



Fiche Mémo Nancy Ochey (LFSO)

Positions et fréquences de contrôle			Infos pratiques	
LFSO_TWR : Ochey tour	122.100	Altitude : 1106 ft (40 hPa)		
LFSO_APP : Ochey Approche	127.250	LAT : N48°34'59''		
LFEE_MIL_CTR : Champagne Contrôle	128.470	LON : E005°57'16''		
LFXO_MIL_CTR : Raki Contrôle	c122.325	TA : 5000ft		
Balises avoisinantes				
NAY (TACAN)	116.80	LOU (NDB) (Lorraine)		388
NAY (LOC)	108.70	EPL (VOR)		113.00
Procédures d'approche principales MIAC 2				
PAR	NAY Ch 115X (116.8)	017°	Alt : 2900 ft	
RADAR / PAR	NAY Ch 115X (116.8)	017°	Alt : 2900 ft	
TACAN	NAY Ch 115X (116.8)	017°	Alt : 2900 ft	
RNP	ALS CODE A400 M ONLY CAD-8J1	017°	Alt : 2900 ft	
ILS LOC	NAY Ch 115X (116.8)	197°	Alt : 2900 ft	
PAR	NAY Ch 115X (116.8)	197°	Alt : 2900 ft	
TACAN	NAY Ch 115X (116.8)	197°	Alt : 2900 ft	
RNP	ALS CODE A400 M ONLY 76K-R9U	197°	Alt : 2900 ft	
Procédures d'approche principales MIAC 4				
FREMM TACAN / PAR	NAY Ch 115X (116.8)	017°	Alt : 1800ft	
GERMA TACAN / PAR	NAY Ch 115X (116.8)	017°	Alt : 1800ft	
RADAR / PAR	NAY Ch 115X (116.8)	017°	Alt : 1800ft	
FREMM TACAN	NAY Ch 115X (116.8)	017°	Alt : 1800ft	
GERMA TACAN	NAY Ch 115X (116.8)	017°	Alt : 1800ft	
INS GNSS		017°	Alt : 1800ft	
HPMA TACAN ILS LOC	NAY Ch 115X (116.8)	197°	Alt : 1800ft	
TACAN / PAR	NAY Ch 115X (116.8)	197°	Alt : 1800ft	
RADAR / PAR	NAY Ch 115X (116.8)	197°	Alt : 1800ft	
TACAN	NAY Ch 115X (116.8)	197°	Alt : 1800ft	
INS GNSS		197°	Alt : 1800ft	

RWY	Départs omnidirectionnels
02	Monter à 4% jusqu'à 1130 (64) puis monter vers 2200 (1134) puis route directe en montée jusqu'à l'altitude minimale de sécurité en route. Pente théorique de montée : obstacle pénalisant : végétation de 1112 ft situé à 289 m de la DER à droite de l'axe.
20	Monter à 4.9% jusqu'à 1150 (45) puis monter vers 2200 (1095) puis route directe en montée jusqu'à l'altitude minimale de sécurité en route. Pente théorique de montée : obstacle pénalisant : végétation de 1138 ft située à 128 m de la DER, à droite de l'axe. Si abstraction de cet obstacle : monter à 3.7% jusqu'à 1150 (45) Pente théorique de montée : obstacle pénalisant : végétation de 1143 ft située à 230 m de la DER, à gauche de l'axe.

RWY	SID	ALT _{ini}	Remarques
02	EPL 2RN	FL105	MIAC 4
	SO 1RN	FL105	MIAC 4
20	EPL 2RS	FL105	MIAC 4
	SO 1RS	FL105	MIAC 4

Procédures VFR CAG		
Point	Altitude	Repère
N	1500 ft	
E	1500 ft	
S	1500 ft	
W	1500 ft	
H1	1400 ft (300 QFE)	Dongermain
H2	1400 ft (300 QFE)	Clairlieu
H3	1400 ft (300 QFE)	Goviller
H4	H4 – H1 départ 1250 ft (150 QFE)	Colombey les Belles

Procédures chasseurs		
Entrée réacteur	Hauteur	Repère
ER E	500 ft QFE	Tantonville
ER O	2000 ft QFE	N4 Se Pagny Sur Meuse
ER S	20000 ft QFE	NW Neufchateau
MOUTROT	2000 ft QFE	Moutrot
IP 02	2000 ft QFE	
IP 20	2000 ft QFE	
RNW 02	Break laft 1500 ft QFE	
RNW 20	Break right	
West long circuit: 2000 ft QFE		
Sorties	Hauteur	Repère
CHATENOIS	1000 ft QFE	Chatenois
COLOMBY LES BELLES	1000 ft QFE	Colombey les Belles
ER E	1000 ft QFE	Tantonville
NEUVES-MAISONS	1000 ft QFE	Neuves-Maisons
COMMERCY	1000 ft QFE	Commercy