

# 03031010 –Le Tarn à Bédouès [Cocures]

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

Superficie : 189 [km<sup>2</sup>]

Altitude : 565 [m]

X = 749303 [m ; Lambert93]

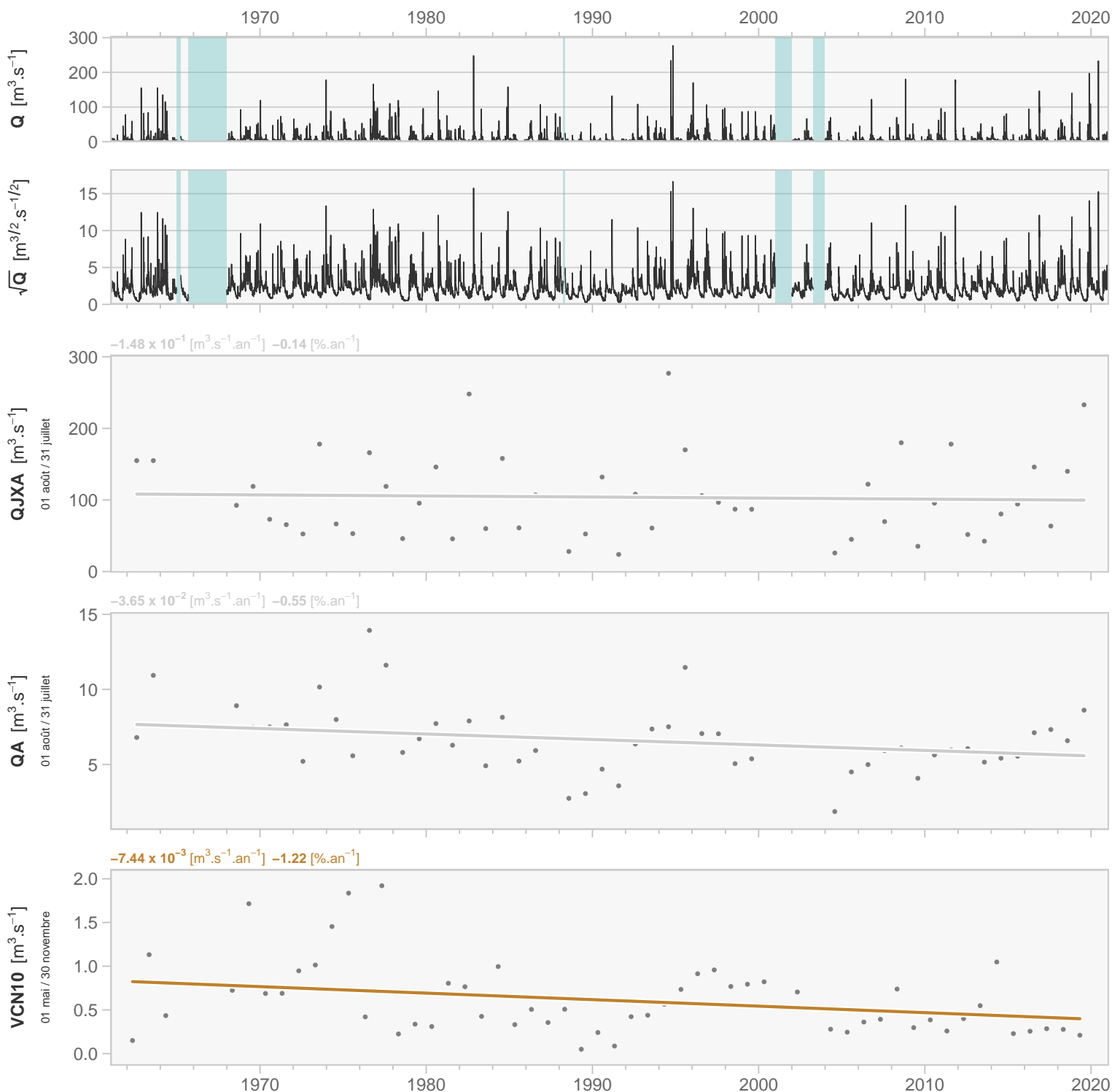
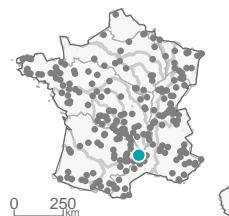
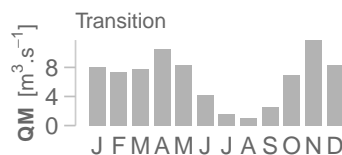
Y = 6360930 [m ; Lambert93]

Date de début : 01/01/1961

Date de fin : 31/01/2021

Nombre d'années : 60 [ans]

Taux de lacunes : 7.2 [%]



# O3031010 –Le Tarn à Bédouès [Cocures]

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

Superficie : 189 [km<sup>2</sup>]

