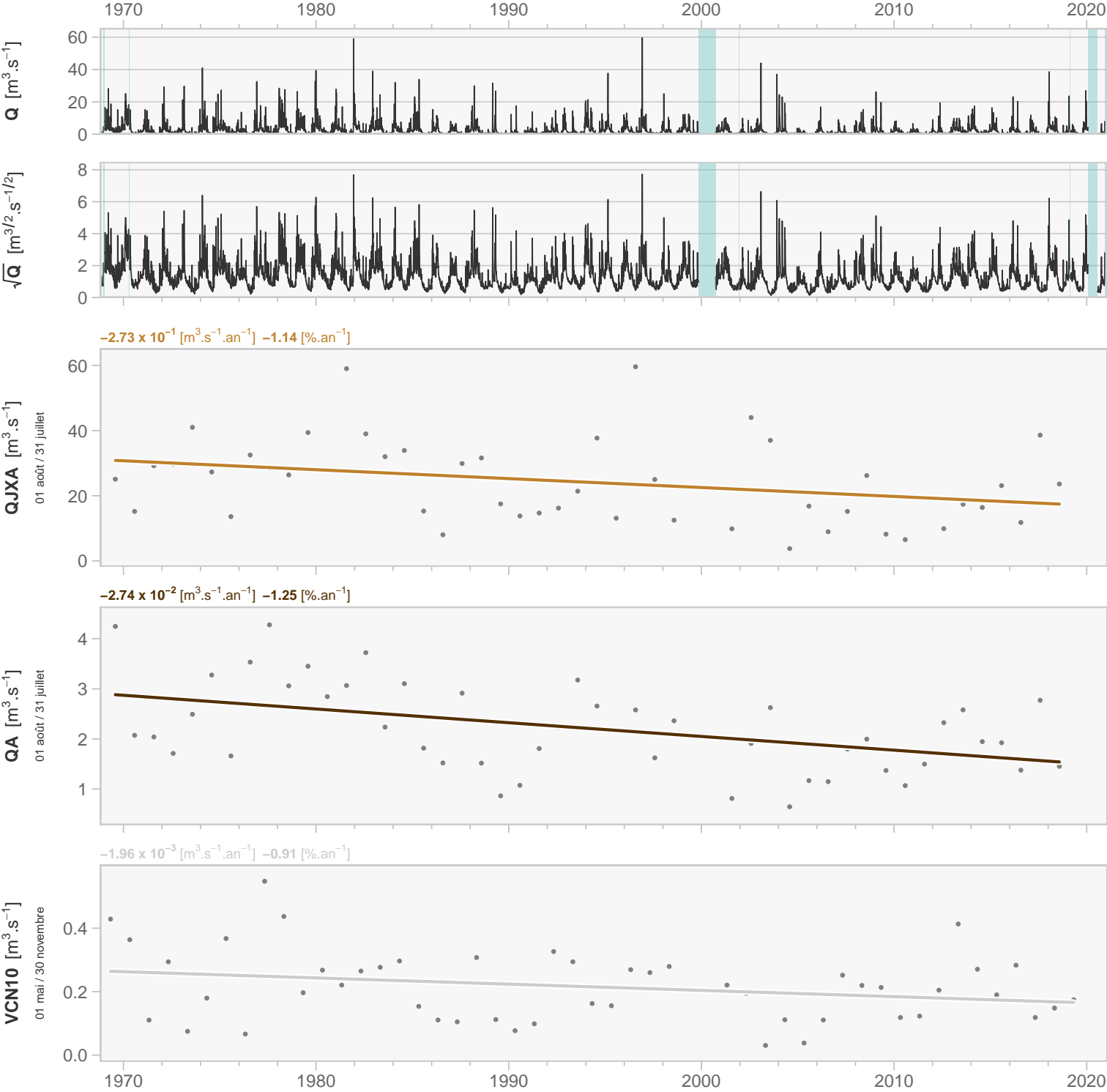
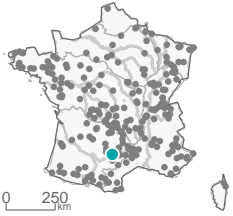
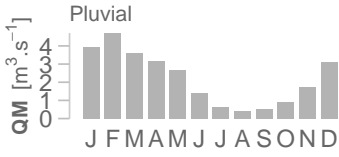


