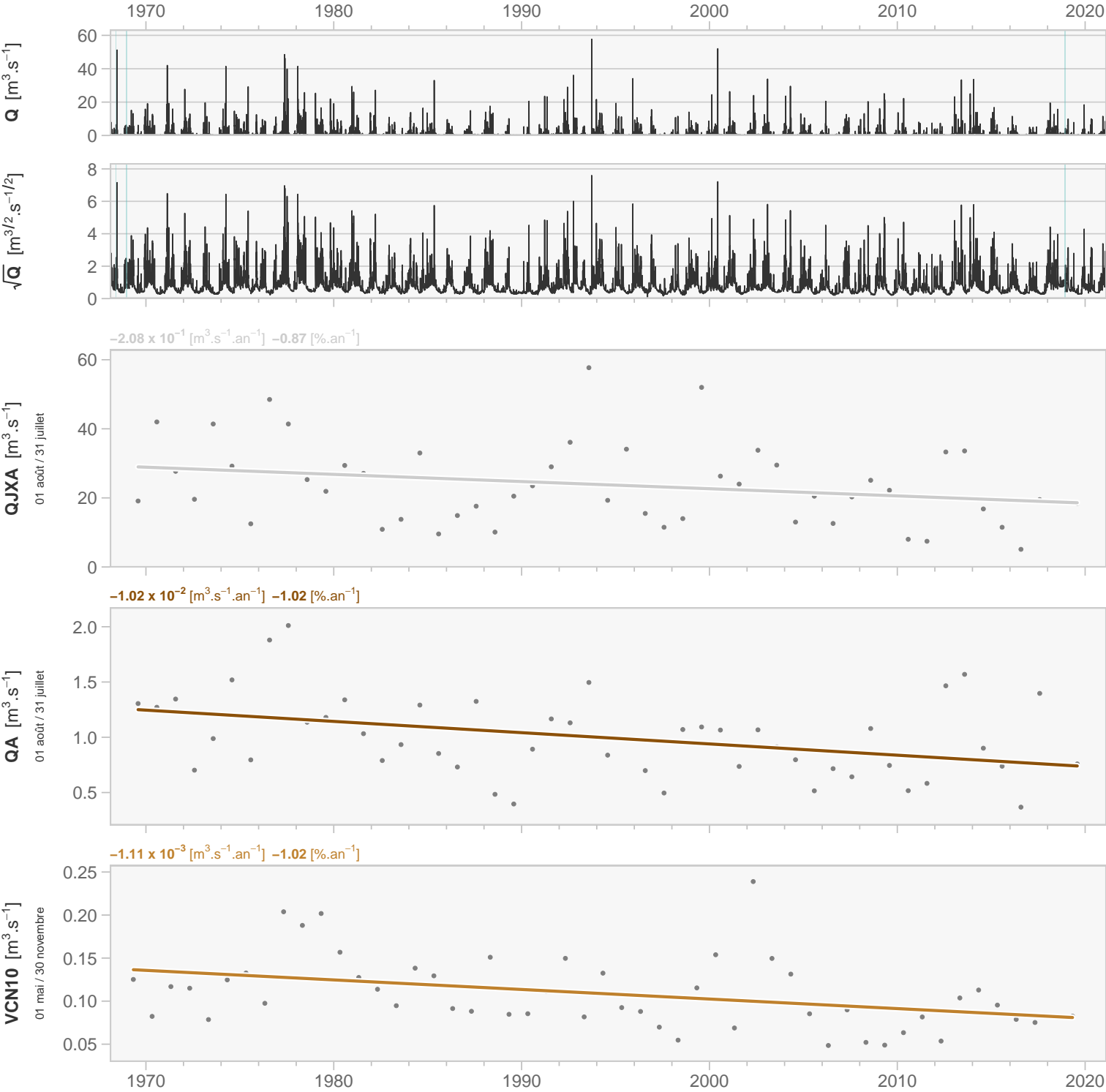
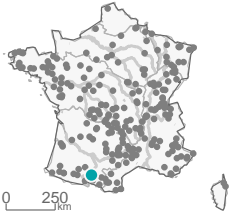
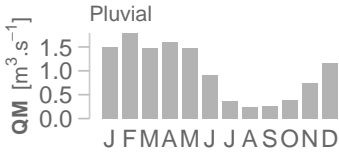


