

Commune : Dampvalley-lès-Colombe

Code MO : COL

Écosystème : La Colombine

Station de rattachement :

Code SIEMC :

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 : FHSPMA

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

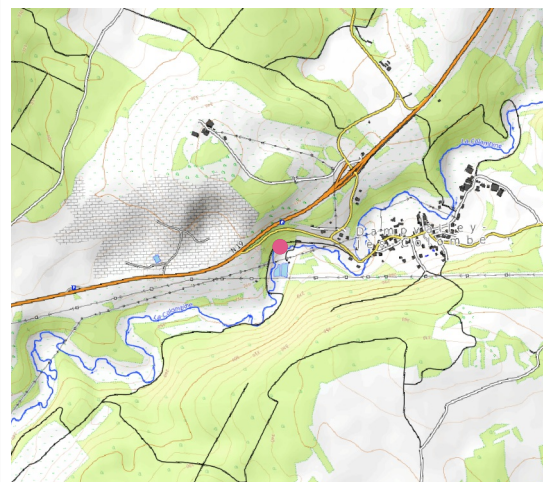
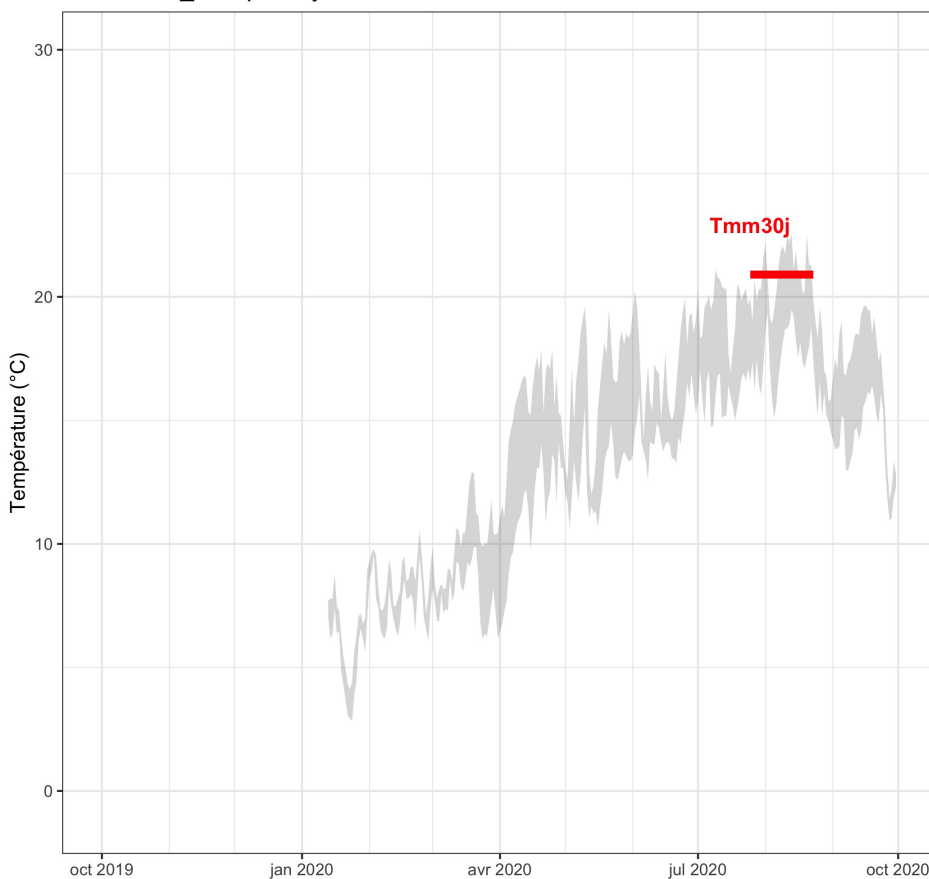
Temp. journ. max. moy. des

30 iours les plus chauds :

Début tmm30j : 2020-07-25

Fin tmm30i : 2020-08-23

Colombine_Dampvalley - 2020



Commentaire

Année particulièrement sèche

Commune : Dampvalley-lès-Colombe

Code MO : COL

Écosystème : La Colombine

Station de rattachement :

Code SIEMC :

Année : 2020

Période : 2020 - 2021

Distance à la source : 21.5 km

Typologie : B

Contexte PDPG :

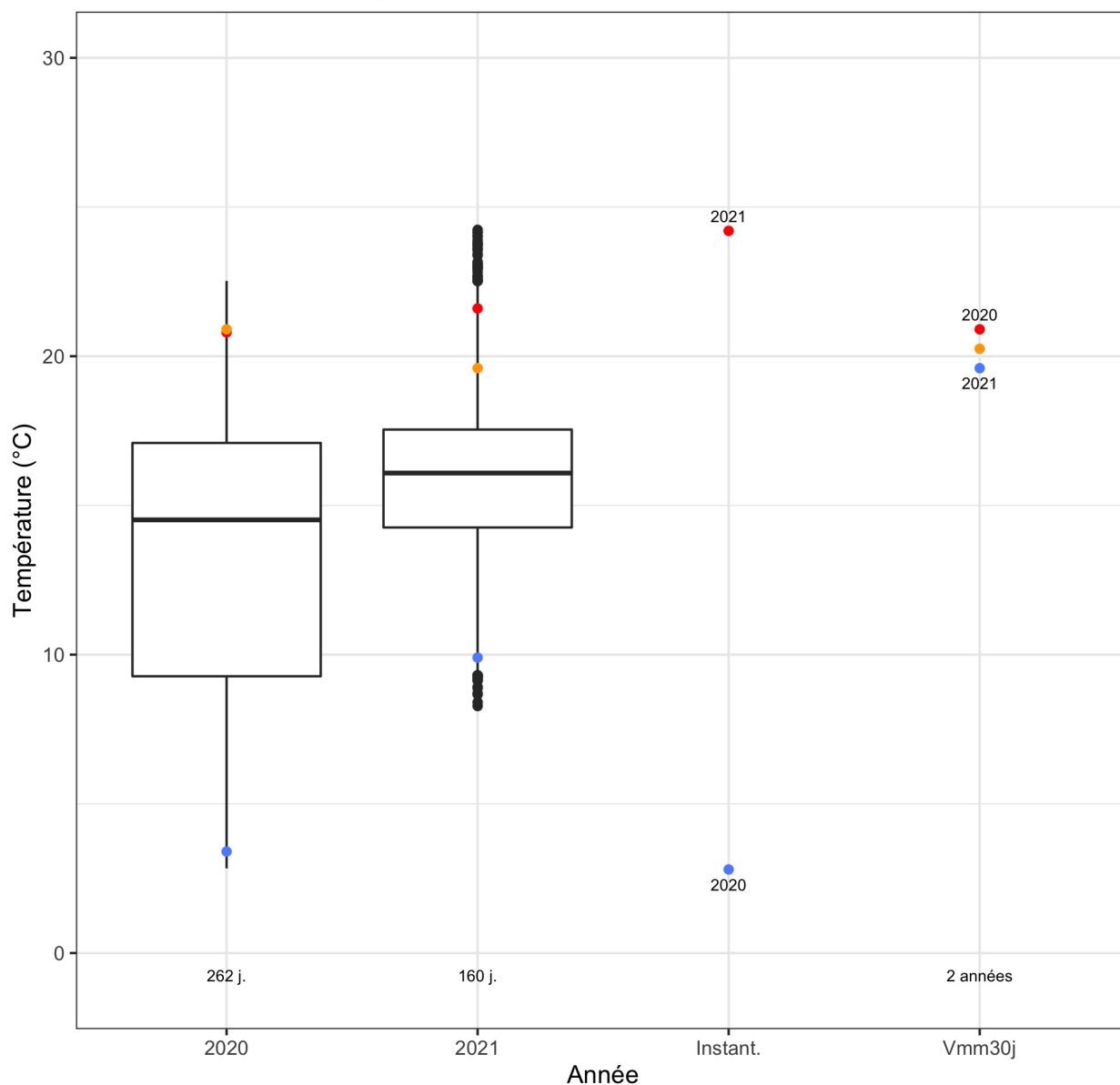
Altitude : 248 mètres

Réseau : Patrimonial

HER : 10

Source des données : FHSPMA

Colombine_Dampvalley



Commune : Dampvalley-lès-Colombe

Code MO : COL

Écosystème : La Colombine

Station de rattachement :

Code SIEMC :

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 : FHSPMA

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

Temp. moy. journ. min. : 9.9 °C

Temp. moy. journ. max. : 21.6

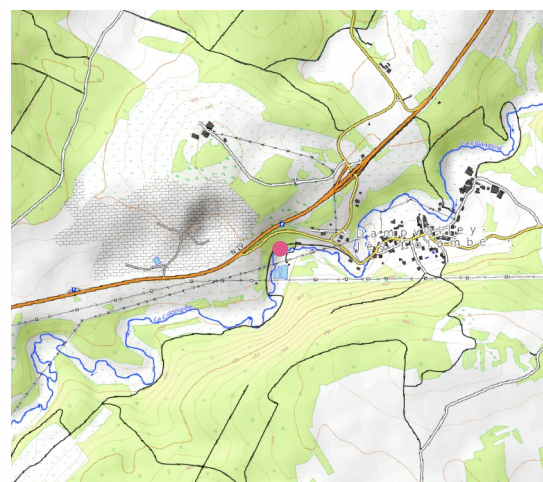
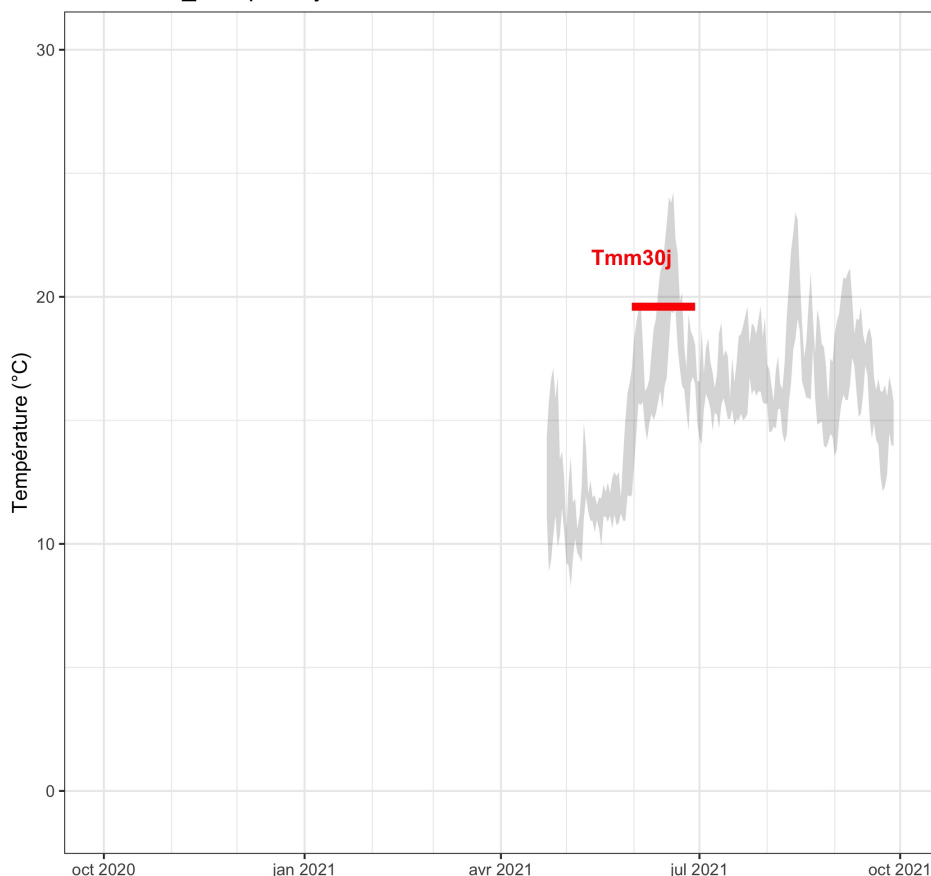
Temp. journ. max. moy. des

30 iours les plus chauds :

Début tmm30j : 2021-05-31

Fin tmm30i : 2021-06-29

Colombine_Dampvalley - 2021



Commentaire

Période estivale assez pluvieuse

Commune : Dampvalley-lès-Colombe

Code MO : COL

Écosystème : La Colombine

Station de rattachement :

Code SIEMC :

Année : 2021

Période : 2020 - 2021

Distance à la source : 21.5 km

Typologie : B

Contexte PDPG :

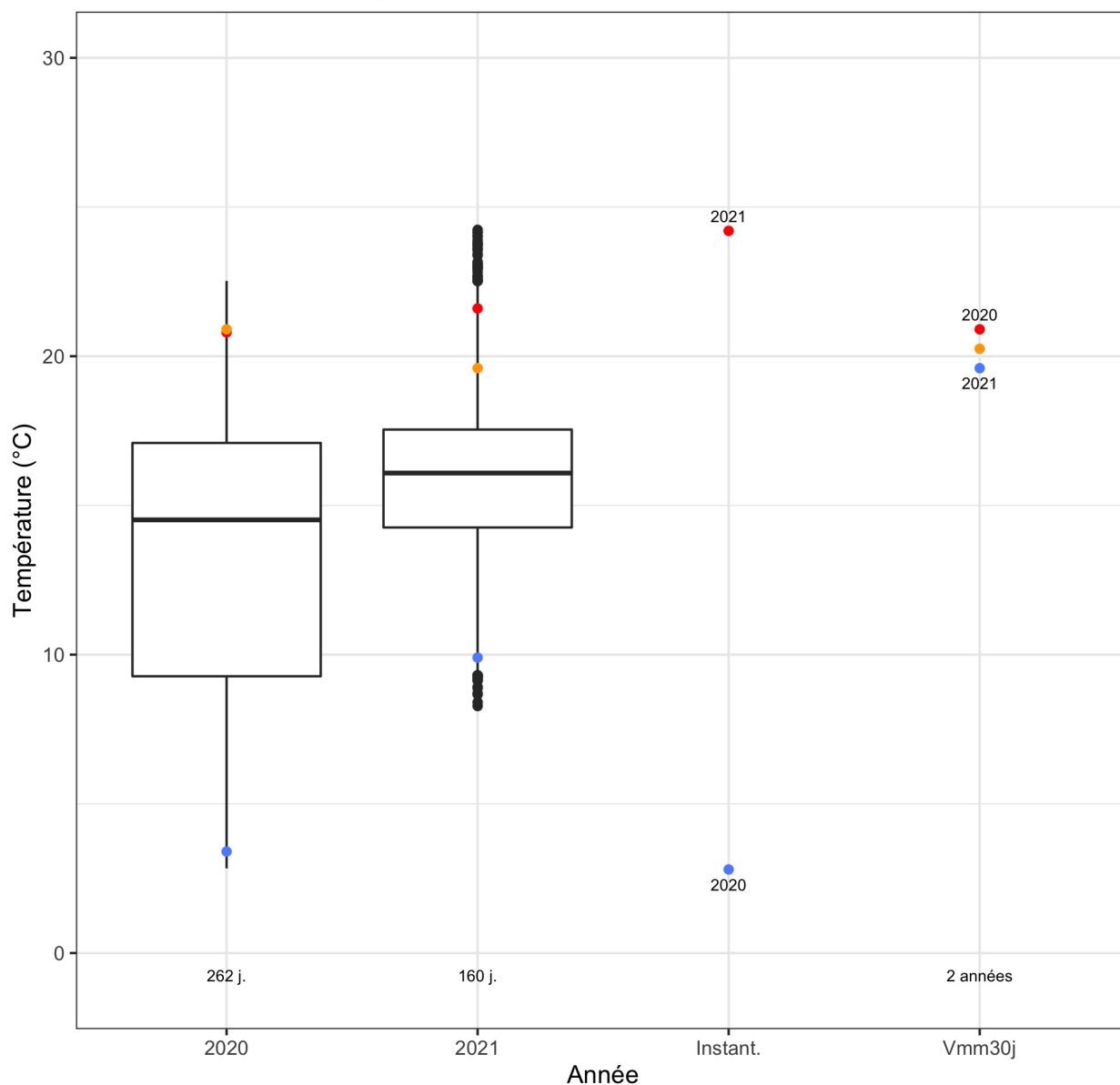
Altitude : 248 mètres

Réseau : Patrimonial

HER : 10

Source des données : FHSPMA

Colombine_Dampvalley



Commune : Tincey-et-Pontrebeau

Code MO : GOU

Écosystème : La Gourgeonne

Station de rattachement :

Code SIEMC : 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 : FHSPMA

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. médiane : 11.4 °C

Temp. moy. journ. min. : 4 °C

Temp. moy. journ. max. : 23.1

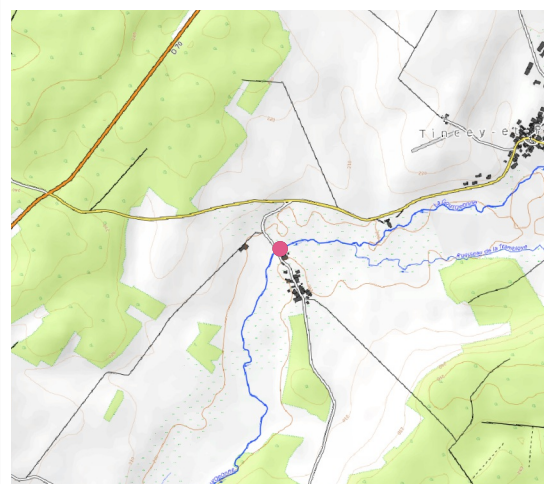
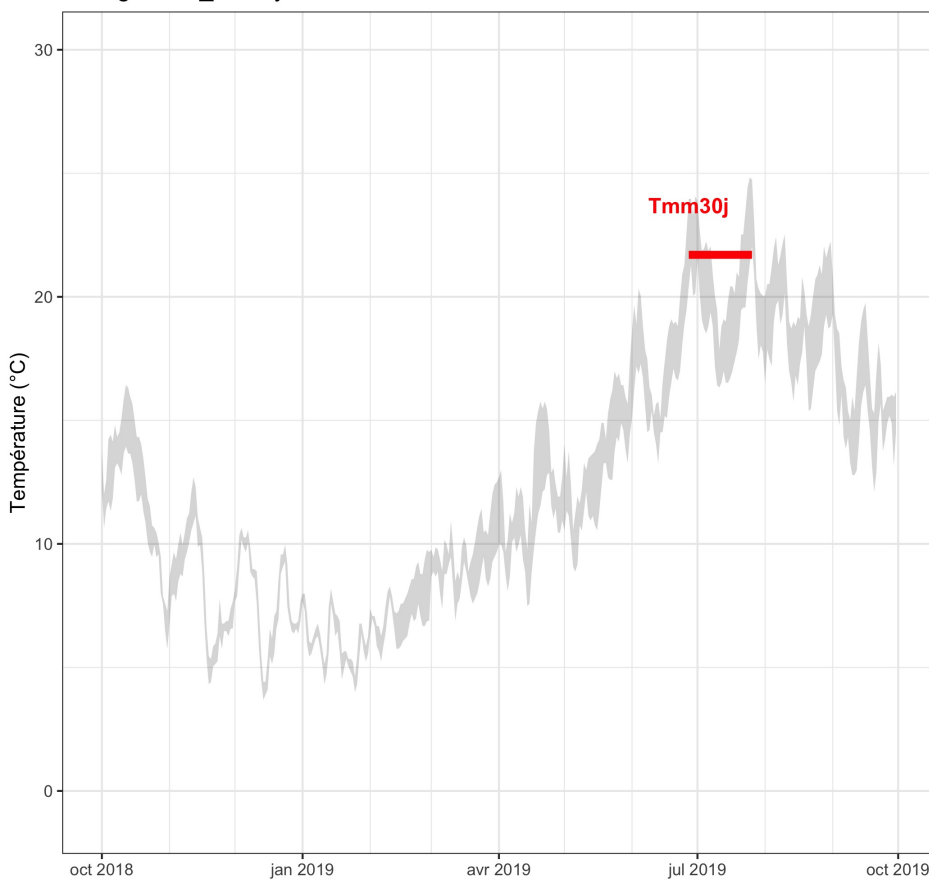
Temp. journ. max. moy. des

30 iours les plus chauds :

Début tmm30j : 2019-06-27

Fin tmm30i : 2019-07-26

Gourgeonne_Tincey - 2019



Commentaire

Année particulièrement sèche

Commune : Tincey-et-Pontrebeau

Code MO : GOU

Écosystème : La Gourgeonne

Station de rattachement :

Code SIEMC : 06003850

Année : 2019

Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 24 km

Typologie : B

Contexte PDPG :

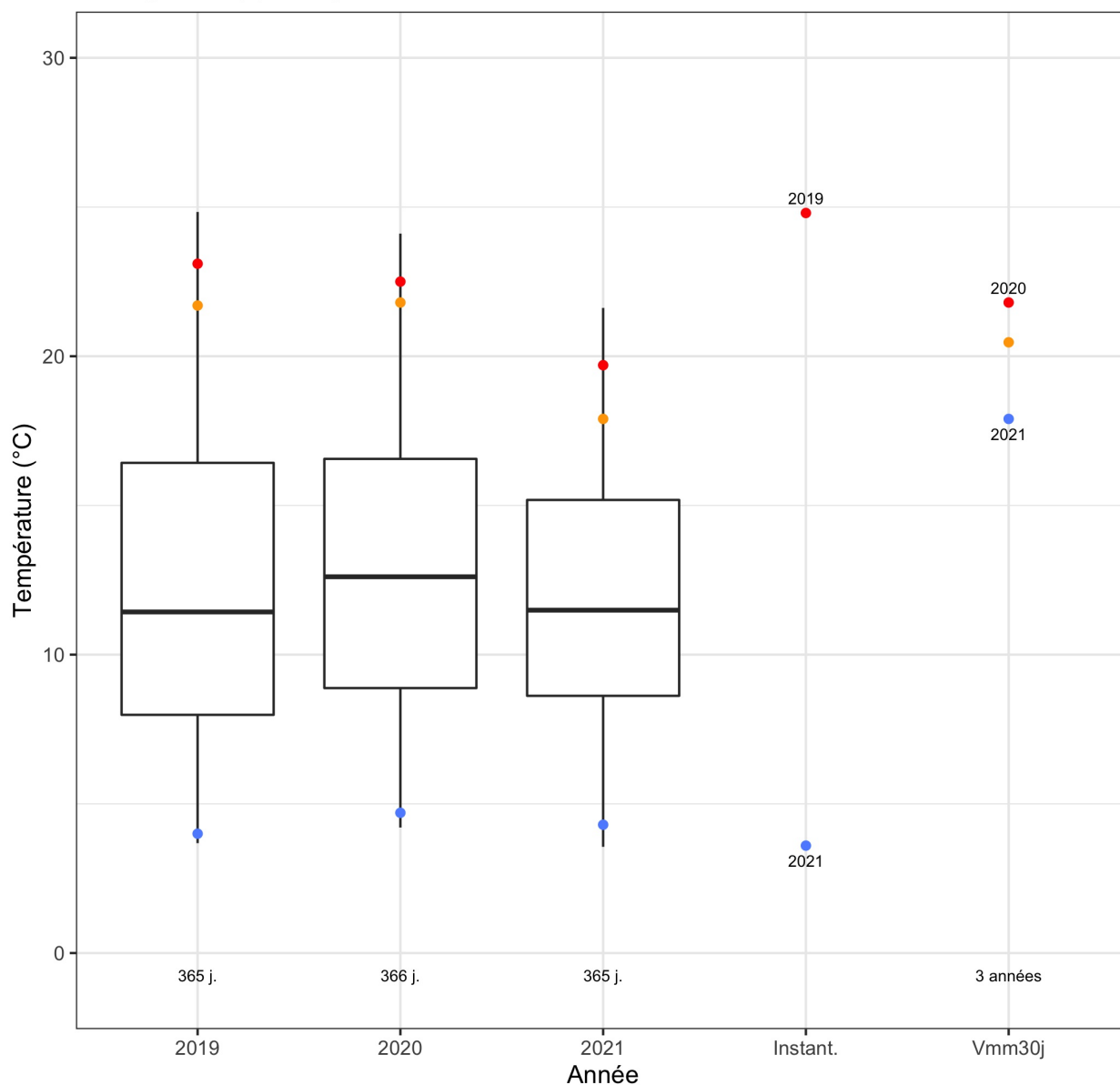
Altitude : 200 mètres

Réseau : Patrimonial

HER : 10

Source des données : FHSPMA

Gourgeonne_Tincey



Commune : Tincey-et-Pontrebeau

Code MO : GOU

Écosystème : La Gourgeonne

Station de rattachement :

Code SIEMC : 06003850

Année : 2020

Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 24 km

Typologie : B

Contexte PDPG :

Altitude : 200 mètres

Réseau : Patrimonial

HER : 10

Source des données : FHSPMA

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

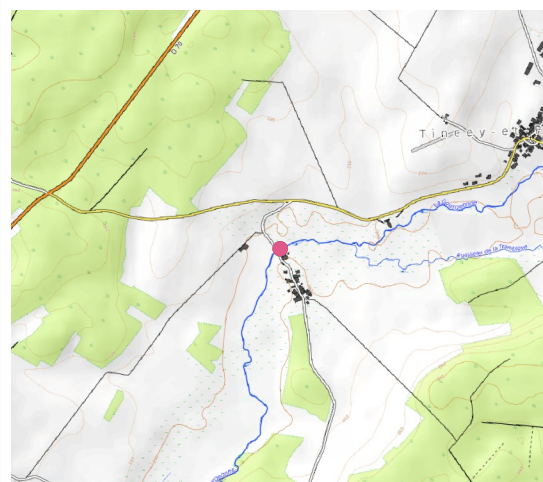
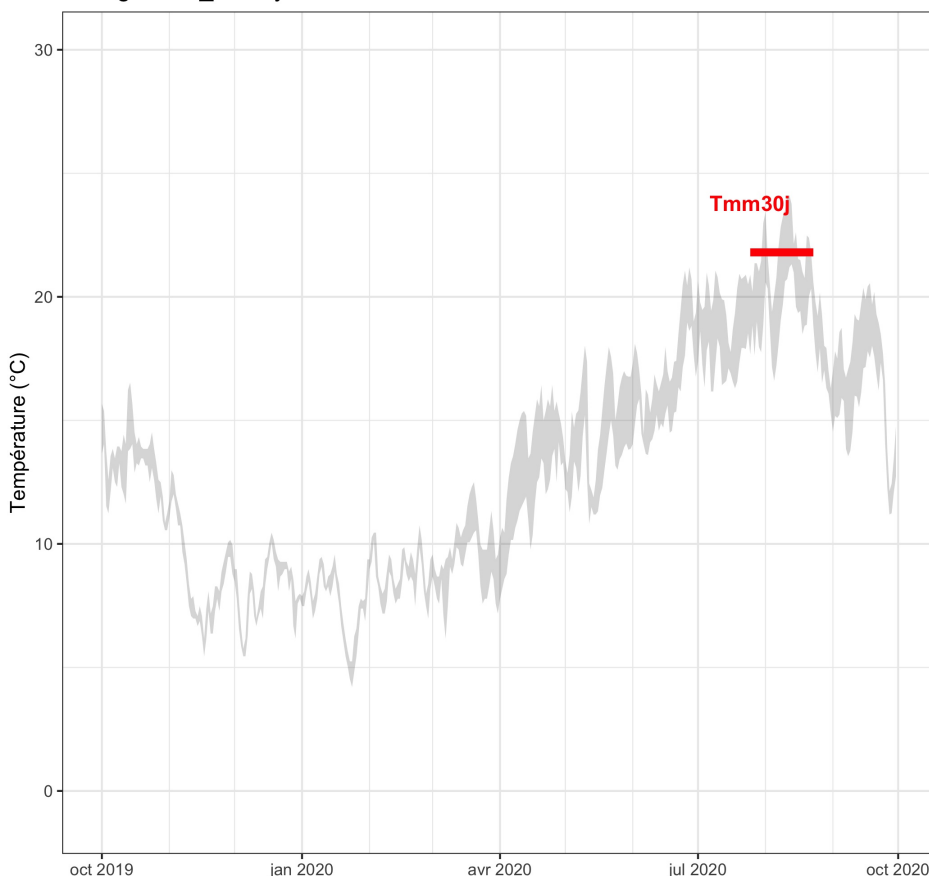
Temp. journ. max. moy. des

30 iours les plus chauds :

Début tmm30j : 2020-07-25

Fin tmm30i : 2020-08-23

Gourgeonne_Tincey - 2020



Commentaire

Année particulièrement sèche

Commune : Tincey-et-Pontrebeau

Code MO : GOU

Écosystème : La Gourgeonne

Station de rattachement :

Code SIEMC : 06003850

Année : 2020

Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 24 km

Typologie : B

Contexte PDPG :

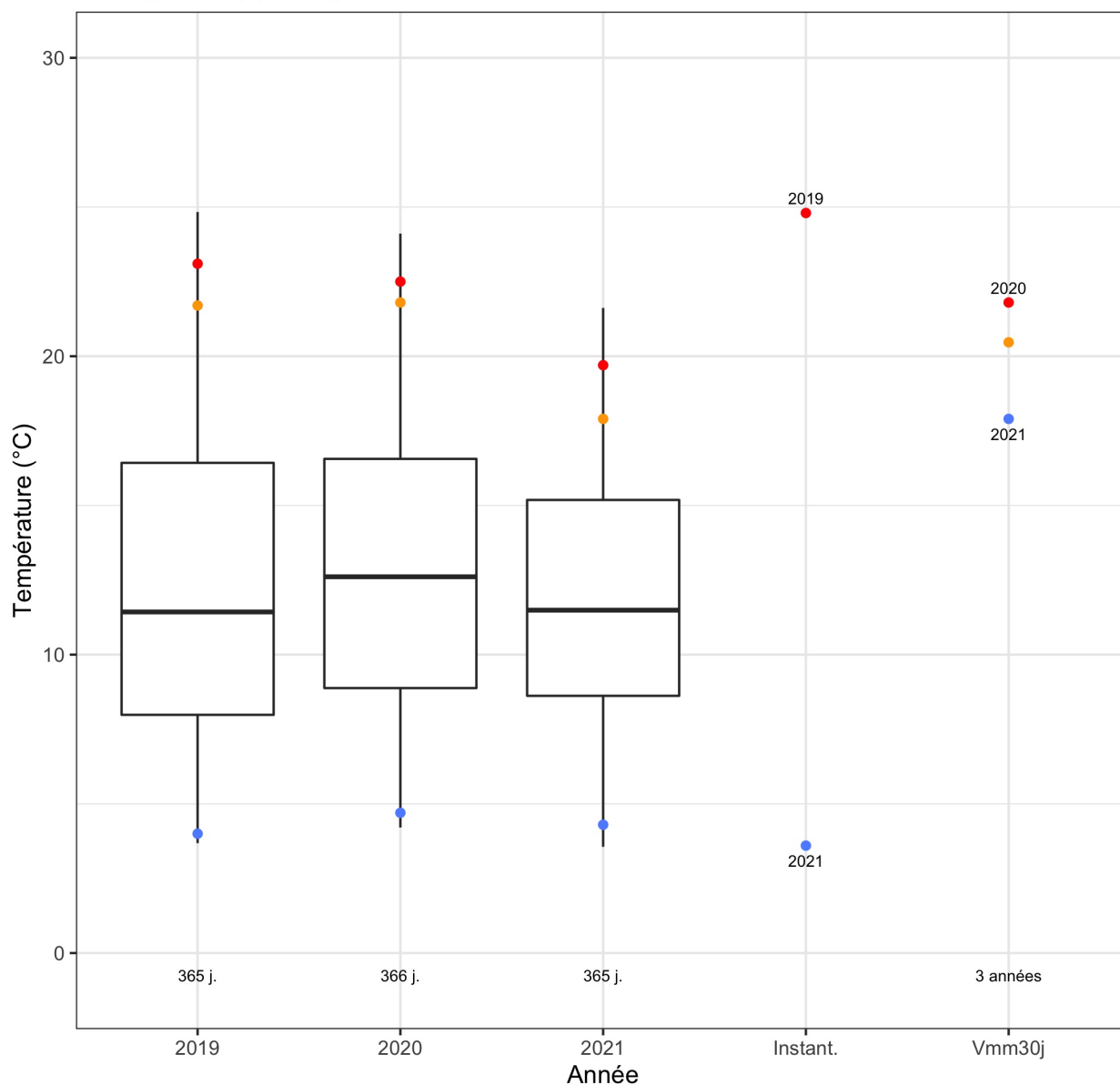
Altitude : 200 mètres

Réseau : Patrimonial

HER : 10

Source des données : FHSPMA

Gourgeonne_Tincey



Commune : Tincey-et-Pontrebeau

Code MO : GOU

Écosystème : La Gourgeonne

Station de rattachement :

Code SIEMC : 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 : FHSPMA

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

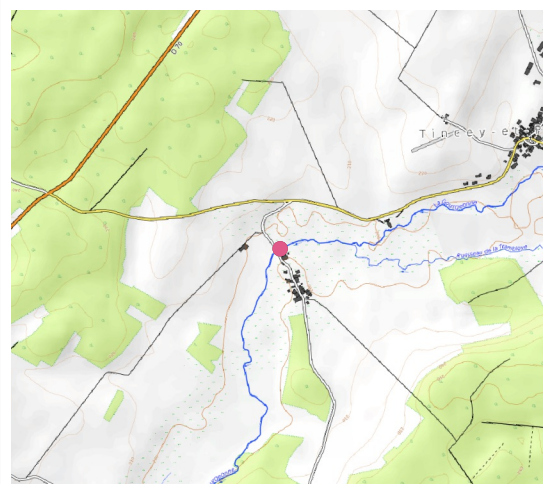
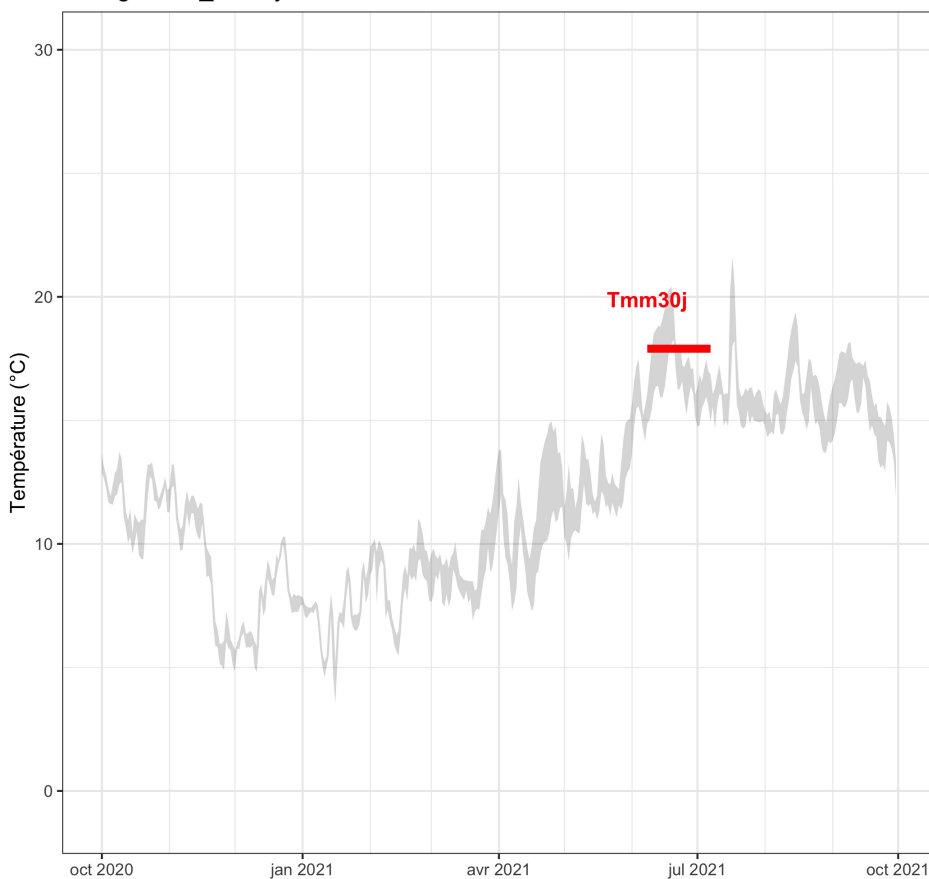
Temp. journ. max. moy. des

30 iours les plus chauds :

Début tmm30j : 2021-06-08

Fin tmm30i : 2021-07-07

Gourgeonne_Tincey - 2021



Commentaire

Période estivale assez pluvieuse

Commune : Tincey-et-Pontrebeau

Code MO : GOU

Écosystème : La Gourgeonne

Station de rattachement :

Code SIEMC : 06003850

Année : 2021

Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 24 km

Typologie : B

Contexte PDPG :

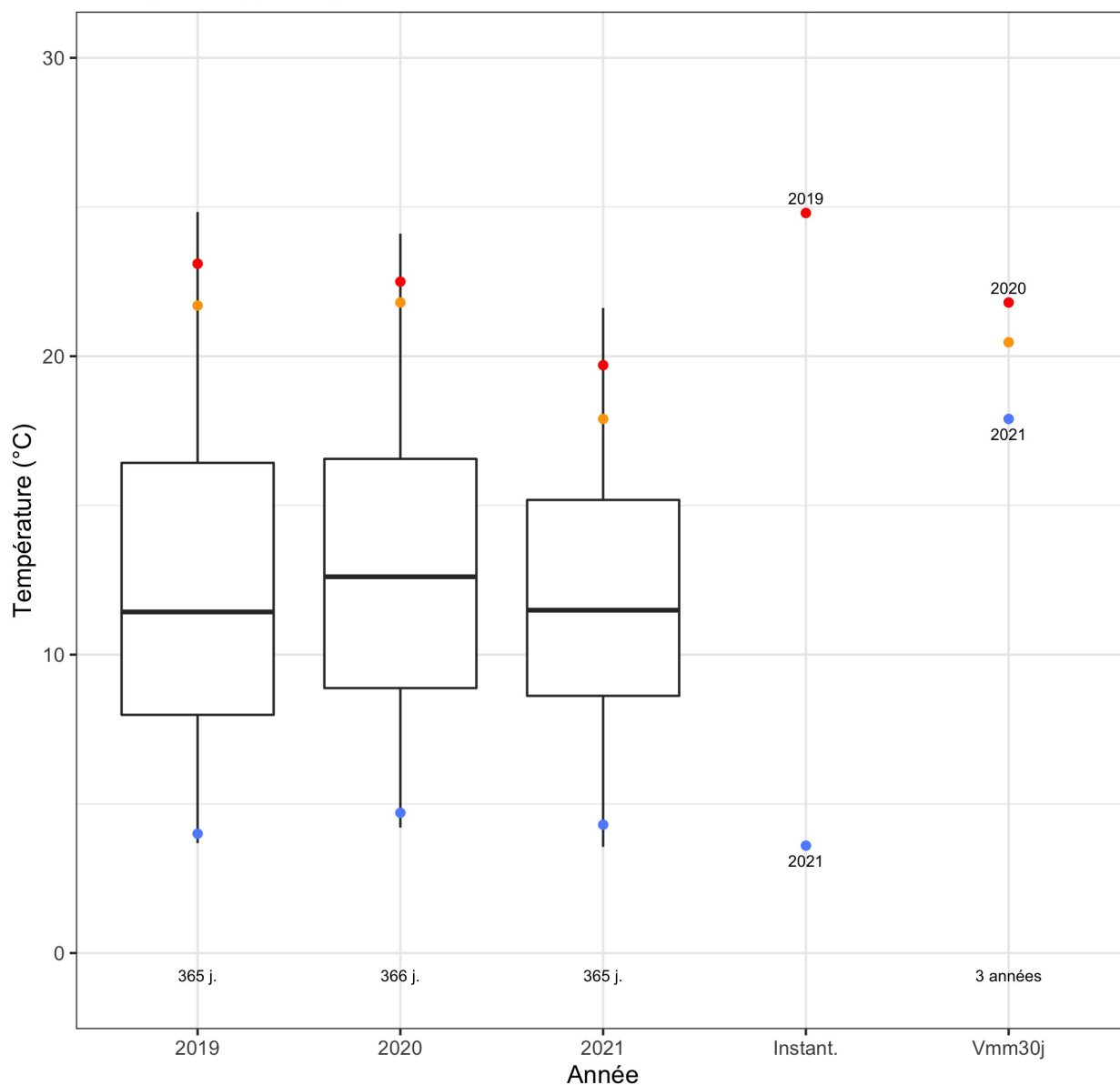
Altitude : 200 mètres

Réseau : Patrimonial

HER : 10

Source des données : FHSPMA

Gourgeonne_Tincey



Commune : Fleurey-lès-Faverney

Code MO : LAN

Écosystème : La Lanterne

Station de rattachement :

Code SIEMC : 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 : FHSPMA

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

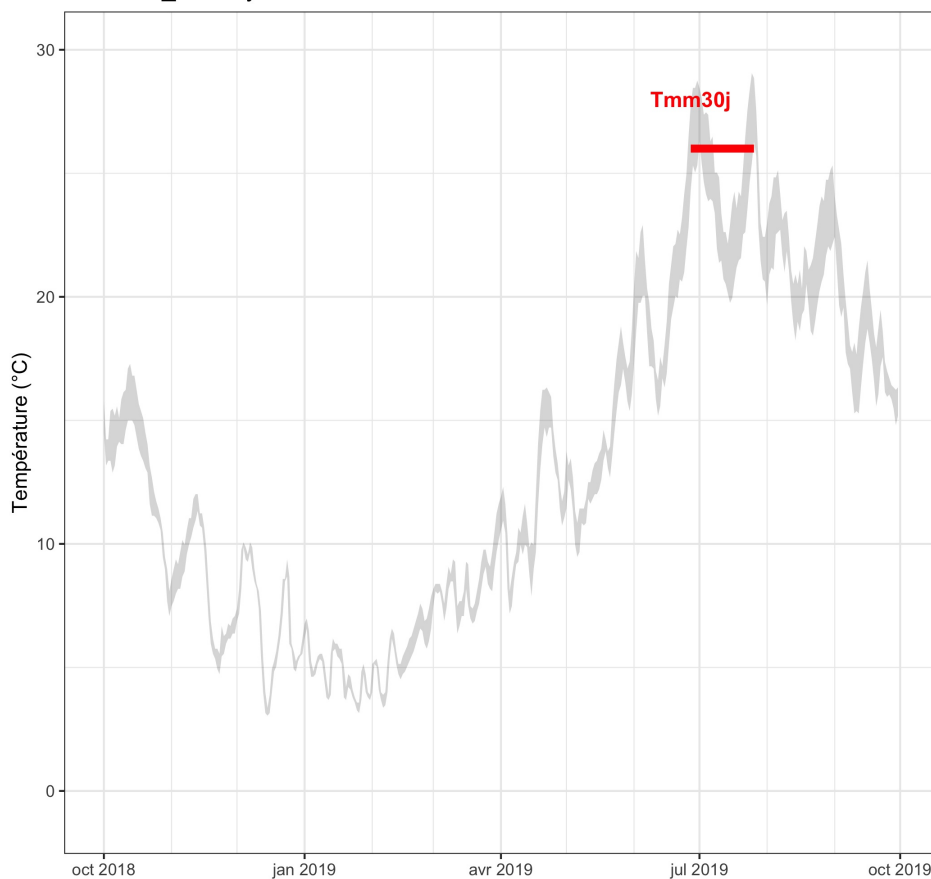
Temp. moy. journ. max. : 27.5

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

Début tmm30j : 2019-06-27

Fin tmm30i : 2019-07-26

Lanterne_Fleurey - 2019



Commentaire

Année particulièrement sèche

Commune : Fleurey-lès-Faverney

Code MO : LAN

Écosystème : La Lanterne

Station de rattachement :