05464310 –Le Giffou à Saint–Just–sur–Viaur [La Fabrèguerie]

Gestionnaire : DREAL Midi-Pyrénées  
Bassin hydrographique : Tarn-Aveyron

Superficie : 175 [km<sup>2</sup>]  
Altitude : 360 [m]  
X = 654754 [m ; Lambert93]  
Y = 6334585 [m ; Lambert93]

Date de début : 17/10/1968  
Date de fin : 02/02/2021  
Nombre d'années : 53 [ans]  
Taux de lacunes : 3.1 [%]



# O5464310 –Le Giffou à Saint-Just-sur-Viaur [La Fabrèguerie]

Gestionnaire : DREAL Midi-Pyrénées  
Bassin hydrographique : Tarn-Aveyron

Superficie : 175 [km<sup>2</sup>]

Altitude : 360 [m]

X = 654754 [m ; Lambert93]

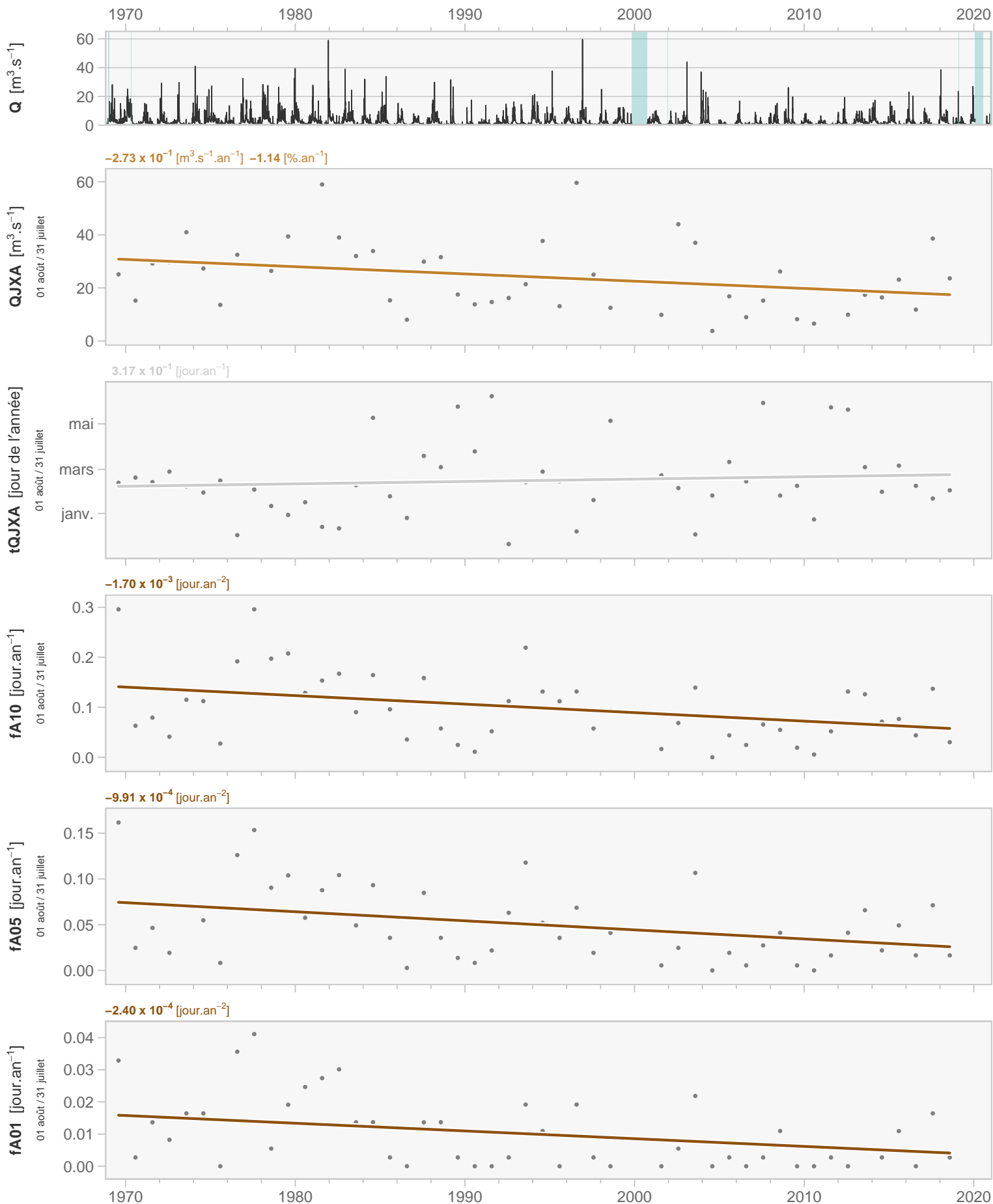
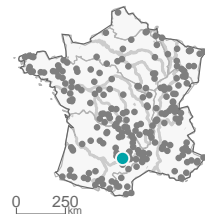
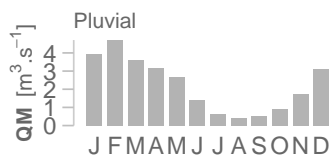
Y = 6334585 [m ; Lambert93]

