

APPROCHE AUX INSTRUMENTS

Instrument approach

CAT A B

ALT AD : 61 THR : 60 (3 hPa)

MERVILLE CALONNE

ILS ou/or LOC RWY 22

ATIS MERVILLE : 127.905

APP : LILLE Approche/Approach 126.480 (1) - 120.275 (2)

TWR : MERVILLE Tour/Tower 119.075

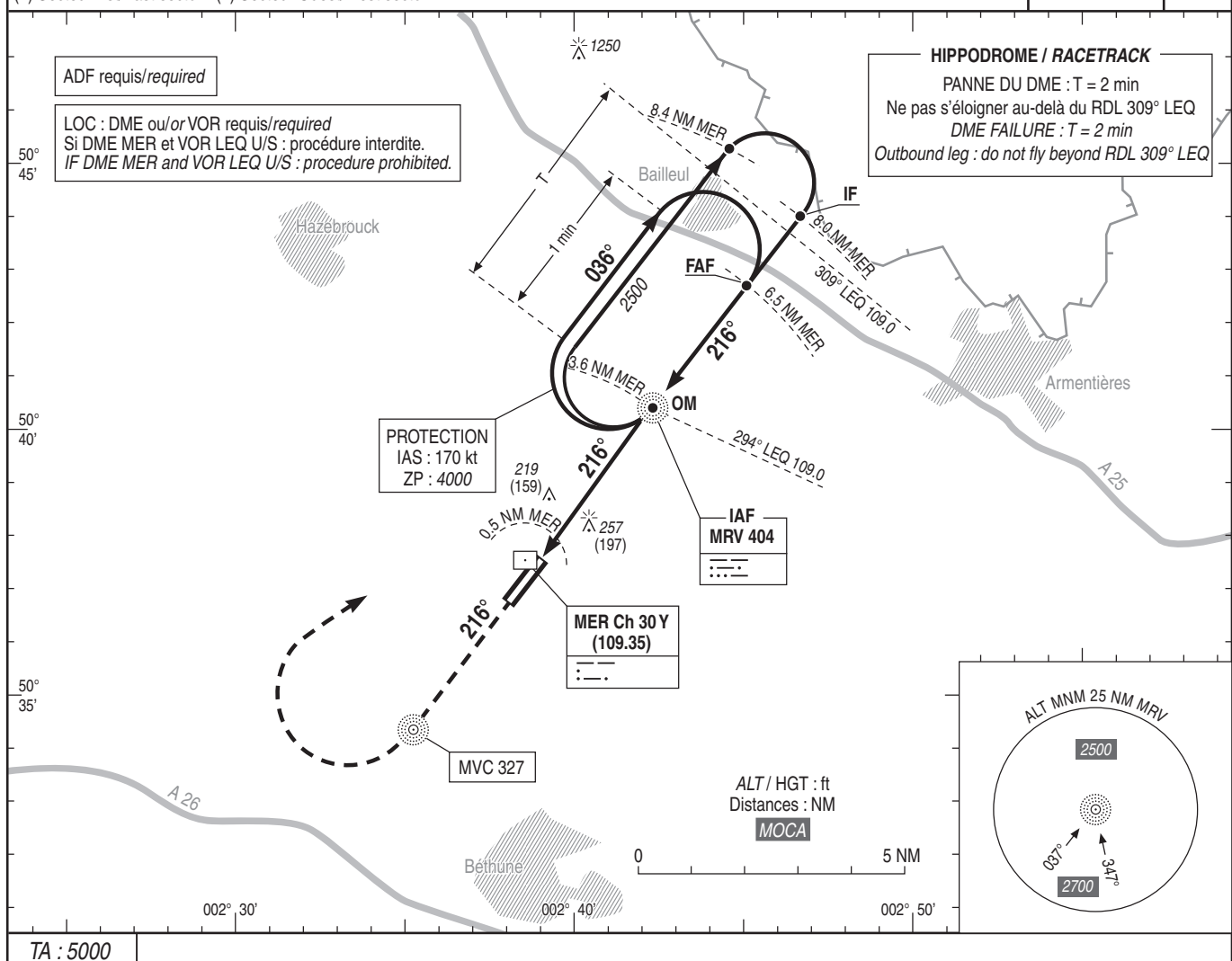
Absence ATS : A/A FR seulement. Obtenir QNH de LILLE sur ATIS LILLE 119.330 ou LILLE Approche 126.480 (1) - 120.275 (2)

A/A FR only, Obtain LILLE QNH from ATIS LILLE 119.330 or LILLE Approach 126.480 (1) - 120.275 (2)

(1) Secteur Est/East sector - (2) Secteur Ouest/West sector

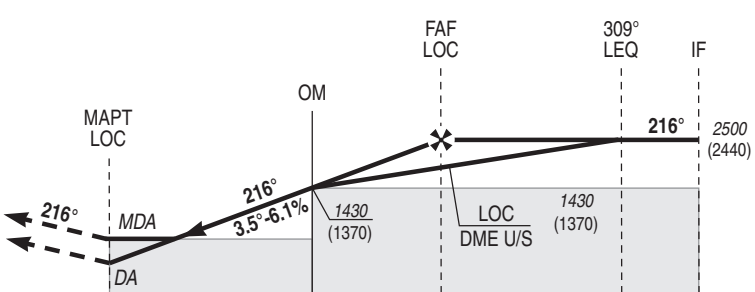
ILS - DME
MEB 109.35

VAR
1°E
(20)



API : Monter au **QDR 216° MRV** (RM 216°).
A **1100** (1040), tourner à droite vers **MRV** en montée
vers **2500** (2440). **Ne pas tourner avant le MAPT.**
Monter à **1700** (1640) avant d'accélérer en palier.

Missed APCH : Climb **QDR 216° MRV (MAG 216°). At 1100 (1040), turn right to **MRV** up to **2500** (2440). **Do not turn before MAPT.** Climb to 1700 (1640) prior to level acceleration.**



THR ← (NM)	0.4	3.5	6.3	7.8												
DME ← (NM)	0.5	3.6	6.5	8.0												
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	ILS			LOC		MVL / Circling absence ATS HJ seulement/only		DME MER								
	DA (H)	RVR	OCH	MDA (H)	RVR	OCH	MDA (H)	VIS	NM	2	3	4	5	6		
	A	310 (250)	800	176 190	420 (360)	1200 1200	351	590 (530) 600 (540)	1500 1600	690 (630) 700 (640)	1500 1600	ALT	810 (750)	1190 (1130)	1570 (1510)	1950 (1890)
FAF - THR			6.3 NM	70 kt	80 kt	90 kt	100 kt	110 kt	120 kt	130 kt						
NDB - MAPT			3.1 NM	5 min 24 2 min 40	4 min 44 2 min 20	4 min 12 2 min 04	3 min 47 1 min 52	3 min 26 1 min 42	3 min 09 1 min 33	2 min 55 1 min 26						
VSP (ft/min)				435	495	555	620	680	740	805						