337.3N 0112527.9E	387	845	F R	Mast
	180	SVANESUND/ORUST	581128.1N 0114803.8E	417	704	F R	Mast
	181	LYSEKIL	582043N 0112518E (*)	459	541	F R	Chimney
	719	STENUNGSUND 3	580508N 0114931E (*)	410	489	-	Chimney, Torch.
	803	TJÖRNBRON	580334N 0114642E (*)	404	427	F R	Bridge pylon
	1725	KUNGSHAMN	582125.5N 0111510.2E	344	455	F R	Mast
	3958	UDDEVALLABRON	581927N 0115049E (*)	492	492	F R/FLG W	Bridge pylon, 60 per minute
	3959	UDDEVALLABRON	581936N 0115030E (*)	492	492	F R/FLG W	Bridge pylon, 60 per minute
	4433	TJÖRNBRON	580334N 0114703E (*)	404	427	F R	Bridge pylon
	4495	LYSEKIL	582045N 0112525E (*)	459	541	F R	Chimney
	7800	MUNGSERÖD	584617N 0112242E (*)	331	676	F R	Wind turbine
	7801	MUNGSERÖD	584629N 0112237E (*)	331	682	F R	Wind turbine
	7802	MUNGSERÖD	584627N 0112305E (*)	331	728	F R	Wind turbine
	7803	MUNGSERÖD	584638N 0112251E (*)	331	705	F R	Wind turbine
	7804	MUNGSERÖD	584637N 0112324E (*)	331	781	F R	Wind turbine
	7805	MUNGSERÖD	584647N 0112313E (*)	331	758	F R	Wind turbine
	7876	HÄLLEVADSHOLM	583617N 0113141E (*)	328	820	F R	Wind turbine
	7877	HÄLLEVADSHOLM	583528N 0112947E (*)	328	741	F R	Wind turbine
	8243	RÅLANDA	582223N 0114306E (*)	328	610	F R	Wind turbine
	8670	ÖDEBORG	583159N 0115016E (*)	328	820	F R	Wind turbine
	8856	HUMLEKÄRR	582036N 0112435E (*)	453	614	FLG R	Wind turbine
	8857	HUMLEKÄRR	582027N 0112446E (*)	453	692	FLG R	Wind turbine
	8984	TANUMSHEDE	584010N 0112514E (*)	476	856	FLG R	Wind turbine
	8985	TANUMSHEDE	583949N 0112538E (*)	476	892	FLG R	Wind turbine
	8986	TANUMSHEDE	583857N 0112645E (*)	476	886	FLG R	Wind turbine
	8987	TANUMSHEDE	583911N 0112652E (*)	476	912	FLG R	Wind turbine
	8992	TANUMSHEDE	583919N 0112609E (*)	476	919	FLG R	Wind turbine
	8993	TANUMSHEDE	583906N 0112625E (*)	476	915	FLG R	Wind turbine
	9387	SKEE	585345N 0111558E (*)	328	640	F R	Mast
	9451	LUR	584909N 0111646E (*)	456	607	FLG R	Wind turbine
	9452	LUR	584915N 0111625E (*)	456	659	FLG R	Wind turbine
	9453	LUR	584925N 0111642E (*)	456	643	FLG R	Wind turbine
	9454	LUR	584935N 0111630E (*)	456	610	FLG R	Wind turbine
	9464	BRATTERÖD	581902N 0115929E (*)	328	748	F R	Mast
	9752	HEDEKAS	583712N 0114911E (*)	476	994	FLG R	Wind turbine

Air Navigation obstacles – HGT 328 ft / 100 m AGL or more

Area	No	Designation	Coordinates	Height ft	Elev ft	Light Character	Types of obstacles
	9753	HEDEKAS	583655N 0114819E (*)	476	1047	FLG R	Wind turbine
	9754	HEDEKAS	583651N 0114749E (*)	476	1086	FLG R	Wind turbine
	9755	HEDEKAS	583652N 0114857E (*)	476	994	FLG R	Wind turbine
	9756	HEDEKAS	583642N 0114824E (*)	476	1053	FLG R	Wind turbine
	9758	HEDEKAS	583627N 0114810E (*)	476	1096	FLG R	Wind turbine
	9963	HERRESTAD	582215N 0114311E (*)	482	768	FLG R	Wind turbine
	9964	HERRESTAD	582202N 0114340E (*)	482	810	FLG R	Wind turbine
	9970	TEGNEBY/ORUST	581005N 0113840E (*)	459	725	FLG R	Wind turbine
	9971	TEGNEBY/ORUST	581019N 0113827E (*)	459	764	FLG R	Wind turbine
	9972	TEGNEBY/ORUST	581020N 0113852E (*)	459	758	FLG R	Wind turbine
	10102	VIK	585158N 0111641E (*)	459	666	FLG R	Wind turbine
	10103	VIK	585143N 0111651E (*)	459	640	FLG R	Wind turbine
	10104	VIK	585132N 0111658E (*)	459	666	FLG R	Wind turbine
	10207	TÖFTEDAL	585228N 0114838E (*)	492	1135	FLG R	Wind turbine
	10208	TÖFTEDAL	585215N 0114910E (*)	492	1198	FLG R	Wind turbine
	10209	TÖFTEDAL	585155N 0114905E (*)	492	1188	FLG R	Wind turbine
	10210	TÖFTEDAL	585154N 0114954E (*)	492	1211	FLG R	Wind turbine
	10211	TÖFTEDAL	585139N 0114945E (*)	492	1188	FLG R	Wind turbine
	10212	TÖFTEDAL	585135N 0114915E (*)	492	1191	FLG R	Wind turbine
	10213	TÖFTEDAL	585121N 0114946E (*)	492	1207	FLG R	Wind turbine
	10214	TÖFTEDAL	585106N 0114912E (*)	492	1198	FLG R	Wind turbine
	10215	TÖFTEDAL	585055N 0114931E (*)	492	1217	FLG R	Wind turbine
	10216	TÖFTEDAL	585051N 0114857E (*)	492	1184	FLG R	Wind turbine
	10217	TÖFTEDAL	585040N 0114924E (*)	492	1198	FLG R	Wind turbine
	10218	TÖFTEDAL	585031N 0115005E (*)	492	1165	FLG R	Wind turbine
	10219	TÖFTEDAL	585024N 0115035E (*)	492	1099	FLG R	Wind turbine
	10220	TÖFTEDAL	585029N 0115128E (*)	492	1053	FLG R	Wind turbine
	10221	TÖFTEDAL	585036N 0115158E (*)	492	1086	FLG R	Wind turbine
	10222	TÖFTEDAL	585231N 0114752E (*)	492	1096	FLG R	Wind turbine
	10223	TÖFTEDAL	585103N 0115033E (*)	492	1158	FLG R	Wind turbine
	10224	TÖFTEDAL	585055N 0115103E (*)	492	1109	FLG R	Wind turbine
	10225	TÖFTEDAL	585120N 0115107E (*)	492	1112	FLG R	Wind turbine
	10226	TÖFTEDAL	585113N 0115136E (*)	492	1132	FLG R	Wind turbine
	10227	TÖFTEDAL	585059N 0115143E (*)	492	1083	FLG R	Wind turbine
	10233	BOKENÄS	581832N 0113747E (*)	394	876	FLG R	Wind turbine
	10234	BOKENÄS	581828N 0113802E (*)	394	840	FLG R	Wind turbine
	10550	TOLVMANSTEGEN	585248N 0112450E (*)	492	942	FLG R	Wind turbine
	10551	TOLVMANSTEGEN	585248N 0112522E (*)	492	1014	FLG R	Wind turbine
	10552	TOLVMANSTEGEN	585325N 0112516E (*)	492	971	FLG R	Wind turbine
	10554	TOLVMANSTEGEN	585313N 0112418E (*)	492	938	FLG R	Wind turbine
	10555	TOLVMANSTEGEN	585316N 0112454E (*)	492	1043	FLG R	Wind turbine
	10556	TOLVMANSTEGEN	585305N 0112508E (*)	492	1033	FLG R	Wind turbine
	10557	TOLVMANSTEGEN	585337N 0112357E (*)	492	935	FLG R	Wind turbine
	10558	TOLVMANSTEGEN	585316N 0112530E (*)	492	1089	FLG R	Wind turbine
	10559	TOLVMANSTEGEN	585343N 0112523E (*)	492	1004	FLG R	Wind turbine
	10560	TOLVMANSTEGEN	585356N 0112504E (*)	492	1070	FLG R	Wind turbine
	10561	TOLVMANSTEGEN	585405N 0112534E (*)	492	1106	FLG R	Wind turbine
	10562	TOLVMANSTEGEN	585409N 0112510E (*)	492	1073	FLG R	Wind turbine
	10563	TOLVMANSTEGEN	585328N 0112429E (*)	492	978	FLG R	Wind turbine
	10564	TOLVMANSTEGEN	585329N 0112456E (*)	492	1020	FLG R	Wind turbine
	10565	TOLVMANSTEGEN	585325N 0112516E (*)	492	1076	FLG R	Wind turbine
	10566	TOLVMANSTEGEN	585341N 0112456E (*)	492	1040	FLG R	Wind turbine
	10567	TOLVMANSTEGEN	585351N 0112414E (*)	492	981	FLG R	Wind turbine
	10568	TOLVMANSTEGEN	585348N 0112440E (*)	492	1017	FLG R	Wind turbine
	10569	TOLVMANSTEGEN	585404N 0112434E (*)	492	1017	FLG R	Wind turbine
	10570	TOLVMANSTEGEN	585424N 0112525E (*)	492	1043	FLG R	Wind turbine
	10571	TOLVMANSTEGEN	585422N 0112548E (*)	492	1050	FLG R	Wind turbine
	10681	MUNKEDAL	583103N 0114418E (*)	492	961	FLG R	Wind turbine
	10682	MUNKEDAL	583114N 0114400E (*)	492	984	FLG R	Wind turbine
	10683	MUNKEDAL	583132N 0114413E (*)	492	1083	FLG R	Wind turbine
	10949	HÄLLEVADSHOLM	583356N 0113023E (*)	489	896	FLG R	Wind turbine
	10950	HÄLLEVADSHOLM	583402N 0113052E (*)	489	886	FLG R	Wind turbine

Air Navigation obstacles – HGT 328 ft / 100 m AGL or more

Area	No	Designation	Coordinates	Height ft	Elev ft	Light Character	Types of obstacles
	11106	GUNNARBY	582425N 0114117E (*)	489	948	FLG R	Wind turbine
	11107	GUNNARBY	582407N 0114115E (*)	489	899	FLG R	Wind turbine
	11108	GUNNARBY	582418N 0114056E (*)	489	932	FLG R	Wind turbine
	11109	GUNNARBY	582341N 0114202E (*)	489	922	FLG R	Wind turbine
	11110	GUNNARP	582318N 0114236E (*)	489	886	FLG R	Wind turbine
	11111	GUNNARBY	582310N 0114303E (*)	489	810	FLG R	Wind turbine
	11112	GUNNARBY	582356N 0114122E (*)	489	922	FLG R	Wind turbine
	11113	GUNNARBY	582351N 0114139E (*)	489	919	FLG R	Wind turbine
	11258	DINGLE	583213N 0112920E (*)	489	928	FLG R	Wind turbine
	11259	DINGLE	583215N 0112952E (*)	489	919	FLG R	Wind turbine
	11260	DINGLE	583229N 0112959E (*)	489	827	FLG R	Wind turbine
	11261	DINGLE	583202N 0112942E (*)	489	928	FLG R	Wind turbine
	11262	DINGLE	583210N 0112854E (*)	489	951	FLG R	Wind turbine
	11263	DINGLE	583210N 0112825E (*)	489	971	FLG R	Wind turbine
	11264	DINGLE	583239N 0113520E (*)	489	1004	FLG R	Wind turbine
	11265	DINGLE	583227N 0113549E (*)	489	965	FLG R	Wind turbine
	11266	DINGLE	583235N 0113617E (*)	489	889	FLG R	Wind turbine
	11267	DINGLE	583221N 0113525E (*)	489	981	FLG R	Wind turbine
	11268	DINGLE	583221N 0113627E (*)	489	889	FLG R	Wind turbine
	11269	DINGLE	583234N 0113719E (*)	489	886	FLG R	Wind turbine
	11878	TANUMSHEDE	584543N 0112449E (*)	492	948	FLG R	Wind turbine
	11879	TANUMSHEDE	584552N 0112512E (*)	492	968	FLG R	Wind turbine
	11880	TANUMSHEDE	584609N 0112525E (*)	492	1014	FLG R	Wind turbine
	11881	TANUMSHEDE	584622N 0112550E (*)	492	1017	FLG R	Wind turbine
	11882	TANUMSHEDE	584609N 0112607E (*)	492	1017	FLG R	Wind turbine
	11883	TANUMSHEDE	584553N 0112611E (*)	492	1043	FLG R	Wind turbine
	11884	TANUMSHEDE	584537N 0112617E (*)	492	1007	FLG R	Wind turbine
	11885	TANUMSHEDE	584530N 0112551E (*)	492	984	FLG R	Wind turbine
	11886	TANUMSHEDE	584614N 0112631E (*)	492	1066	FLG R	Wind turbine
	11887	TANUMSHEDE	584603N 0112654E (*)	492	1066	FLG R	Wind turbine
	11888	TANUMSHEDE	584547N 0112648E (*)	492	1007	FLG R	Wind turbine
	11989	TANUMSHEDE	584647N 0112345E (*)	476	928	FLG R	Wind turbine
	11990	TANUMSHEDE	584700N 0112332E (*)	476	928	FLG R	Wind turbine
	11991	TANUMSHEDE	584615N 0112319E (*)	476	906	FLG R	Wind turbine
	11992	TANUMSHEDE	584631N 0112341E (*)	476	942	FLG R	Wind turbine
	11993	TANUMSHEDE	584636N 0112409E (*)	476	948	FLG R	Wind turbine
	11994	TANUMSHEDE	584606N 0112406E (*)	476	935	FLG R	Wind turbine
	11995	TANUMSHEDE	584619N 0112419E (*)	476	958	FLG R	Wind turbine
	11996	TANUMSHEDE	584631N 0112439E (*)	476	1020	FLG R	Wind turbine
	12201	TANUMSHEDE	584444N 0112647E (*)	492	909	FLG R	Wind turbine
	12226	MON	585349N 0114811E (*)	394	1148	F R	Mast
	12384	STENUNGSUND	580742N 0115537E (*)	410	853	FLG R	Wind turbine
	12822	HÄLLEVADSHOLM	583346N 0113001E (*)	492	837	FLG R	Wind turbine
58N 12E	186	BÄCKEFORS	584920.0N 0121200.8E	1073	1785	F R/FLG W	Mast
	191	TROLLHÄTTAN/STRÖMSLUND	581724N 0121638E (*)	394	686	F R	Mast
	4524	BÄCKEFORS	584920.3N 0121200.8E	417	1132	-	Mast
	5161	SKOG	583304N 0125920E (*)	328	538	F R	Wind turbine
	5295	HÄBERG	582002N 0123444E (*)	328	489	F R	Wind turbine
	5786	FLO HALLEBO	582038N 0123740E (*)	328	499	F R	Wind turbine
	5971	VÄRGÅRDA	580027N 0123347E (*)	354	902	F R	Mast
	6430	FRITTORP	582046N 0124732E (*)	328	558	F R	Wind turbine
	7098	BREDVIKEN	583232N 0123141E (*)	328	531	F R	Wind turbine
	7631	ERIKSTAD	583717N 0122559E (*)	328	545	F R	Wind turbine
	7767	BOLSTAD	583431N 0122740E (*)	328	525	F R	Wind turbine
	8466	LILLA EDET	580834N 0120852E (*)	331	784	F R	Wind turbine
	8516	VARA	581347N 0125955E (*)	328	614	F R	Wind turbine
	8583	JÄRN	583928N 0123153E (*)	328	518	F R	Wind turbine
	8608	SÖDRA HÄRENE	580718N 0125126E (*)	328	663	F R	Wind turbine
	8666	BRÅLANDA	583446N 0122243E (*)	328	531	F R	Wind turbine
	8667	BRÅLANDA	583523N 0122227E (*)	328	512	F R	Wind turbine
	8671	BOLSTAD	583717N 0123144E (*)	328	505	F R	Wind turbine
	8672	GRINSTAD	583718N 0123158E (*)	328	505	F R	Wind turbine

Air Navigation obstacles – HGT 328 ft / 100 m AGL or more

Area	No	Designation	Coordinates	Height ft	Elev ft	Light Character	Types of obstacles
	8711	BOLSTAD	583604N 0123319E (*)	456	620	F R	Wind turbine
	8712	BOLSTAD	583611N 0123344E (*)	456	620	F R	Wind turbine
	8713	BOLSTAD	583602N 0123404E (*)	456	620	F R	Wind turbine
	8724	ARENTORP	581249N 0124935E (*)	328	623	F R	Wind turbine
	8876	ST LEVENE	581859N 0125822E (*)	328	561	F R	Wind turbine
	8886	VARA	581550N 0125437E (*)	328	587	F R	Wind turbine
	9103	VÄNERSNÄS	582801N 0123639E (*)	328	482	FLG R	Wind turbine
	9119	ERIKSTAD	583725N 0122339E (*)	459	689	FLG R	Wind turbine
	9120	ERIKSTAD	583728N 0122407E (*)	459	689	FLG R	Wind turbine
	9121	ERIKSTAD	583713N 0122421E (*)	459	679	FLG R	Wind turbine
	9122	ERIKSTAD	583710N 0122344E (*)	459	679	FLG R	Wind turbine
	9134	ERIKSTAD	583528N 0122502E (*)	459	653	FLG R	Wind turbine
	9135	ERIKSTAD	583517N 0122520E (*)	459	653	FLG R	Wind turbine
	9178	STORA MELLBY	581001N 0123826E (*)	328	738	FLG R	Wind turbine
	9254	ST LEVENE	581926N 0125741E (*)	328	571	F R	Wind turbine
	9302	RYDA	581714N 0125359E (*)	335	597	FLG R	Wind turbine
	9408	HÄBERG	581948N 0123459E (*)	492	656	FLG R	Wind turbine
	9409	HÄBERG	582008N 0123507E (*)	492	656	FLG R	Wind turbine
	9410	GRÄSTORP	582107N 0123730E (*)	492	666	FLG R	Wind turbine
	9417	VARA	581604N 0125220E (*)	328	600	F R	Wind turbine
	9446	HÄKANTORP	581817N 0125541E (*)	456	696	FLG R	Wind turbine
	9447	HÄKANTORP	581831N 0125600E (*)	456	692	FLG R	Wind turbine
	9471	GRINSTAD	583636N 0123026E (*)	456	627	FLG R	Wind turbine
	9472	GRINSTAD	583619N 0123029E (*)	456	620	FLG R	Wind turbine
	9482	VARA	581656N 0125919E (*)	459	719	FLG R	Wind turbine
	9483	VARA	581702N 0125830E (*)	459	719	FLG R	Wind turbine
	9484	VARA	581659N 0125855E (*)	459	712	FLG R	Wind turbine
	9542	ESSUNGA	581145N 0124950E (*)	492	784	FLG R	Wind turbine
	9543	ESSUNGA	581132N 0124941E (*)	509	807	FLG R	Wind turbine
	9717	LILLA EDET	580829N 0120905E (*)	331	791	FLG R	Wind turbine
	9774	FLAKEBERG	582012N 0124707E (*)	459	692	FLG R	Wind turbine
	9775	FLAKEBERG	581959N 0124715E (*)	459	696	FLG R	Wind turbine
	9776	FLAKEBERG	581947N 0124723E (*)	459	692	FLG R	Wind turbine
	9777	FLAKEBERG	581923N 0124830E (*)	459	702	FLG R	Wind turbine
	9778	VARA	581922N 0124802E (*)	459	699	FLG R	Wind turbine
	9817	LILLA EDET	580854N 0120939E (*)	456	906	FLG R	Wind turbine
	9818	LILLA EDET	580845N 0120839E (*)	456	833	FLG R	Wind turbine
	9819	LILLA EDET	580900N 0121005E (*)	456	843	FLG R	Wind turbine
	9830	GRÄSTORP	582141N 0123656E (*)	492	669	FLG R	Wind turbine
	9947	ÄNIMSKOG	585521N 0123343E (*)	328	755	F R	Mast
	9987	GRINSTAD	583742N 0123005E (*)	492	686	FLG R	Wind turbine
	10016	ERIKSTAD	583710N 0122542E (*)	492	709	FLG R	Wind turbine
	10074	ERIKSTAD	583830N 0122557E (*)	492	702	FLG R	Wind turbine
	10075	ERIKSTAD	583822N 0122625E (*)	492	702	FLG R	Wind turbine
	10078	SVECKLINGEBYN	583925N 0122335E (*)	492	725	FLG R	Wind turbine
	10079	SVECKLINGEBYN	583909N 0122354E (*)	492	722	FLG R	Wind turbine
	10080	BOLSTAD	583414N 0122807E (*)	489	673	FLG R	Wind turbine
	10125	BOLSTAD	583455N 0122930E (*)	489	650	FLG R	Wind turbine
	10126	BOLSTAD	583500N 0122901E (*)	489	653	FLG R	Wind turbine
	10127	BRÅLANDA	583438N 0122223E (*)	489	686	FLG R	Wind turbine
	10128	BRÅLANDA	583437N 0122153E (*)	489	689	FLG R	Wind turbine
	10203	LILLA EDET	580917N 0120847E (*)	492	919	FLG R	Wind turbine
	10204	LILLA EDET	580901N 0120857E (*)	492	919	FLG R	Wind turbine
	10205	LILLA EDET	580822N 0120933E (*)	492	919	FLG R	Wind turbine
	10278	RANGELTORP	581324N 0125955E (*)	489	784	FLG R	Wind turbine
	10504	GRÄSTORP	581738N 0124637E (*)	459	709	FLG R	Wind turbine
	10505	GRÄSTORP	581722N 0124629E (*)	459	712	FLG R	Wind turbine
	10761	LILLA EDET	580618N 0120448E (*)	459	899	FLG R	Wind turbine
	10762	LILLA EDET	580633N 0120449E (*)	459	899	FLG R	Wind turbine
58N 13E	199	SKÖVDE/BILLINGEN	582435.2N 0134848.5E	1070	2000	FLG W	Mast
	776	BILLINGEN 2	582604.0N 0134907.0E	354	1290	F R	Mast
	4523	SKÖVDE/BILLINGEN	582435.4N 0134847.9E	328	1265	F R	Mast

Air Navigation obstacles – HGT 328 ft / 100 m AGL or more

Area	No	Designation	Coordinates	Height ft	Elev ft	Light Character	Types of obstacles
	5759	STORA LUND	582816N 0132759E (*)	328	741	F R	Wind turbine
	6000	ERIKSTORP	582744N 0133221E (*)	328	735	F R	Wind turbine
	6188	MÄRENE	582532N 0132915E (*)	328	728	F R	Wind turbine
	6233	SKARA	582722N 0133432E (*)	328	755	F R	Wind turbine
	6368	NOLGÅRDEN	580505N 0134234E (*)	328	1083	F R	Wind turbine
	6689	BROBY	583005N 0132217E (*)	328	545	F R	Wind turbine
	6786	MÖRKAGÅRDEN	581701N 0131333E (*)	328	630	F R	Wind turbine
	6963	LEDSJÖ	582806N 0132909E (*)	328	758	F R	Wind turbine
	6981	LEDSJÖ	582725N 0132807E (*)	328	725	F R	Wind turbine
	7060	LUNDSBRUNN	582911N 0132401E (*)	328	577	F R	Wind turbine
	7249	N VÅNGA	581627N 0131529E (*)	328	653	F R	Wind turbine
	7408	SKÅNINGS-ÅSAKA	582545N 0133009E (*)	328	722	F R	Wind turbine
	7409	STOMMEN	582312N 0131207E (*)	328	561	F R	Wind turbine
	7595	DIMBO	580934N 0134836E (*)	328	1115	F R	Wind turbine
	7643	LUNDSBRUNN	582802N 0132743E (*)	328	738	F R	Wind turbine
	7687	HANGELÖSA	582811N 0132038E (*)	328	587	F R	Wind turbine
	7721	BROBY	582937N 0132235E (*)	328	568	F R	Wind turbine
	7722	SKALLMEJA	582350N 0131139E (*)	328	564	F R	Wind turbine
	7840	SANDHEM	580055N 0134904E (*)	328	1250	F R	Wind turbine
	7905	KINNARP	580510N 0132917E (*)	331	981	F R	Wind turbine
	8326	EGGBY	582619N 0133531E (*)	328	761	F R	Wind turbine
	8330	BRUNNSGRÅDEN	580448N 0134255E (*)	335	1086	F R	Wind turbine
	8331	BROBY	583015N 0132135E (*)	335	564	F R	Wind turbine
	8350	KVÄNUM	581706N 0131346E (*)	331	633	F R	Wind turbine
	8351	KVÄNUM	581711N 0131333E (*)	331	633	F R	Wind turbine
	8387	LANNA	582143N 0130919E (*)	459	705	F R	Wind turbine
	8388	LANNA	582134N 0130937E (*)	459	709	F R	Wind turbine
	8417	SALEBY	582255N 0131212E (*)	335	574	FLG R	Wind turbine
	8497	LUNDSBRUNN	582712N 0133037E (*)	328	741	FLG R	Wind turbine
	8515	SKÅNINGS ÅSAKA	582657N 0133314E (*)	328	761	F R	Wind turbine
	8517	FALKÖPING	580702N 0132640E (*)	328	971	F R	Wind turbine
	8522	HÄRJEVAD	582224N 0130325E (*)	328	558	FLG R	Wind turbine
	8573	SYNNERBY	582244N 0131759E (*)	390	686	FLG R	Wind turbine
	8574	SYNNERBY	582242N 0131823E (*)	390	689	FLG R	Wind turbine
	8575	LUTTRA	580651N 0133338E (*)	390	1119	FLG R	Wind turbine
	8578	LOVENE	582600N 0130233E (*)	328	528	FLG R	Wind turbine
	8579	HJÄLSTAD	583553N 0135940E (*)	335	581	F R	Wind turbine
	8622	N VÅNGA	581550N 0131519E (*)	328	659	FLG R	Wind turbine
	8668	KVÄNUM	581814N 0130828E (*)	459	719	FLG R	Wind turbine
	8688	SKÖRSTORP	580722N 0134447E (*)	456	1243	F R	Wind turbine
	8689	SKÖRSTORP	580712N 0134451E (*)	456	1243	F R	Wind turbine
	8690	SKÖRSTORP	580702N 0134458E (*)	456	1250	F R	Wind turbine
	8722	KVÄNUM	581807N 0130743E (*)	459	719	FLG R	Wind turbine
	8845	BROBY	582957N 0132230E (*)	328	558	F R	Wind turbine
	8846	BROBY	582948N 0132239E (*)	328	561	FLG W	Wind turbine
	8850	ESKILSÅTER	585812N 0131237E (*)	328	528	F R	Wind turbine
	8871	FALKÖPING	580621N 0132640E (*)	328	968	F R	Wind turbine
	8973	YLLESTAD	580319N 0134347E (*)	328	1109	F R	Wind turbine
	9075	VEDUM	581232N 0130320E (*)	328	646	F R	Wind turbine
	9089	SANDHEM	580107N 0134921E (*)	459	1378	FLG R	Wind turbine
	9209	HASSLÖSA	582542N 0131511E (*)	328	597	F R	Wind turbine
	9210	GUDHEM	581318N 0133327E (*)	328	1076	F R	Wind turbine
	9216	GÖTENE	583307N 0133108E (*)	456	702	F R	Wind turbine
	9227	HJÄLSTAD	583645N 0135623E (*)	328	614	F R	Wind turbine
	9245	NAGLARP	580517N 0132914E (*)	328	978	F R	Wind turbine
	9344	SKÖVDE	582247N 0135121E (*)	328	787	F R	Chimney
	9361	KÄLVENE	580509N 0134219E (*)	492	1247	FLG R	Wind turbine
	9404	LOVENE	582559N 0130140E (*)	328	531	FLG R	Wind turbine
	9405	LOVENE	582601N 0130123E (*)	328	551	FLG R	Wind turbine
	9406	LOVENE	582551N 0130215E (*)	328	531	FLG R	Wind turbine
	9450	GÖTENE	583021N 0132920E (*)	456	728	FLG R	Wind turbine
	9544	KVÄNUM	581723N 0131402E (*)	492	810	FLG R	Wind turbine