Altitude : 565 [m]

X = 749303 [m ; Lambert93]

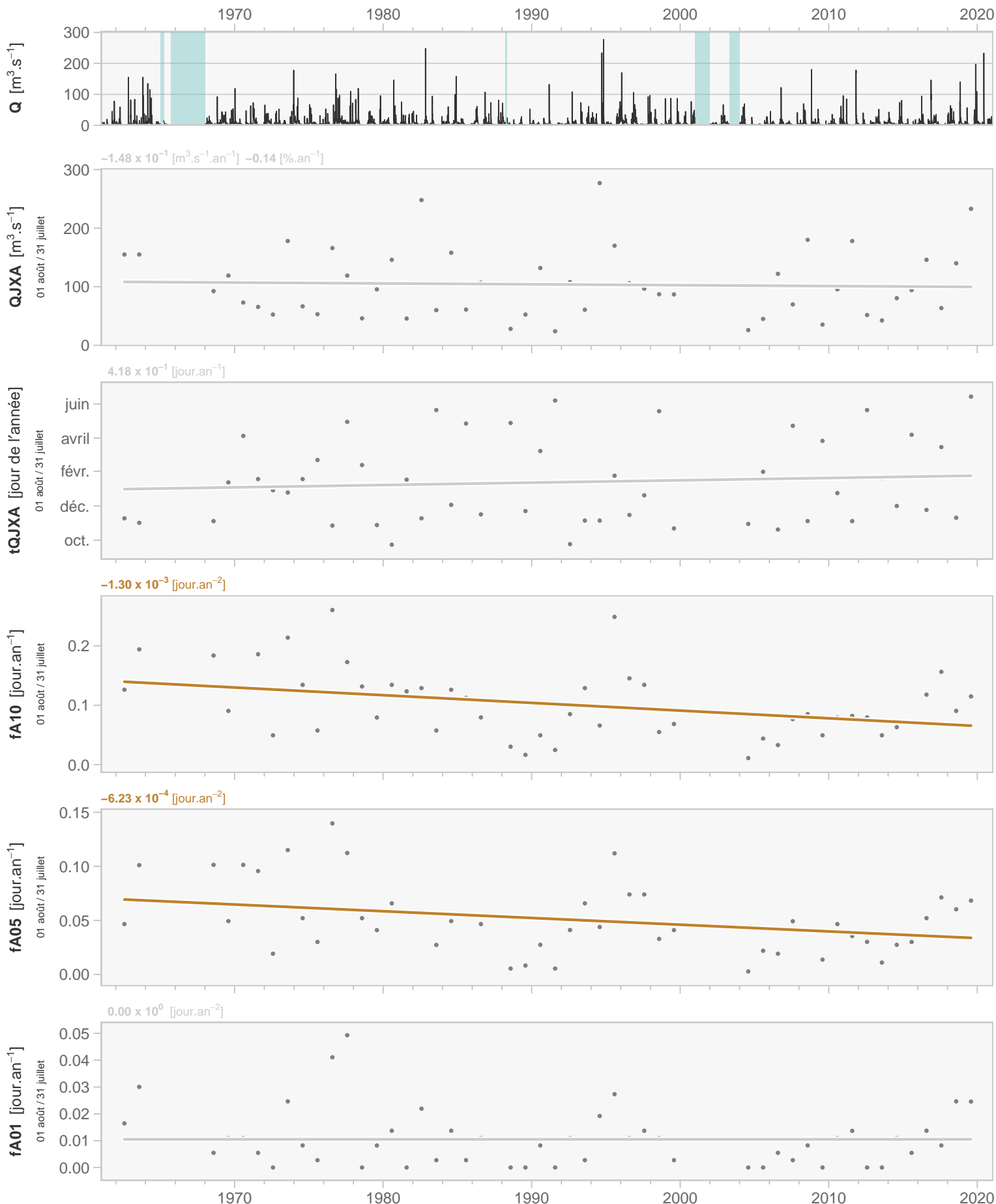
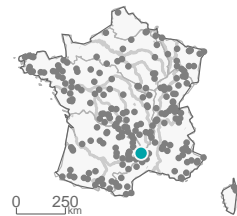
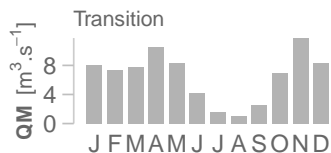
Y = 6360930 [m ; Lambert93]

Date de début : 01/01/1961

Date de fin : 31/01/2021

Nombre d'années : 60 [ans]

Taux de lacunes : 7.2 [%]



# O3031010 –Le Tarn à Bédouès [Cocures]

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

Superficie : 189 [km<sup>2</sup>]

Altitude : 565 [m]

X = 749303 [m ; Lambert93]

