

Fiche station – Réseau Nice Météo 06

Station : Le Grand Pressigny - 37

Propriété de Monsieur ROUILLARD Thomas

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

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

Date d'ouverture du poste : 24/06/2018

Localisation et environnement de la station

Département	Commune	Altitude	Localisation
37 – Indre-et-Loire	Le Grand Pressigny	72 mètres	46.917732, 0.793889

Détails de l'emplacement : Emplacement dégagé, au pied d'une petite colline, avec le passage d'une petite rivière non loin. Sondes placées sur un mât en toiture de 2,5 mètres à une hauteur totale de 5,5 mètres du sol.

Implantation technique

Type d'abri de température et hauteur	Hauteur et type de pluviomètre	Hauteur anémo/girou.
VP2 standard 5,5m	Aérocône VP2 5,7m	5,7m
	Mono-auget depuis 15/08/2020	

Mode de récupération des données

Présence d'un datalogger ?	Raspberry Pi ?	Ondulé ?	Logiciel
WeatherLink USB (Davis)	Oui	Oui	WeeWX RPI local + réplication

Partage des données

- ☒ Infoclimat (StatIC) : [lien](#)
☒ Météo-Centre

Installation et maintenance

Date	Commentaires
24/06/2018	Installation initiale.
24/06/2018	Calibration du pluviomètre avant mise en place de la station.
18/07/2018	Mise en place onduleur
21/07/2019	Calibration du pluviomètre, démontage et nettoyage de l'abri T°
15/08/2020	Changement pluviomètre par un mono-auget, changement sonde thermo/hygro, nettoyage abri
13/08/2021	Calibration du pluviomètre, démontage et nettoyage de l'abri T°

Photos de l'installation

Vers le NORD :



Vers l'EST :



Vers le SUD :



Vers l'OUEST :