Air Navigation obstacles – HGT 328 ft / 100 m AGL or more

Area	No	Designation	Coordinates	Height ft	Elev ft	Light Character	Types of obstacles
	9584	LUNDSBRUNN	582704N 0132714E (*)	456	850	F R	Wind turbine
	9585	LUNDSBRUNN	582710N 0132743E (*)	456	850	F R	Wind turbine
	9586	LUNDSBRUNN	582712N 0132833E (*)	456	850	F R	Wind turbine
	9587	LUNDSBRUNN	582701N 0132841E (*)	456	883	F R	Wind turbine
	9589	LUNDSBRUNN	582659N 0132906E (*)	456	866	F R	Wind turbine
	9592	LUNDSBRUNN	582808N 0132933E (*)	413	856	F R	Wind turbine
	9621	ERIKSTORP	582716N 0133201E (*)	486	873	FLG R	Wind turbine
	9661	LUNDSBRUNN	582758N 0132759E (*)	328	771	F R	Wind turbine
	9662	SKARSTAD	581652N 0130154E (*)	456	712	F R	Wind turbine
	9669	SIMMATORP	582147N 0132143E (*)	492	853	FLG R	Wind turbine
	9732	JUNG	581957N 0131019E (*)	492	735	FLG R	Wind turbine
	9733	JUNG	581957N 0131050E (*)	492	741	FLG R	Wind turbine
	9737	LUNDSBRUNN	582847N 0132944E (*)	492	879	FLG R	Wind turbine
	9738	LUNDSBRUNN	582908N 0132841E (*)	492	869	FLG R	Wind turbine
	9739	LUNDSBRUNN	582912N 0132817E (*)	492	869	FLG R	Wind turbine
	9740	SIMMATORP	582157N 0132206E (*)	492	853	FLG R	Wind turbine
	9741	SIMMATORP	582158N 0132230E (*)	492	863	FLG R	Wind turbine
	9772	JÄRPÅS	582150N 0130101E (*)	459	689	FLG R	Wind turbine
	9773	JÄRPÅS	582141N 0130118E (*)	459	689	FLG R	Wind turbine
	9796	SKÄNINGS-ÅSAKA	582545N 0132916E (*)	456	840	FLG R	Wind turbine
	9797	SKÄNINGS-ÅSAKA	582555N 0132938E (*)	456	850	FLG R	Wind turbine
	9798	SKÄNINGS-ÅSAKA	582554N 0133006E (*)	456	850	FLG R	Wind turbine
	9821	KÄLLEBERG	580823N 0134217E (*)	492	1263	FLG R	Wind turbine
	9822	KÄLLEBERG	580841N 0134222E (*)	492	1266	FLG R	Wind turbine
	9823	KÄLLEBERG	580858N 0134228E (*)	492	1273	FLG R	Wind turbine
	9824	KÄLLEBERG	580822N 0134146E (*)	492	1243	FLG R	Wind turbine
	9825	KÄLLEBERG	580840N 0134151E (*)	492	1224	FLG R	Wind turbine
	9832	VARTOFTA	580524N 0134220E (*)	492	1240	FLG R	Wind turbine
	9833	VARTOFTA	580512N 0134143E (*)	492	1237	FLG R	Wind turbine
	10084	LUNDSBRUNN	582839N 0132451E (*)	492	781	FLG R	Wind turbine
	10098	TRÄVAD	581442N 0130333E (*)	492	774	FLG R	Wind turbine
	10099	TRÄVAD	581354N 0130348E (*)	492	781	FLG R	Wind turbine
	10100	TRÄVAD	581337N 0130458E (*)	492	781	FLG R	Wind turbine
	10131	LARV	581236N 0130655E (*)	456	794	FLG R	Wind turbine
	10132	LARV	581253N 0130643E (*)	456	774	FLG R	Wind turbine
	10133	LARV	581258N 0130708E (*)	456	784	FLG R	Wind turbine
	10139	ERIKSTORP	582729N 0133234E (*)	489	892	FLG R	Wind turbine
	10258	SKARA	582324N 0132303E (*)	489	843	FLG R	Wind turbine
	10259	SKARA	582336N 0132301E (*)	489	846	FLG R	Wind turbine
	10279	RANGELTORP	581325N 0130019E (*)	489	791	FLG R	Wind turbine
	10519	SUNDSMARKEN	584714N 0135609E (*)	476	656	FLG R	Wind turbine
	10520	SUNDSMARKEN	584642N 0135627E (*)	476	702	FLG R	Wind turbine
	10521	SUNDSMARKEN	584658N 0135602E (*)	476	682	FLG R	Wind turbine
	10522	HÄRJEVAD	582051N 0130319E (*)	459	696	FLG R	Wind turbine
	10523	HÄRJEVAD	582058N 0130259E (*)	459	699	FLG R	Wind turbine
	10623	RANGELTORP	581254N 0130059E (*)	492	791	FLG R	Wind turbine
	10624	SALEBY	582209N 0131109E (*)	390	643	FLG R	Wind turbine
	10625	SALEBY	582215N 0131127E (*)	390	623	FLG R	Wind turbine
	10626	SALEBY	582209N 0131145E (*)	390	627	FLG R	Wind turbine
	10627	SALEBY	582202N 0131128E (*)	390	627	FLG R	Wind turbine
	10664	VINKÖL	582026N 0131606E (*)	492	794	FLG R	Wind turbine
	10665	VINKÖL	582026N 0131633E (*)	492	801	FLG R	Wind turbine
	10666	VINKÖL	582026N 0131701E (*)	492	804	FLG R	Wind turbine
	10667	VINKÖL	582107N 0131353E (*)	492	768	FLG R	Wind turbine
	10668	VINKÖL	582057N 0131416E (*)	492	768	FLG R	Wind turbine
	10669	VINKÖL	582112N 0131422E (*)	492	768	FLG R	Wind turbine
	10677	SKALLMEJA	582347N 0131213E (*)	459	702	FLG R	Wind turbine
	10691	ARNÄS	583853N 0133640E (*)	328	574	F R	Mast
	10773	KVÄNUM	581624N 0130803E (*)	459	735	FLG R	Wind turbine
	10774	KVÄNUM	581642N 0130803E (*)	459	728	FLG R	Wind turbine
	10775	KVÄNUM	581650N 0130850E (*)	459	719	FLG R	Wind turbine
	10776	KVÄNUM	581637N 0130823E (*)	459	728	FLG R	Wind turbine

Air Navigation obstacles – HGT 328 ft / 100 m AGL or more

Area	No	Designation	Coordinates	Height ft	Elev ft	Light Character	Types of obstacles
58N 14E	10886	SKARSTAD	581822N 0130240E (*)	459	705	FLG R	Wind turbine
	11156	TOVARP	580614N 0132756E (*)	492	1129	-	Wind turbine
	11157	TOVARP	580559N 0132744E (*)	492	1148	-	Wind turbine
	11158	TOVARP	580547N 0132728E (*)	492	1129	-	Wind turbine
	11159	SKÅNUM	580539N 0132717E (*)	328	968	-	Wind turbine
	11160	SKÅNUM	580508N 0132640E (*)	328	965	-	Wind turbine
	11378	TORKELSTORP	582141N 0131316E (*)	456	735	FLG R	Wind turbine
	11379	TORKELSTORP	582137N 0131250E (*)	456	732	FLG R	Wind turbine
	11441	JUNG	581856N 0130748E (*)	459	712	FLG R	Wind turbine
	11620	FLOBY	580755N 0131747E (*)	489	1047	FLG R	Wind turbine
	11694	JUNG	581910N 0130409E (*)	492	728	FLG R	Wind turbine
	11695	JUNG	581915N 0130433E (*)	492	735	FLG R	Wind turbine
	11696	JUNG	581918N 0130349E (*)	492	728	FLG R	Wind turbine
	11697	JUNG	581922N 0130413E (*)	492	728	FLG R	Wind turbine
	11698	JUNG	581902N 0130429E (*)	492	735	FLG R	Wind turbine
	11699	JUNG	581908N 0130452E (*)	492	735	FLG R	Wind turbine
	11721	ARDALA	582149N 0131523E (*)	492	787	FLG R	Wind turbine
	11722	ARDALA	582146N 0131553E (*)	492	787	FLG R	Wind turbine
	11723	ARDALA	582152N 0131453E (*)	492	774	FLG R	Wind turbine
	12266	HJÄLSTAD	583618N 0135950E (*)	328	554	F R	Wind turbine
	12306	ANNEBERG	580837N 0134738E (*)	394	1191	F R	Mast
	12699	FLOBY	580658N 0132303E (*)	394	1050	F R	Mast
	5156	BJÄLBO	582227N 0145908E (*)	331	715	F R	Wind turbine
	5897	SKEBY	581852N 0145319E (*)	331	725	F R	Wind turbine
	5898	SKEBY	581901N 0145312E (*)	331	725	F R	Wind turbine
	5899	SKEBY	581910N 0145306E (*)	331	696	F R	Wind turbine
	7054	HOGSTAD	582004N 0145711E (*)	328	719	F R	Wind turbine
	7560	HAMMAR	584902N 0145536E (*)	328	663	F R	Wind turbine
	7592	VÄRSÅS	582153N 0140316E (*)	331	764	F R	Wind turbine
	7596	TIDAHOLM	581054N 0140540E (*)	328	961	F R	Wind turbine
	7606	DJURSÅTRA	582025N 0140412E (*)	331	738	F R	Wind turbine
	7670	VÄRSÅS	582216N 0140726E (*)	331	725	F R	Wind turbine
	8436	KUNGSRYD	582347N 0140436E (*)	335	768	F R	Wind turbine
	8465	KORSBERGA	581927N 0140844E (*)	331	768	F R	Wind turbine
	8489	HJO	582119N 0141628E (*)	331	1007	F R	Wind turbine
	8535	BLIKSTORP	581810N 0140318E (*)	328	732	F R	Wind turbine
	8536	KORSBERGA	581906N 0140630E (*)	328	738	F R	Wind turbine
	8795	HÖKENSÅS	581248N 0140827E (*)	331	1030	F R	Wind turbine
	8868	BLIKSTORP	581759N 0140314E (*)	328	748	F R	Wind turbine
	8869	BLIKSTORP	581806N 0140255E (*)	328	748	F R	Wind turbine
	9051	MILLINGSTORP	581724N 0144611E (*)	328	696	F R	Wind turbine
	9052	RÖK	581804N 0144758E (*)	328	696	F R	Wind turbine
	9132	BJÄLBO	582243N 0145900E (*)	328	696	F R	Wind turbine
	9133	BJÄLBO	582235N 0145904E (*)	328	692	F R	Wind turbine
	9232	VÄDERSTAD	581958N 0145442E (*)	328	656	F R	Wind turbine
	9304	HOGSTAD	581956N 0145713E (*)	328	719	FLG R	Wind turbine
	9305	HOGSTAD	581947N 0145714E (*)	328	702	FLG R	Wind turbine
	9313	SÅTRA	584135N 0142015E (*)	328	840	F R	Mast
	9320	SKEBY	581919N 0145300E (*)	328	689	FLG R	Wind turbine
	9365	APPUNA	582121N 0145747E (*)	387	745	FLG R	Wind turbine
	9393	ÄLGARÅS	584824N 0142025E (*)	328	837	F R	Mast
	9507	N HULAN	581643N 0141334E (*)	459	1204	FLG R	Wind turbine
	9508	N HULAN	581649N 0141315E (*)	459	1184	FLG R	Wind turbine
	9563	KROKEK	580821N 0143517E (*)	328	991	FLG R	Wind turbine
	9656	KORSBERGA	581815N 0141004E (*)	492	1148	F R	Wind turbine
	9694	VADSTENA	582910N 0145744E (*)	459	774	FLG R	Wind turbine
	9695	VADSTENA	582856N 0145744E (*)	459	778	FLG R	Wind turbine
	9714	TIDAHOLM	581009N 0140902E (*)	492	1135	FLG R	Wind turbine
	10026	BRAHEHUS	580339N 0143139E (*)	492	1414	FLG R	Wind turbine
	10027	BRAHEHUS	580327N 0143103E (*)	492	1404	FLG R	Wind turbine
	10028	BRAHEHUS	580316N 0143133E (*)	492	1440	FLG R	Wind turbine
	10029	BRAHEHUS	580301N 0143143E (*)	492	1427	FLG R	Wind turbine

Air Navigation obstacles – HGT 328 ft / 100 m AGL or more							
Area	No	Designation	Coordinates	Height ft	Elev ft	Light Character	Types of obstacles
58N 15E	10030	BRAHEHUS	580232N 0143119E (*)	492	1447	FLG R	Wind turbine
	10031	BRAHEHUS	580249N 0143105E (*)	492	1421	FLG R	Wind turbine
	10032	BRAHEHUS	580241N 0143018E (*)	492	1457	FLG R	Wind turbine
	10033	BRAHEHUS	580225N 0143008E (*)	492	1467	FLG R	Wind turbine
	10034	BRAHEHUS	580211N 0143033E (*)	492	1453	FLG R	Wind turbine
	10076	FORSVIK	583506N 0142047E (*)	492	1171	FLG R	Wind turbine
	10077	FORSVIK	583512N 0142116E (*)	492	1152	FLG R	Wind turbine
	10137	HÄSTHOLMEN	581556N 0143732E (*)	328	676	FLG R	Wind turbine
	10138	HÄSTHOLMEN	581555N 0143753E (*)	328	686	FLG R	Wind turbine
	10142	TUGGARP	580430N 0143424E (*)	492	1362	FLG R	Wind turbine
	10143	TUGGARP	580421N 0143408E (*)	492	1368	FLG R	Wind turbine
	10144	TUGGARP	580413N 0143344E (*)	492	1368	FLG R	Wind turbine
	10145	TUGGARP	580409N 0143319E (*)	492	1368	FLG R	Wind turbine
	10237	OTTERBÄCKEN	585553N 0140308E (*)	492	778	FLG R	Wind turbine
	10238	OTTERBÄCKEN	585538N 0140254E (*)	492	761	FLG R	Wind turbine
	10239	OTTERBÄCKEN	585525N 0140240E (*)	492	758	FLG R	Wind turbine
	10247	KROKEK	580923N 0143523E (*)	492	1037	FLG R	Wind turbine
	10248	KROKEK	580838N 0143517E (*)	492	1083	FLG R	Wind turbine
	10322	STENBODA	585354N 0144518E (*)	328	906	F R	Mast
	10337	GRIPENBERG	580005N 0144930E (*)	492	1270	FLG R	Wind turbine
	10372	HOVA	585210N 0140904E (*)	394	755	F R	Mast
	10413	SJÖTORP	585143N 0140337E (*)	489	801	FLG R	Wind turbine
	10414	SJÖTORP	585129N 0140336E (*)	489	801	FLG R	Wind turbine
	10419	APPUNA	582135N 0145737E (*)	492	843	FLG R	Wind turbine
	10420	APPUNA	582151N 0145726E (*)	492	846	FLG R	Wind turbine
	10901	BORGHAMN	582338N 0144331E (*)	459	778	FLG R	Wind turbine
	10962	LAXÅ	585632N 0144520E (*)	394	997	F R	Mast
	11064	GÅRDSJÖ	585332N 0142205E (*)	459	1040	FLG R	Wind turbine
	11065	GÅRDSJÖ	585320N 0142212E (*)	459	1037	FLG R	Wind turbine
	11243	MOHOLM	583620N 0140637E (*)	328	636	F R	Mast
	11470	BORGHAMN	582403N 0144321E (*)	459	758	FLG R	Wind turbine
	11477	VÄDERSTAD	581747N 0145144E (*)	476	906	FLG R	Wind turbine
	11478	VÄDERSTAD	581733N 0145140E (*)	476	928	FLG R	Wind turbine
	11705	SVINNERSTA	585605N 0144913E (*)	328	919	F R	Mast
	11819	VÄSTANSJÖ	585211N 0142839E (*)	476	1145	FLG R	Wind turbine
	11820	VÄSTANSJÖ	585151N 0142840E (*)	476	1070	FLG R	Wind turbine
	11821	VÄSTANSJÖ	585138N 0142902E (*)	476	1168	FLG R	Wind turbine
	11822	VÄSTANSJÖ	585037N 0142946E (*)	476	1106	FLG R	Wind turbine
	11823	VÄSTANSJÖ	585048N 0142916E (*)	476	1135	FLG R	Wind turbine
	11824	VÄSTANSJÖ	585105N 0142908E (*)	476	1155	FLG R	Wind turbine
	11825	VÄSTANSJÖ	585124N 0142900E (*)	476	1155	FLG R	Wind turbine
	12120	HJO	581004N 0140821E (*)	492	1155	FLG R	Wind turbine
	12121	HJO	581012N 0140840E (*)	492	1115	FLG R	Wind turbine
	12126	HJO	581127N 0140850E (*)	492	1204	FLG R	Wind turbine
	12127	HJO	580953N 0140756E (*)	476	1158	FLG R	Wind turbine
	12128	HJO	580941N 0140817E (*)	476	1243	FLG R	Wind turbine
	12129	HJO	580926N 0140817E (*)	476	1220	FLG R	Wind turbine
	12131	HJO	580834N 0141033E (*)	476	1273	FLG R	Wind turbine
	12132	HJO	580838N 0141100E (*)	476	1273	FLG R	Wind turbine
	12133	HJO	580815N 0141014E (*)	476	1260	FLG R	Wind turbine
	12134	HJO	580820N 0141041E (*)	476	1250	FLG R	Wind turbine
	12135	HJO	580823N 0141106E (*)	476	1234	FLG R	Wind turbine
	12715	TIDAHOLM	580504N 0140034E (*)	394	1398	F R	Mast
	215	MOTALA/BONDEBACKA	583246.3N 0150232.7E	410	821	-	Pylon
	217	NYKIL	581244.3N 0152549.6E	344	881	F R	Mast
	219	LINKÖPING/DOMKYRKA	582441N 0153703E (*)	344	538	-	Cathedral
	220	MOTALA/ERVASTEBY	583518.2N 0150545.0E	1089	1600	F R/FLG W	Mast
	866	KIMSTAD	583212.1N 0155727.2E	328	562	F R	Mast
	871	BÄCKALUND	583602.3N 0150650.3E	328	935	F R	Mast
	1155	TJÄLLMO	584541.3N 0152229.6E	338	797	F R	Mast
	1294	ÖRTOMTA	582439.5N 0155556.6E	338	542	F R	Mast
	3593	HÄCKERSTAD	581920.5N 0153522.7E	492	896	F R/FLG W	Mast

Air Navigation obstacles – HGT 328 ft / 100 m AGL or more

Area	No	Designation	Coordinates	Height ft	Elev ft	Light Character	Types of obstacles
	3806	STJÄRNORP	583356N 0153144E (*)	476	928	F R	Mast
	4522	MOTALA/BONDEBACKA	583240.1N 0150241.2E	410	829	-	Pylon
	5900	ROCKLUNDA	583021N 0150948E (*)	331	659	F R	Wind turbine
	7078	STORA SKONSBERGA VERK 3	582526N 0151656E (*)	331	572	F R	Wind turbine
	7079	STORA SKONSBERGA	582533N 0151705E (*)	331	572	F R	Wind turbine
	7080	STORA SKONSBERGA VERK 1	582540N 0151713E (*)	331	572	F R	Wind turbine
	7816	VIBY	582254N 0151731E (*)	328	574	F R	Wind turbine
	8220	NARVERED	582530N 0151133E (*)	328	587	F R	Wind turbine
	8399	SKÄNNINGE	582521N 0150600E (*)	328	636	FLG R	Wind turbine
	8419	HULTA	584234N 0150055E (*)	335	1106	FLG R	Wind turbine
	8678	FORNÅSA	582752N 0151511E (*)	328	594	F R	Wind turbine
	8679	FORNÅSA	582802N 0151512E (*)	328	591	F R	Wind turbine
	8680	FORNÅSA	582811N 0151512E (*)	328	600	F R	Wind turbine
	8735	SKÄNNINGE	582402N 0150843E (*)	328	604	F R	Wind turbine
	8918	NORMLÖSA	582433N 0151458E (*)	328	574	F R	Wind turbine
	8979	SKÄNNINGE	582236N 0150201E (*)	328	650	F R	Wind turbine
	8981	VINNERSTAD	583046N 0150716E (*)	328	623	F R	Wind turbine
	9006	ÖSTERSTAD	583110N 0151402E (*)	459	735	FLG R	Wind turbine
	9007	ÖSTERSTAD	583102N 0151422E (*)	459	745	FLG R	Wind turbine
	9053	LÄNGERYD	582732N 0150034E (*)	328	705	F R	Wind turbine
	9248	ORLUNDA	582457N 0150001E (*)	328	689	F R	Wind turbine
	9249	ORLUNDA	582448N 0150006E (*)	328	686	F R	Wind turbine
	9250	ORLUNDA	582440N 0150011E (*)	328	686	F R	Wind turbine
	9558	KLOCKRIKE	582854N 0152134E (*)	328	558	FLG R	Wind turbine
	9564	SKÄNNINGE	582413N 0150804E (*)	328	607	FLG R	Wind turbine
	9670	MARIEDAMM	585202N 0151148E (*)	492	968	FLG R	Wind turbine
	9671	MARIEDAMM	585152N 0151205E (*)	492	968	FLG R	Wind turbine
	9681	KLOCKRIKE	583059N 0151936E (*)	459	758	FLG R	Wind turbine
	9750	FÄGELSTA	582834N 0150315E (*)	492	853	FLG R	Wind turbine
	9751	FÄGELSTA	582818N 0150310E (*)	492	853	FLG R	Wind turbine
	9930	SKÄNNINGE	582428N 0151057E (*)	492	745	FLG R	Wind turbine
	9931	SKÄNNINGE	582418N 0151114E (*)	492	748	FLG R	Wind turbine
	9932	SKÄNNINGE	582408N 0151130E (*)	492	741	FLG R	Wind turbine
	9965	SKÄNNINGE	582524N 0150536E (*)	328	646	FLG R	Wind turbine
	10148	BJÖRKA	583635N 0150609E (*)	492	1102	FLG R	Wind turbine
	10149	BJÖRKA	583637N 0150643E (*)	492	1112	FLG R	Wind turbine
	10178	SPÅNGSHOLM	582316N 0151300E (*)	492	768	FLG R	Wind turbine
	10179	SPÅNGSHOLM	582300N 0151256E (*)	492	768	FLG R	Wind turbine
	10180	SPÅNGSHOLM	582244N 0151252E (*)	492	768	FLG R	Wind turbine
	10280	HOGSTAD	582029N 0150204E (*)	459	804	FLG R	Wind turbine
	10281	HOGSTAD	582046N 0150213E (*)	459	787	FLG R	Wind turbine
	10290	SÄNNA	584504N 0150139E (*)	492	1204	FLG R	Wind turbine
	10291	SÄNNA	584516N 0150149E (*)	492	1188	FLG R	Wind turbine
	10292	SÄNNA	584529N 0150155E (*)	492	1191	FLG R	Wind turbine
	10293	SÄNNA	584526N 0150128E (*)	492	1198	FLG R	Wind turbine
	10294	SÄNNA	584514N 0150122E (*)	492	1184	FLG R	Wind turbine
	10295	SÄNNA	584502N 0150111E (*)	492	1207	FLG R	Wind turbine
	10312	SKÄNNINGE	582404N 0150808E (*)	328	604	FLG R	Wind turbine
	10313	VINNERSTAD	583036N 0150718E (*)	328	630	FLG R	Wind turbine
	10376	ÅSBO	581536N 0150707E (*)	492	1063	FLG R	Wind turbine
	10377	ÅSBO	581540N 0150800E (*)	492	1030	FLG R	Wind turbine
	10378	ÅSBO	581557N 0150836E (*)	492	994	FLG R	Wind turbine
	10379	ÅSBO	581626N 0150916E (*)	492	1043	FLG R	Wind turbine
	10380	ÅSBO	581623N 0150946E (*)	492	1017	FLG R	Wind turbine
	10381	ÅSBO	581630N 0150853E (*)	492	1027	FLG R	Wind turbine
	10382	ÅSBO	581616N 0150859E (*)	492	1020	FLG R	Wind turbine
	10383	ÅSBO	581612N 0150924E (*)	492	1033	FLG R	Wind turbine
	10384	ÅSBO	581602N 0150904E (*)	492	1027	FLG R	Wind turbine
	10385	ÅSBO	581549N 0150718E (*)	492	1040	FLG R	Wind turbine
	10386	ÅSBO	581552N 0150803E (*)	492	974	FLG R	Wind turbine
	10409	TJÄLLMO	584611N 0152104E (*)	394	948	F R	Mast
	10645	BJÄLBO	582219N 0150154E (*)	328	653	FLG R	Wind turbine

Air Navigation obstacles – HGT 328 ft / 100 m AGL or more							
Area	No	Designation	Coordinates	Height ft	Elev ft	Light Character	Types of obstacles
58N 16E	10646	BJÄLBO	582227N 0150205E (*)	328	653	FLG R	Wind turbine
	10647	BJÄLBO	582227N 0150150E (*)	328	653	FLG R	Wind turbine
	10757	SKEPPSÅS	582646N 0151305E (*)	410	702	FLG R	Wind turbine
	10758	SKEPPSÅS	582633N 0151240E (*)	410	689	FLG R	Wind turbine
	10763	VÄSTERLÖSA	582617N 0152013E (*)	492	728	FLG R	Wind turbine
	10764	VÄSTERLÖSA	582549N 0152040E (*)	492	722	FLG R	Wind turbine
	10765	VÄSTERLÖSA	582604N 0152026E (*)	492	722	FLG R	Wind turbine
	11301	SÄNNA	584811N 0150017E (*)	328	879	F R	Mast
	11533	GULLMOSSÉN	582900N 0151046E (*)	490	832	FLG R	Wind turbine
	11534	GULLMOSSÉN	582916N 0151017E (*)	490	835	FLG R	Wind turbine
	11535	GULLMOSSÉN	582915N 0151025E (*)	490	832	FLG R	Wind turbine
	12270	LINKÖPING	582603N 0153930E (*)	341	469	F R	Chimney
	12418	ZINKGRUVAN	584603N 0150547E (*)	394	1109	FLG R	Mast
	227	ÅTVIDABERG	581218.1N 0160138.9E	354	744	F R	Mast
	228	MARVIKEN	583313.9N 0164956.1E	459	473	F R	Chimney
	229	HEDENLUNDA	585952.1N 0163448.2E	354	527	F R	Mast
	232	KROKEK/ORRBERGEN	584035.4N 0162803.9E	1063	1435	F R/FLG W	Pylon
	234	FALERUM/LÖPGÖLSBERG	581113.1N 0161431.7E	358	834	F R	Mast
	1147	BETTNA	585446.8N 0163857.6E	338	477	F R	Mast
	1943	SKEDSHULT	580420.4N 0163033.5E	344	503	F R	Mast
	3009	NORSHOLM E	583103.7N 0160618.7E	531	777	F R/FLG W	Mast
	4494	MARVIKEN	583310.7N 0164957.6E	328	335	F R	Chimney
	4503	KROKEK/ORRBERGEN	584037.7N 0162748.5E	371	734	F R	Mast
	9288	VALDEMARSVIK	581251N 0163716E (*)	394	627	F R	Mast
58N 17E	10702	SKEDSHULT	580417N 0163307E (*)	394	509	F R	Mast
	241	STUDSVIK	584621.0N 0172256.5E	394	516	F R	Mast
	243	TORÖ	584914.3N 0175039.1E	351	462	F R	Mast
59N 11E	3879	BOGSTA/TYSTBERGA	585053N 0171036E (*)	361	571	F R	Mast
	246	TÖCKSFORS	593516.8N 0114912.8E	400	998	F R	Mast
59N 12E	248	SVINESUND	590513.7N 0111529.2E	328	602	F R	Mast
	249	SUNNE/BLÅBÄRSKULLEN	595011.4N 0125200.0E	860	2218	F R/FLG W	Mast
	251	ARVIKA/ÖRSULTABERGET 2	593723.7N 0124016.4E	390	1158	F R	Mast
	258	KOPPOM	594239.0N 0120656.3E	354	1229	F R	Mast
	259	ÅRJÄNG	592413.7N 0120636.4E	381	1160	F R	Mast
	785	SILLERUD/MYSKHÖJDEN	592153.8N 0123924.6E	374	1060	F R	Mast
	958	SVANSKOG 2	590834N 0123429E (*)	338	1077	F R	Mast
	8621	FENGERSFORS	590006N 0123317E (*)	328	787	FLG R	Wind turbine
	9389	ÅMÅL	590446N 0124505E (*)	361	643	F R	Mast
	9391	EDSLESKOG	590214N 0122505E (*)	335	1145	F R	Mast
	9512	HOLMERUD	592538N 0120205E (*)	328	1132	F R	Mast
	10134	FENGERSFORS	590001N 0123304E (*)	492	938	FLG R	Wind turbine
	10135	FENGERSFORS	590015N 0123302E (*)	492	958	FLG R	Wind turbine
	10484	RÖNNINGEN	590052N 0120323E (*)	328	971	F R	Mast
	10485	BYN	591930N 0122358E (*)	328	1201	F R	Mast
	11928	ÅRJÄNG	592524N 0120235E (*)	591	1394	FLG W	Wind turbine
	11929	ÅRJÄNG	592546N 0120128E (*)	591	1394	FLG W	Wind turbine
	11930	ÅRJÄNG	592549N 0120158E (*)	591	1427	FLG W	Wind turbine
	11931	ÅRJÄNG	592535N 0120148E (*)	591	1394	FLG W	Wind turbine
	11932	ÅRJÄNG	592536N 0120215E (*)	591	1404	FLG W	Wind turbine
	11933	ÅRJÄNG	592510N 0120221E (*)	591	1417	FLG W	Wind turbine
	11934	ÅRJÄNG	592516N 0120155E (*)	591	1444	FLG W	Wind turbine
	11935	ÅRJÄNG	592521N 0120122E (*)	591	1381	FLG W	Wind turbine
	11936	ÅRJÄNG	592532N 0120102E (*)	591	1342	FLG W	Wind turbine
	11967	ÅRJÄNG	592208N 0120334E (*)	591	1394	FLG W	Wind turbine
	11968	ÅRJÄNG	592200N 0120301E (*)	591	1407	FLG W	Wind turbine
	11970	ÅRJÄNG	592141N 0120231E (*)	591	1394	FLG W	Wind turbine
	11971	ÅRJÄNG	592140N 0120301E (*)	591	1411	FLG W	Wind turbine
	11972	ÅRJÄNG	592155N 0120222E (*)	591	1332	FLG W	Wind turbine
	11973	ÅRJÄNG	592125N 0120248E (*)	591	1394	FLG W	Wind turbine
	11974	ÅRJÄNG	592126N 0120320E (*)	591	1427	FLG W	Wind turbine
	11975	ÅRJÄNG	592142N 0120332E (*)	591	1411	FLG W	Wind turbine
	11976	ÅRJÄNG	592153N 0120348E (*)	591	1401	FLG W	Wind turbine