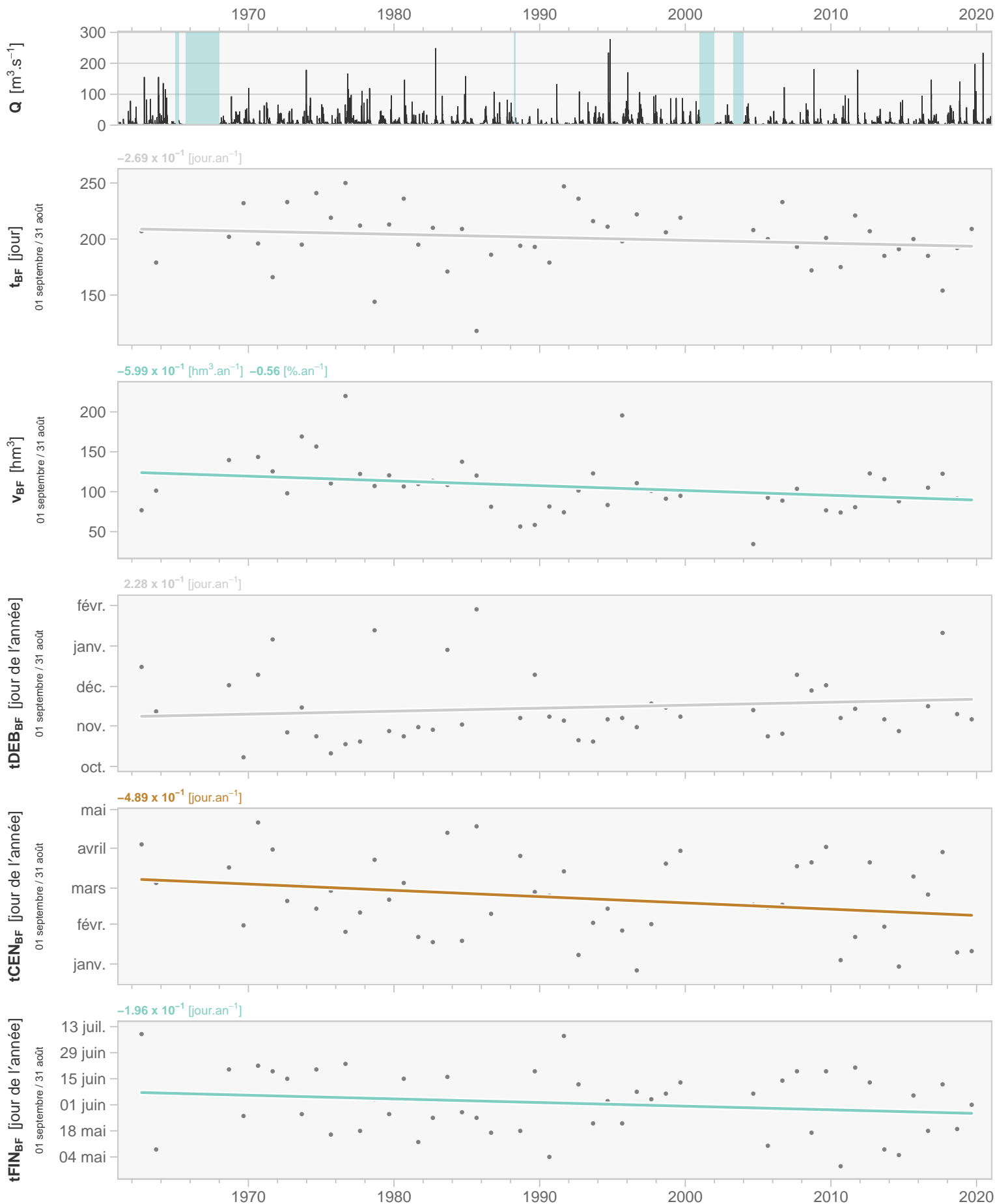
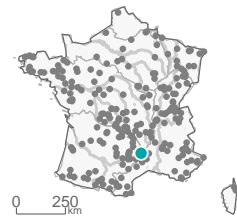
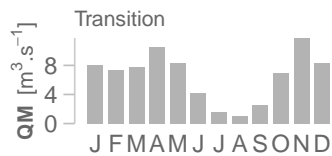
Y = 6360930 [m ; Lambert93]

Date de début : 01/01/1961

Date de fin : 31/01/2021

Nombre d'années : 60 [ans]

Taux de lacunes : 7.2 [%]



**O3031010 –Le Tarn à Bédouès [Cocures]**

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

Superficie : 189 [km<sup>2</sup>]

Altitude : 565 [m]

X = 749303 [m ; Lambert93]

