

Fichier:Multistation M t o Qualit de l air 1671011251492.jpg



Taille de cet aperçu : 800 × 450 pixels.

Fichier d'origine (4 624 × 2 600 pixels, taille du fichier : 2,5 Mio, type MIME : image/jpeg)

Multistation_M_t_o_Qualit_de_l_air_1671011251492

Historique du fichier

Cliquer sur une date et heure pour voir le fichier tel qu'il était à ce moment-là.

| | Date et heure | Vignette | Dimensions | Utilisateur | Commentaire |
|--------|-------------------------|---|----------------------------|-------------------------------------|--|
| actuel | 11 janvier 2023 à 15:36 |  | 4 624 × 2 600 (2,5 Mio) | Bben81 (discussion contributions) | Multistation_M_t_o_Qualit_de_l_air_1671011251492 |

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

La page suivante utilise ce fichier :

Multistation Météo Qualité de l'air

Métadonnées

Ce fichier contient des informations supplémentaires, probablement ajoutées par l'appareil photo numérique ou le numériseur utilisé pour le créer. Si le fichier a été modifié depuis son état original, certains détails peuvent ne pas refléter entièrement l'image modifiée.

| | |
|------------------------------------|---------------------------------------|
| Modèle de l'appareil photo | -- |
| Fabricant de l'appareil photo | -- |
| Sensibilité ISO | 0 |
| Longueur focale | 0 mm |
| Temps d'exposition | 1/1 s (1 s) |
| Ouverture | f/0 |
| Altitude | 0 mètre au-dessus du niveau de la mer |
| Largeur | 4 624 px |
| Hauteur | 2 600 px |
| Orientation | Normale |
| Date de modification du fichier | 13 décembre 2022 à 22:02 |
| Ouverture de l'APEX | 1,84 |
| Longueur focale pour un film 35 mm | 0 mm |
| Balance des blancs | Automatique |
| vitesse d'obturation de l'APEX | -4,05 |
| Flash | Flash non déclenché |

| | |
|--|----------|
| Source de lumière | Inconnue |
| Référence d'altitude (0=altitude, 1=profondeur) | |
| Heure GPS (horloge atomique) | 00:00 |
| Date GPS | 00:00:00 |