Air Navigation obstacles – HGT 328 ft / 100 m AGL or more

Area	No	Designation	Coordinates	Height ft	Elev ft	Light Character	Types of obstacles
59N 13E	11977	ÄRJÄNG	592134N 0120402E (*)	591	1362	FLG W	Wind turbine
	11978	ÄRJÄNG	592110N 0120325E (*)	591	1362	FLG W	Wind turbine
	11979	ÄRJÄNG	592108N 0120255E (*)	591	1335	FLG W	Wind turbine
	11980	ÄRJÄNG	592054N 0120324E (*)	591	1362	FLG W	Wind turbine
	12449	ÄRJÄNG	592420N 0120323E (*)	459	1234	F R	Mast
	260	KARLSTAD/SÖRMON/1	592331.3N 0132259.7E	604	904	F R/FLG W	Mast
	966	KARLSTAD	592309N 0133424E (*)	377	538	F R	Chimney
	4012	GRUMS	592024N 0130708E (*)	328	489	F R	Chimney
	4508	KARLSTAD/SÖRMON/2	592330.9N 0132256.4E	328	627	F R	Mast
	8277	ÖLSERUD	590059N 0130931E (*)	328	541	F R	Wind turbine
	8288	AMÖN	592119N 0134550E (*)	328	558	F R	Wind turbine
	9351	ÖLSERUD	590140N 0130720E (*)	328	515	F R	Mast
	10192	SÖDRA NY	590720N 0131037E (*)	328	571	F R	Mast
	10511	KNABBTORP	594659N 0135905E (*)	394	1444	F R	Mast
	10592	BLOMBACKA	593806N 0135328E (*)	482	1211	FLG R	Wind turbine
	10593	BLOMBACKA	593758N 0135337E (*)	482	1207	FLG R	Wind turbine
	11516	SEGERSTADS SKÄRGÅRD	591601N 0132132E (*)	469	624	FLG R	Wind turbine
	11517	SEGERSTADS SKÄRGÅRD	591552N 0132206E (*)	469	623	FLG R	Wind turbine
	11518	SEGERSTADS SKÄRGÅRD	591556N 0132257E (*)	469	623	FLG R	Wind turbine
	11519	SEGERSTADS SKÄRGÅRD	591527N 0132054E (*)	469	623	FLG R	Wind turbine
	11520	SEGERSTADS SKÄRGÅRD	591529N 0132304E (*)	469	624	FLG R	Wind turbine
	11521	SEGERSTADS SKÄRGÅRD	591552N 0132329E (*)	469	627	FLG R	Wind turbine
	11522	SEGERSTADS SKÄRGÅRD	591556N 0132414E (*)	469	623	FLG R	Wind turbine
	11523	SEGERSTADS SKÄRGÅRD	591551N 0132453E (*)	469	626	FLG R	Wind turbine
	11524	SEGERSTADS SKÄRGÅRD	591533N 0132341E (*)	469	625	FLG R	Wind turbine
	11525	SEGERSTADS SKÄRGÅRD	591537N 0132422E (*)	469	625	FLG R	Wind turbine
59N 14E	268	ÖLME	592130.7N 0140007.6E	577	715	F R	Mast
	270	DEGERFORS	591226.2N 0142259.6E	525	1053	F R/FLG W	Mast
	271	FILIPSTAD/KLOCKARHÖJDEN	594057.0N 0140726.3E	1083	2013	F R/FLG W	Mast
	4507	KOPPARBERG	595141.0N 0145929.1E	384	1245	F R	Mast
	8289	BJÖRNEBORG	591340N 0140905E (*)	328	673	F R	Wind turbine
	9468	LÄRNÄS	592514N 0140415E (*)	328	840	F R	Mast
	9742	KRISTINEHAMN	591702N 0141313E (*)	328	869	F R	Mast
	10346	LÄMÄS	590203N 0142141E (*)	492	906	FLG R	Wind turbine
	10347	LÄMÄS	590143N 0142138E (*)	492	902	FLG R	Wind turbine
	10704	VRETSTORP	590028N 0145539E (*)	492	965	FLG R	Wind turbine
	10705	VRETSTORP	590041N 0145537E (*)	492	948	FLG R	Wind turbine
	10706	VRETSTORP	590049N 0145521E (*)	492	945	FLG R	Wind turbine
	11346	BÄCKHAMMAR	591055N 0141706E (*)	394	866	F R	Mast
	12697	GRANNÄS	590348N 0142124E (*)	492	925	FLG R	Wind turbine
	12698	GRANNÄS	590332N 0142118E (*)	492	938	FLG R	Wind turbine
	12769	KRISTINAHAMN VERK 1	591753N 0141506E (*)	591	1138	FLG W	Wind turbine
	12770	KRISTINAHAMN VERK 2	591733N 0141328E (*)	591	1175	FLG W	Wind turbine
	12771	KRISTINAHAMN VERK 3	591755N 0141323E (*)	591	1201	FLG W	Wind turbine
	12772	KRISTINAHAMN VERK 4	591735N 0141245E (*)	591	1063	FLG W	Wind turbine
	12773	KRISTINAHAMN VERK 5	591735N 0141418E (*)	591	1158	FLG W	Wind turbine
	12774	KRISTINAHAMN VERK 6	591709N 0141342E (*)	591	1145	FLG W	Wind turbine
	12775	KRISTINAHAMN VERK 7	591717N 0141501E (*)	591	1122	FLG W	Wind turbine
	12776	KRISTINAHAMN VERK 8	591915N 0141433E (*)	591	1188	FLG W	Wind turbine
	12777	KRISTINAHAMN VERK 9	591857N 0141452E (*)	591	1188	FLG W	Wind turbine
	12778	KRISTINAHAMN VERK 10	591641N 0141329E (*)	591	1096	FLG W	Wind turbine
	12779	KRISTINAHAMN VERK 11	591628N 0141406E (*)	591	1099	FLG W	Wind turbine
	12780	KRISTINAHAMN VERK 12	591650N 0141432E (*)	591	1138	FLG W	Wind turbine
	12781	KRISTINAHAMN VERK 13	591640N 0141505E (*)	591	1076	FLG W	Wind turbine
	12782	KRISTINAHAMN VERK 14	591648N 0141254E (*)	591	1099	FLG W	Wind turbine
	12783	KRISTINAHAMN VERK 15	591755N 0141238E (*)	591	1099	FLG W	Wind turbine
	12784	KRISTINAHAMN VERK 16	591712N 0141259E (*)	591	1106	FLG W	Wind turbine
	12803	VASSGÅRDA	592146N 0141215E (*)	591	1191	FLG W	Wind turbine
	12804	VASSGÅRDA	592120N 0141127E (*)	591	1165	FLG W	Wind turbine
	12805	VASSGÅRDA	592127N 0141202E (*)	591	1096	FLG W	Wind turbine
	12806	VASSGÅRDA	592045N 0140922E (*)	591	1043	FLG W	Wind turbine
	12807	VASSGÅRDA	592046N 0141000E (*)	591	1063	FLG W	Wind turbine

Air Navigation obstacles – HGT 328 ft / 100 m AGL or more							
Area	No	Designation	Coordinates	Height ft	Elev ft	Light Character	Types of obstacles
59N 15E	12808	VASSGÅRDA	592109N 0141056E (*)	591	1132	FLG W	Wind turbine
	12809	VASSGÅRDA	592041N 0141036E (*)	591	1079	FLG W	Wind turbine
	12810	VASSGÅRDA	592058N 0141028E (*)	591	1073	FLG W	Wind turbine
	272	ÖREBRO/LOCKHYTTAN	592545.7N 0150255.8E	1060	1873	F R/FLG W	Mast
	276	RIDDARHYTTAN	595058.1N 0153414.4E	427	1319	F R/FLG W	Mast
	1229	GUNNILBO	594745.5N 0154952.2E	344	708	F R	Mast
	4506	ÖREBRO/LOCKHYTTAN	592546.0N 0150255.7E	453	1268	-	Mast
	5350	GÖTARSVIK	591908N 0153437E (*)	328	430	F R	Wind turbine
	6681	LANNÄS	590916N 0153331E (*)	328	410	F R	Wind turbine
	7904	ODENSBACKEN	591023N 0152707E (*)	328	410	F R	Wind turbine
	8290	LANNÄS	590915N 0153359E (*)	328	410	F R	Wind turbine
	9975	ST MELLÖSA	591225N 0152804E (*)	328	413	FLG R	Wind turbine
	9976	LÄNNÄS	590926N 0153400E (*)	328	404	FLG R	Wind turbine
	10524	LÄPPE	590808N 0155134E (*)	492	758	FLG R	Wind turbine
	10963	DAGSJÖN	591112N 0155732E (*)	335	551	FLG R	Wind turbine
	11211	MOSÅS	591113N 0150739E (*)	492	620	FLG R	Wind turbine
	11212	MOSÅS	591055N 0150734E (*)	492	610	FLG R	Wind turbine
	11538	VÄSTTORP	590755N 0155148E (*)	492	751	FLG R	Wind turbine
	12582	PÅLSBODA	590556N 0152147E (*)	479	827	FLG R	Wind turbine
	12583	PÅLSBODA	590542N 0152203E (*)	479	846	FLG R	Wind turbine
	12584	PÅLSBODA	590529N 0152221E (*)	479	863	FLG R	Wind turbine
	12601	KUMLA	591036N 0150718E (*)	492	614	FLG R	Wind turbine
	12602	KUMLA	591022N 0150709E (*)	492	620	FLG R	Wind turbine
	12603	KUMLA	591008N 0150700E (*)	492	620	FLG R	Wind turbine
59N 16E	281	VÄSTERÅS/LILLHÄRAD	593837.0N 0162402.4E	1070	1184	F R/FLG W	Pylon
	286	SALA 2	595442.7N 0163859.4E	420	580	F R	Mast
	287	VÄSTERÅS	593518.3N 0163048.3E	492	503	F R	Chimney
	1149	DUNKER	591028.0N 0164747.4E	338	569	F R	Mast
	1236	SURAHAMMAR	594118.4N 0161540.0E	348	588	F R	Mast
	1525	NORSA	592954.3N 0160258.6E	338	387	F R	Mast
	1603	KÖPING	593004.6N 0160157.3E	374	395	F R	Silo
	9430	ÄSKÖPING	590830N 0160536E (*)	328	495	FLG R	Wind turbine
	10487	SKOGBYN	595738N 0162333E (*)	394	787	F R	Mast
	11388	VÄSTERÅS	593512N 0163032E (*)	361	384	F R	Chimney
	12125	ESKILSTUNA	592000N 0163456E (*)	394	636	FLG W	Mast
59N 17E	293	UPPSALA DOMKYRKA	595128N 0173757E (*)	377	430	-	Cathedral
	300	UPPSALA/BRÄNNUGNEN	595108N 0174044E (*)	328	381	F R	Chimney
	301	BÅLSTA/EKOLSUND	593723.8N 0172505.3E	404	576	F R	Mast
	319	STOCKHOLM/FITTJA	591529N 0175151E (*)	328	344	F R	Chimney
	320	STOCKHOLM/HAGBY	592928.9N 0175853.7E	394	452	F R	Mast
	321	STOCKHOLM/HÄSSELBYSTRAND1	592141N 0174935E (*)	387	482	F R/FLG W	Chimney
	648	SÖDERTÄLJE/RAGNHILDSBORG	591324.4N 0173714.3E	394	658	F R	Mast
	786	SÖDERTÄLJE/KARLEBY	591040.1N 0173957.3E	459	508	F R	Chimney
	899	UPPSALA/BRUNNBY	595122.7N 0174636.1E	738	874	F R/FLG W	Mast
	908	GRANTORP/KOLBOTTEN	592539N 0173520E (*)	367	384	F R	Pylon, Power line.
	909	GRANTORP/KOLBOTTEN	592557N 0173547E (*)	374	374	F R	Pylon, Power line.
	911	GRANTORP/KOLBOTTEN	592824N 0173402E (*)	335	335	F R	Pylon, Power line.
	912	GRANTORP/KOLBOTTEN	593146N 0173148E (*)	338	354	F R	Pylon, Power line.
	913	GRANTORP/KOLBOTTEN	593200.5N 0173125.8E	331	334	F R	Pylon, Power line.
	1148	JÄRNA	590605.2N 0173600.8E	338	505	F R	Mast
	1194	SPARRSÄTRA	593937.7N 0170150.2E	344	457	F R	Mast
	1503	GNESTA	590218.0N 0171810.6E	338	450	F R	Mast
	2887	KOLBOTTEN	591307.2N 0174213.4E	338	489	F R	Mast
	3210	HÖLÖ	590205.8N 0173356.2E	335	482	F R	Mast
	4417	STOCKHOLM/HÄSSELBYSTRAND1	592140N 0174936E (*)	381	476	F R/FLG W	Chimney
	5510	KISTA	592405N 0175649E (*)	525	558	F R/FLG W	Building
	10679	KISTA	592425N 0175727E (*)	387	495	F R	Building
59N 18E	325	BROTTBY	593524.0N 0182156.3E	404	643	F R	Mast
	329	ORNÖ	590117.2N 0182253.1E	358	444	F R	Mast
	332	VÄDDÖ	595805.6N 0185023.7E	505	628	F R/FLG W	Mast
	337	ÅGESTA	591222.3N 0180505.9E	394	609	F R	Pylon
	338	STOCKHOLM/DJURGÅRDEN	591923N 0180547E (*)	328	338	F R/FLG W	Tower

Air Navigation obstacles – HGT 328 ft / 100 m AGL or more

Area	No	Designation	Coordinates	Height ft	Elev ft	Light Character	Types of obstacles
59N 19E 60N 12E 60N 13E	339	STOCKHOLM/HÖGDALEN	591523N 0180341E (*)	459	597	F R	Chimney
	340	STOCKHOLM/KAKNÄS	592003N 0180733E (*)	509	591	F R/FLG W	Tower
	341	STOCKHOLM/KLARA K:A	591952N 0180341E (*)	348	374	-	Church
	342	STOCKHOLM/NACKA	591751.3N 0181022.6E	984	1165	F R/FLG W	Pylon
	343	STOCKHOLM/STADSHUSET	591938N 0180322E (*)	344	348	-	City Hall
	344	STOCKHOLM/VÄRTAN1	592122N 0180524E (*)	328	390	-	Gasometer
	345	STOCKHOLM/VÄRTAN2(B)	592112N 0180611E (*)	463	528	F R	Chimney
	924	STOCKHOLM/HAMMARBY	591801N 0180556E (*)	344	443	F R	Tower
	972	STOCKHOLM/HAMMARBYGÅRD	591817N 0180543E (*)	344	354	F R	Chimney
	1146	BLADÅKER	595937.5N 0181803.3E	344	445	F R	Building
	1399	VAXTUNA	593628.8N 0183623.1E	344	448	F R	Mast
	1498	NYSÄTTRA	594916.2N 0185310.3E	338	400	F R	Mast
	1530	STOCKHOLM/LIDINGÖ	592038N 0180935E (*)	328	335	F R	Chimney
	1569	STOCKHOLM/SKATTEHUSET	591842N 0180424E (*)	361	427	-	Building
	2026	ÅKERSBERGA/LADVIK	592519.1N 0181402.0E	338	479	F R	Mast
	2371	GOTTRÖRA	594456.6N 0180638.9E	341	454	F R	Mast
	3331	RÖ/LOVISEDAL	594007.5N 0182753.8E	413	636	F R	Mast
	3397	KÄPPALA	592119N 0181335E (*)	489	545	F R	Chimney
	4414	STOCKHOLM/VÄRTAN2	592110N 0180601E (*)	341	400	-	Chimney
	4415	STOCKHOLM	591745.9N 0181034.9E	984	1171	F R/FLG W	Mast
	7353	NORRA LJUSTERÖ	593046N 0183618E (*)	328	453	F R	Wind turbine
	10896	SVANBERGA	595007N 0184208E (*)	492	525	FLG R	Wind turbine
	10897	SVANBERGA	594948N 0184043E (*)	492	541	FLG R	Wind turbine
	11277	GRÖNA LUND	591923N 0180547E (*)	397	410	F R	Tower
	12717	NORRA LJUSTERÖ	593055N 0183609E (*)	492	571	FLG R	Wind turbine
	346	TJÄRVEN	594407.6N 0192010.0E	354	378	F R	Mast
	350	SYSSLEBÄCK	604243.6N 0125416.4E	400	1582	F R	Mast
	12874	DALBERGET	605918N 0125819E (*)	328	2559	F R	Mast
	353	LOFFSTRAND/ENNARBOL	601831.9N 0132257.2E	374	1499	F R	Mast
	359	MALUNG	604000.8N 0133925.8E	344	1965	F R	Mast
	8720	BYRÅSEN	604005N 0133901E (*)	387	1982	FLG R	Wind turbine
	8721	BYRÅSEN	603959N 0133914E (*)	387	1995	FLG R	Wind turbine
	10036	KYRKBERGET	605241N 0133646E (*)	463	2539	FLG R	Wind turbine
	10037	KYRKBERGET	605254N 0133647E (*)	463	2546	F R	Wind turbine
	10038	KYRKBERGET	605305N 0133652E (*)	463	2523	FLG R	Wind turbine
	10039	KYRKBERGET	605318N 0133650E (*)	463	2474	F R	Wind turbine
	10040	KYRKBERGET	605329N 0133655E (*)	463	2497	FLG R	Wind turbine
	10041	KYRKBERGET	605352N 0133709E (*)	463	2516	FLG R	Wind turbine
	10042	KYRKBERGET	605341N 0133709E (*)	463	2562	F R	Wind turbine
	10043	KYRKBERGET	605341N 0133743E (*)	463	2503	FLG R	Wind turbine
	10044	KYRKBERGET	605314N 0133721E (*)	463	2585	FLG R	Wind turbine
	10045	KYRKBERGET	605322N 0133750E (*)	463	2562	FLG R	Wind turbine
	10494	ST. SVEDBERGET	602123N 0135644E (*)	492	2149	FLG R	Wind turbine
	10495	ST. SVEDBERGET	602104N 0135634E (*)	492	2178	FLG R	Wind turbine
	10496	ST. SVEDBERGET	602050N 0135652E (*)	492	2297	FLG R	Wind turbine
	10497	ST. SVEDBERGET	602035N 0135655E (*)	492	2336	FLG R	Wind turbine
	10498	ST. SVEDBERGET	602016N 0135650E (*)	492	2247	FLG R	Wind turbine
	10499	ST. SVEDBERGET	602005N 0135620E (*)	492	2172	FLG R	Wind turbine
	10500	ST. SVEDBERGET	602014N 0135537E (*)	492	2175	FLG R	Wind turbine
	10501	ST. SVEDBERGET	602033N 0135601E (*)	492	2208	FLG R	Wind turbine
	10502	ST. SVEDBERGET	602051N 0135549E (*)	492	2192	FLG R	Wind turbine
	10752	SKÖRDRISBERGET	603410N 0132856E (*)	394	2280	F R	Mast
	11558	STÖLLSÄTERBERGET	602721N 0132850E (*)	410	2142	F R	Mast
	11601	ÄPPELBO / HÄBERGET	602408N 0135347E (*)	574	2067	FLG W	Wind turbine
	11602	ÄPPELBO / HÄBERGET	602351N 0135422E (*)	574	2300	FLG W	Wind turbine
	11603	ÄPPELBO / HÄBERGET	602335N 0135408E (*)	574	2316	FLG W	Wind turbine
	11604	ÄPPELBO / HÄBERGET	602321N 0135339E (*)	574	2169	FLG W	Wind turbine
	11605	ÄPPELBO / HÄBERGET	602311N 0135516E (*)	574	2139	FLG W	Wind turbine
	11606	ÄPPELBO / HÄBERGET	602300N 0135532E (*)	574	2228	FLG W	Wind turbine
	11607	ÄPPELBO / HÄBERGET	602245N 0135547E (*)	574	2169	FLG W	Wind turbine
60N 14E	362	VANSBRO/HUMMELBERGET	602612.8N 0140628.6E	420	2010	F R	Mast
	7265	ÄPPELBO	603011N 0140115E (*)	374	1909	F R	Wind turbine

Air Navigation obstacles – HGT 328 ft / 100 m AGL or more							
Area	No	Designation	Coordinates	Height ft	Elev ft	Light Character	Types of obstacles
60N 15E	8284	ÖRTJÄRN	600610N 0145340E (*)	410	1919	F R	Wind turbine
	8285	ÖRTJÄRN	600607N 0145401E (*)	410	1883	F R	Wind turbine
	8286	ÖRTJÄRN	600602N 0145423E (*)	410	1900	F R	Wind turbine
	8287	ÖRTJÄRN	600546N 0145458E (*)	410	1913	F R	Wind turbine
	8391	ÖRTJÄRN	600556N 0145443E (*)	410	1906	F R	Wind turbine
	8694	RÖBERGSFJÄLLET	601710N 0141322E (*)	410	2123	F R	Wind turbine
	8695	FLATBERGET	601700N 0141335E (*)	410	2083	F R	Wind turbine
	8696	RÖBERGSFJÄLLET	601653N 0141311E (*)	410	2087	F R	Wind turbine
	8697	FLATBERGET	601648N 0141349E (*)	410	2106	F R	Wind turbine
	8698	RÖBERGSFJÄLLET	601641N 0141315E (*)	410	2133	F R	Wind turbine
	8699	RÖBERGSFJÄLLET	601639N 0141336E (*)	410	2139	F R	Wind turbine
	8700	RÖBERGSFJÄLLET	601634N 0141241E (*)	410	2087	F R	Wind turbine
	8701	RÖBERGSFJÄLLET	601625N 0141314E (*)	410	2133	F R	Wind turbine
	8801	BRINGSJÖBERG	600631N 0144651E (*)	335	1791	FLG R	Wind turbine
	9079	SILKOMHÖJDEN	601421N 0141152E (*)	456	1864	F R	Wind turbine
	9080	SILKOMHÖJDEN	601432N 0141149E (*)	456	1936	F R	Wind turbine
	9081	SILKOMHÖJDEN	601444N 0141147E (*)	456	1850	F R	Wind turbine
	9082	SILKOMHÖJDEN	601452N 0141246E (*)	456	1952	F R	Wind turbine
	9083	SILKOMHÖJDEN	601504N 0141232E (*)	456	1932	F R	Wind turbine
	9084	KJÖKEBERGET	601515N 0141238E (*)	456	1972	F R	Wind turbine
	9107	GRÄNGESBERG	600728N 0145655E (*)	492	1798	F R	Wind turbine
	9108	GRÄNGESBERG	600730N 0145627E (*)	492	1850	FLG R	Wind turbine
	9109	GRÄNGESBERG	600735N 0145723E (*)	492	1824	F R	Wind turbine
	9110	GRÄNGESBERG	600713N 0145431E (*)	492	1932	FLG R	Wind turbine
	9111	GRÄNGESBERG	600718N 0145345E (*)	492	1834	FLG R	Wind turbine
	9112	GRÄNGESBERG	600714N 0145518E (*)	492	1857	FLG R	Wind turbine
	9113	GRÄNGESBERG	600726N 0145500E (*)	492	1850	F R	Wind turbine
	9114	GRÄNGESBERG	600606N 0145615E (*)	492	1827	FLG R	Wind turbine
	9115	GRÄNGESBERG	600747N 0145740E (*)	492	1909	FLG R	Wind turbine
	9116	GRÄNGESBERG	600745N 0145502E (*)	492	1837	FLG R	Wind turbine
	9117	GRÄNGESBERG	600609N 0145514E (*)	492	1955	FLG R	Wind turbine
	9118	GRÄNGESBERG	600726N 0145417E (*)	492	1877	F R	Wind turbine
	9124	SÄLEN	604856N 0142411E (*)	410	2100	FLG R	Wind turbine
	9125	SÄLEN	604839N 0142403E (*)	410	2113	F R	Wind turbine
	9126	SÄLEN	604833N 0142428E (*)	410	2198	F R	Wind turbine
	9127	SÄLEN	604824N 0142402E (*)	410	2188	FLG R	Wind turbine
	9128	SÄLEN	604800N 0142412E (*)	410	2264	FLG R	Wind turbine
	9129	SÄLEN	604749N 0142407E (*)	410	2231	F R	Wind turbine
	9130	SÄLEN	604736N 0142359E (*)	410	2329	F R	Wind turbine
	9131	SÄLEN	604725N 0142408E (*)	410	2297	FLG R	Wind turbine
	9350	GESUNDA	605123N 0142545E (*)	328	1860	F R	Mast
	363	BORLÄNGE/IDKERBERGET	602256.2N 0150818.1E	1073	2657	FLG W	Mast
	370	VIKMANSHYTAN	601838.7N 0154929.7E	338	968	F R	Mast
	3613	FALUN/LÖVBERGET	603735.1N 0153406.8E	354	1042	F R	Mast
	8398	UVBERGET	600943N 0152358E (*)	328	1322	FLG R	Wind turbine
	9046	SÖRSKOG	604810N 0152324E (*)	459	1969	FLG R	Wind turbine
	9047	SÖRSKOG	604757N 0152331E (*)	459	1969	FLG R	Wind turbine
	9048	SÖRSKOG	604728N 0152407E (*)	459	1949	FLG R	Wind turbine
	9049	SÖRSKOG	604719N 0152345E (*)	459	1893	FLG R	Wind turbine
	9050	SÖRSKOG	604744N 0152434E (*)	459	1952	FLG R	Wind turbine
	9839	LAXSJÖ / ORRBERGET	602203N 0150526E (*)	335	1873	F R	Mast
	9879	UVBERGET	600949N 0152414E (*)	328	1286	FLG R	Wind turbine
	9885	TAVELBERGET	605208N 0155757E (*)	492	1936	FLG R	Wind turbine
	9886	TAVELBERGET	605154N 0155814E (*)	492	1936	FLG R	Wind turbine
	9887	TAVELBERGET	605136N 0155749E (*)	492	1962	FLG R	Wind turbine
	9888	TAVELBERGET	605123N 0155730E (*)	492	1982	FLG R	Wind turbine
	9889	TAVELBERGET	605114N 0155755E (*)	492	1936	FLG R	Wind turbine
60N 16E	12702	TAVELBERGET	605135N 0155847E (*)	492	1962	FLG R	Wind turbine
	9682	IVANTJÄRN	604627N 0163525E (*)	489	1352	FLG R	Wind turbine
	9683	IVANTJÄRN	604615N 0163511E (*)	489	1335	FLG R	Wind turbine
	9711	JÄDRAÅS	605013N 0161746E (*)	328	1345	F R	Mast
	9736	JÄRBO	604622N 0163514E (*)	328	1165	F R	Mast

