

Fiche Mémo **Dole** Tavaux (LFGJ)

Positions et	Positions et fréquences de contrôle		Infos pratiques		
LFGJ_ATIS : ATIS Dole	12	21.605	Altitude : 645ft (24hF	Pa)	
LFGJ_TWR: Dole Tour	13	30.775	LAT : N47°02'34"		
LFSB_APP : Bâle Approche	13	33.510	LON: E005°26'06"		
LFEE_CTR : Reims Contrôle	e 12	27.555	TA: 5000ft		
IFR: 4500 à 4577	VFR:3	710 à 3715			
Balises avoisinantes					
DO (NDB) (Dole)		309			111.45
Procédures d'approche principales					
ILS 05	DO (109.35)	DO (109.35) 052°		Alt : 3000 ft	
RNAV y/z 05	GJ404	052°	Alt : 3000 ft		ft
NDB 05	DO (309)	052°	Alt : 2500 ft		

	SID				
RWY	RNAV/CONV	SID	FL _{ini}	Remarques	
05	<u>D</u> Montez dans l route direct vo		à 1145 ft	puis en	
23	<u>Départ omnidirectionnel :</u> Montez dans l'axe (RM232) à 1145 ft puis en route direct vers l'attitude de sécurité			puis en	

STAR					
RWY	RNAV	STAR	IAF	FL IAF	
Non publiée					

Procédures VFR hélicoptères			
	Plus de 4t	Moins de 4t	
Départs	Itinéraires avions	Itinéraires avions	
Arrivées	Itinéraires avions	Itinéraires avions	
Altitude	1600 ft QNH	1600 ft QNH	

Procédures VFR avions			
RWY 05	RWY 23	Sorties/Entrées	
Main Droite	Main Gauche	Entrées :	
		N	
		S	
		SE-S	
		SW-S	
		W-S	
1600 ft QNH	1600 ft QNH	Sorties :	
		N	
		S	
		ŭ	
		S-SE	
		S-SW	
		S-W	