Code SIEMC : 06002000

Année : 2019

Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 50.1 km

Typologie : B

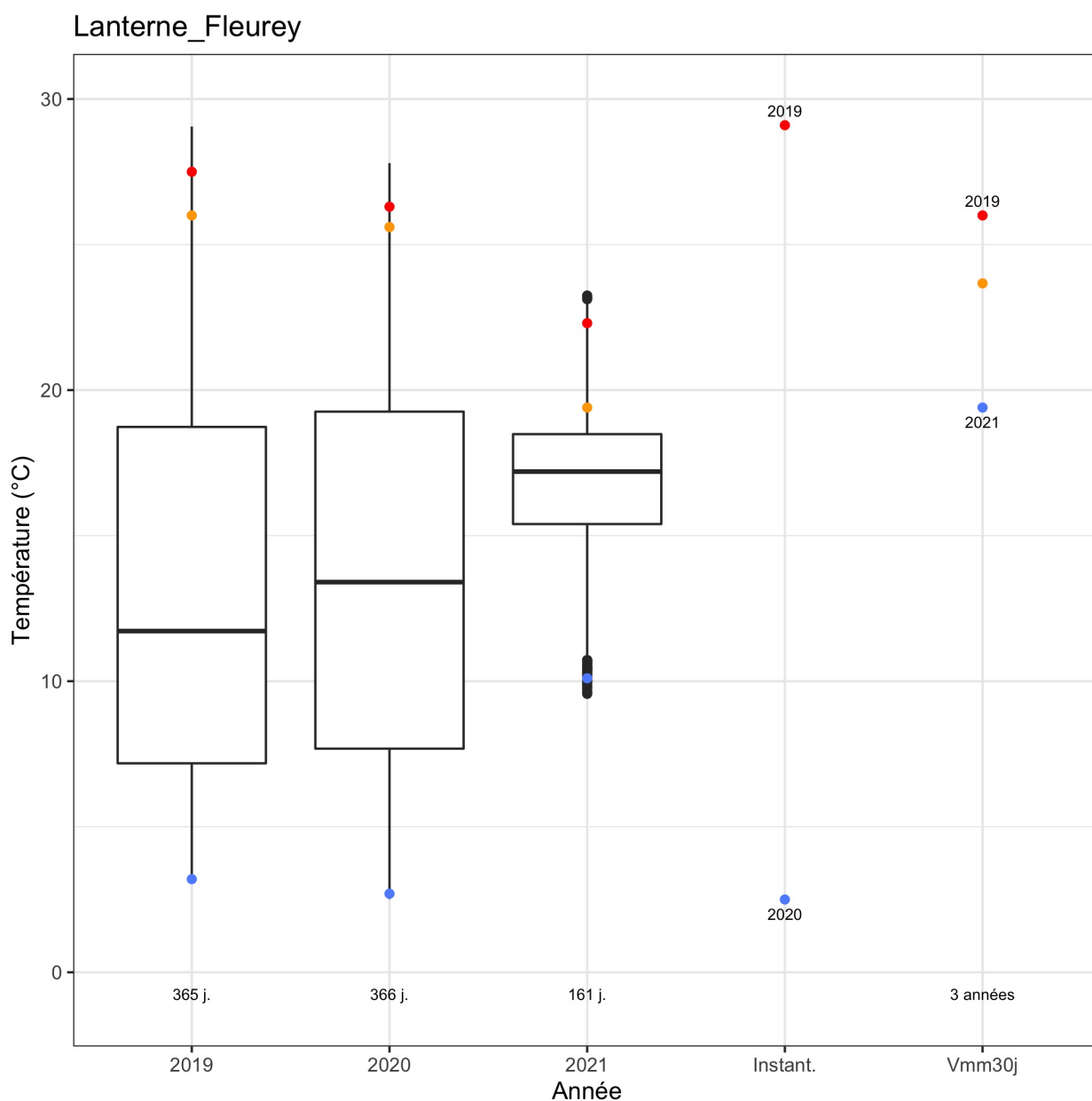
Contexte PDPG :

Altitude : 213 mètres

Réseau : Patrimonial

HER : 10

Source des données : FHSPMA



Commune : Fleurey-lès-Faverney

Code MO : LAN

Écosystème : La Lanterne

Station de rattachement :

Code SIEMC : 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 : FHSPMA

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

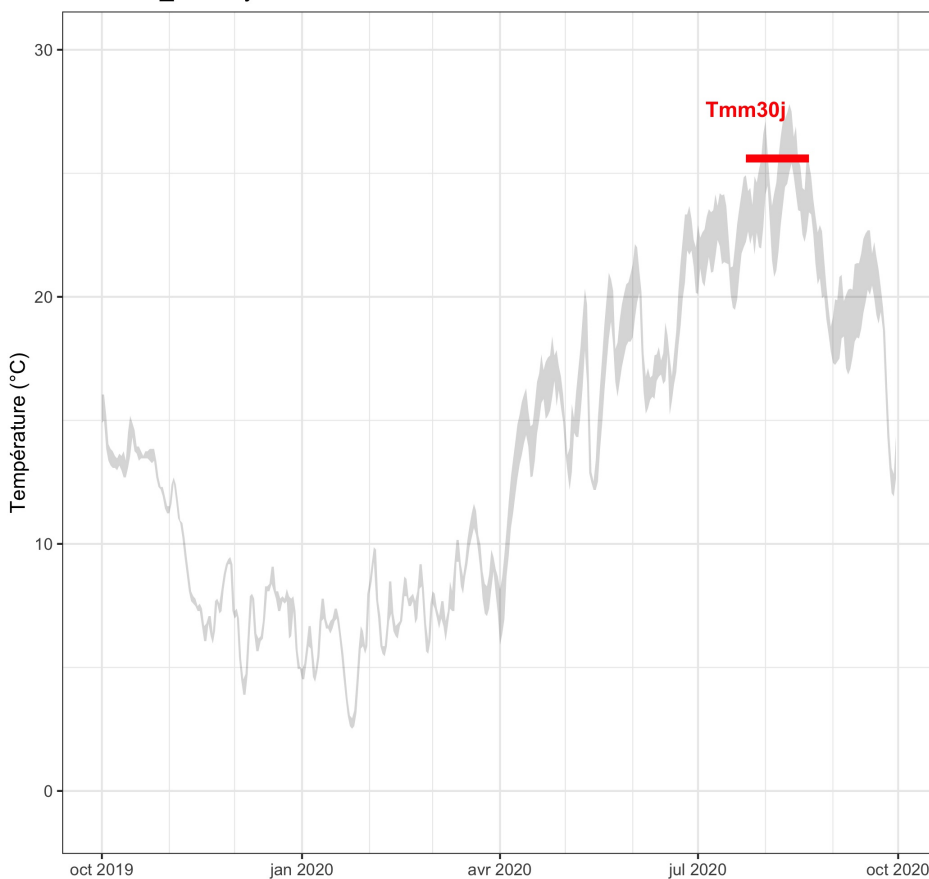
Temp. journ. max. moy. des

30 iours les plus chauds :

Début tmm30j : 2020-07-23

Fin tmm30i : 2020-08-21

Lanterne_Fleurey - 2020



Commentaire

Année particulièrement sèche

Commune : Fleurey-lès-Faverney

Code MO : LAN

Écosystème : La Lanterne

Station de rattachement :

Code SIEMC : 06002000

Année : 2020

Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 50.1 km

Typologie : B

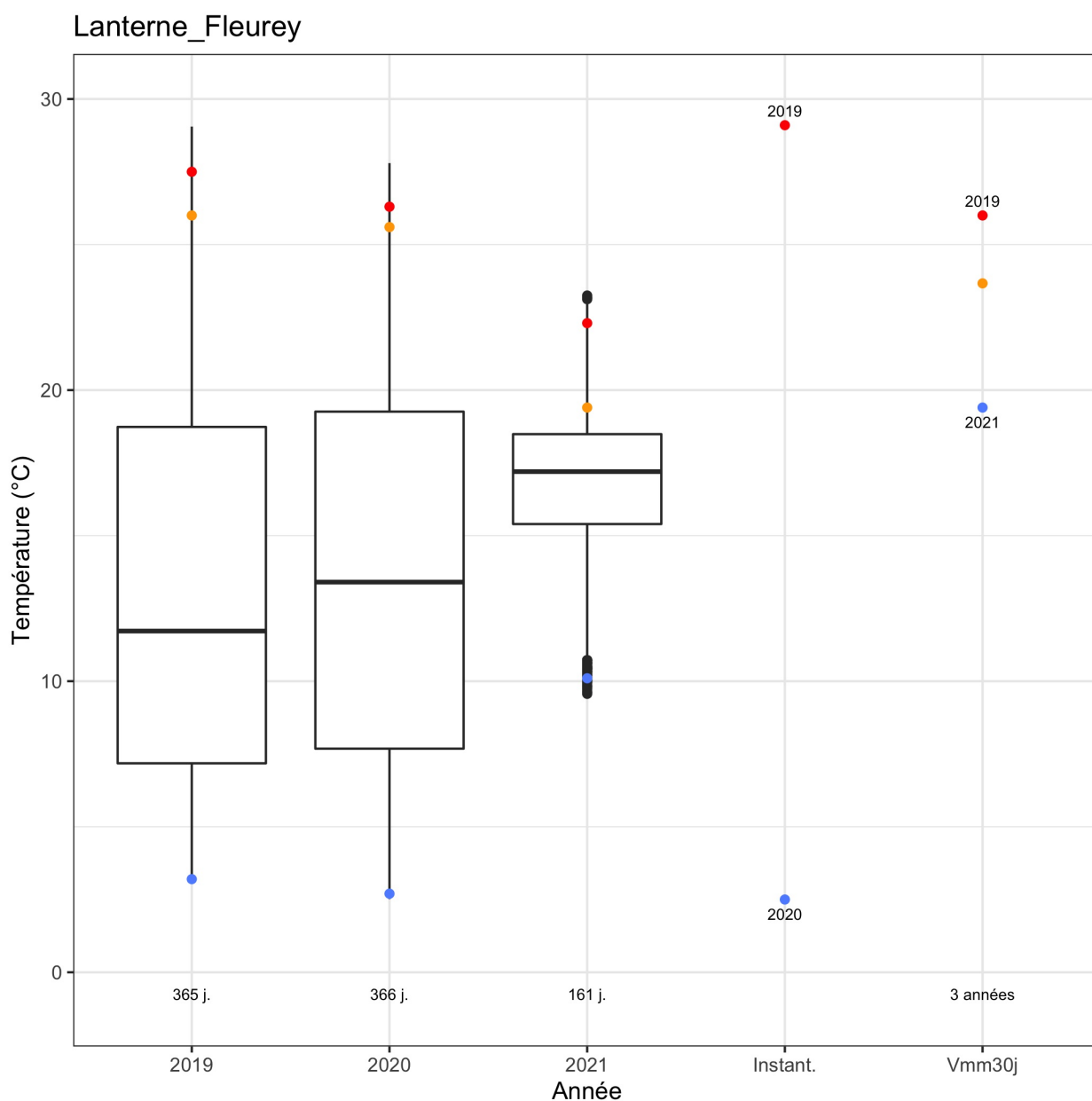
Contexte PDPG :

Altitude : 213 mètres

Réseau : Patrimonial

HER : 10

Source des données : FHSPMA



Commune : Fleurey-lès-Faverney

Code MO : LAN

Écosystème : La Lanterne

Station de rattachement :

Code SIEMC : 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 : FHSPMA

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

Lanterne_Fleurey - 2021



Commentaire

Période estivale assez pluvieuse

Commune : Fleurey-lès-Faverney

Code MO : LAN

Écosystème : La Lanterne

Station de rattachement :

Code SIEMC : 06002000

Année : 2021

Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 50.1 km

Typologie : B

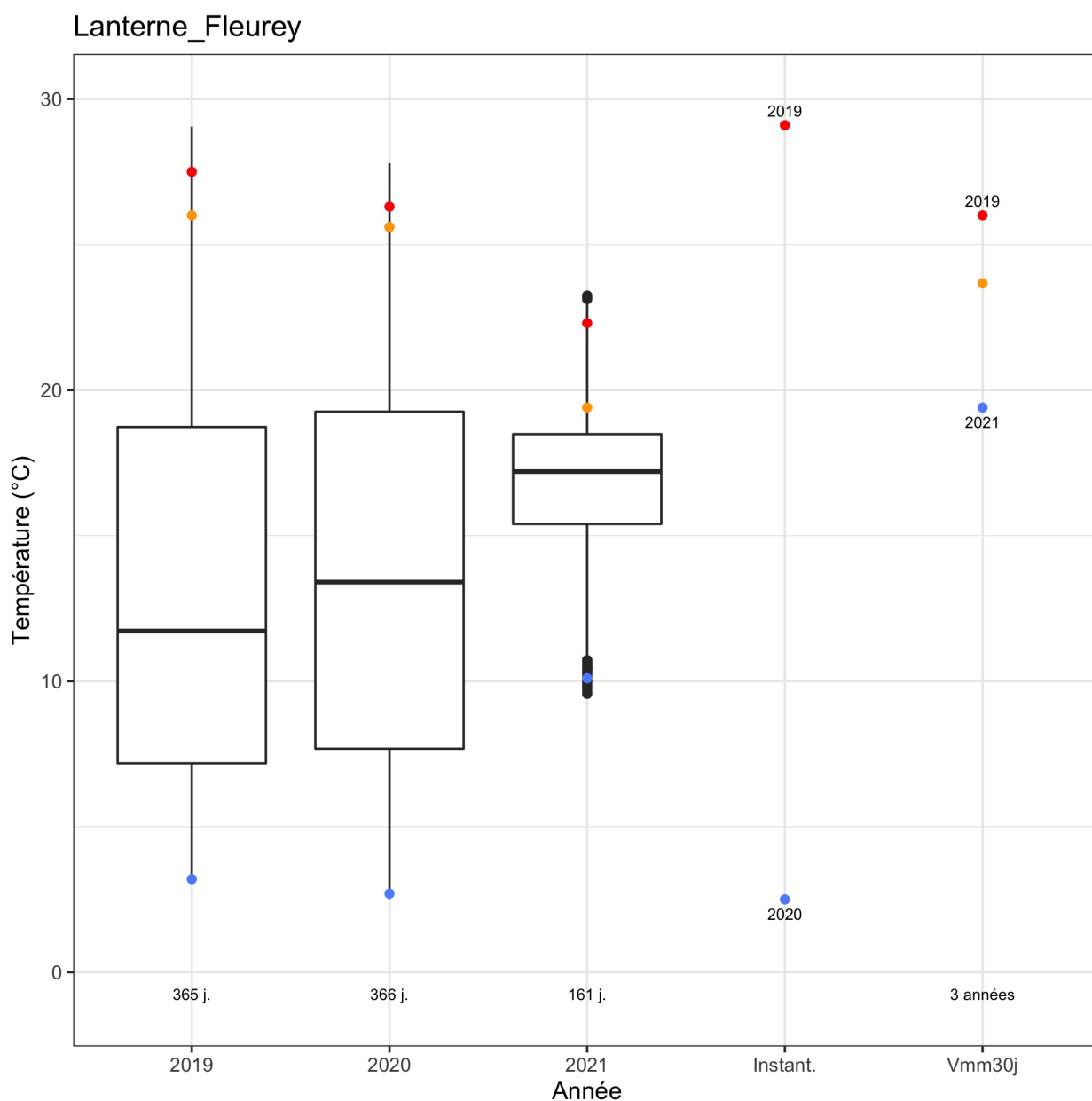
Contexte PDPG :

Altitude : 213 mètres

Réseau : Patrimonial

HER : 10

Source des données : FHSPMA



Commune : Loulans-Verchamp

Code MO : LIN

Écosystème : La Linotte

Station de rattachement : Linotte_Loula Code SIEMC : 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 : FHSPMA

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. médiane : 11.1 °C

Temp. moy. journ. min. : 4.6 °C

Temp. moy. journ. max. : 17.6

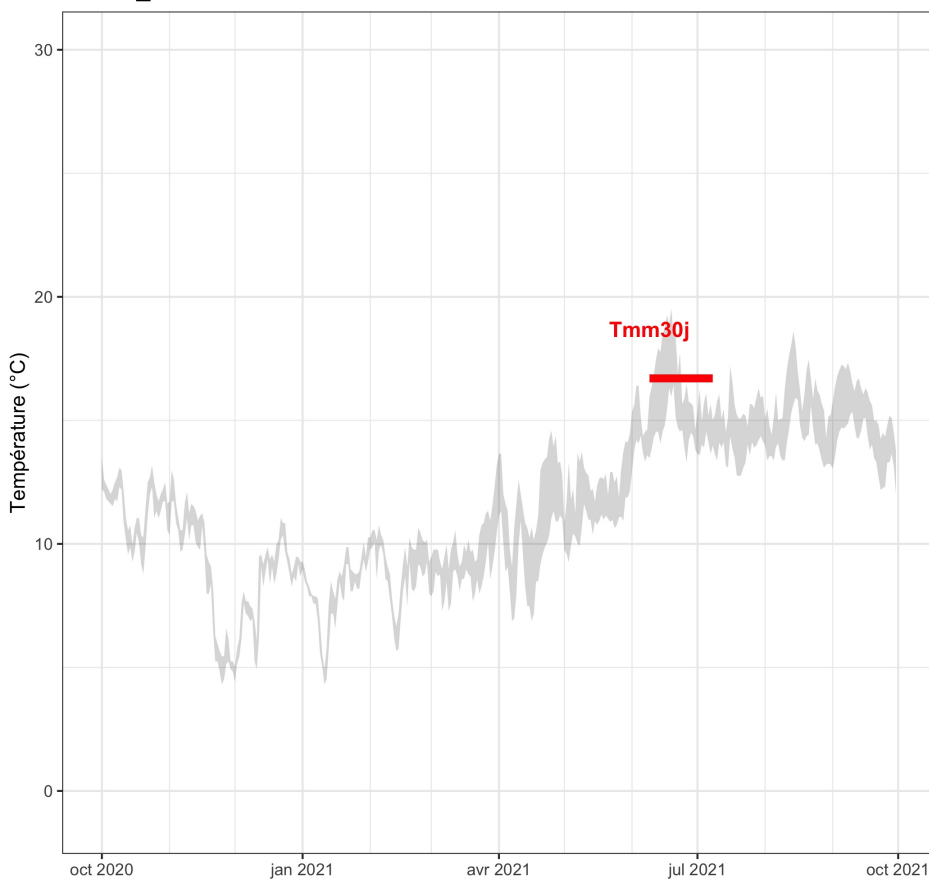
Temp. journ. max. moy. des

30 iours les plus chauds :

Début tmm30j : 2021-06-09

Fin tmm30i : 2021-07-08

Linotte_Loulans - 2021



Commentaire

Période estivale assez pluvieuse

Commune : Loulans-Verchamp

Code MO : LIN

Écosystème : La Linotte

Station de rattachement : Linotte_Loula Code SIEMC : 06435450

Année : 2021

Période : 2021 - 2021

Distance à la source : 16.8 km

Typologie : B

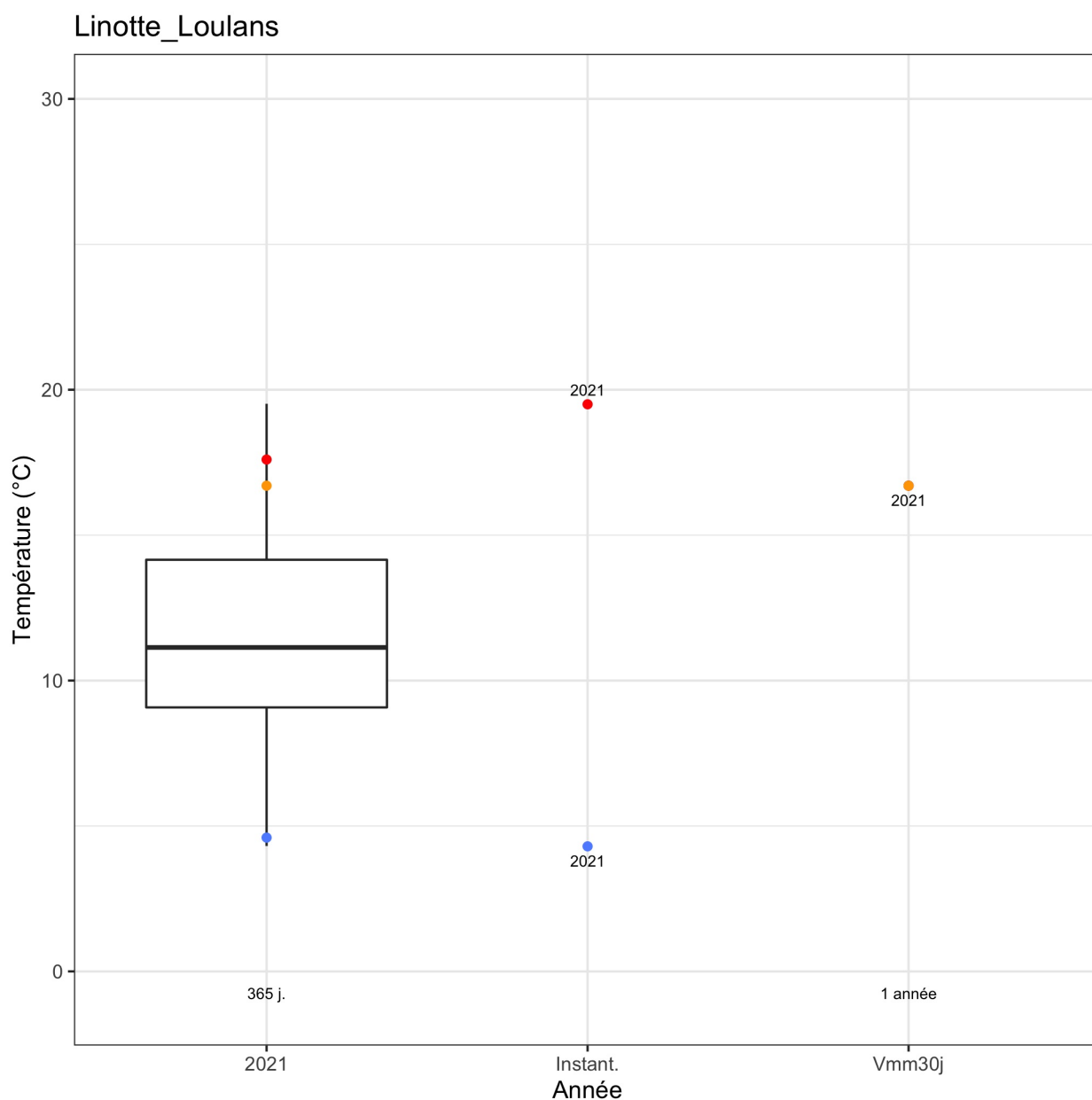
Contexte PDPG :

Altitude : 234 mètres

Réseau : Patrimonial

HER : 10

Source des données : FHSPMA



Commune : Velesmes-Échevanne

Code MO : MOR

Écosystème : La Morthe

Station de rattachement : Morthe_Ancie Code SIEMC : 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 : FHSPMA

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

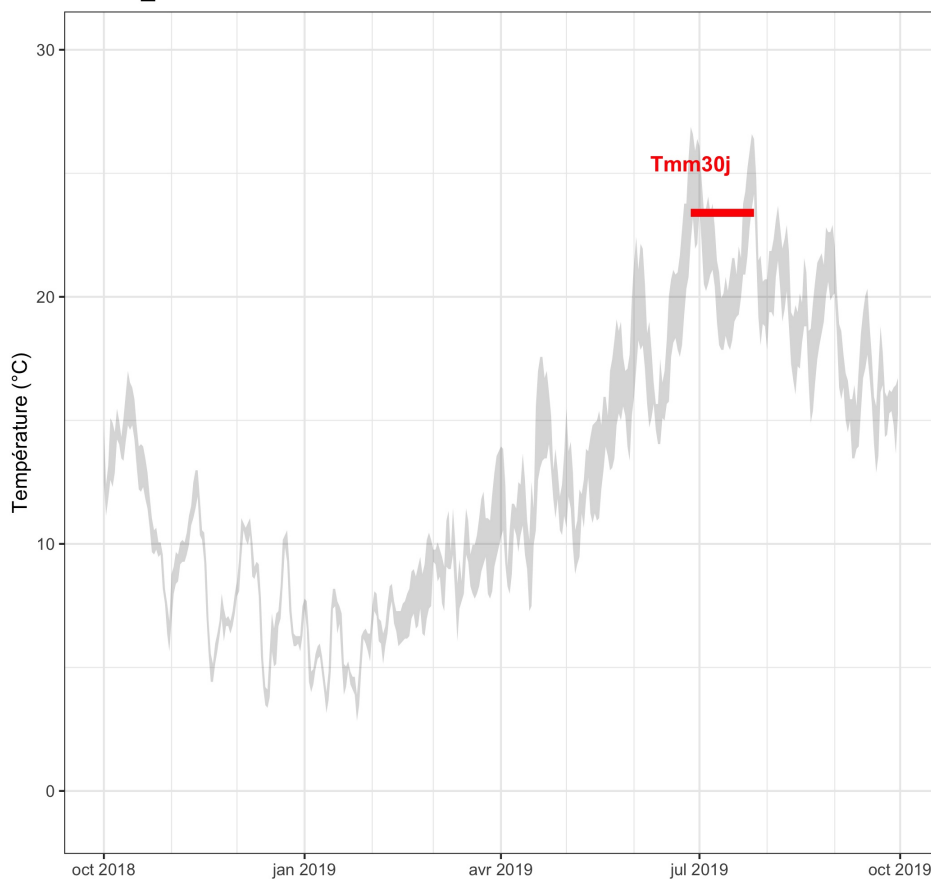
Temp. journ. max. moy. des

30 iours les plus chauds :

Début tmm30j : 2019-06-27

Fin tmm30i : 2019-07-26

Morthe_Ancier - 2019



Commentaire

Année particulièrement sèche

Commune : Velesmes-Échevanne

Code MO : MOR

Écosystème : La Morthe

Station de rattachement : Morthe_Ancie Code SIEMC : 06004870

Année : 2019

Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 18 km

Typologie : B

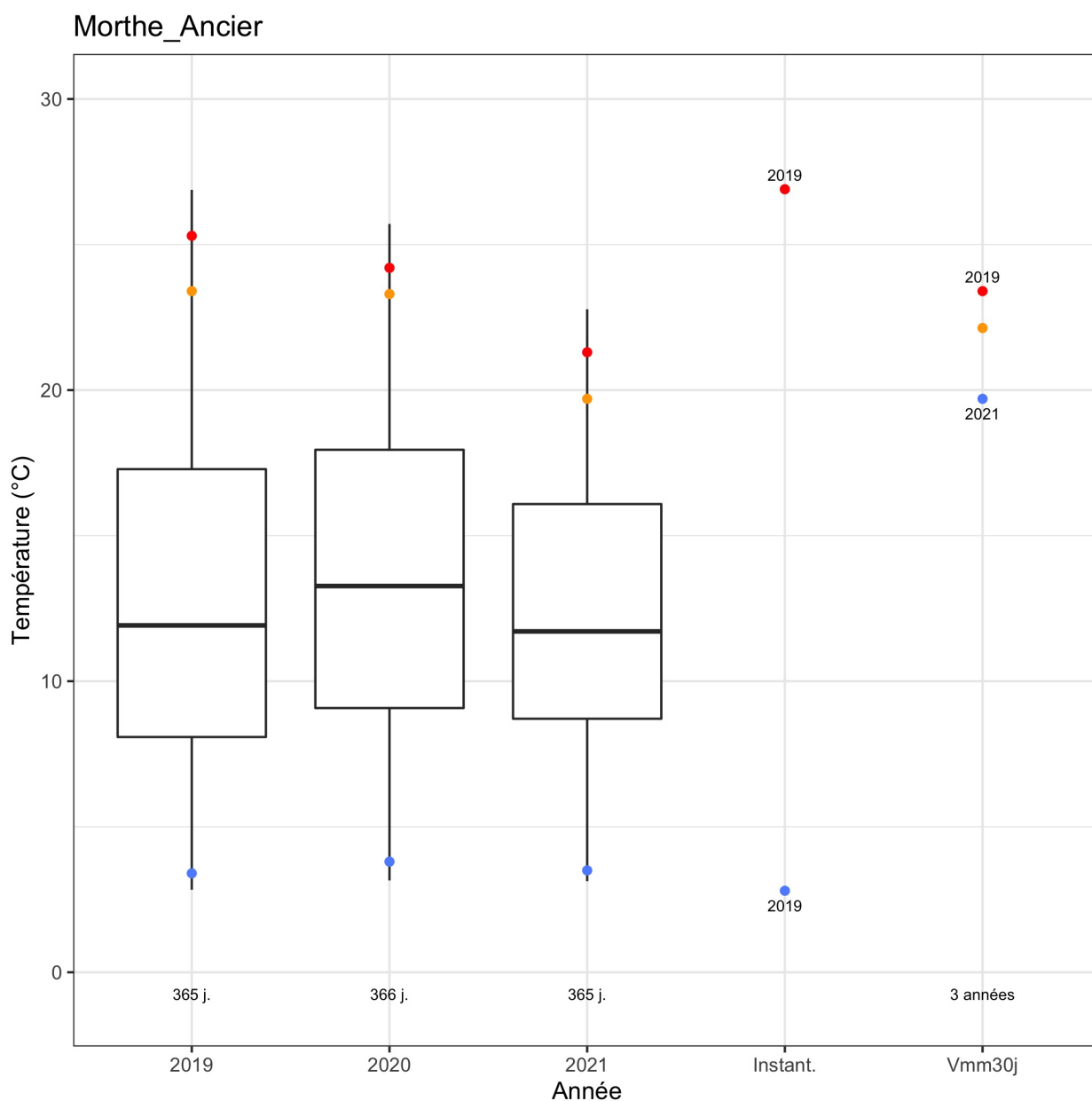
Contexte PDPG :

Altitude : 189 mètres

Réseau : Patrimonial

HER : 15

Source des données : FHSPMA



Commune : Velesmes-Échevanne

Code MO : MOR

Écosystème : La Morthe

Station de rattachement : Morthe_Ancie Code SIEMC : 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 : FHSPMA

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

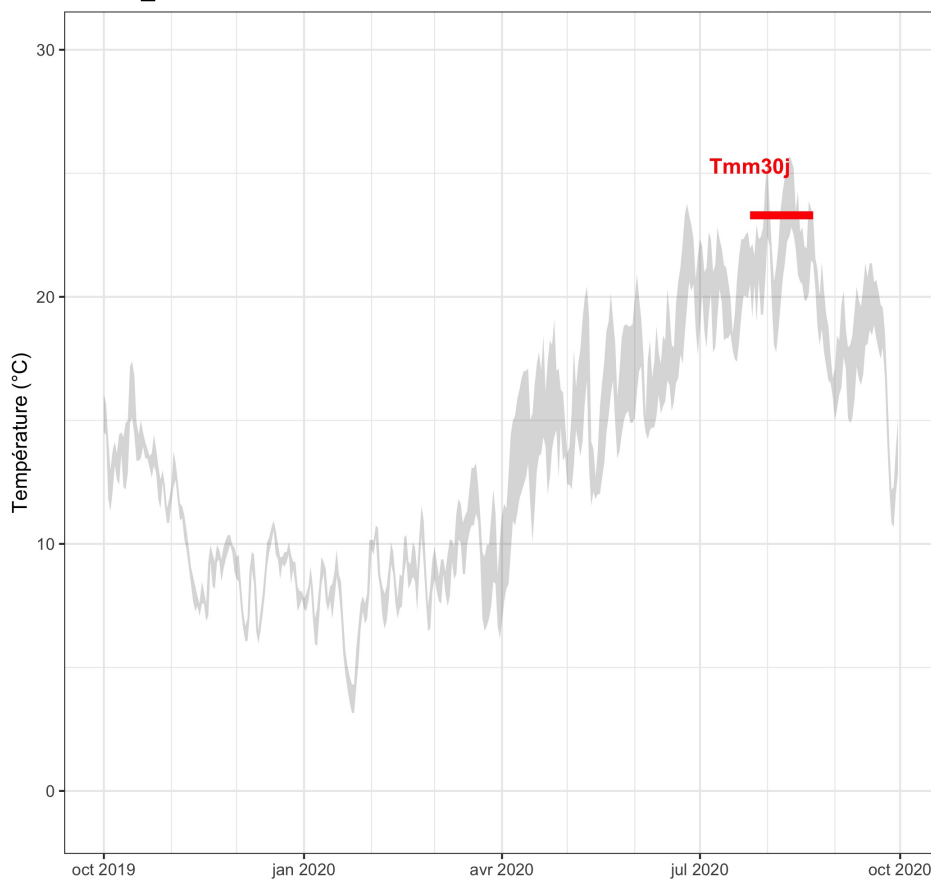
Temp. journ. max. moy. des

30 iours les plus chauds :

Début tmm30j : 2020-07-24

Fin tmm30i : 2020-08-22

Morthe_Ancier - 2020



Commentaire

Année particulièrement sèche

Commune : Velesmes-Échevanne

Code MO : MOR

Écosystème : La Morthe

Station de rattachement : Morthe_Ancie Code SIEMC : 06004870

Année : 2020

Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 18 km

Typologie : B

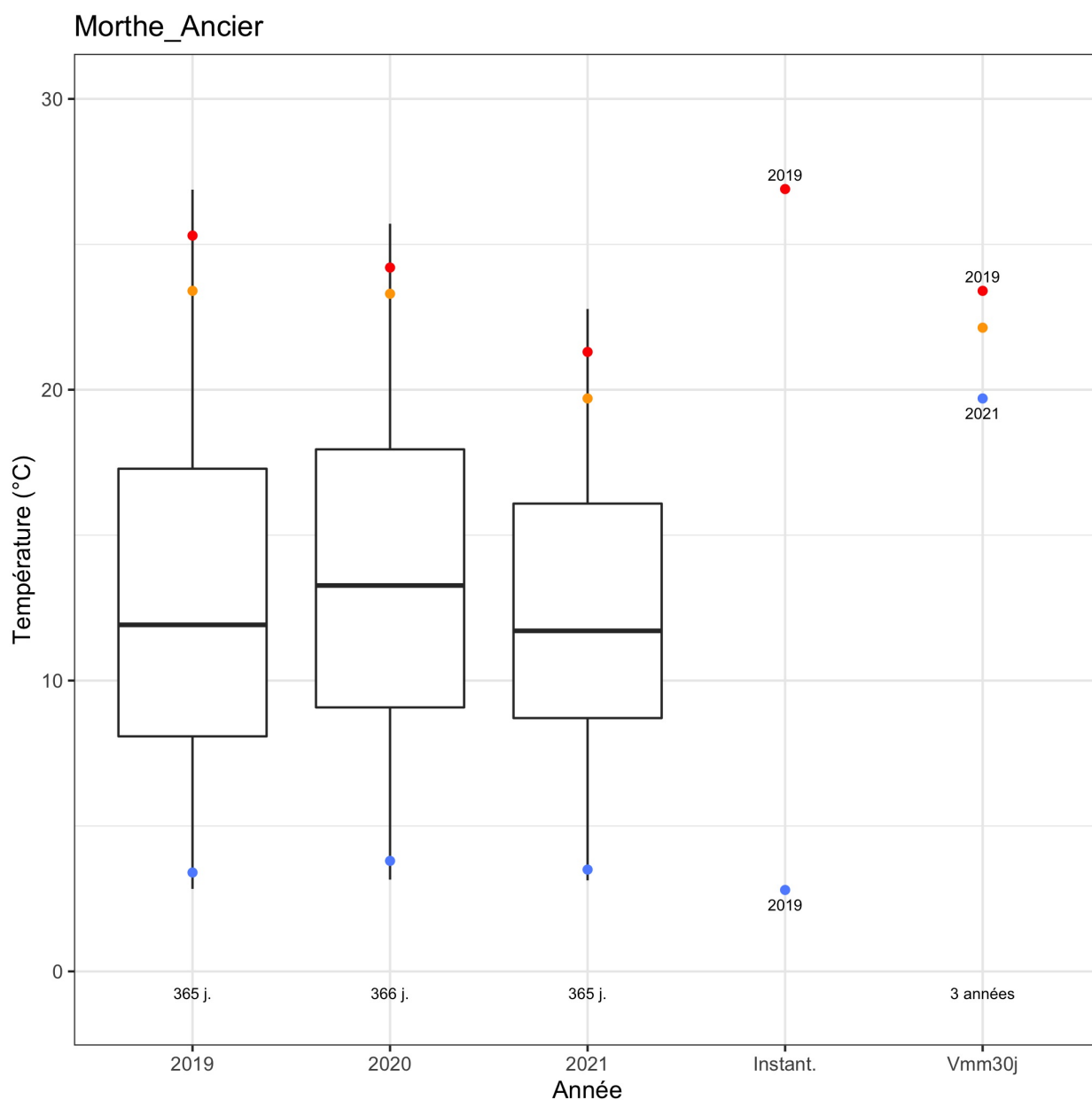
Contexte PDPG :

Altitude : 189 mètres

Réseau : Patrimonial

HER : 15

Source des données : FHSPMA



Commune : Velesmes-Échevanne

Code MO : MOR

Écosystème : La Morthe

Station de rattachement : Morthe_Ancie Code SIEMC : 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 : FHSPMA

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. min. : 3.5 °C

Temp. moy. journ. max. : 21.3

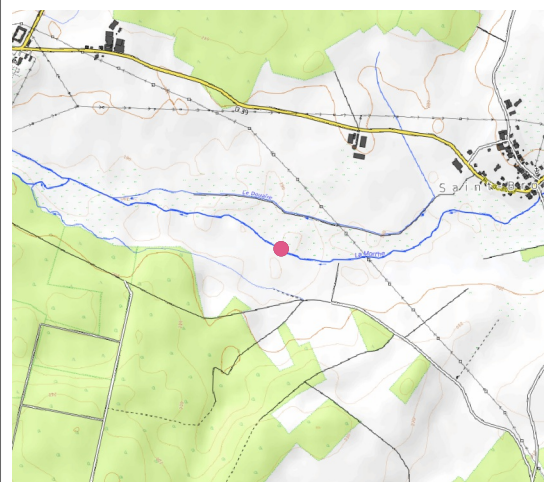
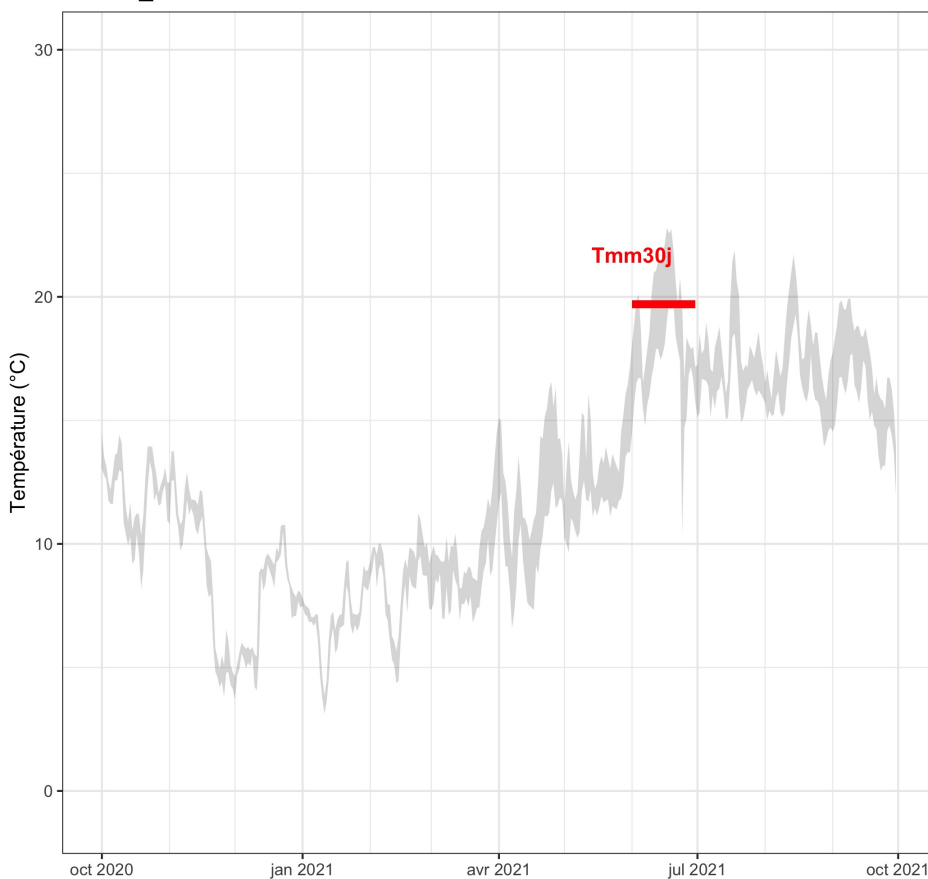
Temp. journ. max. moy. des

30 iours les plus chauds :

Début tmm30j : 2021-06-01

Fin tmm30i : 2021-06-30

Morthe_Ancier - 2021



Commentaire

Période estivale assez pluvieuse

Commune : Velesmes-Échevanne

Code MO : MOR

Écosystème : La Morthe

Station de rattachement : Morthe_Ancie Code SIEMC : 06004870

Année : 2021

Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 18 km

Typologie : B

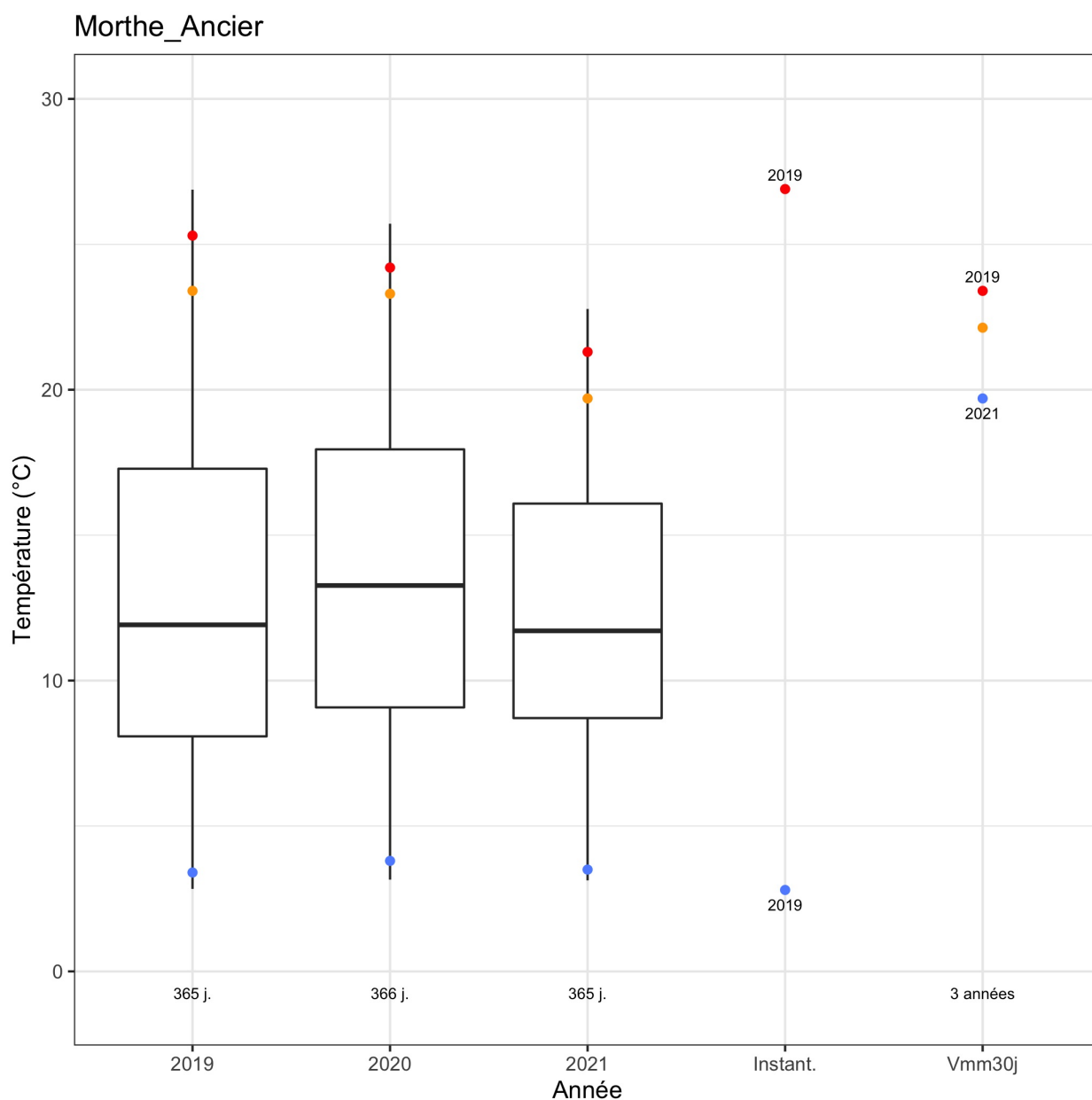
Contexte PDPG :

Altitude : 189 mètres

Réseau : Patrimonial

HER : 15

Source des données : FHSPMA



Commune : La Romaine

Code MO : ROM

Écosystème : La Romaine

Station de rattachement : Romaine_Pon Code SIEMC : 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 : FHSPMA

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

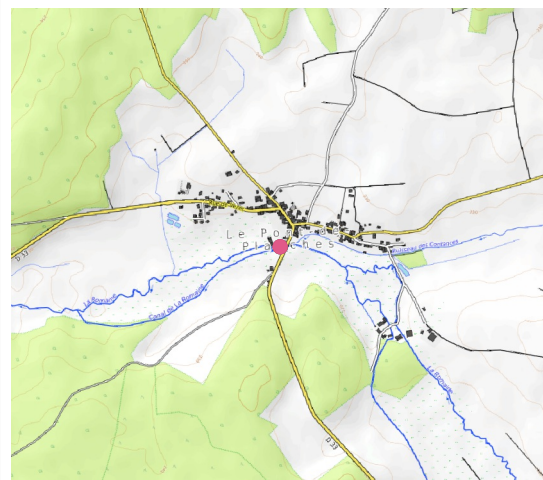
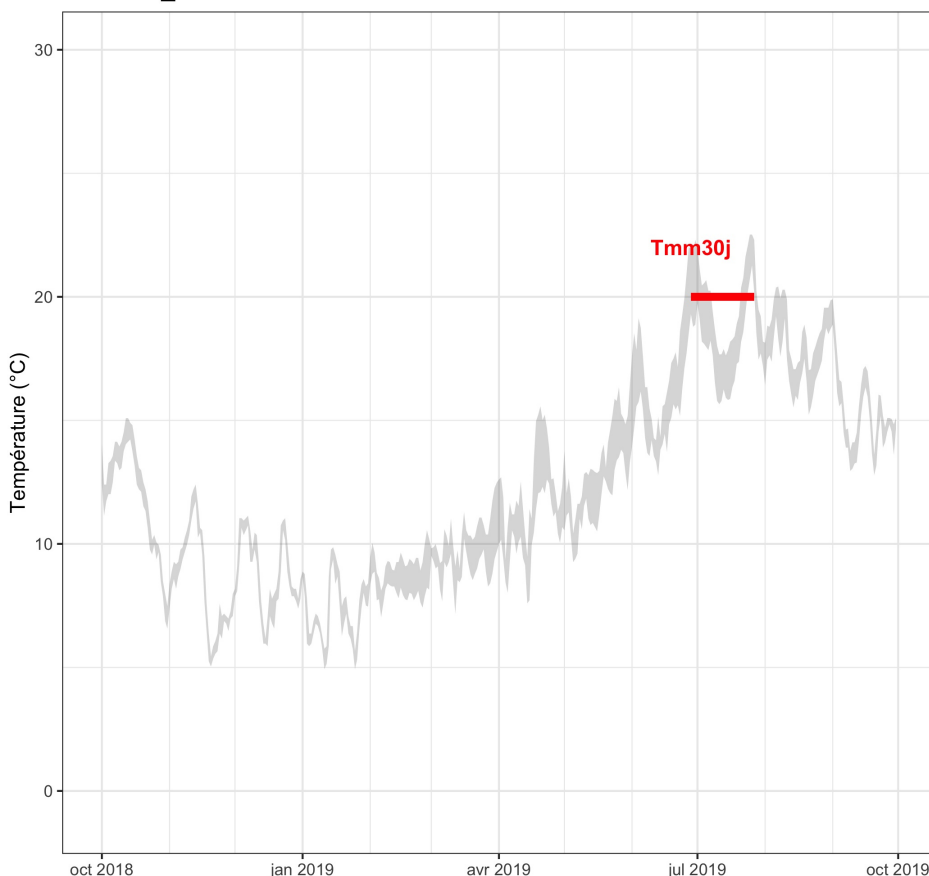
Temp. moy. journ. max. : 22 °C