Date de début : 17/10/1968

Date de fin : 02/02/2021

Nombre d'années : 53 [ans]

Taux de lacunes : 3.1 [%]



# O5464310 –Le Giffou à Saint-Just-sur-Viaur [La Fabrèguerie]

Gestionnaire : DREAL Midi-Pyrénées  
Bassin hydrographique : Tarn-Aveyron

Superficie : 175 [km<sup>2</sup>]

Altitude : 360 [m]

X = 654754 [m ; Lambert93]

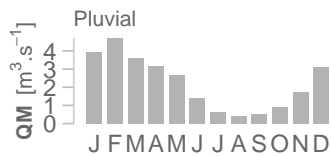
Y = 6334585 [m ; Lambert93]

Date de début : 17/10/1968

Date de fin : 02/02/2021

Nombre d'années : 53 [ans]

Taux de lacunes : 3.1 [%]



**O5464310 – Le Giffou à Saint-Just-sur-Viaur [La Fabrèguerie]**

Gestionnaire : DREAL Midi-Pyrénées  
Bassin hydrographique : Tarn-Aveyron

Superficie : 175 [km<sup>2</sup>]

Altitude : 360 [m]

X = 654754 [m ; Lambert93]

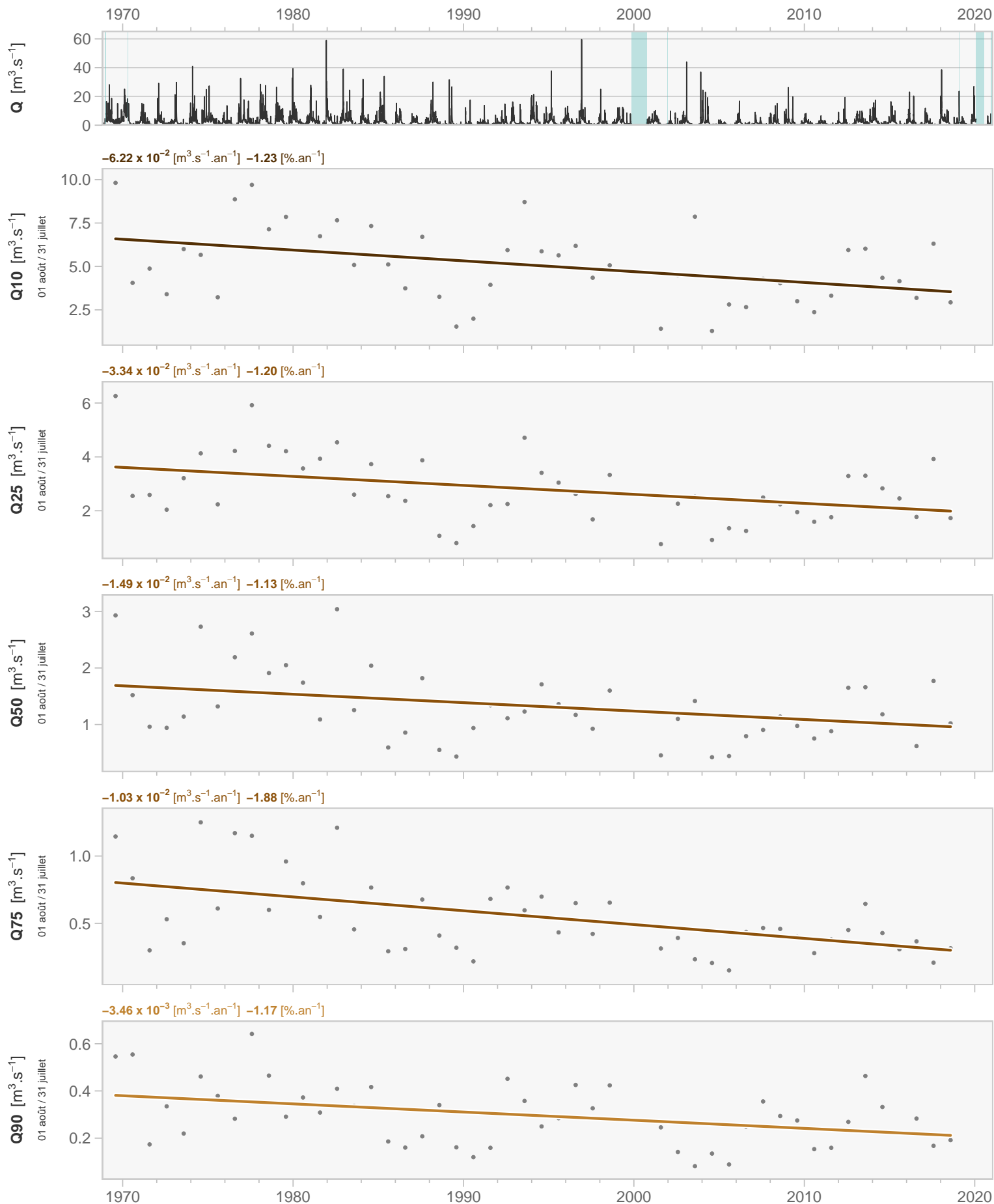
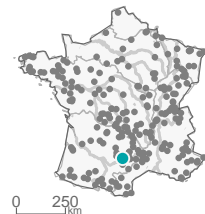
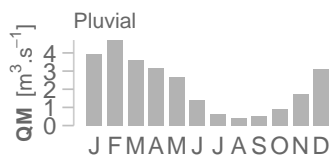
Y = 6334585 [m ; Lambert93]

