**Commune: Dampvalley-lès-Colombe Code MO: COL** 

Écosystème : La Colombine

**Station de rattachement :** Code SIERMC :

Année : 2020 Période : 2020 - 2021

Distance à la source : 21.5 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 248 mètres Réseau: Patrimonial HER: 10

Source des données : FHSPPMA

Début de la période : 2020-01-13 Fin de la période : 2020-09-30

Temp. min. horaire: 2.8 °C
Temp. max. horaire: 22.5 °C

Temp. médiane : 14.5 °C

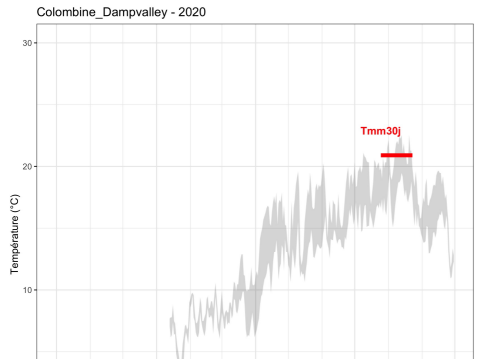
Temp. moy. journ. min. : 3.4 °C

Temp. moy. journ. max.: 20.8

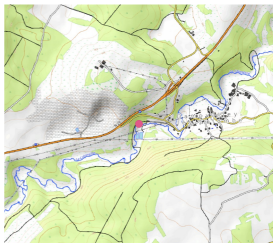
Temp. journ. max. moy. des 30 iours les plus chauds :

Fin tmm30i : 2020-08-23

Début tmm30j: 2020-07-25



avr 2020



# **Commentaire**

oct 2019

Année particulièrement sèche

jan 2020

jul 2020

**Commune: Dampvalley-lès-Colombe Code MO: COL** 

Écosystème : La Colombine

**Station de rattachement :** Code SIERMC :

Année : 2020 Période : 2020 - 2021

Distance à la source : 21.5 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 248 mètres Réseau: Patrimonial HER: 10

Source des données : FHSPPMA

# Colombine\_Dampvalley 30 2020 20 2021 Température (°C) 10 2020 0 160 j. 262 j. 2 années 2020 2021 Instant. Vmm30j Année

**Commune: Dampvalley-lès-Colombe** Code MO: COL

Écosystème : La Colombine

Station de rattachement : Code SIERMC:

Année: 2021 Période: 2020 - 2021

Typologie: B Distance à la source : 21.5 km Contexte PDPG:

Altitude: 248 mètres Réseau: Patrimonial HER: 10

Source des données : FHSPPMA

Début de la période : 2021-04-22 Fin de la période : 2021-09-28

> Temp. min. horaire: 8.3 °C Temp. max. horaire: 24.2 °C

Temp. médiane: 16.1 °C

Colombine\_Dampvalley - 2021

Temp. moy. journ. min.: 9.9 °C

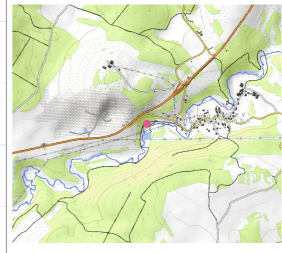
Temp. moy. journ. max.: 21.6

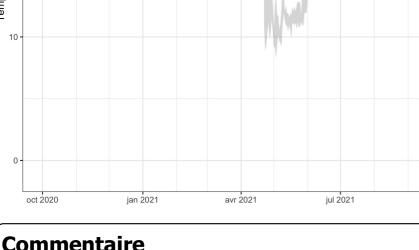
Temp. journ. max. moy. des 30 jours les plus chauds :

Début tmm30j: 2021-05-31

Fin tmm30i: 2021-06-29







Période estivale assez pluvieuse

**Commune: Dampvalley-lès-Colombe Code MO: COL** 

Écosystème : La Colombine

**Station de rattachement :** Code SIERMC :

Année : 2021 Période : 2020 - 2021

Distance à la source : 21.5 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 248 mètres Réseau: Patrimonial HER: 10

Source des données : FHSPPMA

# Colombine\_Dampvalley 30 2020 20 2021 Température (°C) 10 2020 0 160 j. 262 j. 2 années 2020 2021 Instant. Vmm30j Année

Écosystème : La Gourgeonne

**Station de rattachement :** Code SIERMC : 06003850

Année : 2019 Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 24 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 200 mètres Réseau: Patrimonial HER: 10

Source des données : FHSPPMA

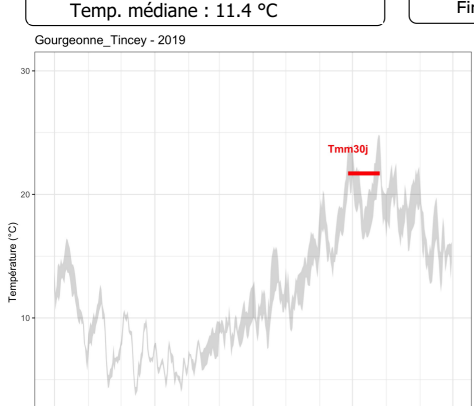
Début de la période : 2018-10-01 Fin de la période : 2019-09-30

Temp. min. horaire : 3.7 °C Temp. max. horaire : 24.8 °C

Temp. journ. max. moy. des 30 iours les plus chauds : Début tmm30j : 2019-06-27 Fin tmm30i : 2019-07-26

Temp. moy. journ. min. : 4 °C

Temp. moy. journ. max.: 23.1



avr 2019



# **Commentaire**

oct 2018

Année particulièrement sèche

jan 2019

jul 2019

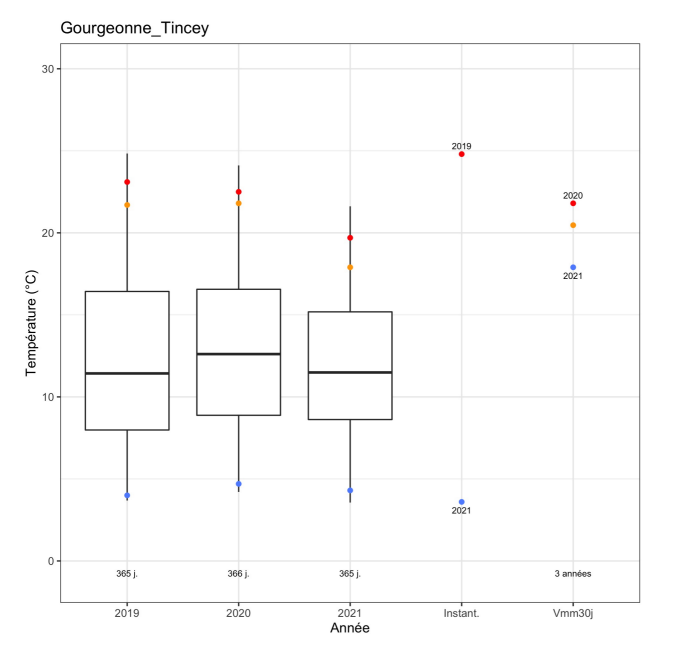
Écosystème: La Gourgeonne

**Station de rattachement :** Code SIERMC : 06003850

Année : 2019 Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 24 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 200 mètres Réseau: Patrimonial HER: 10



**Commune: Tincey-et-Pontrebeau** Code MO: GOU

Écosystème : La Gourgeonne

Station de rattachement : Code SIERMC: 06003850

Année : 2020 Période: 2019 - 2021

Typologie: B Distance à la source : 24 km Contexte PDPG:

Altitude: 200 mètres Réseau: Patrimonial HER: 10

Source des données : FHSPPMA

Début de la période : 2019-10-01 Fin de la période : 2020-09-30

> Temp. min. horaire: 4.2 °C Temp. max. horaire: 24.1 °C

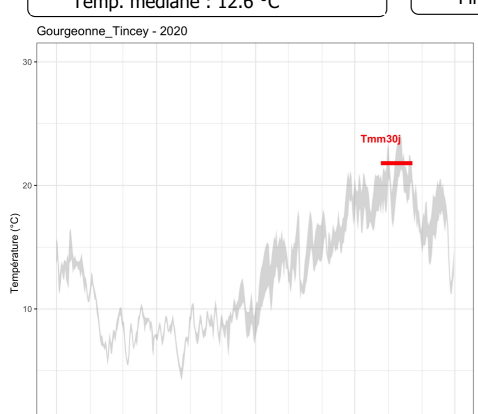
Temp. médiane: 12.6 °C

Temp. moy. journ. min.: 4.7 °C

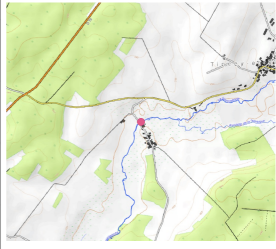
Temp. moy. journ. max.: 22.5

Temp. journ. max. moy. des 30 jours les plus chauds : Début tmm30j: 2020-07-25

Fin tmm30i: 2020-08-23



avr 2020



## **Commentaire**

oct 2019

Année particulièrement sèche

jan 2020

jul 2020

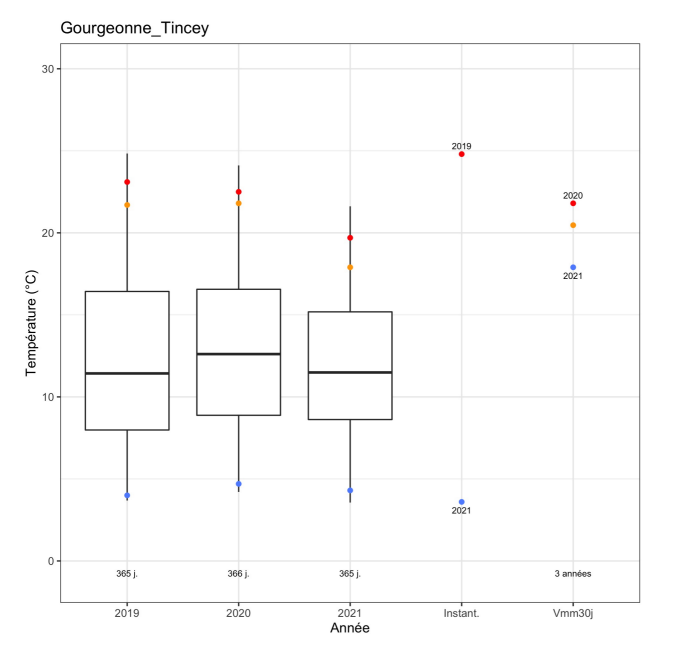
Écosystème: La Gourgeonne

**Station de rattachement :** Code SIERMC : 06003850

Année : 2020 Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 24 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 200 mètres Réseau: Patrimonial HER: 10



Écosystème : La Gourgeonne

**Station de rattachement :** Code SIERMC : 06003850

Année : 2021 Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 24 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 200 mètres Réseau: Patrimonial HER: 10

Source des données : FHSPPMA

Début de la période : 2020-10-01 Fin de la période : 2021-09-30

Temp. min. horaire : 3.6 °C Temp. max. horaire : 21.6 °C

Temp. médiane : 11.5 °C

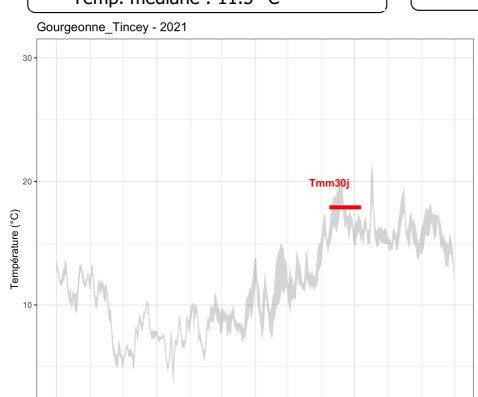
Temp. moy. journ. min. : 4.3 °C

Temp. moy. journ. max.: 19.7

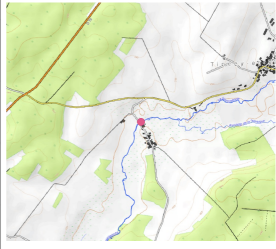
Temp. journ. max. moy. des 30 iours les plus chauds :

Début tmm30j : 2021-06-08

Fin tmm30i: 2021-07-07



avr 2021



#### **Commentaire**

oct 2020

Période estivale assez pluvieuse

jan 2021

jul 2021

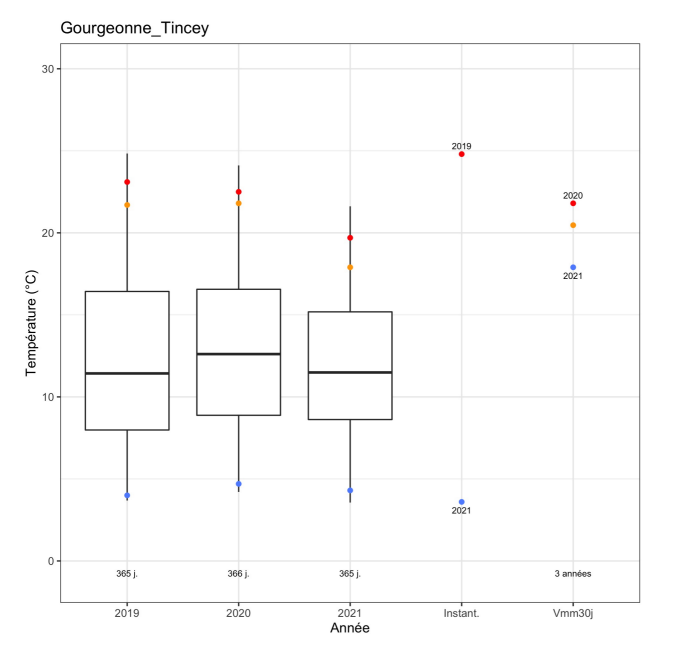
Écosystème: La Gourgeonne

**Station de rattachement :** Code SIERMC : 06003850

Année : 2021 Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 24 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 200 mètres Réseau: Patrimonial HER: 10



Écosystème : La Lanterne

**Station de rattachement :** Code SIERMC : 06002000

Année : 2019 Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 50.1 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 213 mètres Réseau: Patrimonial HER: 10

Source des données : FHSPPMA

Début de la période : 2018-10-01 Fin de la période : 2019-09-30

Temp. min. horaire: 3 °C

Temp. max. horaire: 29.1 °C

Temp. médiane : 11.7 °C

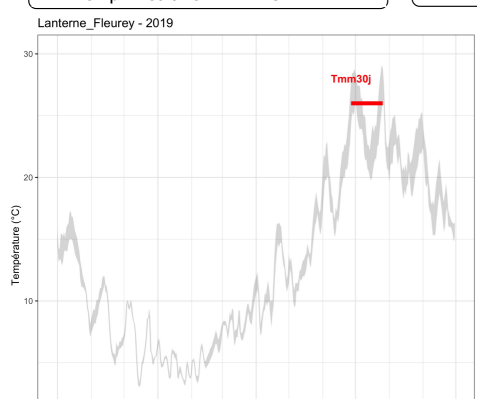
Temp. moy. journ. min. : 3.2 °C

Temp. moy. journ. max.: 27.5

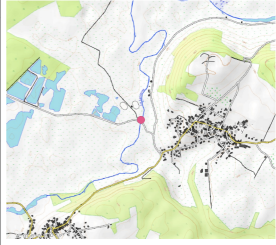
Temp. journ. max. moy. des 30 jours les plus chauds : 26

Début tmm30j : 2019-06-27

Fin tmm30i : 2019-07-26



avr 2019



### **Commentaire**

oct 2018

Année particulièrement sèche

jan 2019

jul 2019

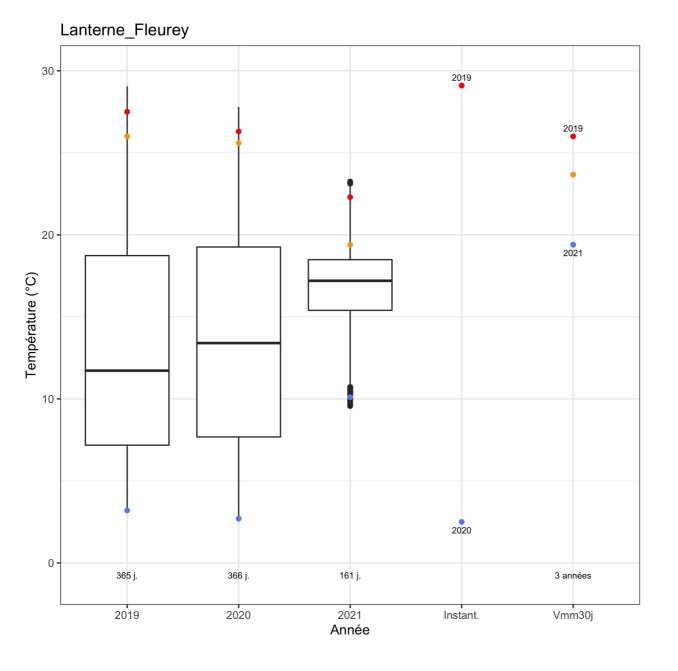
Écosystème : La Lanterne

**Station de rattachement :** Code SIERMC : 06002000

Année : 2019 Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 50.1 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 213 mètres Réseau: Patrimonial HER: 10



Écosystème : La Lanterne

**Station de rattachement :** Code SIERMC : 06002000

Année : 2020 Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 50.1 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 213 mètres Réseau: Patrimonial HER: 10