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

Début tmm30j : 2019-06-28

Fin tmm30i : 2019-07-27

Romaine_Pont - 2019



Commentaire

Année particulièrement sèche

Commune : La Romaine

Code MO : ROM

Écosystème : La Romaine

Station de rattachement : Romaine_Pon Code SIEMC : 06003770

Année : 2019

Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 12.9 km

Typologie : B

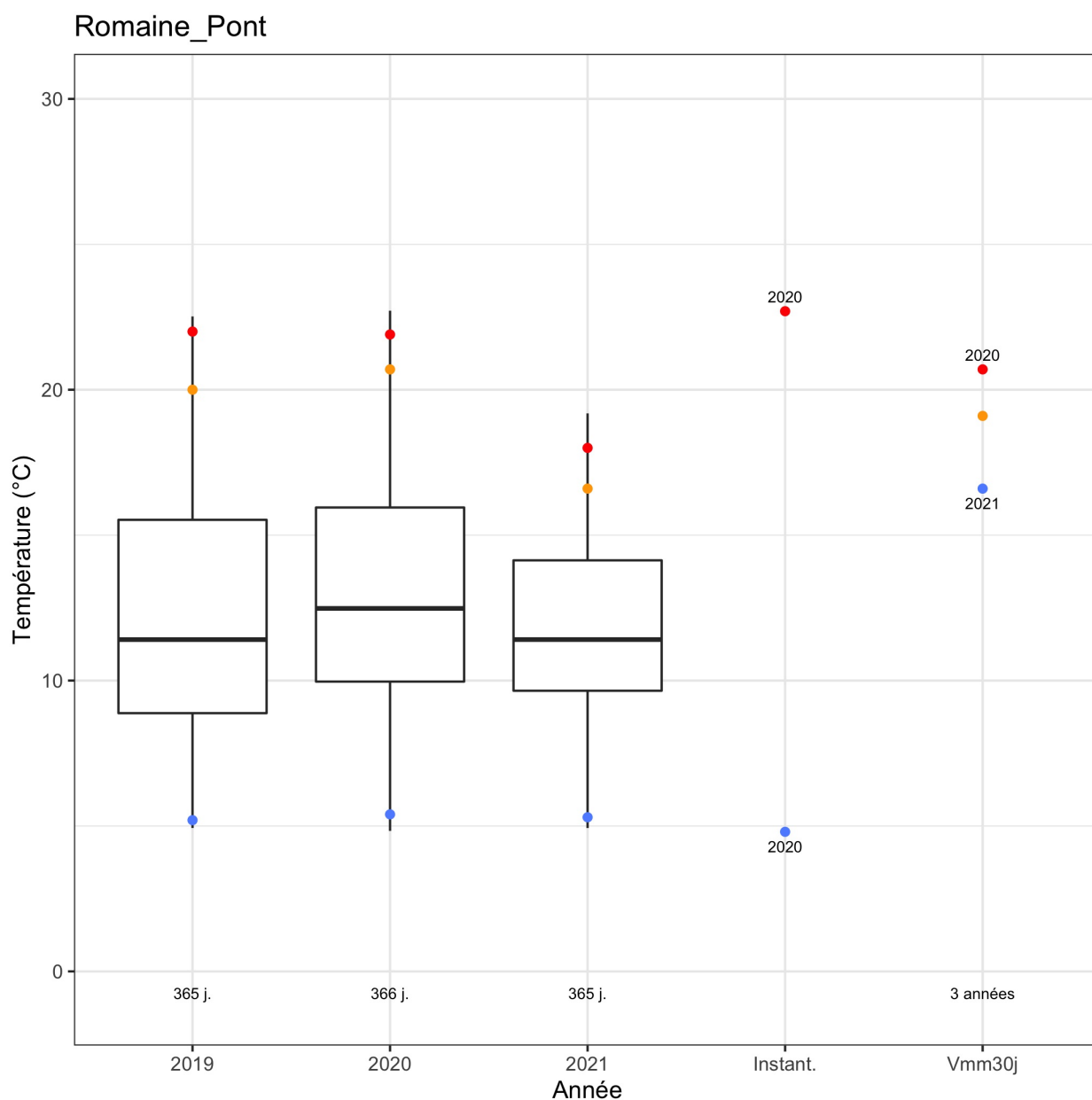
Contexte PDPG :

Altitude : 215 mètres

Réseau : Patrimonial

HER : 15

Source des données : FHSPMA



Commune : La Romaine

Code MO : ROM

Écosystème : La Romaine

Station de rattachement : Romaine_Pon Code SIEMC : 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 : FHSPMA

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

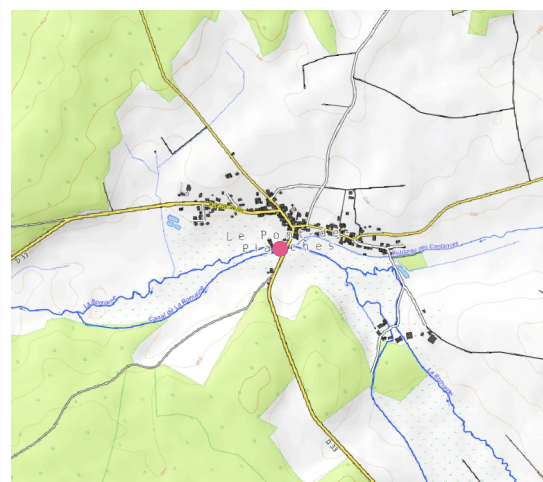
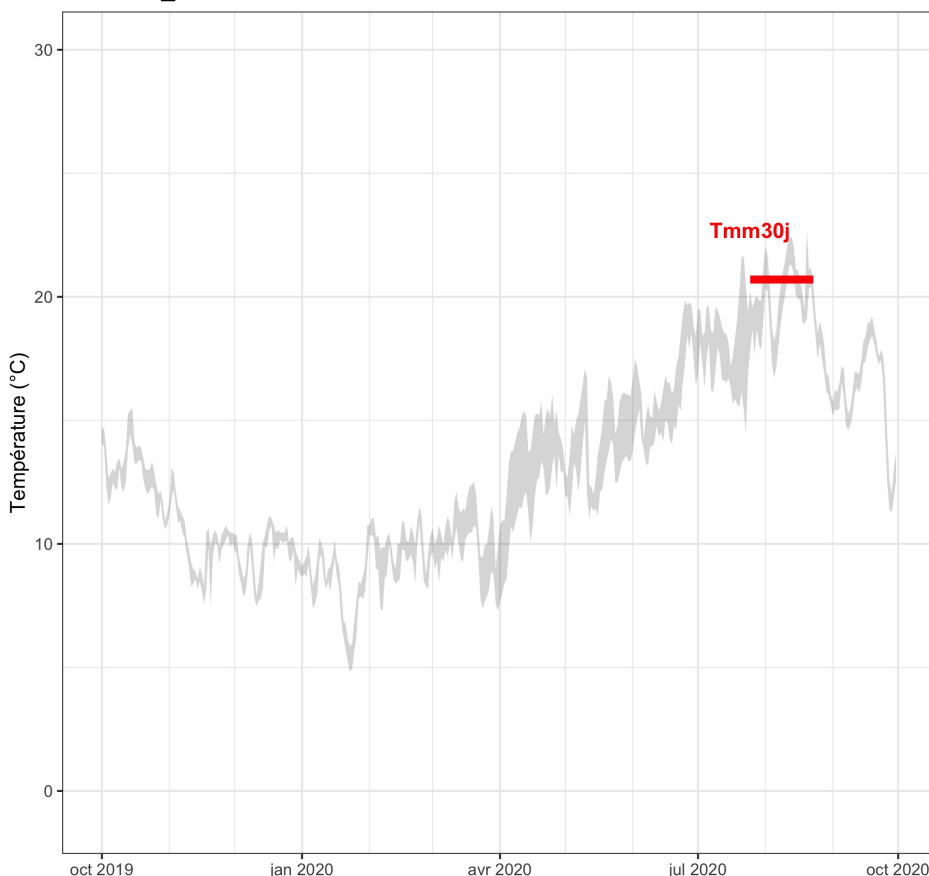
Temp. journ. max. moy. des

30 iours les plus chauds :

Début tmm30j : 2020-07-25

Fin tmm30i : 2020-08-23

Romaine_Pont - 2020



Commentaire

Année particulièrement sèche

Commune : La Romaine

Code MO : ROM

Écosystème : La Romaine

Station de rattachement : Romaine_Pon Code SIEMC : 06003770

Année : 2020

Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 12.9 km

Typologie : B

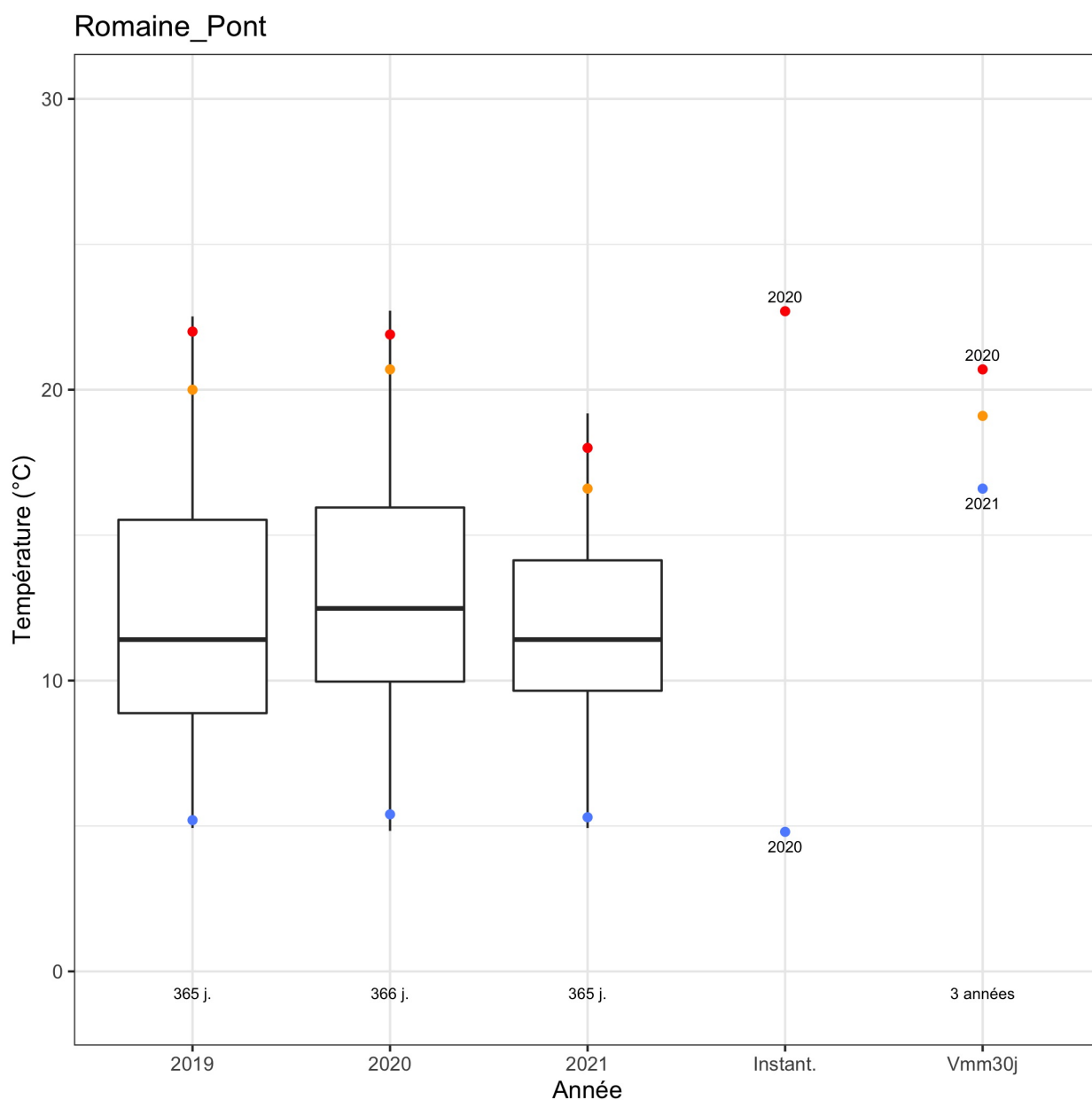
Contexte PDPG :

Altitude : 215 mètres

Réseau : Patrimonial

HER : 15

Source des données : FHSPMA



Commune : La Romaine

Code MO : ROM

Écosystème : La Romaine

Station de rattachement : Romaine_Pon Code SIEMC : 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 : FHSPMA

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

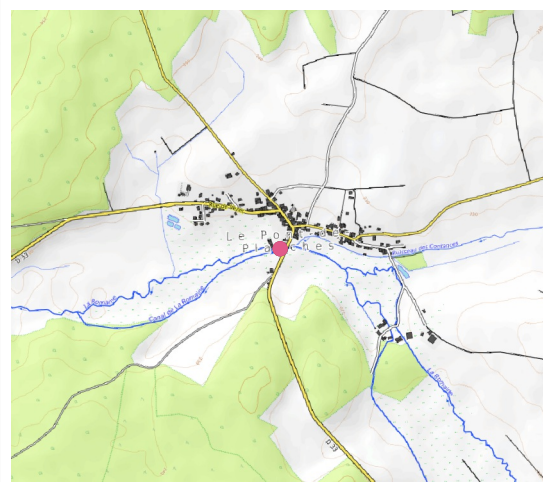
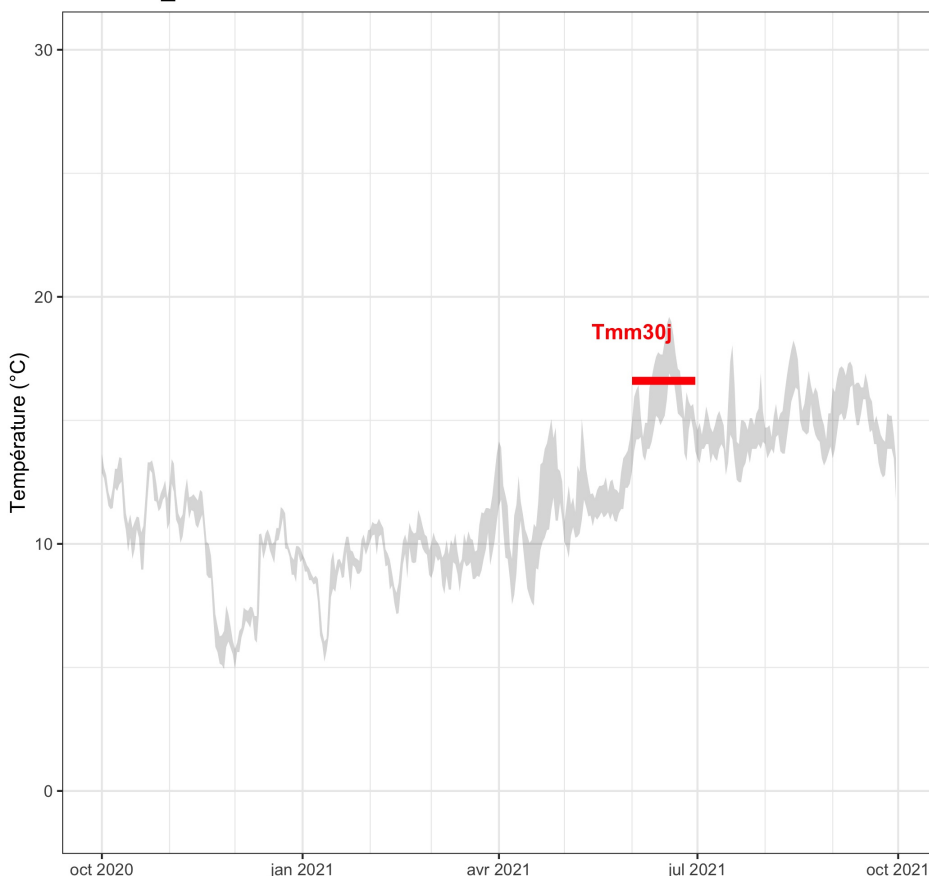
Temp. moy. journ. max. : 18 °C

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

Début tmm30j : 2021-06-01

Fin tmm30i : 2021-06-30

Romaine_Pont - 2021



Commentaire

Période estivale assez pluvieuse

Commune : La Romaine

Code MO : ROM

Écosystème : La Romaine

Station de rattachement : Romaine_Pon Code SIEMC : 06003770

Année : 2021

Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 12.9 km

Typologie : B

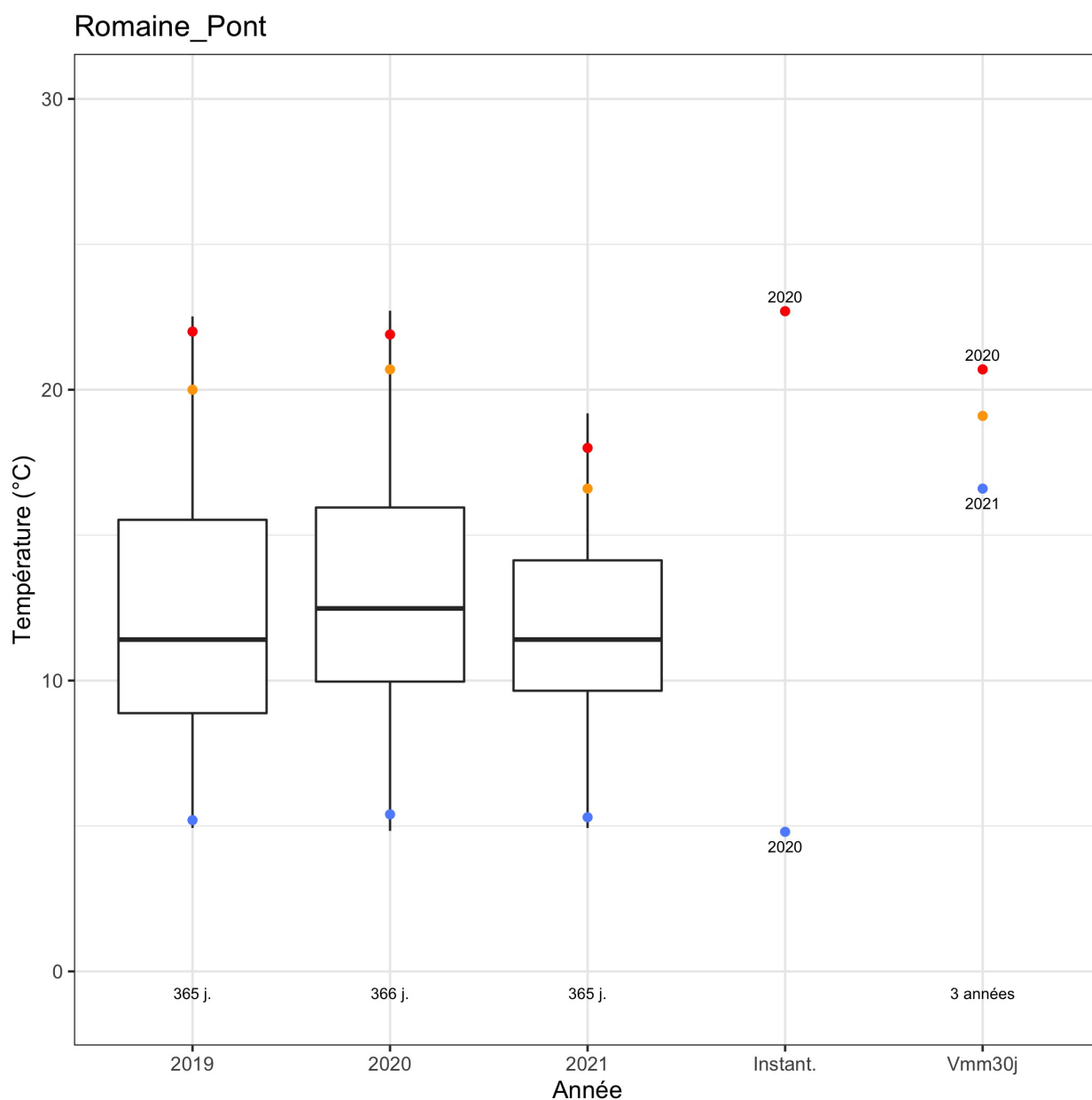
Contexte PDPG :

Altitude : 215 mètres

Réseau : Patrimonial

HER : 15

Source des données : FHSPMA



Commune : Betaucourt

Code MO : SA01

Écosystème : La Saône

Station de rattachement :

Code SIEMC : 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 : FHSPMA

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

Temp. moy. journ. min. : 1.8 °C

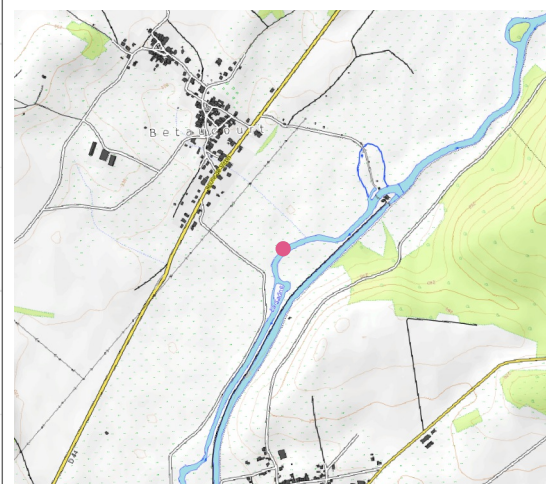
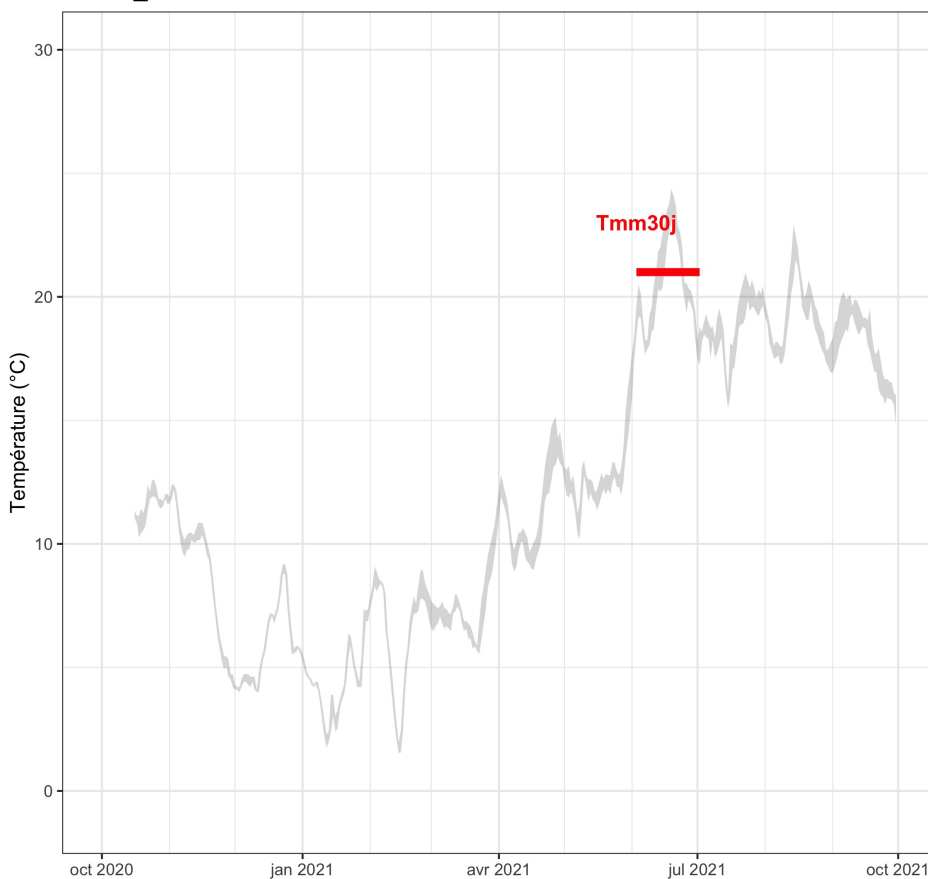
Temp. moy. journ. max. : 23.7

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

Début tmm30j : 2021-06-03

Fin tmm30i : 2021-07-02

Saône_Cendrecourt - 2021



Commentaire

Période estivale assez pluvieuse

Commune : Betaucourt

Code MO : SA01

Écosystème : La Saône

Station de rattachement :

Code SIEMC : 06001000

Année : 2021

Période : 2021 - 2021

Distance à la source : 84 km

Typologie : B

Contexte PDPG :

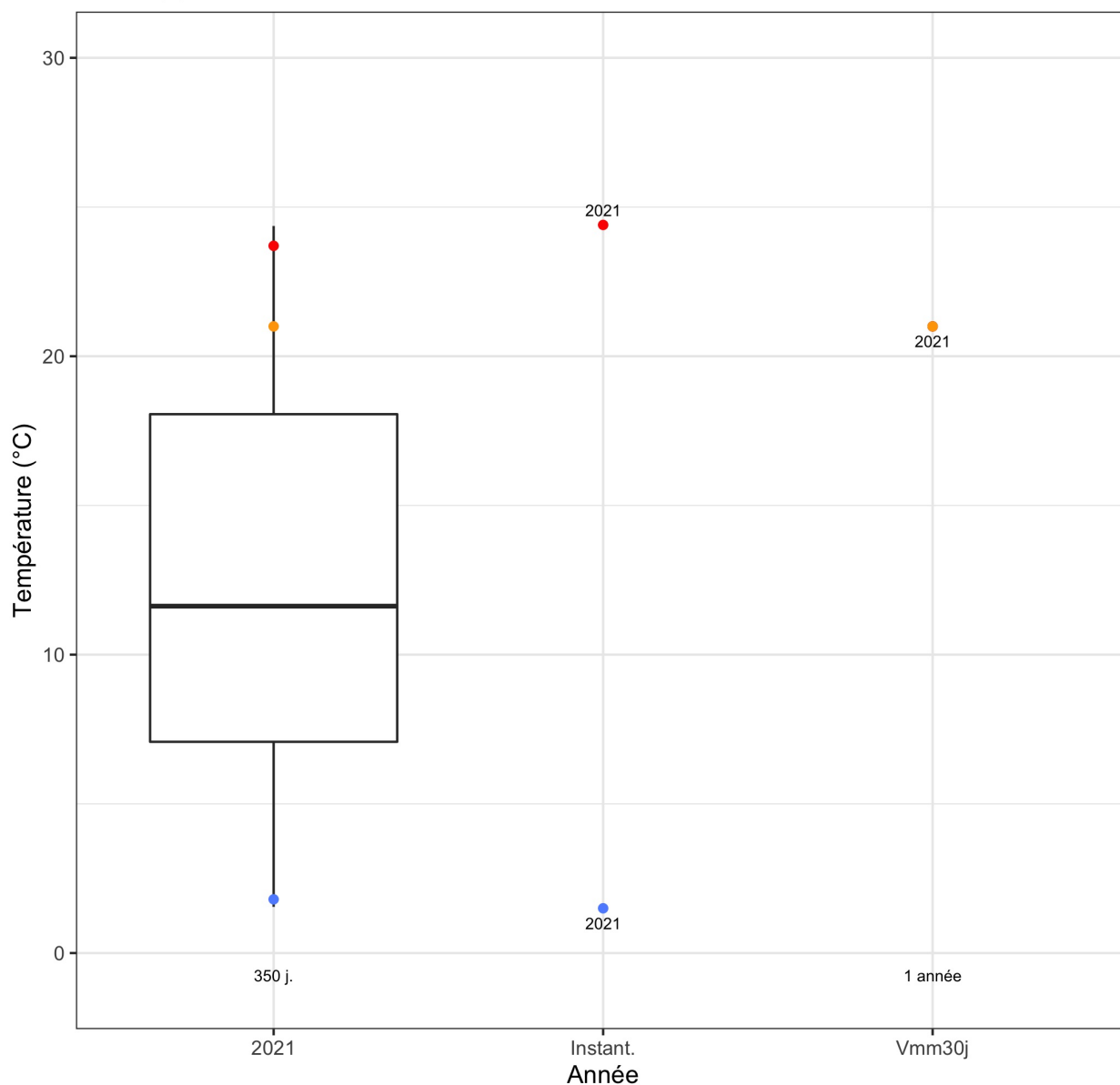
Altitude : 217 mètres

Réseau : Patrimonial

HER : 10

Source des données : FHSPMA

Saône_Cendrecourt



Commune : Scey-sur-Saône-et-Saint-

Code MO : SA02

Écosystème : La Saône

Station de rattachement : Saône_Scey

Code SIEMC : 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 : FHSPMA

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

Temp. médiane : 11.6 °C

Temp. moy. journ. min. : 2.6 °C

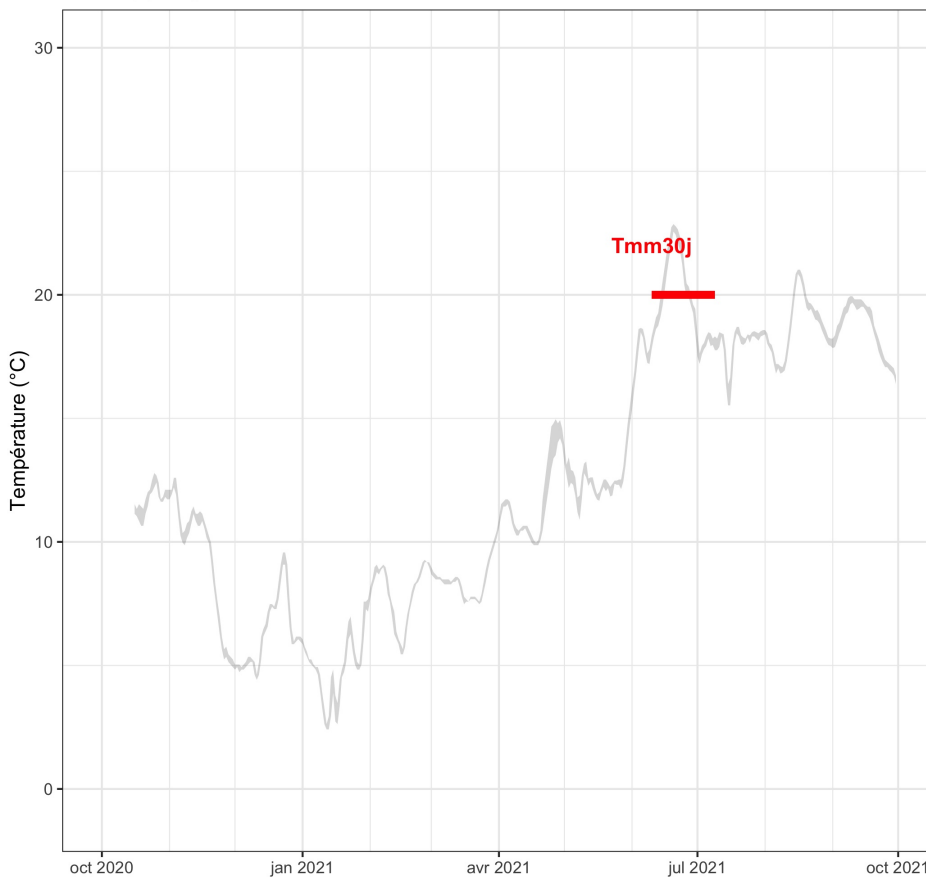
Temp. moy. journ. max. : 22.7

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

Début tmm30j : 2021-06-10

Fin tmm30i : 2021-07-09

Saône_Scey - 2021



Commentaire

Période estivale assez pluvieuse

Commune : Scey-sur-Saône-et-Saint-

Code MO : SA02

Écosystème : La Saône

Station de rattachement : Saône_Scey

Code SIEMC : 06003600

Année : 2021

Période : 2021 - 2021

Distance à la source : 124 km

Typologie : B

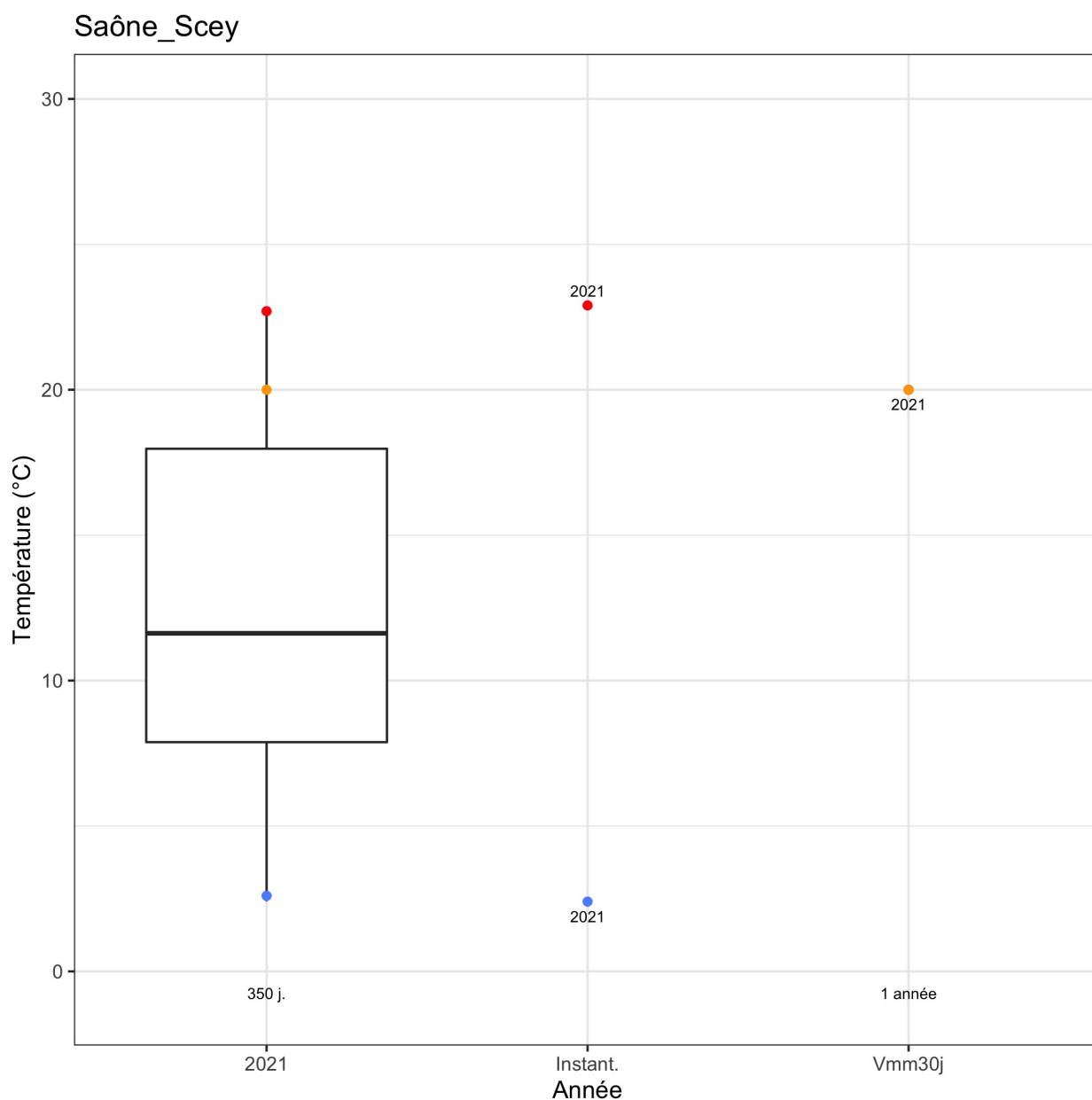
Contexte PDPG :

Altitude : 205 mètres

Réseau : Patrimonial

HER : 15

Source des données : FHSPMA



Commune : Apremont

Code MO : SA03

Écosystème : La Saône

Station de rattachement : Saône_Apremont Code SIEMC : 06005500

Année : 2021

Période : 2021 - 2021

Distance à la source : 208 km

Typologie : B

Contexte PDPG :

Altitude : 187 mètres

Réseau : Patrimonial

HER : 15

Source des données : FHSPMA

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

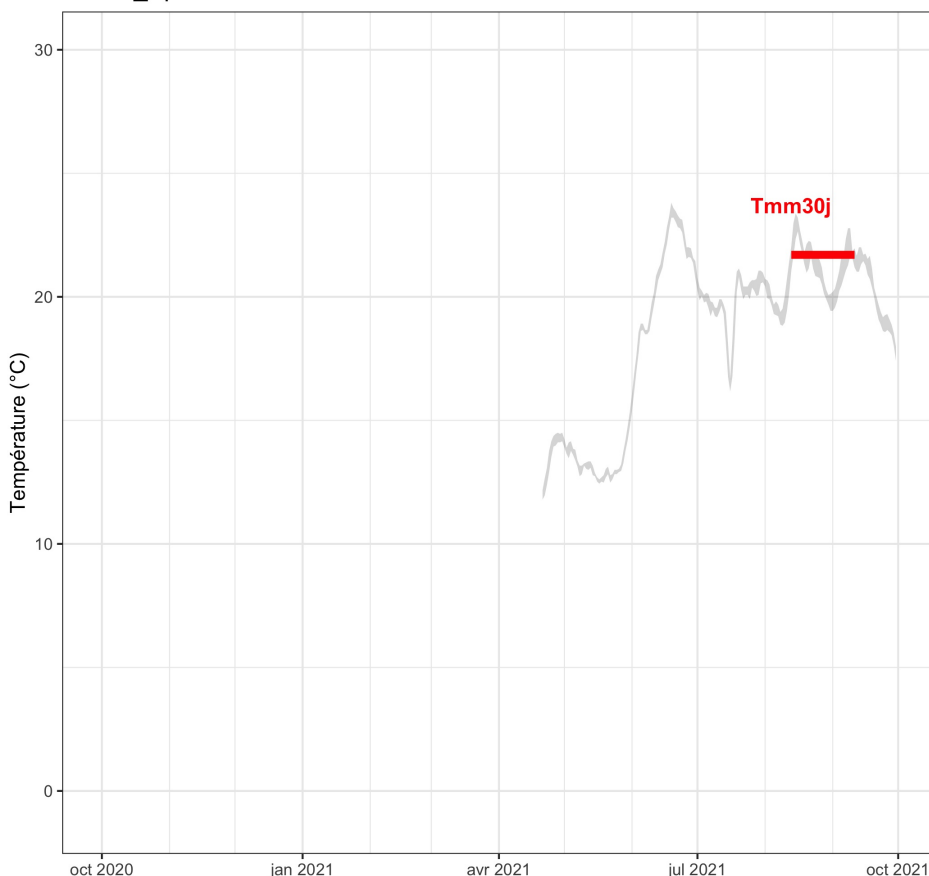
Temp. journ. max. moy. des

30 iours les plus chauds :

Début tmm30j : 2021-08-13

Fin tmm30i : 2021-09-11

Saône_Apremont - 2021



Commentaire

Période estivale assez pluvieuse

Commune : Apremont

Code MO : SA03

Écosystème : La Saône

Station de rattachement : Saône_Apremont Code SIEMC : 06005500

Année : 2021

Période : 2021 - 2021

Distance à la source : 208 km

Typologie : B

Contexte PDPG :

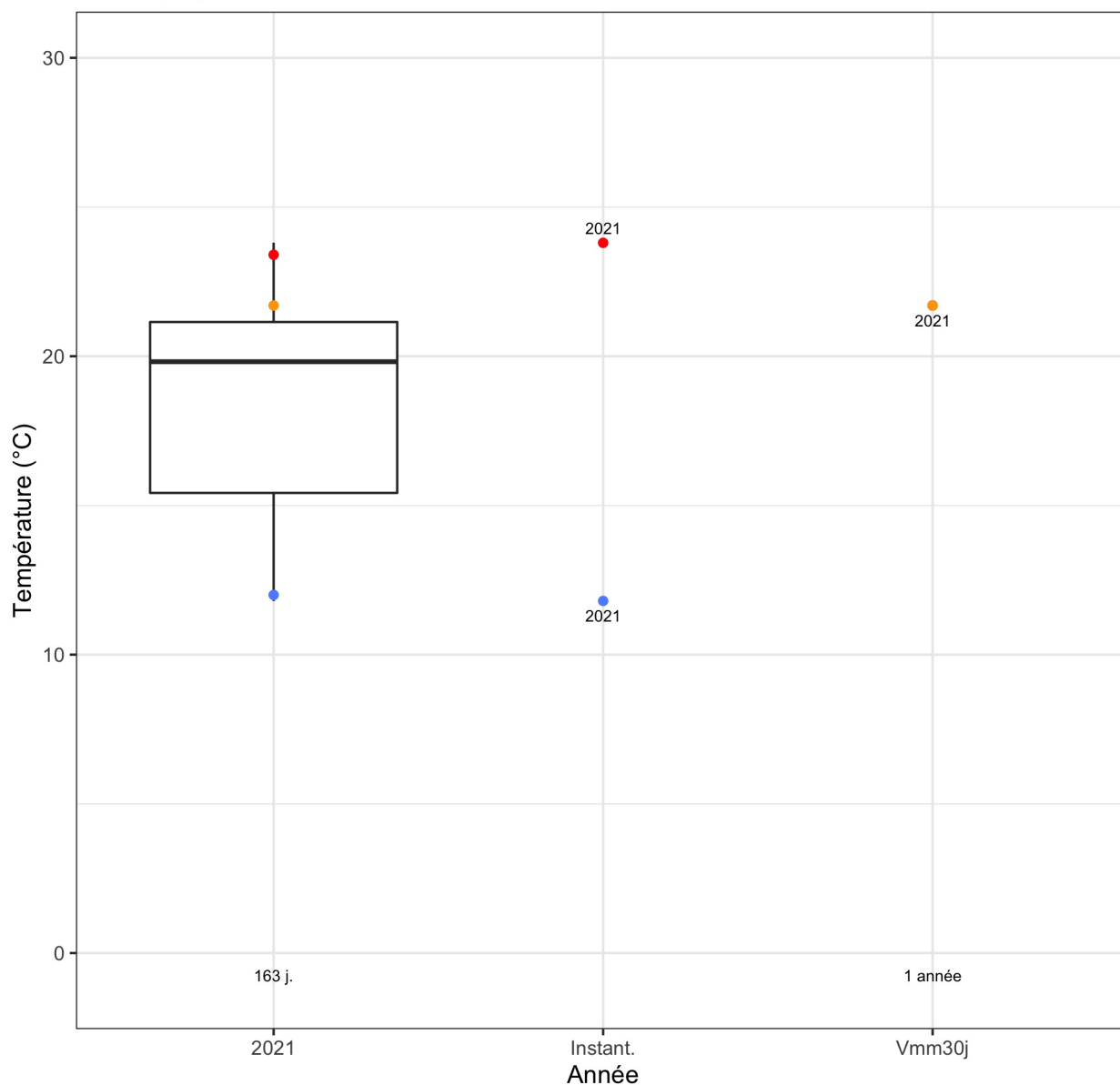
Altitude : 187 mètres

Réseau : Patrimonial

HER : 15

Source des données : FHSPMA

Saône_Apremont



Commune : Conflans-sur-Lanterne

Code MO : SEM

Écosystème : La Semouse

Station de rattachement :

Code SIEMC :

