

GEOGRAPHIE & ENVIRONNEMENT DE LA STATION

Pays	Département	Secteur	Altitude	Longitude	Latitude
France	39	Hautes Combes	1250	05°55' E	46°20' N

Station météo de moyenne montagne située sur un terrain herbeux pentu d'environ 10 / 15°.

TECHNIQUE

Marque	Référence	Version	Abri	Logiciel	Transmission
Davis	Vantage Pro 2	Sans fil	Davis 7714	Weatherlink	IP
Date d'installation	Maintenance				
-	En projet : élévation de l'anémomètre par rapport au faite du toit et éloignement de la cheminée.				

QUALITE DES MESURES

Température	Hygrométrie	Pluviométrie	Rayonnement	Vent	Pression
OUI **	OUI **	OUI ** Sans réchauffeur	NON	OUI **	NON

Classification de la qualité des mesures : \*\*\* Très bonne - \*\* Bonne - \* Médiocre

Température, hygrométrie (sous abri) & pluviométrie mesurées à 2 m au-dessus du sol.

La pluviométrie est également mesurée et corrigée si nécessaire par SPIEA.

Le matériel est distant d'au moins 10 m par rapport aux bâtiments les plus proches.

Vent mesuré au-dessus du toit d'un bâtiment de 30 m.





Vue générale



Vue sur l'anémomètre déporté