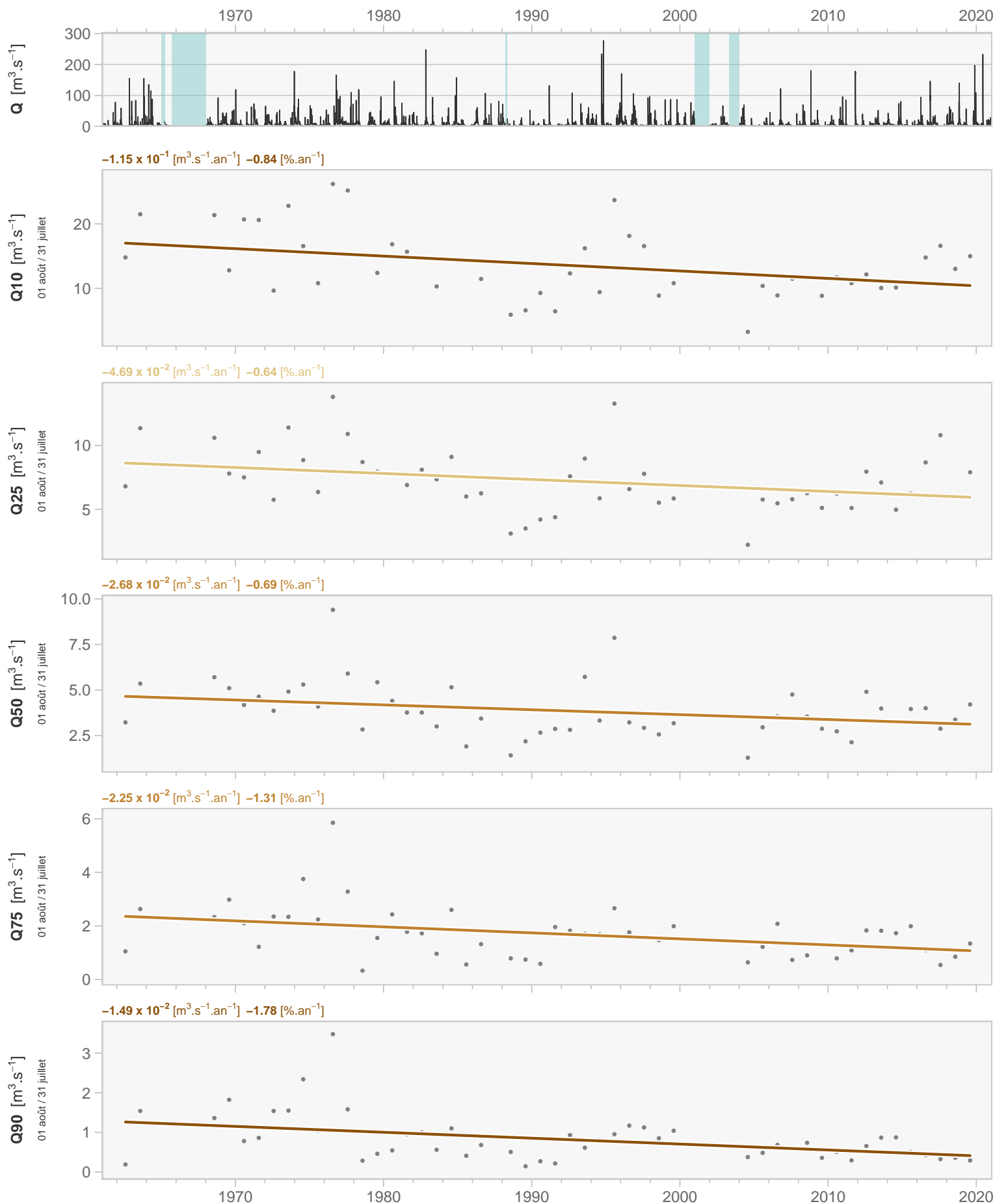
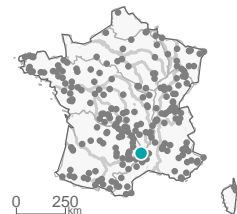
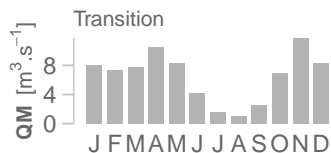
Y = 6360930 [m ; Lambert93]

Date de début : 01/01/1961

Date de fin : 31/01/2021

Nombre d'années : 60 [ans]

Taux de lacunes : 7.2 [%]



# O3031010 –Le Tarn à Bédouès [Cocures]

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

Superficie : 189 [km<sup>2</sup>]

Altitude : 565 [m]

X = 749303 [m ; Lambert93]