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 : FHSPMA

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

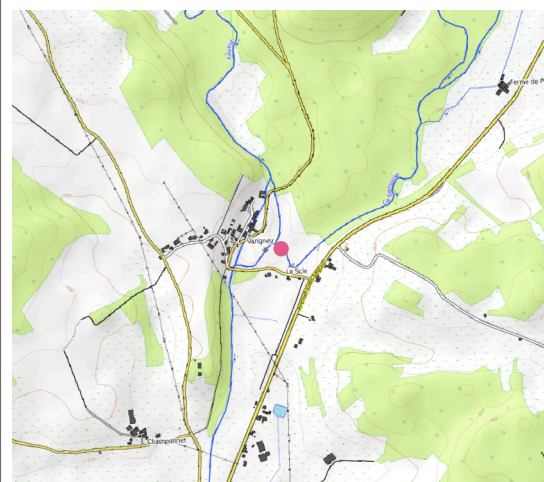
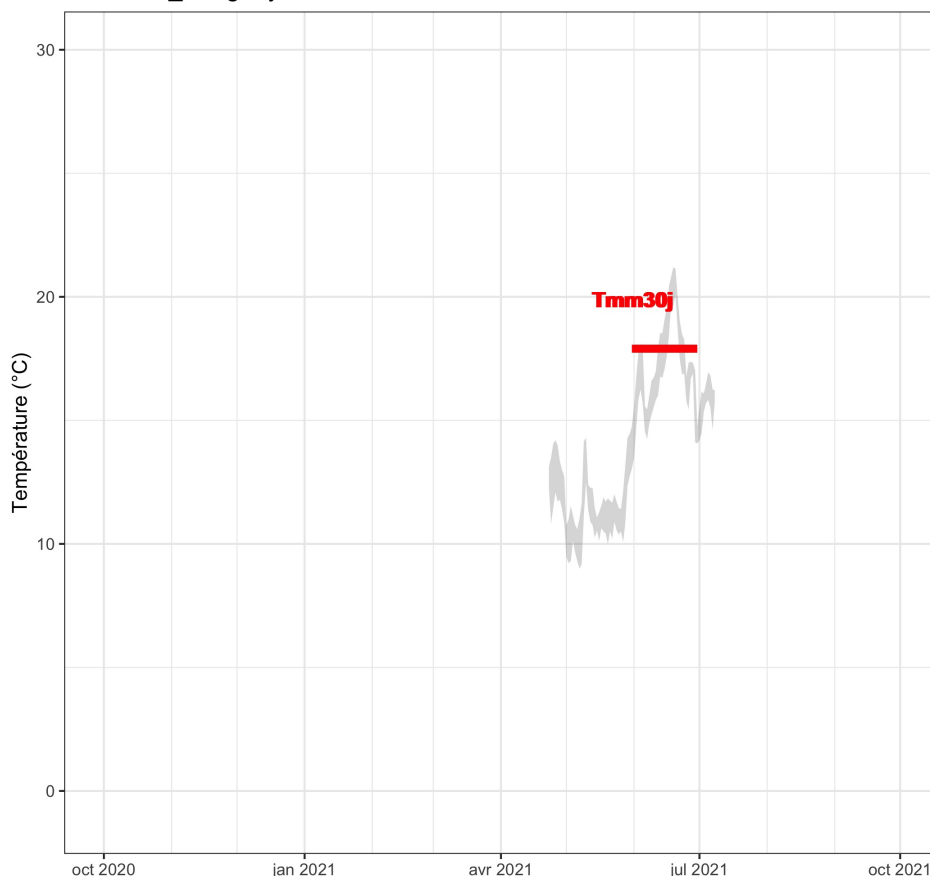
Temp. journ. max. moy. des

30 iours les plus chauds :

Début tmm30j : 2021-05-31

Fin tmm30i : 2021-06-29

Sémouse_Varigney - 2021



Commentaire

Période estivale assez pluvieuse

Commune : Conflans-sur-Lanterne

Code MO : SEM

Écosystème : La Semouse

Station de rattachement :

Code SIEMC :

Année : 2021

Période : 2021 - 2021

Distance à la source : 20.3 km

Typologie : B

Contexte PDPG :

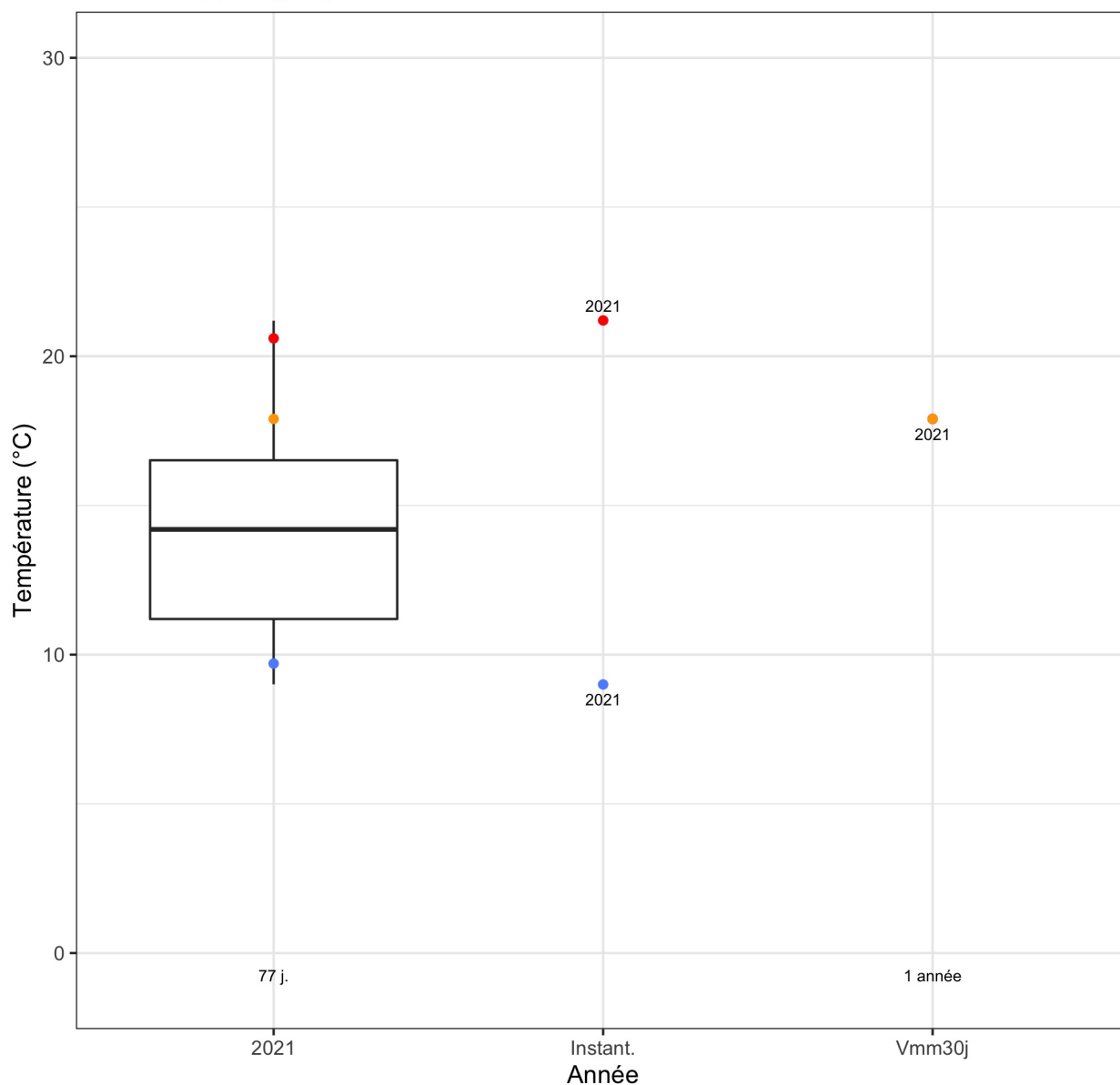
Altitude : 229 mètres

Réseau : Patrimonial

HER : 10

Source des données : FHSPMA

Sémouse_Varigney



Commune : Amance

Code MO : SUP

Écosystème : La Superbe

Station de rattachement :

Code SIEMC : 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 : FHSPMA

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

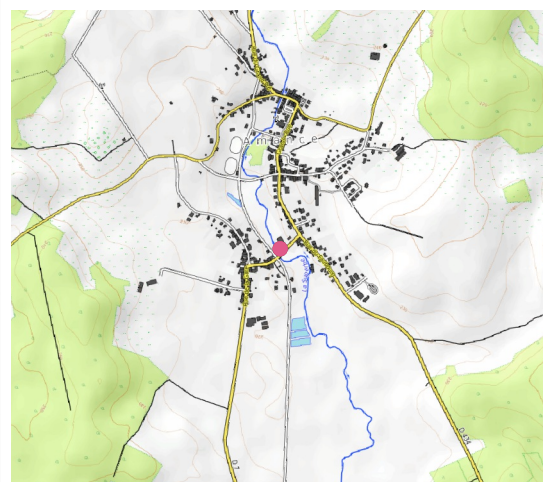
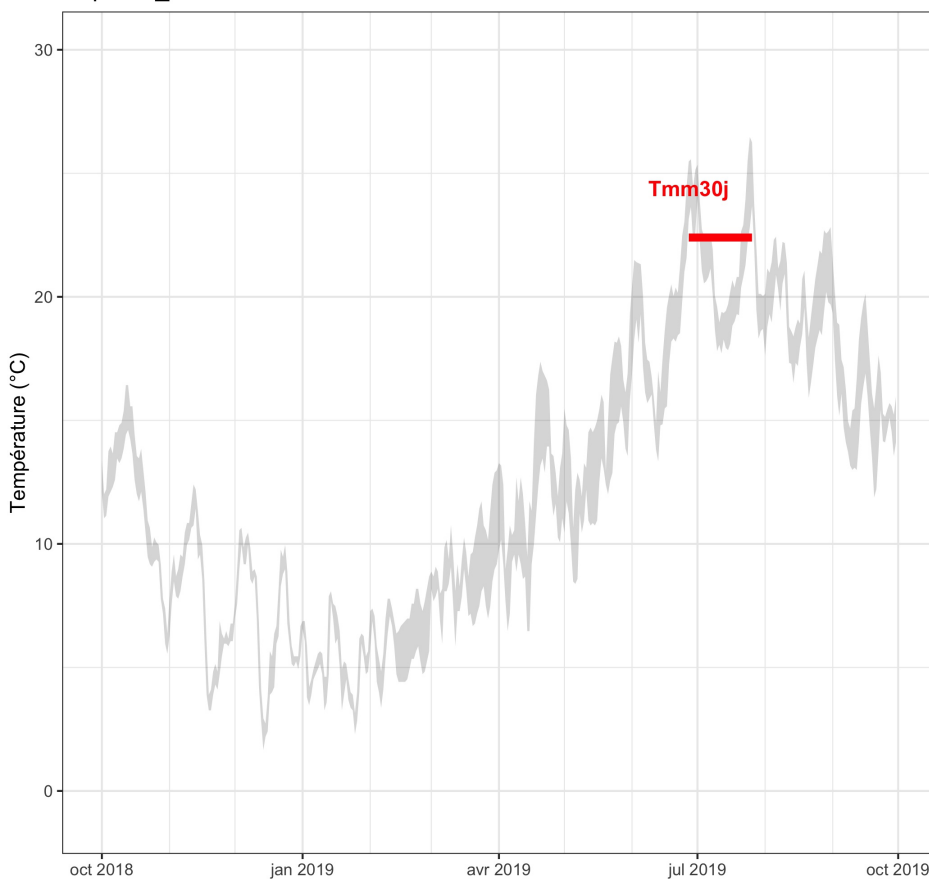
Temp. journ. max. moy. des

30 iours les plus chauds :

Début tmm30j : 2019-06-27

Fin tmm30i : 2019-07-26

Superbe_Amance - 2019



Commentaire

Année particulièrement sèche

Commune : Amance

Code MO : SUP

Écosystème : La Superbe

Station de rattachement :

Code SIEMC : 06001890

Année : 2019

Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 18.5 km

Typologie : B

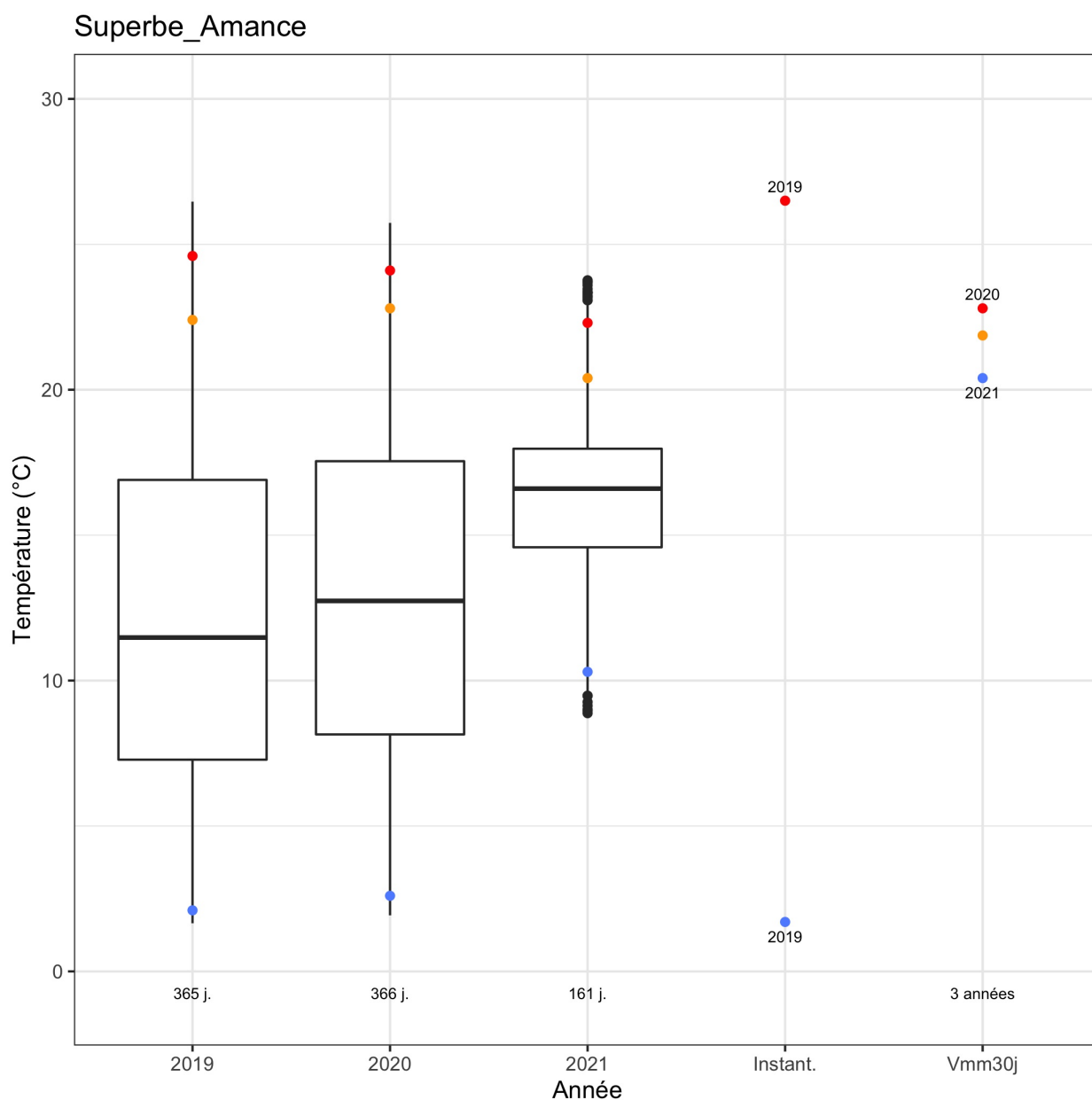
Contexte PDPG :

Altitude : 220 mètres

Réseau : Patrimonial

HER : 10

Source des données : FHSPMA



Commune : Amance

Code MO : SUP

Écosystème : La Superbe

Station de rattachement :

Code SIEMC : 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 : FHSPMA

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

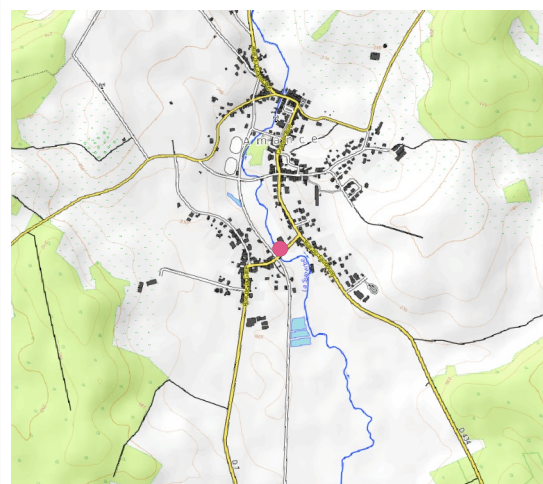
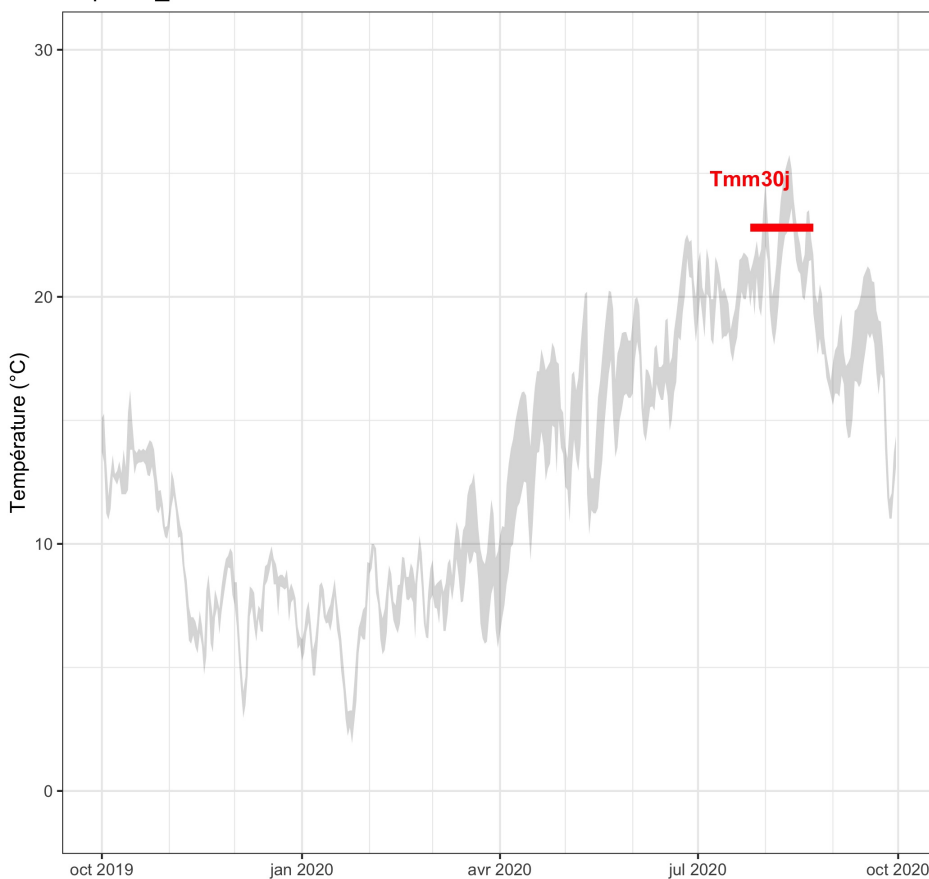
Temp. journ. max. moy. des

30 iours les plus chauds :

Début tmm30j : 2020-07-25

Fin tmm30i : 2020-08-23

Superbe_Amance - 2020



Commentaire

Année particulièrement sèche

Commune : Amance

Code MO : SUP

Écosystème : La Superbe

Station de rattachement :

Code SIEMC : 06001890

Année : 2020

Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 18.5 km

Typologie : B

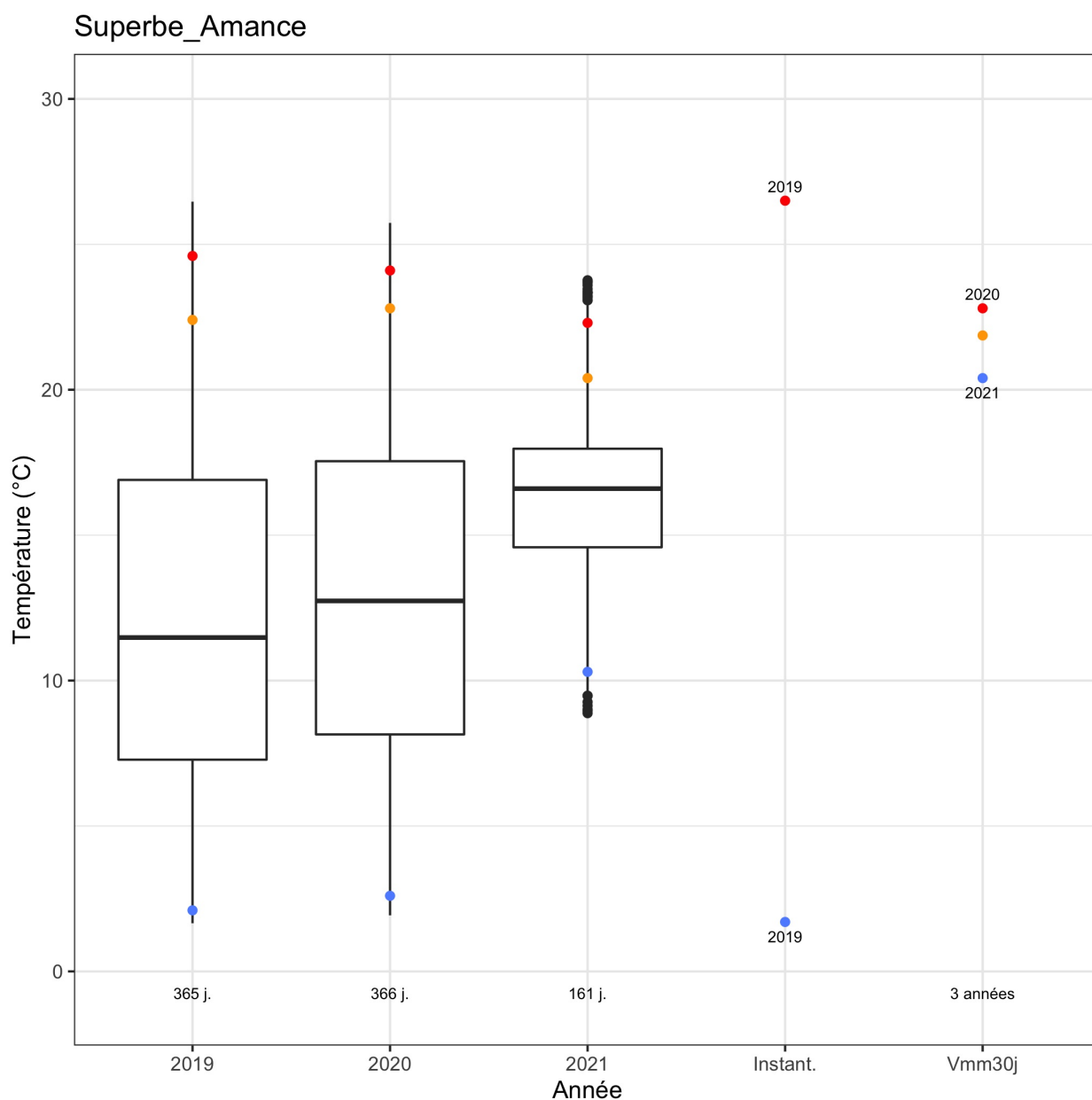
Contexte PDPG :

Altitude : 220 mètres

Réseau : Patrimonial

HER : 10

Source des données : FHSPMA



Commune : Amance

Code MO : SUP

Écosystème : La Superbe

Station de rattachement :

Code SIEMC : 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 : FHSPMA

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

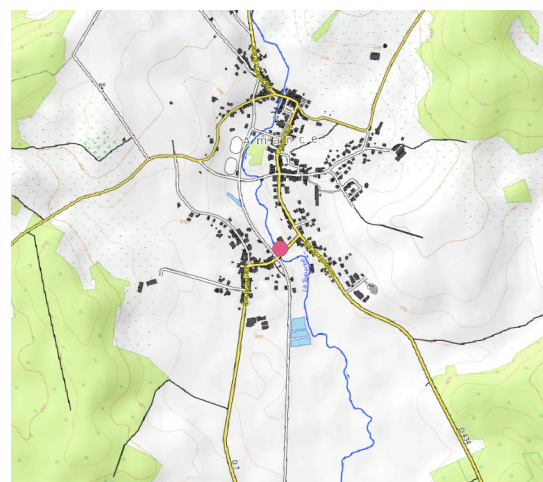
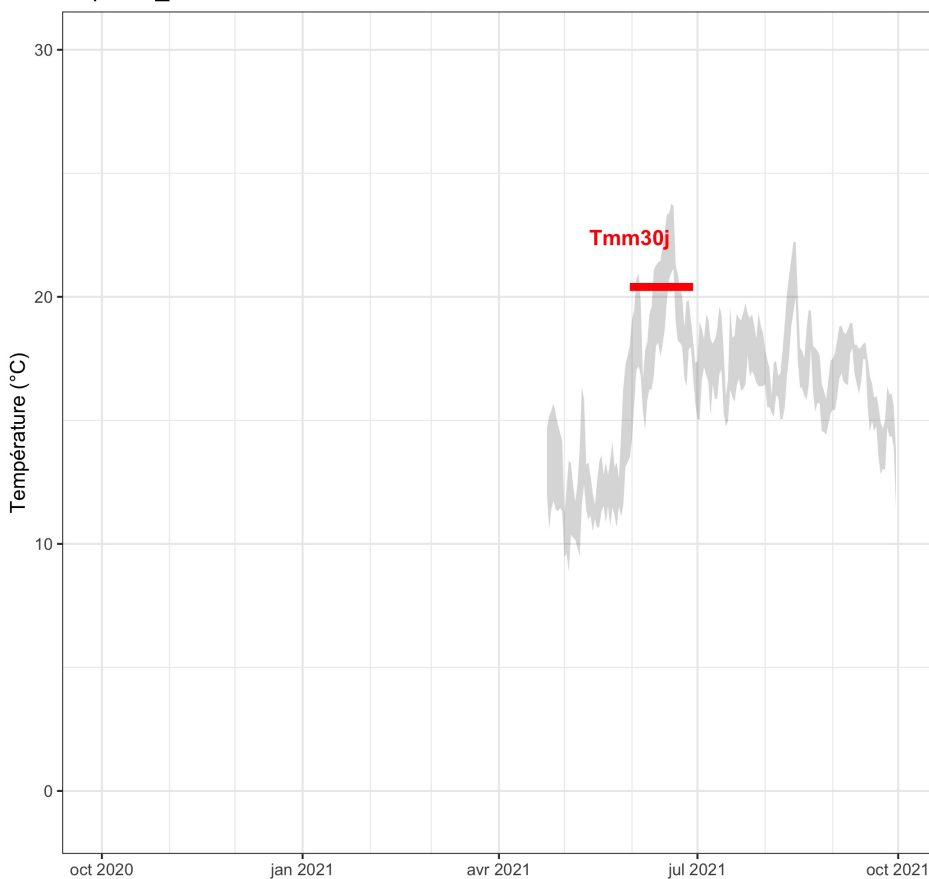
Temp. moy. journ. max. : 22.3

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

Début tmm30j : 2021-05-31

Fin tmm30i : 2021-06-29

Superbe_Amance - 2021



Commentaire

Période estivale assez pluvieuse

Commune : Amance

Code MO : SUP

Écosystème : La Superbe

Station de rattachement :

Code SIEMC : 06001890

Année : 2021

Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 18.5 km

Typologie : B

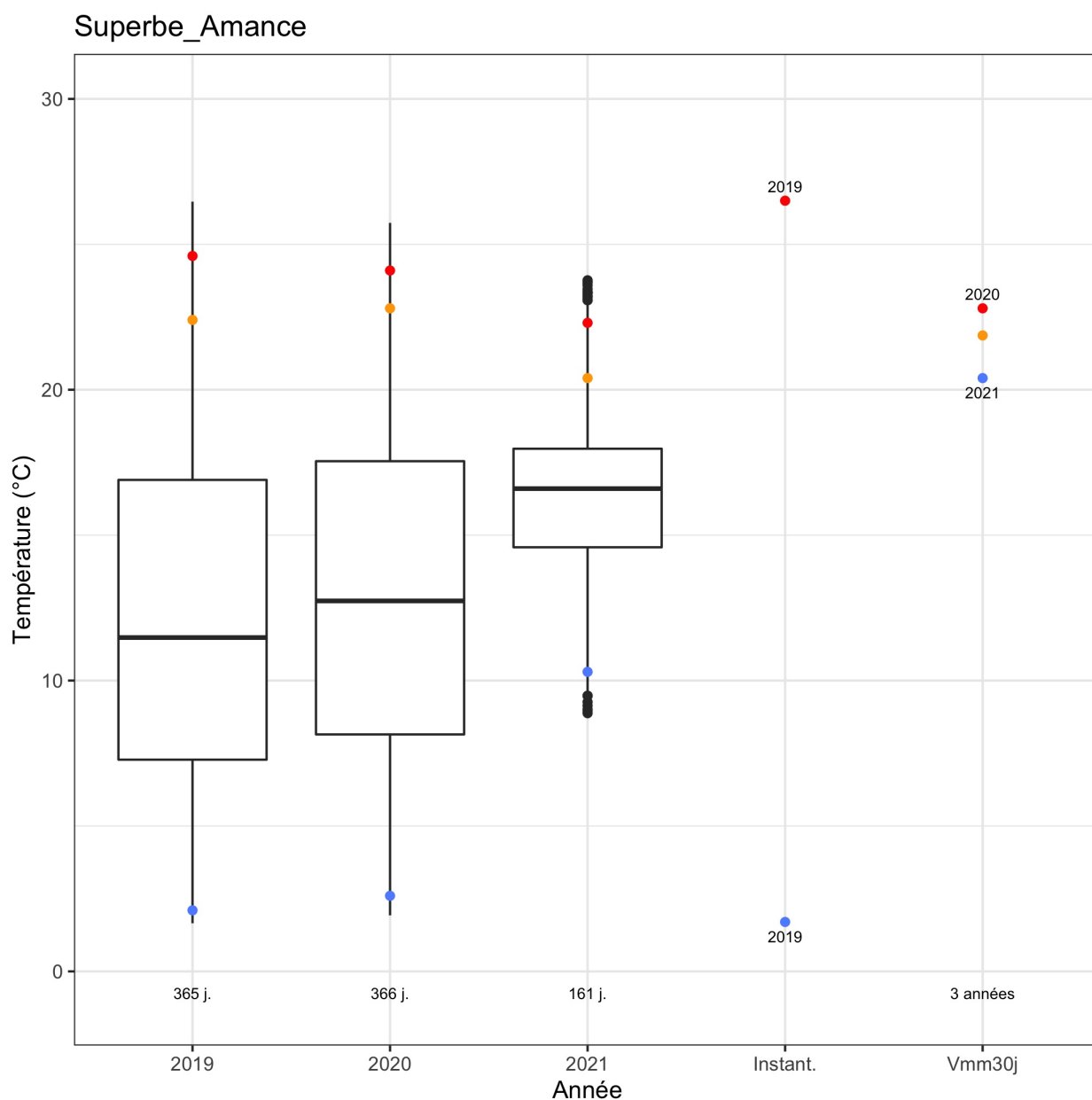
Contexte PDPG :

Altitude : 220 mètres

Réseau : Patrimonial

HER : 10

Source des données : FHSPMA



Commune : Ormoiche

Code MO : BRE

Écosystème : Le Breuchin

Station de rattachement :

Code SIEMC : 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 : FHSPMA

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

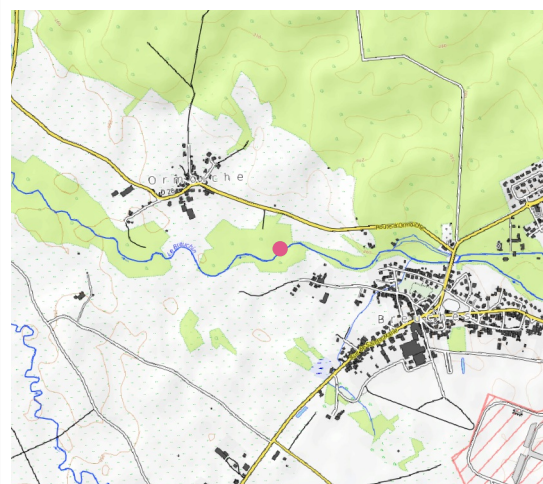
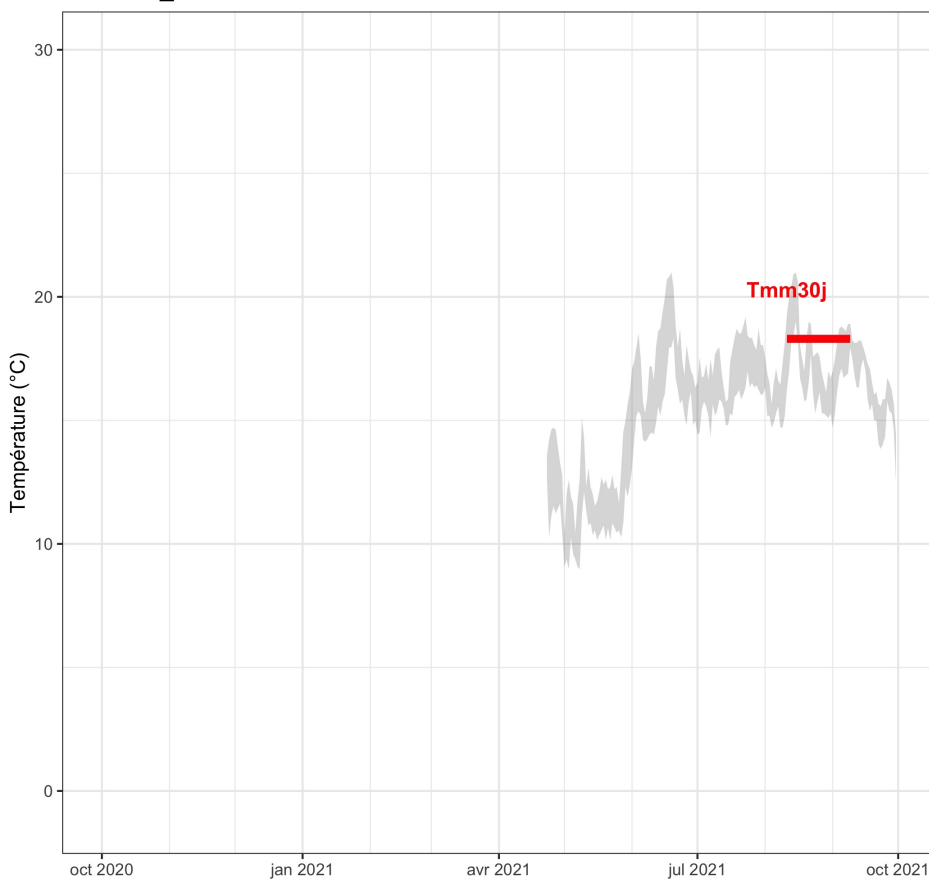
Temp. journ. max. moy. des

30 iours les plus chauds :

Début tmm30j : 2021-08-11

Fin tmm30i : 2021-09-09

Breuchin_Ormoiche - 2021



Commentaire

Période estivale assez pluvieuse

Commune : Ormoiche

Code MO : BRE

Écosystème : Le Breuchin

Station de rattachement :

Code SIEMC : 06405950

Année : 2021

Période : 2021 - 2021

Distance à la source : 42.3 km

Typologie : B

Contexte PDPG :

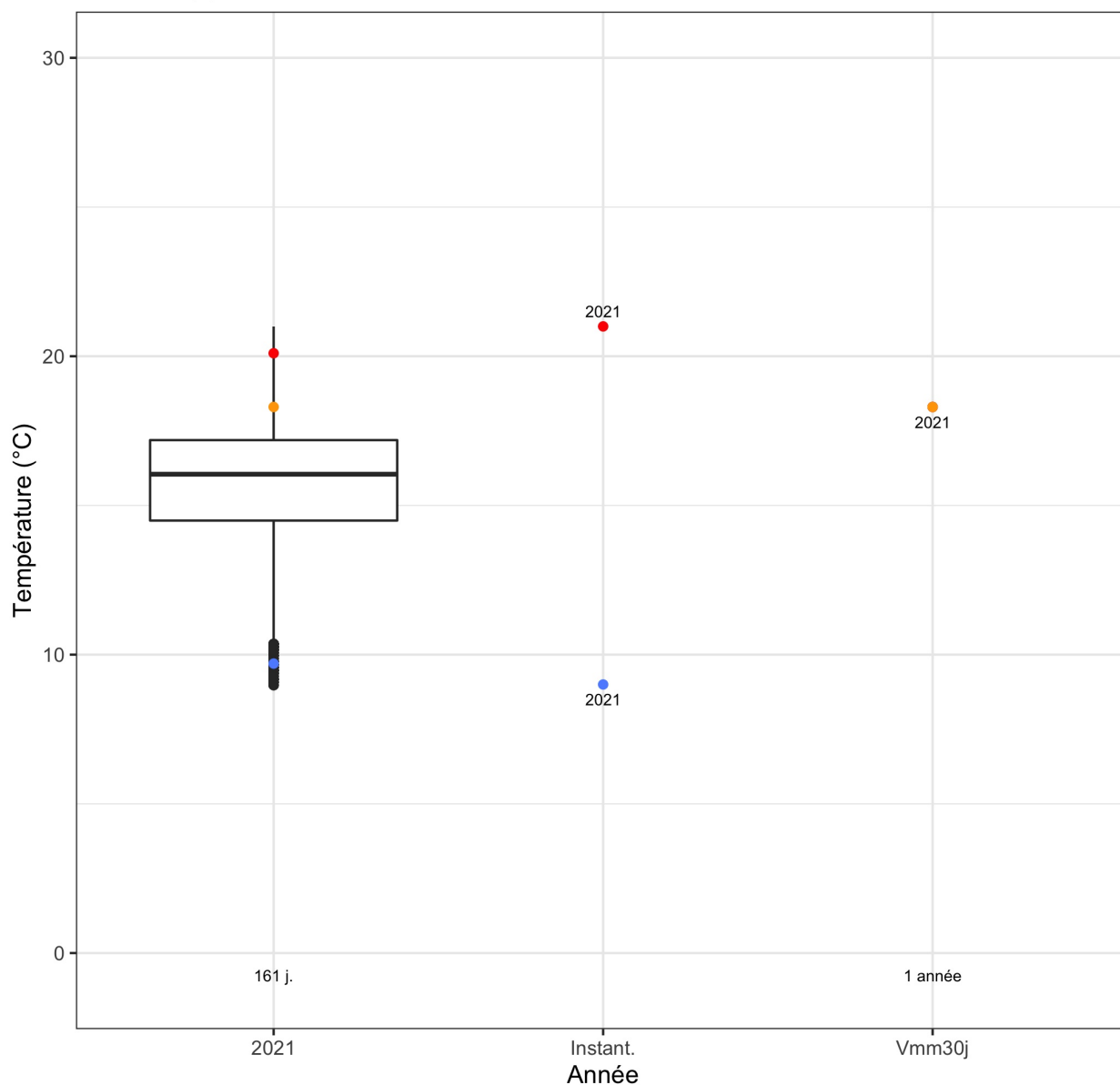
Altitude : 255 mètres

Réseau : Patrimonial

HER : 10

Source des données : FHSPMA

Breuchin_Ormoiche



Commune : Corre

Code MO : CON

Écosystème : Le Coney

Station de rattachement : Coney_Corre Code SIEMC : 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 : FHSPMA

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

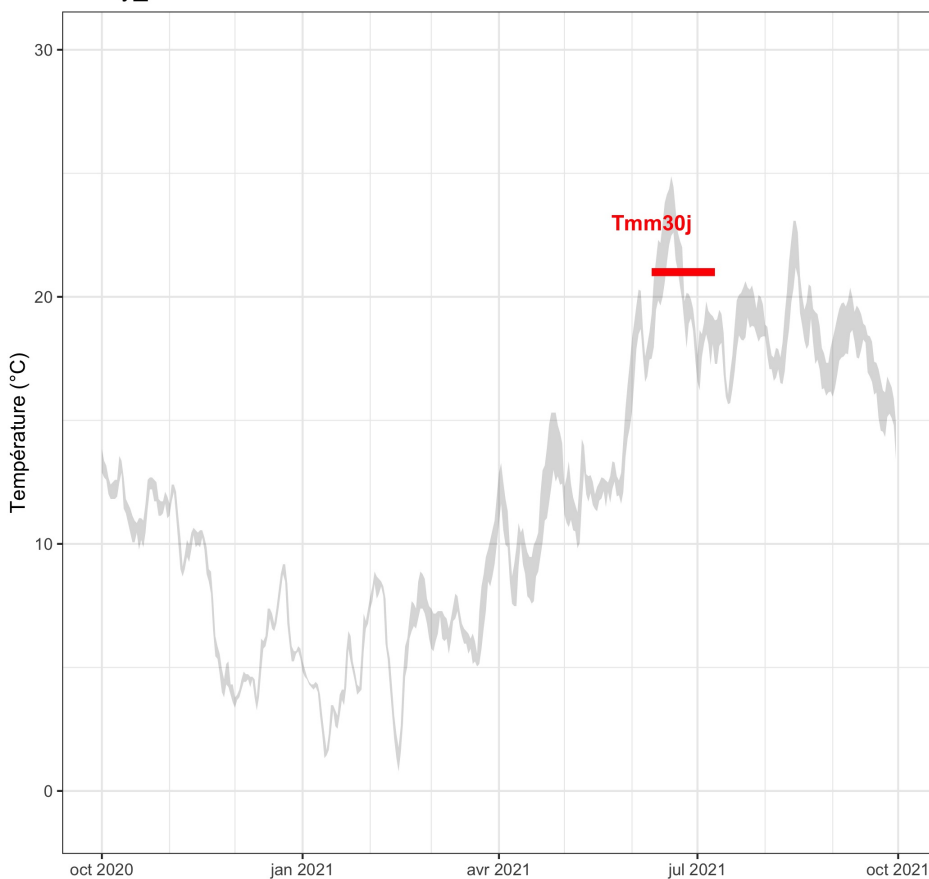
Temp. moy. journ. max. : 23.6

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

Début tmm30j : 2021-06-10

Fin tmm30i : 2021-07-09

Coney_Corre - 2021



Commentaire

Période estivale assez pluvieuse

Commune : Corre

Code MO : CON

Écosystème : Le Coney

Station de rattachement : Coney_Corre Code SIEMC : 06000997

Année : 2021

Période : 2021 - 2021

Distance à la source : 50 km

Typologie : B

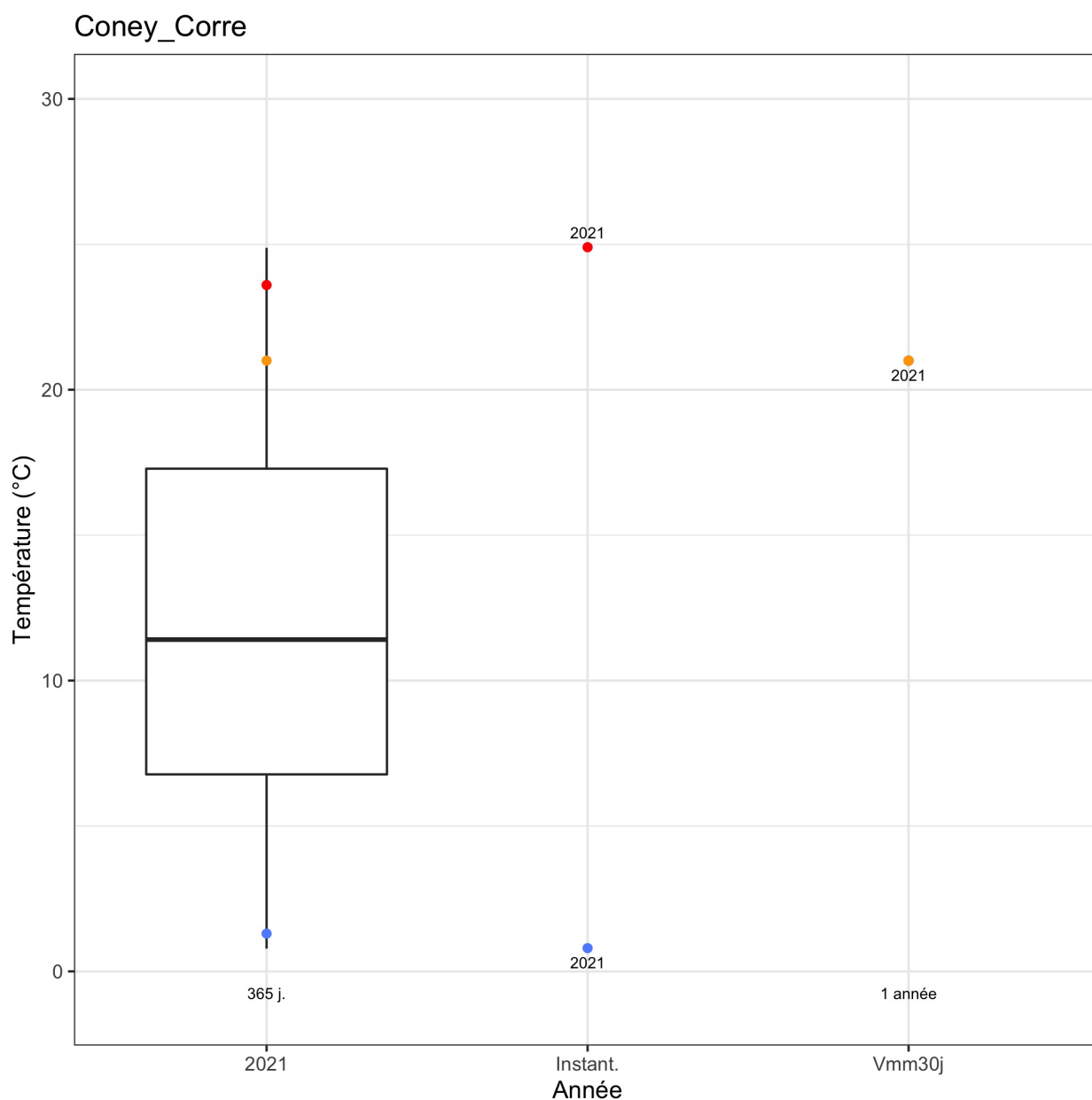
Contexte PDPG :

