

APPROCHE AUX INSTRUMENTS

GRENOBLE LE VERSOUD

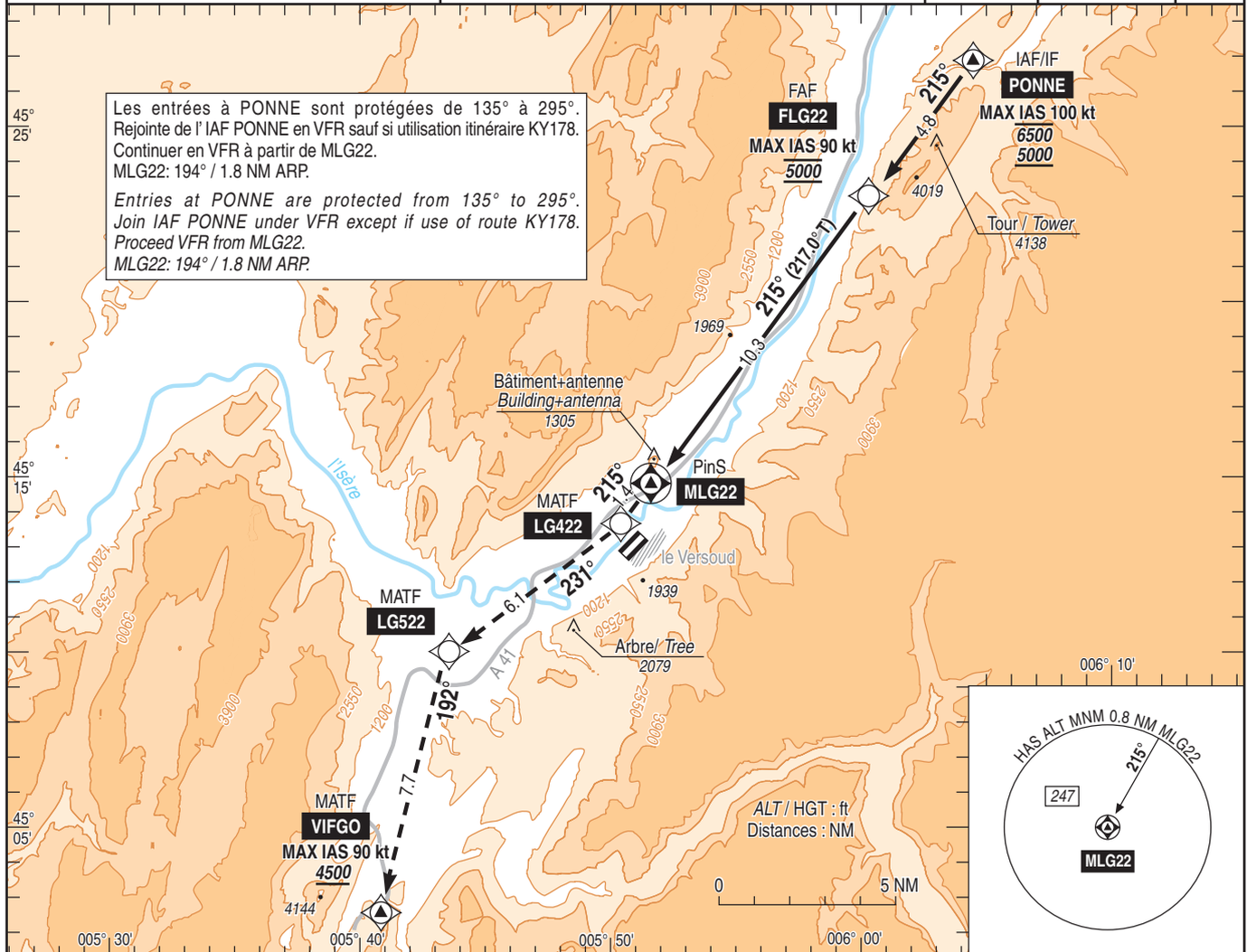
Instrument approach

CAT H

ALT AD : 724 (26 hPa)

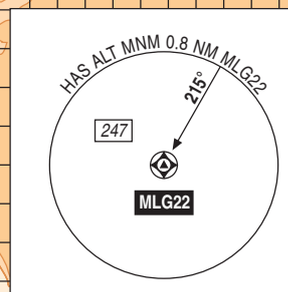
RNP 215

<p>ATIS LE VERSOUD 125.230 APP : NIL TWR : LE VERSOUD Tour / Tower 121.000</p>	<p>Procédure réservée à l'usage exclusif de la Sécurité Civile. Procédure utilisable de jour et pendant les HOR ATS uniquement. <i>This procedure is reserved for Civil Security exclusive use. Procedure for use in the daytime and during ATS SKED only.</i></p>	<p>RNP APCH</p>	<p>EGNOS Ch 64276 E22A FHPCH : 49</p>	<p>VAR 2°E (20)</p>
--	--	-----------------	---	-----------------------------



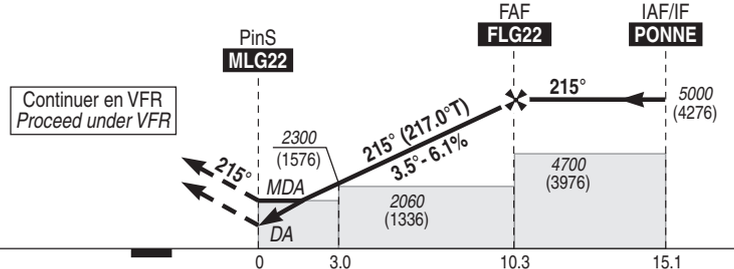
Les entrées à PONNE sont protégées de 135° à 295°.
Rejoindre de l'IAF PONNE en VFR sauf si utilisation itinéraire KY178.
Continuer en VFR à partir de MLG22.
MLG22: 194° / 1.8 NM ARP.

 Entries at PONNE are protected from 135° to 295°.
Join IAF PONNE under VFR except if use of route KY178.
Proceed VFR from MLG22.
MLG22: 194° / 1.8 NM ARP.



API : Monter vers LG422, puis vers LG522 et VIFGO
(MAX IAS 90 kt, 4500 MNM) .

 Missed APCH : Climb up to LG422, then to LG522 and
VIFGO (MAX IAS 90 kt, 4500 MNM).



PinS ← (NM)
MNM AD : distances verticales en pieds, VIS en mètres / vertical distances in feet, VIS in metres. REF HGT : ALT AD

CAT	LPV			LNAV			DIST MLG22	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	DA (H)	VIS	OCH	MDA (H)	VIS	OCH										
H	1190 (470)	VMC	463	1560 (830)	VMC	828	NM ALT (HGT)	1930 2300 (1206)	2300 (1576)	2680 (1956)	3050 (2326)	3420 (2696)	3790 (3066)	4160 (3436)	4530 (3806)	4910 (4186)

Observations / Remarks : Panne de guidage GNSS lors de l'approche / Loss of GNSS guidance during approach : voir / see AIP ENR 1.5.

FAF - PinS	10.3 NM	70 kt 8 min 50	85 kt 7 min 16	90 kt 6 min 52	100 kt 6 min 11	110 kt 5 min 37	120 kt 5 min 09
VSP (ft/min)		430	530	560	620	680	740