Date de début : 17/10/1968

Date de fin : 02/02/2021

Nombre d'années : 53 [ans]

Taux de lacunes : 3.1 [%]



# O5464310 –Le Giffou à Saint–Just–sur–Viaur [La Fabrèguerie]

Gestionnaire : DREAL Midi-Pyrénées  
Bassin hydrographique : Tarn-Aveyron

Superficie : 175 [km<sup>2</sup>]

Altitude : 360 [m]

X = 654754 [m ; Lambert93]

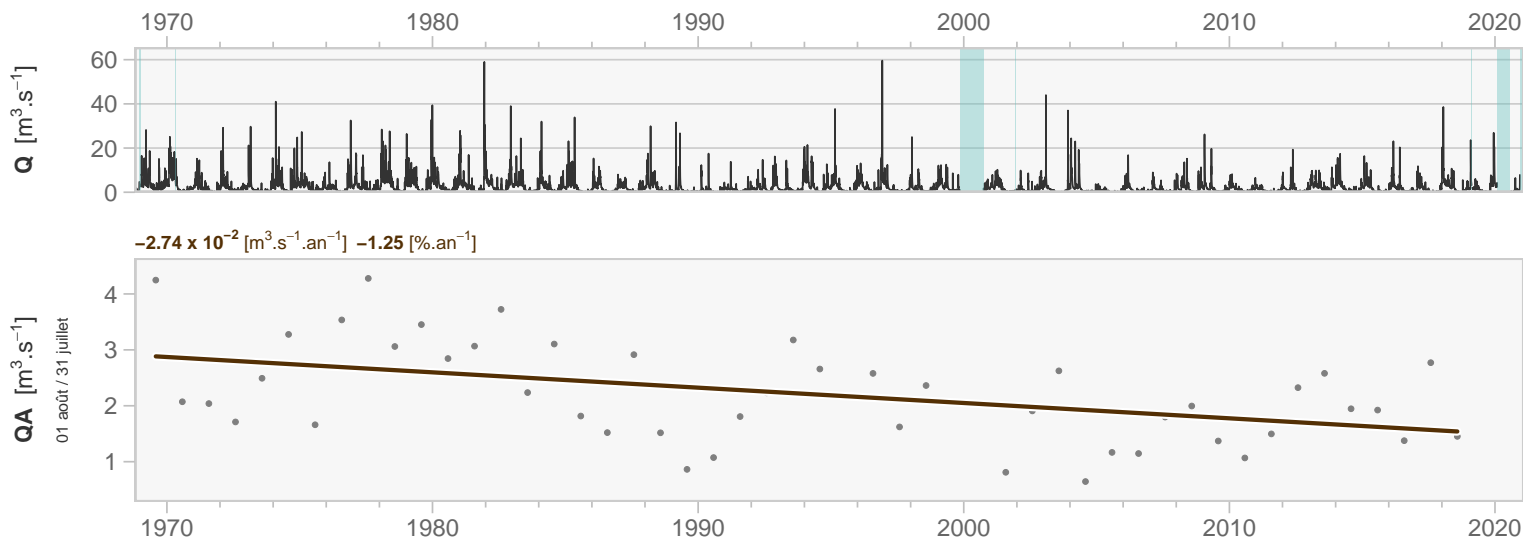
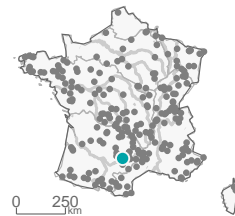
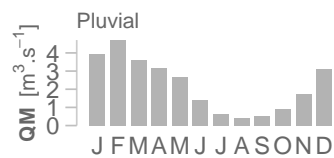
Y = 6334585 [m ; Lambert93]