Altitude : 222 mètres

Réseau : Patrimonial

HER : 10

Source des données : FHSPMA



Commune : Pontcey

Code MO : DUR

Écosystème : Le Durgeon

Station de rattachement :

Code SIEMC : 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 : FHSPMA

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

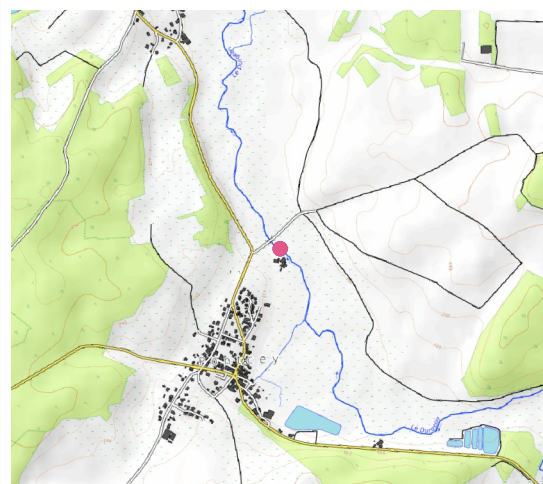
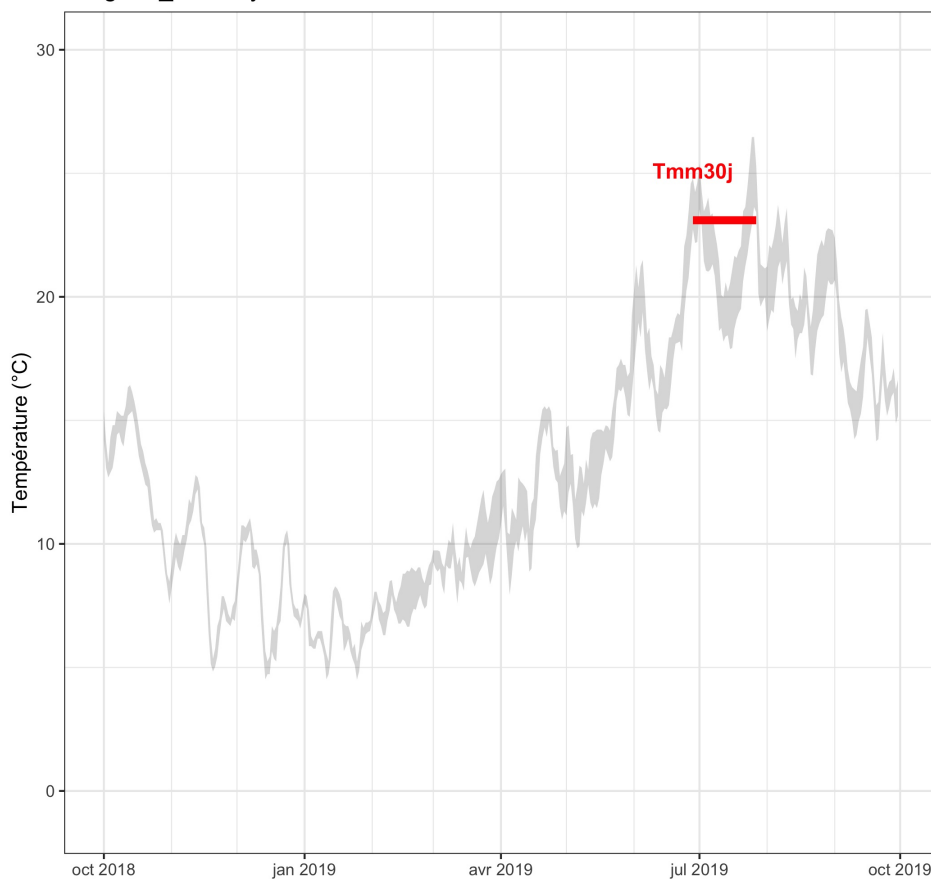
Temp. journ. max. moy. des

30 iours les plus chauds :

Début tmm30j : 2019-06-28

Fin tmm30i : 2019-07-27

Durgeon_Pontcey - 2019



Commentaire

Année particulièrement sèche

Commune : Pontcey

Code MO : DUR

Écosystème : Le Durgeon

Station de rattachement :

Code SIEMC : 06003500

Année : 2019

Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 40 km

Typologie : B

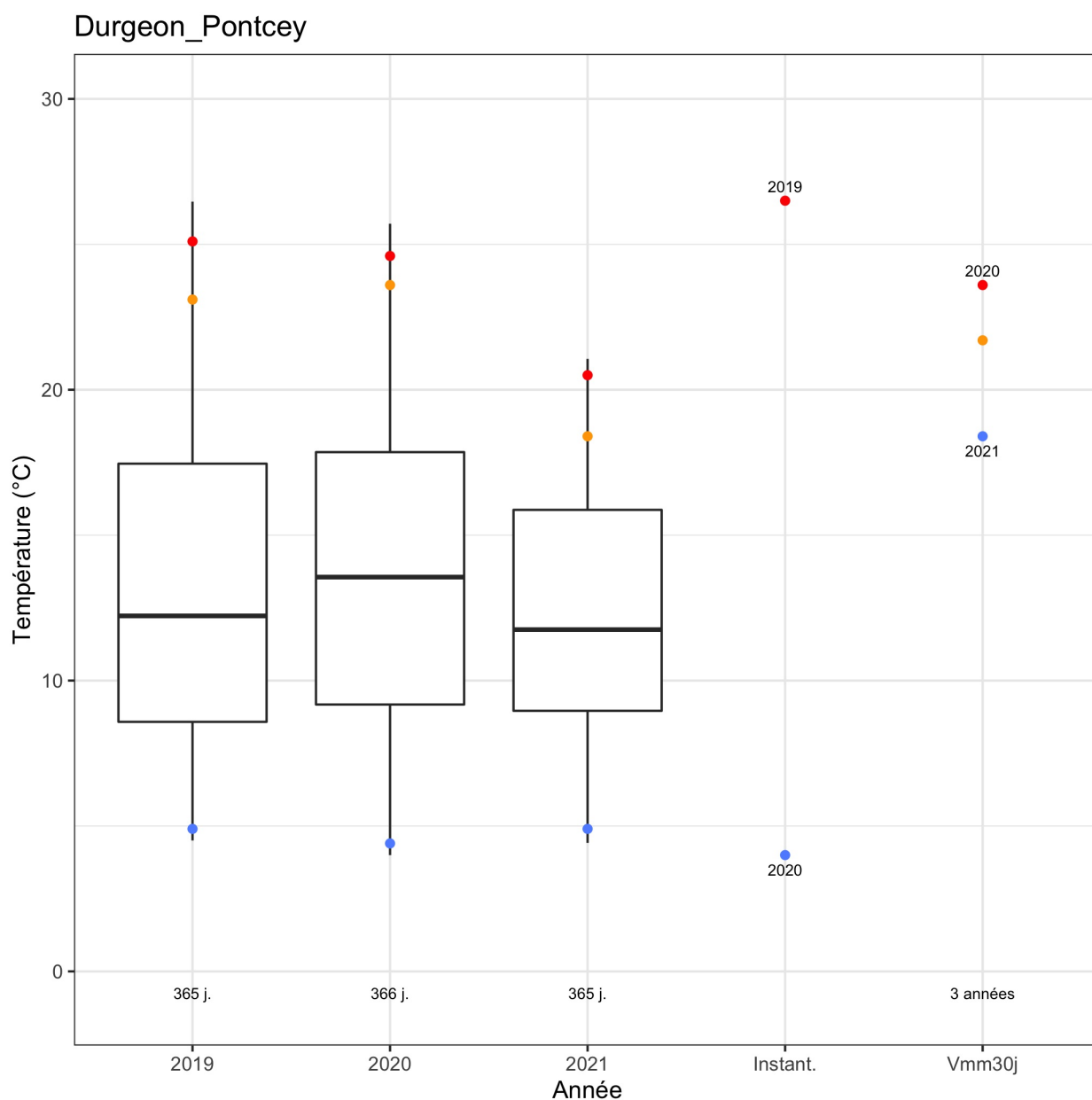
Contexte PDPG :

Altitude : 209 mètres

Réseau : Patrimonial

HER : 15

Source des données : FHSPMA



Commune : Pontcey

Code MO : DUR

Écosystème : Le Durgeon

Station de rattachement :

Code SIEMC : 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 : FHSPMA

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

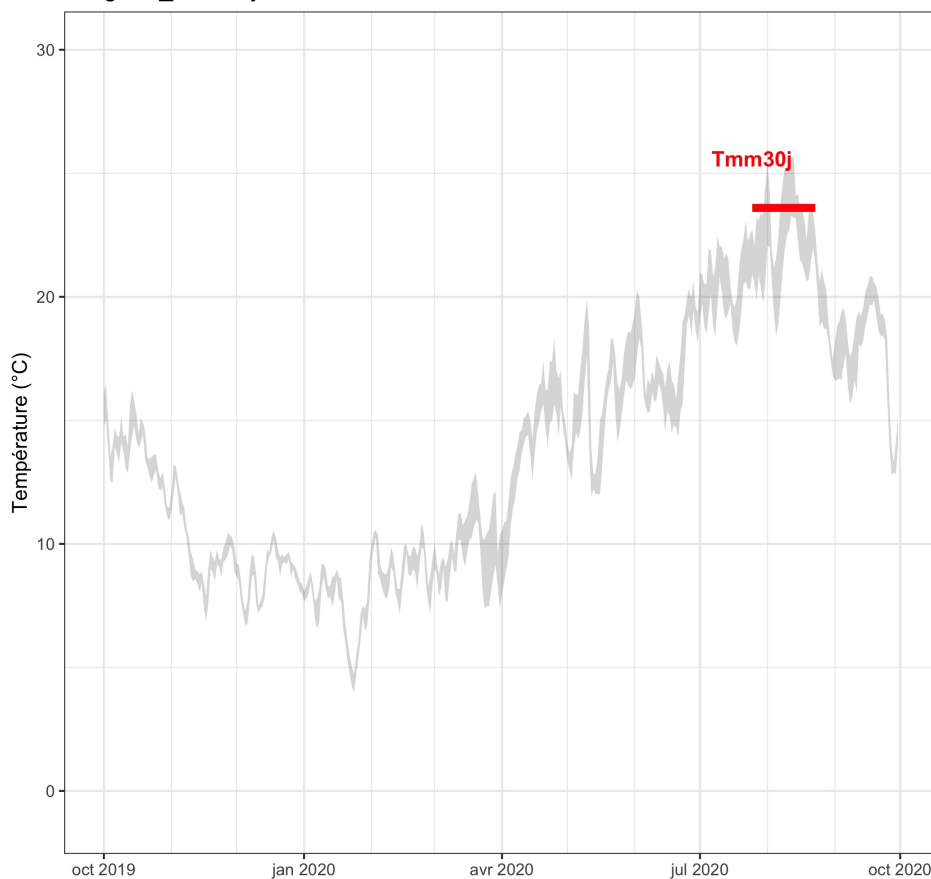
Temp. journ. max. moy. des

30 iours les plus chauds :

Début tmm30j : 2020-07-25

Fin tmm30i : 2020-08-23

Durgeon_Pontcey - 2020



Commentaire

Année particulièrement sèche

Commune : Pontcey

Code MO : DUR

Écosystème : Le Durgeon

Station de rattachement :

Code SIEMC : 06003500

Année : 2020

Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 40 km

Typologie : B

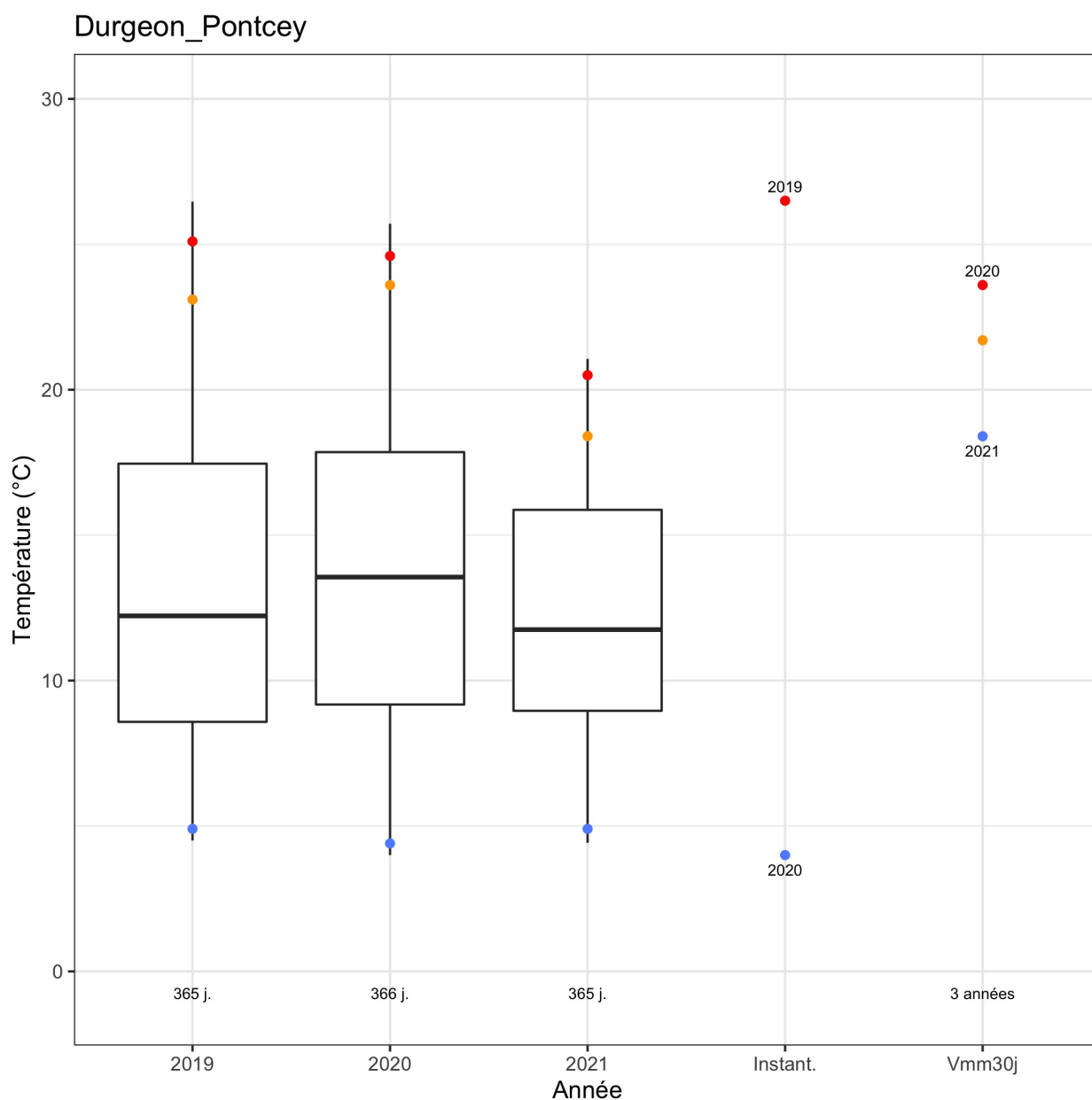
Contexte PDPG :

Altitude : 209 mètres

Réseau : Patrimonial

HER : 15

Source des données : FHSPMA



Commune : Pontcey

Code MO : DUR

Écosystème : Le Durgeon

Station de rattachement :

Code SIEMC : 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 : FHSPMA

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

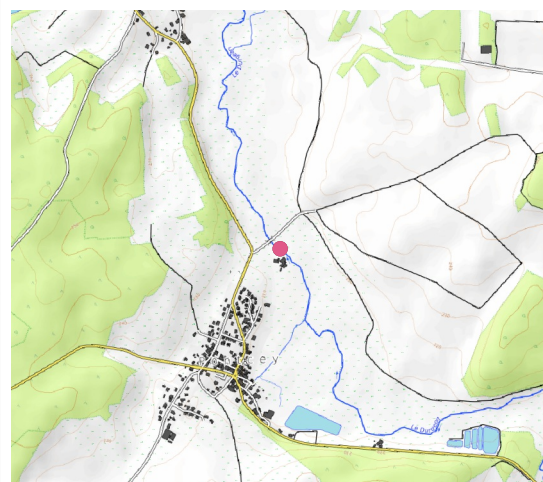
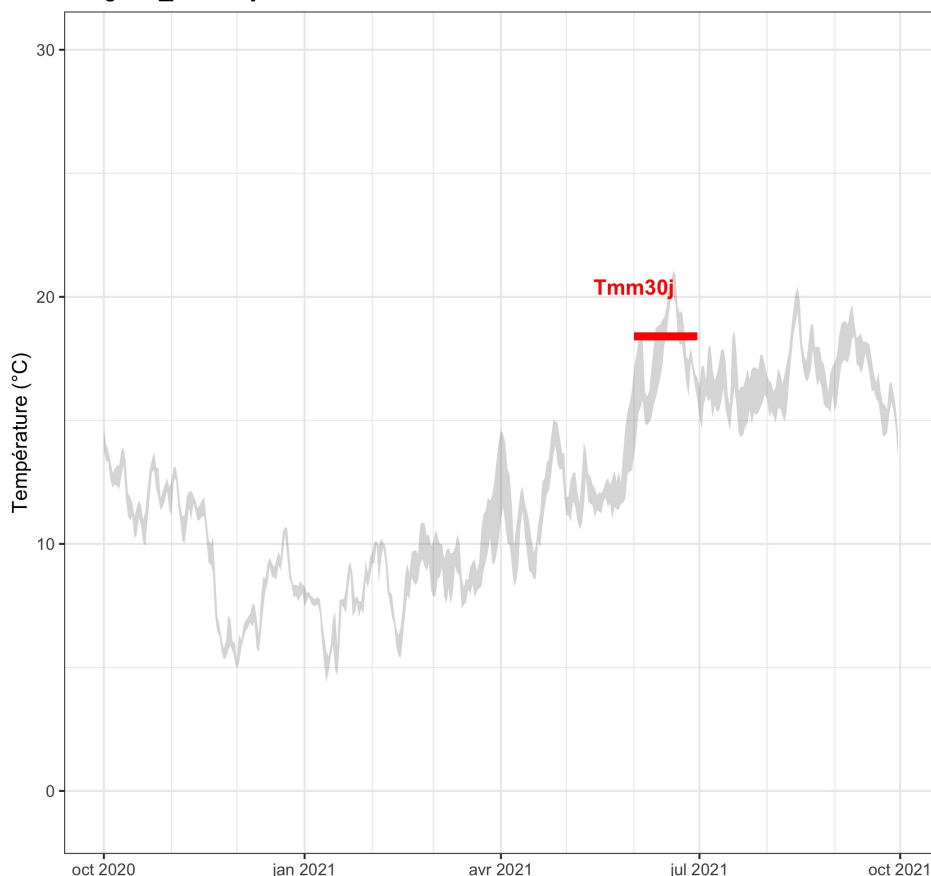
Temp. journ. max. moy. des

30 iours les plus chauds :

Début tmm30j : 2021-06-01

Fin tmm30i : 2021-06-30

Durgeon_Pontcey - 2021



Commentaire

Période estivale assez pluvieuse

Commune : Pontcey

Code MO : DUR

Écosystème : Le Durgeon

Station de rattachement :

Code SIEMC : 06003500

Année : 2021

Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 40 km

Typologie : B

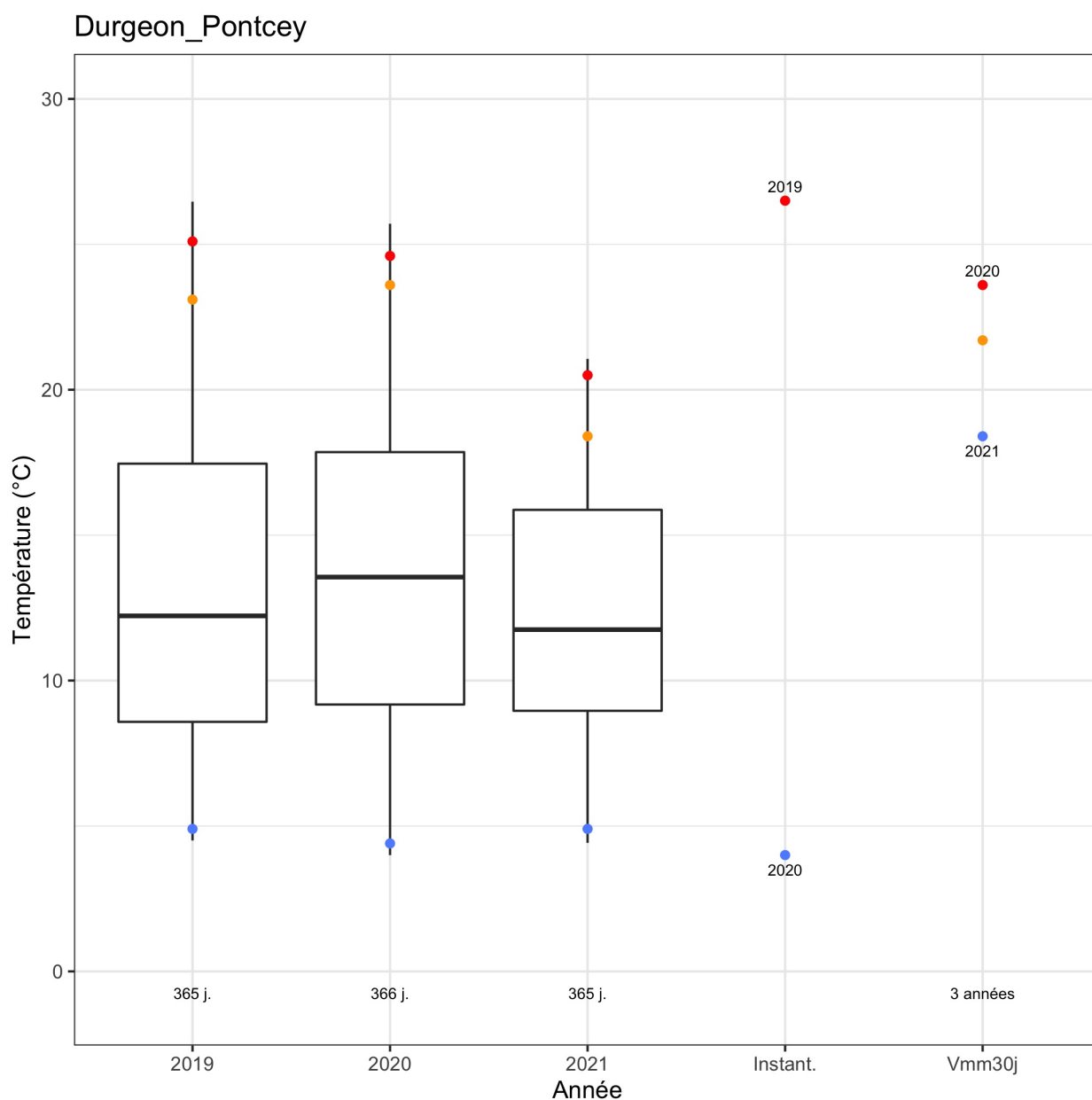
Contexte PDPG :

Altitude : 209 mètres

Réseau : Patrimonial

HER : 15

Source des données : FHSPMA



Commune : Ronchamp

Code MO : RAH

Écosystème : Le Rahin

Station de rattachement :

Code SIEMC :

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 : FHSPMA

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

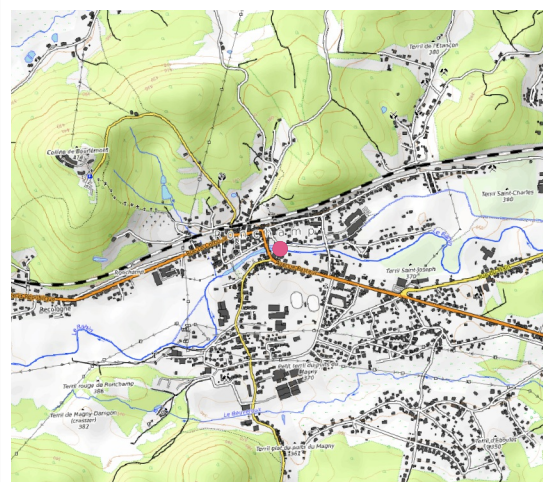
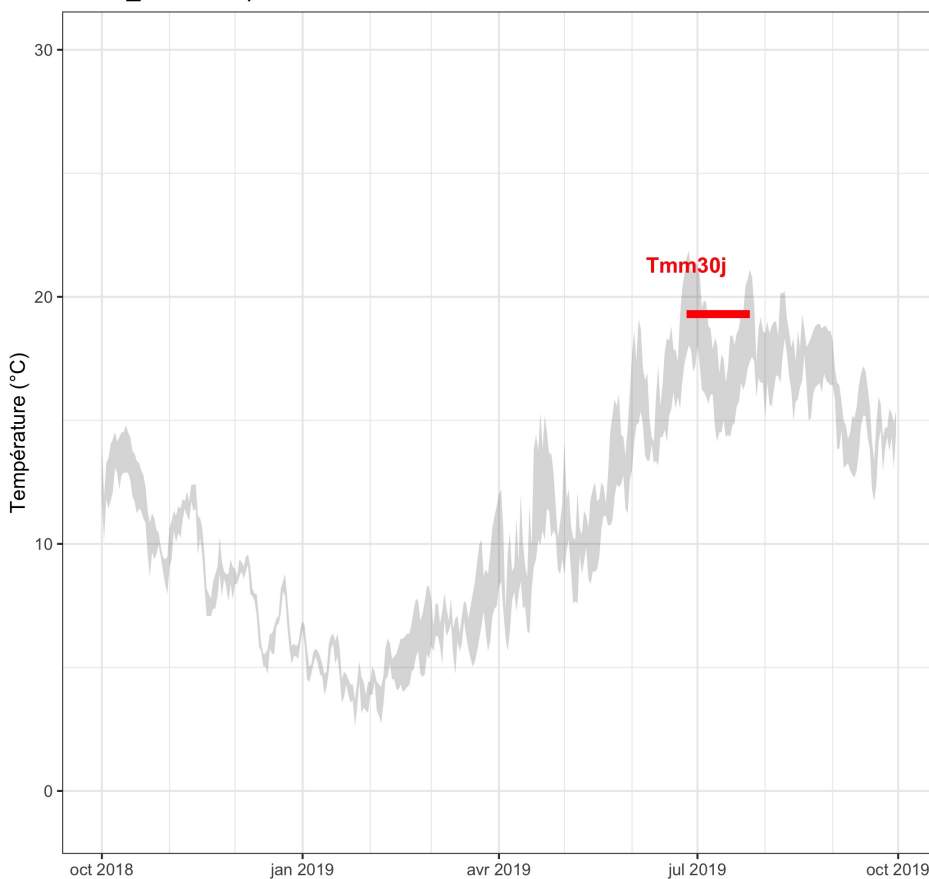
Temp. journ. max. moy. des

30 iours les plus chauds :

Début tmm30j : 2019-06-26

Fin tmm30i : 2019-07-25

Rahin_Ronchamp - 2019



Commentaire

Année particulièrement sèche

Commune : Ronchamp

Code MO : RAH

Écosystème : Le Rahin

Station de rattachement :

Code SIEMC :

Année : 2019

Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 24.6 km

Typologie : B

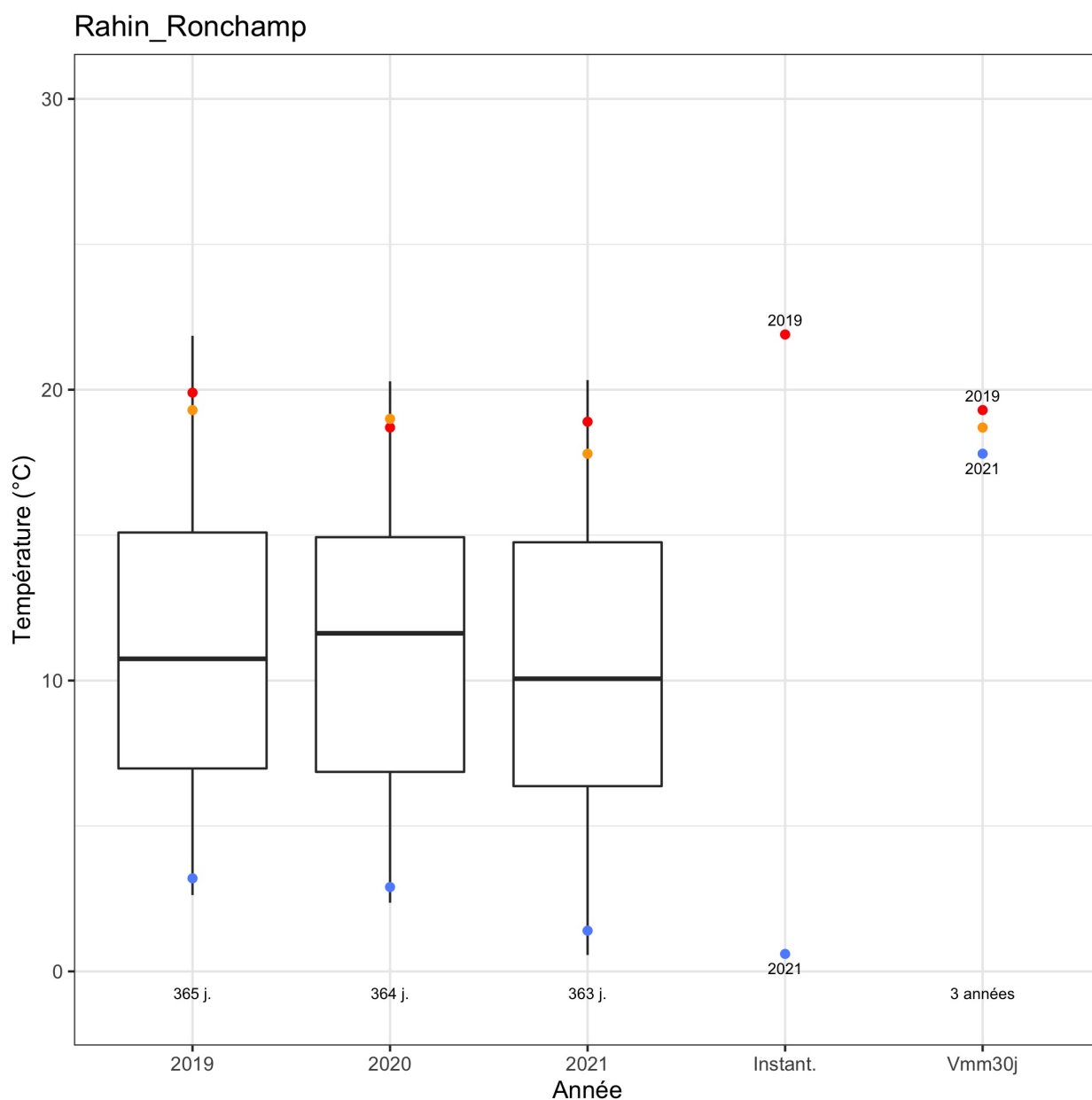
Contexte PDPG :

Altitude : 342 mètres

Réseau : Patrimonial

HER : 4

Source des données : FHSPMA



Commune : Ronchamp

Code MO : RAH

Écosystème : Le Rahin

Station de rattachement :

Code SIEMC :

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 : FHSPMA

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. médiane : 11.6 °C

Temp. moy. journ. min. : 2.9 °C

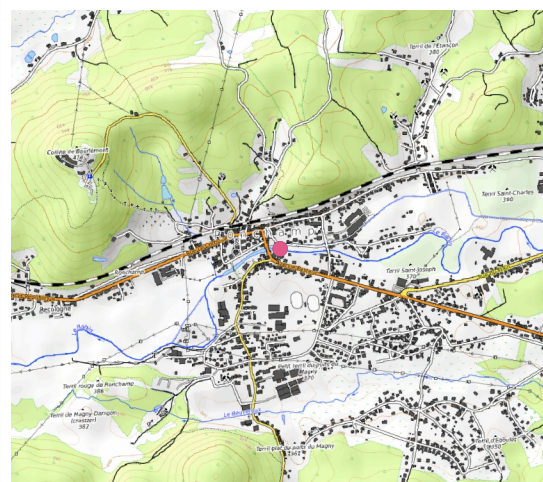
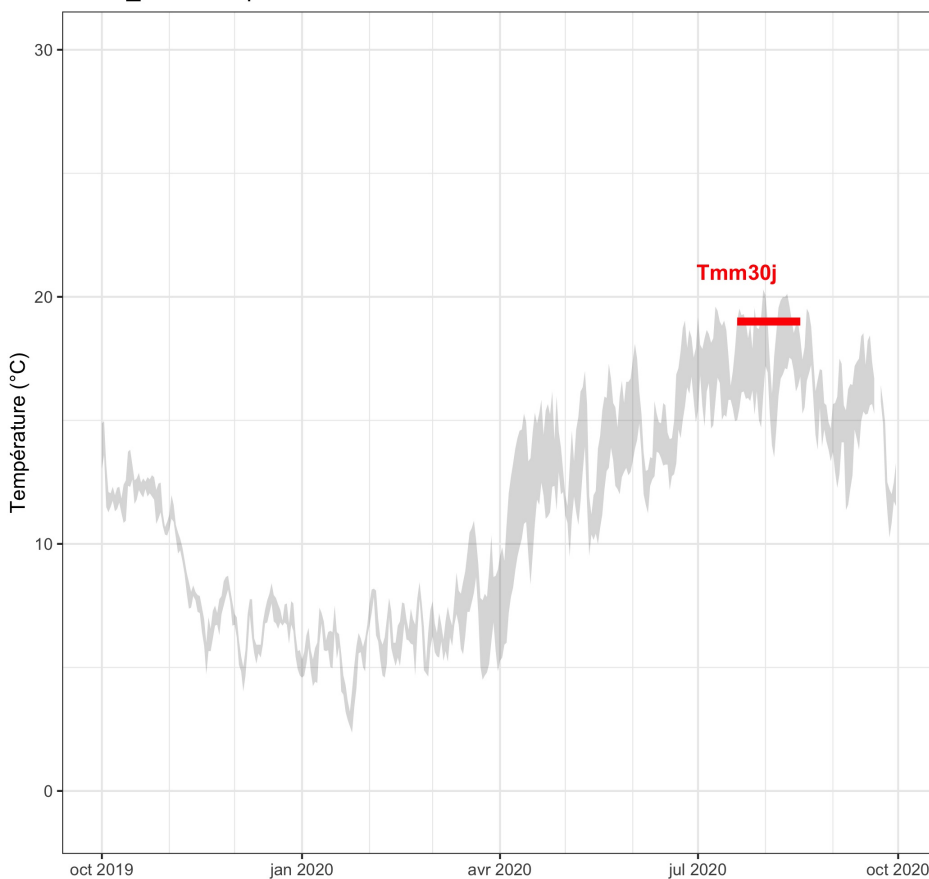
Temp. moy. journ. max. : 18.7

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

Début tmm30j : 2020-07-19

Fin tmm30i : 2020-08-17

Rahin_Ronchamp - 2020



Commentaire

Année particulièrement sèche

Commune : Ronchamp

Code MO : RAH

Écosystème : Le Rahin

Station de rattachement :

Code SIEMC :

Année : 2020

Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 24.6 km

Typologie : B

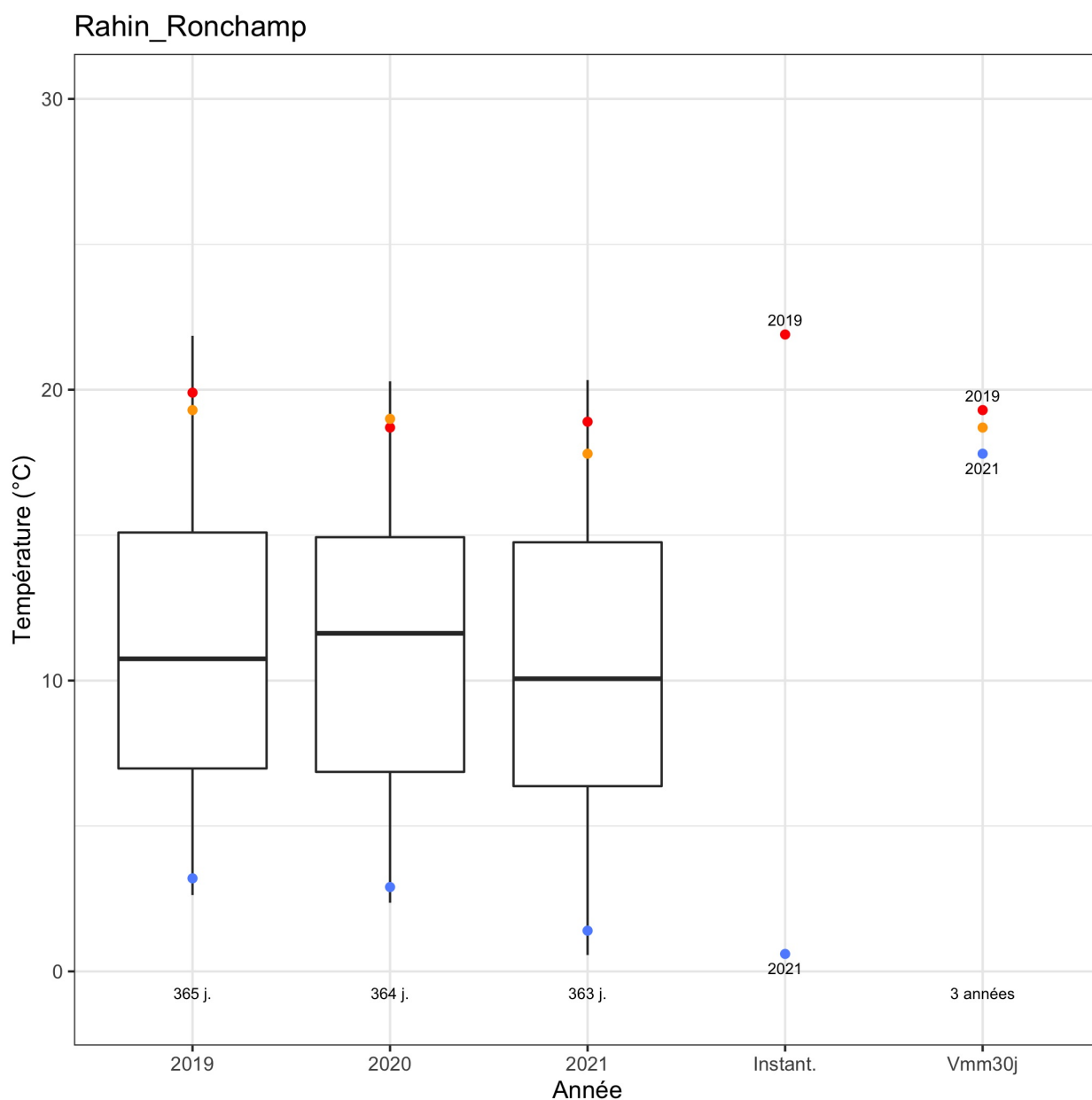
Contexte PDPG :

Altitude : 342 mètres

Réseau : Patrimonial

HER : 4

Source des données : FHSPMA



Commune : Ronchamp

Code MO : RAH

Écosystème : Le Rahin

Station de rattachement :

Code SIEMC :

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 : FHSPMA

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

Temp. moy. journ. min. : 1.4 °C

Temp. moy. journ. max. : 18.9

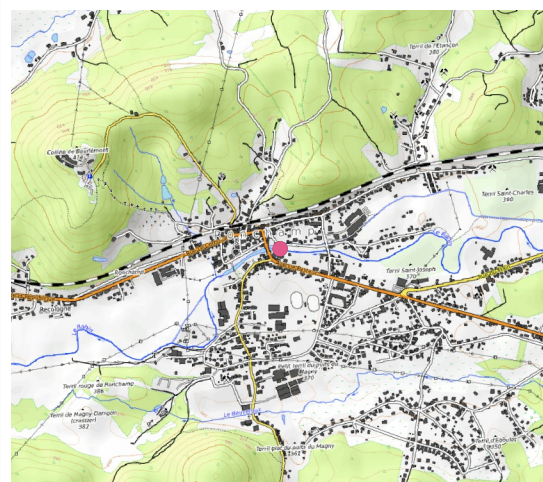
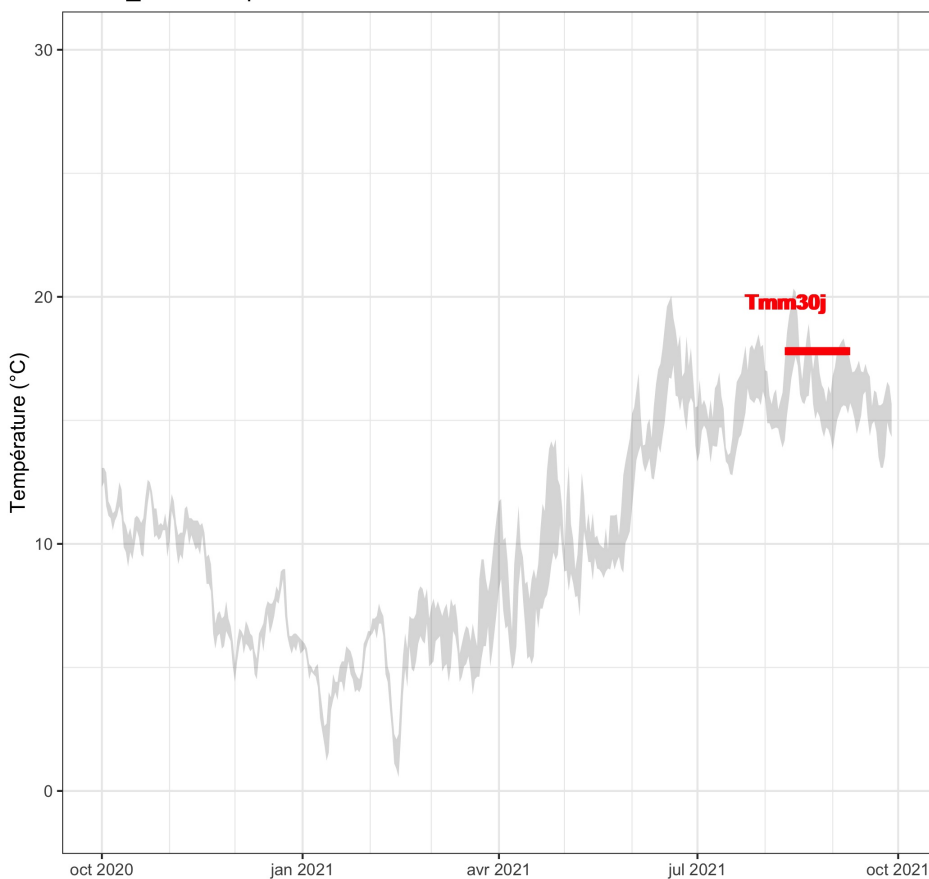
Temp. journ. max. moy. des

30 iours les plus chauds :

Début tmm30j : 2021-08-11

Fin tmm30i : 2021-09-09

Rahin_Ronchamp - 2021



Commentaire

Période estivale assez pluvieuse

Commune : Ronchamp

Code MO : RAH

Écosystème : Le Rahin

Station de rattachement :

Code SIEMC :

Année : 2021

Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 24.6 km

Typologie : B

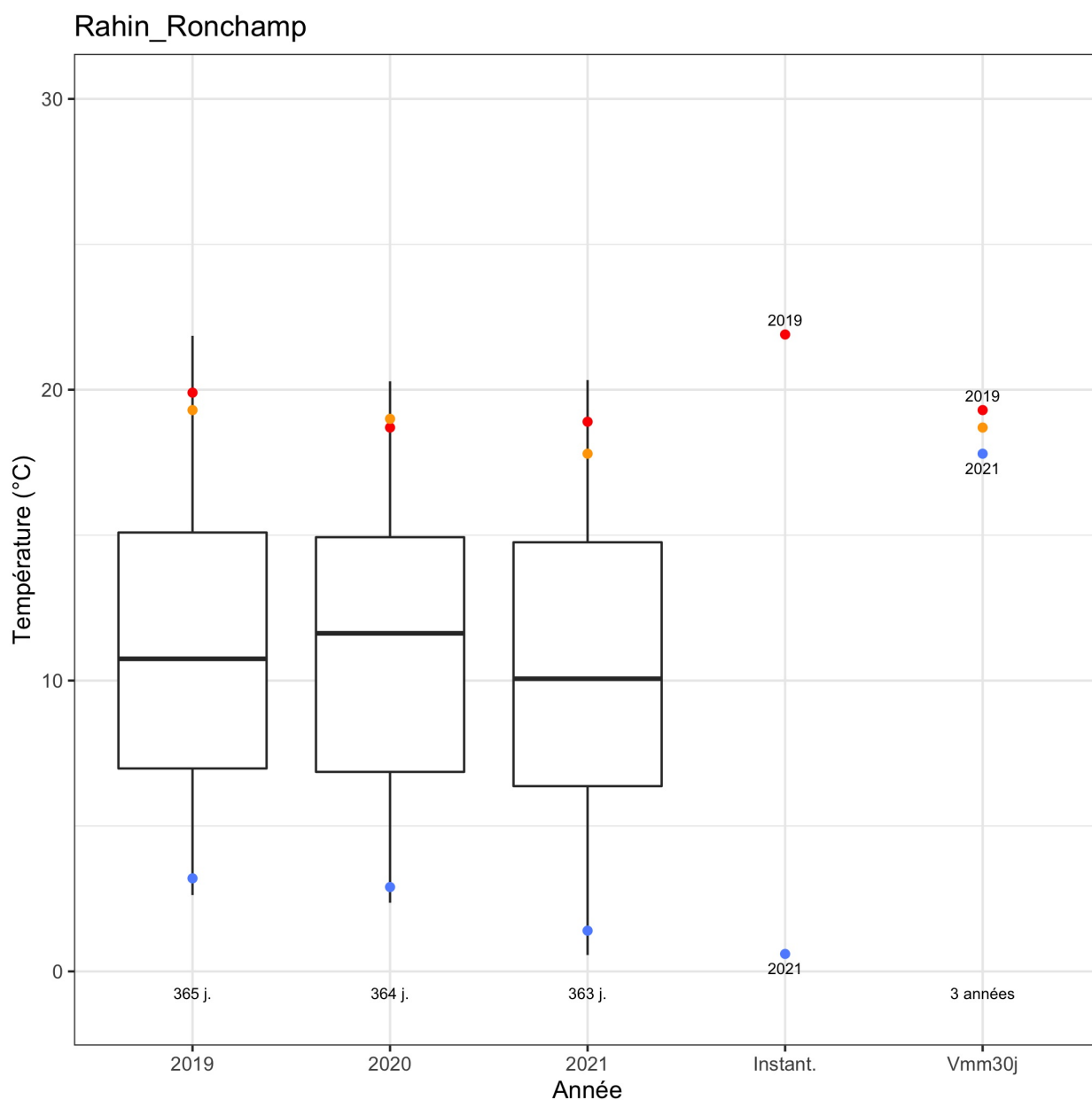
Contexte PDPG :