Source des données : FHSPPMA

Début de la période : 2019-10-01 Fin de la période : 2019-12-08

Temp. min. horaire : 2.5 °C Temp. max. horaire : 27.8 °C

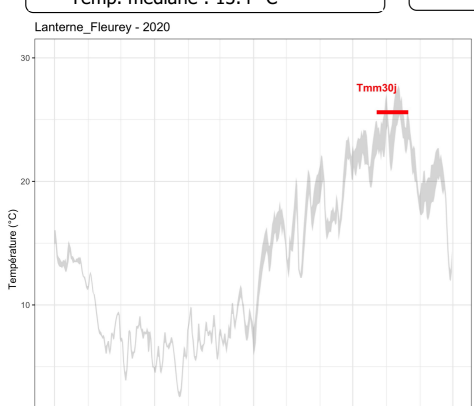
Temp. médiane : 13.4 °C

Temp. moy. journ. min.: 2.7 °C

Temp. moy. journ. max.: 26.3

Temp. journ. max. moy. des 30 iours les plus chauds : Début tmm30j : 2020-07-23

Fin tmm30i: 2020-08-21



avr 2020



#### **Commentaire**

oct 2019

Année particulièrement sèche

jan 2020

jul 2020

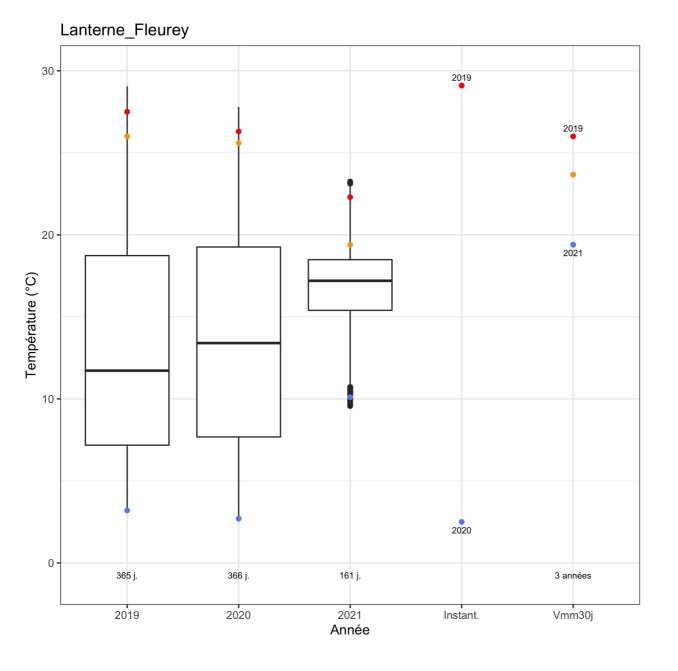
Écosystème : La Lanterne

**Station de rattachement :** Code SIERMC : 06002000

Année : 2020 Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 50.1 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 213 mètres Réseau: Patrimonial HER: 10



Écosystème : La Lanterne

**Station de rattachement :** Code SIERMC : 06002000

Année : 2021 Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 50.1 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 213 mètres Réseau: Patrimonial HER: 10

Source des données : FHSPPMA

Début de la période : 2021-04-23 Fin de la période : 2021-09-30

Temp. min. horaire : 9.6 °C Temp. max. horaire : 23.2 °C

Temp. médiane : 17.2 °C

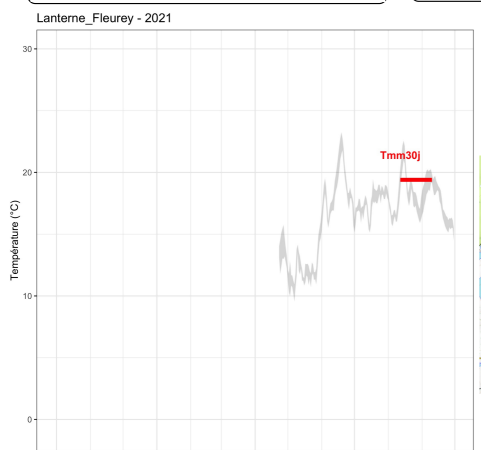
Temp. moy. journ. min.: 10.1

Temp. moy. journ. max.: 22.3

Temp. journ. max. moy. des 30 iours les plus chauds :

Début tmm30j : 2021-08-12

Fin tmm30i : 2021-09-10



avr 2021



#### **Commentaire**

oct 2020

Période estivale assez pluvieuse

jan 2021



jul 2021

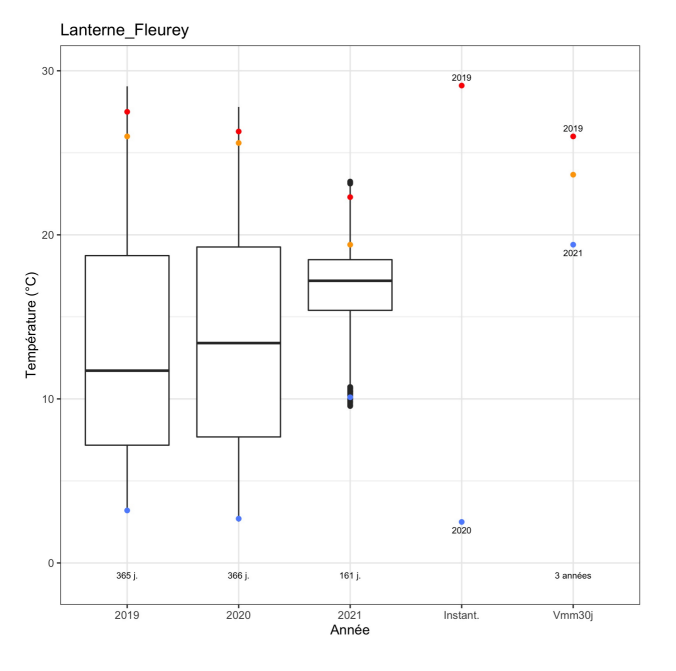
Écosystème : La Lanterne

**Station de rattachement :** Code SIERMC : 06002000

Année : 2021 Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 50.1 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 213 mètres Réseau: Patrimonial HER: 10



**Commune: Loulans-Verchamp** Code MO: LIN

Écosystème: La Linotte

**Station de rattachement : Linotte\_Loula** Code SIERMC : 06435450

Année: 2021 Période: 2021 - 2021

Distance à la source : 16.8 km Typologie : B Contexte PDPG:

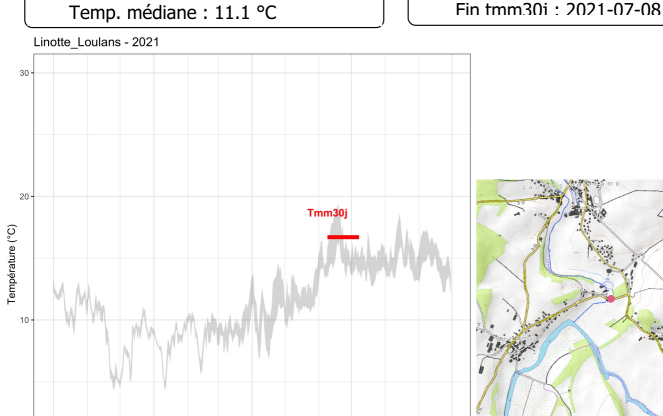
Altitude: 234 mètres Réseau: Patrimonial HER: 10

Source des données : FHSPPMA

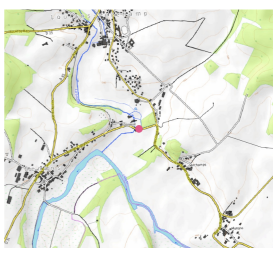
Début de la période : 2020-10-01 Fin de la période : 2021-09-30

> Temp. min. horaire: 4.3 °C Temp. max. horaire: 19.5 °C

Temp. moy. journ. min. : 4.6 °C Temp. moy. journ. max.: 17.6 Temp. journ. max. moy. des 30 jours les plus chauds : Début tmm30j: 2021-06-09



avr 2021



#### **Commentaire**

oct 2020

Période estivale assez pluvieuse

jan 2021

jul 2021

Commune: Loulans-Verchamp Code MO: LIN

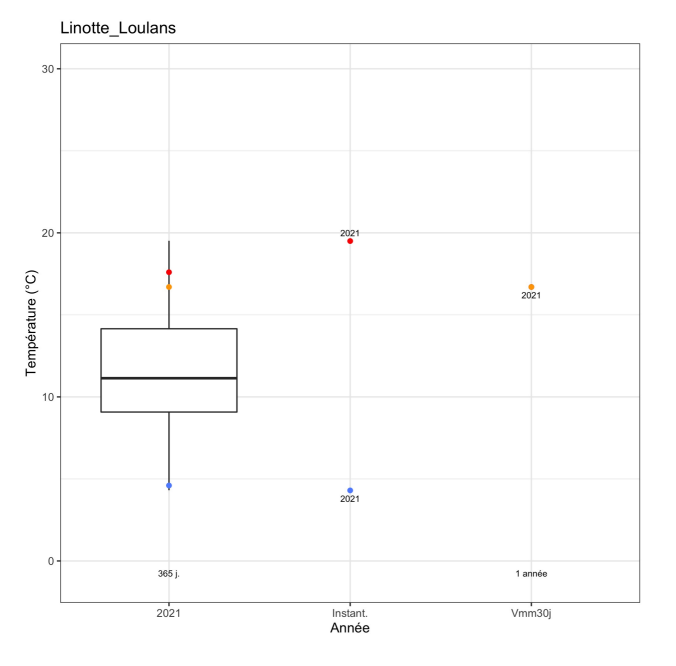
Écosystème : La Linotte

**Station de rattachement : Linotte\_Loula** Code SIERMC : 06435450

Année : 2021 Période : 2021 - 2021

Distance à la source : 16.8 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 234 mètres Réseau: Patrimonial HER: 10



Écosystème : La Morthe

**Station de rattachement : Morthe\_Ancie** Code SIERMC : 06004870

Année : 2019 Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 18 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 189 mètres Réseau: Patrimonial HER: 15

Source des données : FHSPPMA

Début de la période : 2018-10-01 Fin de la période : 2019-09-30

Temp. min. horaire : 2.8 °C Temp. max. horaire : 26.9 °C

Temp. médiane: 11.9 °C

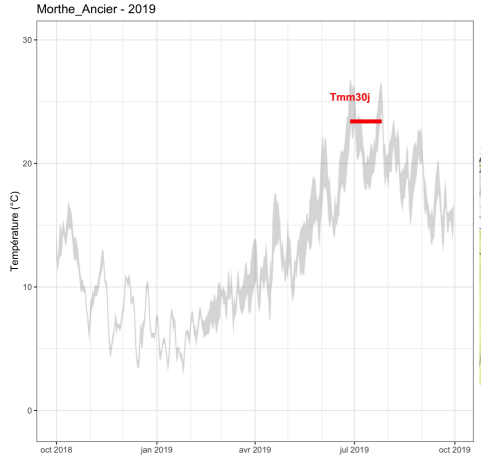
Temp. moy. journ. min. : 3.4 °C

Temp. moy. journ. max.: 25.3

Temp. journ. max. moy. des 30 jours les plus chauds :

Début tmm30j : 2019-06-27

Fin tmm30i: 2019-07-26





#### **Commentaire**

Année particulièrement sèche



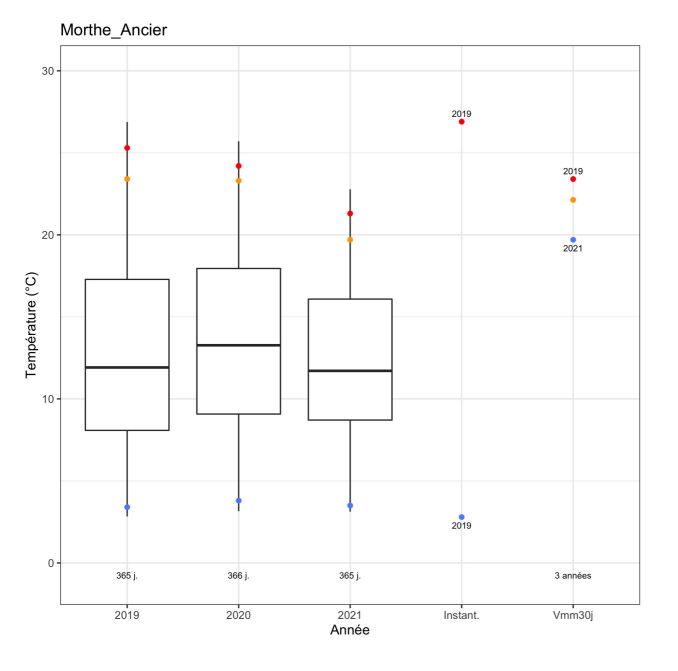
Écosystème : La Morthe

**Station de rattachement : Morthe\_Ancie** Code SIERMC : 06004870

Année : 2019 Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 18 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 189 mètres Réseau: Patrimonial HER: 15



Écosystème : La Morthe

**Station de rattachement : Morthe\_Ancie** Code SIERMC : 06004870

Année : 2020 Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 18 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 189 mètres Réseau: Patrimonial HER: 15

Source des données : FHSPPMA

Début de la période : 2019-10-01 Fin de la période : 2019-12-07

Temp. min. horaire : 3.2 °C Temp. max. horaire : 25.7 °C

Temp. médiane: 13.3 °C

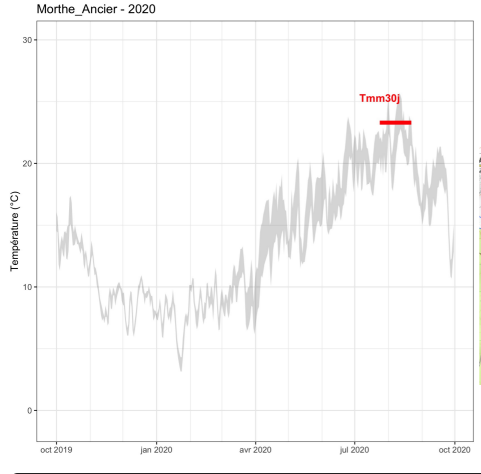
Temp. moy. journ. min.: 3.8 °C

Temp. moy. journ. max.: 24.2

Temp. journ. max. moy. des 30 iours les plus chauds :

Début tmm30j : 2020-07-24

Fin tmm30i: 2020-08-22





### **Commentaire**

Année particulièrement sèche

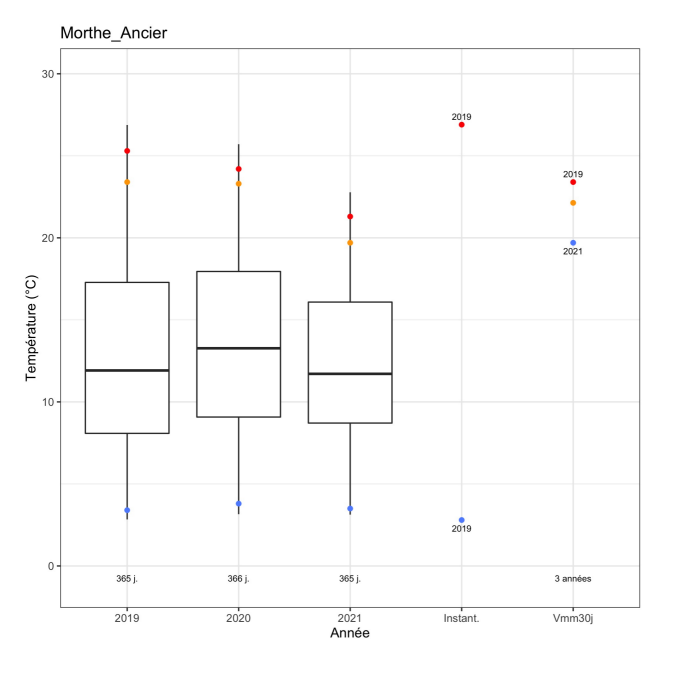
Écosystème : La Morthe

**Station de rattachement : Morthe\_Ancie** Code SIERMC : 06004870

Année : 2020 Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 18 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 189 mètres Réseau: Patrimonial HER: 15



Écosystème : La Morthe

**Station de rattachement : Morthe\_Ancie** Code SIERMC : 06004870

Année : 2021 Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 18 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 189 mètres Réseau: Patrimonial HER: 15

Source des données : FHSPPMA

Début de la période : 2020-10-01 Fin de la période : 2021-09-30

Temp. min. horaire: 3.1 °C
Temp. max. horaire: 22.8 °C
Temp. médiane: 11.7 °C

Temp. moy. journ. max. : 21.3

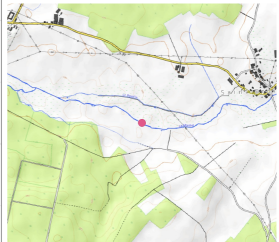
Temp. journ. max. moy. des
30 iours les plus chauds :
Début tmm30j : 2021-06-01

Fin tmm30i : 2021-06-30

Temp. moy. journ. min.: 3.5 °C



avr 2021



### **Commentaire**

oct 2020

Période estivale assez pluvieuse

jan 2021

jul 2021

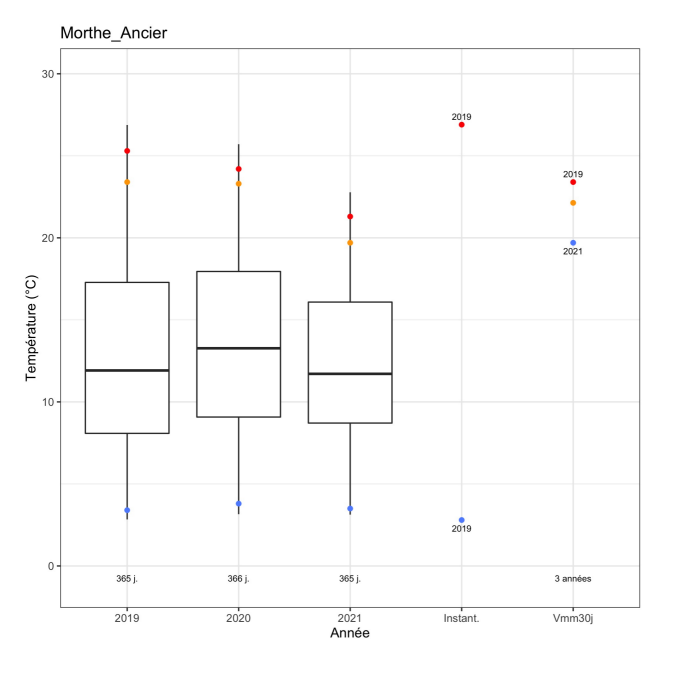
Écosystème : La Morthe

**Station de rattachement : Morthe\_Ancie** Code SIERMC : 06004870

Année : 2021 Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 18 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 189 mètres Réseau: Patrimonial HER: 15



Écosystème : La Romaine

**Station de rattachement : Romaine\_Pon** Code SIERMC : 06003770

Année: 2019 Période: 2019 - 2021

Distance à la source : 12.9 km Typologie : B Contexte PDPG:

Altitude: 215 mètres Réseau: Patrimonial HER: 15

Source des données : FHSPPMA

Début de la période : 2018-10-01 Fin de la période : 2019-03-29

> Temp. min. horaire: 4.9 °C Temp. max. horaire: 22.5 °C

Temp. médiane: 11.4 °C

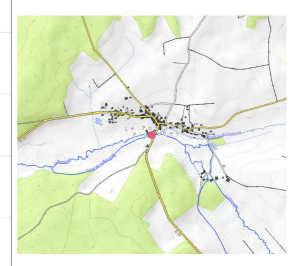
Temp. moy. journ. min.: 5.2 °C

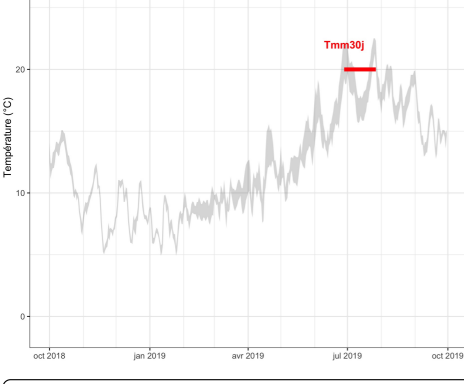
Temp. moy. journ. max.: 22 °C

Temp. journ. max. moy. des 30 jours les plus chauds : 20

Début tmm30j: 2019-06-28 Fin tmm30i: 2019-07-27







# **Commentaire**

Année particulièrement sèche

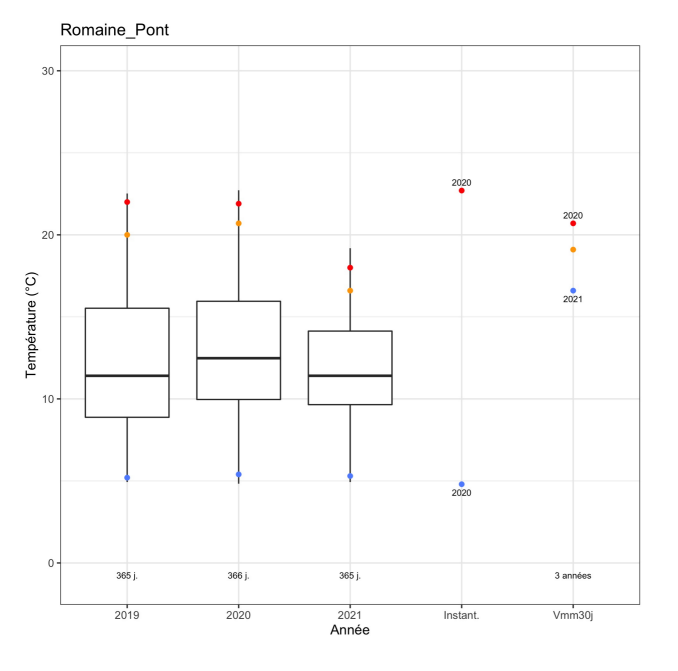
Écosystème : La Romaine

**Station de rattachement : Romaine\_Pon** Code SIERMC : 06003770

Année: 2019 Période: 2019 - 2021

Distance à la source : 12.9 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 215 mètres Réseau: Patrimonial HER: 15



Écosystème : La Romaine

**Station de rattachement : Romaine\_Pon** Code SIERMC : 06003770

Année: 2020 Période: 2019 - 2021

Distance à la source : 12.9 km Typologie : B Contexte PDPG:

Altitude: 215 mètres Réseau: Patrimonial HER: 15

Source des données : FHSPPMA

Début de la période : 2019-10-01 Fin de la période : 2019-12-08

> Temp. min. horaire: 4.8 °C Temp. max. horaire: 22.7 °C

Temp. médiane: 12.5 °C

Temp. moy. journ. min. : 5.4 °C

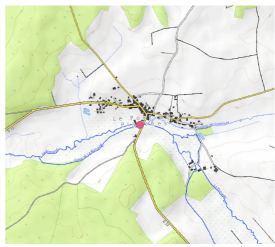
Temp. moy. journ. max.: 21.9

Temp. journ. max. moy. des 30 jours les plus chauds : Début tmm30j: 2020-07-25

Fin tmm30i: 2020-08-23



avr 2020



#### **Commentaire**

oct 2019

Année particulièrement sèche

jan 2020

jul 2020

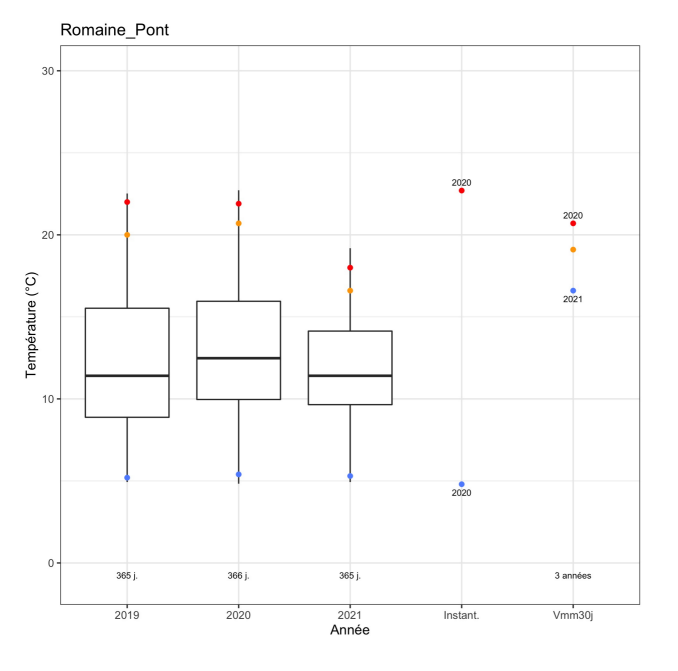
Écosystème : La Romaine

**Station de rattachement : Romaine\_Pon** Code SIERMC : 06003770

Année: 2020 Période: 2019 - 2021

Distance à la source : 12.9 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 215 mètres Réseau: Patrimonial HER: 15



Écosystème : La Romaine

**Station de rattachement : Romaine\_Pon** Code SIERMC : 06003770

Année : 2021 Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 12.9 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 215 mètres Réseau: Patrimonial HER: 15

Source des données : FHSPPMA

Début de la période : 2020-10-01 Fin de la période : 2021-09-30

> Temp. min. horaire : 4.9 °C Temp. max. horaire : 19.2 °C

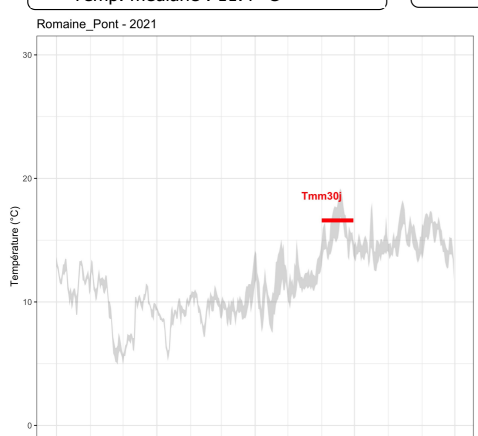
Temp. médiane: 11.4 °C

Temp. moy. journ. min.: 5.3 °C

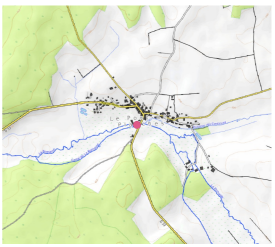
Temp. moy. journ. max.: 18 °C

Temp. journ. max. moy. des 30 iours les plus chauds : Début tmm30j : 2021-06-01

Fin tmm30i: 2021-06-30



avr 2021



#### **Commentaire**

oct 2020

Période estivale assez pluvieuse

jan 2021

jul 2021

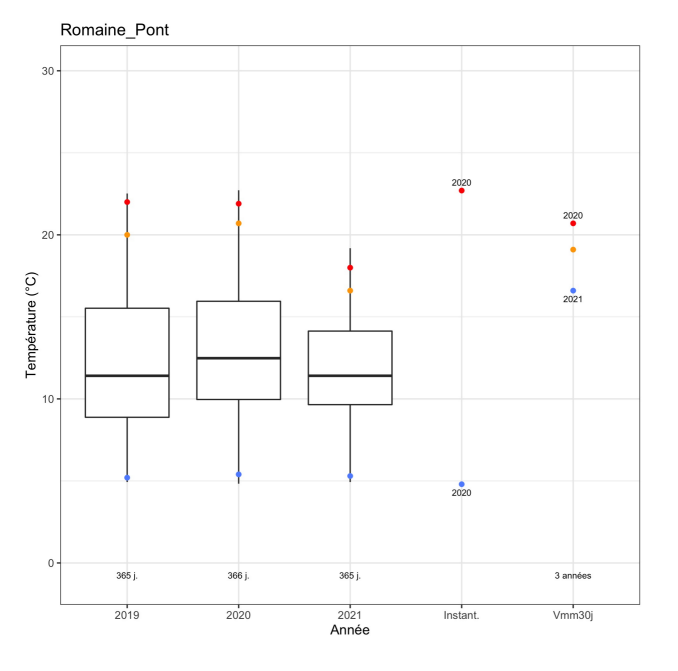
Écosystème : La Romaine

**Station de rattachement : Romaine\_Pon** Code SIERMC : 06003770

Année : 2021 Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 12.9 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 215 mètres Réseau: Patrimonial HER: 15



Commune : Betaucourt Code MO : SAO1

Écosystème : La Saône

**Station de rattachement :** Code SIERMC : 06001000

Année : 2021 Période : 2021 - 2021

Distance à la source : 84 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 217 mètres Réseau: Patrimonial HER: 10

Source des données : FHSPPMA

Début de la période : 2020-10-16 Fin de la période : 2021-09-30

> Temp. min. horaire: 1.5 °C Temp. max. horaire: 24.4 °C

Temp. médiane: 11.6 °C

Saône\_Cendrecourt - 2021

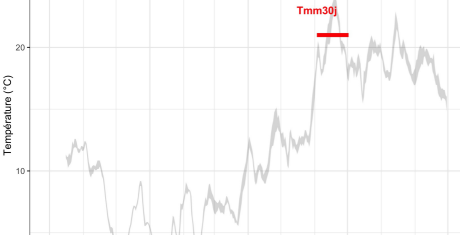
Temp. moy. journ. min.: 1.8 °C

Temp. moy. journ. max.: 23.7

Temp. journ. max. moy. des 30 jours les plus chauds : 21

Début tmm30j : 2021-06-03 Fin tmm30j : 2021-07-02





avr 2021



# **Commentaire**

oct 2020

Période estivale assez pluvieuse

jan 2021

jul 2021

Commune: Betaucourt Code MO: SAO1

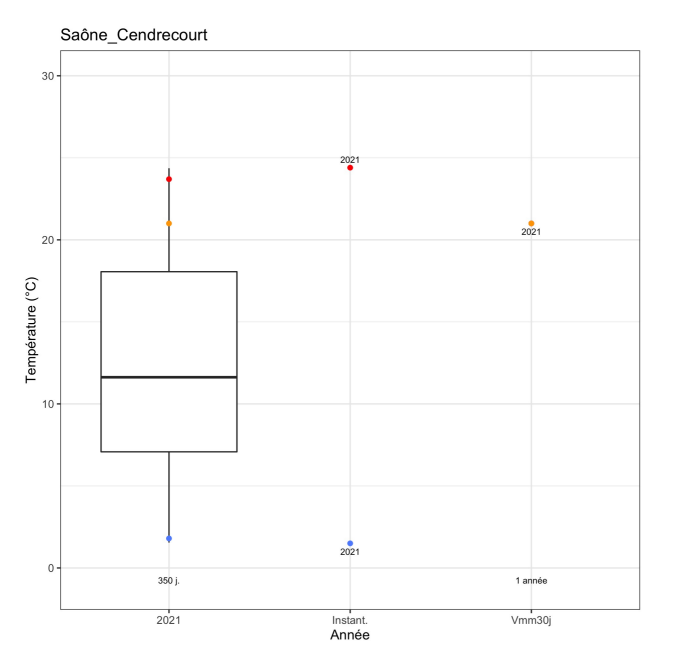
Écosystème : La Saône

**Station de rattachement :** Code SIERMC : 06001000

Année : 2021 Période : 2021 - 2021

Distance à la source : 84 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 217 mètres Réseau: Patrimonial HER: 10



Commune: Scey-sur-Saône-et-Saint- Code MO: SAO2

Écosystème : La Saône

**Station de rattachement : Saône\_Scey** Code SIERMC : 06003600

Année : 2021 Période : 2021 - 2021

Distance à la source : 124 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 205 mètres Réseau: Patrimonial HER: 15

Source des données : FHSPPMA

Début de la période : 2020-10-16 Fin de la période : 2021-09-30

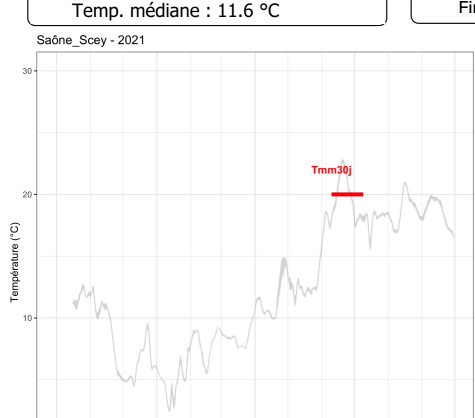
Temp. min. horaire: 2.4 °C
Temp. max. horaire: 22.9 °C

**30 iours les plus chauds : 20** Début tmm30j : 2021-06-10 Fin tmm30i : 2021-07-09

Temp. moy. journ. min. : 2.6 °C

Temp. moy. journ. max.: 22.7

Temp. journ. max. moy. des



avr 2021



## **Commentaire**

oct 2020

Période estivale assez pluvieuse

jan 2021

jul 2021

Commune: Scey-sur-Saône-et-Saint- Code MO: SAO2

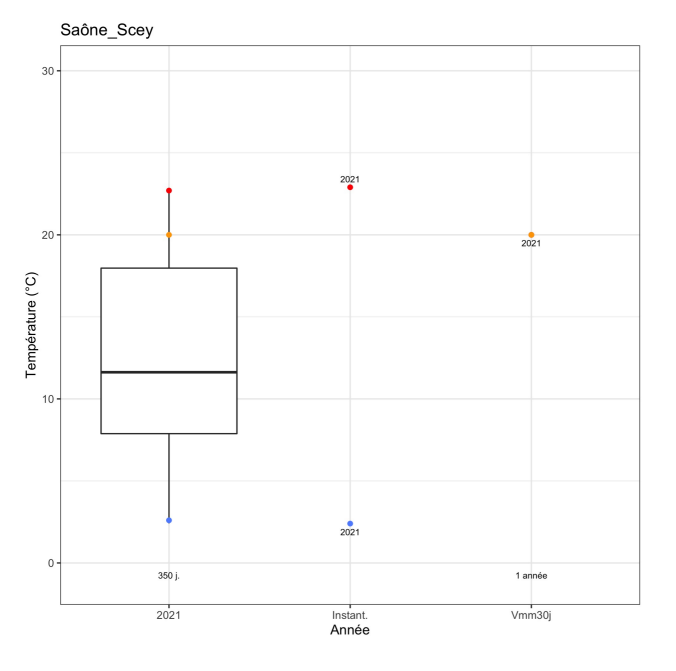
Écosystème : La Saône

**Station de rattachement : Saône\_Scey** Code SIERMC : 06003600

Année : 2021 Période : 2021 - 2021

Distance à la source : 124 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 205 mètres Réseau: Patrimonial HER: 15



**Commune: Apremont** Code MO: SAO3

Écosystème : La Saône

**Station de rattachement : Saône\_Aprem** Code SIERMC : 06005500

Année: 2021 Période: 2021 - 2021

Typologie: B Distance à la source : 208 km Contexte PDPG:

Réseau: Patrimonial Altitude: 187 mètres HER: 15

Source des données : FHSPPMA

Début de la période : 2021-04-21 Fin de la période : 2021-09-30

> Temp. min. horaire: 11.8 °C Temp. max. horaire: 23.8 °C

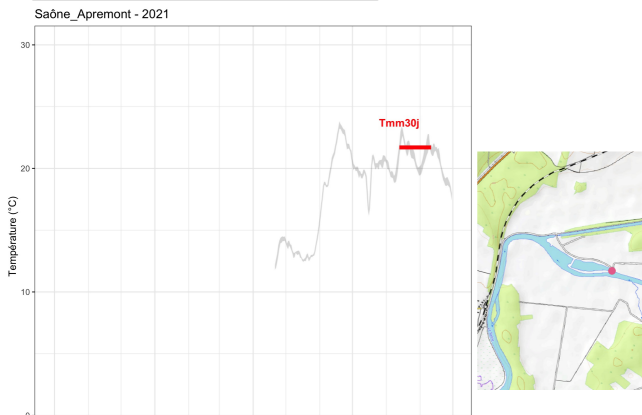
Temp. médiane: 19.8 °C

Temp. moy. journ. min.: 12 °C

Temp. moy. journ. max.: 23.4

Temp. journ. max. moy. des 30 jours les plus chauds : Début tmm30j: 2021-08-13

Fin tmm30i: 2021-09-11



jul 2021

oct 2021



#### **Commentaire**

oct 2020

Période estivale assez pluvieuse

jan 2021

avr 2021

Commune : Apremont Code MO : SAO3

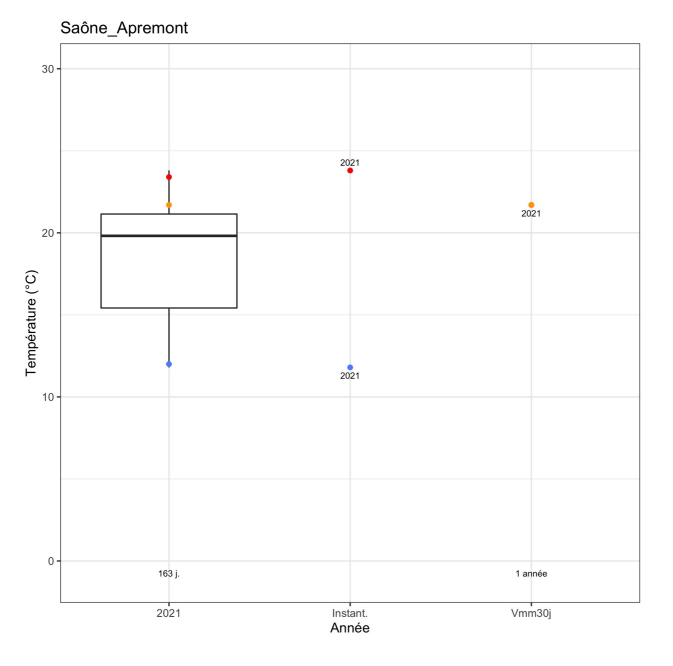
Écosystème: La Saône

**Station de rattachement : Saône\_Aprem** Code SIERMC : 06005500

Année : 2021 Période : 2021 - 2021

Distance à la source : 208 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 187 mètres Réseau: Patrimonial HER: 15



Écosystème : La Semouse

**Station de rattachement :** Code SIERMC :

Année : 2021 Période : 2021 - 2021

Distance à la source : 20.3 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 229 mètres Réseau: Patrimonial HER: 10

