

# Fiche station – Réseau Nice Météo 06

## Station : Saorge

Propriété du laboratoire Géoazur, maintenance effectuée par l'association Nice Météo 06

Modèle de station : Davis Instruments Vantage Pro 2 cablée (6152 CEU)

Site Internet : <https://saorge.meteo06.fr>

Date d'ouverture du poste : 15/07/2020

### Localisation et environnement de la station

Département	Commune	Altitude	Localisation
06 - Alpes-Maritimes	Saorge	550 mètres	43.988289, 7.552310

**Détails de l'emplacement :** Ensemble des sondes placées sur un mât de 2m en tête du village de Saorge sur un éperon rocheux.

### Implantation technique

Type d'abri de température et hauteur	Hauteur et type de pluviomètre	Hauteur anémo/girou.
VP2 standard 1.7m	Aérocône VP2 2m	2.1m

### Mode de récupération des données

Présence d'un datalogger ?	Raspberry Pi ?	Ondulé ?	Logiciel
WeatherLink USB (Davis)	Oui	Oui	Weewx sur RPI (local)

### Partage des données

- Infoclimat (StatIc)** : [lien](#)
- ROMMA** : [lien](#)
- E-Metsys** : [lien](#)
- UMR Géoazur (CNRS)** : [lien](#)

### Installation et maintenance

Date	Commentaires
15/07/2020	Installation initiale.
09/10/2020	Passage sur site après tempête Alex des 2 et 3 octobre pour récupération des données. Modem HS
06/02/2021	Replacement du modem, retour en ligne des données
14/11/2021	Remplacement du pluviomètre par un mono-auget
	Cliquez ou appuyez ici pour entrer du texte.

## Photos de l'installation

Vers le NORD :



Vers l'EST :



**Vers l'OUEST :**



**De loin :**