Altitude : 342 mètres

Réseau : Patrimonial

HER : 4

Source des données : FHSPMA



Commune : Autet

Code MO : SAL

Écosystème : Le Salon

Station de rattachement : Salon_Autet

Code SIEMC : 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 : FHSPMA

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

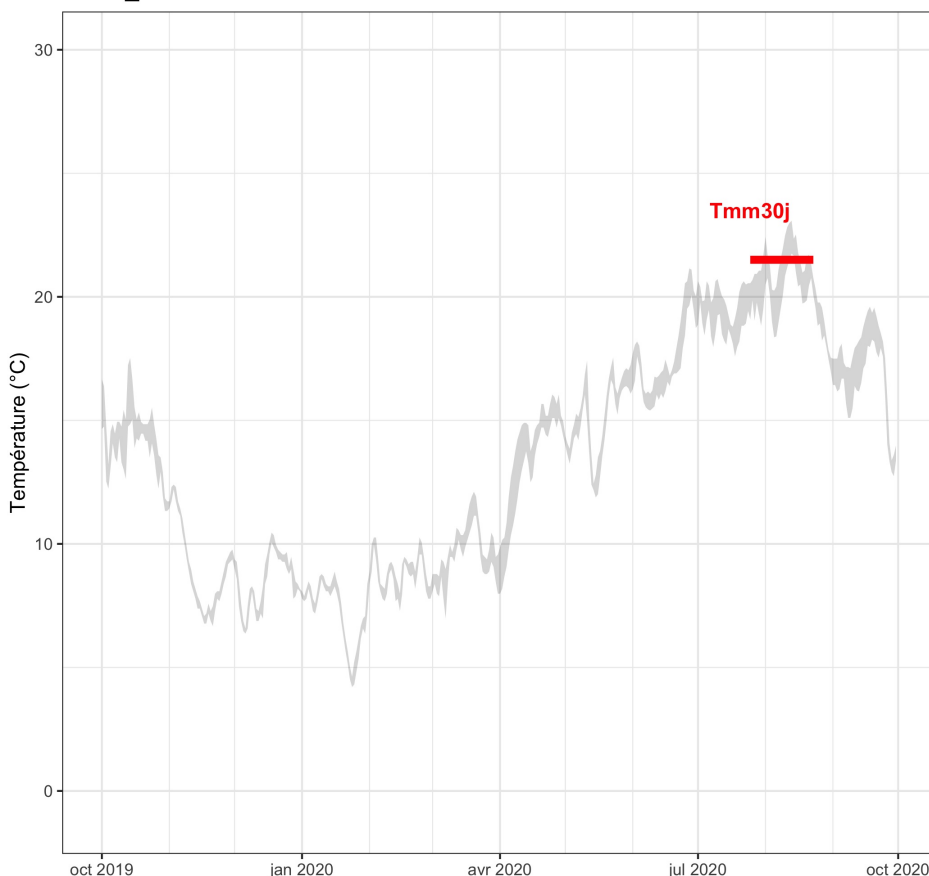
Temp. journ. max. moy. des

30 iours les plus chauds :

Début tmm30j : 2020-07-25

Fin tmm30i : 2020-08-23

Salon_Autet - 2020



Commentaire

Année particulièrement sèche

Commune : Autet

Code MO : SAL

Écosystème : Le Salon

Station de rattachement : Salon_Autet

Code SIEMC : 06004000

Année : 2020

Période : 2020 - 2021

Distance à la source : 41.7 km

Typologie : B

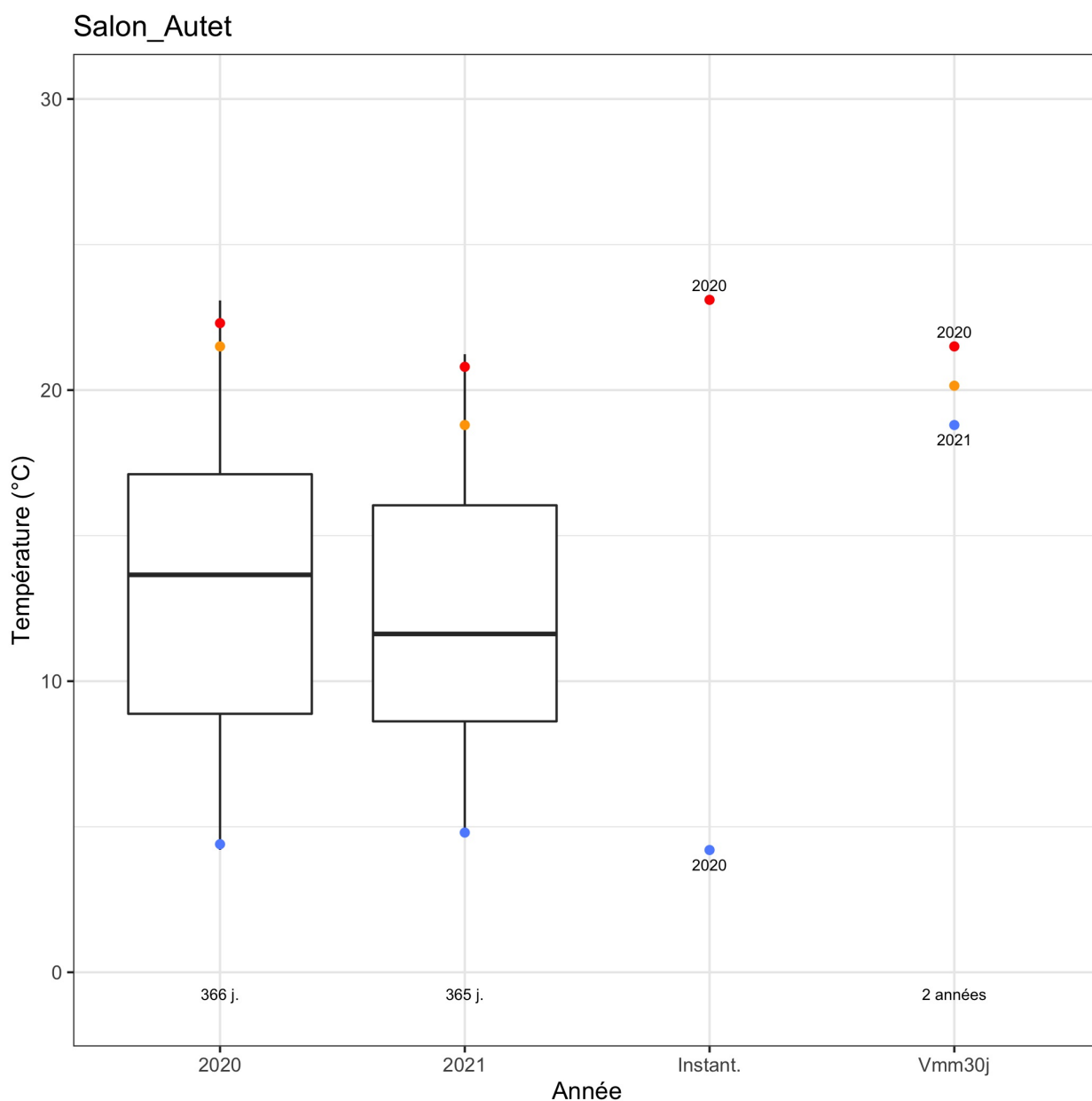
Contexte PDPG :

Altitude : 195 mètres

Réseau : Patrimonial

HER : 15

Source des données : FHSPMA



Commune : Autet

Code MO : SAL

Écosystème : Le Salon

Station de rattachement : Salon_Autet

Code SIEMC : 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 : FHSPMA

Début de la période : 2020-10-01

Fin de la période : 2021-09-30

Temp. min. horaire : 4.7 °C

Temp. max. horaire : 21.2 °C

Temp. médiane : 11.6 °C

Temp. moy. journ. min. : 4.8 °C

Temp. moy. journ. max. : 20.8

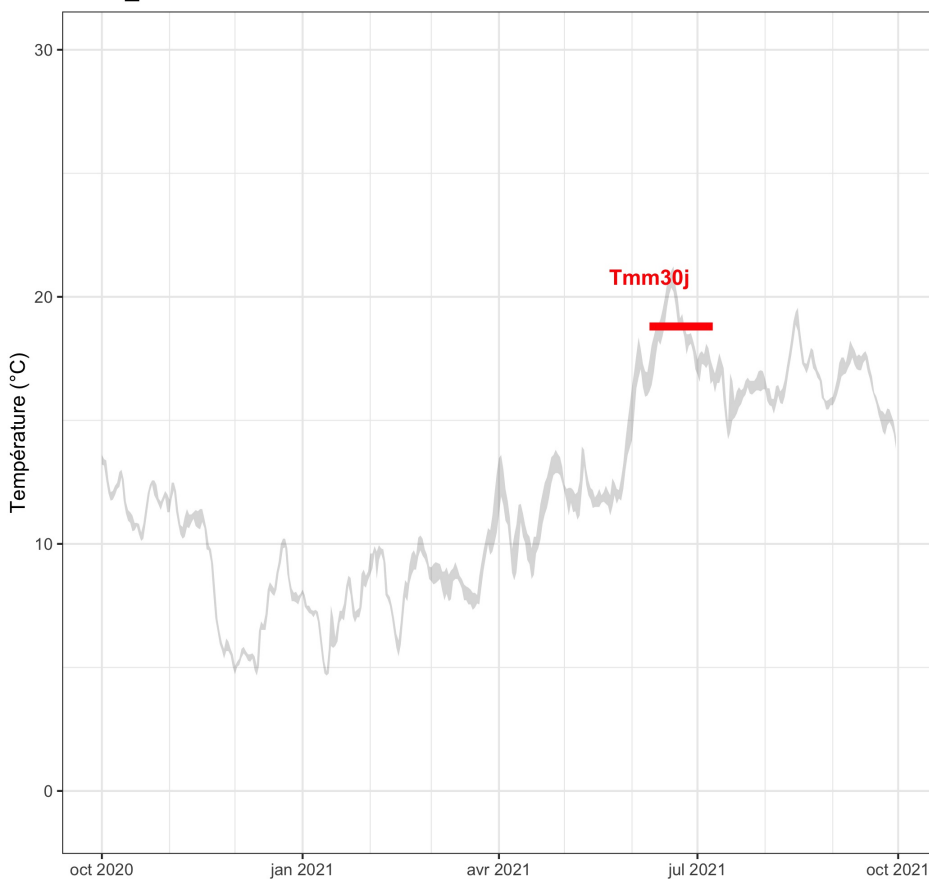
Temp. journ. max. moy. des

30 iours les plus chauds :

Début tmm30j : 2021-06-09

Fin tmm30i : 2021-07-08

Salon_Autet - 2021



Commentaire

Période estivale assez pluvieuse

Commune : Autet

Code MO : SAL

Écosystème : Le Salon

Station de rattachement : Salon_Autet

Code SIEMC : 06004000

Année : 2021

Période : 2020 - 2021

Distance à la source : 41.7 km

Typologie : B

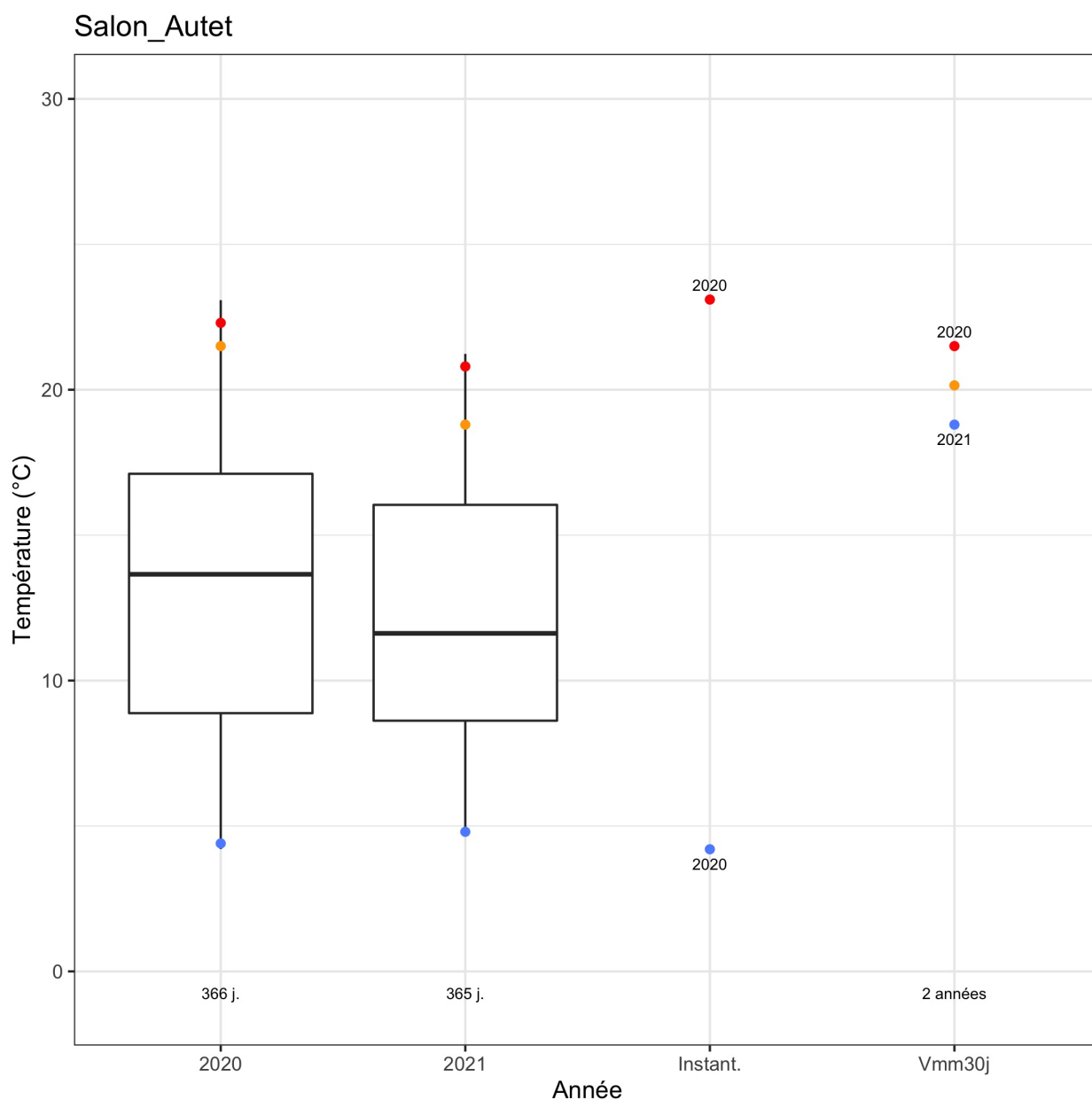
Contexte PDPG :

Altitude : 195 mètres

Réseau : Patrimonial

HER : 15

Source des données : FHSPMA



Commune : Villersexel

Code MO : SCE

Écosystème : Le Scey

Station de rattachement : Scey_Saint

Code SIEMC :

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 : FHSPMA

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. médiane : 10.7 °C

Temp. moy. journ. min. : 2 °C

Temp. moy. journ. max. : 24.2

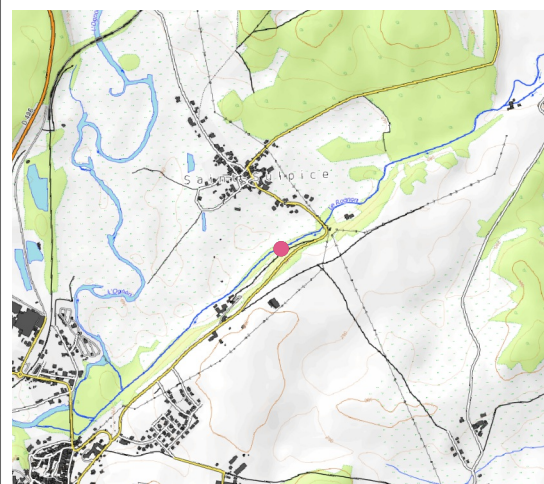
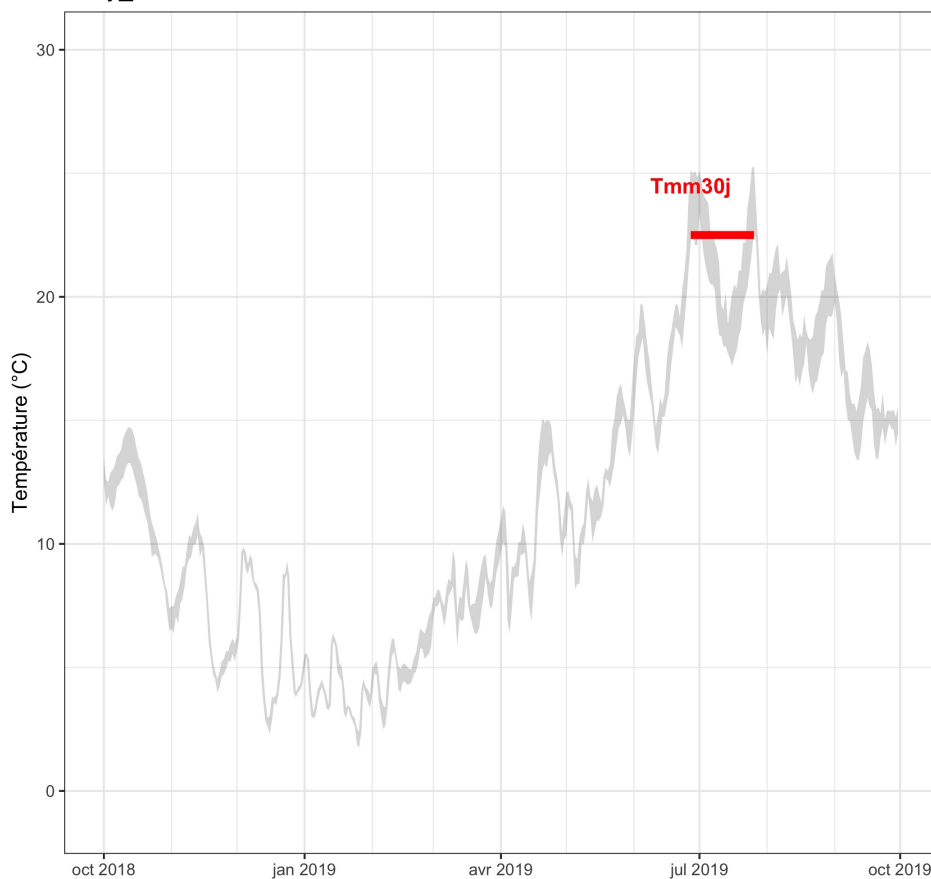
Temp. journ. max. moy. des

30 iours les plus chauds :

Début tmm30j : 2019-06-27

Fin tmm30i : 2019-07-26

Scey_Saint - 2019



Commentaire

Année particulièrement sèche

Commune : Villersexel

Code MO : SCE

Écosystème : Le Scey

Station de rattachement : Scey_Saint

Code SIEMC :

Année : 2019

Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 16.5 km

Typologie : B

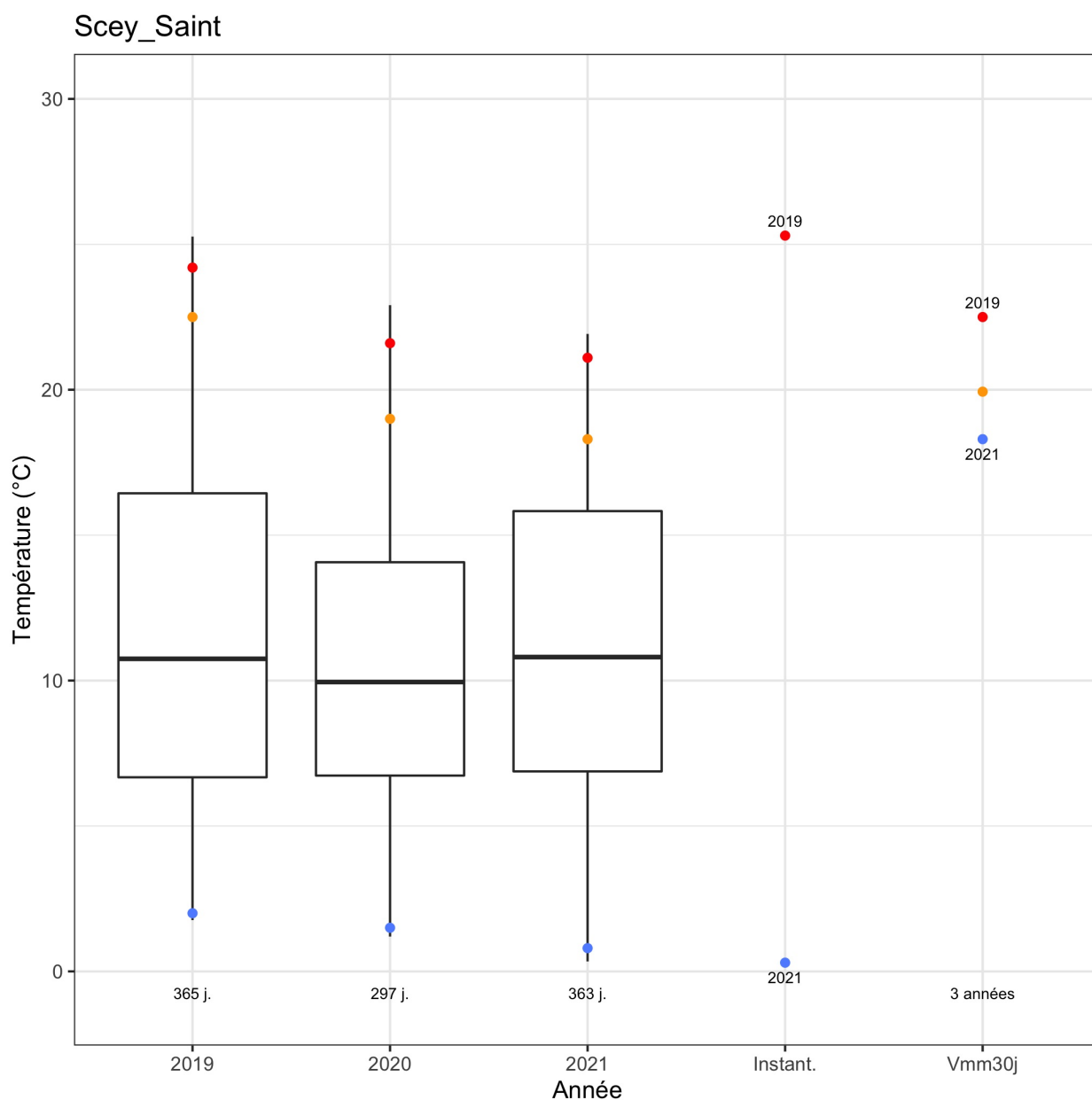
Contexte PDPG :

Altitude : 263 mètres

Réseau : Patrimonial

HER : 10

Source des données : FHSPMA



Commune : Villersexel

Code MO : SCE

Écosystème : Le Scey

Station de rattachement : Scey_Saint

Code SIEMC :

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 : FHSPMA

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

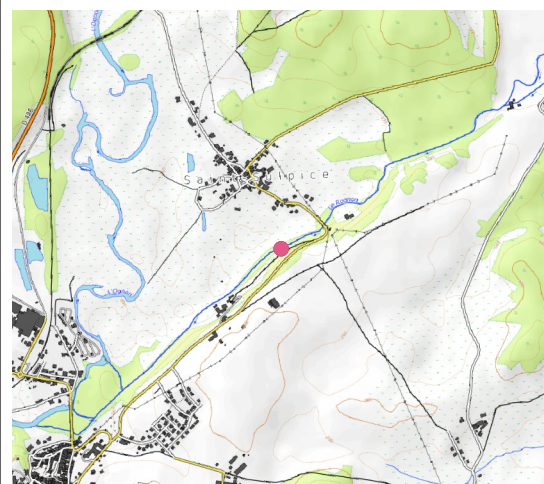
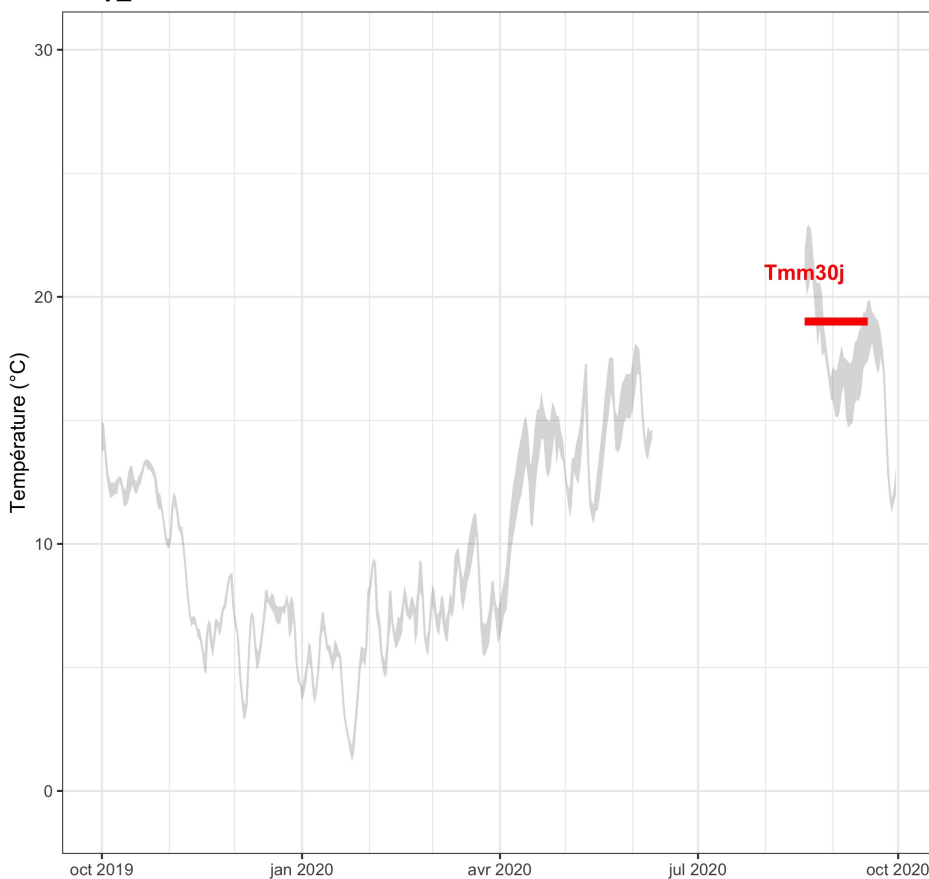
Temp. moy. journ. max. : 21.6

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

Début tmm30j : 2020-08-19

Fin tmm30i : 2020-09-17

Scey_Saint - 2020



Commentaire

Année particulièrement sèche

Commune : Villersexel

Code MO : SCE

Écosystème : Le Scey

Station de rattachement : Scey_Saint

Code SIEMC :

Année : 2020

Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 16.5 km

Typologie : B

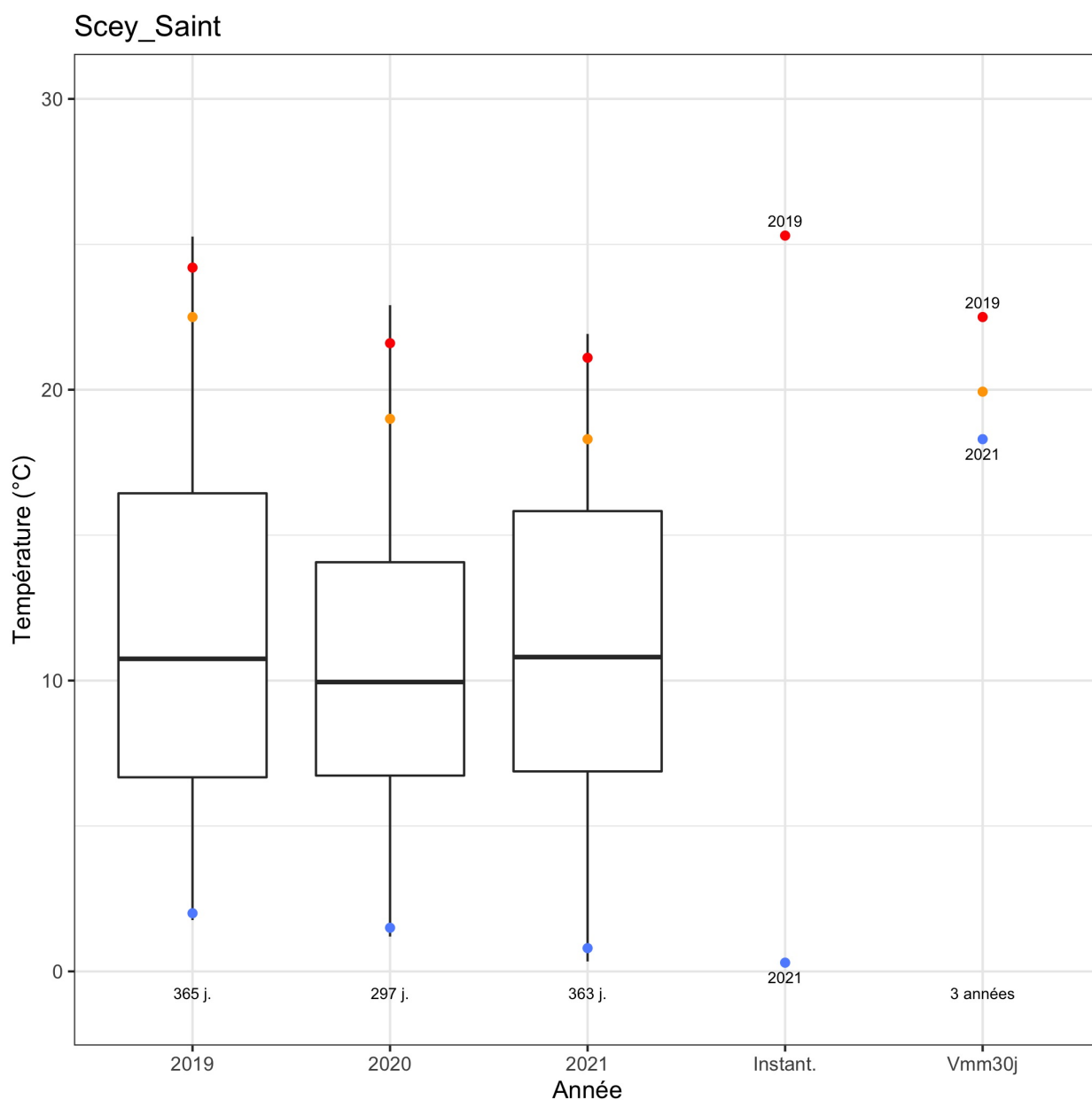
Contexte PDPG :

Altitude : 263 mètres

Réseau : Patrimonial

HER : 10

Source des données : FHSPMA



Commune : Villersexel

Code MO : SCE

Écosystème : Le Scey

Station de rattachement : Scey_Saint

Code SIEMC :

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 : FHSPMA

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

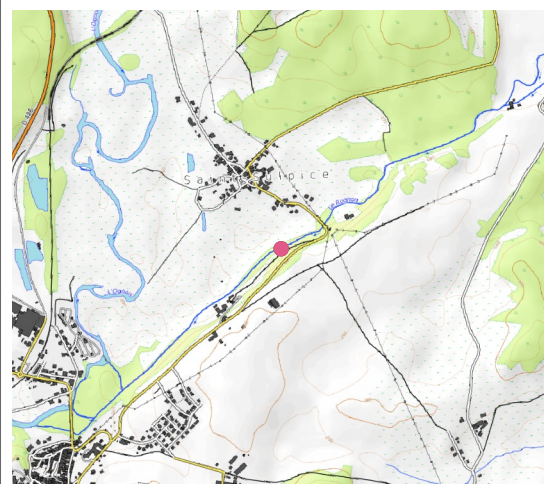
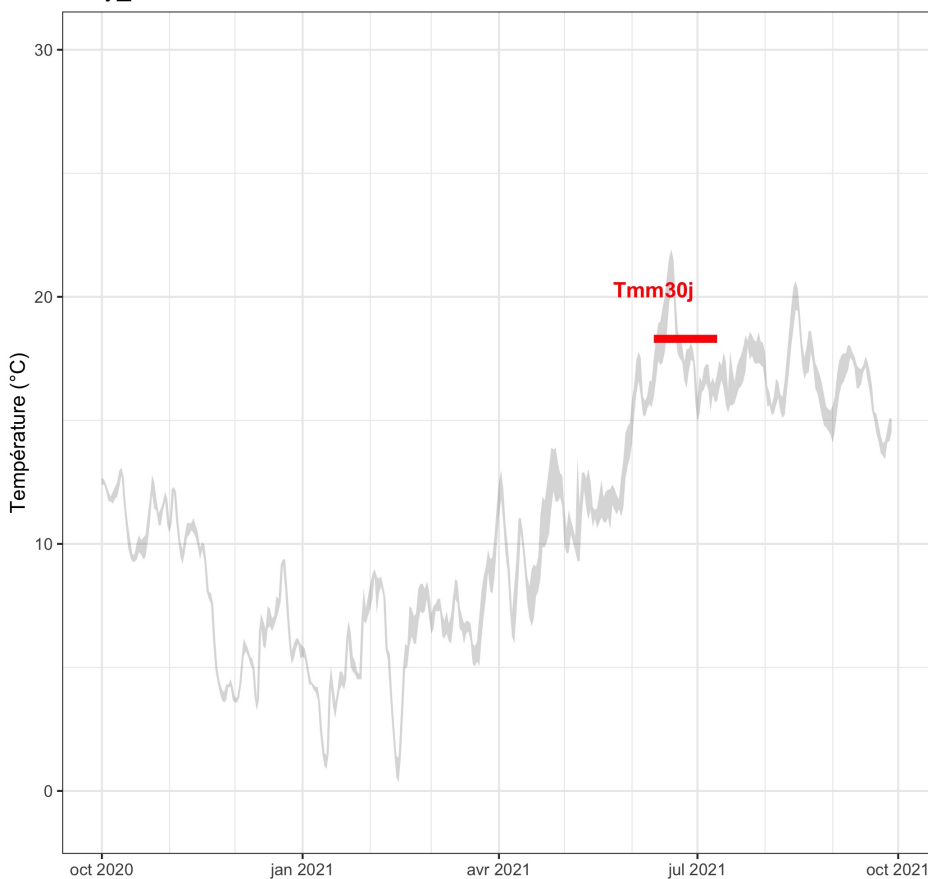
Temp. journ. max. moy. des

30 iours les plus chauds :

Début tmm30j : 2021-06-11

Fin tmm30i : 2021-07-10

Scey_Saint - 2021



Commentaire

Période estivale assez pluvieuse

Commune : Villersexel

Code MO : SCE

Écosystème : Le Scey

Station de rattachement : Scey_Saint

Code SIEMC :

Année : 2021

Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 16.5 km

Typologie : B

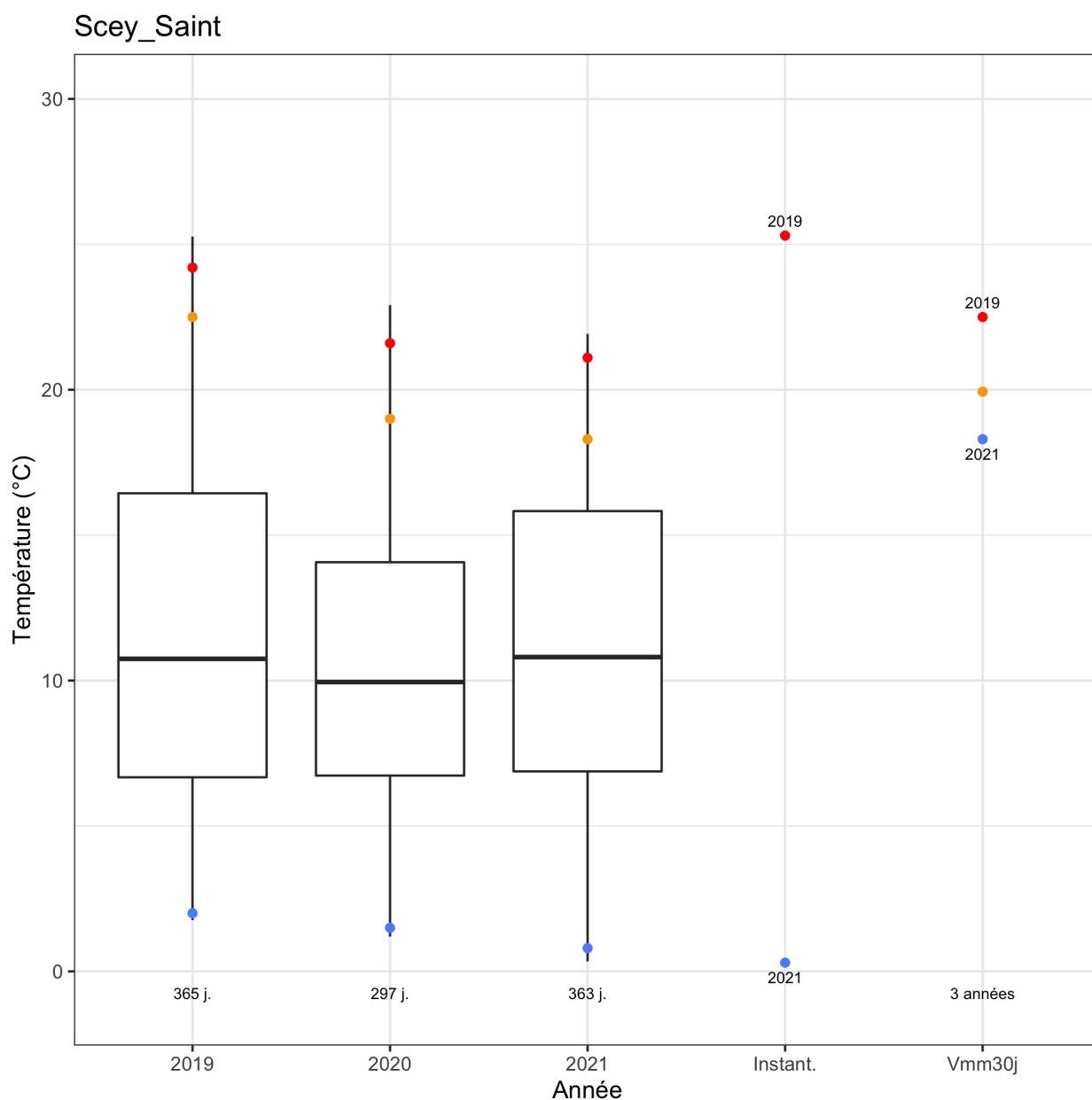
Contexte PDPG :

Altitude : 263 mètres

Réseau : Patrimonial

HER : 10

Source des données : FHSPMA



Commune : Servance-Miellin

Code MO : OGN1

Écosystème : L'Ognon

Station de rattachement : Ognon_Servance Code SIEMC : 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 : FHSPMA

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. médiane : 12.6 °C

Temp. moy. journ. min. : 7.4 °C

Temp. moy. journ. max. : 15.1

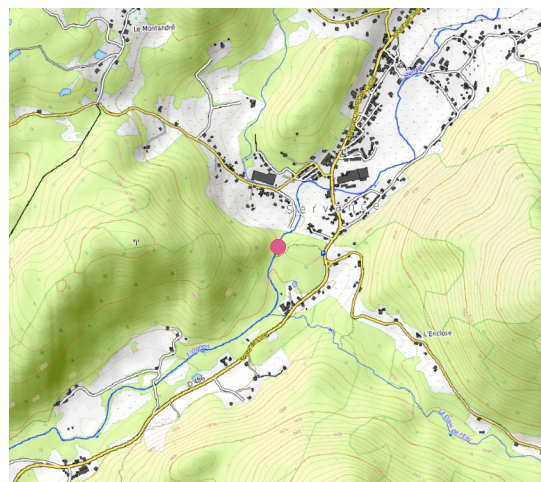
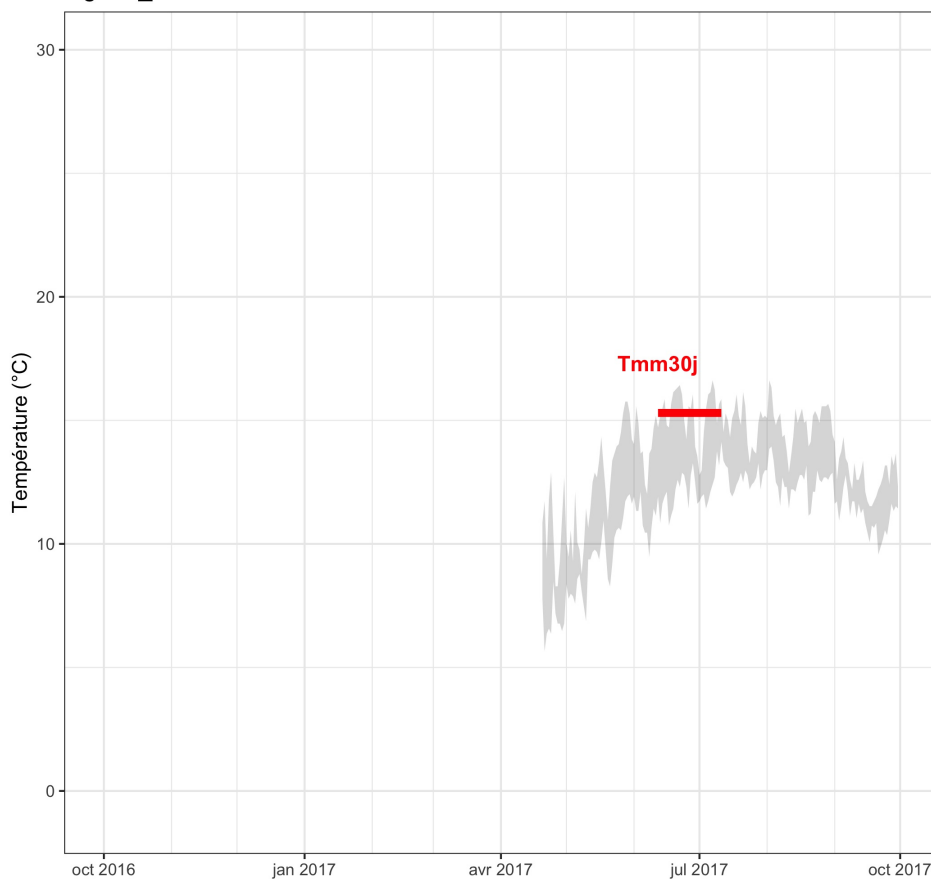
Temp. journ. max. moy. des

30 iours les plus chauds :

Début tmm30j : 2017-06-12

Fin tmm30i : 2017-07-11

Ognon_Servance - 2017



Commentaire

Année particulièrement sèche

Commune : Servance-Miellin

Code MO : OGN1

Écosystème : L'Ognon

Station de rattachement : Ognon_Servance Code SIEMC : 06006900

Année : 2017

Période : 2017 - 2021

Distance à la source : 11 km

Typologie : B

Contexte PDPG :