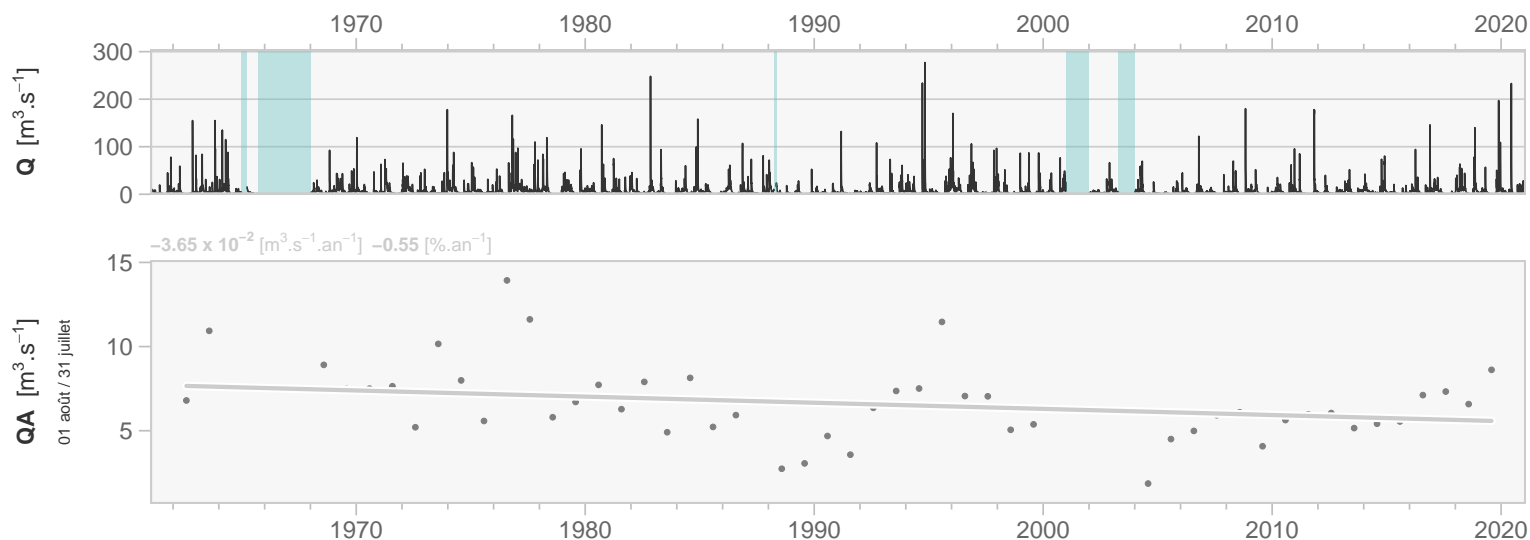
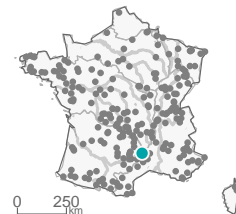
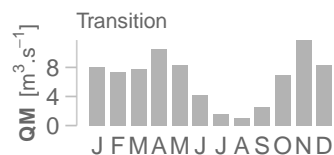
Y = 6360930 [m ; Lambert93]

Date de début : 01/01/1961

Date de fin : 31/01/2021

Nombre d'années : 60 [ans]

Taux de lacunes : 7.2 [%]



# O3031010 –Le Tarn à Bédouès [Cocures]

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

Superficie : 189 [km<sup>2</sup>]

Altitude : 565 [m]

X = 749303 [m ; Lambert93]

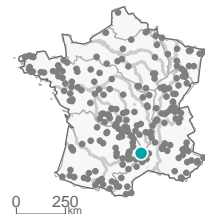
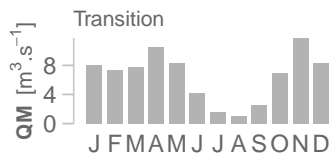
Y = 6360930 [m ; Lambert93]

Date de début : 01/01/1961

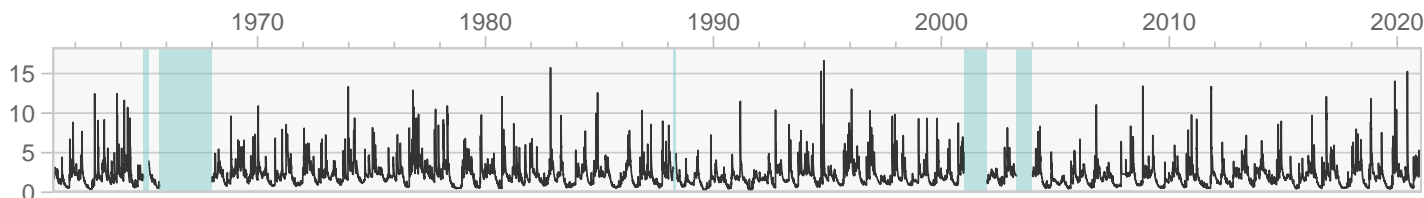
Date de fin : 31/01/2021

Nombre d'années : 60 [ans]