Air Navigation obstacles – HGT 328 ft / 100 m AGL or more

Area	No	Designation	Coordinates	Height ft	Elev ft	Light Character	Types of obstacles
	10058	SVÄRDSJÖ	604651N 0161432E (*)	394	1417	F R	Mast
	10284	SNEÅSEN	604650N 0162053E (*)	361	1319	F R	Mast
	10305	VETTÅSEN	604746N 0163443E (*)	492	1378	FLG R	Wind turbine
	10306	VETTÅSEN	604731N 0163446E (*)	492	1362	FLG R	Wind turbine
	10307	VETTÅSEN	604721N 0163459E (*)	492	1329	FLG R	Wind turbine
	10308	VETTÅSEN	604705N 0163449E (*)	492	1007	FLG R	Wind turbine
	10309	VETTÅSEN	604702N 0163543E (*)	492	1263	FLG R	Wind turbine
	10310	VETTÅSEN	604647N 0163528E (*)	492	1312	FLG R	Wind turbine
	10311	VINTJÄRN	605119N 0160122E (*)	394	1824	F R	Mast
	10323	MÄRTENSKLACK	604844N 0163922E (*)	492	1332	FLG R	Wind turbine
	10324	MÄRTENSKLACK	604835N 0163943E (*)	492	1378	FLG R	Wind turbine
	10325	MÄRTENSKLACK	604849N 0163946E (*)	492	1332	FLG R	Wind turbine
	10326	MÄRTENSKLACK	604839N 0164008E (*)	492	1358	FLG R	Wind turbine
	10658	HORNDAL	601947N 0162826E (*)	394	935	F R	Mast
	10662	AVESTA	600551N 0160726E (*)	394	984	F R	Mast
	10692	JÄDRAÅS	604740N 0161821E (*)	394	1506	F R	Mast
	10693	JÄDRAÅS	604748N 0161757E (*)	394	1476	F R	Mast
	10694	JÄDRAÅS	604820N 0161746E (*)	394	1450	F R	Mast
	10695	JÄDRAÅS	604804N 0161737E (*)	394	1467	F R	Mast
	10708	JÄDRAÅS	604921N 0162355E (*)	394	1414	F R	Mast
	10709	JÄDRAÅS	604740N 0161804E (*)	394	1457	F R	Mast
	10710	JÄDRAÅS	604813N 0161738E (*)	394	1417	F R	Mast
	10711	JÄDRAÅS	604917N 0162408E (*)	394	1398	F R	Mast
	10793	KUNGSBERG	604705N 0162707E (*)	492	1506	FLG R	Wind turbine
	10794	KUNGSBERG	604713N 0162747E (*)	492	1503	FLG R	Wind turbine
	10838	ROBERTSHOLM	603526N 0161828E (*)	492	1401	FLG R	Wind turbine
	10839	ROBERTSHOLM	603547N 0161856E (*)	492	1342	FLG R	Wind turbine
	10840	ROBERTSHOLM	603526N 0161920E (*)	492	1345	FLG R	Wind turbine
	10841	ROBERTSHOLM	603512N 0161919E (*)	492	1355	FLG R	Wind turbine
	10843	JÄDRAÅS	604735N 0162843E (*)	574	1414	FLG W	Wind turbine
	10844	JÄDRAÅS	604747N 0162830E (*)	574	1460	F R	Wind turbine
	10845	JÄDRAÅS	604743N 0162753E (*)	574	1562	F R	Wind turbine
	10846	JÄDRAÅS	604730N 0162738E (*)	574	1594	F R	Wind turbine
	10847	JÄDRAÅS	604741N 0162714E (*)	574	1549	FLG W	Wind turbine
	10848	JÄDRAÅS	604728N 0162656E (*)	574	1555	F R	Wind turbine
	10849	JÄDRAÅS	604743N 0162636E (*)	574	1532	F R	Wind turbine
	10850	JÄDRAÅS	604729N 0162624E (*)	574	1562	F R	Wind turbine
	10851	JÄDRAÅS	604744N 0162557E (*)	574	1516	F R	Wind turbine
	10852	JÄDRAÅS	604732N 0162526E (*)	574	1506	FLG W	Wind turbine
	10853	JÄDRAÅS	604755N 0162523E (*)	574	1499	F R	Wind turbine
	10854	JÄDRAÅS	604733N 0162425E (*)	574	1473	F R	Wind turbine
	10877	GARPENBERG	602025N 0161238E (*)	492	1355	FLG R	Wind turbine
	10878	GARPENBERG	602055N 0161324E (*)	492	1352	FLG R	Wind turbine
	10879	GARPENBERG	602059N 0161421E (*)	492	1355	FLG R	Wind turbine
	10880	GARPENBERG	602037N 0161620E (*)	492	1339	FLG R	Wind turbine
	10881	GARPENBERG	602025N 0161633E (*)	492	1322	FLG R	Wind turbine
	10882	GARPENBERG	602158N 0161705E (*)	492	1276	FLG R	Wind turbine
	10883	GARPENBERG	602203N 0161807E (*)	492	1309	FLG R	Wind turbine
	11035	JÄDRAÅS	604737N 0162305E (*)	574	1542	F R	Wind turbine
	11036	JÄDRAÅS	604752N 0162313E (*)	574	1631	F R	Wind turbine
	11037	JÄDRAÅS	604803N 0162255E (*)	574	1808	F R	Wind turbine
	11038	JÄDRAÅS	604750N 0162230E (*)	574	1716	F R	Wind turbine
	11039	JÄDRAÅS	604806N 0162224E (*)	574	1657	F R	Wind turbine
	11040	JÄDRAÅS	604803N 0162148E (*)	574	1660	F R	Wind turbine
	11041	JÄDRAÅS	604751N 0162133E (*)	574	1640	F R	Wind turbine
	11042	JÄDRAÅS	604801N 0162106E (*)	574	1640	F R	Wind turbine
	11043	JÄDRAÅS	604716N 0162143E (*)	574	1568	F R	Wind turbine
	11044	JÄDRAÅS	604626N 0162205E (*)	574	1549	FLG W	Wind turbine
	11045	JÄDRAÅS	604656N 0162115E (*)	574	1565	F R	Wind turbine
	11046	JÄDRAÅS	604641N 0162100E (*)	574	1552	F R	Wind turbine
	11047	JÄDRAÅS	604656N 0162030E (*)	574	1581	FLG W	Wind turbine
	11048	JÄDRAÅS	604714N 0162031E (*)	574	1647	F R	Wind turbine

Air Navigation obstacles – HGT 328 ft / 100 m AGL or more							
Area	No	Designation	Coordinates	Height ft	Elev ft	Light Character	Types of obstacles
60N 17E	11049	JÄDRAÅS	604731N 0162016E (*)	574	1660	F R	Wind turbine
	11050	JÄDRAÅS	604708N 0161948E (*)	574	1680	F R	Wind turbine
	11126	JÄDRAÅS	604734N 0161941E (*)	574	1693	F R	Wind turbine
	11128	JÄDRAÅS	604720N 0161921E (*)	574	1680	F R	Wind turbine
	11129	JÄDRAÅS	604736N 0161908E (*)	574	1699	F R	Wind turbine
	11130	JÄDRAÅS	604747N 0161858E (*)	574	1729	F R	Wind turbine
	11131	JÄDRAÅS	604727N 0161829E (*)	574	1709	F R	Wind turbine
	11132	JÄDRAÅS	604740N 0161822E (*)	574	1693	FLG W	Wind turbine
	11133	JÄDRAÅS	604801N 0161859E (*)	574	1693	F R	Wind turbine
	11134	JÄDRAÅS	604814N 0161909E (*)	574	1608	F R	Wind turbine
	11135	JÄDRAÅS	604755N 0161830E (*)	574	1690	F R	Wind turbine
	11136	JÄDRAÅS	604749N 0161756E (*)	574	1670	F R	Wind turbine
	11137	JÄDRAÅS	604813N 0161813E (*)	574	1663	F R	Wind turbine
	11138	JÄDRAÅS	604827N 0161838E (*)	574	1591	F R	Wind turbine
	11139	JÄDRAÅS	604821N 0161745E (*)	574	1634	FLG W	Wind turbine
	11140	JÄDRAÅS	604805N 0161738E (*)	574	1644	F R	Wind turbine
	11193	JÄDRAÅS	605004N 0161839E (*)	574	1624	FLG W	Wind turbine
	11194	JÄDRAÅS	604947N 0161913E (*)	574	1759	F R	Wind turbine
	11195	JÄDRAÅS	605004N 0161915E (*)	574	1713	F R	Wind turbine
	11196	JÄDRAÅS	605011N 0161942E (*)	574	1713	F R	Wind turbine
	11197	JÄDRAÅS	604927N 0161936E (*)	574	1686	F R	Wind turbine
	11198	JÄDRAÅS	604945N 0161943E (*)	574	1716	F R	Wind turbine
	11199	JÄDRAÅS	605001N 0161958E (*)	574	1696	FLG W	Wind turbine
	11200	JÄDRAÅS	604949N 0162012E (*)	574	1670	F R	Wind turbine
	11201	JÄDRAÅS	604931N 0162108E (*)	574	1716	F R	Wind turbine
	11202	JÄDRAÅS	604921N 0162142E (*)	574	1677	F R	Wind turbine
	11203	JÄDRAÅS	604939N 0162156E (*)	574	1647	F R	Wind turbine
	11204	JÄDRAÅS	604942N 0162233E (*)	574	1568	F R	Wind turbine
	11205	JÄDRAÅS	604952N 0162305E (*)	574	1519	FLG W	Wind turbine
	11206	JÄDRAÅS	604937N 0162342E (*)	574	1535	F R	Wind turbine
	11207	JÄDRAÅS	604921N 0162355E (*)	574	1591	F R	Wind turbine
	11208	JÄDRAÅS	604910N 0162416E (*)	574	1549	F R	Wind turbine
	11209	JÄDRAÅS	604856N 0162428E (*)	574	1516	FLG W	Wind turbine
	11218	JÄDRAÅS	604916N 0161952E (*)	574	1703	F R	Wind turbine
	11219	JÄDRAÅS	604933N 0162002E (*)	574	1729	F R	Wind turbine
	11220	JÄDRAÅS	604938N 0162033E (*)	574	1706	F R	Wind turbine
	11221	JÄDRAÅS	604916N 0162046E (*)	574	1614	F R	Wind turbine
	11222	JÄDRAÅS	604908N 0162121E (*)	574	1617	F R	Wind turbine
	11223	JÄDRAÅS	604909N 0162219E (*)	574	1565	F R	Wind turbine
	11333	HOFORS	603031N 0161719E (*)	394	1378	F R	Mast
	12738	KUNGSBERG	604452N 0162257E (*)	623	1522	F R	Wind turbine
	12739	KUNGSBERG	604435N 0162245E (*)	623	1532	FLG W	Wind turbine
	12740	KUNGSBERG	604502N 0162331E (*)	623	1506	FLG W	Wind turbine
	12741	KUNGSBERG	604438N 0162322E (*)	623	1539	F R	Wind turbine
	12742	KUNGSBERG	604417N 0162318E (*)	623	1594	F R	Wind turbine
	12743	KUNGSBERG	604459N 0162407E (*)	623	1496	F R	Wind turbine
	12744	KUNGSBERG	604427N 0162402E (*)	623	1496	F R	Wind turbine
	12745	KUNGSBERG	604403N 0162349E (*)	623	1539	FLG W	Wind turbine
	12746	KUNGSBERG	604447N 0162438E (*)	623	1470	FLG W	Wind turbine
	12747	KUNGSBERG	604413N 0162428E (*)	623	1483	FLG W	Wind turbine
	383	GÄVLE	603751.1N 0170745.2E	1070	1220	F R/FLG W	Mast
	384	SKUTSKÄR	603844.2N 0172315.8E	394	423	F R	Chimney
	386	GÄVLE/KARSKÄRSVERKEN	604058.3N 0171617.5E	482	505	F R	Chimney
	681	SALSTA/SLÄSBY	600445.2N 0174950.2E	374	606	F R	Mast
	1145	TÄRNSJÖ	600921.4N 0170226.9E	348	525	F R	Mast
	1402	EDSBO	601759.9N 0172029.1E	338	469	F R	Mast
	1611	NORUNDA	600511.0N 0172846.2E	341	483	F R	Mast
	2305	GÄVLE/STUREBORG	603824.8N 0170759.8E	335	494	F R	Mast
	3224	TOBO	601712.7N 0173959.8E	394	539	F R	Mast
	6370	SKUTSKÄR	603843N 0172320E (*)	335	358	F R	Chimney
	9614	SKUTSKÄR	603912N 0172300E (*)	492	505	FLG R	Wind turbine
	9615	SKUTSKÄR	603915N 0172326E (*)	492	505	FLG R	Wind turbine

Air Navigation obstacles – HGT 328 ft / 100 m AGL or more

Area	No	Designation	Coordinates	Height ft	Elev ft	Light Character	Types of obstacles
60N 18E	9616	SKUTSKÄR	603914N 0172402E (*)	492	502	FLG R	Wind turbine
	9617	SKUTSKÄR	603917N 0172421E (*)	492	505	FLG R	Wind turbine
	9618	SKUTSKÄR	603911N 0172442E (*)	492	515	FLG R	Wind turbine
	10064	TRÖDJE	605002N 0170924E (*)	384	495	F R	Mast
	394	ÖSTHAMMAR/VALÖ	601546.9N 0180421.3E	1086	1228	F R/FLG W	Mast
	395	FORSMARK 1	602415N 0181027E (*)	328	338	F R	Chimney
	396	FORSMARK 2	602404.9N 0181058.5E	344	350	F R	Mast
	397	GRISSEHAMN	600530.8N 0184857.6E	361	458	F R	Mast
	398	GRÄSÖ	602949.6N 0182352.0E	358	419	F R	Mast
	840	FORSMARK 5	602419N 0180939E (*)	328	338	F R	Chimney
	863	FORSMARK 6	602347.6N 0180936.1E	384	409	F R	Mast
	1134	HALLSTAVIK	600417.4N 0183446.2E	338	389	F R	Mast
	1404	LÄNGALMA	601613.6N 0182825.7E	348	366	F R	Mast
	3918	GUDINGE	603127.4N 0180043.8E	696	705	F R/FLG W	Mast, Note:Support cables within radius 300 m.
	5091	FORSMARK	602411N 0181034E (*)	328	338	F R	Chimney
	11063	FLOTTSKÄR	602905N 0180148E (*)	394	427	F R	Mast
	11938	HALLSTAVIK	600459N 0183359E (*)	607	699	FLG R	Wind turbine
	11939	HALLSTAVIK	600449N 0183416E (*)	607	699	FLG R	Wind turbine
	11940	HALLSTAVIK	600427N 0183323E (*)	607	709	FLG R	Wind turbine
	11941	HALLSTAVIK	600418N 0183342E (*)	607	705	FLG R	Wind turbine
61N 13E	11942	HALLSTAVIK	600351N 0183356E (*)	607	689	FLG R	Wind turbine
	11943	HALLSTAVIK	600521N 0183259E (*)	607	696	FLG R	Wind turbine
	11944	HALLSTAVIK	600522N 0183325E (*)	607	696	FLG R	Wind turbine
	11945	HALLSTAVIK	600518N 0183410E (*)	607	673	FLG R	Wind turbine
	11946	HALLSTAVIK	600505N 0183234E (*)	607	689	FLG R	Wind turbine
	11947	HALLSTAVIK	600454N 0183317E (*)	607	709	FLG R	Wind turbine
	11948	HALLSTAVIK	600525N 0183212E (*)	607	653	FLG W	Wind turbine
	11949	HALLSTAVIK	600532N 0183400E (*)	607	682	FLG W	Wind turbine
	11950	HALLSTAVIK	600510N 0183202E (*)	607	659	FLG W	Wind turbine
	11951	HALLSTAVIK	600426N 0183247E (*)	607	692	FLG W	Wind turbine
	11952	HALLSTAVIK	600431N 0183429E (*)	607	692	FLG W	Wind turbine
	11953	HALLSTAVIK	600357N 0183322E (*)	607	699	FLG W	Wind turbine
	11954	HALLSTAVIK	600358N 0183427E (*)	607	692	FLG W	Wind turbine
	12377	FORSMARK	602430N 0180953E (*)	335	358	F R	Mast
	407	TRANSTRAND	610307.9N 0131812.2E	361	2295	F R	Mast
	10046	BOSEL-ANDERSKITT	611246N 0135054E (*)	410	2467	FLG R	Wind turbine
	10047	BOSEL-ANDERSKITT	611231N 0135041E (*)	410	2500	FLG R	Wind turbine
	10048	BOSEL-ANDERSKITT	611233N 0135104E (*)	410	2480	FLG R	Wind turbine
	10049	BOSEL-ANDERSKITT	611224N 0135120E (*)	410	2464	FLG R	Wind turbine
61N 14E	10050	BOSEL-ANDERSKITT	611215N 0135139E (*)	410	2415	FLG R	Wind turbine
	10063	KÄLTJÄRNMYREN	614255N 0135756E (*)	394	2753	F R	Mast
	10190	BJÖRNBERGET	614637N 0135921E (*)	328	2507	F R	Mast
	10191	BJÖRNBERGET	614545N 0135751E (*)	328	2776	F R	Mast
	409	MORA/ELDRIS	610101.5N 0141743.7E	1063	2817	FLG W	Pylon
	410	SVEG/BRICKAN	615524.8N 0141844.4E	1060	3374	F R/FLG W	Mast
	412	KRÄCKELBÄCKEN	612934.0N 0141229.0E	335	2667	F R	Mast
	8663	BRICKAN	615520N 0141826E (*)	410	2690	F R	Wind turbine
	9314	RÅDÅSEN	614310N 0142816E (*)	328	2385	F R	Mast
	11553	SKAFTÅSEN	614534N 0142722E (*)	459	2608	F R	Mast
	11919	BÖSJÖVARDEN	611907N 0142004E (*)	492	2625	FLG R	Wind turbine
	11920	BÖSJÖVARDEN	611853N 0141948E (*)	492	2730	FLG R	Wind turbine
	11921	BÖSJÖVARDEN	611855N 0141915E (*)	492	2644	FLG R	Wind turbine
	11922	BÖSJÖVARDEN	611840N 0141927E (*)	492	2664	FLG R	Wind turbine
	11923	BÖSJÖVARDEN	611827N 0141904E (*)	492	2575	FLG R	Wind turbine
	11924	BÖSJÖVARDEN	611817N 0141930E (*)	492	2575	FLG R	Wind turbine
	11925	BÖSJÖVARDEN	611832N 0141957E (*)	492	2621	FLG R	Wind turbine
	11926	BÖSJÖVARDEN	611757N 0141922E (*)	492	2520	FLG R	Wind turbine
	11927	BÖSJÖVARDEN	611803N 0142004E (*)	492	2520	FLG R	Wind turbine
	12090	MÄSSINGBERGET	611935N 0143715E (*)	476	2356	FLG R	Wind turbine
	12091	MÄSSINGBERGET	611932N 0143632E (*)	476	2316	FLG R	Wind turbine
	12092	MÄSSINGBERGET	611920N 0143654E (*)	476	2395	F R	Wind turbine

Air Navigation obstacles – HGT 328 ft / 100 m AGL or more							
Area	No	Designation	Coordinates	Height ft	Elev ft	Light Character	Types of obstacles
61N 15E	12093	MÄSSINGBERGET	611911N 0143717E (*)	476	2329	FLG R	Wind turbine
	12094	MÄSSINGBERGET	611854N 0143715E (*)	476	2320	FLG R	Wind turbine
	12095	MÄSSINGBERGET	611903N 0143640E (*)	476	2375	FLG R	Wind turbine
	12096	MÄSSINGBERGET	611914N 0143605E (*)	476	2372	F R	Wind turbine
	12097	MÄSSINGBERGET	611924N 0143537E (*)	476	2349	FLG R	Wind turbine
	12098	MÄSSINGBERGET	611917N 0143508E (*)	476	2323	FLG R	Wind turbine
	12099	MÄSSINGBERGET	611902N 0143511E (*)	476	2320	FLG R	Wind turbine
	12100	MÄSSINGBERGET	611857N 0143559E (*)	476	2329	FLG R	Wind turbine
	1029	GAMMELMORSBERGET	615119.0N 0151306.9E	338	2082	F R	Mast
	9184	STORBERGET	611108N 0152253E (*)	410	1972	FLG R	Wind turbine
	9185	STORBERGET	611055N 0152253E (*)	410	1952	F R	Wind turbine
	9186	STORBERGET	611045N 0152311E (*)	410	2034	F R	Wind turbine
	9187	STORBERGET	611036N 0152341E (*)	410	1936	FLG R	Wind turbine
	9188	STORBERGET	611050N 0152416E (*)	459	1886	F R	Wind turbine
	9189	STORBERGET	611037N 0152424E (*)	410	1824	FLG R	Wind turbine
	9190	STORBERGET	611021N 0152243E (*)	410	1969	F R	Wind turbine
	9191	STORBERGET	611010N 0152257E (*)	410	1919	F R	Wind turbine
	9192	STORBERGET	611005N 0152317E (*)	410	1969	FLG R	Wind turbine
	10105	STORBERGET	611015N 0152323E (*)	492	1985	FLG R	Wind turbine
	10106	STORBERGET	611031N 0152303E (*)	492	2034	F R	Wind turbine
	10107	STORBERGET	611058N 0152320E (*)	492	1975	FLG R	Wind turbine
	10108	STORBERGET	611104N 0152150E (*)	492	1909	FLG R	Wind turbine
	10109	STORBERGET	611051N 0152213E (*)	492	2018	FLG R	Wind turbine
	10110	STORBERGET	611028N 0152221E (*)	492	1985	FLG R	Wind turbine
	11387	GÅNGBERGET	610208N 0155627E (*)	394	1768	F R	Mast
	11435	LÅNGBERGET	615215N 0150953E (*)	459	2165	F R	Mast
	11479	SVARTVALLSBERGET	614335N 0155916E (*)	456	1683	FLG R	Wind turbine
	11480	SVARTVALLSBERGET	614345N 0155933E (*)	456	1594	FLG R	Wind turbine
	11481	SVARTVALLSBERGET	614413N 0155725E (*)	456	1690	FLG R	Wind turbine
	11482	SVARTVALLSBERGET	614415N 0155755E (*)	456	1683	FLG R	Wind turbine
	11483	SVARTVALLSBERGET	614401N 0155741E (*)	456	1762	FLG R	Wind turbine
	11484	SVARTVALLSBERGET	614354N 0155713E (*)	456	1660	F R	Wind turbine
	11485	SVARTVALLSBERGET	614345N 0155741E (*)	456	1696	F R	Wind turbine
	11486	SVARTVALLSBERGET	614332N 0155720E (*)	456	1703	F R	Wind turbine
	11487	SVARTVALLSBERGET	614319N 0155734E (*)	456	1759	F R	Wind turbine
	11488	SVARTVALLSBERGET	614353N 0155809E (*)	456	1703	F R	Wind turbine
	11559	BROBOBERGET	612230N 0151850E (*)	410	1778	F R	Mast
	12199	ORE	612628N 0150545E (*)	476	1657	F R	Mast
61N 16E	12643	FLACKÅSEN	615552N 0151002E (*)	476	2169	F R	Mast
	419	HUDIKSVALL	614224.8N 0165121.7E	1099	2154	FLG W	Mast
	422	BOLLNÄS/ARBRA	612900.5N 0161245.8E	1086	2456	FLG W	Mast
	9548	BLECKEBERGET	613634N 0160214E (*)	328	1736	F R	Mast
	9829	GAMMELMYRAN	613532N 0160627E (*)	394	1755	F R	Mast
	9961	GOPÅSEN	610448N 0162443E (*)	328	1417	F R	Mast
	9962	GRÖNVIKEN	610033N 0163633E (*)	328	1165	F R	Mast
	10115	FLÄSTA	612757N 0162828E (*)	492	1608	FLG R	Wind turbine
	10116	FLÄSTA	612747N 0162850E (*)	492	1585	FLG R	Wind turbine
	10117	FLÄSTA	612748N 0162923E (*)	492	1631	FLG R	Wind turbine
	10189	LÅNGBO	611100N 0160647E (*)	394	1749	F R	Mast
	10194	KLUBBÄCKEN	610252N 0164656E (*)	328	853	F R	Mast
	10206	LINGBO	610505N 0163354E (*)	328	1329	F R	Mast
	10416	VACKERDALSBEGET	610358N 0163415E (*)	476	1575	FLG R	Wind turbine
	10417	VACKERDALSBERGET	610353N 0163502E (*)	476	1549	FLG R	Wind turbine
	10418	VACKERDALSBEGET	610404N 0163444E (*)	476	1568	FLG R	Wind turbine
	11051	FALLÅSBERGET	610225N 0163624E (*)	492	1457	FLG R	Wind turbine
	11052	FALLÅSBERGET	610231N 0163559E (*)	492	1447	FLG R	Wind turbine
	11053	FALLÅSBERGET	610236N 0163521E (*)	492	1329	FLG R	Wind turbine
	11054	FALLÅSBERGET	610247N 0163546E (*)	492	1437	FLG R	Wind turbine
	11055	FALLÅSBERGET	610300N 0163548E (*)	492	1309	FLG R	Wind turbine
	11056	FALLÅSBERGET	610252N 0163515E (*)	492	1407	F R	Wind turbine
	11057	FALLÅSBERGET	610240N 0163454E (*)	492	1355	FLG R	Wind turbine
	11058	FALLÅSBERGET	610304N 0163453E (*)	492	1430	FLG R	Wind turbine

Air Navigation obstacles – HGT 328 ft / 100 m AGL or more

Area	No	Designation	Coordinates	Height ft	Elev ft	Light Character	Types of obstacles
61N 17E	11059	FALLÄSBERGET	610251N 0163433E (*)	492	1381	FLG R	Wind turbine
	11060	FALLÄSBERGET	610302N 0163421E (*)	492	1365	FLG R	Wind turbine
	428	IGGESUND/BRUKET	613821.8N 0170549.2E	400	407	F R	Chimney
	1025	SÖDERHAMN/MALA	611935.9N 0170612.0E	456	572	FLG W	Mast
	9142	STORSAND	614558N 0171847E (*)	410	604	FLG R	Wind turbine
	9143	STORSAND	614601N 0171915E (*)	410	636	FLG R	Wind turbine
	9144	STORSAND	614604N 0171940E (*)	410	656	FLG R	Wind turbine
	9145	STORSAND	614607N 0172000E (*)	410	646	FLG R	Wind turbine
	9146	STORSAND	614609N 0172025E (*)	410	607	FLG R	Wind turbine
	10766	GODDAGSMYRAN	610729N 0170330E (*)	492	627	F R	Mast
	10767	STRANDFÄBODARNA	610429N 0170201E (*)	492	722	F R	Mast
62N 12E	11117	ILSBO	614935N 0170515E (*)	394	837	F R	Mast
	11611	LÄNGMYRAN	610511N 0170325E (*)	486	686	FLG R	Mast
	12766	TÖNNEBRO	610442N 0170026E (*)	486	715	FLG R	Mast
	429	FUNÄSDALEN/FUNÄSDALSBERGET	623317.1N 0123221.6E	348	3424	F R	Mast
	11661	TROLLKÄRINGVALLEN	622311N 0125205E (*)	410	3163	FLG W	Wind turbine
	11662	TROLLKÄRINGVALLEN	622258N 0125203E (*)	410	3140	FLG W	Wind turbine
	11663	TROLLKÄRINGVALLEN	622241N 0125237E (*)	410	3117	FLG W	Wind turbine
	11664	TROLLKÄRINGVALLEN	622250N 0125259E (*)	410	3150	FLG W	Wind turbine
	11665	TROLLKÄRINGVALLEN	622305N 0125256E (*)	410	3071	FLG W	Wind turbine
	1284	LÄNGÅKNÄTTEN	622601.9N 0131344.2E	338	2754	F R	Mast
	7609	LÄNGÅVALEN	622800N 0131712E (*)	397	3156	F R	Wind turbine
62N 13E	7610	LÄNGÅVALEN	622811N 0131642E (*)	397	3182	F R	Wind turbine
	7611	LÄNGÅVALEN	622800N 0131646E (*)	397	3153	F R	Wind turbine
	7612	LÄNGÅVALEN	622819N 0131656E (*)	397	3189	F R	Wind turbine
	7613	LÄNGÅVALEN	622828N 0131647E (*)	397	3114	F R	Wind turbine
	9526	LÄNGÅVALEN	622750N 0131656E (*)	456	3199	F R	Wind turbine
	9527	LÄNGÅVALEN	622746N 0131719E (*)	456	3202	F R	Wind turbine
	11826	GLÖTESVÄLEN	620842N 0133243E (*)	410	3543	FLG R	Wind turbine
	11827	GLÖTESVÄLEN	620853N 0133255E (*)	410	3586	FLG R	Wind turbine
	11828	GLÖTESVÄLEN	620901N 0133311E (*)	410	3560	FLG R	Wind turbine
	11829	GLÖTESVÄLEN	620911N 0133324E (*)	410	3615	FLG R	Wind turbine
	11830	GLÖTESVÄLEN	620919N 0133341E (*)	410	3602	FLG R	Wind turbine
62N 14E	11831	GLÖTESVÄLEN	620926N 0133401E (*)	410	3573	FLG R	Wind turbine
	11832	GLÖTESVÄLEN	620838N 0133309E (*)	410	3560	FLG R	Wind turbine
	11833	GLÖTESVÄLEN	620848N 0133323E (*)	410	3596	F R	Wind turbine
	11834	GLÖTESVÄLEN	620902N 0133348E (*)	410	3625	F R	Wind turbine
	11835	GLÖTESVÄLEN	620914N 0133408E (*)	410	3619	FLG R	Wind turbine
	11836	GLÖTESVÄLEN	620835N 0133338E (*)	410	3632	FLG R	Wind turbine
	11837	GLÖTESVÄLEN	620849N 0133346E (*)	410	3652	F R	Wind turbine
	11838	GLÖTESVÄLEN	620859N 0133414E (*)	410	3632	F R	Wind turbine
	11839	GLÖTESVÄLEN	620906N 0133434E (*)	410	3599	FLG R	Wind turbine
	11840	GLÖTESVÄLEN	620834N 0133404E (*)	410	3711	F R	Wind turbine
	11841	GLÖTESVÄLEN	620846N 0133412E (*)	410	3645	F R	Wind turbine
62N 14E	11842	GLÖTESVÄLEN	620852N 0133441E (*)	410	3589	F R	Wind turbine
	11843	GLÖTESVÄLEN	620857N 0133509E (*)	410	3599	FLG R	Wind turbine
	11844	GLÖTESVÄLEN	620821N 0133413E (*)	410	3704	FLG R	Wind turbine
	11845	GLÖTESVÄLEN	620829N 0133430E (*)	410	3655	F R	Wind turbine
	11846	GLÖTESVÄLEN	620843N 0133505E (*)	410	3553	F R	Wind turbine
	11847	GLÖTESVÄLEN	620846N 0133528E (*)	410	3530	FLG R	Wind turbine
	11848	GLÖTESVÄLEN	620813N 0133437E (*)	410	3648	FLG R	Wind turbine
	11849	GLÖTESVÄLEN	620826N 0133456E (*)	410	3593	F R	Wind turbine
	11850	GLÖTESVÄLEN	620832N 0133523E (*)	410	3527	FLG R	Wind turbine
	11851	GLÖTESVÄLEN	620812N 0133502E (*)	410	3671	F R	Wind turbine
	11852	GLÖTESVÄLEN	620818N 0133524E (*)	410	3606	FLG R	Wind turbine
62N 14E	11853	GLÖTESVÄLEN	620758N 0133508E (*)	410	3691	FLG R	Wind turbine
	11854	GLÖTESVÄLEN	620803N 0133528E (*)	410	3668	FLG R	Wind turbine
	11855	GLÖTESVÄLEN	620801N 0133554E (*)	410	3560	FLG R	Wind turbine
	9593	RODOVÄLEN	622056N 0140618E (*)	456	3081	F R	Wind turbine
	9594	RODOVÄLEN	622101N 0140640E (*)	456	3081	F R	Wind turbine
	9595	RODOVÄLEN	622046N 0140705E (*)	456	3081	F R	Wind turbine
	9697	NYMYRMON/DALÄSBODARNA	624739N 0140615E (*)	328	2100	F R	Mast