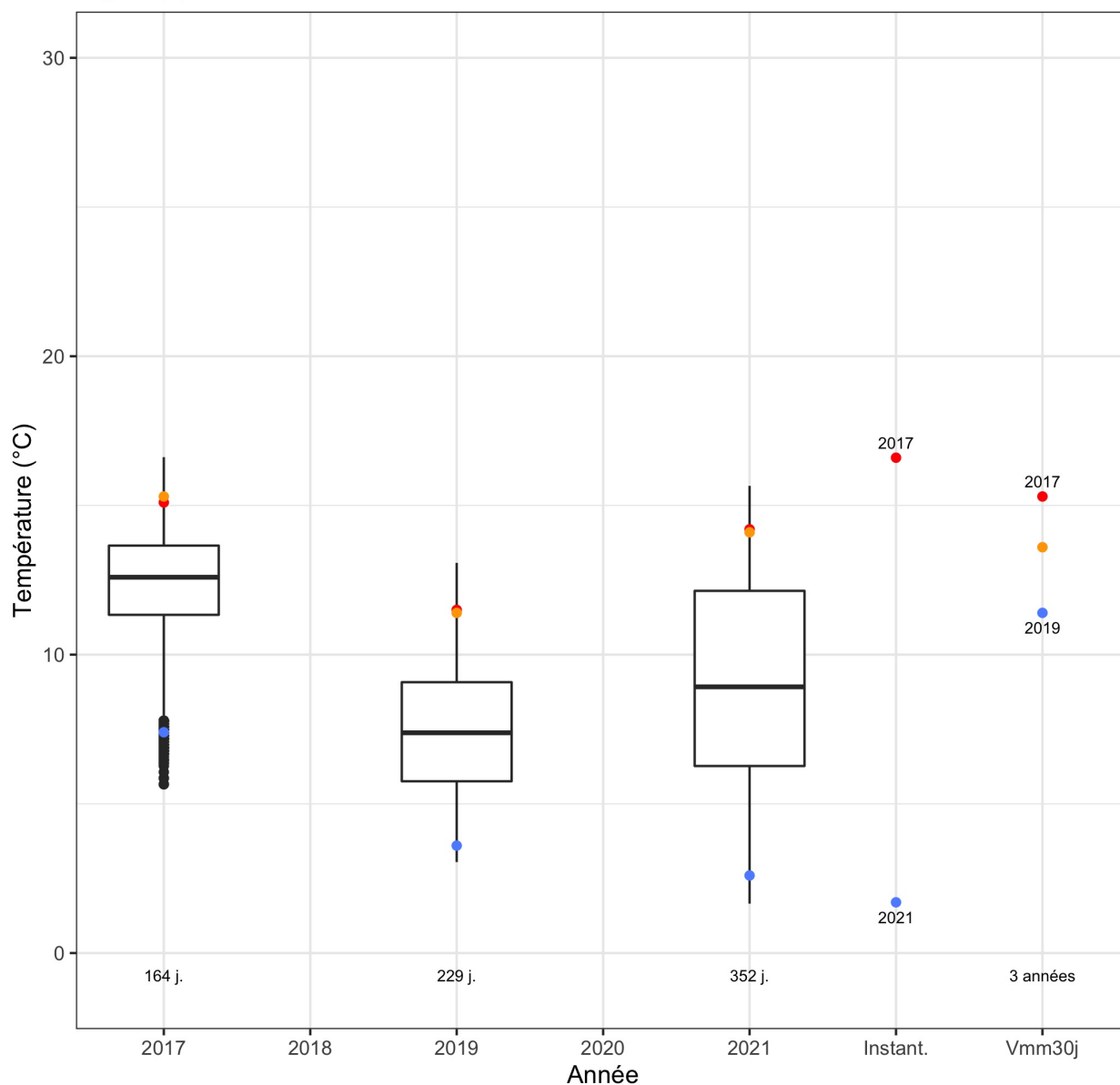
Altitude : 403 mètres

Réseau : Patrimonial

HER : 4

Source des données : FHSPMA

Ognon_Servance



Commune : Servance-Miellin

Code MO : OGN1

Écosystème : L'Ognon

Station de rattachement : Ognon_Servance Code SIEMC : 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 : FHSPMA

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

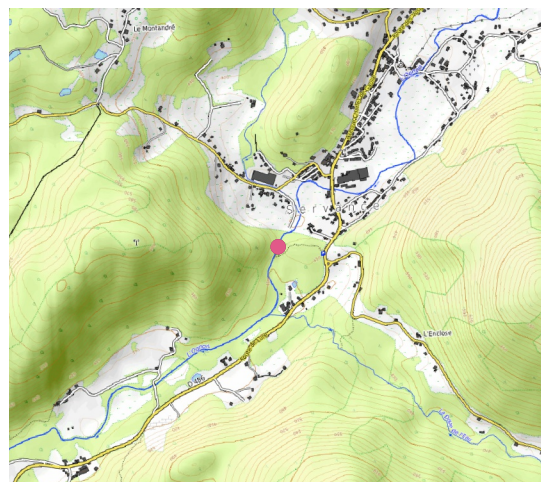
Temp. moy. journ. max. : 11.5

Temp. journ. max. moy. des

30 jours les plus chauds :

Début tmm30j : 2018-10-01

Fin tmm30i : 2018-10-30



Commentaire

Commune : Servance-Miellin

Code MO : OGN1

Écosystème : L'Ognon

Station de rattachement : Ognon_Servance Code SIEMC : 06006900

Année : 2018

Période : 2017 - 2021

Distance à la source : 11 km

Typologie : B

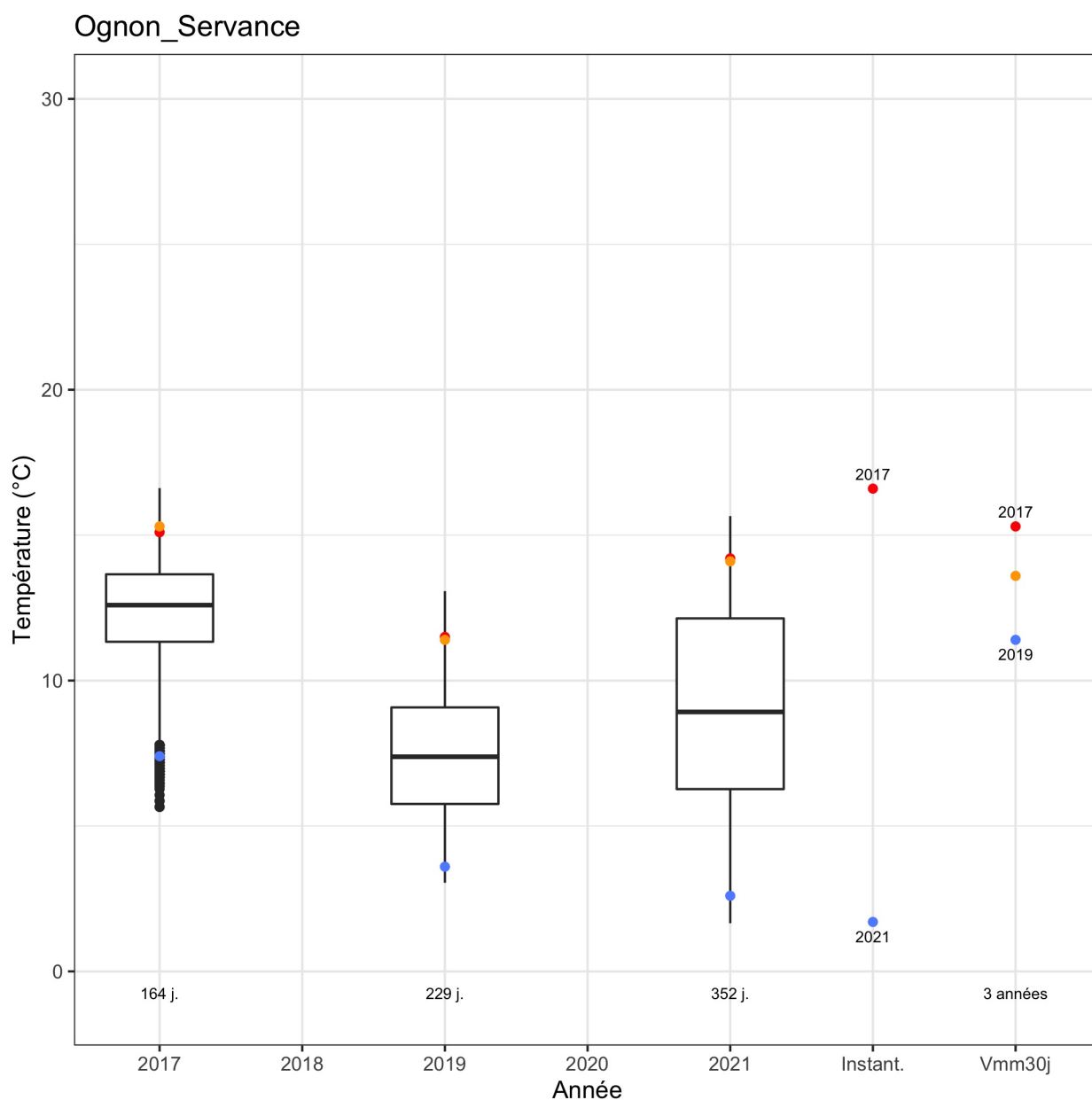
Contexte PDPG :

Altitude : 403 mètres

Réseau : Patrimonial

HER : 4

Source des données : FHSPMA



Commune : Servance-Miellin

Code MO : OGN1

Écosystème : L'Ognon

Station de rattachement : Ognon_Servance Code SIEMC : 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 : FHSPMA

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

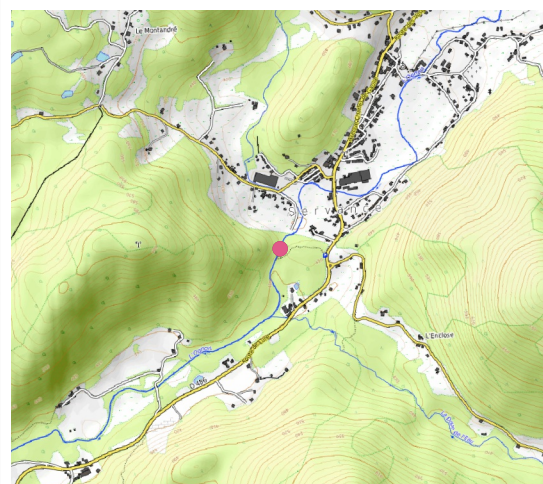
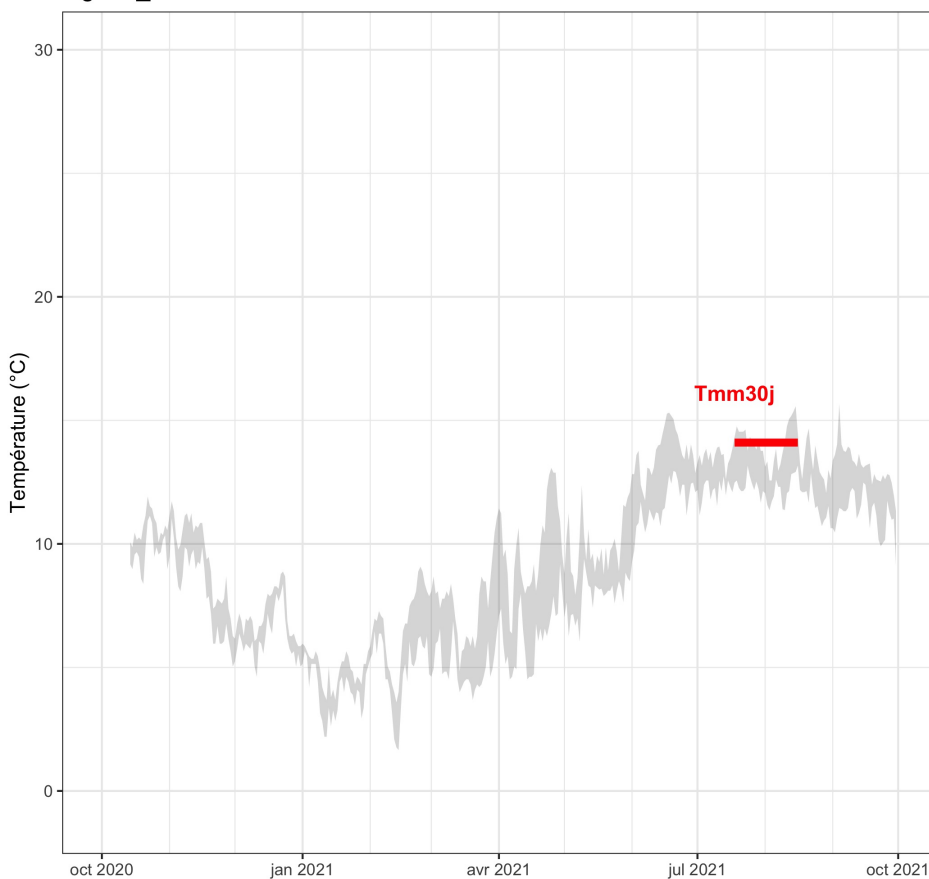
Temp. journ. max. moy. des

30 iours les plus chauds :

Début tmm30j : 2021-07-18

Fin tmm30i : 2021-08-16

Ognon_Servance - 2021



Commentaire

Période estivale assez pluvieuse

Commune : Servance-Miellin

Code MO : OGN1

Écosystème : L'Ognon

Station de rattachement : Ognon_Servance Code SIEMC : 06006900

Année : 2021

Période : 2017 - 2021

Distance à la source : 11 km

Typologie : B

Contexte PDPG :

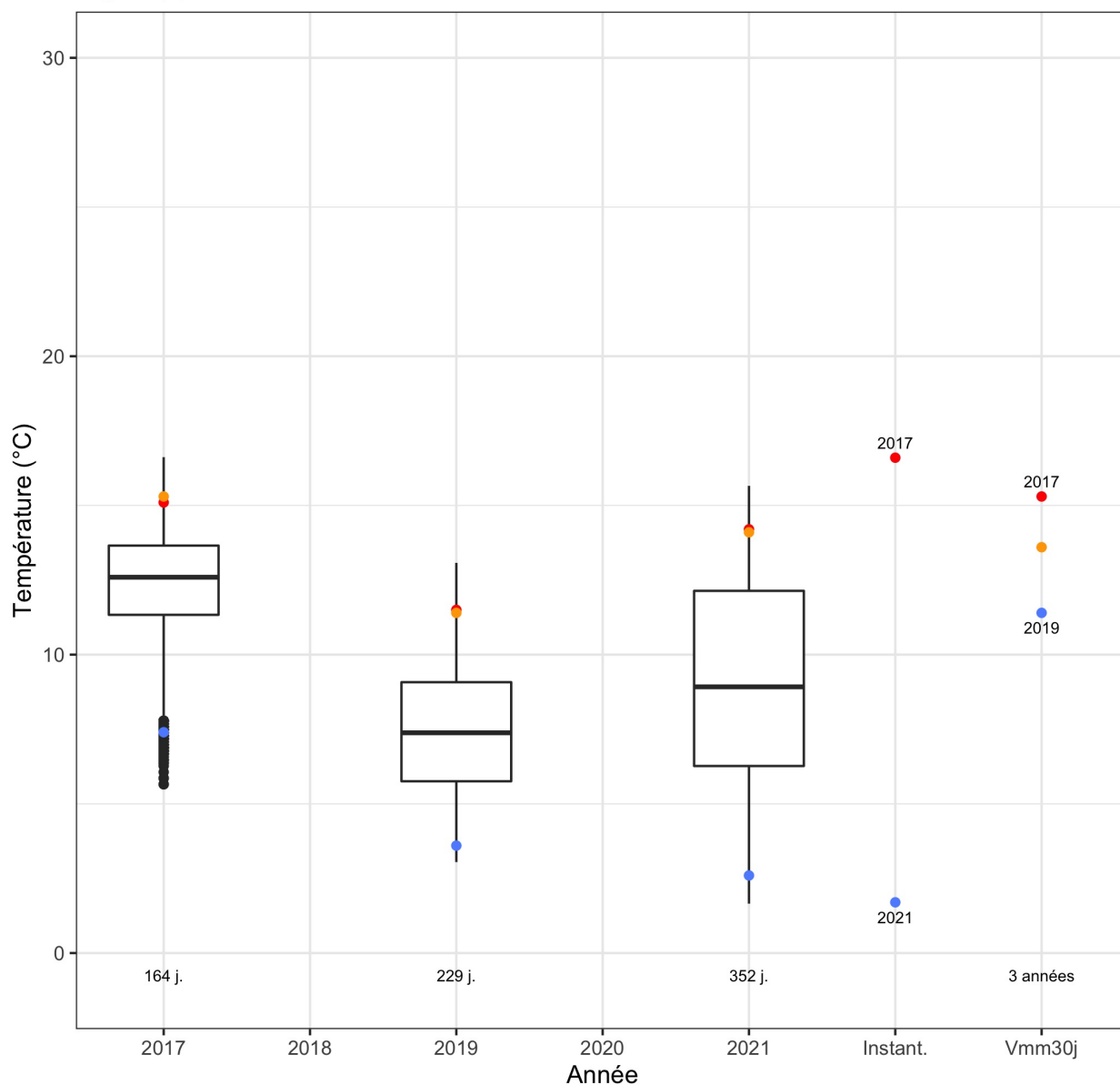
Altitude : 403 mètres

Réseau : Patrimonial

HER : 4

Source des données : FHSPMA

Ognon_Servance



Commune : Blarians

Code MO : OGN2

Écosystème : L'Ognon

Station de rattachement :

Code SIEMC : 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 : FHSPMA

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. médiane : 12.1 °C

Temp. moy. journ. min. : 3.7 °C

Temp. moy. journ. max. : 27.4

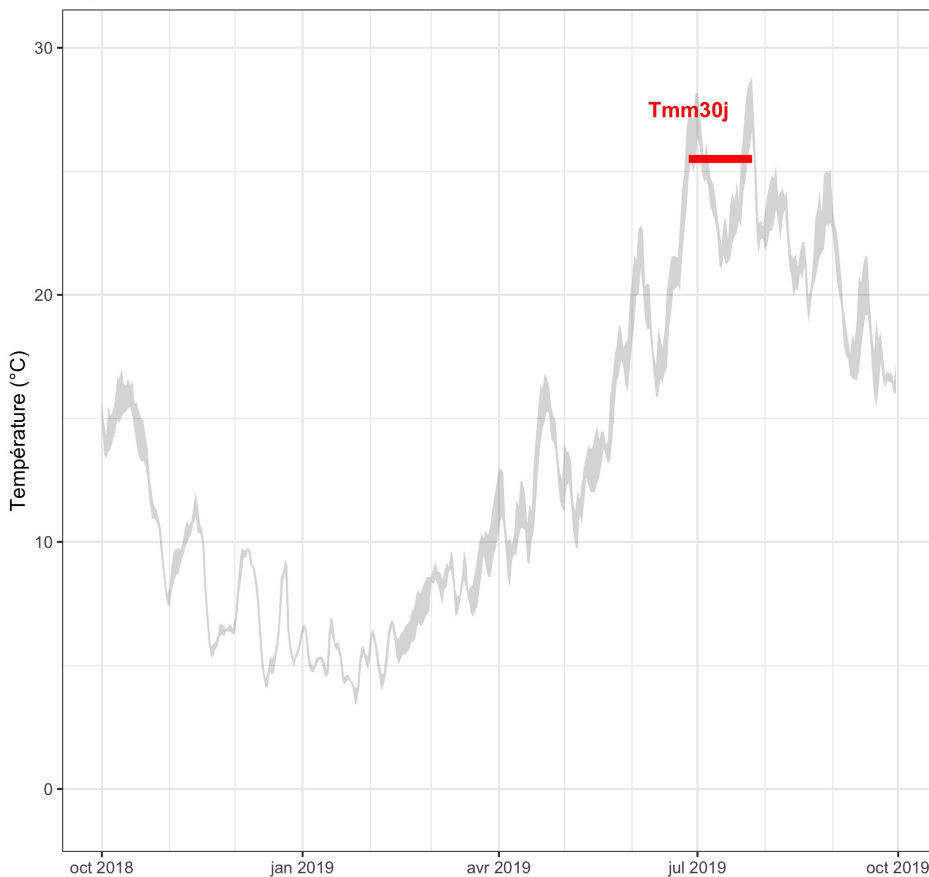
Temp. journ. max. moy. des

30 iours les plus chauds :

Début tmm30j : 2019-06-27

Fin tmm30i : 2019-07-26

Ognon_Beaumotte - 2019



Commentaire

Année particulièrement sèche

Commune : Blarians

Code MO : OGN2

Écosystème : L'Ognon

Station de rattachement :

Code SIEMC : 06426000

Année : 2019

Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 130 km

Typologie : B

Contexte PDPG :

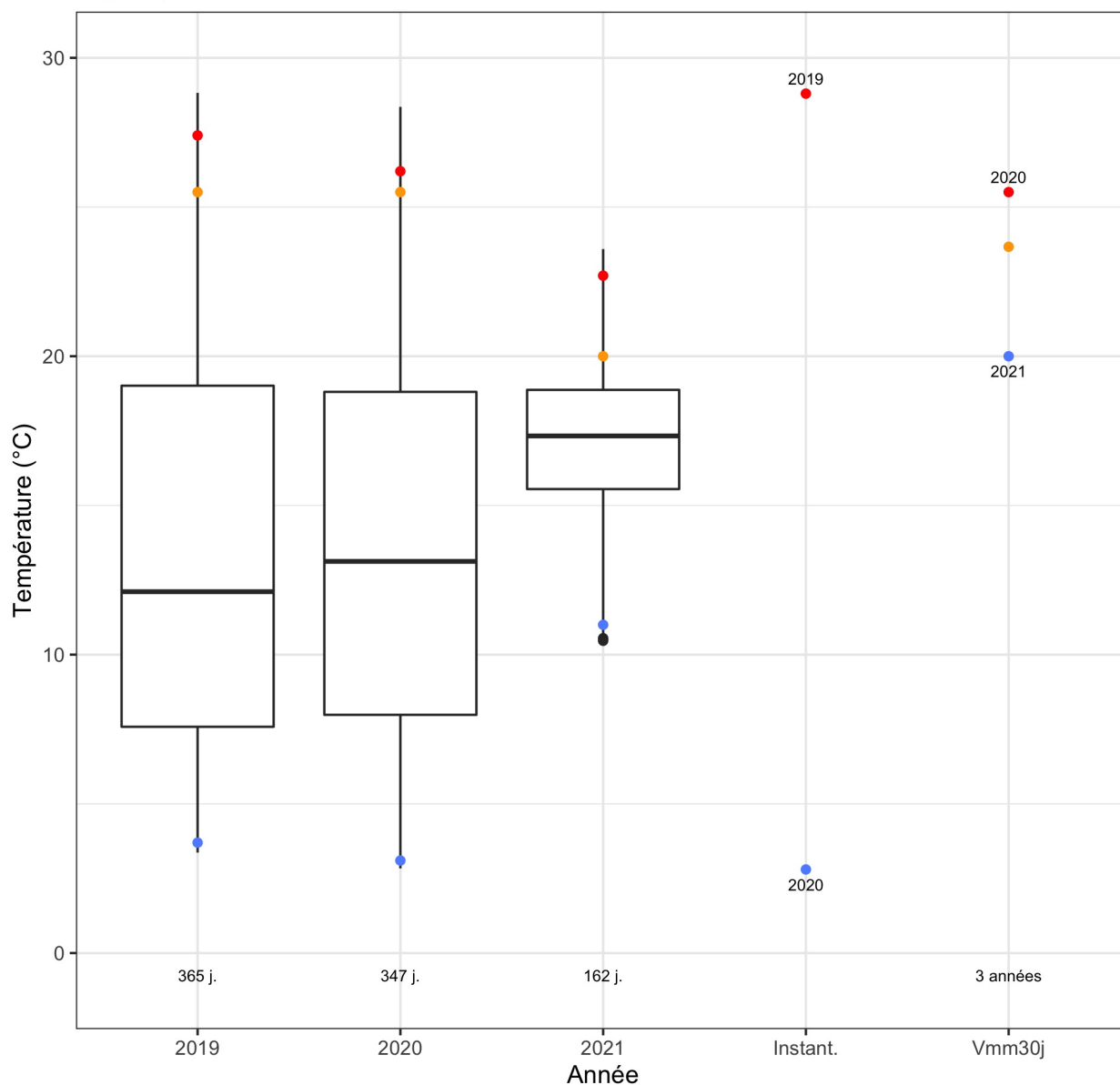
Altitude : 232 mètres

Réseau : Patrimonial

HER : 10

Source des données : FHSPMA

Ognon_Beaumotte



Commune : Blarians

Code MO : OGN2

Écosystème : L'Ognon

Station de rattachement :

Code SIEMC : 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 : FHSPMA

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

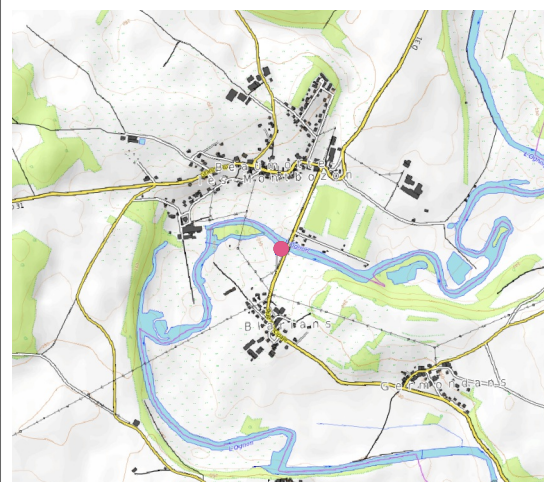
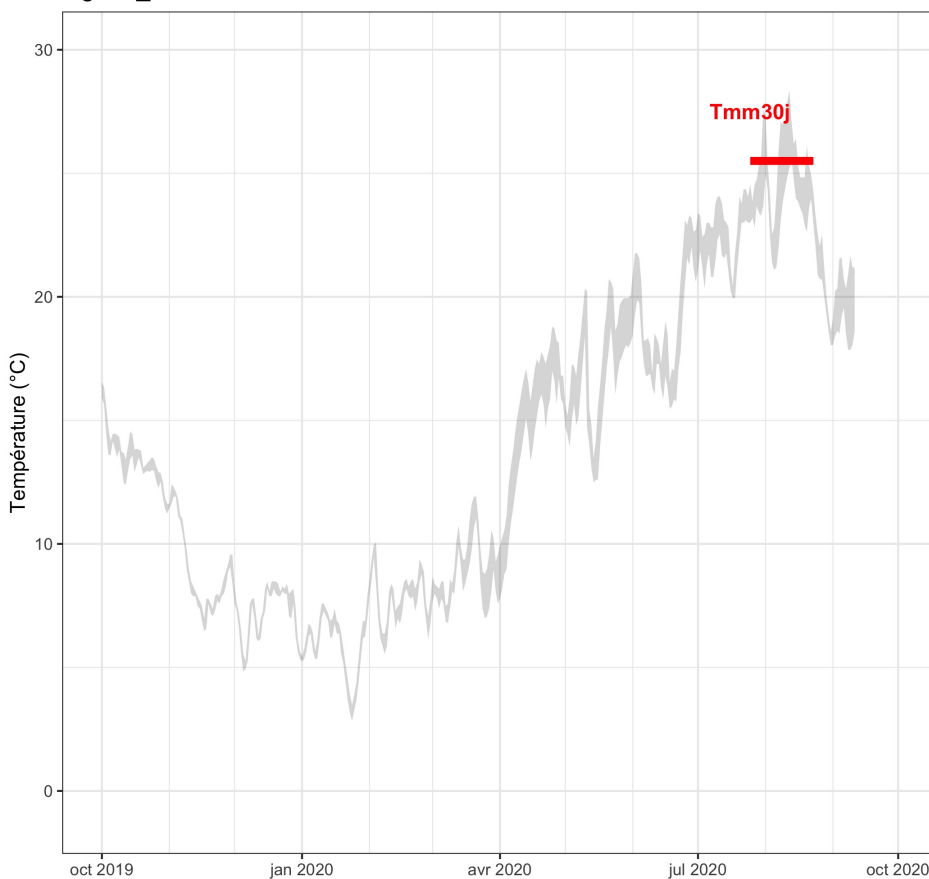
Temp. journ. max. moy. des

30 iours les plus chauds :

Début tmm30j : 2020-07-25

Fin tmm30i : 2020-08-23

Ognon_Beaumotte - 2020



Commentaire

Année particulièrement sèche

Commune : Blarians

Code MO : OGN2

Écosystème : L'Ognon

Station de rattachement :

Code SIEMC : 06426000

Année : 2020

Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 130 km

Typologie : B

Contexte PDPG :

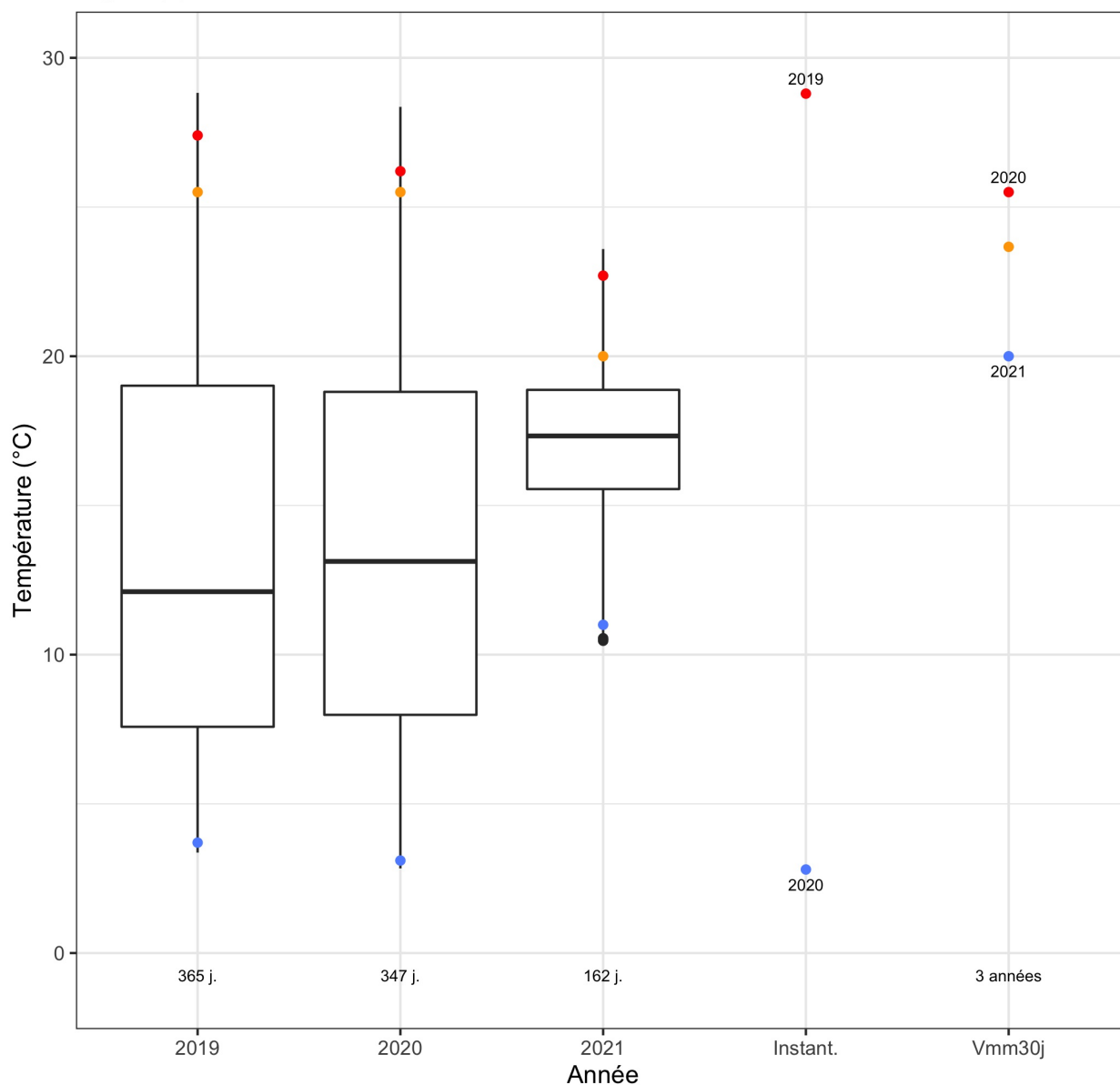
Altitude : 232 mètres

Réseau : Patrimonial

HER : 10

Source des données : FHSPMA

Ognon_Beaumotte



Commune : Blarians

Code MO : OGN2

Écosystème : L'Ognon

Station de rattachement :

Code SIEMC : 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 : FHSPMA

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. médiane : 17.3 °C

Temp. moy. journ. min. : 11 °C

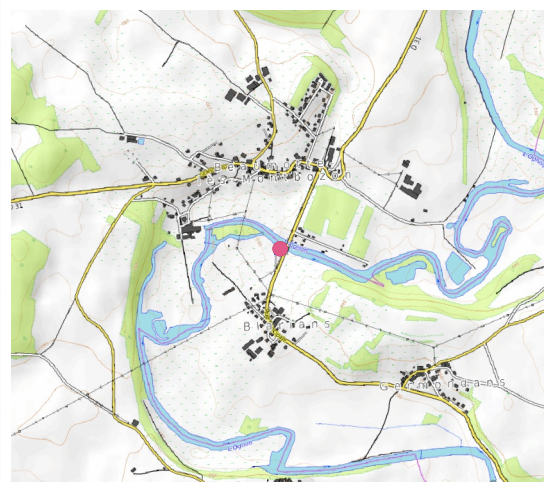
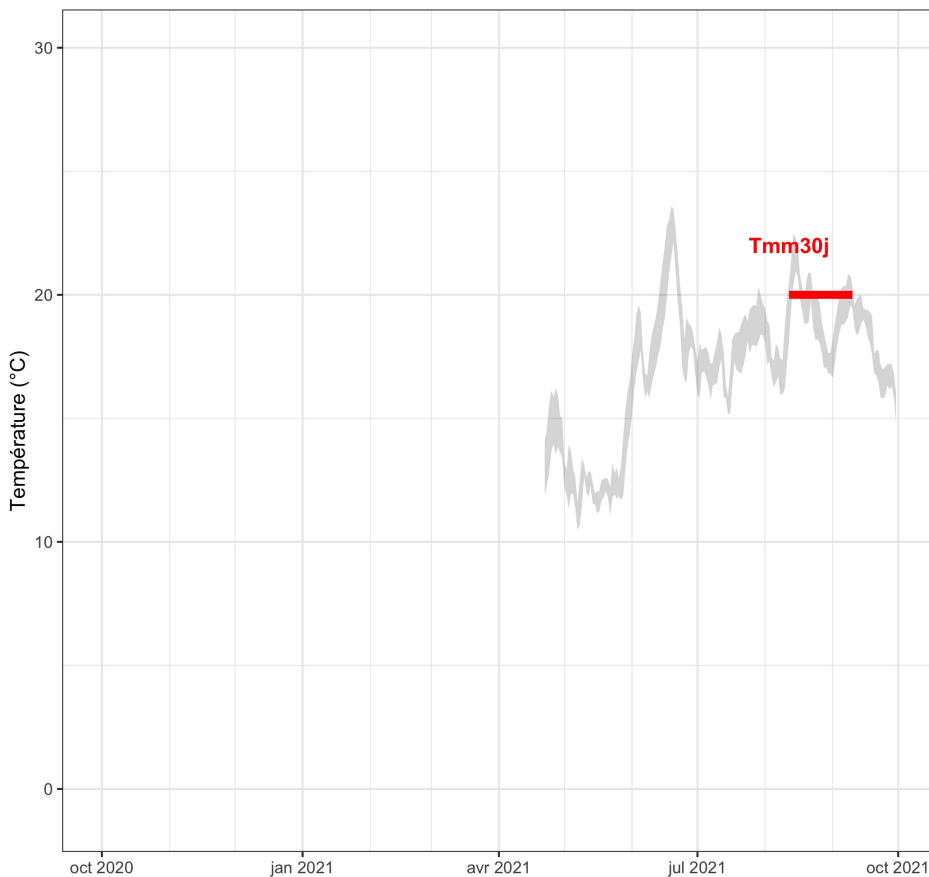
Temp. moy. journ. max. : 22.7

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

Début tmm30j : 2021-08-12

Fin tmm30i : 2021-09-10

Ognon_Beaumotte - 2021



Commentaire

Période estivale assez pluvieuse

Commune : Blarians

Code MO : OGN2

Écosystème : L'Ognon

Station de rattachement :

Code SIEMC : 06426000

Année : 2021

Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 130 km

Typologie : B

Contexte PDPG :

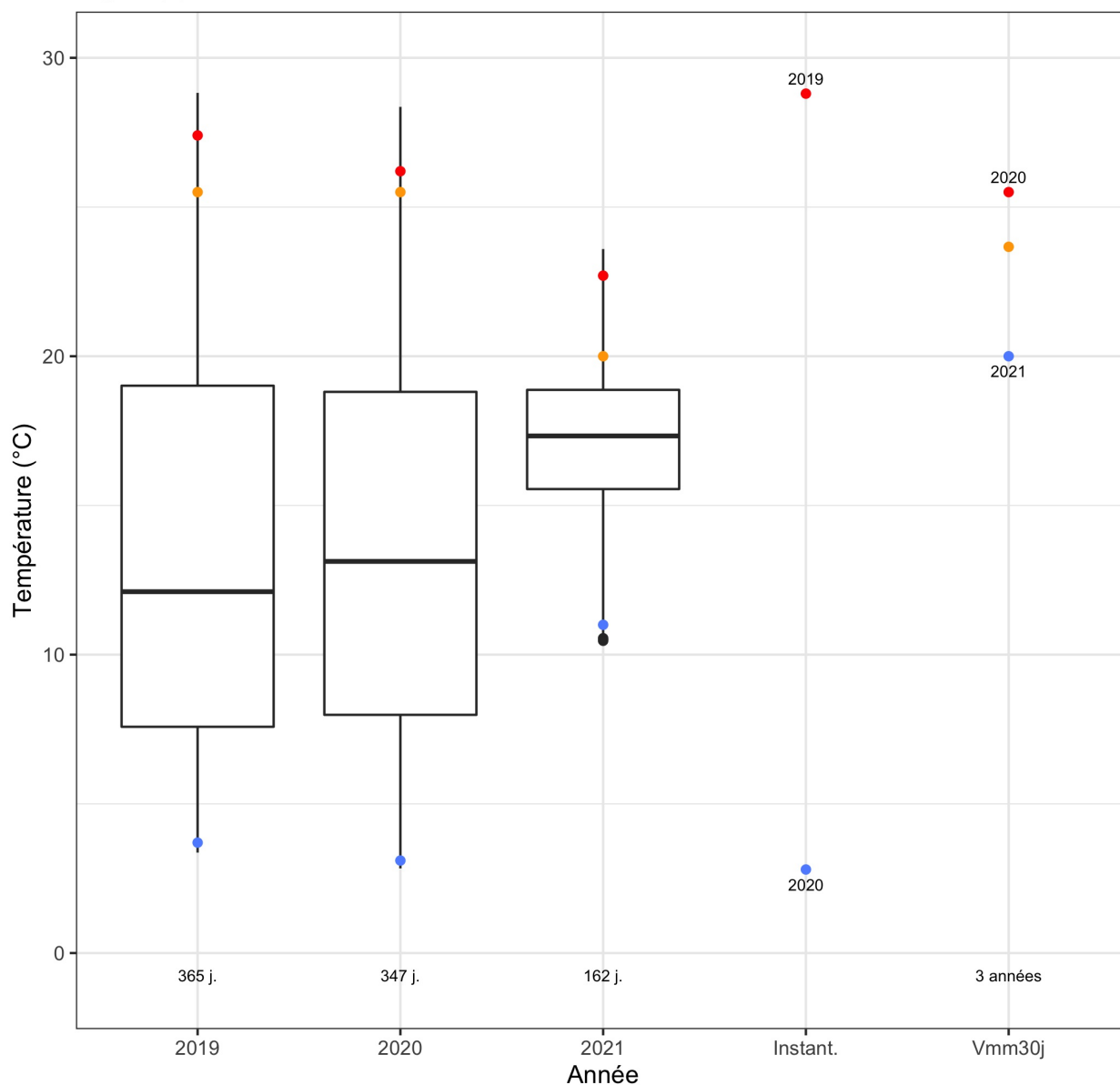
Altitude : 232 mètres

Réseau : Patrimonial

HER : 10

Source des données : FHSPMA

Ognon_Beaumotte



Commune : Broye-Aubigney-Montseugny Code MO : OGN3

Écosystème : L'Ognon

Station de rattachement : Ognon_Broye Code SIEMC : 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 : FHSPMA

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. min. : 3.7 °C

Temp. moy. journ. max. : 27.7

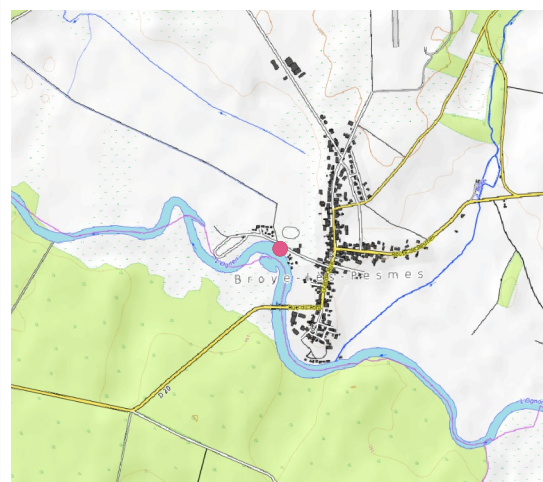
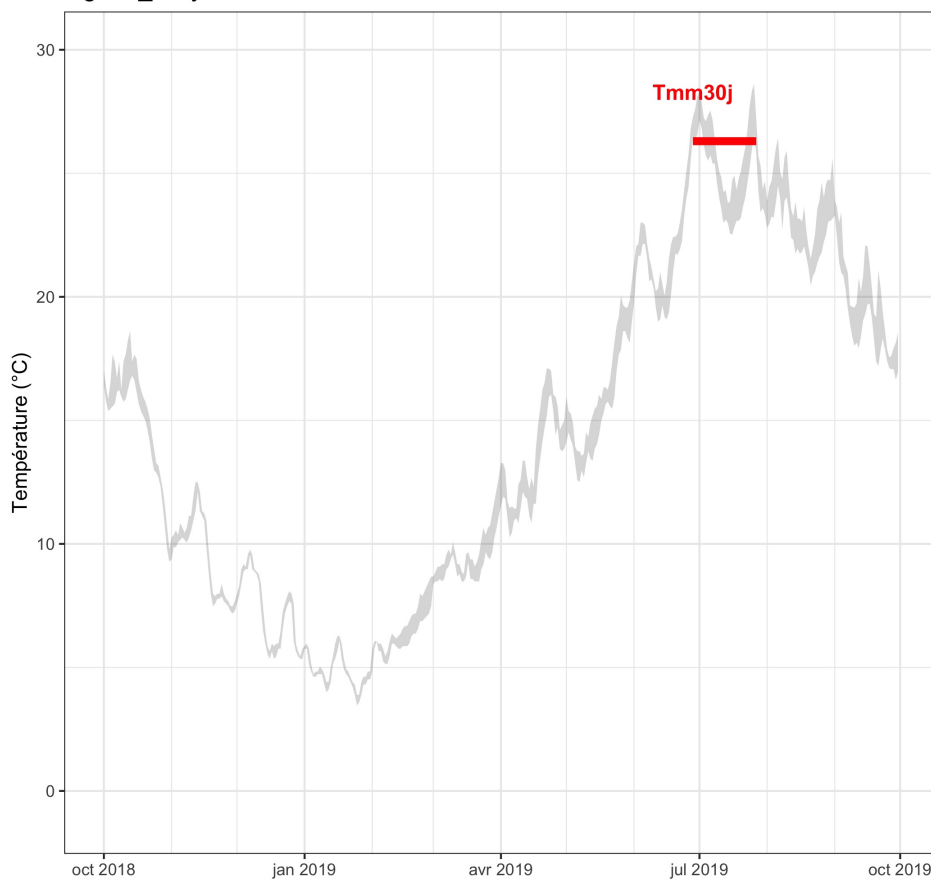
Temp. journ. max. moy. des

30 iours les plus chauds :