Source des données : FHSPPMA

Début de la période : 2021-04-23 Fin de la période : 2021-07-08

Temp. min. horaire: 9 °C

Temp. max. horaire: 21.2 °C

Temp. médiane: 14.2 °C

Temp. moy. journ. min.: 9.7 °C

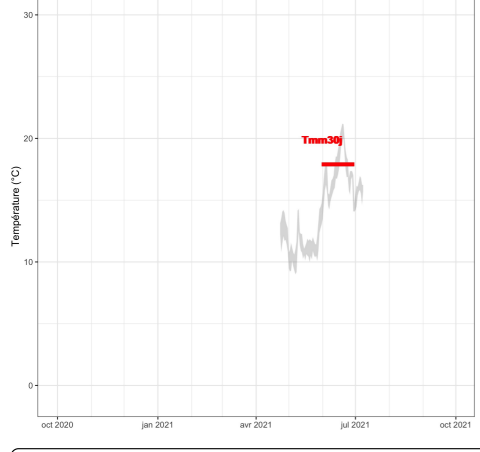
Temp. moy. journ. max.: 20.6

Temp. journ. max. moy. des 30 jours les plus chauds :

Début tmm30j: 2021-05-31

Fin tmm30i: 2021-06-29







#### **Commentaire**

Période estivale assez pluvieuse

Écosystème : La Semouse

**Station de rattachement :** Code SIERMC :

Année : 2021 Période : 2021 - 2021

Distance à la source : 20.3 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 229 mètres Réseau: Patrimonial HER: 10

Source des données : FHSPPMA

## Sémouse\_Varigney 30 2021 20 Température (°C) 2021 10 2021 0 77 j. 1 année 2021 Instant. Vmm30j Année

Écosystème : La Superbe

**Station de rattachement :** Code SIERMC : 06001890

Année : 2019 Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 18.5 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 220 mètres Réseau: Patrimonial HER: 10

Source des données : FHSPPMA

Début de la période : 2018-10-01 Fin de la période : 2019-03-30

Temp. min. horaire: 1.7 °C
Temp. max. horaire: 26.5 °C

Temp. médiane : 11.5 °C

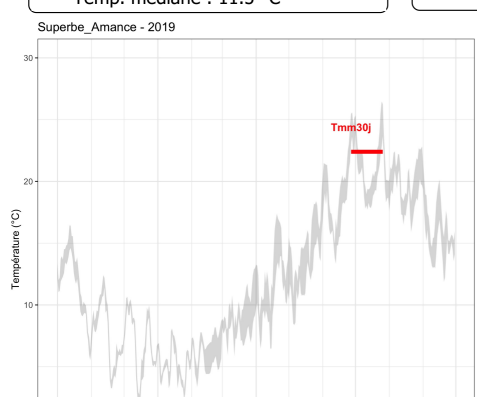
Temp. moy. journ. min. : 2.1 °C

Temp. moy. journ. max.: 24.6

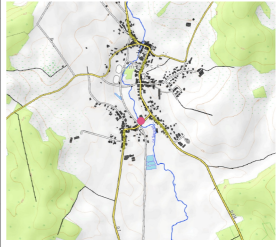
Temp. journ. max. moy. des 30 iours les plus chauds :

Début tmm30j : 2019-06-27

Fin tmm30i : 2019-07-26



avr 2019



#### **Commentaire**

oct 2018

Année particulièrement sèche

jan 2019



jul 2019

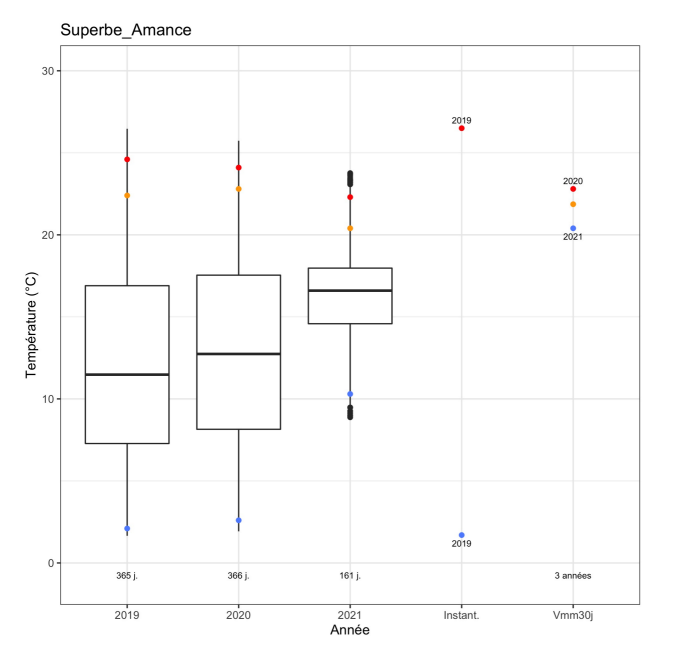
Écosystème : La Superbe

**Station de rattachement :** Code SIERMC : 06001890

Année : 2019 Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 18.5 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 220 mètres Réseau: Patrimonial HER: 10



Écosystème : La Superbe

**Station de rattachement :** Code SIERMC : 06001890

Année : 2020 Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 18.5 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 220 mètres Réseau: Patrimonial HER: 10

Source des données : FHSPPMA

Début de la période : 2019-10-01 Fin de la période : 2019-12-08

> Temp. min. horaire : 1.9 °C Temp. max. horaire : 25.7 °C

Temp. médiane : 12.7 °C

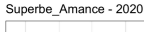
Temp. moy. journ. min. : 2.6 °C

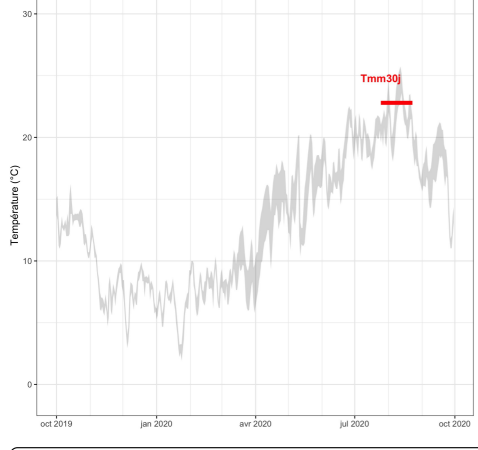
Temp. moy. journ. max.: 24.1

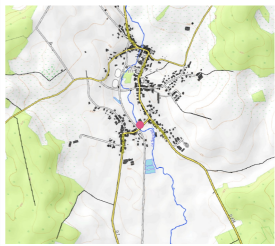
Temp. journ. max. moy. des 30 iours les plus chauds :

Début tmm30j : 2020-07-25

Fin tmm30i: 2020-08-23







#### **Commentaire**

Année particulièrement sèche

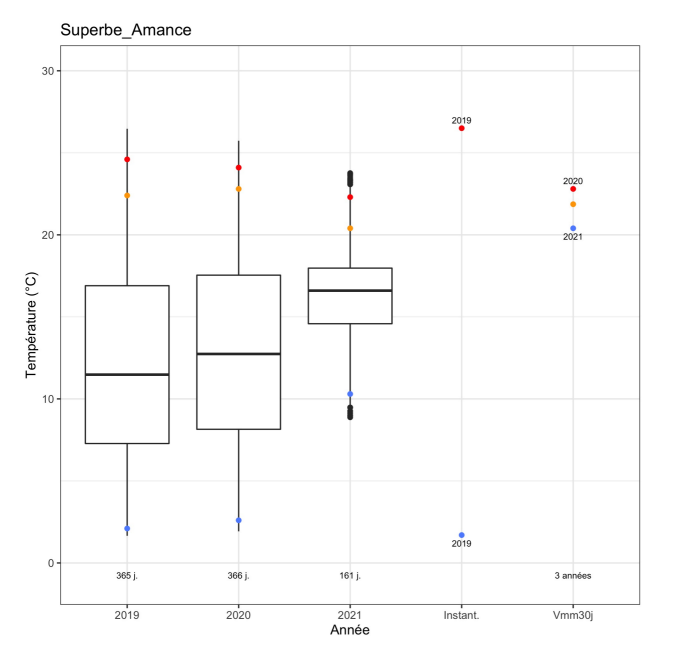
Écosystème : La Superbe

**Station de rattachement :** Code SIERMC : 06001890

Année : 2020 Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 18.5 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 220 mètres Réseau: Patrimonial HER: 10



Écosystème : La Superbe

**Station de rattachement :** Code SIERMC : 06001890

Année : 2021 Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 18.5 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 220 mètres Réseau: Patrimonial HER: 10

Source des données : FHSPPMA

Début de la période : 2021-04-23 Fin de la période : 2021-09-30

Temp. min. horaire: 8.9 °C
Temp. max. horaire: 23.8 °C

Temp. médiane : 16.6 °C

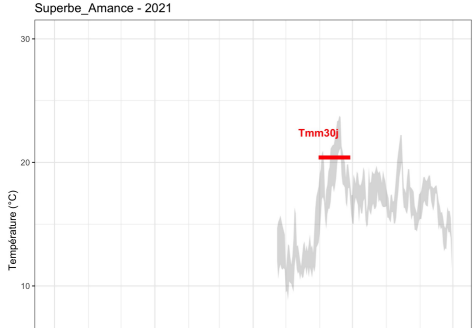
Temp. moy. journ. min.: 10.3

Temp. moy. journ. max.: 22.3

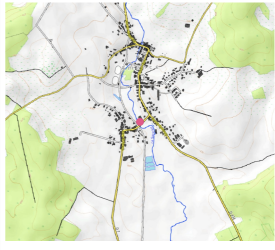
Temp. journ. max. moy. des 30 iours les plus chauds :

Début tmm30j : 2021-05-31

Fin tmm30i: 2021-06-29



avr 2021



#### **Commentaire**

oct 2020

Période estivale assez pluvieuse

jan 2021



jul 2021

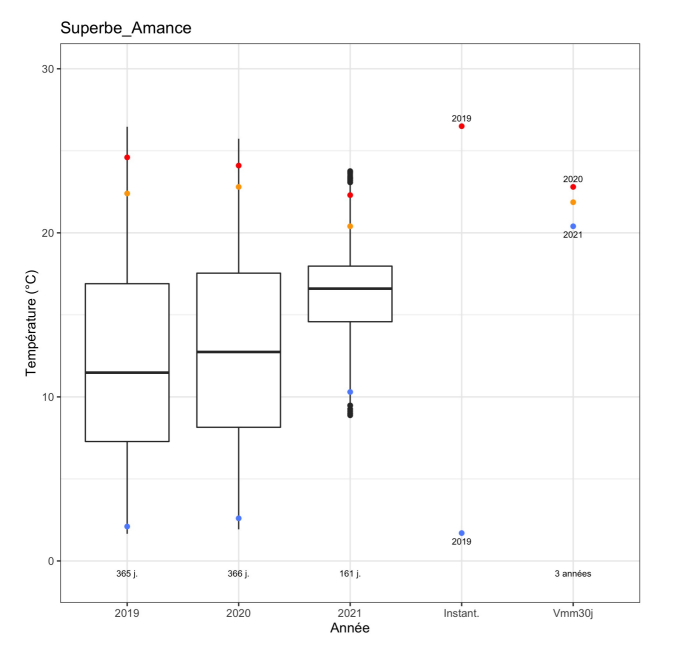
Écosystème : La Superbe

**Station de rattachement :** Code SIERMC : 06001890

Année : 2021 Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 18.5 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 220 mètres Réseau: Patrimonial HER: 10



Commune : Ormoiche Code MO : BRE

Écosystème : Le Breuchin

**Station de rattachement :** Code SIERMC : 06405950

Année : 2021 Période : 2021 - 2021

Distance à la source : 42.3 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 255 mètres Réseau: Patrimonial HER: 10

Source des données : FHSPPMA

Début de la période : 2021-04-23 Fin de la période : 2021-09-30

Temp. min. horaire : 9 °C
Temp. max. horaire : 21 °C
Temp. médiane : 16 °C

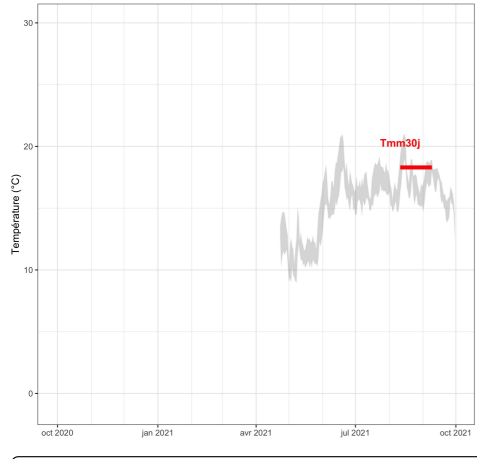
Temp. moy. journ. min. : 9.7 °C

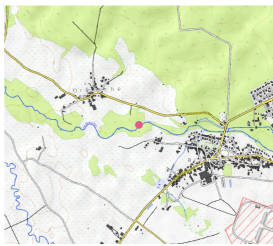
Temp. moy. journ. max.: 20.1

Temp. journ. max. moy. des 30 iours les plus chauds :

Début tmm30j : 2021-08-11 Fin tmm30j : 2021-09-09

Breuchin\_Ormoiche - 2021





## **Commentaire**

Période estivale assez pluvieuse

Commune : Ormoiche Code MO : BRE

Écosystème : Le Breuchin

**Station de rattachement :** Code SIERMC : 06405950

Année : 2021 Période : 2021 - 2021

Distance à la source : 42.3 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 255 mètres Réseau: Patrimonial HER: 10

Source des données : FHSPPMA

# Breuchin\_Ormoiche 30 2021 20 2021 10 2021 0 161 j. 1 année 2021 Instant. Vmm30j Année



Commune : Corre Code MO : CON

Écosystème : Le Coney

**Station de rattachement : Coney\_Corre** Code SIERMC : 06000997

Année : 2021 Période : 2021 - 2021

Distance à la source : 50 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 222 mètres Réseau: Patrimonial HER: 10

Source des données : FHSPPMA

Début de la période : 2020-10-01 Fin de la période : 2021-09-30

Temp. min. horaire : 0.8 °C Temp. max. horaire : 24.9 °C

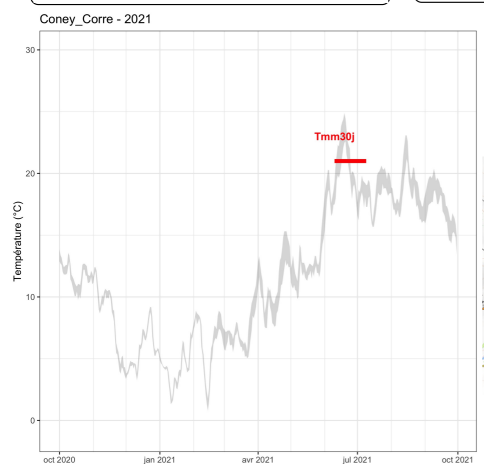
Temp. médiane: 11.4 °C

Temp. moy. journ. min.: 1.3 °C

Temp. moy. journ. max.: 23.6

Temp. journ. max. moy. des 30 jours les plus chauds : 21

Début tmm30j : 2021-06-10 Fin tmm30i : 2021-07-09





#### **Commentaire**

Période estivale assez pluvieuse

Commune : Corre Code MO : CON

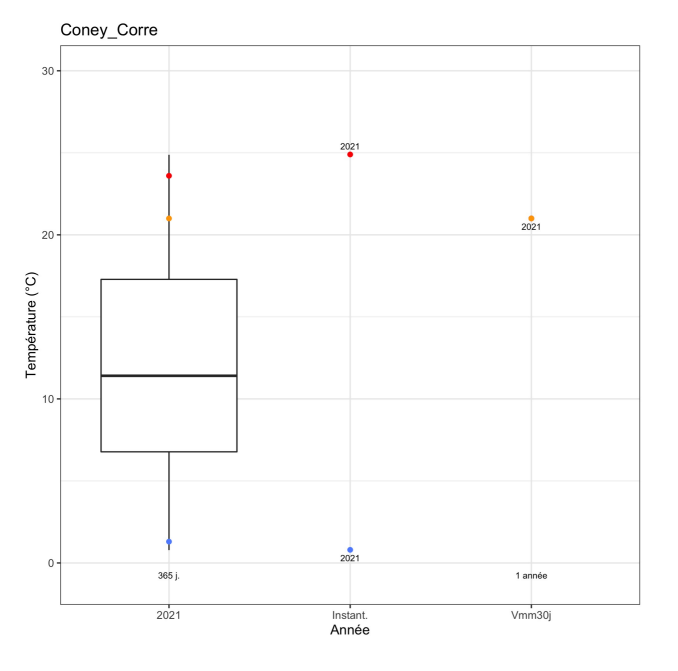
Écosystème : Le Coney

**Station de rattachement : Coney\_Corre** Code SIERMC : 06000997

Année : 2021 Période : 2021 - 2021

Distance à la source : 50 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 222 mètres Réseau: Patrimonial HER: 10



Écosystème : Le Durgeon

**Station de rattachement :** Code SIERMC : 06003500

Année : 2019 Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 40 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 209 mètres Réseau: Patrimonial HER: 15

Source des données : FHSPPMA

Début de la période : 2018-10-01 Fin de la période : 2019-03-30

> Temp. min. horaire : 4.5 °C Temp. max. horaire : 26.5 °C

Temp. médiane : 12.2 °C

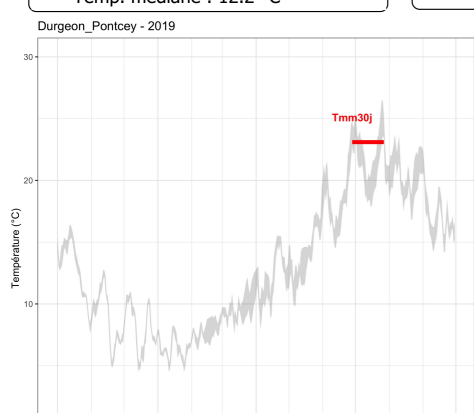
Temp. moy. journ. min.: 4.9 °C

Temp. moy. journ. max.: 25.1

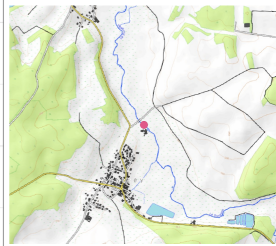
Temp. journ. max. moy. des 30 iours les plus chauds :