Taux de lacunes : 7.2 [%]



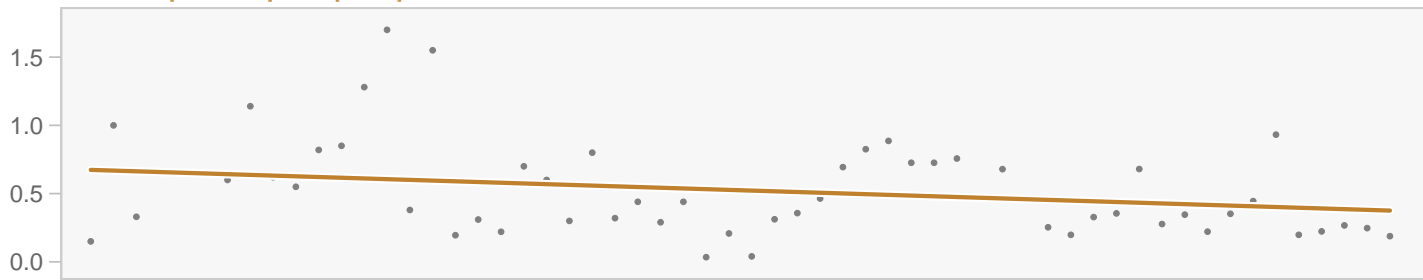
$\sqrt{Q}$  [m<sup>3/2</sup>.s<sup>-1/2</sup>]



$-5.23 \times 10^{-3}$  [m<sup>3</sup>.s<sup>-1</sup>.an<sup>-1</sup>] -1.00 [%.an<sup>-1</sup>]

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

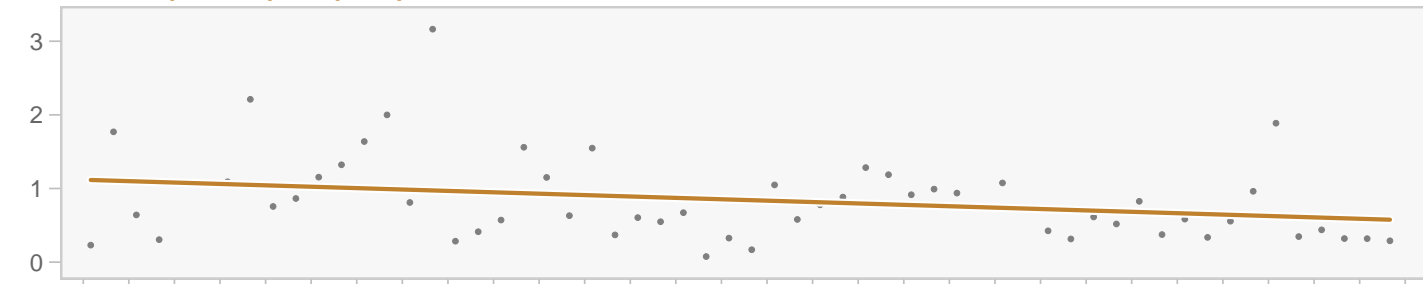
01 mai / 30 novembre



$-9.47 \times 10^{-3}$  [m<sup>3</sup>.s<sup>-1</sup>.an<sup>-1</sup>] -1.12 [%.an<sup>-1</sup>]

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

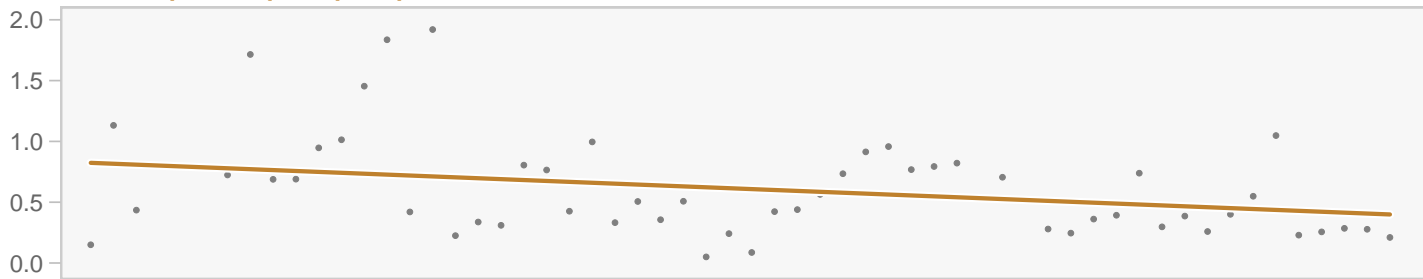
01 mai / 30 novembre



$-7.44 \times 10^{-3}$  [m<sup>3</sup>.s<sup>-1</sup>.an<sup>-1</sup>] -1.22 [%.an<sup>-1</sup>]