Air Navigation obstacles – HGT 328 ft / 100 m AGL or more

Area	No	Designation	Coordinates	Height ft	Elev ft	Light Character	Types of obstacles
62N 15E	9927	SVEDJE/KOMMERBERGET	625518N 0141611E (*)	456	2310	FLG R	Wind turbine
	10753	SKÅLAN	623718N 0141004E (*)	492	2703	FLG R	Wind turbine
	10754	SKÅLAN	623716N 0140919E (*)	492	2503	FLG R	Wind turbine
	10755	SKÅLAN	623706N 0140946E (*)	492	2480	FLG R	Wind turbine
	11098	LÄNSTERHÖJDEN	623307N 0145653E (*)	394	2119	F R	Mast
	11349	RÅTAN	622717N 0143950E (*)	587	2254	FLG W	Wind turbine
	11350	RÅTAN	622738N 0144002E (*)	587	2267	FLG W	Wind turbine
	11351	RÅTAN	622722N 0144059E (*)	587	2398	FLG W	Wind turbine
	11352	RÅTAN	622705N 0144200E (*)	587	2484	FLG W	Wind turbine
	11353	RÅTAN	622726N 0144224E (*)	587	2431	FLG W	Wind turbine
	11354	RÅTAN	622659N 0144238E (*)	587	2520	FLG W	Wind turbine
	11355	RÅTAN	622712N 0144316E (*)	587	2418	FLG W	Wind turbine
	11356	RÅTAN	622706N 0144406E (*)	587	2451	FLG W	Wind turbine
	11357	RÅTAN	622723N 0144417E (*)	587	2451	FLG W	Wind turbine
	11358	RÅTAN	622744N 0144403E (*)	587	2323	FLG W	Wind turbine
	11359	RÅTAN	622754N 0144315E (*)	587	2234	FLG W	Wind turbine
	11360	RÅTAN	622555N 0144511E (*)	587	2346	FLG W	Wind turbine
	11361	RÅTAN	622537N 0144510E (*)	587	2402	FLG W	Wind turbine
	11362	RÅTAN	622543N 0144425E (*)	587	2425	FLG W	Wind turbine
	11363	RÅTAN	622604N 0144402E (*)	587	2349	FLG W	Wind turbine
	11364	RÅTAN	622554N 0144249E (*)	587	2372	FLG W	Wind turbine
	11365	RÅTAN	622532N 0144304E (*)	587	2372	FLG W	Wind turbine
	11366	RÅTAN	622539N 0144216E (*)	587	2408	FLG W	Wind turbine
	11367	RÅTAN	622535N 0144057E (*)	587	2385	FLG W	Wind turbine
	11368	RÅTAN	622549N 0144028E (*)	587	2421	FLG W	Wind turbine
	11369	RÅTAN	622533N 0144011E (*)	587	2421	FLG W	Wind turbine
	11370	RÅTAN	622512N 0144016E (*)	587	2425	FLG W	Wind turbine
	11371	RÅTAN	622605N 0143958E (*)	587	2343	FLG W	Wind turbine
	11372	RÅTAN	622548N 0143926E (*)	587	2418	FLG W	Wind turbine
	11373	RÅTAN	622525N 0143906E (*)	587	2316	FLG W	Wind turbine
	11374	RÅTAN	622609N 0143825E (*)	587	2290	FLG W	Wind turbine
	11656	RÅTANS-DIGERBERGET	623051N 0143809E (*)	476	2156	FLG R	Wind turbine
	11657	RÅTANS-DIGERBERGET	623038N 0143902E (*)	476	2139	FLG W	Wind turbine
	11658	RÅTANS-DIGERBERGET	623034N 0143849E (*)	476	2116	FLG W	Wind turbine
	11659	RÅTANS-DIGERBERGET	623019N 0143819E (*)	459	2110	FLG W	Wind turbine
	11660	RÅTANS-DIGERBERGET	623033N 0143936E (*)	476	2054	FLG W	Wind turbine
	438	ÅNGE	623010.7N 0152240.2E	1083	2652	F R/FLG W	Mast
	10942	BRÄNNBERGET	621802N 0154732E (*)	394	1873	F R	Mast
	10943	NORDANBERGSMYRAN	621634N 0155058E (*)	394	1932	F R	Mast
	10944	N. LÖVÅSMYRAN	622050N 0154501E (*)	394	1870	F R	Mast
	10945	GRUNDSJÖ - VACKERBERGET	622323N 0154757E (*)	394	1801	F R	Mast
	11271	MÖRTTJÄRNBERGET	624414N 0155549E (*)	377	1860	F R	Mast
	11396	MÖRTTJÄRNBERGET	624215N 0155456E (*)	564	2192	FLG W	Wind turbine
	11397	MÖRTTJÄRNBERGET	624233N 0155511E (*)	564	2195	F R	Wind turbine
	11398	MÖRTTJÄRNBERGET	624237N 0155545E (*)	564	2211	F R	Wind turbine
	11399	MÖRTTJÄRNBERGET	624241N 0155620E (*)	564	2175	F R	Wind turbine
	11400	MÖRTTJÄRNBERGET	624302N 0155643E (*)	564	2185	F R	Wind turbine
	11401	MÖRTTJÄRNBERGET	624248N 0155659E (*)	564	2195	FLG W	Wind turbine
	11402	MÖRTTJÄRNBERGET	624252N 0155739E (*)	564	2142	F R	Wind turbine
	11403	MÖRTTJÄRNBERGET	624303N 0155815E (*)	564	2159	F R	Wind turbine
	11404	MÖRTTJÄRNBERGET	624309N 0155847E (*)	564	2228	FLG W	Wind turbine
	11405	MÖRTTJÄRNBERGET	624255N 0155539E (*)	564	2142	F R	Wind turbine
	11406	MÖRTTJÄRNBERGET	624312N 0155612E (*)	564	2172	F R	Wind turbine
	11407	MÖRTTJÄRNBERGET	624318N 0155650E (*)	564	2172	F R	Wind turbine
	11408	MÖRTTJÄRNBERGET	624315N 0155739E (*)	564	2162	F R	Wind turbine
	11409	MÖRTTJÄRNBERGET	624322N 0155817E (*)	564	2172	F R	Wind turbine
	11410	MÖRTTJÄRNBERGET	624326N 0155852E (*)	564	2228	F R	Wind turbine
	11411	MÖRTTJÄRNBERGET	624301N 0155435E (*)	564	2136	F R	Wind turbine
	11412	MÖRTTJÄRNBERGET	624312N 0155501E (*)	564	2152	F R	Wind turbine
	11413	MÖRTTJÄRNBERGET	624320N 0155531E (*)	564	2149	F R	Wind turbine
	11414	MÖRTTJÄRNBERGET	624330N 0155604E (*)	564	2096	F R	Wind turbine
	11415	MÖRTTJÄRNBERGET	624334N 0155646E (*)	564	2159	F R	Wind turbine

Air Navigation obstacles – HGT 328 ft / 100 m AGL or more

Area	No	Designation	Coordinates	Height ft	Elev ft	Light Character	Types of obstacles
62N 16E	11416	MÖRTTJÄRNBERGET	624331N 0155721E (*)	564	2142	F R	Wind turbine
	11417	MÖRTTJÄRNBERGET	624341N 0155749E (*)	564	2224	F R	Wind turbine
	11418	MÖRTTJÄRNBERGET	624338N 0155822E (*)	564	2251	F R	Wind turbine
	11419	MÖRTTJÄRNBERGET	624339N 0155913E (*)	564	2208	FLG W	Wind turbine
	11420	MÖRTTJÄRNBERGET	624308N 0155401E (*)	564	2116	FLG W	Wind turbine
	11421	MÖRTTJÄRNBERGET	624328N 0155445E (*)	564	2116	F R	Wind turbine
	11422	MÖRTTJÄRNBERGET	624341N 0155511E (*)	564	2126	F R	Wind turbine
	11423	MÖRTTJÄRNBERGET	624348N 0155542E (*)	564	2129	F R	Wind turbine
	11424	MÖRTTJÄRNBERGET	624350N 0155619E (*)	564	2123	F R	Wind turbine
	11425	MÖRTTJÄRNBERGET	624358N 0155740E (*)	564	2234	F R	Wind turbine
	11426	MÖRTTJÄRNBERGET	624357N 0155814E (*)	564	2241	FLG W	Wind turbine
	11427	MÖRTTJÄRNBERGET	624349N 0155847E (*)	564	2264	F R	Wind turbine
	11428	MÖRTTJÄRNBERGET	624328N 0155406E (*)	564	2087	F R	Wind turbine
	11429	MÖRTTJÄRNBERGET	624342N 0155427E (*)	564	2090	FLG W	Wind turbine
	11430	MÖRTTJÄRNBERGET	624355N 0155442E (*)	564	2064	F R	Wind turbine
	11431	MÖRTTJÄRNBERGET	624400N 0155516E (*)	564	2083	F R	Wind turbine
	11432	MÖRTTJÄRNBERGET	624407N 0155558E (*)	564	2077	FLG W	Wind turbine
	11589	FLORKÖLEN	620813N 0150615E (*)	394	2136	F R	Mast
	11618	ÖSTAVALL	622450N 0153252E (*)	394	1952	F R	Mast
	11619	ÖSTAVALL	622707N 0153109E (*)	394	1693	F R	Mast
	12197	STORFLÖTTEN	623031N 0150208E (*)	394	1991	F R	Mast
	12832	VÄSBERGET	620736N 0153146E (*)	568	2280	FLG W	Wind turbine
	12833	VÄSBERGET	620743N 0153216E (*)	568	2343	FLG W	Wind turbine
	12834	VÄSBERGET	620744N 0153213E (*)	568	2362	FLG W	Wind turbine
	12835	VÄSBERGET	620803N 0153201E (*)	568	2398	FLG W	Wind turbine
	12836	VÄSBERGET	620816N 0153134E (*)	568	2385	FLG W	Wind turbine
	12837	VÄSBERGET	620723N 0153133E (*)	568	2224	FLG W	Wind turbine
	12838	VÄSBERGET	620722N 0153209E (*)	568	2260	FLG W	Wind turbine
	12839	VÄSBERGET	620706N 0153152E (*)	568	2274	FLG W	Wind turbine
	444	BISPFORS	625849.4N 0164232.1E	335	1571	F R	Mast
	9284	POPPBERGET	622104N 0161719E (*)	328	1932	FLG R	Mast
	9348	NYVALLSÅSEN	620554N 0165934E (*)	328	1460	F R	Mast
	9692	KLEVBERGET	622616N 0160720E (*)	328	1752	F R	Mast
	10081	STOR-FUSKBERGET	624302N 0165958E (*)	328	1699	F R	Mast
	10262	BYXMYRAN	624244N 0165426E (*)	328	1650	F R	Mast
	10573	NILS-HANSBERGET	624820N 0165942E (*)	328	1526	F R	Mast
	10855	NYVALLSÅSEN	620602N 0165931E (*)	492	1555	FLG R	Wind turbine
	10856	NYVALLSÅSEN	620550N 0165934E (*)	492	1594	FLG R	Wind turbine
	10862	BRÄNNÅSEN	620254N 0165642E (*)	492	1490	FLG R	Wind turbine
	10863	BRÄNNÅSEN	620244N 0165653E (*)	492	1493	FLG R	Wind turbine
	10864	BRÄNNÅSEN	620252N 0165725E (*)	492	1467	FLG R	Wind turbine
	10865	BRÄNNÅSEN	620242N 0165741E (*)	492	1476	FLG R	Wind turbine
	10946	JÄRVÅSEN	621935N 0161209E (*)	394	1818	F R	Mast
	10947	SAXEN	621839N 0162137E (*)	394	1798	F R	Mast
	11981	NÖTÅSEN	624109N 0163700E (*)	492	1637	FLG R	Wind turbine
	11982	NÖTÅSEN	624057N 0163721E (*)	492	1634	FLG R	Wind turbine
	11983	NÖTÅSEN	624047N 0163751E (*)	492	1601	FLG R	Wind turbine
	11984	NÖTÅSEN	624041N 0163658E (*)	492	1558	FLG R	Wind turbine
	12444	LIDEN	625004N 0165928E (*)	446	1752	F R	Mast
	12446	LIDEN	624646N 0165825E (*)	446	1785	F R	Mast
	12573	LIDEN	624140N 0165653E (*)	394	1732	F R	Mast
	12623	NYLAND	623308N 0165140E (*)	459	1673	F R	Mast
	12869	LOVIKEN	624452N 0162942E (*)	459	1886	F R	Mast
62N 17E	460	SUNDSVALL/S STADSBERGET	622203.1N 0171903.6E	709	1480	F R/FLG W	Mast
	461	HÄRNÖSAND/HÄRNÖN	623631.9N 0175742.2E	354	886	F R	Mast
	462	KRAMFORS/LUGNVIK	625629.6N 0175656.8E	463	1376	F R	Mast
	468	MATFORS	621725.3N 0170204.4E	338	782	F R	Mast
	661	SUNDSVALL/KORSTA	622412.9N 0172326.3E	328	377	F R	Chimney
	1340	TIMRÅ/SODAHUSSKORSTEN	622827N 0171945E (*)	377	404	-	Chimney
	1607	TIMRÅ/MEDSBRÄNNERIET	622825.5N 0171946.5E	328	346	F R	Chimney
	3351	VEDA	624737.3N 0175553.4E	620	620	F R/FLG W	Bridge pylon
	3352	VEDA	624808.6N 0175643.9E	620	620	F R/FLG W	Bridge pylon

Air Navigation obstacles – HGT 328 ft / 100 m AGL or more							
Area	No	Designation	Coordinates	Height ft	Elev ft	Light Character	Types of obstacles
62N 18E	5095	SUNDSVALL/TIMRÅ	622828N 0171951E (*)	328	354	-	Chimney
	5096	SUNDSVALL/TIMRÅ	622828N 0171945E (*)	377	404	F R	Chimney
	9433	ÅSTÖN	622519N 0174239E (*)	328	427	F R	Mast
	9699	UTANSJÖ	624500N 0175225E (*)	410	1158	FLG R	Wind turbine
	9700	UTANSJÖ	624452N 0175247E (*)	410	1214	FLG R	Wind turbine
	9701	UTANSJÖ	624443N 0175306E (*)	410	1188	FLG R	Wind turbine
	9702	UTANSJÖ	624504N 0175337E (*)	410	1066	FLG R	Wind turbine
	9703	UTANSJÖ	624448N 0175209E (*)	410	1106	FLG R	Wind turbine
	9977	GRENIGTMYRAN	625108N 0172858E (*)	328	1804	F R	Mast
	10249	STORMON	624620N 0174528E (*)	335	1322	F R	Mast
	10575	ORRMYRAN	624650N 0171843E (*)	394	1660	F R	Mast
	10577	HÄSTKULLEN	624920N 0171526E (*)	394	1811	F R	Mast
	10578	PÄLLESMYRAN	625138N 0171221E (*)	394	1781	F R	Mast
	10606	VITBERGET	625859N 0172611E (*)	328	1745	F R	Mast
	10650	HÄRNÖSAND	623624N 0175841E (*)	492	932	FLG R	Wind turbine
	10651	HÄRNÖSAND	623619N 0175748E (*)	427	892	FLG R	Wind turbine
	10874	MÖRKÅSEN	620500N 0170207E (*)	492	1506	FLG R	Wind turbine
	10875	MÖRKÅSEN	620508N 0170233E (*)	492	1562	FLG R	Wind turbine
	10876	MÖRKÅSEN	620518N 0170259E (*)	492	1594	FLG R	Wind turbine
	11186	MJÖVATTNET	625622N 0173221E (*)	394	1588	F R	Mast
	11689	LILLSELA/BJÖRNLANDSHÖJDEN	625032N 0173150E (*)	394	1506	F R	Mast
	11702	BJÖRNLANDSHÖJDEN	625156N 0172837E (*)	394	1814	F R	Mast
	11857	STORLIDBERGET	625739N 0171242E (*)	394	1673	F R	Mast
	12445	SLÄTTMON	624507N 0170434E (*)	446	1660	F R	Mast
	12594	BJÄRTRÅ	625925N 0175600E (*)	492	1339	FLG R	Wind turbine
	12595	BJÄRTRÅ	625912N 0175547E (*)	492	1414	FLG R	Wind turbine
	12596	BJÄRTRÅ	625901N 0175537E (*)	492	1391	FLG R	Wind turbine
	12597	BJÄRTRÅ	625850N 0175536E (*)	492	1440	FLG R	Wind turbine
	12598	BJÄRTRÅ	625844N 0175616E (*)	492	1467	FLG R	Wind turbine
	12599	BJÄRTRÅ	625854N 0175611E (*)	492	1430	FLG R	Wind turbine
	12644	FURUHULT	624611N 0174643E (*)	492	1401	FLG R	Wind turbine
	12645	FURUHULT	624614N 0174539E (*)	492	1476	FLG R	Wind turbine
	12646	FURUHULT	624613N 0174502E (*)	492	1457	FLG R	Wind turbine
	12647	FURUHULT	624629N 0174433E (*)	492	1434	FLG R	Wind turbine
	12648	FURUHULT	624614N 0174415E (*)	492	1421	FLG R	Wind turbine
	469	MJÄLLOM	625908.5N 0182334.3E	348	1249	F R	Mast
	901	RINGKALLEN	625300.6N 0181907.6E	344	1227	F R	Mast
	10572	HEMSÖN	624352N 0180252E (*)	328	1033	F R	Mast
	11174	STORBACKEN	634508N 0133502E (*)	410	2713	FLG R	Wind turbine
	11175	STORBACKEN	634511N 0133520E (*)	410	2680	FLG R	Wind turbine
	11176	STORBACKEN	634520N 0133538E (*)	410	2602	FLG R	Wind turbine
	11177	STORBACKEN	634519N 0133500E (*)	410	2677	FLG R	Wind turbine
	11178	STORBACKEN	634529N 0133444E (*)	410	2621	FLG R	Wind turbine
	11179	STORBACKEN	634538N 0133426E (*)	410	2697	FLG R	Wind turbine
	11180	STORBACKEN	634545N 0133441E (*)	410	2795	FLG R	Wind turbine
	11181	STORBACKEN	634547N 0133502E (*)	410	2900	FLG R	Wind turbine
	11182	STORBACKEN	634536N 0133503E (*)	410	2782	FLG R	Wind turbine
	11183	STORBACKEN	634539N 0133537E (*)	410	2730	FLG R	Wind turbine
	11184	STORBACKEN	634546N 0133555E (*)	410	2746	FLG R	Wind turbine
	11185	STORBACKEN	634555N 0133611E (*)	410	2726	FLG R	Wind turbine
	11615	OXÖGBERGET	631526N 0132437E (*)	394	2608	F R	Mast
	480	ÖSTERSUND/BRATTÅSEN	630642.5N 0143600.0E	1083	2577	F R/FLG W	Mast
	6982	RÅSHÖN	632914N 0140643E (*)	394	2369	F R	Wind turbine
	6983	RÅSHÖN	632920N 0140653E (*)	394	2480	F R	Wind turbine
	6984	RÅSHÖN	632926N 0140704E (*)	394	2441	F R	Wind turbine
	6985	RÅSHÖN	632904N 0140729E (*)	394	2425	F R	Wind turbine
	6986	RÅSHÖN	632911N 0140739E (*)	394	2464	F R	Wind turbine
	6987	RÅSHÖN	632921N 0140748E (*)	394	2418	F R	Wind turbine
	6988	RÅSHÖN	632928N 0140759E (*)	394	2395	F R	Wind turbine
	9590	SVARTBODHÖN	632939N 0140834E (*)	410	2444	F R	Wind turbine
	9631	MUNKFLOHÖGEN	633202N 0145738E (*)	331	2100	F R	Mast
	9633	MUNKFLOHÖGEN	633258N 0145718E (*)	331	2011	F R	Mast

Air Navigation obstacles – HGT 328 ft / 100 m AGL or more

Area	No	Designation	Coordinates	Height ft	Elev ft	Light Character	Types of obstacles
63N 15E	10512	RAFTSJÖHÖJDEN	633535N 0145955E (*)	492	2034	FLG R	Wind turbine
	10513	RAFTSJÖHÖJDEN	633549N 0145953E (*)	492	2047	FLG R	Wind turbine
	10514	RAFTSJÖHÖJDEN	633526N 0145932E (*)	492	2018	FLG R	Wind turbine
	10515	RAFTSJÖHÖJDEN	633541N 0145930E (*)	492	2080	FLG R	Wind turbine
	12570	FÖLLINGE	633809N 0143014E (*)	394	1893	F R	Mast
	484	STRÖMSUND	635151.6N 0153634.5E	653	1966	F R/FLG W	Mast
	737	STUGUN	631030.9N 0153511.1E	338	1577	F R	Mast
	8343	RAFTSHÖJDEN	633624N 0150203E (*)	328	2106	F R	Wind turbine
	9552	BRÄNNKULLEN	632915N 0155833E (*)	328	2001	F R	Mast
	9596	STORHÖGEN	632255N 0150819E (*)	328	1969	F R	Mast
	10296	RAFTSJÖHÖJDEN	633638N 0150215E (*)	456	2146	FLG R	Wind turbine
	10297	RAFTSJÖHÖJDEN	633632N 0150245E (*)	456	2198	FLG R	Wind turbine
	10298	RAFTSJÖHÖJDEN	633652N 0150230E (*)	456	2106	FLG R	Wind turbine
	10299	RAFTSJÖHÖJDEN	633650N 0150306E (*)	456	2113	FLG R	Wind turbine
	10300	RAFTSJÖHÖJDEN	633645N 0150406E (*)	456	2113	FLG R	Wind turbine
	10301	RAFTSJÖHÖJDEN	633647N 0150439E (*)	456	2113	FLG R	Wind turbine
	10302	NYBODARNA	632750N 0150859E (*)	328	1870	F R	Mast
	10303	FYRINGSKÄLEN	633152N 0150612E (*)	328	2057	F R	Mast
	10366	BORGVATTNET	632615N 0155131E (*)	328	1821	F R	Mast
	10367	SKYTTMON	632636N 0153659E (*)	328	1686	F R	Mast
	10993	STAMÅSEN	634042N 0154821E (*)	564	1837	FLG W	Wind turbine
	10994	STAMÅSEN	634038N 0154749E (*)	564	1818	F R	Wind turbine
	10995	STAMÅSEN	634025N 0154745E (*)	564	1834	F R	Wind turbine
	10996	STAMÅSEN	634018N 0154717E (*)	564	1916	F R	Wind turbine
	10997	STAMÅSEN	634013N 0154645E (*)	564	1824	FLG W	Wind turbine
	10998	STAMÅSEN	633953N 0154756E (*)	564	1959	F R	Wind turbine
	10999	STAMÅSEN	633940N 0154806E (*)	564	1998	F R	Wind turbine
	11000	STAMÅSEN	633930N 0154744E (*)	564	1952	FLG W	Wind turbine
	11001	STAMÅSEN	634004N 0154906E (*)	564	1886	FLG W	Wind turbine
	11002	STAMÅSEN	633947N 0154838E (*)	564	1949	F R	Wind turbine
	11003	STAMÅSEN	633931N 0154843E (*)	564	2014	F R	Wind turbine
	11004	STAMÅSEN	633920N 0154835E (*)	564	1972	F R	Wind turbine
	11005	STAMÅSEN	633944N 0154946E (*)	564	1906	F R	Wind turbine
	11006	STAMÅSEN	633922N 0154913E (*)	564	2018	F R	Wind turbine
	11007	STAMÅSEN	633908N 0154910E (*)	564	1988	F R	Wind turbine
	11008	STAMÅSEN	633855N 0154900E (*)	564	1909	F R	Wind turbine
	11009	STAMÅSEN	633847N 0154840E (*)	564	1959	FLG W	Wind turbine
	11010	STAMÅSEN	633942N 0155030E (*)	564	1909	F R	Wind turbine
	11011	STAMÅSEN	633931N 0155011E (*)	564	1939	F R	Wind turbine
	11012	STAMÅSEN	633917N 0155045E (*)	564	1949	F R	Wind turbine
	11013	STAMÅSEN	633929N 0155134E (*)	564	1883	FLG W	Wind turbine
	11014	STAMÅSEN	633917N 0155128E (*)	564	1913	F R	Wind turbine
	11015	STAMÅSEN	633900N 0155110E (*)	564	1978	F R	Wind turbine
	11016	STAMÅSEN	633848N 0155105E (*)	564	1982	F R	Wind turbine
	11017	STAMÅSEN	633835N 0155119E (*)	564	1913	F R/FLG W	Wind turbine
	11541	KILBODHÖJDEN	630405N 0153938E (*)	459	1978	F R	Mast
	11569	BODMYREN	633125N 0155548E (*)	367	1739	F R	Mast
	11595	FULLSJÖN	633015N 0155620E (*)	367	1854	F R	Mast
	11717	STAMÅSEN	633837N 0155159E (*)	568	1939	F R/FLG W	Wind turbine
	11749	ÖGONFÄGNADEN	633147N 0155809E (*)	564	1991	FLG W	Wind turbine
	11750	ÖGONFÄGNADEN	633134N 0155829E (*)	564	2054	F R	Wind turbine
	11751	ÖGONFÄGNADEN	633117N 0155907E (*)	564	2080	F R	Wind turbine
	11752	ÖGONFÄGNADEN	633058N 0155920E (*)	564	2110	F R	Wind turbine
	11753	ÖGONFÄGNADEN	633050N 0155949E (*)	564	2090	FLG W	Wind turbine
	11754	ÖGONFÄGNADEN	633119N 0155810E (*)	564	2041	F R	Wind turbine
	11755	ÖGONFÄGNADEN	633048N 0155901E (*)	564	2146	F R	Wind turbine
	11756	ÖGONFÄGNADEN	633038N 0155918E (*)	564	2119	F R	Wind turbine
	11757	ÖGONFÄGNADEN	633152N 0155625E (*)	564	1955	FLG W	Wind turbine
	11758	ÖGONFÄGNADEN	633124N 0155708E (*)	564	2064	F R	Wind turbine
	11759	ÖGONFÄGNADEN	633057N 0155733E (*)	564	2201	F R	Wind turbine
	11760	ÖGONFÄGNADEN	633122N 0155607E (*)	564	2001	FLG W	Wind turbine
	11761	ÖGONFÄGNADEN	633114N 0155639E (*)	564	2093	F R	Wind turbine