Début tmm30j : 2019-06-28

Fin tmm30i: 2019-07-27



avr 2019



#### **Commentaire**

oct 2018

Année particulièrement sèche

jan 2019

jul 2019

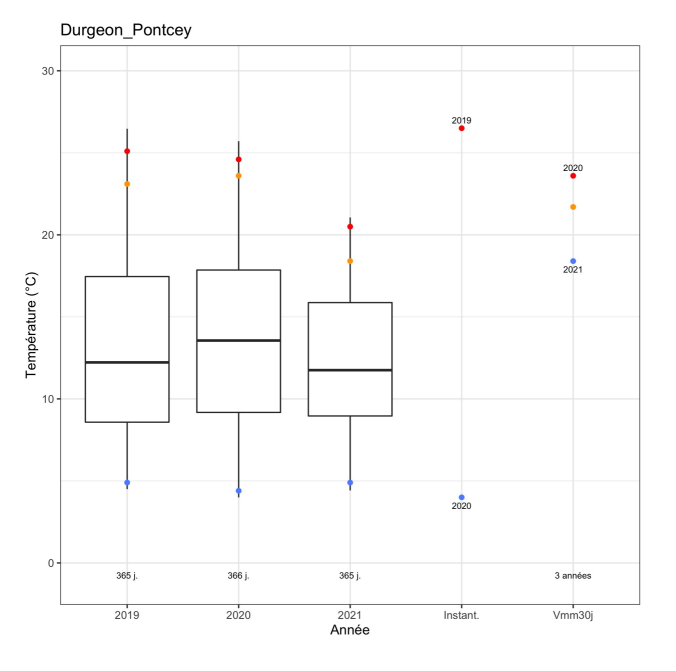
Écosystème : Le Durgeon

**Station de rattachement :** Code SIERMC : 06003500

Année : 2019 Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 40 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 209 mètres Réseau: Patrimonial HER: 15



Écosystème : Le Durgeon

**Station de rattachement :** Code SIERMC : 06003500

Année : 2020 Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 40 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 209 mètres Réseau: Patrimonial HER: 15

Source des données : FHSPPMA

Début de la période : 2019-10-01 Fin de la période : 2019-12-08

Temp. min. horaire: 4 °C
Temp. max. horaire: 25.7 °C

Temp. médiane : 13.6 °C

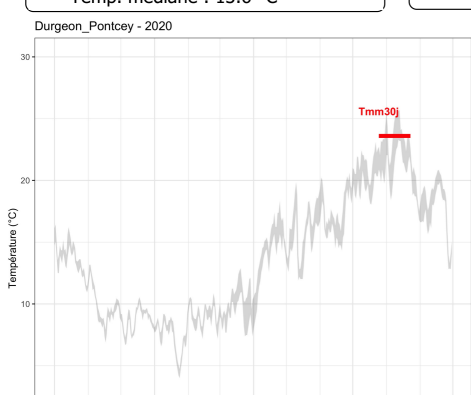
Temp. moy. journ. min. : 4.4 °C

Temp. moy. journ. max.: 24.6

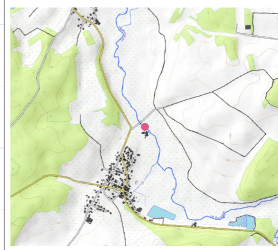
Temp. journ. max. moy. des 30 iours les plus chauds :

Début tmm30j : 2020-07-25

Fin tmm30i: 2020-08-23



avr 2020



#### **Commentaire**

oct 2019

Année particulièrement sèche

jan 2020

jul 2020

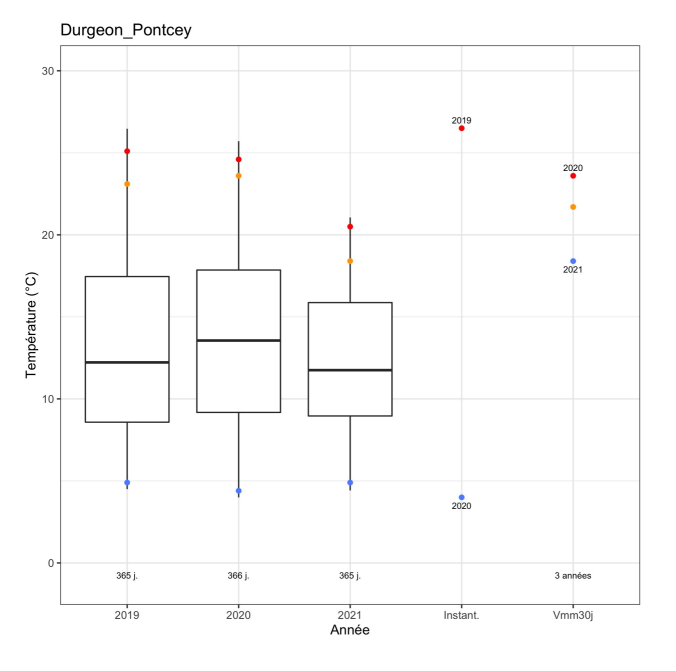
Écosystème : Le Durgeon

**Station de rattachement :** Code SIERMC : 06003500

Année : 2020 Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 40 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 209 mètres Réseau: Patrimonial HER: 15



Écosystème : Le Durgeon

**Station de rattachement :** Code SIERMC : 06003500

Année : 2021 Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 40 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 209 mètres Réseau: Patrimonial HER: 15

Source des données : FHSPPMA

Début de la période : 2020-10-01 Fin de la période : 2021-09-30

Temp. min. horaire : 4.4 °C Temp. max. horaire : 21.1 °C

Temp. médiane: 11.8 °C

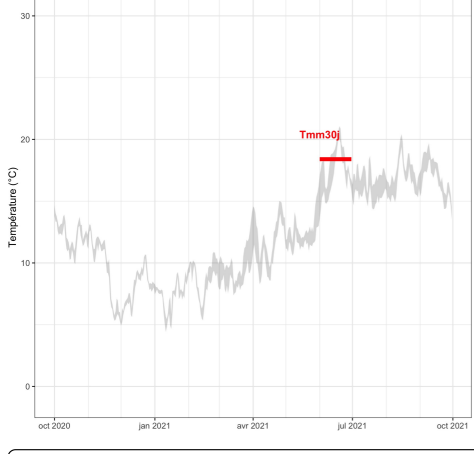
Temp. moy. journ. min. : 4.9 °C

Temp. moy. journ. max.: 20.5

Temp. journ. max. moy. des 30 iours les plus chauds :

Début tmm30j : 2021-06-01 Fin tmm30j : 2021-06-30







#### **Commentaire**

Période estivale assez pluvieuse

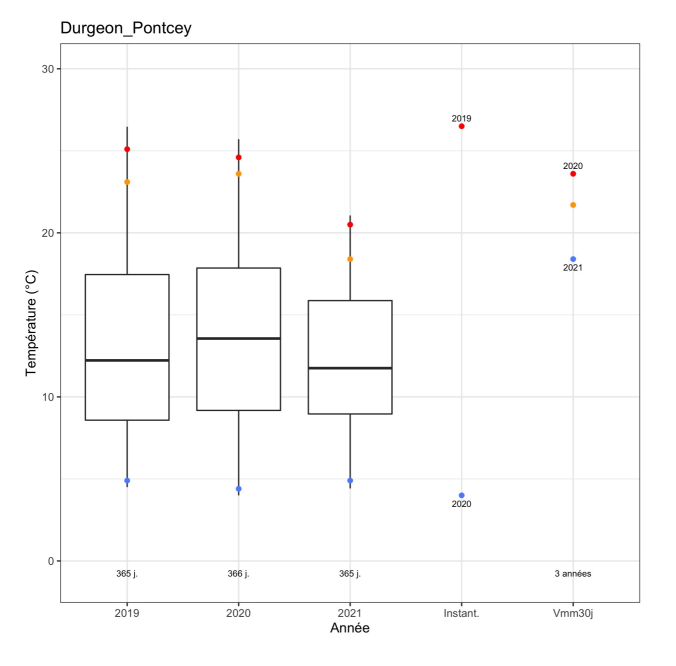
Écosystème : Le Durgeon

**Station de rattachement :** Code SIERMC : 06003500

Année : 2021 Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 40 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 209 mètres Réseau: Patrimonial HER: 15



Commune: Ronchamp Code MO: RAH

Écosystème : Le Rahin

**Station de rattachement :** Code SIERMC :

Année : 2019 Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 24.6 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 342 mètres Réseau: Patrimonial HER: 4

Source des données : FHSPPMA

Début de la période : 2018-10-01 Fin de la période : 2019-03-30

Temp. min. horaire : 2.6 °C Temp. max. horaire : 21.9 °C

Temp. médiane: 10.7 °C

Temp. moy. journ. min. : 3.2 °C

Temp. moy. journ. max.: 19.9

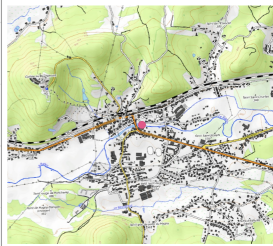
Temp. journ. max. moy. des 30 iours les plus chauds :

Début tmm30j : 2019-06-26

Fin tmm30i: 2019-07-25



avr 2019



#### **Commentaire**

oct 2018

Année particulièrement sèche

jan 2019

jul 2019

Commune : Ronchamp Code MO : RAH

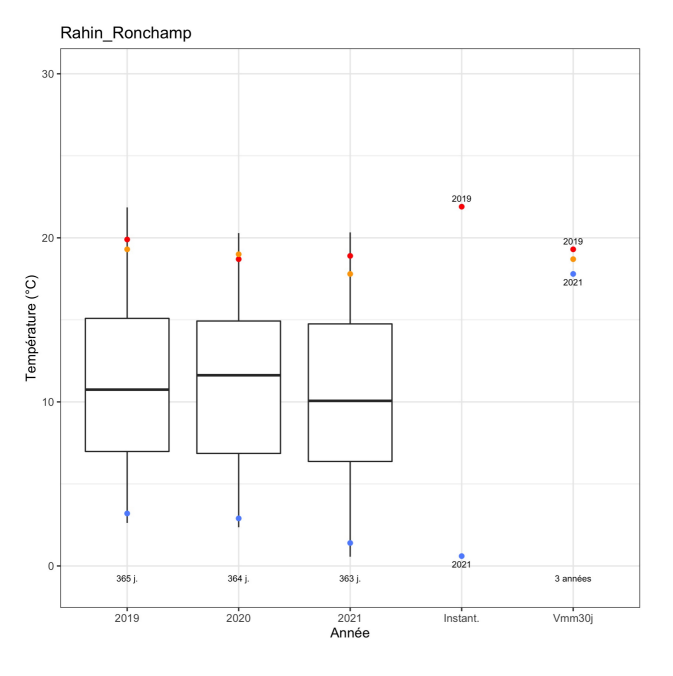
Écosystème : Le Rahin

**Station de rattachement :** Code SIERMC :

Année: 2019 Période: 2019 - 2021

Distance à la source : 24.6 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 342 mètres Réseau: Patrimonial HER: 4



Commune: Ronchamp Code MO: RAH

Écosystème : Le Rahin

**Station de rattachement :** Code SIERMC :

Année : 2020 Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 24.6 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 342 mètres Réseau: Patrimonial HER: 4

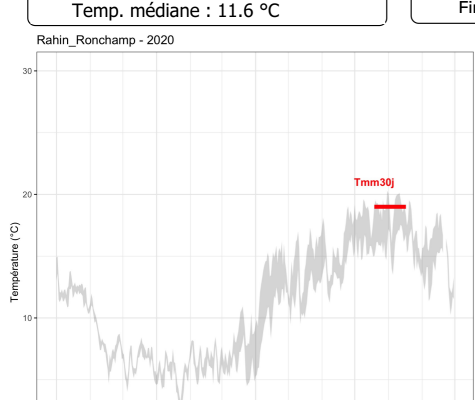
Source des données : FHSPPMA

Début de la période : 2019-10-01 Fin de la période : 2019-12-08

Temp. min. horaire: 2.4 °C
Temp. max. horaire: 20.3 °C

Temp. moy. journ. min. : 2.9 °C Temp. moy. journ. max. : 18.7 Temp. journ. max. moy. des 30 jours les plus chauds : 19

Début tmm30j : 2020-07-19 Fin tmm30j : 2020-08-17



avr 2020



## **Commentaire**

oct 2019

Année particulièrement sèche

jan 2020



jul 2020

Commune : Ronchamp Code MO : RAH

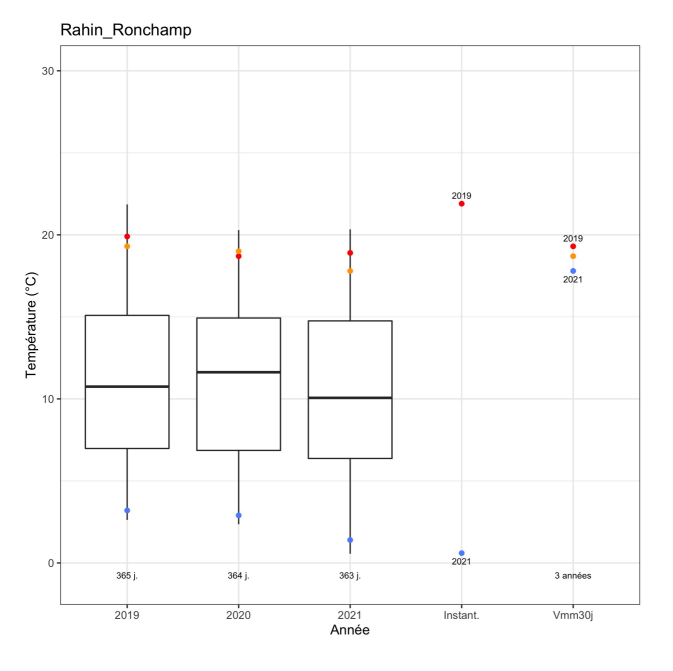
Écosystème : Le Rahin

**Station de rattachement :** Code SIERMC :

Année: 2020 Période: 2019 - 2021

Distance à la source : 24.6 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 342 mètres Réseau: Patrimonial HER: 4



Commune: Ronchamp Code MO: RAH

Écosystème : Le Rahin

**Station de rattachement :** Code SIERMC :

Année : 2021 Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 24.6 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 342 mètres Réseau: Patrimonial HER: 4

Source des données : FHSPPMA

Début de la période : 2020-10-01 Fin de la période : 2021-09-28

Temp. min. horaire: 0.6 °C
Temp. max. horaire: 20.3 °C

Temp. médiane : 10.1 °C

Rahin\_Ronchamp - 2021

Temp. moy. journ. min. : 1.4  $^{\circ}$ C

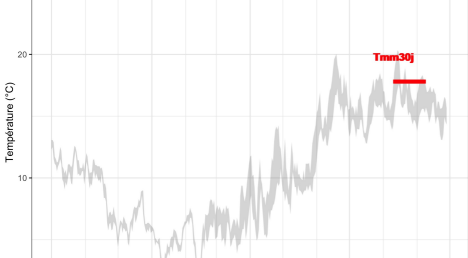
Temp. moy. journ. max.: 18.9

Temp. journ. max. moy. des 30 iours les plus chauds :

Fin tmm30i : 2021-09-09

Début tmm30j: 2021-08-11





avr 2021



## **Commentaire**

oct 2020

Période estivale assez pluvieuse

jan 2021

jul 2021

Commune : Ronchamp Code MO : RAH

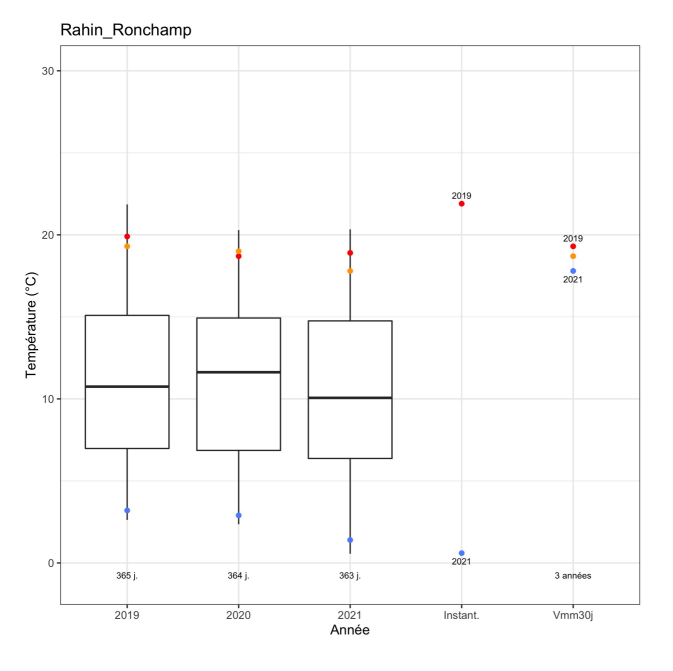
Écosystème : Le Rahin

**Station de rattachement :** Code SIERMC :

Année : 2021 Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 24.6 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 342 mètres Réseau: Patrimonial HER: 4





Commune : Autet Code MO : SAL

Écosystème : Le Salon

**Station de rattachement : Salon\_Autet** Code SIERMC : 06004000

Année : 2020 Période : 2020 - 2021

Distance à la source : 41.7 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 195 mètres Réseau: Patrimonial HER: 15

Source des données : FHSPPMA

Début de la période : 2019-10-01 Fin de la période : 2019-12-08

Temp. min. horaire : 4.2 °C Temp. max. horaire : 23.1 °C

Temp. médiane : 13.7 °C

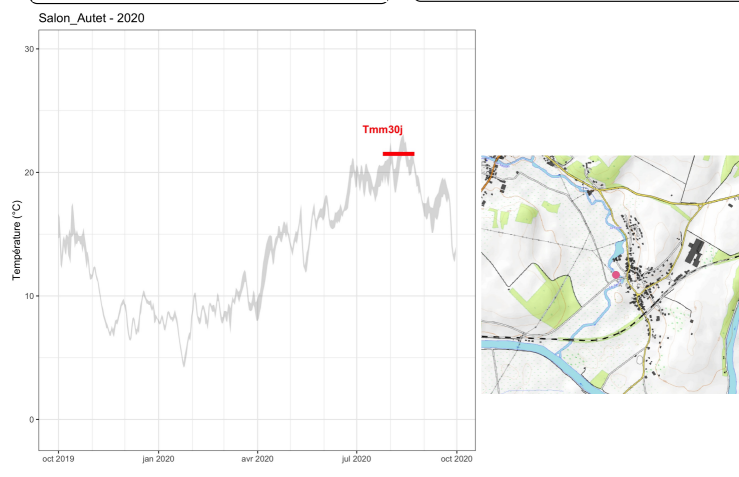
Temp. moy. journ. min. : 4.4 °C

Temp. moy. journ. max.: 22.3

Temp. journ. max. moy. des 30 iours les plus chauds :

