

APPROCHE AUX INSTRUMENTS

CHATEAUROUX DEOLS

Instrument approach

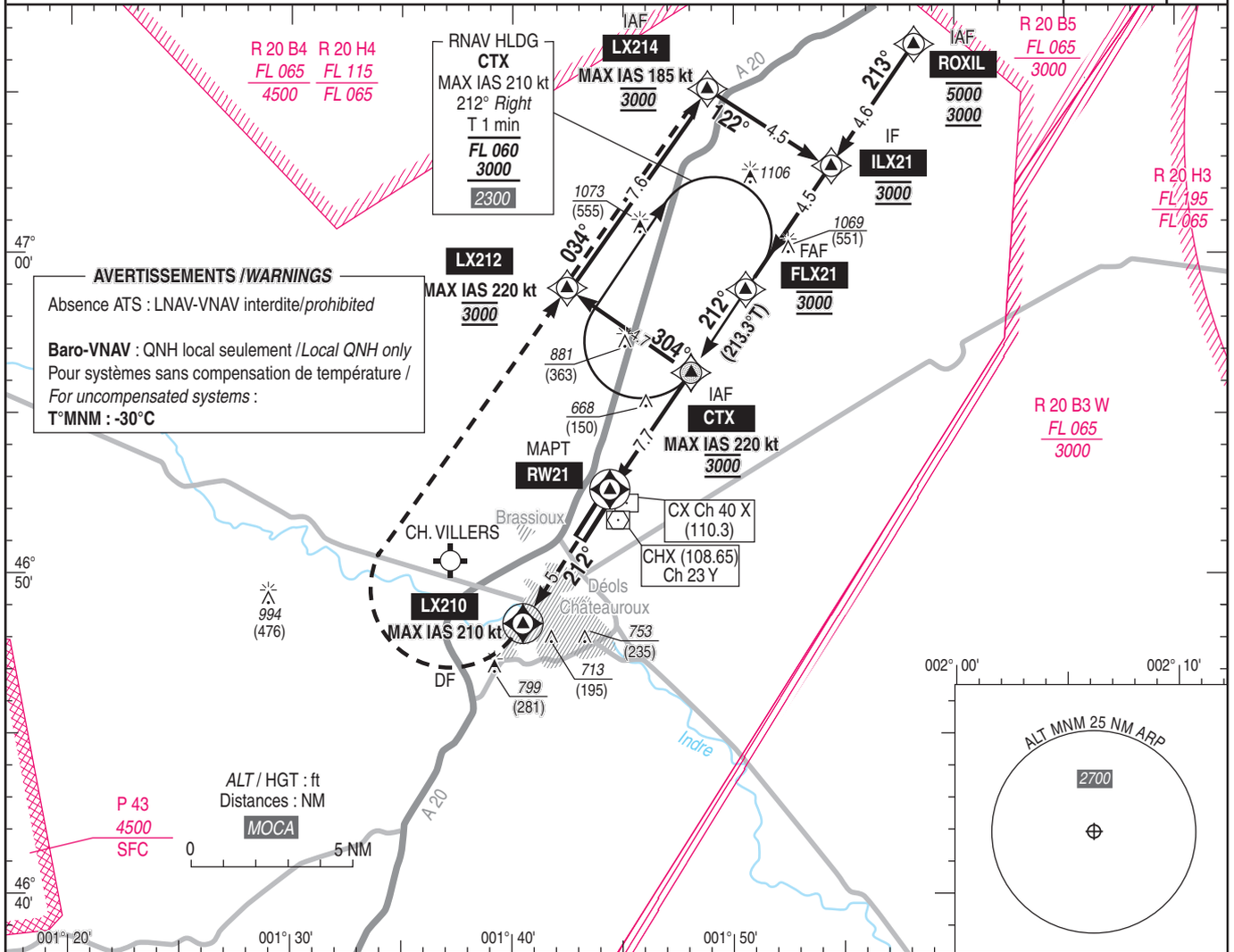
CAT A B C D

ALT AD : 529, THR : 518 (19 hPa)

