



Fiche Mémor Etain Rouvres (LFQE)

Positions et fréquences de contrôle		Infos pratiques	
LFQE_GND : Etain Sol	132.700	Altitude : 760 ft (28hPa)	
LFQE_TWR : Etain Tour	136.100	LAT : N49°13'45''	
LFQE_APP : Etain Approche	120.125	LON : E005°40'34''	
LFEE_MIL_CTR : Champagne Contrôle	128.470	TA : 5000ft	
LFXO_MIL_CTR : Raki Contrôle	122.325		
Balises avoisinantes			
ETN (NDB) (<i>Étain</i>)	410	MMD (VOR) (<i>Montmédy</i>)	109.40
LOU (NDB) (<i>Lorraine</i>)	388	GTQ (VOR) (<i>Grostenquin</i>)	111.25
Procédures d'approche principales MIAC 2			
ILS / LOC	MCY Ch 42X 110.5	012°	Alt : 2400 ft
NDB Z	ETN 410	013°	Alt : 2400 ft
NDB Y	ETN 410	013°	Alt : 2400 ft
RNP	ALS CODE A400 M ONLY 1TY-E6U	012°	Alt : 3000 ft / 2400 ft
VPT		192°	Alt : 3100 ft
RNP Z	ALS CODE A400 M ONLY 2J2-0MW	192°	Alt : 2500 ft
RNP Y		192°	Alt : 2100 ft / 1700 ft

RWY	Départs omnidirectionnels
01	Monter à 4.1% RM 012° jusqu'à 860 (100), puis monter jusqu'à 1800 (1040), puis route directe en montée jusqu'à l'altitude minimale de sécurité en route.
19	Monter à 4.6% RM 192° jusqu'à 790 (30), puis monter jusqu'à 1800 (1040), puis route directe en montée jusqu'à l'altitude minimale de sécurité en route.

Procédures VFR CAG	
Point	Repère
N	Silo Spincourt
W	Foameix Ornel
W1	Abaucourt Hautecourt
E	Bechamps
E1	Pont sur l'Orne
S	Etang de Doncourt aux Templiers