Début tmm30j : 2020-07-25

Fin tmm30i: 2020-08-23



## **Commentaire**

Année particulièrement sèche

Commune : Autet Code MO : SAL

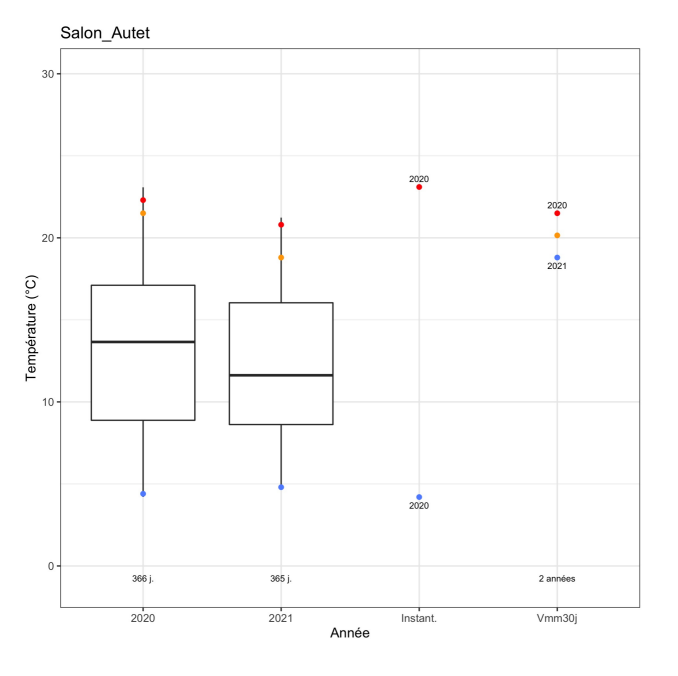
Écosystème : Le Salon

**Station de rattachement : Salon\_Autet** Code SIERMC : 06004000

Année : 2020 Période : 2020 - 2021

Distance à la source : 41.7 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 195 mètres Réseau: Patrimonial HER: 15



**Commune: Autet** Code MO: SAL

Écosystème : Le Salon

**Station de rattachement : Salon\_Autet** Code SIERMC : 06004000

Année: 2021 Période: 2020 - 2021

Distance à la source : 41.7 km Typologie : B Contexte PDPG:

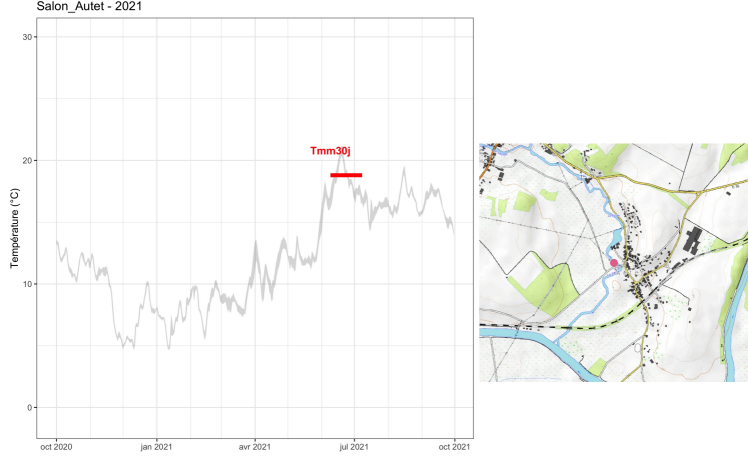
Altitude: 195 mètres Réseau: Patrimonial HER: 15

Source des données : FHSPPMA

Début de la période : 2020-10-01 Fin de la période : 2021-09-30

Temp. moy. journ. max.: 20.8 Temp. journ. max. moy. des 30 jours les plus chauds : Temp. min. horaire: 4.7 °C Début tmm30j: 2021-06-09 Temp. max. horaire: 21.2 °C Fin tmm30i: 2021-07-08 Temp. médiane: 11.6 °C Salon\_Autet - 2021

Temp. moy. journ. min.: 4.8 °C



## **Commentaire**

Période estivale assez pluvieuse

Commune : Autet Code MO : SAL

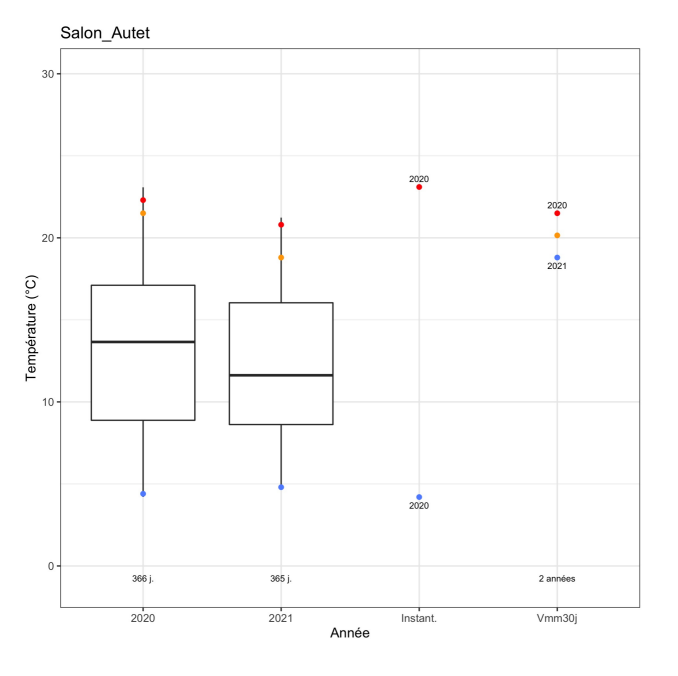
Écosystème : Le Salon

**Station de rattachement : Salon\_Autet** Code SIERMC : 06004000

Année : 2021 Période : 2020 - 2021

Distance à la source : 41.7 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 195 mètres Réseau: Patrimonial HER: 15



Commune : Villersexel Code MO : SCE

Écosystème : Le Scey

**Station de rattachement : Scey\_Saint** Code SIERMC :

Année : 2019 Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 16.5 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 263 mètres Réseau: Patrimonial HER: 10

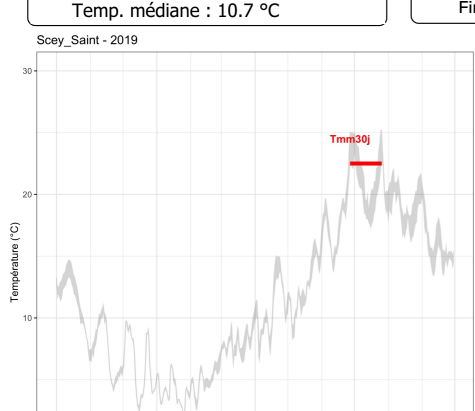
Source des données : FHSPPMA

Début de la période : 2018-10-01 Fin de la période : 2019-09-30

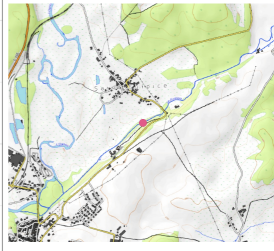
Temp. min. horaire: 1.8 °C
Temp. max. horaire: 25.3 °C

Temp. moy. journ. min. : 2 °C Temp. moy. journ. max. : 24.2

Temp. journ. max. moy. des 30 iours les plus chauds : Début tmm30j : 2019-06-27 Fin tmm30i : 2019-07-26



avr 2019



#### **Commentaire**

oct 2018

Année particulièrement sèche

jan 2019

jul 2019

Commune: Villersexel Code MO: SCE

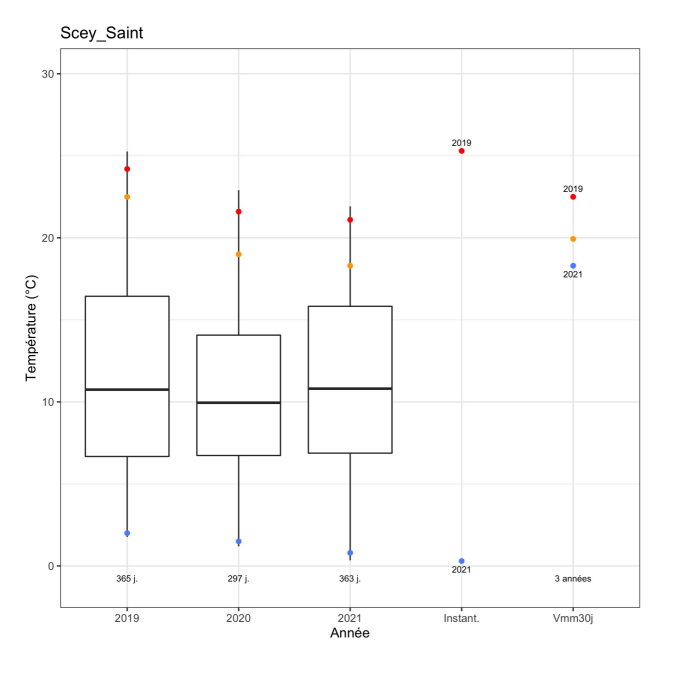
Écosystème : Le Scey

**Station de rattachement : Scey\_Saint** Code SIERMC :

Année: 2019 Période: 2019 - 2021

Distance à la source : 16.5 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 263 mètres Réseau: Patrimonial HER: 10



Commune : Villersexel Code MO : SCE

Écosystème : Le Scey

**Station de rattachement : Scey\_Saint** Code SIERMC :

Année : 2020 Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 16.5 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 263 mètres Réseau: Patrimonial HER: 10

Source des données : FHSPPMA

Début de la période : 2019-10-01 Fin de la période : 2019-12-08

> Temp. min. horaire: 1.2 °C Temp. max. horaire: 22.9 °C

Temp. médiane : 9.9 °C

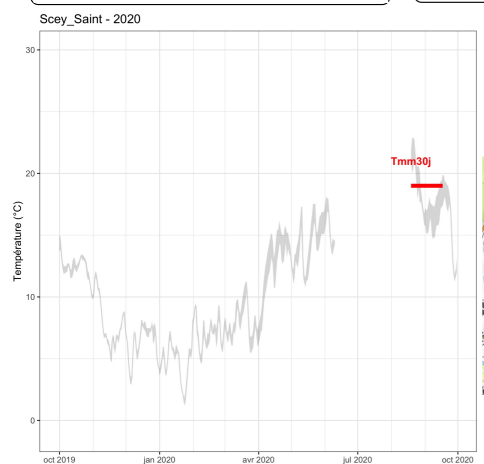
Temp. moy. journ. min.: 1.5 °C

Temp. moy. journ. max.: 21.6

Temp. journ. max. moy. des 30 jours les plus chauds : 19

Début tmm30j : 2020-08-19

Fin tmm30i: 2020-09-17





#### **Commentaire**

Année particulièrement sèche

Commune: Villersexel Code MO: SCE

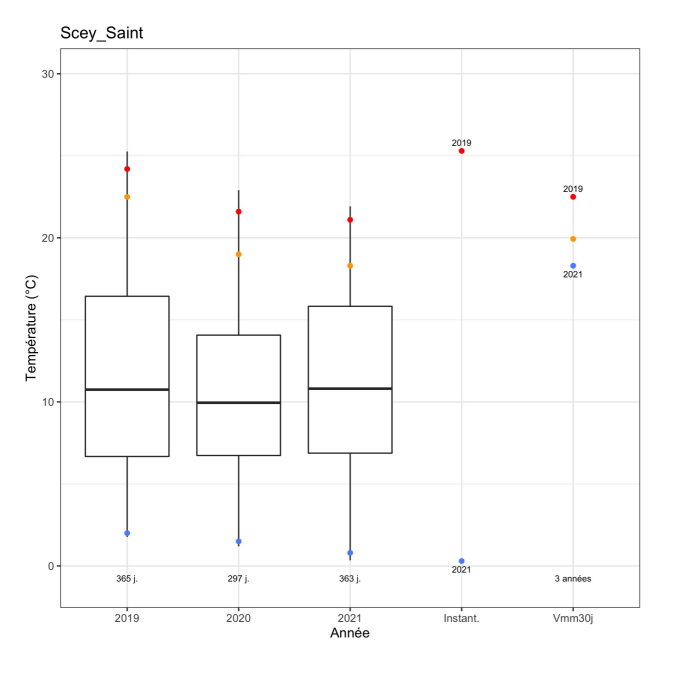
Écosystème : Le Scey

**Station de rattachement : Scey\_Saint** Code SIERMC :

Année: 2020 Période: 2019 - 2021

Distance à la source : 16.5 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 263 mètres Réseau: Patrimonial HER: 10



**Commune: Villersexel** Code MO: SCE

Écosystème : Le Scey

Station de rattachement : Scey\_Saint Code SIERMC:

Année: 2021 Période: 2019 - 2021

Distance à la source : 16.5 km Typologie : B Contexte PDPG:

Altitude: 263 mètres Réseau: Patrimonial HER: 10

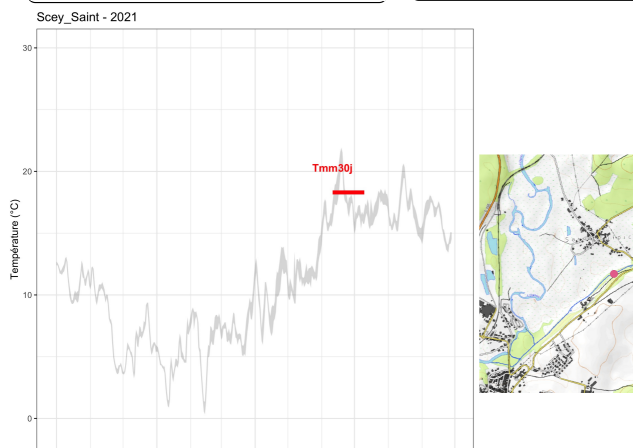
Source des données : FHSPPMA

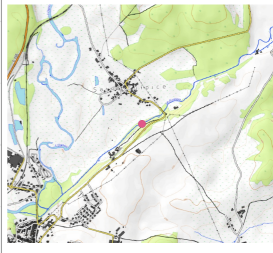
Début de la période : 2020-10-01 Fin de la période : 2021-09-28

> Temp. min. horaire: 0.3 °C Temp. max. horaire: 21.9 °C Temp. médiane: 10.8 °C

Temp. moy. journ. min.: 0.8 °C Temp. moy. journ. max.: 21.1 Temp. journ. max. moy. des 30 jours les plus chauds : Début tmm30j: 2021-06-11

Fin tmm30i: 2021-07-10





## **Commentaire**

oct 2020

Période estivale assez pluvieuse

jan 2021

avr 2021



jul 2021

Commune: Villersexel Code MO: SCE

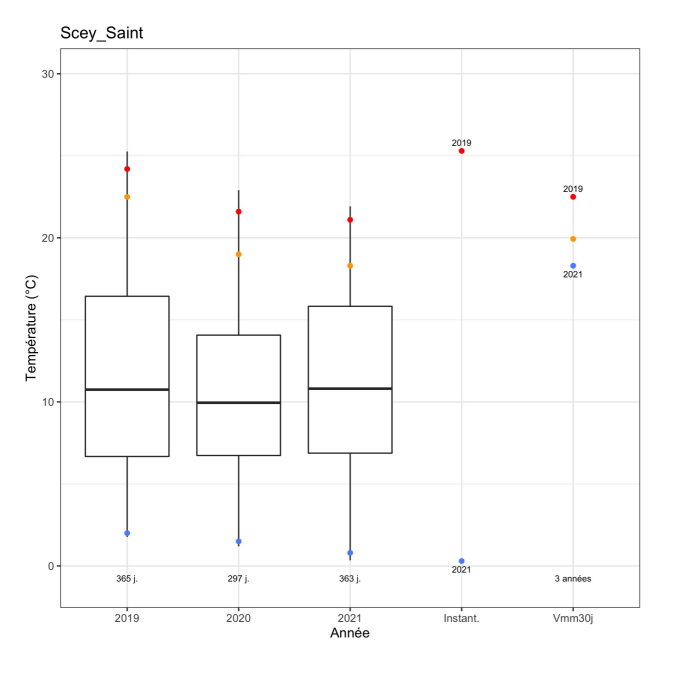
Écosystème : Le Scey

**Station de rattachement : Scey\_Saint** Code SIERMC :

Année : 2021 Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 16.5 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 263 mètres Réseau: Patrimonial HER: 10



Commune: Servance-Miellin Code MO: OGN1

Écosystème: L'Ognon

**Station de rattachement : Ognon\_Serva**: Code SIERMC : 06006900

Année : 2017 Période : 2017 - 2021

Distance à la source : 11 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 403 mètres Réseau: Patrimonial HER: 4

Source des données : FHSPPMA

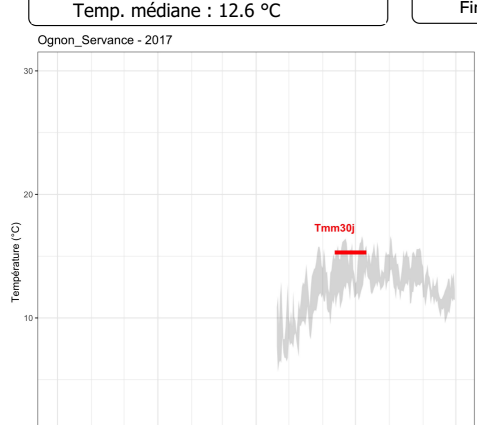
Début de la période : 2017-04-20 Fin de la période : 2017-06-17

Temp. min. horaire: 5.7 °C

Temp. max. horaire: 16.6 °C

Temp. moy. journ. min. : 7.4 °C
Temp. moy. journ. max. : 15.1
Temp. journ. max. moy. des
30 iours les plus chauds :
Début tmm30j : 2017-06-12

