

| Nom de la Station et indicateur d'emplacement/ <i>Name of station and location indicator</i> | Fréquence et type des observations / équipement d'obs automatique / <i>Frequency & type of observation / automatic observing equipment</i> | Types de messages d'observations météorologiques et disponibilité des prévisions de tendance / <i>Types of MET reports & TREND forecasting availability</i> | Système et lieu (x) d'observation / <i>Observation system & site(s)</i> | Heures de Service / <i>Hours of operation</i> | Données Climatologiques / <i>climatological data</i> |
|---|---|--|--|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| SIDI SLIMANE (GMSL) | Demi-heure | METAR SPECI | Capteur station automatique Auria 6E Vents surface; RVR; Pression; Température; Rayonnement; Pluviométrie. | H24 | Tableaux climatologiques disponibles |
| TANGER / Ibn Batouta (GMTT) | Demi-heure Observations régulières et spéciales. Station automatique: oui | METAR SPECI | - Parc à instruments météorologiques - Pylône anémomètre et girouette à 100m de la piste seuil 28. - Télémètre de nuages à 100m de la piste seuil 28. - Transmissomètre à 100m la piste seuil 28 | H24 | Tableaux Climatologiques disponibles |
| TAN-TAN / Plage Blanche (GMAT) | Horaire, Observations régulières et spéciales. Station automatique: non | METAR SPECI | Station automatique située à 30m de la TWR. Pylône anémomètre et girouette à 156m de la piste. | 0545/1815 | Disponibles |
| TAROUDANT (GMMO) | Horaire, observations régulières et spéciales. Station automatique: non | METAR SPECI | Station automatique située à 300m de l'aérodrome. Pylône anémomètre et girouette à 300m de l'aérodrome. | 0545/1815 | Non disponibles |
| TETOUAN / Saniat R'mel (GMTN) | Horaire, Observations régulières et Spéciales. Station automatique: oui | METAR SPECI | Parc solvant 29 réduit situé à 600m du seuil O6. Equipement vent Tavid 87, pylône situé à 300m de la piste et à 800m du seuil O6. Station automatique à 120m seuil 24. RVR : Transmissomètre à 120m de la piste et à 320m du seuil 24. HBN : télémètre de nuages à 300m à l'avant du seuil 24. | 0600/2100 | Résumé mensuel du temps |