RNP RWY 21

APP : POITIERS Approche/Approach 134.100
 TWR : CHATEAUROUX Tour/Tower 125.875 - 133.805 (s)
 AFIS : CHATEAUROUX Information 125.875 - 133.805 (s)
 Absence ATS : A/A (125.875 FR) seulement. Obtenir le QNH de POITIERS auprès de POITIERS Approche ou BORDEAUX Contrôle 127.675
 A/A (125.875 FR) only. Obtain POITIERS QNH from POITIERS Approach or BORDEAUX Control 127.675

RNP APCH	EGNOS Ch 42331 E21A TCH : 44	VAR 1°E (2020)
-------------	---------------------------------------	----------------------

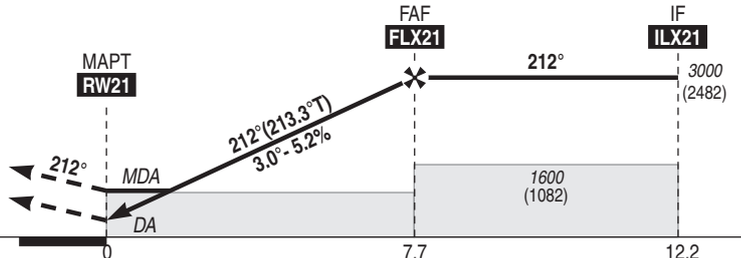


AVERTISSEMENTS / WARNINGS
 Absence ATS : LNAV-VNAV interdite/prohibited
 Baro-VNAV : QNH local seulement / Local QNH only
 Pour systèmes sans compensation de température /
 For uncompensated systems :
 T°MNM : -30°C

TA : 5000

API : Monter RM 212° vers LX210, jusqu'à 3000 (2482). A LX210 tourner à droite (MAX IAS 210 kt) route directe vers LX212, puis vers LX214 (MAX IAS 185 kt). Monter à 1500 (982) avant d'accélérer en palier.

Missed APCH : Climb MAG 212° to LX210 up to 3000 (2482). At LX210 turn right (MAX IAS 210 kt) direct to LX212, then to LX214 (MAX IAS 185 kt). Climb up to 1500 (982) prior to level acceleration.



THR ← (NM)

MNM AD : distances verticales en pieds, RVR et VIS en mètres. / Vertical distances in feet, RVR and VIS in metres.

REF HGT : ALT THR

CAT	LPV			LNAV-VNAV			LNAV			MVL/Circling		MVL/Circling absence ATS HJ seulement/only		DIST RW21
	DA (H)	RVR	OCH	DA (H)	RVR	OCH	MDA (H)	RVR	OCH	MDA (H)	VIS	MDA (H)	VIS	
A	710 (200)		191	770 (250)		247				1000 (490)	1500	1280 (770)	1500	NM 7 6 5 4 3 2 ALT 2790 2470 2150 1840 1520 1200 (HGT) (2272) (1952) (1632) (1322) (1002) (682)
B	720 (210)	550	202	780 (260)	750	258				1030 (520)	1600	1280 (770)	1600	
C	730 (220)		211	790 (270)		267	920 (410)	1200	401	1450 (930)	2400	1730 (1210)	2400	
D	740 (230)		221	810 (290)		287				1450 (930)	3600	1730 (1210)	3600	

Observations/Remarks : (1) MVL interdites à l'Est de la piste. En fonction des conditions MTO, MVL à 1500 ft AAL.
 (1) Circling prohibited East of RWY. Depending on MET conditions, circling at 1500 ft AAL.

FLX21 - RW21	7.7 NM	70 kt 6 min 34	80 kt 5 min 45	90 kt 5 min 06	100 kt 4 min 36	110 kt 4 min 11	115 kt 4 min 00	130 kt 3 min 32	145 kt 3 min 10	160 kt 2 min 52	185 kt 2 min 29
VSP (ft/min)		370	425	480	530	585	610	690	770	850	980