Fin tmm30i : 2017-07-11



avr 2017



## **Commentaire**

oct 2016

Année particulièrement sèche

jan 2017

jul 2017

Commune: Servance-Miellin Code MO: OGN1

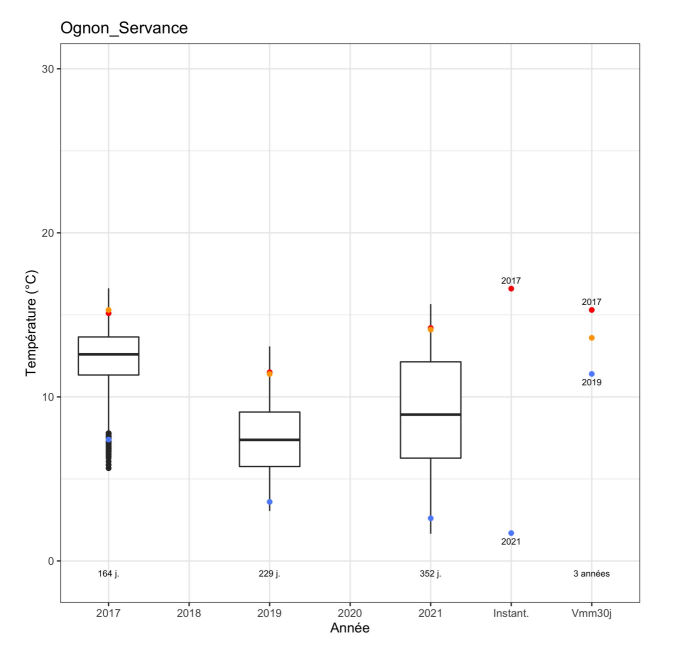
Écosystème: L'Ognon

**Station de rattachement : Ognon\_Serva**: Code SIERMC : 06006900

Année : 2017 Période : 2017 - 2021

Distance à la source : 11 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 403 mètres Réseau: Patrimonial HER: 4



Écosystème : L'Ognon

**Station de rattachement : Ognon\_Serva**: Code SIERMC : 06006900

Année : 2018 Période : 2017 - 2021

Distance à la source : 11 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 403 mètres Réseau: Patrimonial HER: 4

Source des données : FHSPPMA

Début de la période : 2018-10-01 Fin de la période : 2019-05-17

Temp. min. horaire: 3 °C
Temp. max. horaire: 13.1 °C

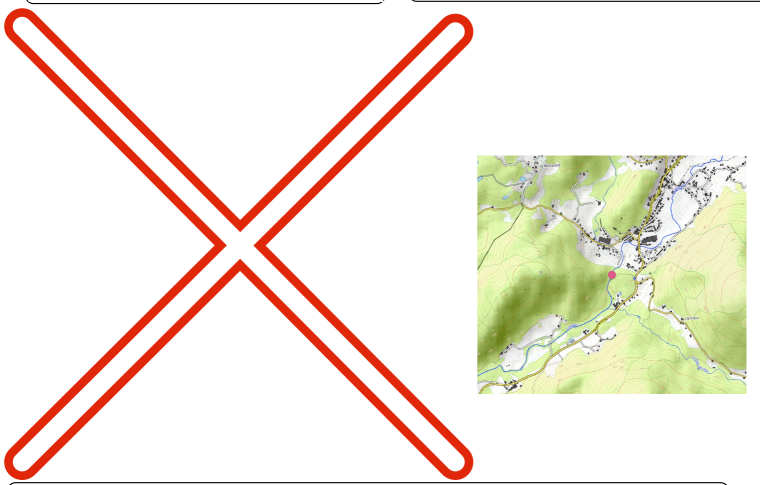
Temp. médiane : 7.4 °C

Temp. moy. journ. min. : 3.6 °C

Temp. moy. journ. max.: 11.5

Temp. journ. max. moy. des 30 iours les plus chauds :

Début tmm30j : 2018-10-01 Fin tmm30j : 2018-10-30



# **Commentaire**

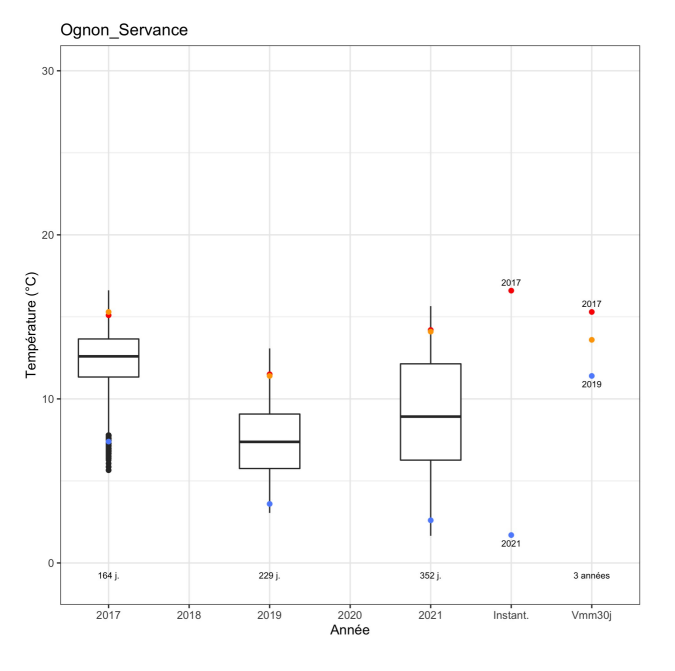
Écosystème : L'Ognon

**Station de rattachement : Ognon\_Serva**: Code SIERMC : 06006900

Année : 2018 Période : 2017 - 2021

Distance à la source : 11 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 403 mètres Réseau: Patrimonial HER: 4



Écosystème : L'Ognon

**Station de rattachement : Ognon\_Serva**: Code SIERMC : 06006900

Année : 2021 Période : 2017 - 2021

Distance à la source : 11 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 403 mètres Réseau: Patrimonial HER: 4

Source des données : FHSPPMA

Début de la période : 2020-10-14 Fin de la période : 2021-09-30

Temp. min. horaire: 1.7 °C Temp. max. horaire: 15.7 °C

Temp. médiane: 8.9 °C

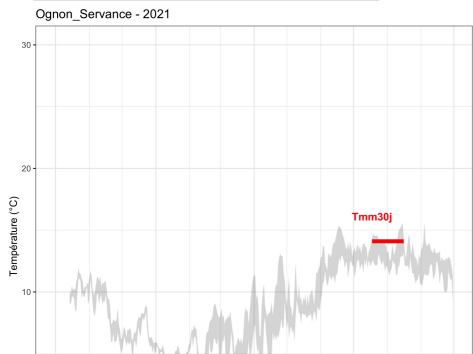
Temp. moy. journ. min. : 2.6 °C

Temp. moy. journ. max.: 14.2

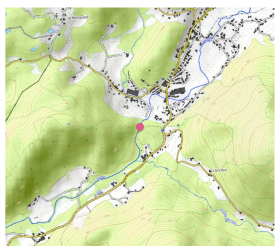
Temp. journ. max. moy. des 30 iours les plus chauds :

Début tmm30j : 2021-07-18

Fin tmm30i: 2021-08-16



avr 2021



#### **Commentaire**

oct 2020

Période estivale assez pluvieuse

jan 2021

jul 2021

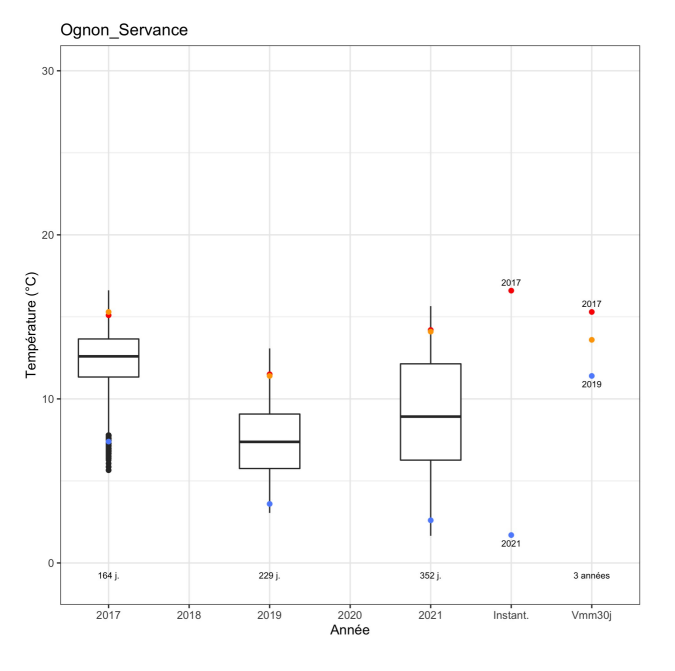
Écosystème: L'Ognon

**Station de rattachement : Ognon\_Serva**: Code SIERMC : 06006900

Année : 2021 Période : 2017 - 2021

Distance à la source : 11 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 403 mètres Réseau: Patrimonial HER: 4



Commune : Blarians Code MO : OGN2

Écosystème : L'Ognon

**Station de rattachement :** Code SIERMC : 06426000

Année : 2019 Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 130 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 232 mètres Réseau: Patrimonial HER: 10

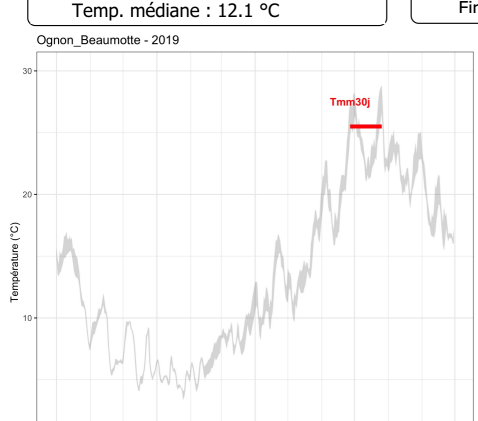
Source des données : FHSPPMA

Début de la période : 2018-10-01 Fin de la période : 2019-03-29

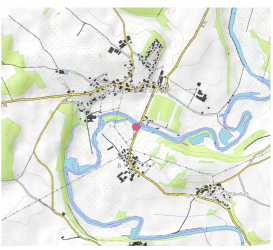
Temp. min. horaire: 3.4 °C
Temp. max. horaire: 28.8 °C

Temp. moy. journ. min. : 3.7 °C
Temp. moy. journ. max. : 27.4
Temp. journ. max. moy. des
30 iours les plus chauds :
Début tmm30j : 2019-06-27

Fin tmm30i: 2019-07-26



avr 2019



## **Commentaire**

oct 2018

Année particulièrement sèche

jan 2019

jul 2019

Commune: Blarians Code MO: OGN2

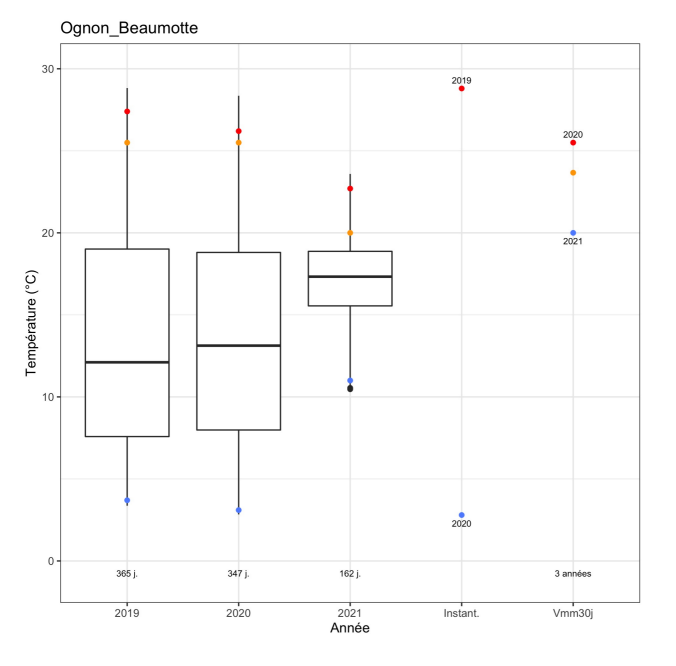
Écosystème : L'Ognon

**Station de rattachement :** Code SIERMC : 06426000

Année : 2019 Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 130 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 232 mètres Réseau: Patrimonial HER: 10



Commune : Blarians Code MO : OGN2

Écosystème : L'Ognon

**Station de rattachement :** Code SIERMC : 06426000

Année : 2020 Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 130 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 232 mètres Réseau: Patrimonial HER: 10

Source des données : FHSPPMA

Début de la période : 2019-10-01 Fin de la période : 2019-12-08

Temp. min. horaire : 2.8 °C Temp. max. horaire : 28.4 °C

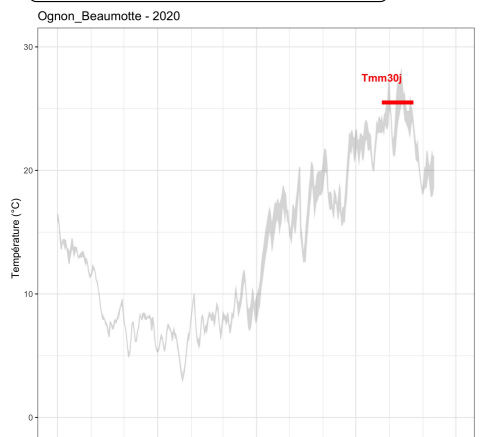
Temp. médiane: 13.1 °C

Temp. moy. journ. min. : 3.1 °C

Temp. moy. journ. max.: 26.2

Temp. journ. max. moy. des **30 iours les plus chauds :** Début tmm30j : 2020-07-25

Fin tmm30i: 2020-08-23



avr 2020



## **Commentaire**

oct 2019

Année particulièrement sèche

jan 2020



jul 2020

Commune: Blarians Code MO: OGN2

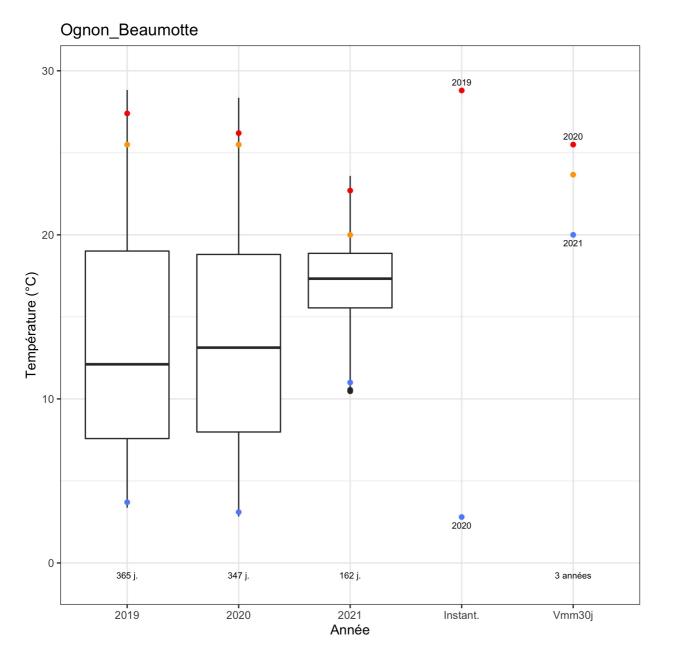
Écosystème : L'Ognon

**Station de rattachement :** Code SIERMC : 06426000

Année : 2020 Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 130 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 232 mètres Réseau: Patrimonial HER: 10





Commune : Blarians Code MO : OGN2

Écosystème: L'Ognon

**Station de rattachement :** Code SIERMC : 06426000

Année : 2021 Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 130 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 232 mètres Réseau: Patrimonial HER: 10

Source des données : FHSPPMA

Début de la période : 2021-04-22 Fin de la période : 2021-09-30

Temp. min. horaire: 10.5 °C
Temp. max. horaire: 23.6 °C

Temp. moy. journ. min. : 11  $^{\circ}$ C

Temp. moy. journ. max.: 22.7

Temp. journ. max. moy. des 30 jours les plus chauds : 20

Début tmm30j : 2021-08-12 Fin tmm30j : 2021-09-10



avr 2021



## **Commentaire**

oct 2020

Période estivale assez pluvieuse

jan 2021

jul 2021

Commune: Blarians Code MO: OGN2

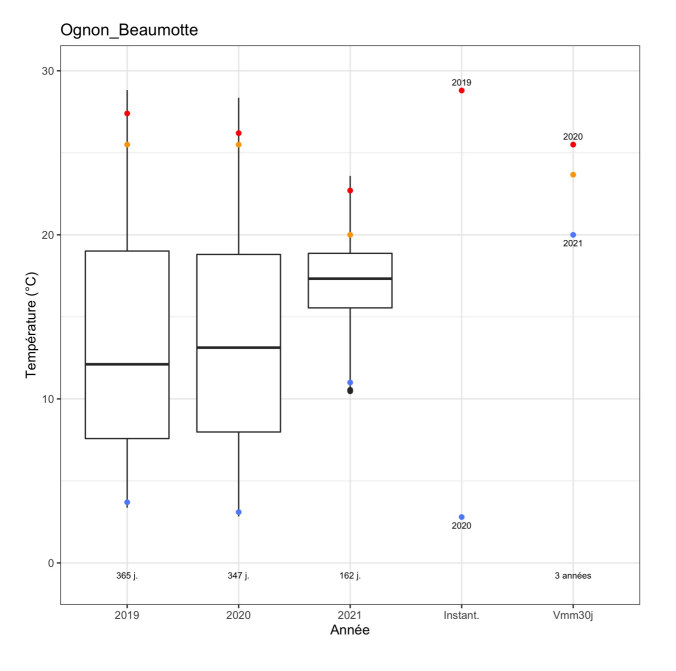
Écosystème : L'Ognon

**Station de rattachement :** Code SIERMC : 06426000

Année : 2021 Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 130 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 232 mètres Réseau: Patrimonial HER: 10



**Commune: Broye-Aubigney-Montseugny Code MO: OGN3** 

Écosystème: L'Ognon

**Station de rattachement : Ognon\_Broye** Code SIERMC : 06010000

Année : 2019 Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 200 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 187 mètres Réseau: Patrimonial HER: 15

Source des données : FHSPPMA

Début de la période : 2018-10-01 Fin de la période : 2019-03-30

> Temp. min. horaire : 3.5 °C Temp. max. horaire : 28.6 °C Temp. médiane : 13.7 °C

Temp. moy. journ. max. : 27.7 **Temp. journ. max. moy. des 30 iours les plus chauds :**Début tmm30j : 2019-06-28

