

DTMB AD 2.17 ESPACE AÉRIEN ATS/ ATS AIRSPACE

1	Désignation et limites latérales/ <i>Designation and lateral limits</i>	MONASTIR CTR Cercle de 14NM de rayon centré sur l'ARP (354529N 0104517E) limité au Nord par la ligne joignant les points: 355001N 0102902E et 355548N 0105656E et au Sud par la ligne joignant les points: 353239N 0103826E et 354005N 0110107E/ <i>Circle of 14NM radius centred on the ARP (354529N 0104517E) limited to the North by the line joining points: 355001N 0102902E and 355548N 0105656E and in the South by the line joining points: 353239N 0103826E and 354005N 0110107E.</i>
2	Limites verticales/ <i>Vertical limits</i>	CTR : 450m GND/MSL
3	Classification de l'espace aérien/ <i>Airspace classification</i>	D
4	Indicatif d'appel de l'organisme ATS/ <i>ATS unit call sign</i> Langues/ <i>Languages</i>	BOURGUIBA TWR ENFIDHA APP Fr – En
5	Altitude de transition/ <i>Transition altitude</i>	6000 ft
6	Observations/ <i>Remarks</i>	NIL

DTMB AD 2.18 INSTALLATIONS DE TÉLÉCOMMUNICATION ATS/ ATS COMMUNICATION FACILITIES

Désignation du service/ <i>Service designation</i>	Indicatif d'appel/ <i>Call sign</i>	Fréquences/ <i>Frequencies</i>	Heures de fonctionnement/ <i>Hours of operation</i>	Observations/ <i>Remarks</i>
1	2	3	4	5
TWR	BOURGUIBA AIRPORT	118.3 MHz 121.5 MHz ⁽¹⁾ 121.4 MHz ⁽²⁾	H24	⁽¹⁾ Fréquence d'urgence/ <i>emergency frequency</i> ⁽²⁾ Fréquence auxiliaire/ <i>auxiliary frequency</i>
APP	ENFIDHA APPROACH	119.3 MHz 122.225 MHz	H24	PWR : 50W
ATIS	MONASTIR	128.125 MHz	H24	Langue/ <i>Language</i> : En