Air Navigation obstacles – HGT 328 ft / 100 m AGL or more

Area	No	Designation	Coordinates	Height ft	Elev ft	Light Character	Types of obstacles
63N 16E	11762	ÖGONFÄGNADEN	633058N 0155659E (*)	564	2215	F R	Wind turbine
	11763	ÖGONFÄGNADEN	633045N 0155719E (*)	564	2231	F R	Wind turbine
	11764	ÖGONFÄGNADEN	633102N 0155626E (*)	564	2126	F R	Wind turbine
	11765	ÖGONFÄGNADEN	633046N 0155644E (*)	564	2169	F R	Wind turbine
	11766	ÖGONFÄGNADEN	633029N 0155805E (*)	564	2234	F R	Wind turbine
	11767	ÖGONFÄGNADEN	633034N 0155845E (*)	564	2113	F R	Wind turbine
	11768	ÖGONFÄGNADEN	633030N 0155732E (*)	564	2267	F R	Wind turbine
	11769	ÖGONFÄGNADEN	633030N 0155653E (*)	564	2149	F R	Wind turbine
	11770	ÖGONFÄGNADEN	633012N 0155640E (*)	564	2116	F R	Wind turbine
	11771	ÖGONFÄGNADEN	632959N 0155659E (*)	564	2149	F R	Wind turbine
	11772	ÖGONFÄGNADEN	632959N 0155736E (*)	564	2136	F R	Wind turbine
	11773	ÖGONFÄGNADEN	633001N 0155620E (*)	564	2077	FLG W	Wind turbine
	11774	ÖGONFÄGNADEN	632945N 0155708E (*)	564	2116	F R	Wind turbine
	11775	ÖGONFÄGNADEN	632936N 0155828E (*)	564	2218	F R	Wind turbine
	11776	ÖGONFÄGNADEN	632933N 0155906E (*)	564	2133	F R	Wind turbine
	11777	ÖGONFÄGNADEN	632928N 0155938E (*)	564	2119	FLG W	Wind turbine
	11778	ÖGONFÄGNADEN	632930N 0155753E (*)	564	2218	F R	Wind turbine
	11779	ÖGONFÄGNADEN	632924N 0155837E (*)	564	2277	F R	Wind turbine
	11780	ÖGONFÄGNADEN	632913N 0155744E (*)	564	2198	F R	Wind turbine
	11781	ÖGONFÄGNADEN	632901N 0155737E (*)	564	2277	FLG W	Wind turbine
	12374	STAMÅSEN	633950N 0154739E (*)	394	1749	F R	Mast
	486	RAMSELE	633554.2N 0162446.9E	351	1462	F R	Mast
	9878	LILL-VILLFLON	632406N 0160049E (*)	328	2057	F R	Mast
	10136	KÄRMSJÖHÖJDEN	635225N 0164352E (*)	328	1814	F R	Mast
	10374	BACKE	634545N 0163009E (*)	492	1542	FLG R	Wind turbine
	10375	BACKE	634538N 0163035E (*)	492	1529	FLG R	Wind turbine
	11565	RENSJÖN	632750N 0160608E (*)	367	1909	F R	Mast
	11596	BJÖRKHÖJDEN	632458N 0160713E (*)	367	2067	F R	Mast
	11785	RENSJÖN	632820N 0160612E (*)	564	2034	FLG W	Wind turbine
	11786	RENSJÖN	632814N 0160646E (*)	564	1995	F R	Wind turbine
	11787	RENSJÖN	632820N 0160715E (*)	564	2018	FLG W	Wind turbine
	11788	RENSJÖN	632757N 0160715E (*)	564	2051	F R	Wind turbine
	11789	RENSJÖN	632750N 0160748E (*)	564	2116	F R	Wind turbine
	11790	RENSJÖN	632746N 0160622E (*)	564	2103	F R	Wind turbine
	11791	RENSJÖN	632738N 0160704E (*)	564	2123	F R	Wind turbine
	11792	RENSJÖN	632732N 0160628E (*)	564	2103	FLG W	Wind turbine
	11793	RENSJÖN	632720N 0160650E (*)	564	2090	F R	Wind turbine
	11794	RENSJÖN	632707N 0160702E (*)	564	2057	F R	Wind turbine
	11795	RENSJÖN	632722N 0160818E (*)	564	2028	FLG W	Wind turbine
	11796	RENSJÖN	632716N 0160851E (*)	564	2096	F R	Wind turbine
	11797	RENSJÖN	632711N 0160924E (*)	564	1965	F R	Wind turbine
	11798	RENSJÖN	632655N 0160934E (*)	564	2034	FLG W	Wind turbine
	11799	RENSJÖN	632705N 0160818E (*)	564	2073	F R	Wind turbine
	11800	RENSJÖN	632657N 0160754E (*)	564	2139	F R	Wind turbine
	11801	RENSJÖN	632651N 0160827E (*)	564	2054	F R	Wind turbine
	11802	RENSJÖN	632635N 0160834E (*)	564	2070	F R	Wind turbine
	11803	RENSJÖN	632621N 0160848E (*)	564	2070	F R	Wind turbine
	11804	RENSJÖN	632621N 0160700E (*)	564	2073	F R	Wind turbine
	11805	RENSJÖN	632606N 0160703E (*)	564	2139	F R	Wind turbine
	11806	RENSJÖN	632559N 0160631E (*)	564	2156	FLG W	Wind turbine
	11807	RENSJÖN	632542N 0160738E (*)	564	2195	F R	Wind turbine
	11808	RENSJÖN	632516N 0160824E (*)	564	2385	F R	Wind turbine
	11809	RENSJÖN	632522N 0160851E (*)	564	2215	F R	Wind turbine
	11810	RENSJÖN	632506N 0161149E (*)	564	2208	FLG W	Wind turbine
	11811	RENSJÖN	632449N 0161204E (*)	564	2244	F R	Wind turbine
	11812	RENSJÖN	632432N 0161216E (*)	564	2218	F R	Wind turbine
	11813	RENSJÖN	632420N 0161242E (*)	564	2126	F R	Wind turbine
	11814	RENSJÖN	632402N 0161307E (*)	564	2142	F R	Wind turbine
	11815	RENSJÖN	632356N 0161341E (*)	564	2123	FLG W	Wind turbine
	11816	RENSJÖN	632423N 0161154E (*)	564	2313	F R	Wind turbine
	11817	RENSJÖN	632511N 0160925E (*)	564	2280	F R	Wind turbine
	11818	RENSJÖN	632505N 0160805E (*)	564	2280	F R	Wind turbine

Air Navigation obstacles – HGT 328 ft / 100 m AGL or more

Area	No	Designation	Coordinates	Height ft	Elev ft	Light Character	Types of obstacles
	12317	RENSJÖN	632558N 0160734E (*)	564	2139	F R	Wind turbine
	12318	RENSJÖN	632549N 0160659E (*)	564	2139	F R	Wind turbine
	12319	RENSJÖN	632519N 0160751E (*)	564	2303	F R	Wind turbine
	12320	RENSJÖN	632511N 0161043E (*)	564	2133	F R	Wind turbine
	12321	RENSJÖN	632457N 0161108E (*)	564	2267	F R	Wind turbine
	12322	RENSJÖN	632443N 0161120E (*)	564	2306	F R	Wind turbine
	12323	RENSJÖN	632406N 0161151E (*)	564	2270	F R	Wind turbine
	12324	RENSJÖN	632350N 0161154E (*)	564	2247	F R	Wind turbine
	12325	RENSJÖN	632338N 0161238E (*)	564	2231	F R	Wind turbine
	12326	RENSJÖN	632328N 0161307E (*)	564	2159	F R	Wind turbine
	12327	RENSJÖN	632304N 0161347E (*)	564	2073	F R	Wind turbine
	12328	RENSJÖN	632455N 0161034E (*)	564	2201	F R	Wind turbine
	12329	RENSJÖN	632439N 0161049E (*)	564	2228	F R	Wind turbine
	12330	RENSJÖN	632425N 0161056E (*)	564	2260	F R	Wind turbine
	12331	RENSJÖN	632408N 0161115E (*)	564	2251	F R	Wind turbine
	12332	RENSJÖN	632353N 0161114E (*)	564	2260	F R	Wind turbine
	12333	RENSJÖN	632338N 0161140E (*)	564	2379	F R	Wind turbine
	12334	RENSJÖN	632326N 0161206E (*)	564	2238	F R	Wind turbine
	12335	RENSJÖN	632458N 0160933E (*)	564	2224	F R	Wind turbine
	12336	RENSJÖN	632426N 0161011E (*)	564	2293	F R	Wind turbine
	12337	RENSJÖN	632334N 0161103E (*)	564	2310	F R	Wind turbine
	12338	RENSJÖN	632325N 0161133E (*)	564	2244	F R	Wind turbine
	12339	RENSJÖN	632307N 0161211E (*)	564	2211	F R	Wind turbine
	12340	RENSJÖN	632446N 0160853E (*)	564	2274	F R	Wind turbine
	12341	RENSJÖN	632434N 0160923E (*)	564	2293	F R	Wind turbine
	12342	RENSJÖN	632419N 0160939E (*)	564	2382	F R	Wind turbine
	12343	RENSJÖN	632406N 0160958E (*)	564	2323	F R	Wind turbine
	12344	RENSJÖN	632351N 0161029E (*)	564	2323	F R	Wind turbine
	12345	RENSJÖN	632336N 0161022E (*)	564	2346	F R	Wind turbine
	12346	RENSJÖN	632319N 0161056E (*)	564	2356	F R	Wind turbine
	12347	RENSJÖN	632308N 0161136E (*)	564	2201	F R	Wind turbine
	12348	RENSJÖN	632251N 0161206E (*)	564	2175	F R	Wind turbine
	12349	RENSJÖN	632250N 0161344E (*)	564	2110	F R	Wind turbine
	12350	RENSJÖN	632235N 0161358E (*)	564	2123	FLG W	Wind turbine
	12351	RENSJÖN	632448N 0160818E (*)	564	2277	F R	Wind turbine
	12352	RENSJÖN	632417N 0160901E (*)	564	2385	F R	Wind turbine
	12353	RENSJÖN	632403N 0160849E (*)	564	2356	F R	Wind turbine
	12354	RENSJÖN	632405N 0160923E (*)	564	2369	F R	Wind turbine
	12355	RENSJÖN	632352N 0160943E (*)	564	2297	F R	Wind turbine
	12356	RENSJÖN	632337N 0160947E (*)	564	2274	F R	Wind turbine
	12357	RENSJÖN	632309N 0161023E (*)	564	2178	F R	Wind turbine
	12358	RENSJÖN	632250N 0161028E (*)	564	2172	F R	Wind turbine
	12359	RENSJÖN	632257N 0161100E (*)	564	2172	F R	Wind turbine
	12360	RENSJÖN	632242N 0161142E (*)	564	2146	F R	Wind turbine
	12361	RENSJÖN	632234N 0161215E (*)	564	2142	F R	Wind turbine
	12362	RENSJÖN	632245N 0161307E (*)	564	2119	F R	Wind turbine
	12363	RENSJÖN	632509N 0160723E (*)	564	2280	F R	Wind turbine
	12364	RENSJÖN	632454N 0160727E (*)	564	2274	FLG W	Wind turbine
	12365	RENSJÖN	632423N 0160738E (*)	564	2320	F R	Wind turbine
	12366	RENSJÖN	632415N 0160807E (*)	564	2316	F R	Wind turbine
	12367	RENSJÖN	632402N 0160754E (*)	564	2333	FLG W	Wind turbine
	12368	RENSJÖN	632229N 0161021E (*)	564	2165	FLG W	Wind turbine
	12369	RENSJÖN	632216N 0161040E (*)	564	2119	F R	Wind turbine
	12370	RENSJÖN	632218N 0161114E (*)	564	2133	F R	Wind turbine
	12371	RENSJÖN	632204N 0161130E (*)	564	2129	F R	Wind turbine
	12372	RENSJÖN	632201N 0161204E (*)	564	2090	FLG W	Wind turbine
	12630	FORSMO	631716N 0165755E (*)	476	1709	F R	Mast
63N 17E	494	SOLLEFTEÅ/MULTRÅ	631511.0N 0172704.1E	945	2231	FLG W	Mast
	497	LÅNGSELE	631236.9N 0170350.9E	354	1309	F R	Mast
	4764	SOLLEFTEÅ/MULTRÅ	631510.2N 0172703.3E	351	1636	-	Mast
	9437	STORBERGET	635644N 0172837E (*)	394	1909	F R	Mast
	9480	STIGSHÖJDEN	631327N 0175829E (*)	331	1742	F R	Mast

Air Navigation obstacles – HGT 328 ft / 100 m AGL or more							
Area	No	Designation	Coordinates	Height ft	Elev ft	Light Character	Types of obstacles
63N 18E	10454	TANNFLOHÖJDEN	632827N 0170841E (*)	394	2021	F R	Mast
	10455	VITBERGSHÖJDEN	632739N 0171701E (*)	394	1808	F R	Mast
	10456	BRÄNNAN	633020N 0172146E (*)	394	1601	F R	Mast
	10457	STORSJÖHÖJDEN	632203N 0172146E (*)	394	1752	F R	Mast
	10581	HOLMTRÄSK	635321N 0172537E (*)	394	2011	F R	Mast
	10800	TRATTBERGET	634835N 0172216E (*)	574	2182	FLG R	Wind turbine
	10801	TRATTBERGET	634822N 0172217E (*)	492	2116	FLG R	Wind turbine
	10802	TRATTBERGET	634840N 0172247E (*)	492	2103	FLG R	Wind turbine
	10803	TRATTBERGET	634826N 0172244E (*)	492	2146	FLG R	Wind turbine
	10804	TRATTBERGET	634833N 0172323E (*)	492	2172	FLG R	Wind turbine
	10805	TRATTBERGET	634819N 0172318E (*)	492	2208	FLG R	Wind turbine
	10806	TRATTBERGET	634840N 0172352E (*)	492	2178	FLG R	Wind turbine
	10807	TRATTBERGET	634826N 0172347E (*)	492	2257	FLG R	Wind turbine
	10808	TRATTBERGET	634811N 0172344E (*)	492	2228	FLG R	Wind turbine
	10809	TRATTBERGET	634832N 0172414E (*)	492	2260	FLG R	Wind turbine
	10810	TRATTBERGET	634817N 0172414E (*)	492	2274	FLG R	Wind turbine
	10811	TRATTBERGET	634803N 0172413E (*)	492	2211	FLG R	Wind turbine
	10812	TRATTBERGET	634827N 0172446E (*)	492	2224	FLG R	Wind turbine
	10813	TRATTBERGET	634814N 0172448E (*)	492	2260	FLG R	Wind turbine
	10814	TRATTBERGET	634753N 0172437E (*)	492	2198	FLG R	Wind turbine
	10815	TRATTBERGET	634819N 0172514E (*)	492	2208	FLG R	Wind turbine
	10816	TRATTBERGET	634803N 0172517E (*)	492	2198	FLG R	Wind turbine
	10817	TRATTBERGET	634811N 0172541E (*)	492	2182	FLG R	Wind turbine
	10818	TRATTBERGET	634757N 0172600E (*)	492	2172	FLG R	Wind turbine
	10819	TRATTBERGET	634728N 0172323E (*)	492	2129	FLG R	Wind turbine
	10820	TRATTBERGET	634715N 0172310E (*)	492	2100	FLG R	Wind turbine
	10821	TRATTBERGET	634731N 0172355E (*)	492	2139	FLG R	Wind turbine
	10822	TRATTBERGET	634716N 0172341E (*)	492	2162	FLG R	Wind turbine
	10823	TRATTBERGET	634724N 0172425E (*)	492	2152	FLG R	Wind turbine
	10824	TRATTBERGET	634711N 0172413E (*)	492	2133	FLG R	Wind turbine
	10825	TRATTBERGET	634827N 0172146E (*)	492	2103	FLG R	Wind turbine
	10826	TRATTBERGET	634751N 0172533E (*)	492	2103	FLG R	Wind turbine
	10827	TRATTBERGET	634804N 0172313E (*)	492	2096	FLG R	Wind turbine
	10828	TRATTBERGET	634713N 0172443E (*)	492	2060	FLG R	Wind turbine
	10829	TRATTBERGET	634713N 0172237E (*)	492	2024	FLG R	Wind turbine
	11192	KNÄSJÖBERGET	630149N 0171246E (*)	394	1772	F R	Mast
	11526	SIDENSJÖ	631503N 0175840E (*)	384	1572	F R	Mast
	12124	LÄNNÄS	632048N 0174704E (*)	394	1673	F R	Mast
	12159	SIDENSJÖ	631458N 0175857E (*)	564	1736	FLG W	Wind turbine
	12160	SIDENSJÖ	631511N 0175936E (*)	564	1732	F R	Wind turbine
	12161	SIDENSJÖ	631526N 0175912E (*)	564	1768	FLG W	Wind turbine
	12473	RÖDSTAHOJDEN	630628N 0170950E (*)	492	1736	FLG R	Wind turbine
	12474	RÖDSTAHOJDEN	630625N 0170913E (*)	492	1716	FLG R	Wind turbine
	12475	RÖDSTAHOJDEN	630607N 0170923E (*)	492	1752	FLG R	Wind turbine
	12476	RÖDSTAHOJDEN	630546N 0170816E (*)	492	1739	FLG R	Wind turbine
	12477	RÖDSTAHOJDEN	630550N 0170905E (*)	492	1791	FLG R	Wind turbine
	12478	RÖDSTAHOJDEN	630541N 0170941E (*)	558	1860	FLG R	Wind turbine
	510	ÖRNSKÖLDSVIK/ÄS	631809.2N 0183938.7E	558	1258	F R/FLG W	Mast
	10670	TREHÖRNINGSSJÖ	634311N 0185158E (*)	387	1460	F R	Mast
	10671	LÅNGVIKEN	633837N 0185759E (*)	387	1375	F R	Mast
	10672	BJÖRNA	633334N 0184355E (*)	387	1552	F R	Mast
	11529	LIDBERGET	631747N 0180837E (*)	384	1535	F R	Mast
	11856	STORHÖJDEN	630932N 0180035E (*)	394	1673	F R	Mast
	11860	SIDENSJÖ BRANDBERGET	631804N 0180510E (*)	564	1657	FLG W	Wind turbine
	11861	SIDENSJÖ BRANDBERGET	631817N 0180553E (*)	564	1585	F R	Wind turbine
	11862	SIDENSJÖ BRANDBERGET	631830N 0180630E (*)	564	1588	FLG W	Wind turbine
	11863	SIDENSJÖ BRANDBERGET	631753N 0180558E (*)	564	1572	F R	Wind turbine
	11864	SIDENSJÖ BRANDBERGET	631807N 0180629E (*)	564	1637	F R	Wind turbine
	11865	SIDENSJÖ BRANDBERGET	631818N 0180704E (*)	564	1637	F R	Wind turbine
	11866	SIDENSJÖ BRANDBERGET	631750N 0180637E (*)	564	1650	FLG W	Wind turbine
	11867	SIDENSJÖ BRANDBERGET	631801N 0180720E (*)	564	1650	F R	Wind turbine
	11868	SIDENSJÖ BRANDBERGET	631812N 0180749E (*)	564	1601	F R	Wind turbine

Air Navigation obstacles – HGT 328 ft / 100 m AGL or more

Area	No	Designation	Coordinates	Height ft	Elev ft	Light Character	Types of obstacles
63N 19E	11869	SIDENSJÖ BRANDBERGET	631746N 0180721E (*)	564	1621	F R	Wind turbine
	11870	SIDENSJÖ BRANDBERGET	631755N 0180804E (*)	564	1663	F R	Wind turbine
	11871	SIDENSJÖ BRANDBERGET	631813N 0180843E (*)	564	1667	FLG W	Wind turbine
	11872	SIDENSJÖ BRANDBERGET	631754N 0180848E (*)	564	1732	F R	Wind turbine
	11873	SIDENSJÖ BRANDBERGET	631808N 0180924E (*)	564	1650	FLG W	Wind turbine
	11874	SIDENSJÖ BRANDBERGET	631736N 0180905E (*)	564	1693	FLG W	Wind turbine
	11875	SIDENSJÖ BRANDBERGET	631743N 0180945E (*)	564	1752	FLG W	Wind turbine
	11876	SIDENSJÖ BRANDBERGET	631758N 0180954E (*)	564	1644	F R	Wind turbine
	12162	SIDENSJÖ	631555N 0180013E (*)	564	1581	FLG W	Wind turbine
	12163	SIDENSJÖ	631548N 0180054E (*)	564	1640	F R	Wind turbine
	12164	SIDENSJÖ	631604N 0180115E (*)	564	1598	FLG W	Wind turbine
	12165	SIDENSJÖ	631540N 0180139E (*)	564	1637	F R	Wind turbine
	12166	SIDENSJÖ	631557N 0180206E (*)	564	1647	F R	Wind turbine
	12167	SIDENSJÖ	631535N 0180221E (*)	564	1647	F R	Wind turbine
	12168	SIDENSJÖ	631529N 0180311E (*)	564	1732	F R	Wind turbine
	12169	SIDENSJÖ	631548N 0180332E (*)	564	1650	F R	Wind turbine
	12170	SIDENSJÖ	631523N 0180403E (*)	564	1627	F R	Wind turbine
	12171	SIDENSJÖ	631537N 0180450E (*)	564	1575	F R	Wind turbine
	12172	SIDENSJÖ	631517N 0180449E (*)	564	1575	F R	Wind turbine
	12173	SIDENSJÖ	631533N 0180544E (*)	564	1555	FLG W	Wind turbine
	12174	SIDENSJÖ	631458N 0180526E (*)	564	1581	F R	Wind turbine
	12175	SIDENSJÖ	631507N 0180326E (*)	564	1663	F R	Wind turbine
	12176	SIDENSJÖ	631448N 0180349E (*)	564	1647	F R	Wind turbine
	12177	SIDENSJÖ	631429N 0180415E (*)	564	1614	F R	Wind turbine
	12178	SIDENSJÖ	631451N 0180139E (*)	564	1719	F R	Wind turbine
	12179	SIDENSJÖ	631426N 0180134E (*)	564	1765	FLG W	Wind turbine
	12180	SIDENSJÖ	631439N 0180219E (*)	564	1742	F R	Wind turbine
	12181	SIDENSJÖ	631416N 0180210E (*)	564	1785	FLG W	Wind turbine
	12182	SIDENSJÖ	631405N 0180243E (*)	564	1742	FLG W	Wind turbine
	12183	SIDENSJÖ	631417N 0180501E (*)	564	1670	FLG W	Wind turbine
	12184	SIDENSJÖ	631424N 0180539E (*)	564	1608	FLG W	Wind turbine
	12185	SIDENSJÖ	631446N 0180852E (*)	564	1467	FLG W	Wind turbine
	12186	SIDENSJÖ	631459N 0180917E (*)	564	1453	F R	Wind turbine
	12187	SIDENSJÖ	631450N 0181006E (*)	564	1388	FLG W	Wind turbine
	12188	SIDENSJÖ	631551N 0180250E (*)	564	1742	FLG W	Wind turbine
	12189	SIDENSJÖ	631513N 0180851E (*)	564	1427	FLG W	Wind turbine
	514	VÄNNÄS	635025.3N 0194921.5E	1060	1853	F R/FLG W	Mast
	690	HUSUM 2	631931N 0190937E (*)	361	387	F R	Chimney
	8525	GABRIELSBERGET	633201N 0191621E (*)	394	1122	F R	Mast
	9324	HÖRNEFORS	633731N 0195811E (*)	456	495	-	Wind turbine
	9325	HÖRNEFORS	633743N 0195807E (*)	456	492	-	Wind turbine
	9326	HÖRNEFORS	633756N 0195804E (*)	456	499	-	Wind turbine
	9327	HÖRNEFORS	633741N 0195713E (*)	456	509	-	Wind turbine
	9328	HÖRNEFORS	633752N 0195708E (*)	456	528	-	Wind turbine
	9329	HÖRNEFORS	633806N 0195702E (*)	456	525	-	Wind turbine
	9672	HÖRNEFORS	633819N 0195758E (*)	492	548	FLG R	Wind turbine
	9673	HÖRNEFORS	633807N 0195801E (*)	492	545	FLG R	Wind turbine
	9674	HÖRNEFORS	633832N 0195756E (*)	492	548	FLG R	Wind turbine
	9675	HÖRNEFORS	633844N 0195755E (*)	492	551	FLG R	Wind turbine
	9676	HÖRNEFORS	633816N 0195658E (*)	492	581	FLG R	Wind turbine
	9814	GABRIELSBERGET	633127N 0191634E (*)	489	1181	FLG R	Wind turbine
	9834	GABRIELSBERGET	633136N 0191643E (*)	489	1161	FLG R	Wind turbine
	9835	GABRIELSBERGET	633149N 0191533E (*)	489	1220	FLG R	Wind turbine
	9836	GABRIELSBERGET	633142N 0191600E (*)	489	1194	FLG R	Wind turbine
	9837	GABRIELSBERGET	633209N 0191535E (*)	489	1207	FLG R	Wind turbine
	9838	GABRIELSBERGET	633201N 0191619E (*)	489	1227	FLG R	Wind turbine
	9911	NYLAND/GABRIELSBERGET	633127N 0191559E (*)	489	1168	FLG R	Wind turbine
	9912	GABRIELSBERGET	633207N 0191718E (*)	489	1188	FLG R	Wind turbine
	9913	GABRIELSBERGET	633208N 0191651E (*)	489	1184	FLG R	Wind turbine
	9914	NYLAND/GABRIELSBERGET	633207N 0191346E (*)	489	1168	FLG R	Wind turbine
	9928	LÖGDEÅ	633220N 0191734E (*)	489	1152	FLG R	Wind turbine
	9929	LÖGDEÅ	633224N 0191711E (*)	489	1191	FLG R	Wind turbine

