

3. Observations et messages d'observations météorologiques /
Meteorological Observations and Reports

Tableau GEN 3.5.3 Observations et messages d'observations météorologiques /
Table GEN 3.5.3 Meteorological Observations and Reports

Nom de la Station et indicateur d'emplacement/ Name of station and location indicator	Fréquence et type des observations / équipement d'obs automatique / Frequency & type of observation / automatic observing equipment	Types de messages d'observations météorologiques et disponibilité des prévisions de tendance / Types of MET reports & TREND forecasting availability	Système et lieu(x) d'observation / Observation system & site(s)	Heures de Service / Hours of operation	Données Climatologiques / Climatological data
1	2	3	4	5	6
AGAGIR / INEZGANE (GMAA)	Horaire plus Observations spéciales	METAR (O/R)	Capteur vent fixé sur la terrasse de la tour d'observation.	0545 / 2000	
AGADIR / Al Massira (GMAD)	Semi-horaire, Observations régulières et spéciales Station automatique: oui	METAR SPECI TREND	- Station automatique aéronautique à 300m THR 28 et à 190m RCL. - 1 ^{er} pylône anémométrique à 190m RCL et 300m THR 28. - 2 ^{ème} pylône anémométrique à 190m RCL et 1550m THR 28 - 3ème pylône à 190m RCL et à 300m THR 10. - Radar MET. - 1 télémètre nuages à 960m en aval THR 28. - 1 télémètre nuages à 960m à 1050m en aval THR 10. - 1 diffusomètre à 160m RCL et à 300m THR 28. - 1 diffusomètre à 160m RCL et 1550m THR 28. - 1 transmissomètre à 160m RCL Et à 300m THR 10.	H24	Tableau climatologique mensuel
AL HOCEIMA / Chérif El Idrissi (GMTA)	Horaire Observations régulières et spéciales	METAR SPECI	Anémomètre et girouette. Tavid 80 à 150m de la piste. Télémètre de nuages : NIL	H24	Tableau climatologique mensuel
BENI MELLAL (GMMD)	Horaire plus Observations spéciales	SPECI	Station située à 10km de l'aérodrome. Station R.S pour mesure aérologique	H24	
BENSLIMANE (GMMB)	Horaire, Observations régulières et spéciales Automatique : néant	METAR SPECI	Station automatique située à 500m FM MID RWY	0700 / 2200 En dehors ces horaires O/R au CDT AD 24 heures à l'avance	Archivage automatique des données
BOUARFA (GMFB)	Tri-horaire de 06h00 à 18h00 Observations régulières et spéciales. Station automatique: oui	METAR SPECI	Station automatique TELVENT : anémomètre, girouette, température, humidité , rayonnement et capteur précipitation	0545 / 1215 et 1445 / 1815	Tableau climatologique mensuel
CASABLANCA / Mohammed V (GMMN)	Demi-heure Observations régulières et spéciales Automatique : oui	METAR SPECI TREND	RWY 17L : 2 RVR N/S Médium piste 35R/17L : 2 stations automatiques + 2 RVR N/S RWY 35R : 2 RVR N/S + 2 télémètres nuages N/S RWY 17R : 1 RVR + 2 télémètres nuages N/S Médium piste 35L/17R : 2 RVR +station automatique RWY 35L : 2 RVR + station automatique + 2 télémètres nuages N/S	H24	Tableaux Climatologiques disponibles
CASABLANCA / Tit-Mellil (GMMT)	NiL	NiL	Pas de station d'observation. Mesure vent au moyen capteurs fixés sur la terrasse du bâtiment technique, Enregistreurs dans la salle de contrôle local	H24	