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

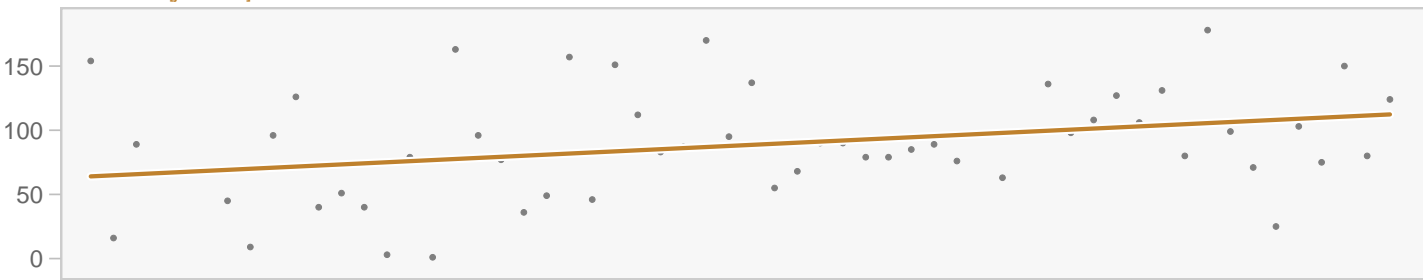
01 mai / 30 novembre



$8.47 \times 10^{-1}$  [jour.an<sup>-1</sup>]

t<sub>étiage</sub> [jour]

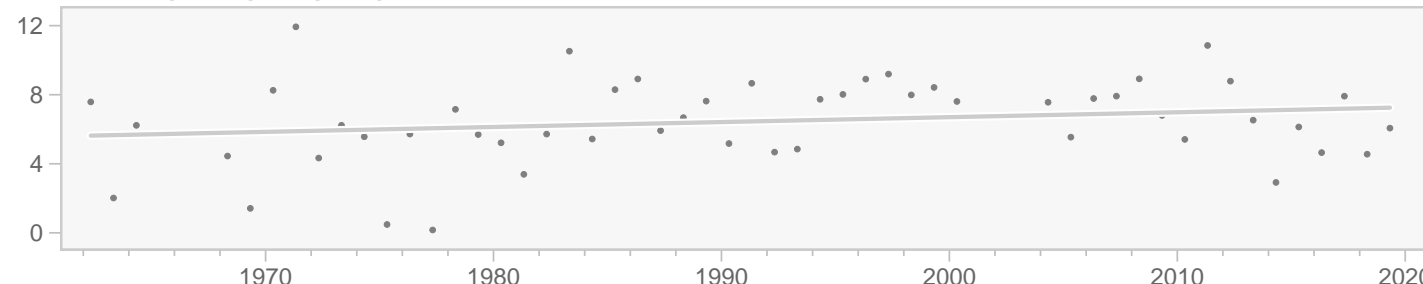
01 mai / 30 novembre



$2.84 \times 10^{-2}$  [hm<sup>3</sup>.an<sup>-1</sup>] 0.44 [%.an<sup>-1</sup>]

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

01 mai / 30 novembre



# O3031010 –Le Tarn à Bédouès [Cocures]

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

Superficie : 189 [km<sup>2</sup>]

Date de début : 01/01/1961

Altitude : 565 [m]

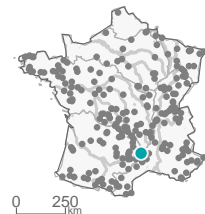
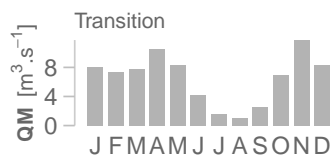
Date de fin : 31/01/2021

X = 749303 [m ; Lambert93]

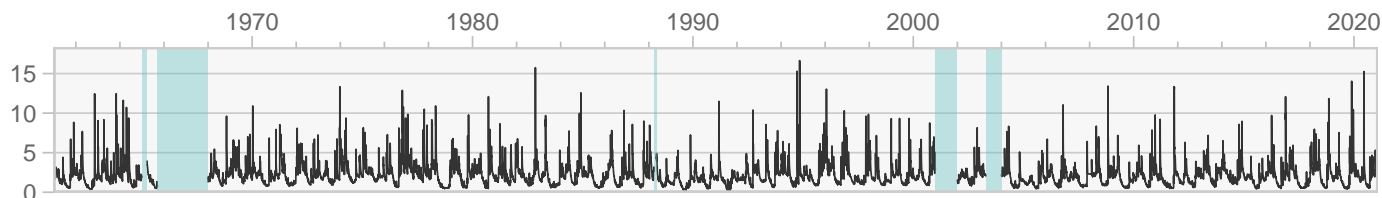
Nombre d'années : 60 [ans]