Date de début : 17/10/1968

Date de fin : 02/02/2021

Nombre d'années : 53 [ans]

Taux de lacunes : 3.1 [%]



# O5464310 – Le Giffou à Saint-Just-sur-Viaur [La Fabrèguerie]

Gestionnaire : DREAL Midi-Pyrénées  
Bassin hydrographique : Tarn-Aveyron

Superficie : 175 [km<sup>2</sup>]

Altitude : 360 [m]

X = 654754 [m ; Lambert93]

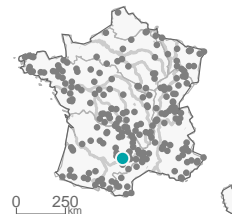
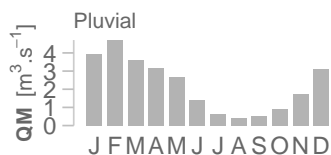
Y = 6334585 [m ; Lambert93]

Date de début : 17/10/1968

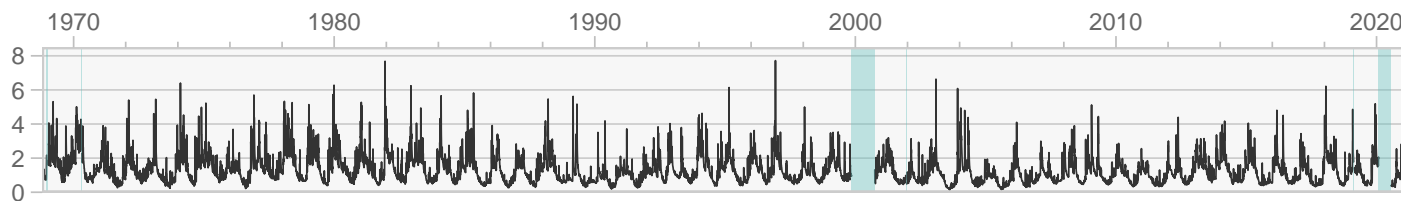
Date de fin : 02/02/2021

Nombre d'années : 53 [ans]

Taux de lacunes : 3.1 [%]



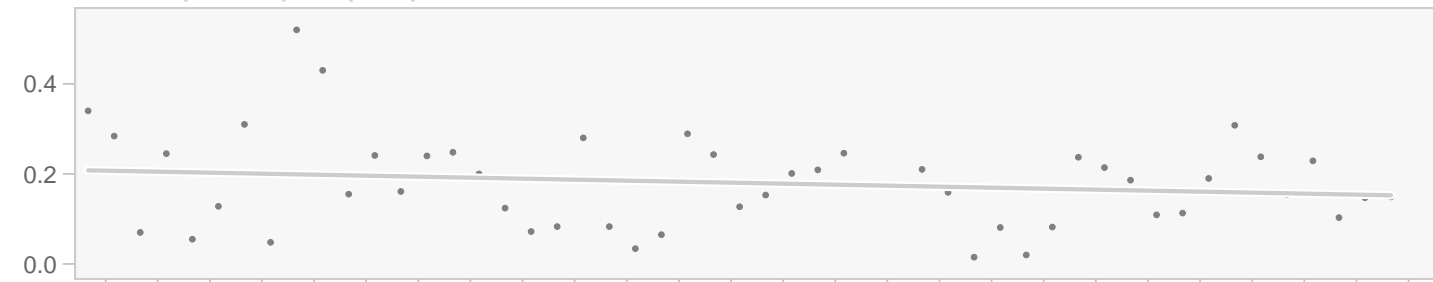
$\sqrt{Q}$  [m<sup>3/2</sup>.s<sup>-1/2</sup>]