00624010 –Le Volp à Montberaud [Sainte–Croix–Volvestre]

Gestionnaire : DREAL Midi-Pyrénées  
Bassin hydrographique : Garonne

Superficie : 91 [km²]  
Altitude : 274 [m]  
X = 548740 [m ; Lambert93]  
Y = 6229053 [m ; Lambert93]

Date de début : 30/01/1968  
Date de fin : 23/02/2021  
Nombre d'années : 53 [ans]  
Taux de lacunes : 0.22 [%]



# O0624010 –Le Volp à Montberaud [Sainte–Croix–Volvestre]

Gestionnaire : DREAL Midi-Pyrénées

Bassin hydrographique : Garonne

Superficie : 91 [km<sup>2</sup>]

Altitude : 274 [m]

X = 548740 [m ; Lambert93]

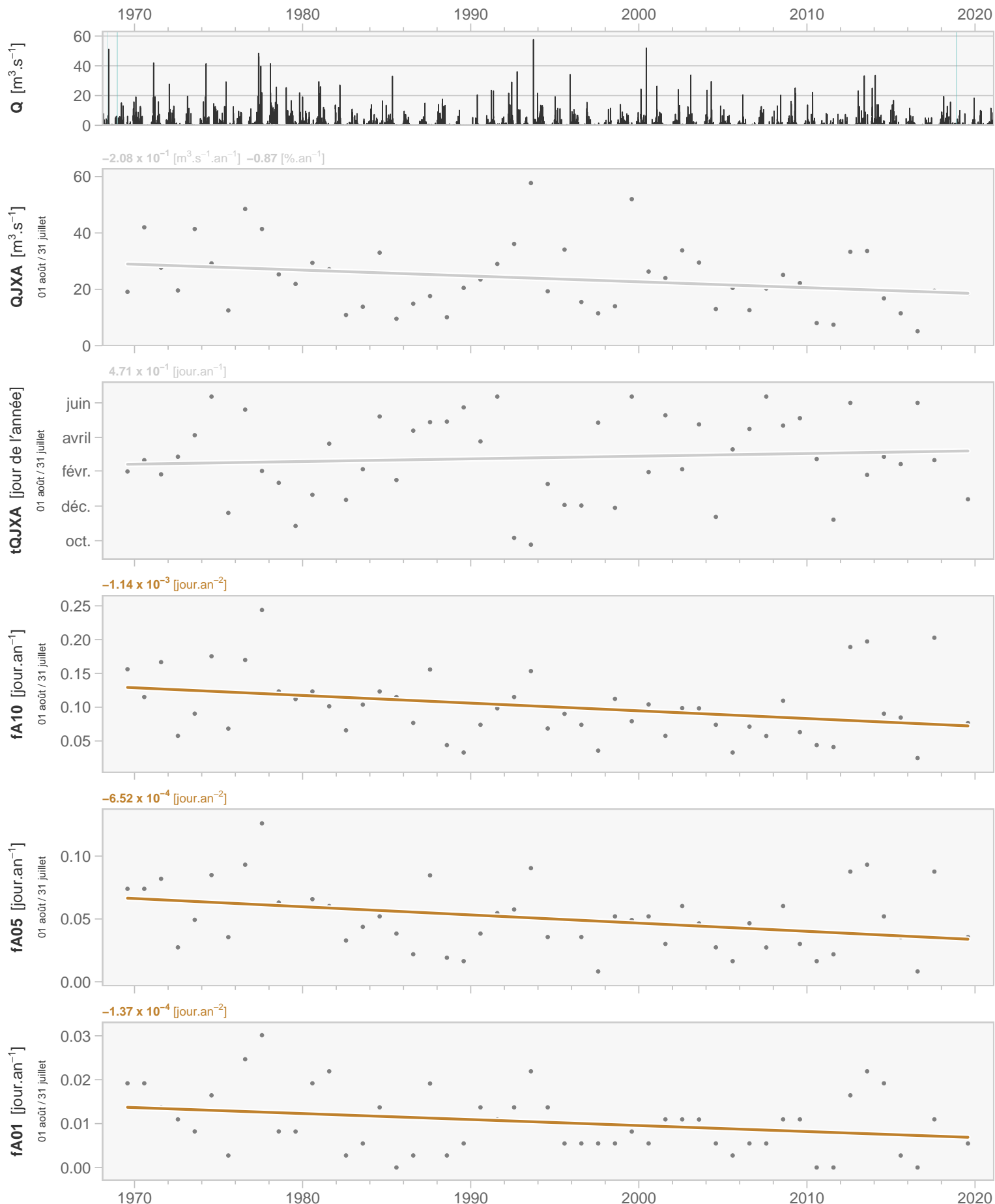
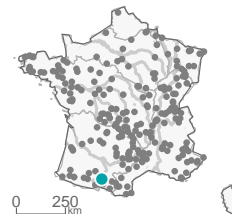
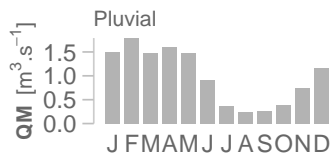
Y = 6229053 [m ; Lambert93]