Y = 6360930 [m ; Lambert93]

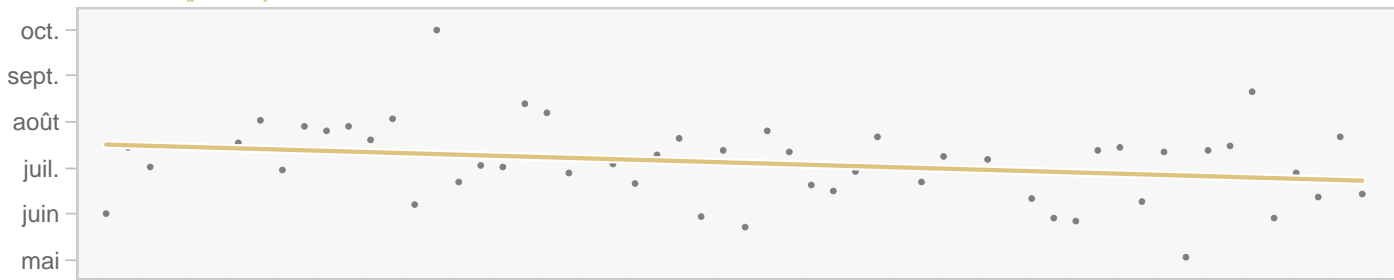
Taux de lacunes : 7.2 [%]



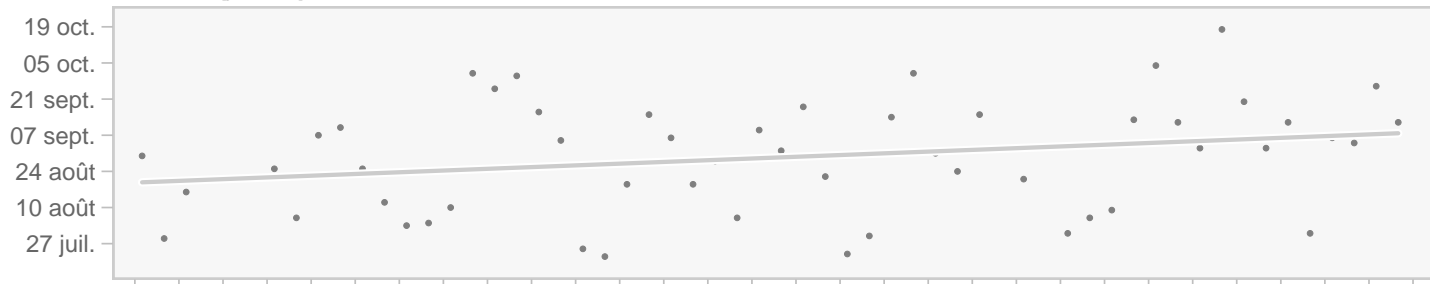
$\sqrt{Q}$  [m<sup>3/2</sup>.s<sup>-1/2</sup>]



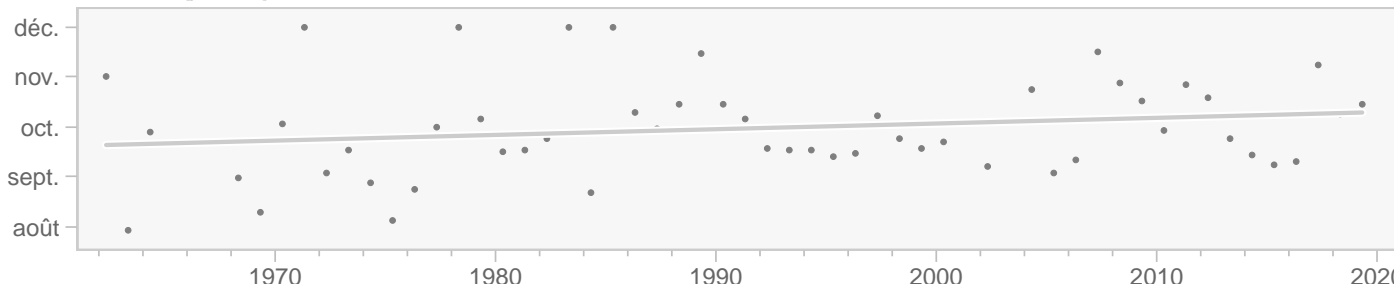
$-4.21 \times 10^{-1}$  [jour.an<sup>-1</sup>]



$3.33 \times 10^{-1}$  [jour.an<sup>-1</sup>]



$3.48 \times 10^{-1}$  [jour.an<sup>-1</sup>]



tDEB<sub>étage</sub> [jour de l'année]  
01 mai / 30 novembre

tCEN<sub>étage</sub> [jour de l'année]  
01 mai / 30 novembre

tFIN<sub>étage</sub> [jour de l'année]  
01 mai / 30 novembre