$-1.11 \times 10^{-3}$  [m<sup>3</sup>.s<sup>-1</sup>.an<sup>-1</sup>]  $-0.62$  [%.an<sup>-1</sup>]

QNA [m<sup>3</sup>.s<sup>-1</sup>]

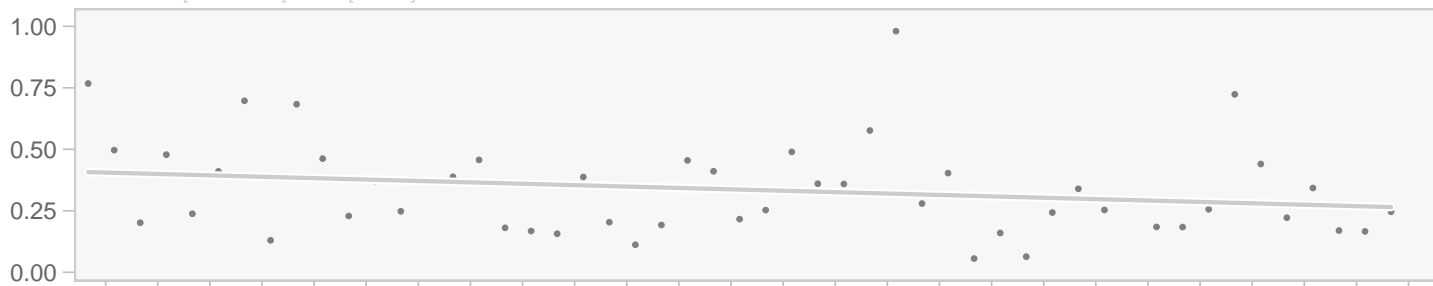
01 mai / 30 novembre



$-2.84 \times 10^{-3}$  [m<sup>3</sup>.s<sup>-1</sup>.an<sup>-1</sup>]  $-0.85$  [%.an<sup>-1</sup>]

QMNA [m<sup>3</sup>.s<sup>-1</sup>]

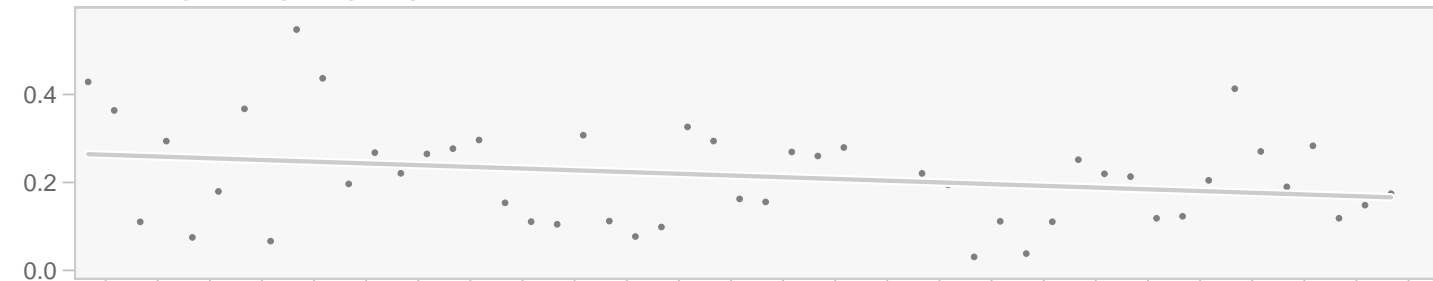
01 mai / 30 novembre



$-1.96 \times 10^{-3}$  [m<sup>3</sup>.s<sup>-1</sup>.an<sup>-1</sup>]  $-0.91$  [%.an<sup>-1</sup>]

VCN10 [m<sup>3</sup>.s<sup>-1</sup>]