Date de début : 30/01/1968

Date de fin : 23/02/2021

Nombre d'années : 53 [ans]

Taux de lacunes : 0.22 [%]



# O0624010 –Le Volp à Montberaud [Sainte–Croix–Volvestre]

Gestionnaire : DREAL Midi-Pyrénées

Bassin hydrographique : Garonne

Superficie : 91 [km<sup>2</sup>]

Altitude : 274 [m]

X = 548740 [m ; Lambert93]

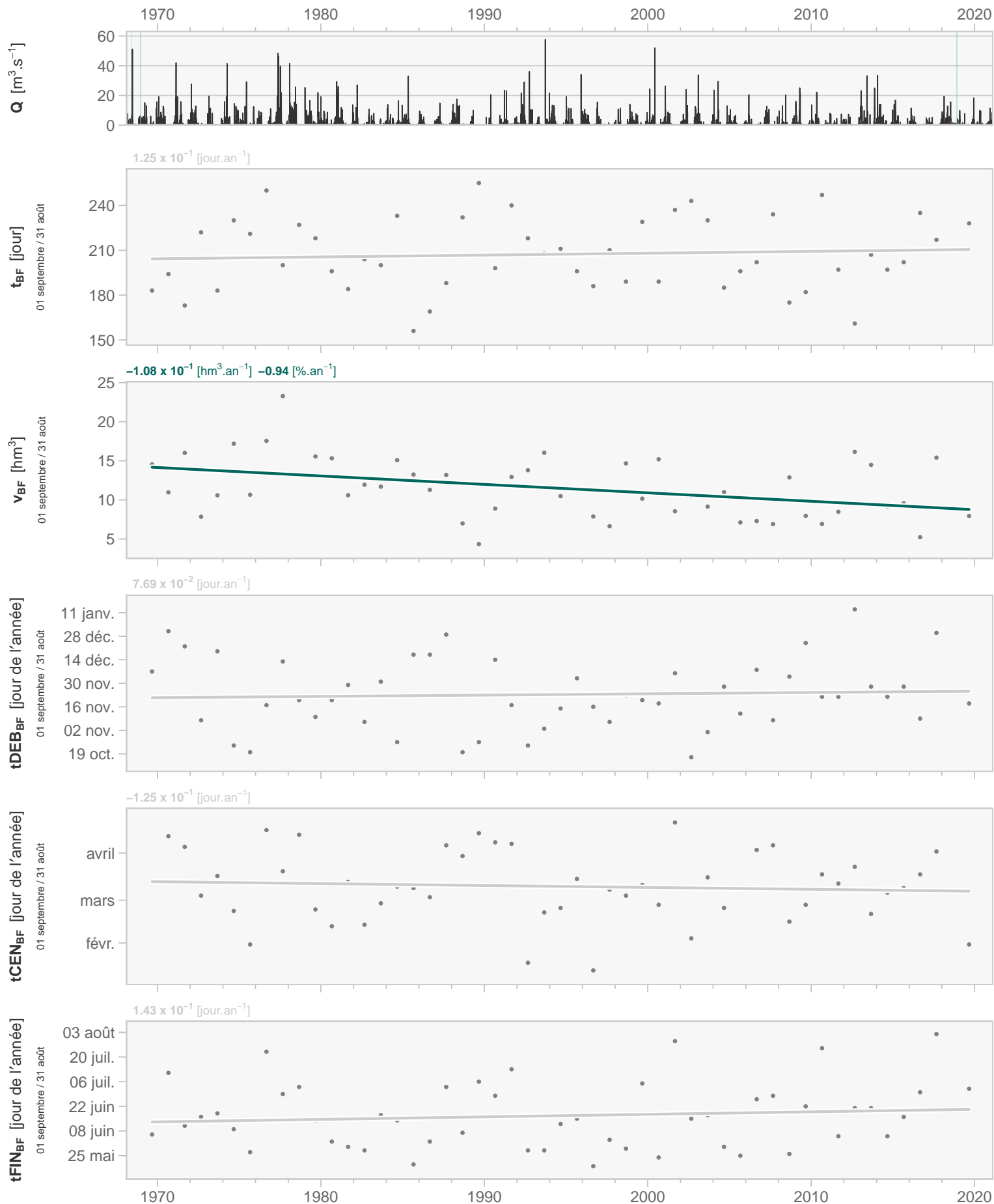
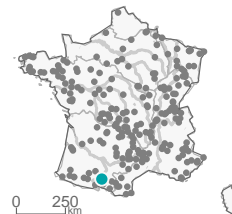
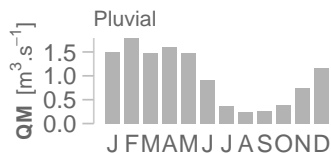
Y = 6229053 [m ; Lambert93]

Date de début : 30/01/1968

Date de fin : 23/02/2021

Nombre d'années : 53 [ans]

Taux de lacunes : 0.22 [%]



**O0624010 –Le Volp à Montberaud [Sainte–Croix–Volvestre]**

Gestionnaire : DREAL Midi-Pyrénées

Bassin hydrographique : Garonne

Superficie : 91 [km<sup>2</sup>]

Altitude : 274 [m]

X = 548740 [m ; Lambert93]

