

INRA

Reseau

| | |
|-------------------------------|---|
| Organisme gestionnaire | Institut National de la Recherche Agronomique INRA |
| Nom | Agroclim-INRA |
| Objectif des mesures | Recherches agronomiques |
| Nombre de sites | 45 |

Paramètres mesurés

| | |
|-----------------------------------|--|
| Nombre | 12 |
| Paramètres météo | Température de l'air, température du sol (-10cm -50cm), indices actinothermiques (+ 10cm + 50cm), précipitations, direction et vitesse du vent, rayonnement global, rayonnement photosynthétiquement actif, humidité relative, durée d'humectation |
| Autres paramètres | données phénologiques sur arbres fruitiers et vigne |
| Début des mesures | 1971, certains postes ont des mesures plus anciennes (1920) |
| Fréquence des mesures | horaires |
| Fréquence de concentration | 3 heures |
| Archivage des données | oui |
| Disponibilité des données | oui |

Informations complémentaires

306 postes en totalité dans la base de données agroclimatologiques (données observées et calculées)
Le RIC (réseau d'intérêt commun) INRA/Météo-France comprend 40 postes de chaque organisme

date de mise à jour

avr-12

Contact

<http://www.avignon.inra.fr/agroclim>