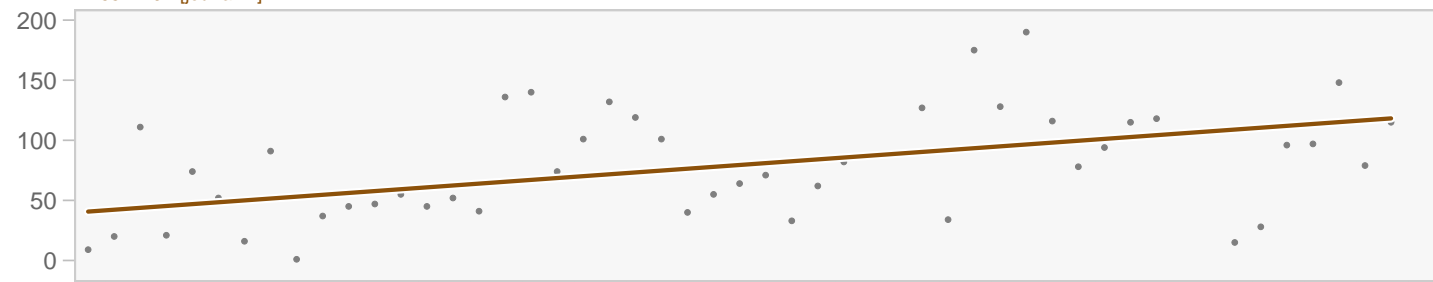
01 mai / 30 novembre



$1.55 \times 10^0$  [jour.an<sup>-1</sup>]

t<sub>étiage</sub> [jour]

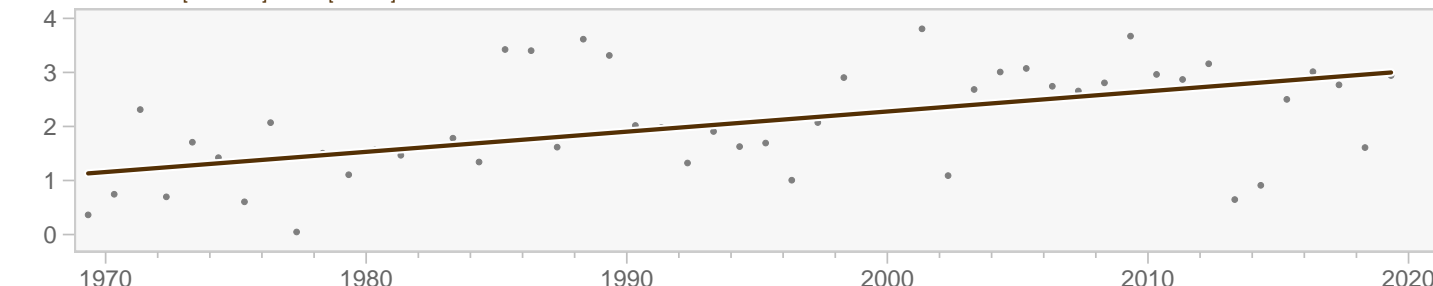
01 mai / 30 novembre



$3.73 \times 10^{-2}$  [hm<sup>3</sup>.an<sup>-1</sup>]  $1.81$  [%.an<sup>-1</sup>]

vDEF<sub>étiage</sub> [hm<sup>3</sup>]

01 mai / 30 novembre



# O5464310 –Le Giffou à Saint–Just–sur–Viaur [La Fabrèguerie]

Gestionnaire : DREAL Midi-Pyrénées  
Bassin hydrographique : Tarn-Aveyron

Superficie : 175 [km<sup>2</sup>]

Altitude : 360 [m]

X = 654754 [m ; Lambert93]

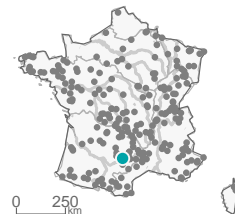
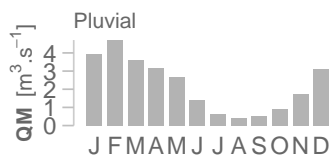
Y = 6334585 [m ; Lambert93]