Fin tmm30i : 2019-07-27

Temp. moy. journ. min.: 3.7 °C



avr 2019



## **Commentaire**

oct 2018

Année particulièrement sèche

jan 2019

jul 2019

Commune: Broye-Aubigney- Code MO: OGN3

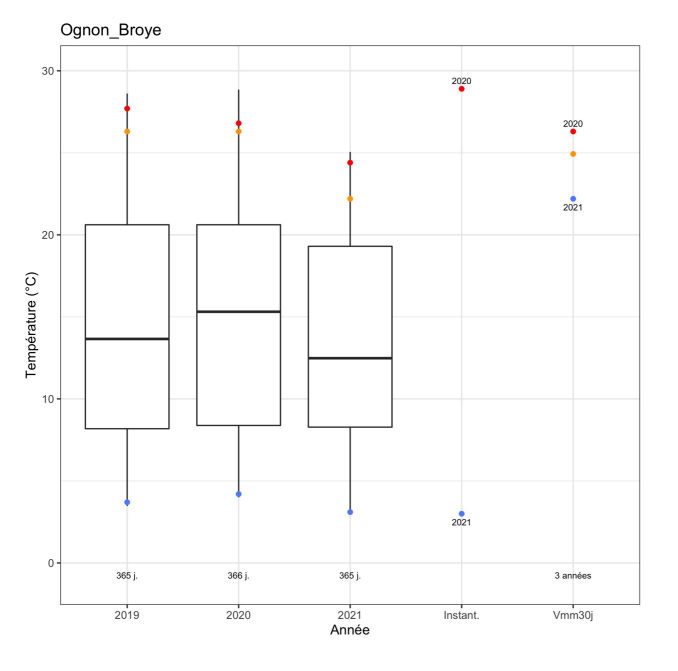
Écosystème : L'Ognon

**Station de rattachement : Ognon\_Broye** Code SIERMC : 06010000

Année : 2019 Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 200 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 187 mètres Réseau: Patrimonial HER: 15



**Commune: Broye-Aubigney-Montseugny Code MO: OGN3** 

Écosystème: L'Ognon

**Station de rattachement : Ognon\_Broye** Code SIERMC : 06010000

Année : 2020 Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 200 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 187 mètres Réseau: Patrimonial HER: 15

Source des données : FHSPPMA

Début de la période : 2019-10-01 Fin de la période : 2019-12-08

Temp. min. horaire: 4 °C

Temp. max. horaire: 28.9 °C

Temp. médiane: 15.3 °C

Temp. moy. journ. min.: 4.2 °C

Temp. moy. journ. max.: 26.8

Temp. journ. max. moy. des 30 jours les plus chauds :

Début tmm30j: 2020-07-25

Fin tmm30i: 2020-08-23



avr 2020



#### **Commentaire**

oct 2019

Année particulièrement sèche

jan 2020



jul 2020

Commune: Broye-Aubigney- Code MO: OGN3

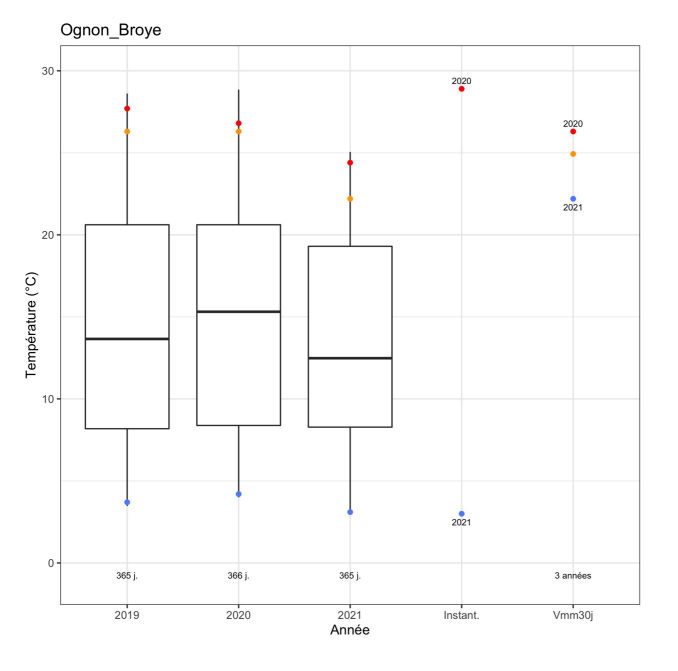
Écosystème : L'Ognon

**Station de rattachement : Ognon\_Broye** Code SIERMC : 06010000

Année : 2020 Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 200 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 187 mètres Réseau: Patrimonial HER: 15



**Commune: Broye-Aubigney-Montseugny Code MO: OGN3** 

Écosystème: L'Ognon

**Station de rattachement : Ognon\_Broye** Code SIERMC : 06010000

Année : 2021 Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 200 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 187 mètres Réseau: Patrimonial HER: 15

Source des données : FHSPPMA

Début de la période : 2020-10-01 Fin de la période : 2021-09-30

Temp. min. horaire: 3 °C

Temp. max. horaire: 25.1 °C

Temp. médiane: 12.5 °C

Temp. moy. journ. min. : 3.1 °C

Temp. moy. journ. max.: 24.4

Temp. journ. max. moy. des 30 jours les plus chauds :

Début tmm30j: 2021-06-03

Fin tmm30i: 2021-07-02





#### **Commentaire**

Période estivale assez pluvieuse



Commune: Broye-Aubigney- Code MO: OGN3

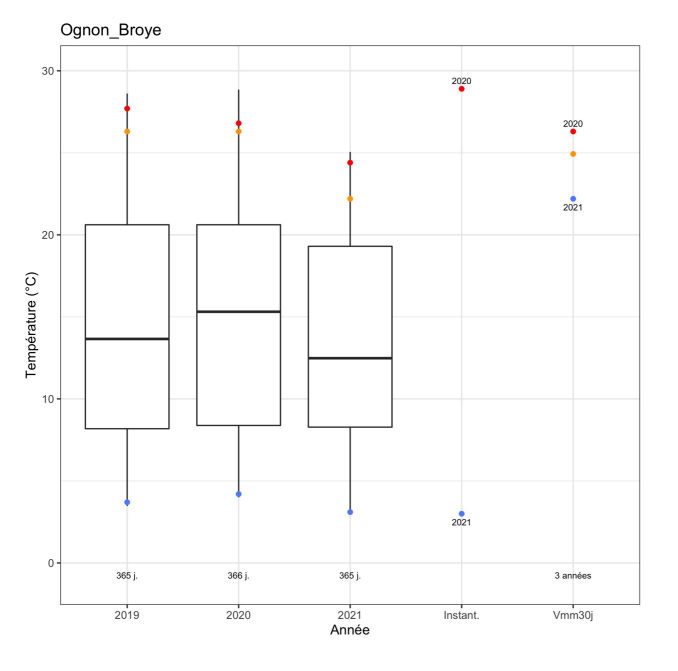
Écosystème : L'Ognon

**Station de rattachement : Ognon\_Broye** Code SIERMC : 06010000

Année : 2021 Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 200 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 187 mètres Réseau: Patrimonial HER: 15



Commune : Gevigney-et-Mercey Code MO : OUG

Écosystème : L'Ougeotte

**Station de rattachement :** Code SIERMC : 06001460

Année : 2018 Période : 2018 - 2021

Distance à la source : 24.3 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 216 mètres Réseau: Patrimonial HER: 10

Source des données : FHSPPMA

Début de la période : 2017-10-01 Fin de la période : 2017-11-21

> Temp. min. horaire : 0.1 °C Temp. max. horaire : 28 °C Temp. médiane : 12.2 °C

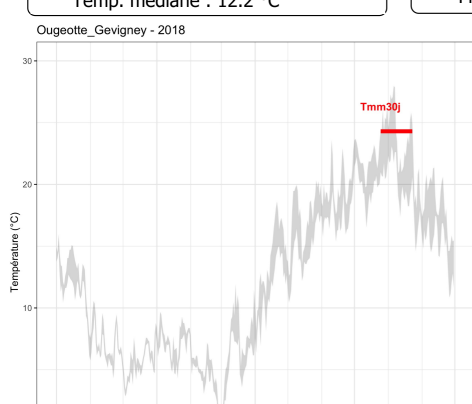
Temp. moy. journ. min. : 0.3 °C

Temp. moy. journ. max.: 24.6

Temp. journ. max. moy. des 30 iours les plus chauds :

Début tmm30j : 2018-07-25

Fin tmm30i: 2018-08-23



avr 2018



#### **Commentaire**

oct 2017

Année particulièrement sèche

jan 2018

jul 2018

Commune: Gevigney-et-Mercey Code MO: OUG

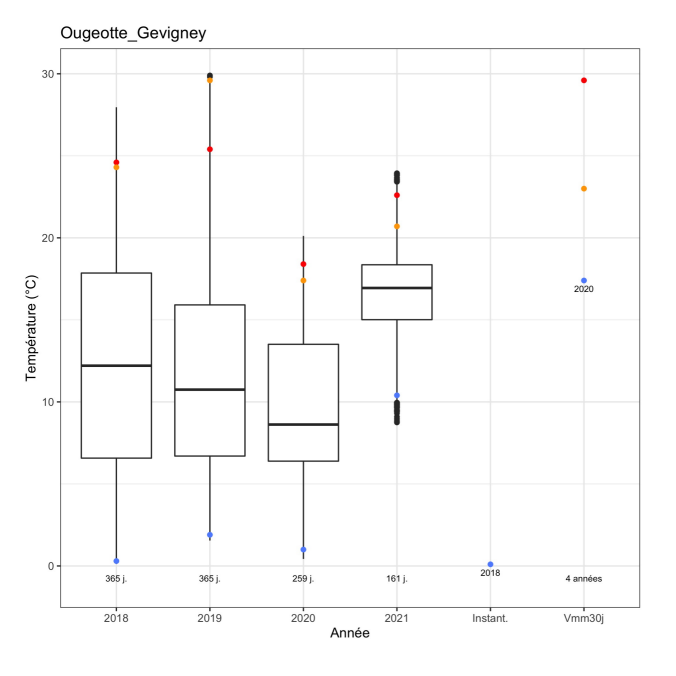
Écosystème : L'Ougeotte

**Station de rattachement :** Code SIERMC : 06001460

Année : 2018 Période : 2018 - 2021

Distance à la source : 24.3 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 216 mètres Réseau: Patrimonial HER: 10



Commune : Gevigney-et-Mercey Code MO : OUG

Écosystème : L'Ougeotte

**Station de rattachement :** Code SIERMC : 06001460

Année : 2019 Période : 2018 - 2021

Distance à la source : 24.3 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 216 mètres Réseau: Patrimonial HER: 10

Source des données : FHSPPMA

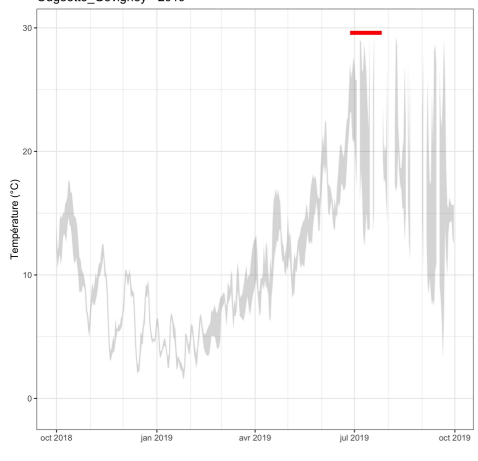
Début de la période : 2018-10-01 Fin de la période : 2019-09-30

Temp. min. horaire: 1.5 °C
Temp. max. horaire: 39.5 °C
Temp. médiane: 10.8 °C

Temp. moy. journ. min.: 1.9 °C
Temp. moy. journ. max.: 25.4
Temp. journ. max. moy. des
30 iours les plus chauds:
Début tmm30j: 2019-06-27

Fin tmm30i: 2019-07-26

Ougeotte\_Gevigney - 2019





## **Commentaire**

Année particulièrement sèche

Commune: Gevigney-et-Mercey Code MO: OUG

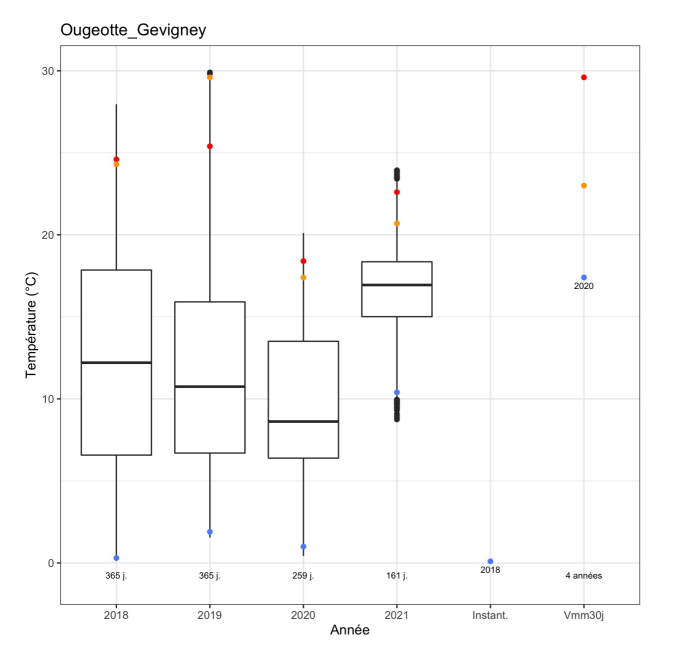
Écosystème : L'Ougeotte

**Station de rattachement :** Code SIERMC : 06001460

Année : 2019 Période : 2018 - 2021

Distance à la source : 24.3 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 216 mètres Réseau: Patrimonial HER: 10



**Commune: Gevigney-et-Mercey** Code MO: OUG

Écosystème : L'Ougeotte

Station de rattachement : Code SIERMC: 06001460

Année : 2020 Période: 2018 - 2021

Typologie: B Distance à la source : 24.3 km Contexte PDPG:

Altitude: 216 mètres Réseau: Patrimonial HER: 10

Source des données : FHSPPMA

Début de la période : 2019-10-01 Fin de la période : 2019-12-08

> Temp. min. horaire: 0.4 °C Temp. max. horaire: 20.1 °C

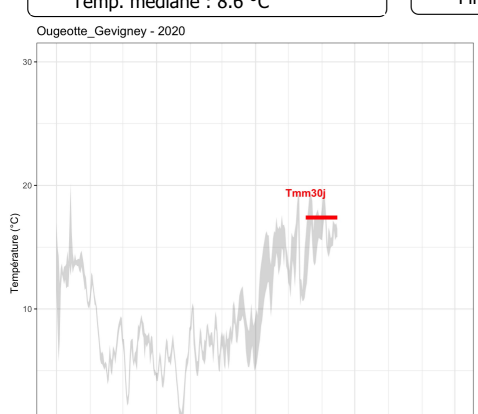
Temp. médiane: 8.6 °C

Temp. moy. journ. min. : 1 °C

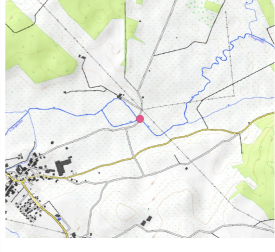
Temp. moy. journ. max.: 18.4

Temp. journ. max. moy. des 30 jours les plus chauds : Début tmm30j: 2020-05-17

Fin tmm30i: 2020-06-15



avr 2020



## **Commentaire**

oct 2019

Année particulièrement sèche

jan 2020

jul 2020

Commune: Gevigney-et-Mercey Code MO: OUG

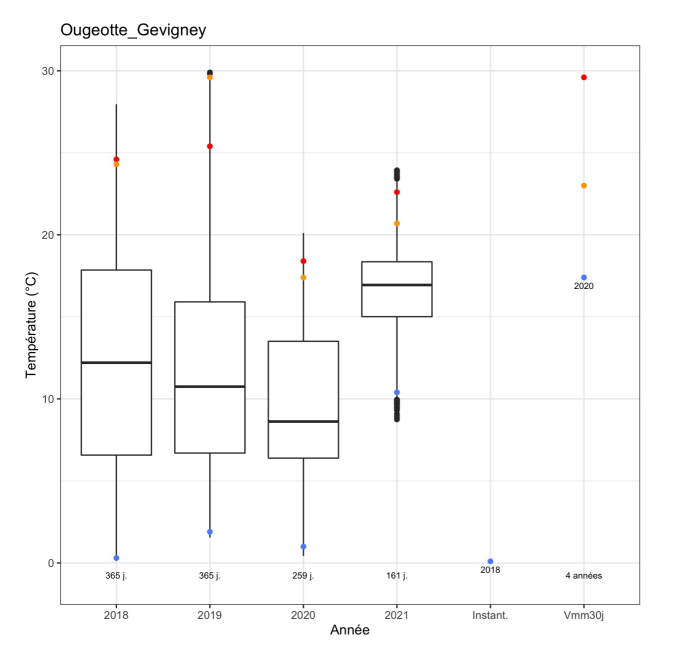
Écosystème : L'Ougeotte

**Station de rattachement :** Code SIERMC : 06001460

Année : 2020 Période : 2018 - 2021

Distance à la source : 24.3 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 216 mètres Réseau: Patrimonial HER: 10



Commune : Gevigney-et-Mercey Code MO : OUG

Écosystème : L'Ougeotte

**Station de rattachement :** Code SIERMC : 06001460

Année : 2021 Période : 2018 - 2021

Distance à la source : 24.3 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 216 mètres Réseau: Patrimonial HER: 10

Source des données : FHSPPMA

Début de la période : 2021-04-23 Fin de la période : 2021-09-30

Temp. min. horaire: 8.7 °C Temp. max. horaire: 23.9 °C

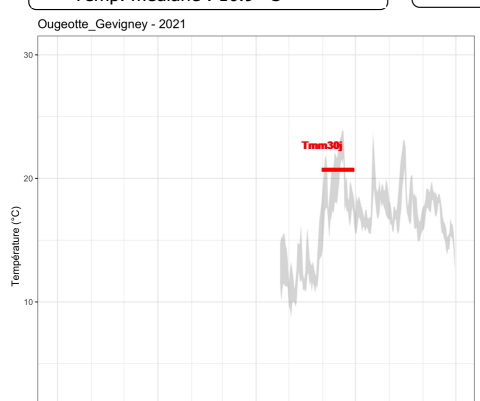
Temp. médiane: 16.9 °C

Temp. moy. journ. min.: 10.4

Temp. moy. journ. max.: 22.6

**Temp. journ. max. moy. des 30 iours les plus chauds :**Début tmm30j : 2021-05-31

Fin tmm30i : 2021-06-29



avr 2021



## **Commentaire**

oct 2020

Période estivale assez pluvieuse

jan 2021

jul 2021

Commune: Gevigney-et-Mercey Code MO: OUG

Écosystème : L'Ougeotte

**Station de rattachement :** Code SIERMC : 06001460

Année : 2021 Période : 2018 - 2021

Distance à la source : 24.3 km Typologie : B Contexte PDPG :

Altitude: 216 mètres Réseau: Patrimonial HER: 10

