

Utfärdare: CMF
Henrik WiklundGodkännare: C F 7
Lars HelmrichGiltig från:
2018-03-26Utgåva:
5Registreringsnummer:
F 7 VHL ubilaga 3.2.2.2**Dokumentation av grunddata för Såtenäs flygplats**

Militär klassning:	Banklass 1 (Flottiljflygplats)
Civil referenskod:	3C
Platsindikator:	ESIB
Banriktningar:	01/19, 11/29
Banlängder:	01/19: 2264 x 40 m 11/29: 1933 x 40 m
Höjd över havet (AD ELEV):	55,1 m/181 ft
Referenspunkt (ARP):	582541,90N/124240,30E 51,5 m/169 ft MSL
Tröskel (THR) bana 01	582505,45N/124234,73E 51,4 m/169 ft MSL
Tröskel (THR) bana 19	582618,34N/124245,89E 53,3 m/175 ft MSL
Tröskel (THR) bana 11	582559,24N/124140,96E 50,3 m/165 ft MSL
Tröskel (THR) bana 29	582535,85N/124331,84E 55,1 m/181 ft MSL
Horisontella ytans referenshöjd:	100 m/328 ft MSL (R=4 000 m))
Koniska ytans högsta höjd:	200 m/656 ft MSL (R=6 000 m)
Inflygningshjälpmedel:	
Bana 01	Inflygnljus I4 750 m, Blixt 750-480 m från tröskel, PAPI, TILS, PAR, SRE, Pejl, NDB (SG), DME.
Bana 19	Inflygnljus I4 750 m, Blixt 750-480 m från tröskel, PAPI, civ PAPI, ILS CAT 1/LLZ, TILS, PAR, SRE, Pejl, NDB (LG), DME.
Bana 11	PAPI, PAR, Pejl, NDB, DME, TILS, TRID.
Bana 29	PAPI, PAR, Pejl, NDB, DME, TILS, TRID.
Hinder: (Enl MIL AIP mm)	- Skorstén (1203) 582638N/124209E, 30 m GND, 85 m MSL, belysning FR - Mast (1202) 582625N/124148E, 36 m GND, 92 m MSL, belysning FR - Mast mål-TV mm (3309) 582642N/125057E, 2395 m N/715 m E banbörjan 19, 60 m GND, 125 m MSL, belysning FR