Début tmm30j : 2019-06-28

Fin tmm30i : 2019-07-27

Ognon_Broye - 2019



Commentaire

Année particulièrement sèche

Commune : Broye-Aubigney-

Code MO : OGN3

Écosystème : L'Ognon

Station de rattachement : Ognon_Broye Code SIEMC : 06010000

Année : 2019

Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 200 km

Typologie : B

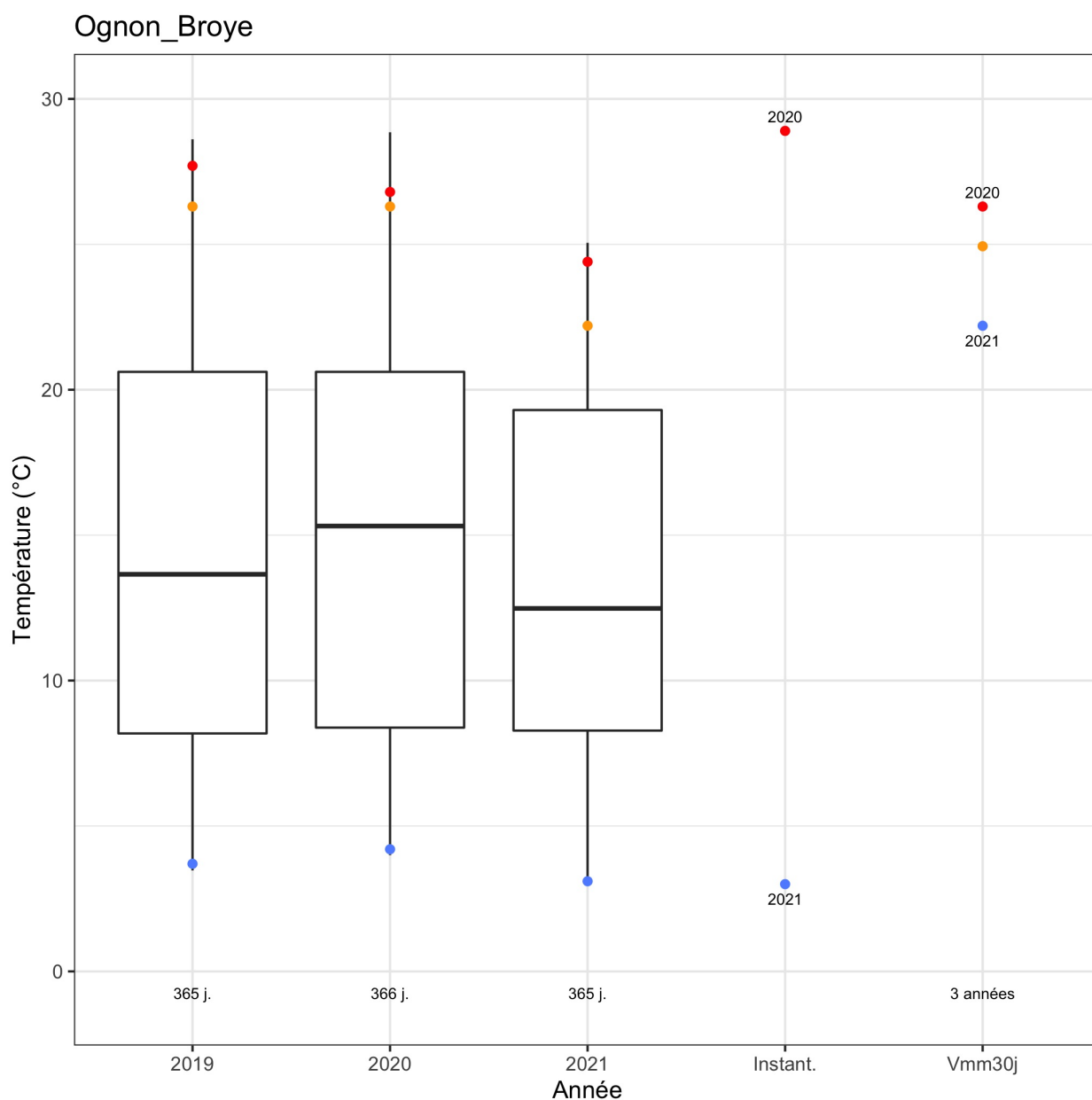
Contexte PDPG :

Altitude : 187 mètres

Réseau : Patrimonial

HER : 15

Source des données : FHSPMA



Commune : Broye-Aubigney-Montseugny Code MO : OGN3

Écosystème : L'Ognon

Station de rattachement : Ognon_Broye Code SIEMC : 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 : FHSPMA

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

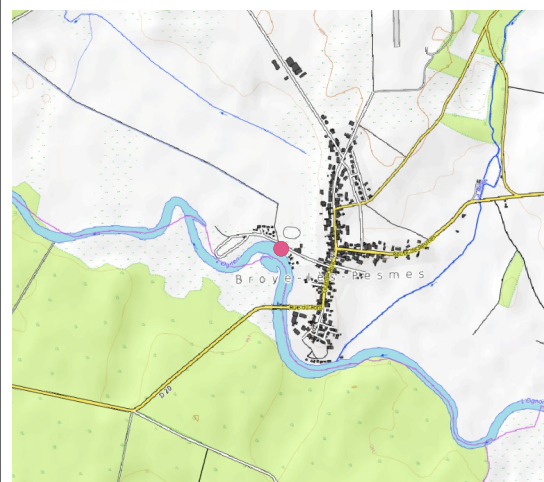
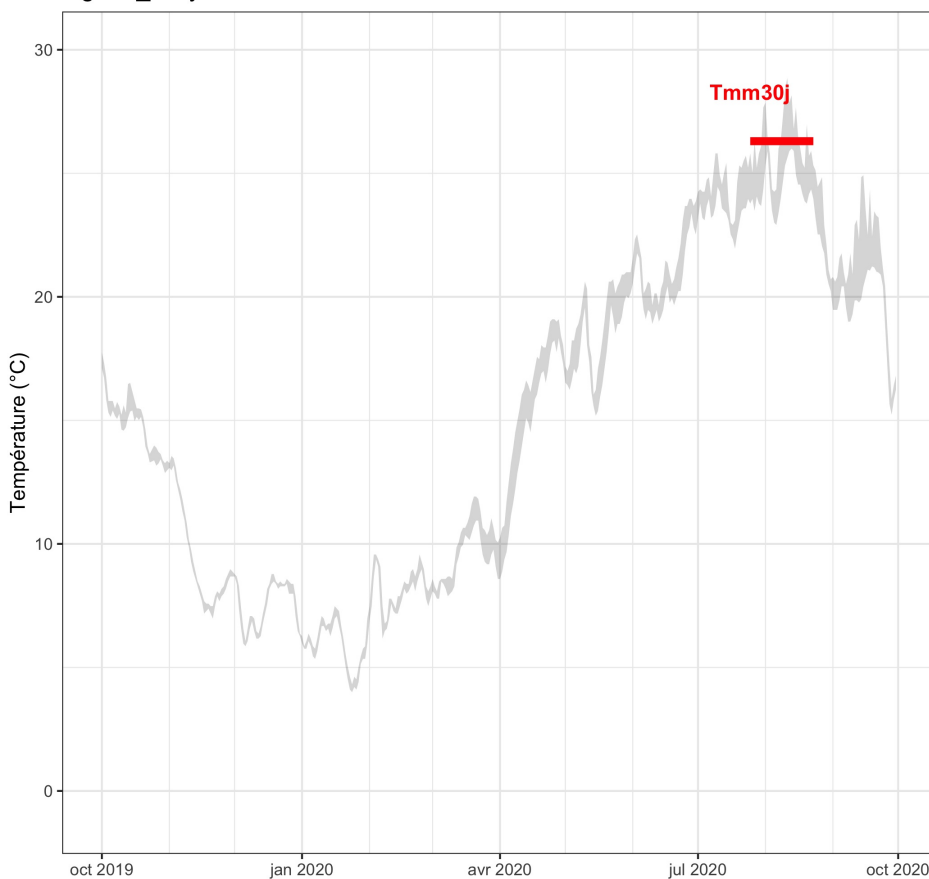
Temp. journ. max. moy. des

30 iours les plus chauds :

Début tmm30j : 2020-07-25

Fin tmm30i : 2020-08-23

Ognon_Broye - 2020



Commentaire

Année particulièrement sèche

Commune : Broye-Aubigney-

Code MO : OGN3

Écosystème : L'Ognon

Station de rattachement : Ognon_Broye Code SIEMC : 06010000

Année : 2020

Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 200 km

Typologie : B

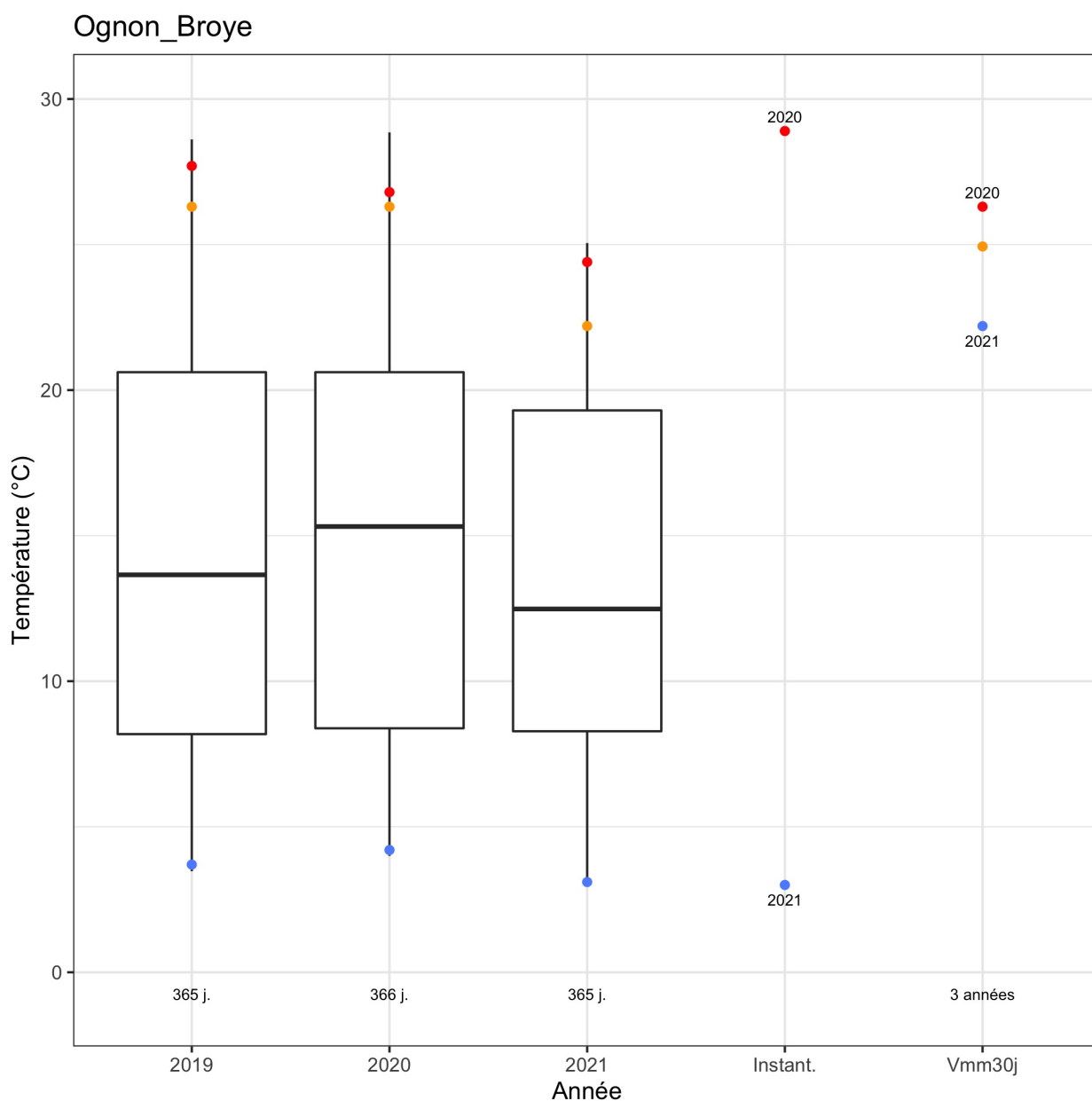
Contexte PDPG :

Altitude : 187 mètres

Réseau : Patrimonial

HER : 15

Source des données : FHSPMA



Commune : Broye-Aubigney-Montseugny Code MO : OGN3

Écosystème : L'Ognon

Station de rattachement : Ognon_Broye Code SIEMC : 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 : FHSPMA

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

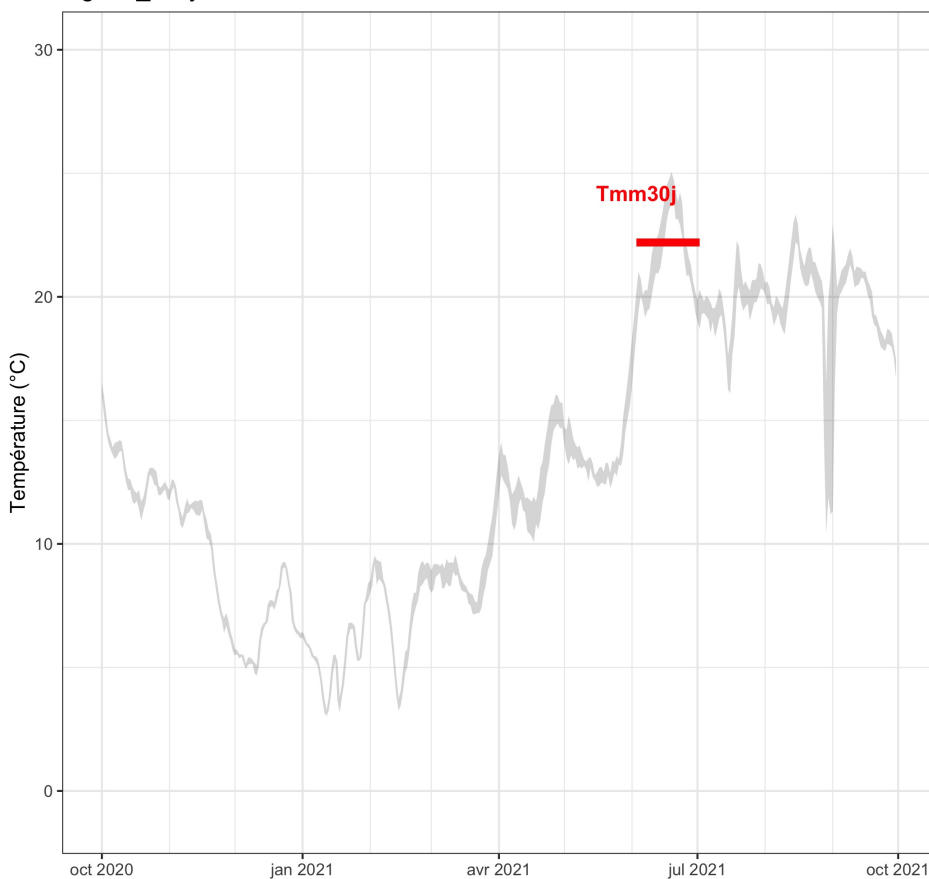
Temp. journ. max. moy. des

30 iours les plus chauds :

Début tmm30j : 2021-06-03

Fin tmm30i : 2021-07-02

Ognon_Broye - 2021



Commentaire

Période estivale assez pluvieuse

Commune : Broye-Aubigney-

Code MO : OGN3

Écosystème : L'Ognon

Station de rattachement : Ognon_Broye Code SIEMC : 06010000

Année : 2021

Période : 2019 - 2021

Distance à la source : 200 km

Typologie : B

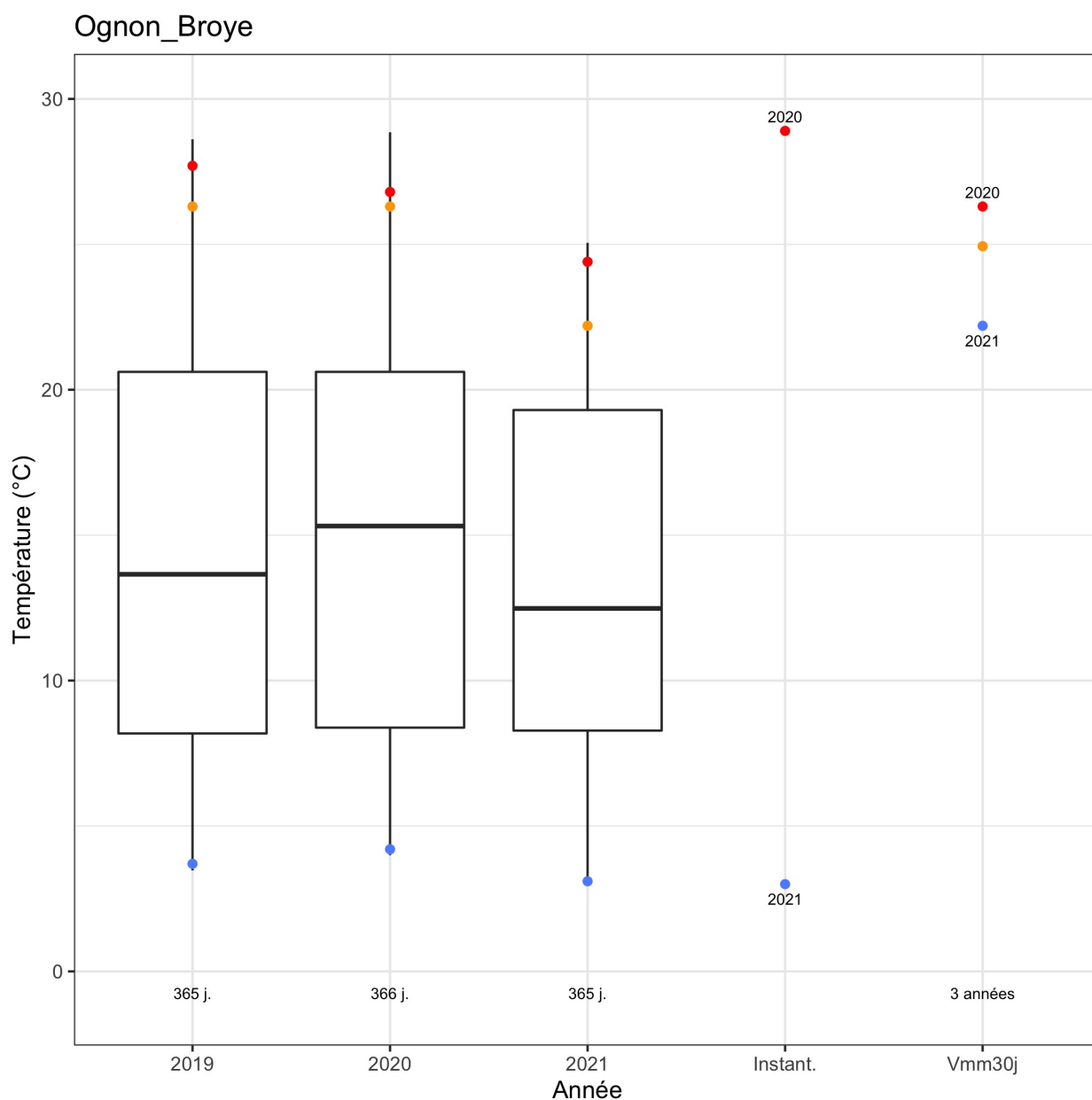
Contexte PDPG :

Altitude : 187 mètres

Réseau : Patrimonial

HER : 15

Source des données : FHSPMA



Commune : Gevigney-et-Mercey

Code MO : OUG

Écosystème : L'Ougeotte

Station de rattachement :

Code SIEMC : 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 : FHSPMA

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

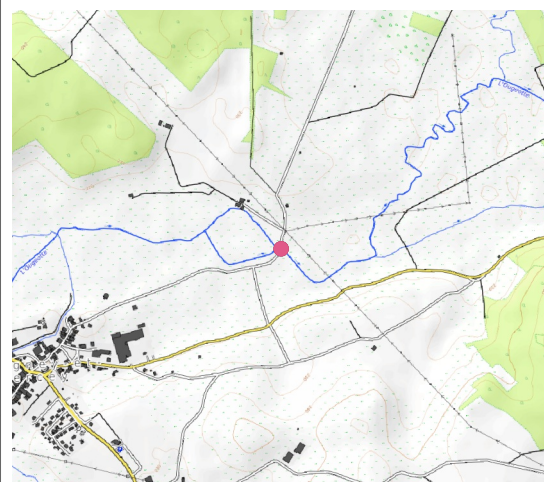
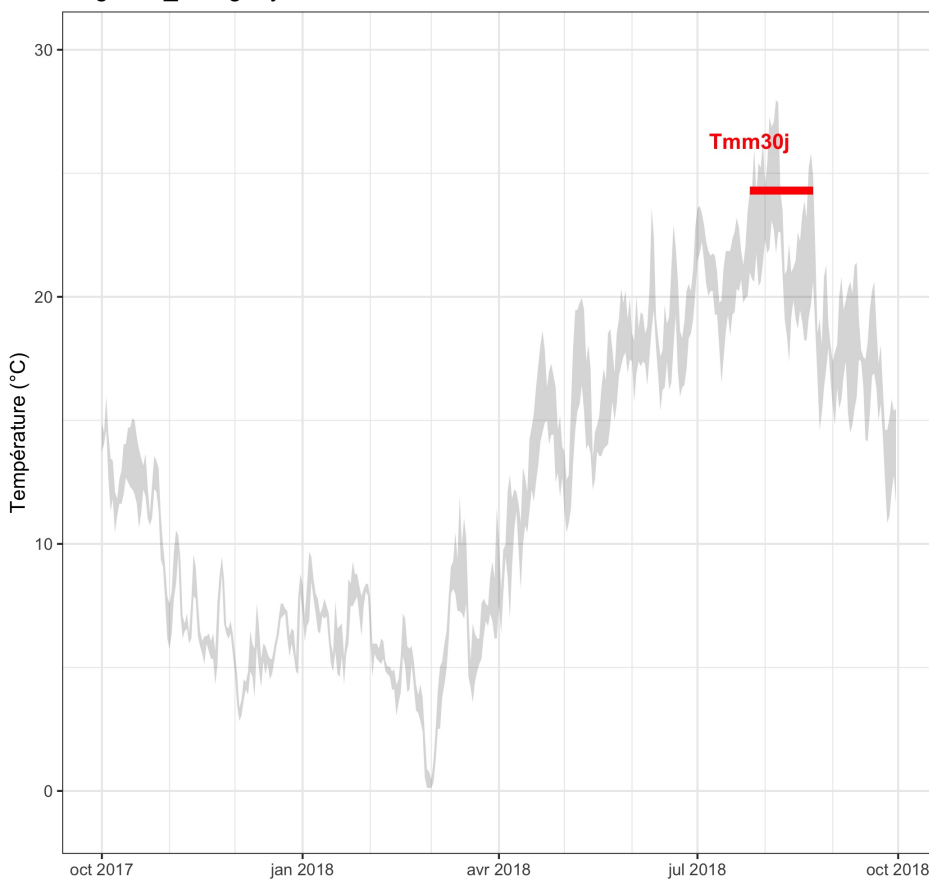
Temp. journ. max. moy. des

30 iours les plus chauds :

Début tmm30j : 2018-07-25

Fin tmm30i : 2018-08-23

Ougeotte_Gevigney - 2018



Commentaire

Année particulièrement sèche

Commune : Gevigney-et-Mercey

Code MO : OUG

Écosystème : L'Ougeotte

Station de rattachement :

Code SIEMC : 06001460

Année : 2018

Période : 2018 - 2021

Distance à la source : 24.3 km

Typologie : B

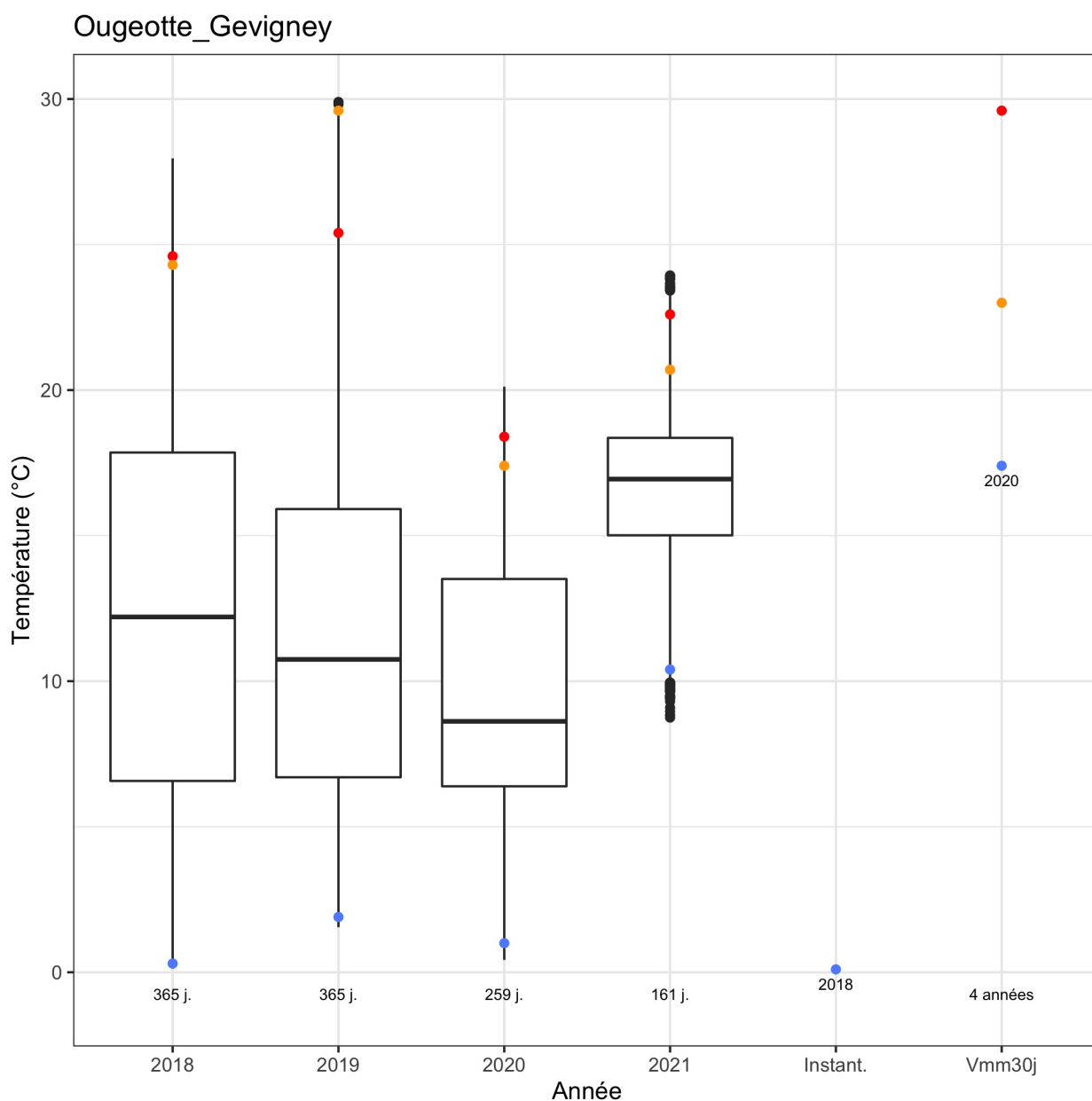
Contexte PDPG :

Altitude : 216 mètres

Réseau : Patrimonial

HER : 10

Source des données : FHSPMA



Commune : Gevigney-et-Mercey

Code MO : OUG

Écosystème : L'Ougeotte

Station de rattachement :

Code SIEMC : 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 : FHSPMA

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

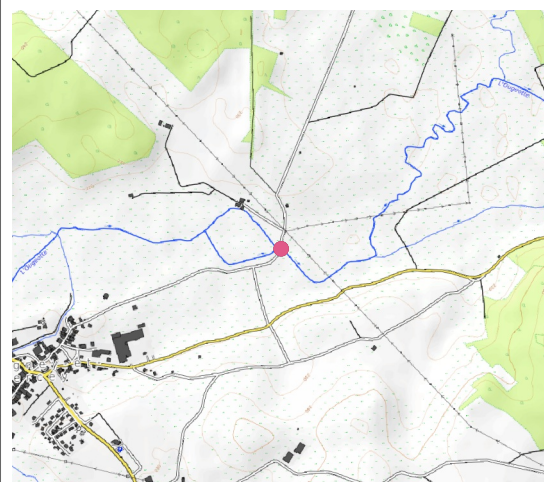
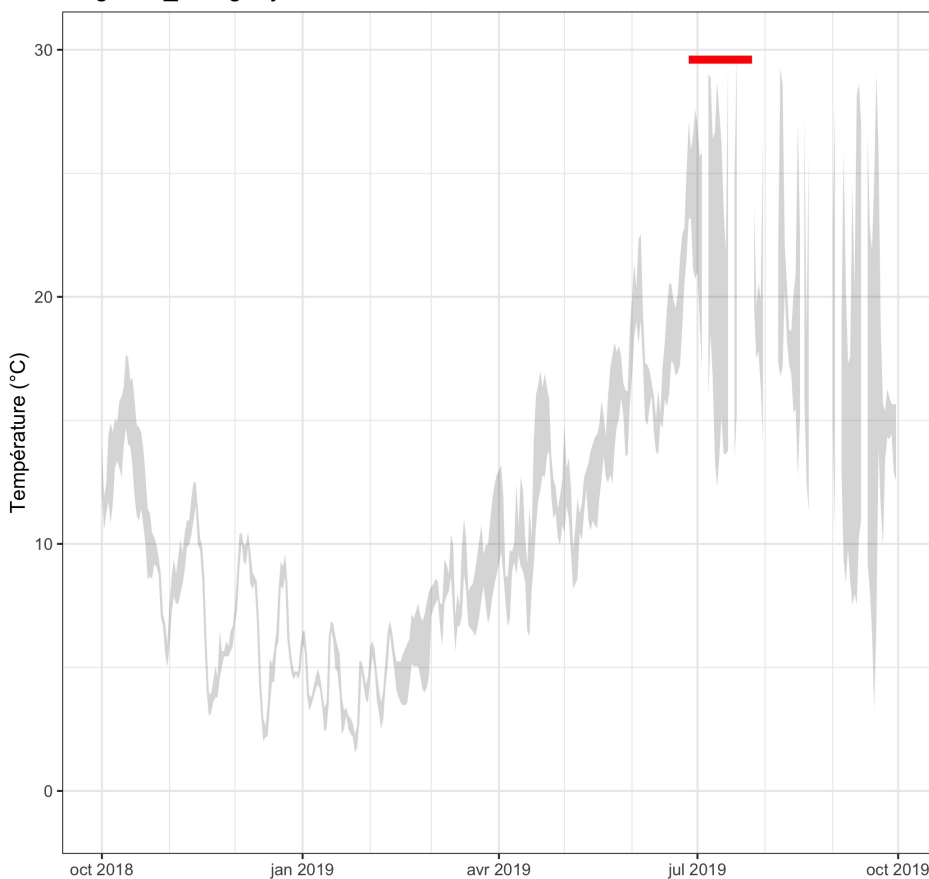
Temp. journ. max. moy. des

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 SIEMC : 06001460

Année : 2019

Période : 2018 - 2021

Distance à la source : 24.3 km

Typologie : B

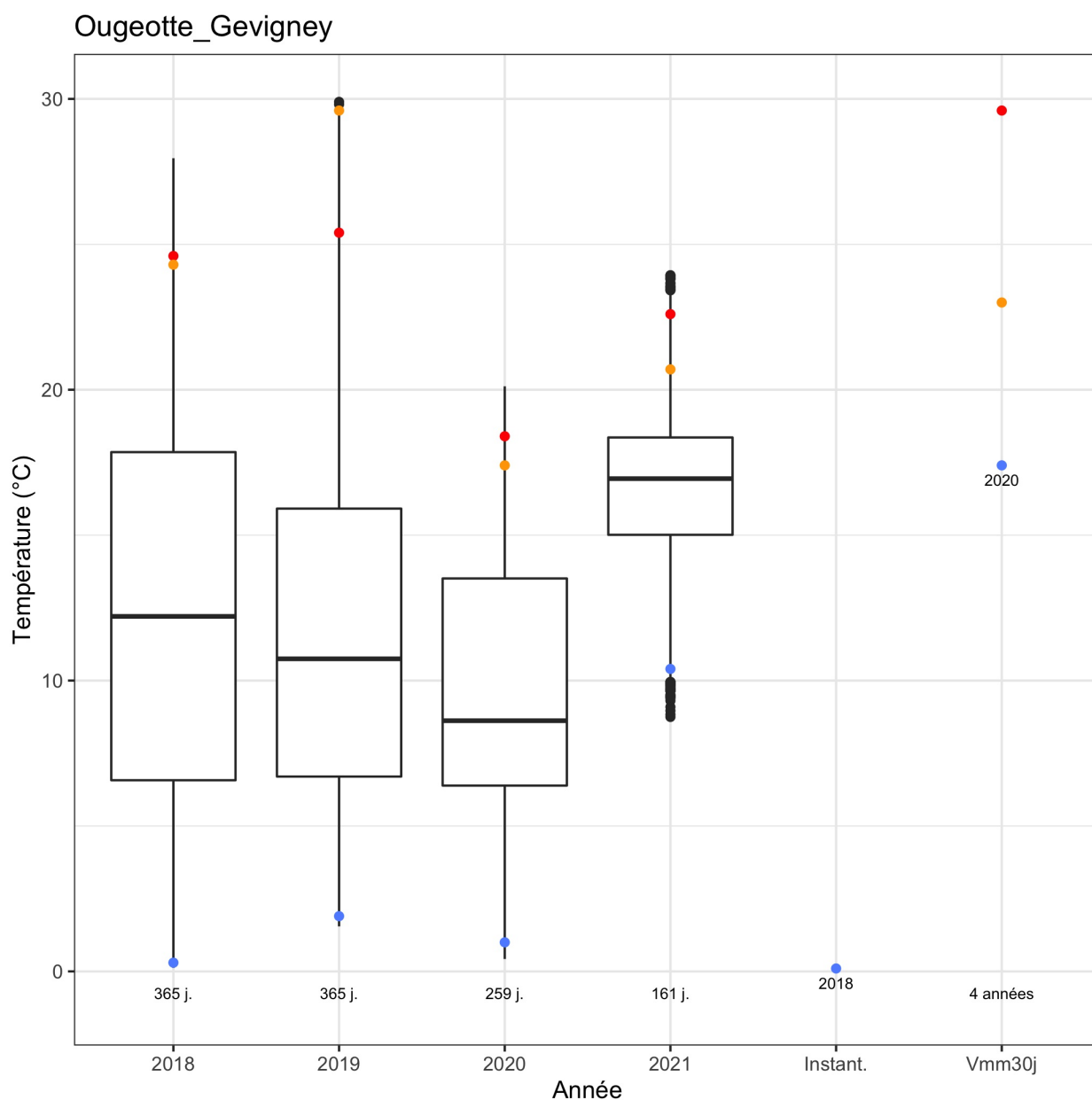
Contexte PDPG :

Altitude : 216 mètres

Réseau : Patrimonial

HER : 10

Source des données : FHSPMA



Commune : Gevigney-et-Mercey

Code MO : OUG

Écosystème : L'Ougeotte

Station de rattachement :

Code SIEMC : 06001460

Année : 2020

Période : 2018 - 2021

Distance à la source : 24.3 km Typologie : B

Contexte PDPG :

Altitude : 216 mètres

Réseau : Patrimonial

HER : 10

Source des données : FHSPMA

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

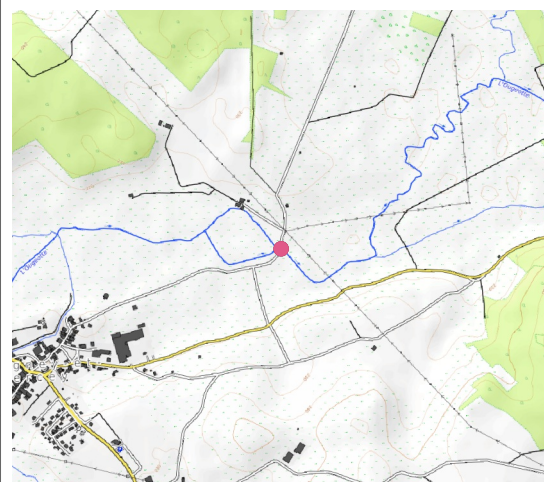
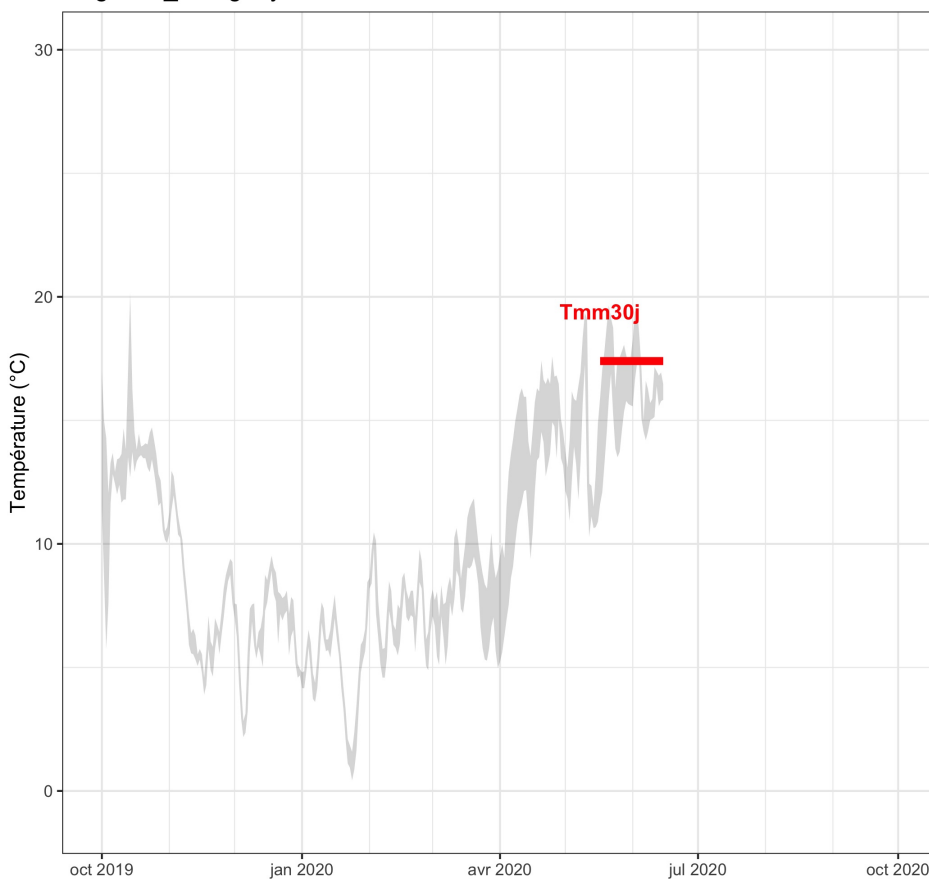
Temp. journ. max. moy. des

30 iours les plus chauds :

Début tmm30j : 2020-05-17

Fin tmm30i : 2020-06-15

Ougeotte_Gevigney - 2020



Commentaire

Année particulièrement sèche

Commune : Gevigney-et-Mercey

Code MO : OUG

Écosystème : L'Ougeotte

Station de rattachement :

Code SIEMC : 06001460

Année : 2020

Période : 2018 - 2021

Distance à la source : 24.3 km

Typologie : B

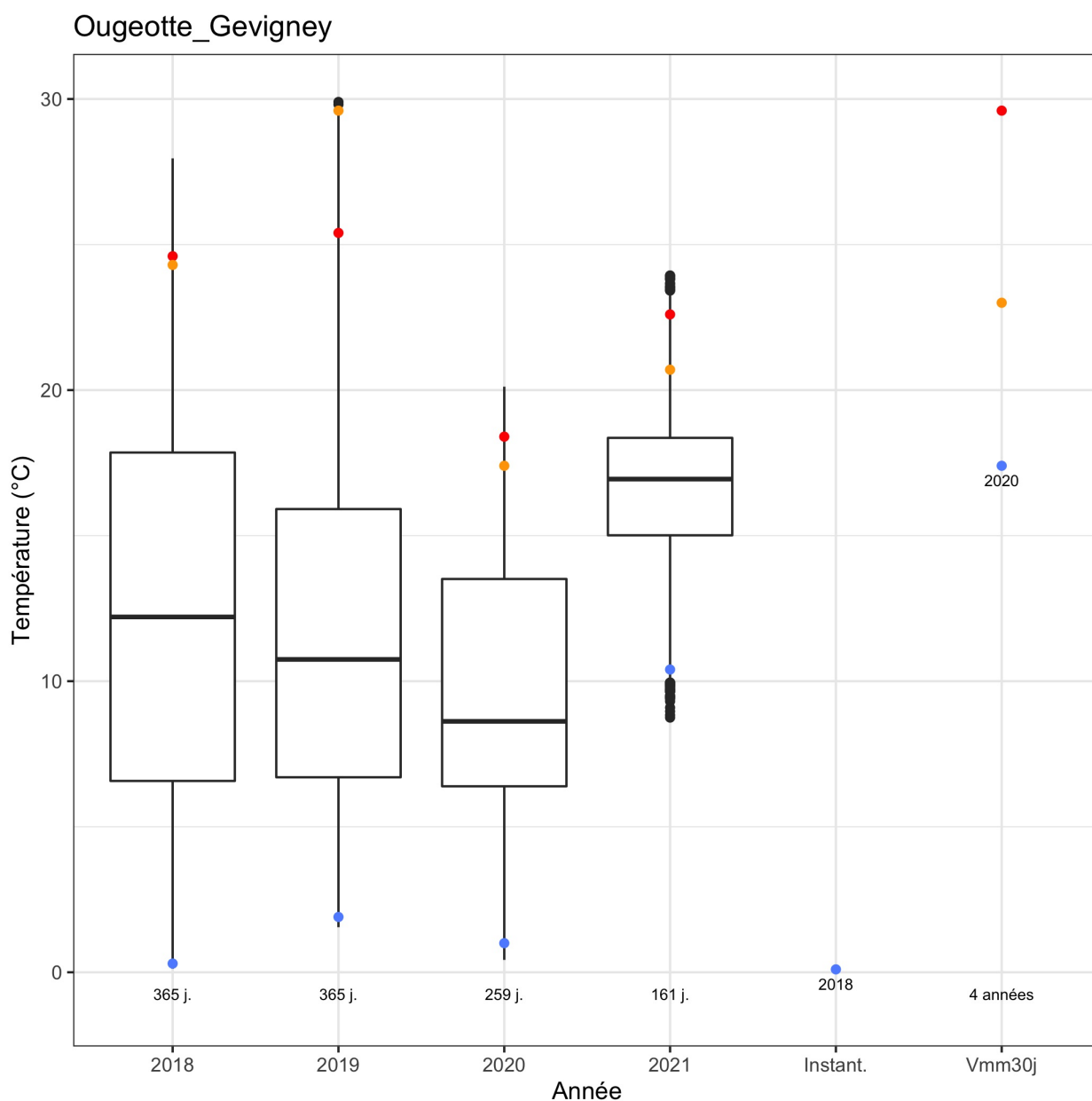
Contexte PDPG :

Altitude : 216 mètres

Réseau : Patrimonial

HER : 10

Source des données : FHSPMA



Commune : Gevigney-et-Mercey

Code MO : OUG

Écosystème : L'Ougeotte

Station de rattachement :

Code SIEMC : 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 : FHSPMA

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

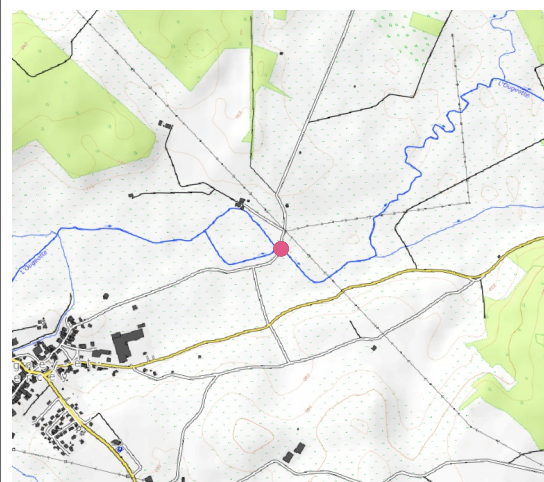
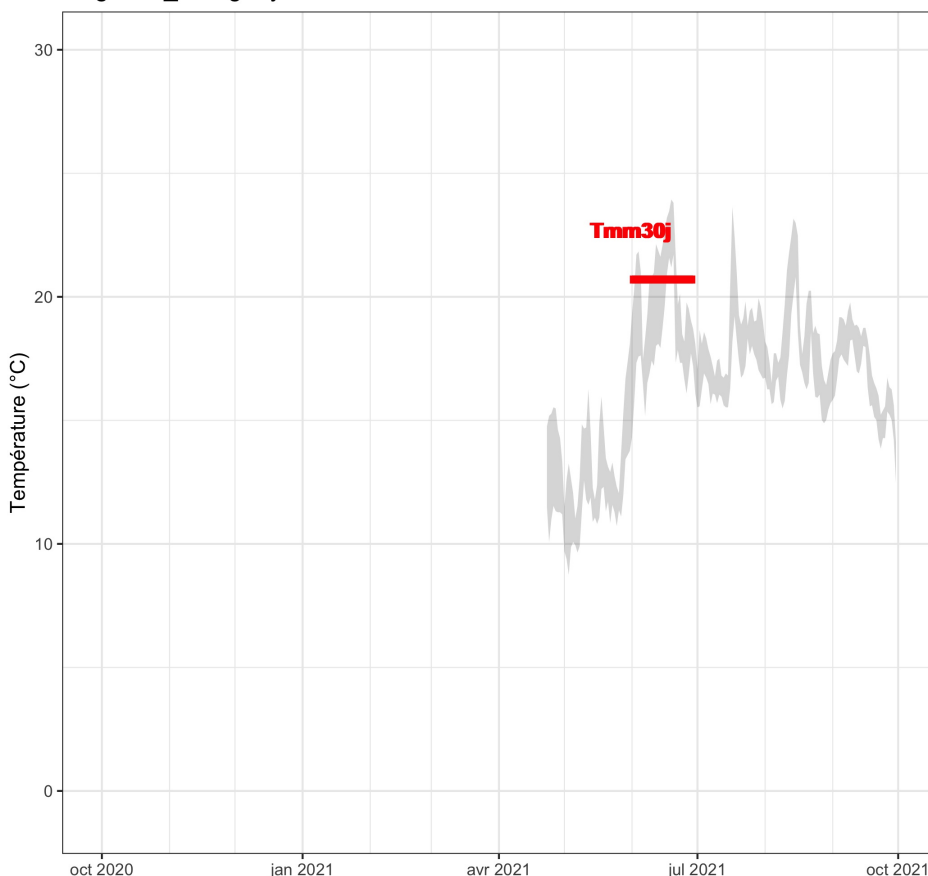
Temp. moy. journ. max. : 22.6

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

Début tmm30j : 2021-05-31

Fin tmm30i : 2021-06-29

Ougeotte_Gevigney - 2021



Commentaire

Période estivale assez pluvieuse

Commune : Gevigney-et-Mercey

Code MO : OUG

Écosystème : L'Ougeotte

Station de rattachement :

Code SIEMC : 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 : FHSPMA