Date de début : 17/10/1968

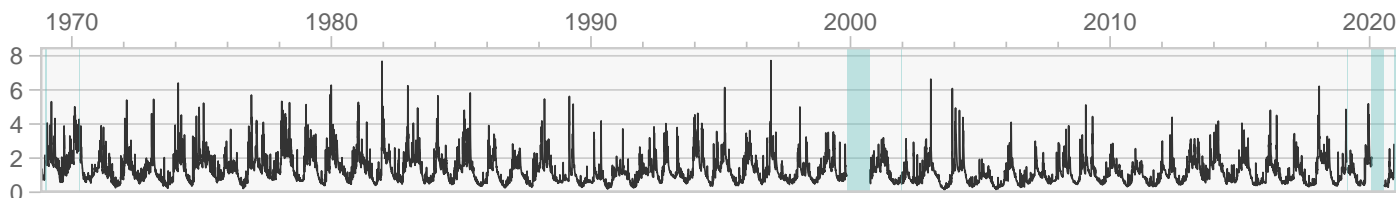
Date de fin : 02/02/2021

Nombre d'années : 53 [ans]

Taux de lacunes : 3.1 [%]



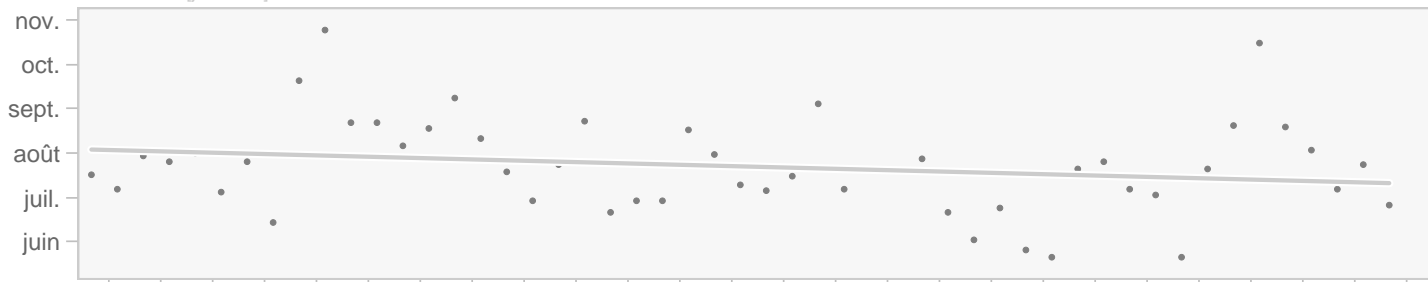
$\sqrt{Q}$  [m<sup>3/2</sup>.s<sup>-1/2</sup>]



tDEB<sub>été</sub> [jour de l'année]

01 mai / 30 novembre

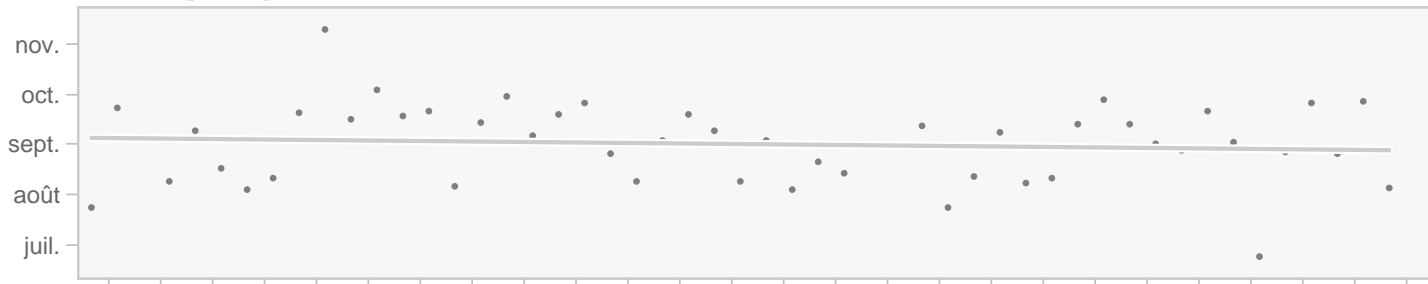
$-4.64 \times 10^{-1}$  [jour.an<sup>-1</sup>]



tCEN<sub>été</sub> [jour de l'année]

01 mai / 30 novembre

$-1.51 \times 10^{-1}$  [jour.an<sup>-1</sup>]



tFIN<sub>été</sub> [jour de l'année]

01 mai / 30 novembre

$9.13 \times 10^{-1}$  [jour.an<sup>-1</sup>]