Air Navigation obstacles – HGT 328 ft / 100 m AGL or more							
Area	No	Designation	Coordinates	Height ft	Elev ft	Light Character	Types of obstacles
63N 20E	9967	LÖGDEÅ	633200N 0191705E (*)	489	1178	FLG R	Wind turbine
	10001	GABRIELSBERGET	633155N 0191500E (*)	489	1184	FLG R	Wind turbine
	10002	GABRIELSBERGET	633209N 0191457E (*)	489	1198	FLG R	Wind turbine
	10003	GABRIELSBERGET	633215N 0191419E (*)	489	1201	FLG R	Wind turbine
	10004	GABRIELSBERGET	633227N 0191435E (*)	489	1230	FLG R	Wind turbine
	10005	GABRIELSBERGET	633219N 0191343E (*)	489	1188	FLG R	Wind turbine
	10006	GABRIELSBERGET	633217N 0191618E (*)	489	1204	FLG R	Wind turbine
	10007	GABRIELSBERGET	633132N 0191702E (*)	489	1125	FLG R	Wind turbine
	10526	GABRIELSBERGET	633303N 0191327E (*)	489	1240	FLG R	Wind turbine
	10527	GABRIELSBERGET	633257N 0191524E (*)	489	1178	FLG R	Wind turbine
	10528	GABRIELSBERGET	633309N 0191728E (*)	489	1122	FLG R	Wind turbine
	10529	GABRIELSBERGET	633252N 0191545E (*)	489	1201	FLG R	Wind turbine
	10530	GABRIELSBERGET	633242N 0191550E (*)	489	1204	FLG R	Wind turbine
	10531	GABRIELSBERGET	633230N 0191607E (*)	489	1214	FLG R	Wind turbine
	10532	GABRIELSBERGET	633241N 0191735E (*)	489	1165	FLG R	Wind turbine
	10533	GABRIELSBERGET	633250N 0191817E (*)	489	1129	FLG R	Wind turbine
	10534	GABRIELSBERGET	633257N 0191703E (*)	489	1132	FLG R	Wind turbine
	10535	GABRIELSBERGET	633238N 0191425E (*)	489	1220	FLG R	Wind turbine
	10536	GABRIELSBERGET	633251N 0191420E (*)	489	1217	FLG R	Wind turbine
	10537	GABRIELSBERGET	633241N 0191351E (*)	489	1201	FLG R	Wind turbine
	10538	GABRIELSBERGET	633249N 0191332E (*)	489	1227	FLG R	Wind turbine
	10539	GABRIELSBERGET	633312N 0191431E (*)	489	1198	FLG R	Wind turbine
	10540	GABRIELSBERGET	633325N 0191450E (*)	489	1184	FLG R	Wind turbine
	10541	GABRIELSBERGET	633305N 0191354E (*)	489	1230	FLG R	Wind turbine
	10576	BJÄRTEN	634948N 0190608E (*)	328	1417	F R	Mast
	11235	STENBERG	634400N 0191250E (*)	394	1335	F R	Mast
	11442	GABRIELSBERGET	633343N 0191412E (*)	489	1168	FLG R	Wind turbine
	11443	GABRIELSBERGET	633330N 0191416E (*)	489	1188	FLG R	Wind turbine
	11444	GABRIELSBERGET	633329N 0191339E (*)	489	1220	FLG R	Wind turbine
	11445	GABRIELSBERGET	633320N 0191347E (*)	489	1211	FLG R	Wind turbine
	12522	NORDMALING	633053N 0191736E (*)	407	971	F R	Chimney
	3849	DÄVAMYRAN	635205N 0202435E (*)	331	430	F R	Chimney
	8483	HOLMSUND	634023N 0202019E (*)	410	423	FLG R	Wind turbine
	9177	HOLMSUND	634028N 0202003E (*)	410	410	F R	Wind turbine
	9432	HOLMSUND	633919N 0202342E (*)	335	344	F R	Mast
	9946	HOLMÖN	634716N 0205319E (*)	328	371	F R	Mast
	10200	SÄVAR	635520N 0203941E (*)	328	495	F R	Mast
64N 15E	524	TÄSJÖ	641357.4N 0155608.5E	1066	3097	F R/FLG W	Mast
	8275	HARRSJÖN	642323N 0152359E (*)	335	2549	F R	Wind turbine
	9044	KOMMERBERGET	642333N 0152413E (*)	338	2448	FLG R	Wind turbine
	9045	KOMMERBERGET	642331N 0152355E (*)	338	2451	FLG R	Wind turbine
	9156	BLIEKEVARE	643858N 0153257E (*)	410	2723	FLG R	Wind turbine
	9157	BLIEKEVARE	643844N 0153252E (*)	410	2772	F R	Wind turbine
	9158	BLIEKEVARE	643901N 0153335E (*)	410	2625	FLG R	Wind turbine
	9159	BLIEKEVARE	643848N 0153325E (*)	410	2756	F R	Wind turbine
	9160	BLIEKEVARE	643836N 0153318E (*)	410	2789	FLG R	Wind turbine
	9161	BLIEKEVARE	643824N 0153305E (*)	410	2740	F R	Wind turbine
	9162	BLIEKEVARE	643901N 0153413E (*)	410	2608	FLG R	Wind turbine
	9163	BLIEKEVARE	643850N 0153443E (*)	410	2707	FLG R	Wind turbine
	9164	BLIEKEVARE	643849N 0153405E (*)	410	2789	F R	Wind turbine
	9165	BLIEKEVARE	643836N 0153403E (*)	410	2854	F R	Wind turbine
	9166	BLIEKEVARE	643824N 0153402E (*)	410	2789	FLG R	Wind turbine
	9167	BLIEKEVARE	643814N 0153335E (*)	410	2723	F R	Wind turbine
	9168	BLIEKEVARE	643800N 0153338E (*)	410	2822	FLG R	Wind turbine
	9169	BLIEKEVARE	643750N 0153315E (*)	410	2789	FLG R	Wind turbine
	9170	BLIEKEVARE	643756N 0153250E (*)	410	2789	F R	Wind turbine
	9171	BLIEKEVARE	643809N 0153248E (*)	410	2723	FLG R	Wind turbine
	9172	BLIEKEVARE	643840N 0153426E (*)	410	2740	F R	Wind turbine
	9173	BLIEKEVARE	643802N 0153312E (*)	410	2772	F R	Wind turbine
	9515	ALAVATTNET	640206N 0153907E (*)	476	2172	FLG R	Wind turbine
	9516	ALAVATTNET	640221N 0153859E (*)	476	2126	FLG R	Wind turbine
	9517	ALAVATTNET	640231N 0153914E (*)	476	2136	FLG R	Wind turbine

Air Navigation obstacles – HGT 328 ft / 100 m AGL or more

Area	No	Designation	Coordinates	Height ft	Elev ft	Light Character	Types of obstacles
	9518	ALAVATTNET	640239N 0153922E (*)	476	2146	FLG R	Wind turbine
	9519	ALAVATTNET	640244N 0153943E (*)	476	2169	FLG R	Wind turbine
	9520	URSÅSEN	640218N 0154010E (*)	476	2211	FLG R	Wind turbine
	9521	URSÅSEN	640207N 0153931E (*)	476	2231	FLG R	Wind turbine
	9522	URSÅSEN	640209N 0153952E (*)	476	2221	FLG R	Wind turbine
	9523	URSÅSEN	640231N 0153945E (*)	476	2208	FLG R	Wind turbine
	9524	URSÅSEN	640237N 0154016E (*)	476	2175	FLG R	Wind turbine
	9525	URSÅSEN	640219N 0153932E (*)	476	2241	FLG R	Wind turbine
	9565	TORPET	640134N 0154428E (*)	476	2146	FLG R	Wind turbine
	9566	TORPET	640133N 0154456E (*)	476	2169	FLG R	Wind turbine
	9567	TORPET	640153N 0154515E (*)	476	2103	FLG R	Wind turbine
	9568	URSÅSEN	640153N 0154549E (*)	476	2126	FLG R	Wind turbine
	9569	TORPET	640208N 0154520E (*)	476	2139	FLG R	Wind turbine
	9570	TORPET	640209N 0154555E (*)	476	2165	FLG R	Wind turbine
	9571	TORPET	640204N 0154631E (*)	476	2106	FLG R	Wind turbine
	9572	TORPET	640216N 0154453E (*)	476	2192	FLG R	Wind turbine
	9573	TORPET	640222N 0154520E (*)	476	2152	FLG R	Wind turbine
	9574	TORPET	640231N 0154548E (*)	476	2149	FLG R	Wind turbine
	9575	TORPET	640220N 0154555E (*)	476	2133	FLG R	Wind turbine
	9576	TORPET	640236N 0154614E (*)	476	2182	FLG R	Wind turbine
	9577	TORPET	640246N 0154619E (*)	476	2182	FLG R	Wind turbine
	9578	TORPET	640258N 0154610E (*)	476	2185	FLG R	Wind turbine
	9579	TORPET	640310N 0154611E (*)	476	2175	FLG R	Wind turbine
	9580	TORPET	640320N 0154615E (*)	476	2142	FLG R	Wind turbine
	9635	ALAVATTNET	640635N 0154201E (*)	476	2238	FLG R	Wind turbine
	9636	ALAVATTNET	640645N 0154217E (*)	476	2188	F R	Wind turbine
	9637	ALAVATTNET	640635N 0154240E (*)	476	2264	F R	Wind turbine
	9638	ALAVATTNET	640644N 0154250E (*)	476	2231	FLG R	Wind turbine
	9639	ALAVATTNET	640626N 0154221E (*)	476	2254	F R	Wind turbine
	9640	ALAVATTNET	640624N 0154351E (*)	476	2369	F R	Wind turbine
	9641	ALAVATTNET	640637N 0154441E (*)	476	2359	FLG R	Wind turbine
	9642	ALAVATTNET	640631N 0154423E (*)	476	2388	F R	Wind turbine
	9643	ALAVATTNET	640607N 0154309E (*)	476	2362	FLG R	Wind turbine
	9644	ALAVATTNET	640619N 0154448E (*)	476	2385	F R	Wind turbine
	9645	ALAVATTNET	640529N 0154313E (*)	476	2405	FLG R	Wind turbine
	9646	ALAVATTNET	640541N 0154316E (*)	476	2461	F R	Wind turbine
	9647	ALAVATTNET	640553N 0154330E (*)	476	2493	F R	Wind turbine
	9648	ALAVATTNET	640541N 0154350E (*)	476	2497	F R	Wind turbine
	9649	ALAVATTNET	640548N 0154403E (*)	476	2520	F R	Wind turbine
	9650	ALAVATTNET	640533N 0154405E (*)	476	2572	FLG R	Wind turbine
	9651	ALAVATTNET	640537N 0154431E (*)	476	2549	F R	Wind turbine
	9652	ALAVATTNET	640545N 0154444E (*)	476	2526	F R	Wind turbine
	9653	ALAVATTNET	640557N 0154447E (*)	476	2497	F R	Wind turbine
	9654	ALAVATTNET	640603N 0154510E (*)	476	2484	FLG R	Wind turbine
	9655	ALAVATTNET	640542N 0154510E (*)	476	2493	FLG R	Wind turbine
64N 16E	11255	HEMBERGET	640554N 0163557E (*)	328	1877	F R	Mast
	12455	STORUMAN	645837N 0164432E (*)	591	2231	FLG W	Mast
64N 17E	8934	SKARVSJÖBY	645845N 0170408E (*)	338	2110	F R	Wind turbine
	9151	STORBERGSKULLEN	641427N 0170508E (*)	328	2231	F R	Mast
	10096	LATIKBERGET	643929N 0170330E (*)	420	2323	FLG R	Wind turbine
	10458	PAULIDEN	644920N 0173421E (*)	394	2169	F R	Mast
	10459	RÅFTBERGET	644832N 0172128E (*)	394	2306	F R	Mast
	10696	VÄSTER-STORSJÖ	640841N 0173427E (*)	394	2080	F R	Mast
	10933	NORRBÄCK	644401N 0174251E (*)	328	2264	F R	Mast
	11018	RISTRÄSK	644442N 0172359E (*)	328	2372	FLG R	Wind turbine
	12452	RISLIDEN	644444N 0172712E (*)	400	2323	F R	Mast
	12453	SIMISKILLÄ	645115N 0171402E (*)	400	2306	F R	Mast
64N 18E	533	LYCKSELE/KNAFTEN	642849.0N 0183505.1E	1070	2600	F R/FLG W	Mast
	2838	BÅLFORSEN	643946.0N 0182302.2E	394	1645	F R	Mast
	9855	STOR-ROTLIDEN	641237N 0182318E (*)	459	2156	FLG R	Wind turbine
	9856	STOR-ROTLIDEN	641300N 0182344E (*)	459	2215	FLG R	Wind turbine
	9857	STOR-ROTLIDEN	641246N 0182343E (*)	459	2133	FLG R	Wind turbine

Air Navigation obstacles – HGT 328 ft / 100 m AGL or more							
Area	No	Designation	Coordinates	Height ft	Elev ft	Light Character	Types of obstacles
64N 19E	9858	STOR-ROTLIDEN	641401N 0182348E (*)	459	2238	FLG R	Wind turbine
	9859	STOR-ROTLIDEN	641342N 0182313E (*)	459	2244	FLG R	Wind turbine
	9860	STOR-ROTLIDEN	641339N 0182237E (*)	459	2254	F R	Wind turbine
	9861	STOR-ROTLIDEN	641326N 0182244E (*)	459	2277	FLG R	Wind turbine
	9862	STOR-ROTLIDEN	641312N 0182247E (*)	459	2280	FLG R	Wind turbine
	9863	STOR-ROTLIDEN	641300N 0182300E (*)	459	2346	F R	Wind turbine
	9864	STOR-ROTLIDEN	641248N 0182305E (*)	459	2313	F R	Wind turbine
	9891	STOR-ROTLIDEN	641240N 0182157E (*)	459	2057	FLG R	Wind turbine
	9892	STOR-ROTLIDEN	641248N 0182131E (*)	459	2034	FLG R	Wind turbine
	9893	STOR-ROTLIDEN	641303N 0182135E (*)	459	2123	FLG R	Wind turbine
	9894	STOR-ROTLIDEN	641234N 0182243E (*)	459	2106	FLG R	Wind turbine
	9895	STOR-ROTLIDEN	641247N 0182233E (*)	459	2188	F R	Wind turbine
	9896	STOR-ROTLIDEN	641259N 0182221E (*)	459	2264	F R	Wind turbine
	9897	STOR-ROTLIDEN	641310N 0182207E (*)	459	2283	F R	Wind turbine
	9898	STOR-ROTLIDEN	641320N 0182146E (*)	459	2231	F R	Wind turbine
	9899	STOR-ROTLIDEN	641327N 0182123E (*)	459	2165	FLG R	Wind turbine
	9900	STOR-ROTLIDEN	641338N 0182107E (*)	459	2126	FLG R	Wind turbine
	9901	STOR-ROTLIDEN	641350N 0182100E (*)	459	2080	FLG R	Wind turbine
	9902	STOR-ROTLIDEN	641338N 0182204E (*)	459	2297	F R	Wind turbine
	9903	STOR-ROTLIDEN	641346N 0182143E (*)	459	2224	F R	Wind turbine
	9904	STOR-ROTLIDEN	641408N 0182111E (*)	459	2051	FLG R	Wind turbine
	9905	STOR-ROTLIDEN	641429N 0182102E (*)	459	2054	FLG R	Wind turbine
	9906	STOR-ROTLIDEN	641420N 0182123E (*)	459	2119	F R	Wind turbine
	9907	STOR-ROTLIDEN	641442N 0182133E (*)	459	2057	FLG R	Wind turbine
	9908	STOR-ROTLIDEN	641407N 0182244E (*)	459	2182	F R	Wind turbine
	9909	STOR-ROTLIDEN	641415N 0182226E (*)	459	2198	F R	Wind turbine
	9910	STOR-ROTLIDEN	641426N 0182212E (*)	459	2182	F R	Wind turbine
	9916	STOR-ROTLIDEN	641433N 0182150E (*)	459	2172	F R	Wind turbine
	9917	STOR-ROTLIDEN	641455N 0182228E (*)	459	2011	FLG R	Wind turbine
	9918	STOR-ROTLIDEN	641442N 0182335E (*)	459	2162	FLG R	Wind turbine
	9919	STOR-ROTLIDEN	641434N 0182355E (*)	459	2224	FLG R	Wind turbine
	9920	STOR-ROTLIDEN	641419N 0182418E (*)	459	2306	FLG R	Wind turbine
	9921	STOR-ROTLIDEN	641410N 0182428E (*)	459	2313	FLG R	Wind turbine
	9922	STOR-ROTLIDEN	641419N 0182346E (*)	459	2333	F R	Wind turbine
	9923	STOR-ROTLIDEN	641424N 0182319E (*)	459	2277	F R	Wind turbine
	9924	STOR-ROTLIDEN	641435N 0182301E (*)	459	2215	F R	Wind turbine
	9925	STOR-ROTLIDEN	641448N 0182258E (*)	459	2077	FLG R	Wind turbine
	10162	FÄBODBERGET	641234N 0182715E (*)	328	1978	F R	Mast
	12591	BLAKLIDEN	640218N 0180644E (*)	394	2037	F R	Mast
	10415	VINDELN	641522N 0194628E (*)	492	1398	F R	Mast
	12491	VINDELN	641823N 0195613E (*)	607	1854	F R/FLG W	Wind turbine
	12492	VINDELN	641809N 0195642E (*)	607	1824	F R/FLG W	Wind turbine
	12493	VINDELN	641809N 0195801E (*)	607	1896	F R/FLG W	Wind turbine
	12494	VINDELN	641752N 0195831E (*)	607	1900	F R/FLG W	Wind turbine
	12495	VINDELN	641805N 0195927E (*)	607	1785	F R/FLG W	Wind turbine
	12497	VINDELN	641743N 0195914E (*)	607	1834	F R/FLG W	Wind turbine
	12498	VINDELN	641726N 0195856E (*)	607	1883	F R/FLG W	Wind turbine
	12499	VINDELN	641715N 0195929E (*)	607	1772	F R/FLG W	Wind turbine
	12500	VINDELN	641718N 0195754E (*)	607	1808	F R/FLG W	Wind turbine
	12501	VINDELN	641745N 0195712E (*)	607	1870	F R/FLG W	Wind turbine
	12502	VINDELN	641725N 0195715E (*)	607	1752	F R/FLG W	Wind turbine
	12503	VINDELN	641726N 0195632E (*)	607	1785	F R/FLG W	Wind turbine
	12504	VINDELN	641742N 0195622E (*)	607	1850	F R/FLG W	Wind turbine
	12505	VINDELN	641705N 0195711E (*)	607	1824	F R/FLG W	Wind turbine
	12506	VINDELN	641711N 0195601E (*)	607	1759	F R/FLG W	Wind turbine
	12507	VINDELN	641657N 0195524E (*)	607	1690	F R/FLG W	Wind turbine
	12508	VINDELN	641657N 0195441E (*)	607	1673	F R/FLG W	Wind turbine
	12509	VINDELN	641719N 0195523E (*)	607	1762	F R/FLG W	Wind turbine
	12510	VINDELN	641723N 0195427E (*)	607	1703	F R/FLG W	Wind turbine
	12511	VINDELN	641751N 0195519E (*)	607	1824	F R/FLG W	Wind turbine
	12512	VINDELN	641743N 0195440E (*)	607	1749	F R/FLG W	Wind turbine
	12513	VINDELN	641806N 0195451E (*)	607	1818	F R/FLG W	Wind turbine

Air Navigation obstacles – HGT 328 ft / 100 m AGL or more

Area	No	Designation	Coordinates	Height ft	Elev ft	Light Character	Types of obstacles
64N 20E	12514	VINDELN	641820N 0195415E (*)	607	1693	F R/FLG W	Wind turbine
	12860	BJÄRKLIDEN	644746N 0194904E (*)	410	1696	F R	Mast
	541	SKELLEFTEÅ/PRÄSTFÄBOBERGET 1	644627.0N 0205708.4E	1070	1479	F R/FLG W	Mast
	985	BOLIDEN 2	645214.7N 0202140.7E	328	1071	F R	Mine hoist
	9728	ROBERTSFORS	641047N 0205958E (*)	456	600	F R	Wind turbine
	9960	SÖRBYN	643630N 0202351E (*)	394	1296	F R	Mast
	10621	BOTSMARK	641554N 0201923E (*)	328	1270	F R	Mast
	11531	BOTSMARK	641816N 0202024E (*)	394	1444	F R	Mast
	11536	STORLIDEN	642446N 0201547E (*)	394	1437	F R	Mast
	11621	ROBERTSFORS	641013N 0205945E (*)	492	614	FLG R	Wind turbine
64N 21E	11623	ROBERTSFORS	641013N 0205907E (*)	492	614	FLG R	Wind turbine
	12496	VINDELN	641739N 0200006E (*)	607	1739	F R/FLG W	Wind turbine
	546	RÖNNSKÄRSVERKEN	644005N 0211629E (*)	338	354	-	Chimney
	9726	ROBERTSFORS	641042N 0210051E (*)	456	548	F R	Wind turbine
	9727	ROBERTSFORS	641101N 0210101E (*)	456	568	F R	Wind turbine
	9729	ROBERTSFORS	641058N 0210015E (*)	456	610	F R	Wind turbine
	9730	ROBERTSFORS	641109N 0210030E (*)	456	620	F R	Wind turbine
	9731	ROBERTSFORS	641119N 0210044E (*)	456	630	F R	Wind turbine
	11622	ROBERTSFORS	641030N 0210000E (*)	492	614	FLG R	Wind turbine
65N 15E	9510	GARDFJÄLLET	652412N 0155147E (*)	335	3550	F R	Mast
65N 16E	555	STORUMAN	650354.0N 0165626.2E	1070	2821	F R/FLG W	Mast
65N 17E	9440	STORBLAIKEN	651726N 0170843E (*)	486	2822	F R	Mast
	9559	ULJABUOUDA	655806N 0173637E (*)	410	2867	FLG R	Wind turbine
	9560	ULJABUOUDA	655818N 0173649E (*)	410	2844	FLG R	Wind turbine
	9561	ULJABUOUDA	655808N 0173718E (*)	410	2943	FLG R	Wind turbine
	9562	ULJABUOUDA	655806N 0173805E (*)	410	2940	FLG R	Wind turbine
	9866	ULJABUOUDA	655753N 0173625E (*)	410	2854	FLG R	Wind turbine
	9867	ULJABUOUDA	655744N 0173700E (*)	410	2871	FLG R	Wind turbine
	9868	ULJABUOUDA	655739N 0173635E (*)	410	2881	FLG R	Wind turbine
	9869	ULJABUOUDA	655754N 0173730E (*)	410	2910	FLG R	Wind turbine
	9870	ULJABUOUDA	655745N 0173800E (*)	410	2822	FLG R	Wind turbine
	9871	ULJABUOUDA	655753N 0173819E (*)	410	2822	FLG R	Wind turbine
	10716	STORBLAIKEN	651537N 0171852E (*)	489	2713	FLG R	Wind turbine
	10718	STORBLAIKEN	651551N 0171819E (*)	489	2835	FLG R	Wind turbine
	10719	STORBLAIKEN	651513N 0171758E (*)	489	2730	FLG R	Wind turbine
	10720	STORBLAIKEN	651600N 0171743E (*)	489	2785	FLG R	Wind turbine
	10721	STORBLAIKEN	651543N 0171740E (*)	489	2900	FLG R	Wind turbine
	10722	STORBLAIKEN	651523N 0171719E (*)	489	2890	FLG R	Wind turbine
	10723	STORBLAIKEN	651530N 0171810E (*)	489	2805	FLG R	Wind turbine
	10724	STORBLAIKEN	651552N 0171702E (*)	489	2802	FLG R	Wind turbine
	10725	STORBLAIKEN	651538N 0171645E (*)	489	2838	FLG R	Wind turbine
	10726	STORBLAIKEN	651521N 0171631E (*)	489	2759	FLG R	Wind turbine
	10727	STORBLAIKEN	651614N 0171615E (*)	489	2726	FLG R	Wind turbine
	10728	STORBLAIKEN	651555N 0171615E (*)	489	2835	FLG R	Wind turbine
	10729	STORBLAIKEN	651537N 0171556E (*)	489	2785	FLG R	Wind turbine
	10730	STORBLAIKEN	651623N 0171534E (*)	489	2717	FLG R	Wind turbine
	10731	STORBLAIKEN	651607N 0171532E (*)	489	2808	FLG R	Wind turbine
	10732	STORBLAIKEN	651550N 0171531E (*)	489	2851	FLG R	Wind turbine
	10733	STORBLAIKEN	651631N 0171453E (*)	489	2759	FLG R	Wind turbine
	10734	STORBLAIKEN	651615N 0171450E (*)	489	2841	FLG R	Wind turbine
	10735	STORBLAIKEN	651558N 0171451E (*)	489	2894	FLG R	Wind turbine
	10736	STORBLAIKEN	651541N 0171453E (*)	489	2782	FLG R	Wind turbine
	10737	STORBLAIKEN	651639N 0171413E (*)	489	2785	FLG R	Wind turbine
	10738	STORBLAIKEN	651622N 0171407E (*)	489	2841	FLG R	Wind turbine
	10739	STORBLAIKEN	651606N 0171410E (*)	489	2867	FLG R	Wind turbine
	10740	STORBLAIKEN	651629N 0171324E (*)	489	2874	FLG R	Wind turbine
	10741	STORBLAIKEN	651612N 0171307E (*)	489	2799	FLG R	Wind turbine
	10742	STORBLAIKEN	651642N 0171245E (*)	489	2841	FLG R	Wind turbine
	10743	STORBLAIKEN	651627N 0171231E (*)	489	2841	FLG R	Wind turbine
	10744	STORBLAIKEN	651638N 0171158E (*)	489	2802	FLG R	Wind turbine
	10745	STORBLAIKEN	651655N 0171119E (*)	489	2828	FLG R	Wind turbine
	10746	STORBLAIKEN	651715N 0171116E (*)	489	2802	FLG R	Wind turbine

Air Navigation obstacles – HGT 328 ft / 100 m AGL or more

Area	No	Designation	Coordinates	Height ft	Elev ft	Light Character	Types of obstacles
	11302	STORBLAIKEN	651616N 0171740E (*)	489	2644	FLG R	Wind turbine
	11303	STORBLAIKEN	651624N 0171652E (*)	489	2628	FLG R	Wind turbine
	11304	STORBLAIKEN	651608N 0171700E (*)	489	2726	FLG R	Wind turbine
	11305	STORBLAIKEN	651632N 0171611E (*)	489	2631	FLG R	Wind turbine
	11306	STORBLAIKEN	651640N 0171530E (*)	489	2635	FLG R	Wind turbine
	11307	STORBLAIKEN	651652N 0171440E (*)	489	2638	FLG R	Wind turbine
	11308	STORBLAIKEN	651549N 0171413E (*)	489	2776	FLG R	Wind turbine
	11309	STORBLAIKEN	651701N 0171359E (*)	489	2644	FLG R	Wind turbine
	11310	STORBLAIKEN	651647N 0171330E (*)	489	2802	FLG R	Wind turbine
	11311	STORBLAIKEN	651557N 0171332E (*)	489	2769	FLG R	Wind turbine
	11312	STORBLAIKEN	651557N 0171246E (*)	489	2710	FLG R	Wind turbine
	11313	STORBLAIKEN	651658N 0171254E (*)	489	2746	FLG R	Wind turbine
	11314	STORBLAIKEN	651611N 0171221E (*)	489	2759	FLG R	Wind turbine
	11315	STORBLAIKEN	651654N 0171208E (*)	489	2782	FLG R	Wind turbine
	11316	STORBLAIKEN	651622N 0171141E (*)	489	2736	FLG R	Wind turbine
	11317	STORBLAIKEN	651714N 0171204E (*)	489	2766	FLG R	Wind turbine
	11318	STORBLAIKEN	651641N 0171058E (*)	489	2799	FLG R	Wind turbine
	11319	STORBLAIKEN	651729N 0171143E (*)	489	2769	FLG R	Wind turbine
	11320	STORBLAIKEN	651705N 0171040E (*)	489	2808	FLG R	Wind turbine
	11321	STORBLAIKEN	651650N 0171019E (*)	489	2769	FLG R	Wind turbine
	11322	STORBLAIKEN	651751N 0171115E (*)	489	2694	FLG R	Wind turbine
	11323	STORBLAIKEN	651735N 0171100E (*)	489	2789	FLG R	Wind turbine
	11324	STORBLAIKEN	651722N 0171035E (*)	489	2818	FLG R	Wind turbine
	11325	STORBLAIKEN	651705N 0170953E (*)	489	2776	FLG R	Wind turbine
	11326	STORBLAIKEN	651754N 0171029E (*)	489	2753	FLG R	Wind turbine
	11327	STORBLAIKEN	651751N 0170943E (*)	489	2795	FLG R	Wind turbine
	11328	STORBLAIKEN	651739N 0171015E (*)	489	2802	FLG R	Wind turbine
	11329	STORBLAIKEN	651732N 0170932E (*)	489	2808	FLG R	Wind turbine
	11330	STORBLAIKEN	651732N 0170846E (*)	489	2812	FLG R	Wind turbine
	11331	STORBLAIKEN	651716N 0170832E (*)	489	2808	FLG R	Wind turbine
	12273	BLAIKEN	651711N 0171322E (*)	476	2615	FLG R	Wind turbine
	12274	BLAIKEN	651722N 0171245E (*)	476	2625	FLG R	Wind turbine
	12275	BLAIKEN	651624N 0171053E (*)	476	2680	FLG R	Wind turbine
	12276	BLAIKEN	651744N 0171158E (*)	476	2615	FLG R	Wind turbine
	12277	BLAIKEN	651628N 0171004E (*)	476	2664	FLG R	Wind turbine
	12278	BLAIKEN	651642N 0170936E (*)	476	2707	FLG R	Wind turbine
	12279	BLAIKEN	651630N 0170913E (*)	476	2618	FLG R	Wind turbine
	12280	BLAIKEN	651810N 0171045E (*)	476	2635	FLG R	Wind turbine
	12281	BLAIKEN	651806N 0170959E (*)	476	2710	FLG R	Wind turbine
	12282	BLAIKEN	651718N 0170921E (*)	476	2785	FLG R	Wind turbine
	12283	BLAIKEN	651700N 0171024E (*)	476	2782	FLG R	Wind turbine
	12284	BLAIKEN	651646N 0170849E (*)	476	2687	FLG R	Wind turbine
	12285	BLAIKEN	651820N 0170932E (*)	476	2582	FLG R	Wind turbine
	12286	BLAIKEN	651800N 0170905E (*)	476	2720	FLG R	Wind turbine
	12287	BLAIKEN	651745N 0170858E (*)	476	2776	FLG R	Wind turbine
	12288	BLAIKEN	651700N 0170818E (*)	476	2713	FLG R	Wind turbine
	12289	BLAIKEN	651647N 0170756E (*)	476	2651	FLG R	Wind turbine
	12290	BLAIKEN	651631N 0170800E (*)	476	2648	FLG R	Wind turbine
	12291	BLAIKEN	651812N 0170834E (*)	476	2648	FLG R	Wind turbine
	12292	BLAIKEN	651755N 0170817E (*)	476	2746	FLG R	Wind turbine
	12293	BLAIKEN	651739N 0170805E (*)	476	2785	FLG R	Wind turbine
	12294	BLAIKEN	651724N 0170751E (*)	476	2746	FLG R	Wind turbine
	12295	BLAIKEN	651706N 0170734E (*)	476	2690	FLG R	Wind turbine
	12296	BLAIKEN	651643N 0170713E (*)	476	2648	FLG R	Wind turbine
	12297	BLAIKEN	651824N 0170802E (*)	476	2657	FLG R	Wind turbine
	12298	BLAIKEN	651807N 0170747E (*)	476	2756	FLG R	Wind turbine
	12299	BLAIKEN	651749N 0170730E (*)	476	2769	FLG R	Wind turbine
	12300	BLAIKEN	651735N 0170718E (*)	476	2740	FLG R	Wind turbine
	12301	BLAIKEN	651719N 0170702E (*)	476	2677	FLG R	Wind turbine
	12302	BLAIKEN	651658N 0170652E (*)	476	2625	FLG R	Wind turbine
	12464	GRANBERGET	651756N 0171509E (*)	489	2572	FLG R	Wind turbine
	12465	GRANBERGET	651807N 0171510E (*)	489	2543	FLG R	Wind turbine

