



AGRISERVICE

Paramétrer les alertes par notification

Si plusieurs stations à paramétrer, la manipulation doit se faire par station.

Étape 1 – Accéder à Fieldclimate et choisir la station à paramétrer

20251217 / Sesame

FieldClimate by Pessl Instruments

TABLEAU DE BORD PRINCIPAL

Cartographie de vos stations

DERNIÈRE COMMUNICATION

qb

NOM PERSONNALISÉ COMMUNICATION

QB serrure

QB 2025-12-26 10:00:23

03B0DFA6

QB prod

QB 2025-12-26 10:00:13

04B15501

QB test tunnel

QB 2025-12-26 10:00:31

04C15F0A

QB test frost

QB 2025-12-26 10:10:22

04C162FF

QB Stromo

QB 2025-12-26 09:00:26

04D16305

QB nfectos essentiel

QB 2025-12-26 10:00:15

05015EFF

QB-IMT5

QB 2025-12-06 15:01:11

Étape 2 – Activer le mode Frost pour la station sélectionnée.

Si vous avez une station Gel nouvelle génération, le mode frost est activé par défaut.

20251217 / Sesame

FieldClimate by Pessl Instruments

QB test frost / 04C15F0A

DEVICE SETTINGS

Configuration

Capteurs et noeuds

Modèles

Notifications

Information

Supprimer les données météorologiques

Custom base device name

QB test frost

METTRE À JOUR

Fuseau horaire et emplacement

Attention : localisation précise de la station ainsi que votre fuseau horaire sont essentiels pour le fonctionnement des prévisions et autres services

Emplacement de la station

Plan Satellite

Recherche localisation

Longitude Latitude Altitude

4.662761 50.37718 242.63

Fuseau horaire

The timezone is automatically set if you drag the marker on the map or if you find the location from the Location search input.

Europe / Brussels

ENREGISTRER LA LOCALISATION

Device notes

Email : support@agriservice-consulting.eu

Paramètres d'enregistrement et transfert

Paramètres d'enregistrement

Measurement interval: 5 minutes

Intervalle d'enregistrement: 15 minutes

Intervalle fixe de transfert: Non paramétré

Options avancées

Frost monitoring: **Disabled**

Intervalle des précipitations: Suivi des précipitations

Activité de la station: La station collecte et envoie les données

Planificateur

00:00	01:00	02:00	03:00
04:00	05:00	06:00	07:00
08:00	09:00	10:00	11:00
12:00	13:00	14:00	15:00
16:00	17:00	18:00	19:00
20:00	21:00	22:00	23:00

SÉLECTIONNER TOUT

OPTIONS AVANCÉES DEFAULT VALUES ENREGISTRER LA CONFIGURATION

Étape 3 – Paramétrer la notification

DEVICE CONFIGURATION

DEVICE SETTINGS

Notifications

Custom base device name: QB test frost

Emplacement de la station

Fuseau horaire et emplacement

Attention: localisation précise de la station ainsi que votre fuseau horaire sont essentiels pour le fonctionnement des prévisions et autres services

Recherche localisation

Longitude: 4.662761 Latitude: 50.37718 Altitude: 242.63

Fuseau horaire

The timezone is automatically set if you drag the marker on the map or if you find the location from the Location search input.

Europe / Brussels

ENREGISTRER LA LOCALISATION

La virgule sert à séparer les différents seuils, le point sert de décimal.

Possibilité de modifier les notifications déjà paramétrées. Appuyer sur **Mettre à jour** après toute modification

Configuration terminée !

Email : support@agriservice-consulting.eu