Air Navigation obstacles – HGT 328 ft / 100 m AGL or more

Area	No	Designation	Coordinates	Height ft	Elev ft	Light Character	Types of obstacles
65N 18E	12466	GRANBERGET	651749N 0171448E (*)	489	2566	FLG R	Wind turbine
	12467	GRANBERGET	651741N 0171425E (*)	489	2523	FLG R	Wind turbine
	12468	GRANBERGET	651754N 0171407E (*)	489	2552	FLG R	Wind turbine
	12469	GRANBERGET	651804N 0171414E (*)	489	2543	FLG R	Wind turbine
	12470	GRANBERGET	651824N 0171518E (*)	489	2530	FLG R	Wind turbine
	12471	GRANBERGET	651832N 0171535E (*)	489	2605	FLG R	Wind turbine
	12472	GRANBERGET	651841N 0171505E (*)	489	2589	FLG R	Wind turbine
	12519	STORLIDEN	652504N 0170902E (*)	407	2398	F R	Mast
	12520	SIKSELBERGET	651753N 0172646E (*)	407	2110	F R	Mast
	12521	LOMSELENÄS	651248N 0172711E (*)	400	2100	F R	Mast
	12556	LOMSELENÄS	651506N 0174431E (*)	407	2018	F R	Mast
	12823	BLAIKEN	651739N 0171251E (*)	476	2546	FLG R	Wind turbine
	12824	BLAIKEN	651801N 0171222E (*)	476	2552	FLG R	Wind turbine
	12825	BLAIKEN	651812N 0171132E (*)	476	2552	FLG R	Wind turbine
	12826	BLAIKEN	651823N 0171021E (*)	476	2585	FLG R	Wind turbine
	12827	BLAIKEN	651837N 0170954E (*)	476	2556	FLG R	Wind turbine
	12828	BLAIKEN	651828N 0170842E (*)	476	2615	FLG R	Wind turbine
	12829	BLAIKEN	651856N 0171345E (*)	476	2598	FLG R	Wind turbine
	12830	BLAIKEN	651849N 0171310E (*)	476	2579	FLG R	Wind turbine
	12831	BLAIKEN	651836N 0171240E (*)	476	2539	FLG R	Wind turbine
	558	ARVIDSJAUR/JULTRÄSK	653200.0N 0185921.5E	1060	3512	F R/FLG W	Pylon
	10051	JOKKMOKKSLIDEN	651636N 0185724E (*)	489	2162	FLG R	Wind turbine
	10052	JOKKMOKKSLIDEN	651648N 0185745E (*)	489	2146	FLG R	Wind turbine
	10053	JOKKMOKKSLIDEN	651659N 0185717E (*)	489	2165	FLG R	Wind turbine
	10054	JOKKMOKKSLIDEN	651708N 0185743E (*)	489	2133	FLG R	Wind turbine
	10168	KÄTALIDEN	650652N 0183937E (*)	344	1952	F R	Mast
	10170	KÄTALIDEN	650650N 0184954E (*)	344	1873	F R	Mast
	10195	HORNBERGET	650506N 0183559E (*)	410	2047	FLG R	Wind turbine
	10196	HORNBERGET	650512N 0183616E (*)	410	2123	FLG R	Wind turbine
	10197	HORNBERGET	650520N 0183643E (*)	410	2231	FLG R	Wind turbine
	10198	HORNBERGET	650529N 0183653E (*)	410	2244	FLG R	Wind turbine
	10199	HORNBERGET	650531N 0183716E (*)	410	2156	FLG R	Wind turbine
	10348	STORLIDEN	651244N 0185515E (*)	489	2146	FLG R	Wind turbine
	10349	STORLIDEN	651301N 0185522E (*)	489	2093	FLG R	Wind turbine
	10350	STORLIDEN	651252N 0185445E (*)	489	2047	FLG R	Wind turbine
	10351	STORLIDEN	651251N 0185548E (*)	489	2077	FLG R	Wind turbine
	10352	STORLIDEN	651251N 0185404E (*)	489	1916	FLG R	Wind turbine
	10353	STORLIDEN	651304N 0185344E (*)	489	1896	FLG R	Wind turbine
	10354	STORLIDEN	651313N 0185414E (*)	489	1936	FLG R	Wind turbine
	10355	STORLIDEN	651307N 0185447E (*)	489	2047	FLG R	Wind turbine
	10412	NÄDAGUBBLIDEN	650656N 0184609E (*)	354	1883	F R	Mast
	10432	NÄDAGUBBLIDEN	650628N 0183925E (*)	492	2087	FLG R	Wind turbine
	10433	NÄDAGUBBLIDEN	650613N 0183955E (*)	492	2054	FLG R	Wind turbine
	10434	NÄDAGUBBLIDEN	650634N 0184033E (*)	492	2087	FLG R	Wind turbine
	10435	NÄDAGUBBLIDEN	650656N 0184019E (*)	492	2093	FLG R	Wind turbine
	10436	NÄDAGUBBLIDEN	650645N 0184057E (*)	492	2070	FLG R	Wind turbine
	10437	NÄDAGUBBLIDEN	650657N 0184130E (*)	492	2024	FLG R	Wind turbine
	10438	NÄDAGUBBLIDEN	650703N 0184219E (*)	492	2018	FLG R	Wind turbine
	10439	NÄDAGUBBLIDEN	650642N 0184239E (*)	492	2037	FLG R	Wind turbine
	10440	NÄDAGUBBLIDEN	650652N 0184310E (*)	492	2051	FLG R	Wind turbine
	10441	NÄDAGUBBLIDEN	650701N 0184340E (*)	492	2064	FLG R	Wind turbine
	10442	NÄDAGUBBLIDEN	650653N 0184423E (*)	492	2113	FLG R	Wind turbine
	10443	NÄDAGUBBLIDEN	650640N 0184455E (*)	492	2159	FLG R	Wind turbine
	10444	NÄDAGUBBLIDEN	650625N 0184535E (*)	492	2123	FLG R	Wind turbine
	10445	NÄDAGUBBLIDEN	650649N 0184600E (*)	492	2037	FLG R	Wind turbine
	10446	NÄDAGUBBLIDEN	650652N 0184711E (*)	492	2018	FLG R	Wind turbine
	10447	NÄDAGUBBLIDEN	650656N 0184808E (*)	492	1998	FLG R	Wind turbine
	10448	NÄDAGUBBLIDEN	650640N 0184823E (*)	492	2024	FLG R	Wind turbine
	10449	NÄDAGUBBLIDEN	650648N 0184909E (*)	492	2021	FLG R	Wind turbine
	10450	NÄDAGUBBLIDEN	650627N 0185046E (*)	492	2047	FLG R	Wind turbine
	10451	NÄDAGUBBLIDEN	650605N 0185112E (*)	492	2018	FLG R	Wind turbine
	10452	NÄDAGUBBLIDEN	650645N 0183945E (*)	492	2096	FLG R	Wind turbine

Air Navigation obstacles – HGT 328 ft / 100 m AGL or more							
Area	No	Designation	Coordinates	Height ft	Elev ft	Light Character	Types of obstacles
65N 19E	10453	NÄDAGUBBLIDEN	650645N 0185007E (*)	492	2034	FLG R	Wind turbine
	10488	HEMLIDEN	651526N 0185641E (*)	489	2021	FLG R	Wind turbine
	10489	HEMLIDEN	651535N 0185710E (*)	489	2008	FLG R	Wind turbine
	10490	JOKKMOKKSLIDEN	651624N 0185704E (*)	489	2218	FLG R	Wind turbine
	10491	JOKKMOKKSLIDEN	651714N 0185823E (*)	489	2080	FLG R	Wind turbine
	10492	TALLBERGET	651743N 0185738E (*)	489	2067	FLG R	Wind turbine
	10493	TALLBERGET	651748N 0185700E (*)	489	2093	FLG R	Wind turbine
	10973	ÄMLIDEN	650246N 0185830E (*)	476	1873	FLG R	Wind turbine
	10974	ÄMLIDEN	650345N 0185845E (*)	476	1916	FLG R	Wind turbine
	10975	ÄMLIDEN	650355N 0185921E (*)	476	1932	FLG R	Wind turbine
	10976	ÄMLIDEN	650255N 0185855E (*)	476	1880	FLG R	Wind turbine
	10982	ÄMLIDEN	650402N 0185943E (*)	476	1893	FLG R	Wind turbine
	10983	ÄMLIDEN	650331N 0185959E (*)	459	2018	FLG R	Wind turbine
	10984	ÄMLIDEN	650220N 0185913E (*)	476	1985	FLG R	Wind turbine
	10985	ÄMLIDEN	650230N 0185833E (*)	476	1909	FLG R	Wind turbine
	10986	ÄMLIDEN	650211N 0185818E (*)	476	1919	FLG R	Wind turbine
	10987	ÄMLIDEN	650243N 0185938E (*)	476	2070	FLG R	Wind turbine
	10988	ÄMLIDEN	650257N 0185953E (*)	476	2070	FLG R	Wind turbine
	10468	ÄMLIDEN	650240N 0190023E (*)	335	2093	FLG R	Wind turbine
	10964	ÄMLIDEN	650353N 0190045E (*)	476	1903	FLG R	Wind turbine
	10965	ÄMLIDEN	650358N 0190115E (*)	476	1877	FLG R	Wind turbine
	10966	ÄMLIDEN	650403N 0190139E (*)	476	1867	FLG R	Wind turbine
	10967	ÄMLIDEN	650415N 0190205E (*)	476	1854	FLG R	Wind turbine
	10968	ÄMLIDEN	650426N 0190221E (*)	476	1867	FLG R	Wind turbine
	10969	ÄMLIDEN	650353N 0190350E (*)	476	1926	FLG R	Wind turbine
	10970	ÄMLIDEN	650312N 0190236E (*)	476	1962	FLG R	Wind turbine
	10971	ÄMLIDEN	650325N 0190327E (*)	476	1883	FLG R	Wind turbine
	10972	ÄMLIDEN	650338N 0190345E (*)	476	1919	FLG R	Wind turbine
	10977	ÄMLIDEN	650340N 0190114E (*)	476	1909	FLG R	Wind turbine
	10978	ÄMLIDEN	650353N 0190233E (*)	476	1880	FLG R	Wind turbine
	10979	ÄMLIDEN	650410N 0190303E (*)	476	1919	FLG R	Wind turbine
	10980	ÄMLIDEN	650319N 0190020E (*)	476	2024	FLG R	Wind turbine
	10981	ÄMLIDEN	650339N 0190256E (*)	476	1909	FLG R	Wind turbine
	10989	ÄMLIDEN	650315N 0190012E (*)	476	2008	FLG R	Wind turbine
	10990	ÄMLIDEN	650301N 0190033E (*)	476	2054	FLG R	Wind turbine
	10991	ÄMLIDEN	650316N 0190054E (*)	476	1982	FLG R	Wind turbine
	10992	ÄMLIDEN	650252N 0190058E (*)	476	2028	FLG R	Wind turbine
65N 20E	12139	BRÄNNLIDEN	651132N 0195622E (*)	410	1745	F R	Mast
	9213	S BRÄNNTRÄSK	653310N 0201858E (*)	394	1952	F R	Mast
	9322	HULTET	652710N 0203050E (*)	489	1732	FLG R	Wind turbine
	9323	HULTET	652701N 0203107E (*)	489	1736	FLG R	Wind turbine
	9809	HULTET	652623N 0203118E (*)	489	1677	FLG R	Wind turbine
	9810	HULTET	652615N 0203147E (*)	489	1660	FLG R	Wind turbine
	9815	HULTET	652631N 0203055E (*)	489	1673	FLG R	Wind turbine
	9842	HULTET	652702N 0202958E (*)	489	1660	FLG R	Wind turbine
	9843	HULTET	652652N 0203017E (*)	489	1686	FLG R	Wind turbine
	9844	HULTET	652641N 0203038E (*)	489	1683	FLG R	Wind turbine
	9845	HULTET	652651N 0203125E (*)	587	1844	FLG W	Wind turbine
	9846	HULTET	652643N 0203154E (*)	489	1706	FLG R	Wind turbine
	9847	HULTET	652633N 0203219E (*)	489	1693	FLG R	Wind turbine
	9848	HULTET	652628N 0203236E (*)	587	1781	FLG W	Wind turbine
	10422	ALDERMYRBERGET	650805N 0200544E (*)	361	1739	F R	Mast
	11230	FJÄLLBODA	650019N 0201931E (*)	335	1430	F R	Mast
	11384	KROKATRÄSKLIDEN	652907N 0204859E (*)	394	1230	F R	Mast
	11389	SKOGBERGSLIDEN	652136N 0205537E (*)	604	1385	FLG W	Wind turbine
	11390	SKOGBERGSLIDEN	652210N 0205530E (*)	604	1509	F R	Wind turbine
	11391	SKOGBERGSLIDEN	652217N 0205604E (*)	604	1421	F R	Wind turbine
	11392	SKOGBERGSLIDEN	652232N 0205544E (*)	604	1460	F R	Wind turbine
	11393	SKOGBERGSLIDEN	652244N 0205515E (*)	604	1555	F R	Wind turbine
	11394	SKOGBERGSLIDEN	652253N 0205445E (*)	604	1591	F R	Wind turbine
	11395	SKOGBERGSLIDEN	652222N 0205459E (*)	604	1509	F R	Wind turbine
	11448	SKOGBERGSLIDEN	652059N 0205947E (*)	604	1135	FLG W	Wind turbine

Air Navigation obstacles – HGT 328 ft / 100 m AGL or more

Area	No	Designation	Coordinates	Height ft	Elev ft	Light Character	Types of obstacles
65N 21E	11449	SKOGBERGLIDEN	652058N 0205853E (*)	604	1230	F R	Wind turbine
	11450	SKOGBERGLIDEN	652103N 0205808E (*)	604	1296	F R	Wind turbine
	11451	SKOGBERGLIDEN	652105N 0205725E (*)	604	1312	FLG W	Wind turbine
	11452	SKOGBERGLIDEN	652119N 0205736E (*)	604	1335	F R	Wind turbine
	11453	SKOGBERGLIDEN	652155N 0205609E (*)	604	1450	F R	Wind turbine
	11454	SKOGBERGLIDEN	652152N 0205530E (*)	604	1473	F R	Wind turbine
	11455	SKOGBERGLIDEN	652113N 0205656E (*)	604	1306	F R	Wind turbine
	11456	SKOGBERGLIDEN	652127N 0205703E (*)	604	1394	FLG W	Wind turbine
	11457	SKOGBERGLIDEN	652137N 0205627E (*)	604	1437	FLG W	Wind turbine
	11458	SKOGBERGLIDEN	652113N 0205553E (*)	604	1312	FLG W	Wind turbine
	11491	SKOGBERGLIDEN	652257N 0205409E (*)	604	1572	F R	Wind turbine
	11492	SKOGBERGLIDEN	652308N 0205432E (*)	604	1572	F R	Wind turbine
	11493	SKOGBERGLIDEN	652323N 0205423E (*)	604	1506	FLG W	Wind turbine
	11494	SKOGBERGLIDEN	652313N 0205357E (*)	604	1549	F R	Wind turbine
	11495	SKOGBERGLIDEN	652325N 0205314E (*)	604	1522	F R	Wind turbine
	11496	SKOGBERGLIDEN	652252N 0205552E (*)	604	1496	FLG W	Wind turbine
	11497	SKOGBERGLIDEN	652315N 0205505E (*)	604	1516	F R	Wind turbine
	11498	SKOGBERGLIDEN	652237N 0205422E (*)	604	1877	F R	Wind turbine
	11499	SKOGBERGLIDEN	652246N 0205337E (*)	604	1565	F R	Wind turbine
	11500	SKOGBERGLIDEN	652251N 0205302E (*)	604	1545	FLG W	Wind turbine
	11501	SKOGBERGLIDEN	652304N 0205319E (*)	604	1552	F R	Wind turbine
	11591	SKOGBERGLIDEN	652300N 0205237E (*)	604	1506	F R	Wind turbine
	11592	SKOGBERGLIDEN	652316N 0205243E (*)	604	1562	F R	Wind turbine
	11593	SKOGBERGLIDEN	652328N 0205216E (*)	604	1509	F R	Wind turbine
	11594	SKOGBERGLIDEN	652325N 0205136E (*)	604	1467	FLG W	Wind turbine
	11648	SKOGBERGLIDEN	652300N 0205520E (*)	604	1604	F R/FLG W	Wind turbine
	11649	SKOGBERGLIDEN	652316N 0205057E (*)	604	1457	F R/FLG W	Wind turbine
	11650	SKOGBERGLIDEN	652327N 0205037E (*)	604	1430	F R/FLG W	Wind turbine
	12843	HOLMTRÄSKET	653403N 0201517E (*)	427	1713	F R	Mast
	12844	SODOKBERGET	653149N 0201006E (*)	427	1759	F R	Mast
	12845	STAVATRÄSKET	653011N 0202306E (*)	427	1713	F R	Mast
	12846	STAVALIDEN	652814N 0202611E (*)	427	1562	F R	Mast
	12868	MYRHEDEN	652102N 0200603E (*)	394	1775	F R	Mast
	12875	ALDERMYRBERGET	650806N 0200546E (*)	489	1860	F R	Mast
	569	BODEN/ÄLVBYN	654116.8N 0211557.1E	1066	1956	F R/FLG W	Mast
	9746	HEMMINGSMARK	651420N 0210930E (*)	394	1050	F R	Mast
	10264	BONDÖN	651216N 0214256E (*)	443	449	FLG R	Wind turbine
	10265	BONDÖN	651229N 0214235E (*)	443	463	FLG R	Wind turbine
	10266	BONDÖN	651313N 0214132E (*)	443	463	FLG R	Wind turbine
	10267	BONDÖN	651320N 0214158E (*)	443	466	FLG R	Wind turbine
	10268	BONDÖN	651225N 0214349E (*)	443	466	FLG R	Wind turbine
	10269	BONDÖN	651240N 0214328E (*)	443	466	FLG R	Wind turbine
	10270	BONDÖN	651255N 0214310E (*)	443	472	FLG R	Wind turbine
	10271	BONDÖN	651244N 0214214E (*)	443	459	FLG R	Wind turbine
	10272	BONDÖN	651259N 0214155E (*)	443	469	FLG R	Wind turbine
	10273	BONDÖN	651222N 0214324E (*)	443	472	FLG R	Wind turbine
	10274	BONDÖN	651241N 0214253E (*)	443	469	FLG R	Wind turbine
	10275	BONDÖN	651300N 0214227E (*)	443	482	FLG R	Wind turbine
	10276	BONDÖN	651309N 0214249E (*)	443	469	FLG R	Wind turbine
	10277	BONDÖN	651323N 0214229E (*)	443	456	FLG R	Wind turbine
	11242	HEMMINGSMARK	651404N 0210953E (*)	328	984	F R	Mast
	573	LULEÅ/SINKSUNDSBERGET	653650.8N 0221208.2E	341	563	F R	Mast
	9141	LULEÅ	653309N 0221752E (*)	328	335	F R	Mast
	576	HAPARANDA/LÄNGTRÄSK	655616.0N 0233058.2E	1063	1360	F R/FLG W	Mast
	8114	BÅTSKÄRSNÄS	654643N 0232330E (*)	335	400	F R	Wind turbine
	9375	STORÖN	654238N 0230425E (*)	328	328	F R	Wind turbine
	11161	SESKARÖ	654310N 0234232E (*)	328	390	F R	Wind turbine
	11162	SESKARÖ	654308N 0234309E (*)	328	371	F R	Wind turbine
	11163	SESKARÖ	654306N 0234347E (*)	328	394	F R	Wind turbine
	11164	SESKARÖ	654254N 0234323E (*)	328	367	F R	Wind turbine
	11165	SESKARÖ	654255N 0234250E (*)	328	387	F R	Wind turbine
66N 19E	1010	LIGGA	664835N 0195431E (*)	344	1132	F R	Mast

Air Navigation obstacles – HGT 328 ft / 100 m AGL or more							
Area	No	Designation	Coordinates	Height ft	Elev ft	Light Character	Types of obstacles
66N 20E	590	VUOLLERIM	662647N 0204236E (*)	344	1329	F R	Mast
66N 22E	610	ÖVERKALIX	661805N 0225113E (*)	1083	1424	F R/FLG W	Mast
	10160	STORMUGGBERGET	662044N 0221331E (*)	331	1207	F R	Mast
	10161	HÄLLBERGET	662334N 0220536E (*)	331	1555	F R	Mast
66N 23E	7583	ETU-AAPUA	665056N 0232704E (*)	390	1526	F R	Wind turbine
	7584	ETU-AAPUA	665050N 0232720E (*)	390	1542	F R	Wind turbine
	7585	ETU-AAPUA	665041N 0232723E (*)	390	1512	F R	Wind turbine
	7586	ETU-AAPUA	665026N 0232739E (*)	390	1604	F R	Wind turbine
	7587	ETU-AAPUA	665017N 0232741E (*)	390	1611	F R	Wind turbine
	7588	ETU-AAPUA	664958N 0232741E (*)	390	1693	F R	Wind turbine
	7589	ETU-AAPUA	664949N 0232748E (*)	390	1683	F R	Wind turbine
	11889	KORPILOMBOLO	665315N 0231846E (*)	587	1512	FLG W	Wind turbine
	11890	KORPILOMBOLO	665300N 0231915E (*)	587	1490	F R	Wind turbine
	11891	KORPILOMBOLO	665248N 0231947E (*)	587	1473	F R	Wind turbine
	11892	KORPILOMBOLO	665305N 0232032E (*)	587	1555	F R	Wind turbine
	11893	KORPILOMBOLO	665247N 0232034E (*)	587	1572	F R	Wind turbine
	11894	KORPILOMBOLO	665229N 0232031E (*)	587	1516	F R	Wind turbine
	11895	KORPILOMBOLO	665215N 0232054E (*)	587	1457	FLG W	Wind turbine
	11896	KORPILOMBOLO	665303N 0232116E (*)	587	1581	FLG W	Wind turbine
	11897	KORPILOMBOLO	665246N 0232129E (*)	587	1496	F R	Wind turbine
	11898	KORPILOMBOLO	665245N 0232309E (*)	587	1506	FLG W	Wind turbine
	11899	KORPILOMBOLO	665227N 0232325E (*)	587	1509	F R	Wind turbine
	11900	KORPILOMBOLO	665211N 0232340E (*)	587	1434	FLG W	Wind turbine
	11901	KORPILOMBOLO	665133N 0231700E (*)	587	1572	FLG W	Wind turbine
	11902	KORPILOMBOLO	665125N 0231740E (*)	587	1490	F R	Wind turbine
	11903	KORPILOMBOLO	665115N 0231656E (*)	587	1539	F R	Wind turbine
	11904	KORPILOMBOLO	665058N 0231631E (*)	587	1542	FLG W	Wind turbine
	11905	KORPILOMBOLO	665057N 0231715E (*)	587	1637	F R	Wind turbine
	11906	KORPILOMBOLO	665049N 0231749E (*)	587	1552	FLG W	Wind turbine
	11907	KORPILOMBOLO	665032N 0231722E (*)	587	1621	F R	Wind turbine
	11908	KORPILOMBOLO	665014N 0231708E (*)	587	1539	F R	Wind turbine
	11909	KORPILOMBOLO	665002N 0231732E (*)	587	1473	FLG W	Wind turbine
	11910	KORPILOMBOLO	665018N 0231833E (*)	587	1572	F R	Wind turbine
	11911	KORPILOMBOLO	665000N 0231834E (*)	587	1496	F R	Wind turbine
	11912	KORPILOMBOLO	664958N 0231915E (*)	587	1496	FLG W	Wind turbine
	12718	KORPILOMBOLO	665626N 0231824E (*)	597	1621	FLG W	Wind turbine
	12719	KORPILOMBOLO	665622N 0231908E (*)	597	1562	F R	Wind turbine
	12720	KORPILOMBOLO	665618N 0231959E (*)	597	1565	FLG W	Wind turbine
	12721	KORPILOMBOLO	665601N 0232011E (*)	597	1650	F R	Wind turbine
	12722	KORPILOMBOLO	665548N 0232043E (*)	597	1677	F R	Wind turbine
	12723	KORPILOMBOLO	665531N 0232055E (*)	597	1558	F R	Wind turbine
	12724	KORPILOMBOLO	665516N 0232115E (*)	597	1467	FLG W	Wind turbine
	12725	KORPILOMBOLO	665556N 0231823E (*)	597	1555	FLG W	Wind turbine
	12726	KORPILOMBOLO	665544N 0231859E (*)	597	1650	F R	Wind turbine
	12727	KORPILOMBOLO	665528N 0231920E (*)	597	1624	FLG W	Wind turbine
67N 20E	618	KIRUNA/KIRUNAVAARA	675000N 0201109E (*)	709	2923	F R/FLG W	Mast
	620	GÄLLIVARE/DUNDRET	670601N 0203638E (*)	518	2969	F R/FLG W	Mast
	621	GÄLLIVARE 2	670411N 0205816E (*)	374	1437	F R	Mine hoist
	1168	MALMBERGET	671058N 0204041E (*)	328	2067	F R	Mast
	10903	SJISKA	673659N 0200841E (*)	427	2566	FLG R	Wind turbine
	10904	SJISKA	673656N 0200811E (*)	427	2448	FLG R	Wind turbine
	10905	SJISKA	673712N 0200828E (*)	427	2589	F R	Wind turbine
	10906	SJISKA	673718N 0200803E (*)	427	2569	FLG R	Wind turbine
	10907	SJISKA	673724N 0200734E (*)	427	2454	FLG R	Wind turbine
	10908	SJISKA	673727N 0200705E (*)	427	2392	FLG R	Wind turbine
	10909	SJISKA	673734N 0200636E (*)	427	2343	FLG R	Wind turbine
	10910	SJISKA	673743N 0200613E (*)	427	2310	FLG R	Wind turbine
	10911	SJISKA	673751N 0200641E (*)	427	2526	F R	Wind turbine
	10912	SJISKA	673801N 0200607E (*)	427	2310	FLG R	Wind turbine
	10913	SJISKA	673758N 0200706E (*)	427	2375	FLG R	Wind turbine
	10914	SJISKA	673746N 0200710E (*)	427	2408	F R	Wind turbine
	10915	SJISKA	673749N 0200741E (*)	427	2434	F R	Wind turbine

Air Navigation obstacles – HGT 328 ft / 100 m AGL or more

Area	No	Designation	Coordinates	Height ft	Elev ft	Light Character	Types of obstacles
	10916	SJISKA	673758N 0200815E (*)	427	2441	FLG R	Wind turbine
	10917	SJISKA	673801N 0200846E (*)	427	2464	FLG R	Wind turbine
	10918	SJISKA	673803N 0200957E (*)	427	2415	FLG R	Wind turbine
	10919	SJISKA	673743N 0200811E (*)	427	2500	F R	Wind turbine
	10920	SJISKA	673736N 0200836E (*)	427	2569	F R	Wind turbine
	10921	SJISKA	673743N 0200900E (*)	427	2572	F R	Wind turbine
	10922	SJISKA	673742N 0201002E (*)	427	2628	FLG R	Wind turbine
	10923	SJISKA	673736N 0200924E (*)	427	2674	F R	Wind turbine
	10924	SJISKA	673725N 0200944E (*)	427	2717	FLG R	Wind turbine
	10925	SJISKA	673714N 0200951E (*)	427	2785	FLG R	Wind turbine
	10926	SJISKA	673711N 0200920E (*)	427	2690	F R	Wind turbine
	10927	SJISKA	673657N 0200914E (*)	427	2559	FLG R	Wind turbine
	10928	SJISKA	673654N 0200945E (*)	427	2562	FLG R	Wind turbine
	10929	SJISKA	673646N 0201008E (*)	427	2569	FLG R	Wind turbine
	10930	SJISKA	673657N 0201019E (*)	427	2566	FLG R	Wind turbine
	10931	SJISKA	673718N 0200853E (*)	427	2635	F R	Wind turbine
	10932	SJISKA	673748N 0200935E (*)	427	2562	F R	Wind turbine
67N 21E	624	KIRUNA/ESRANGE	675325N 0210629E (*)	335	1309	F R/FLG W	Tower building
	10344	KUUSIVAARA	672900N 0215717E (*)	328	1601	F R	Mast
67N 22E	11382	KOIJUVARA	670926N 0220054E (*)	344	1647	F R	Mast
67N 23E	628	PAJALA 2	671644N 0231353E (*)	1099	1896	F R/FLG W	Mast
68N 22E	633	KARESUANDO	682418N 0222948E (*)	358	1982	F R	Mast