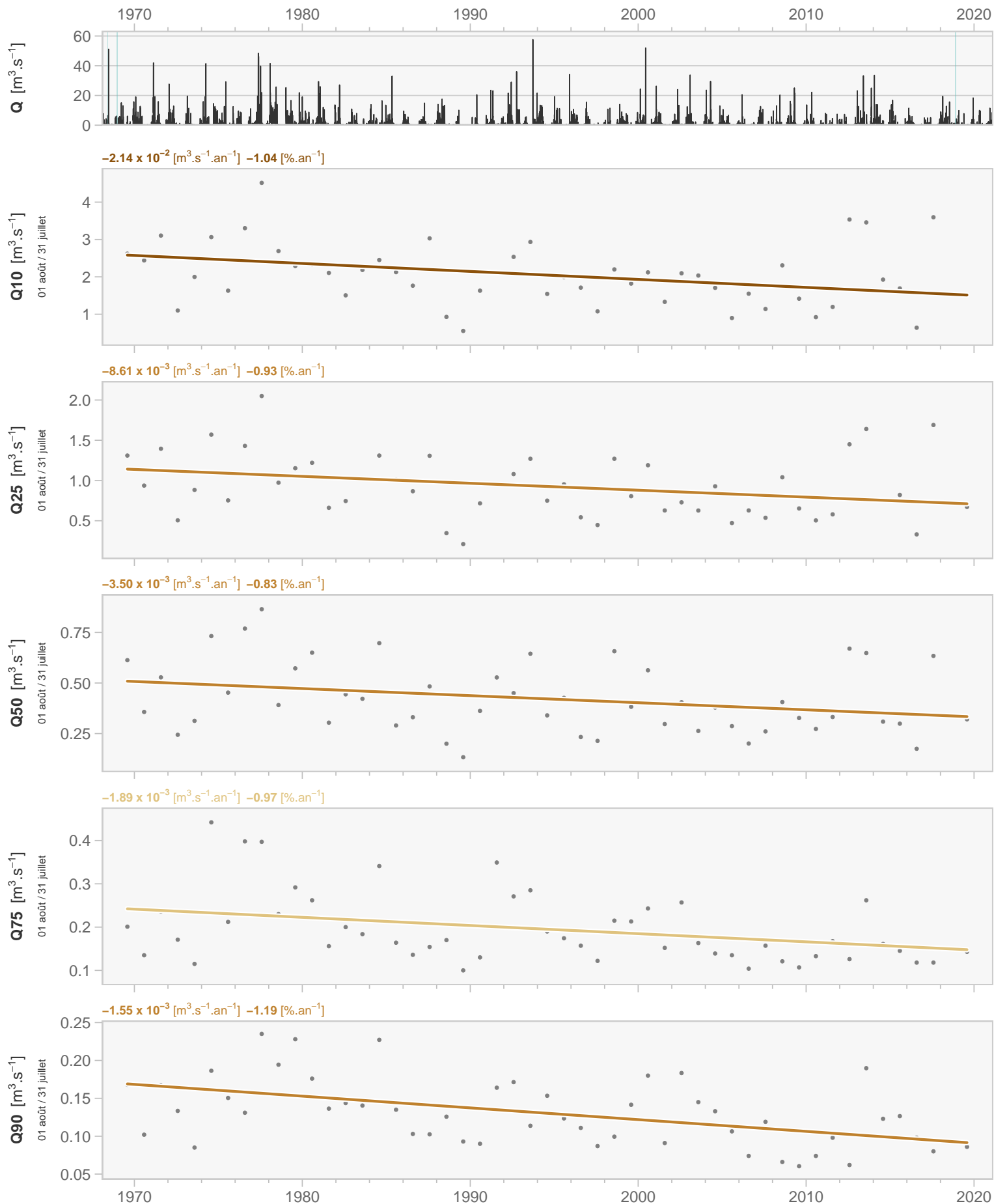
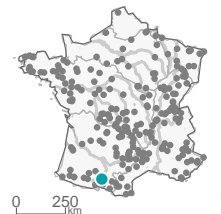
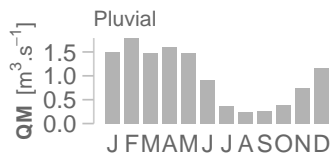
Y = 6229053 [m ; Lambert93]

Date de début : 30/01/1968

Date de fin : 23/02/2021

Nombre d'années : 53 [ans]

Taux de lacunes : 0.22 [%]



**O0624010 –Le Volp à Montberaud [Sainte–Croix–Volvestre]**

Gestionnaire : DREAL Midi-Pyrénées

Bassin hydrographique : Garonne

Superficie : 91 [km<sup>2</sup>]

Altitude : 274 [m]

X = 548740 [m ; Lambert93]

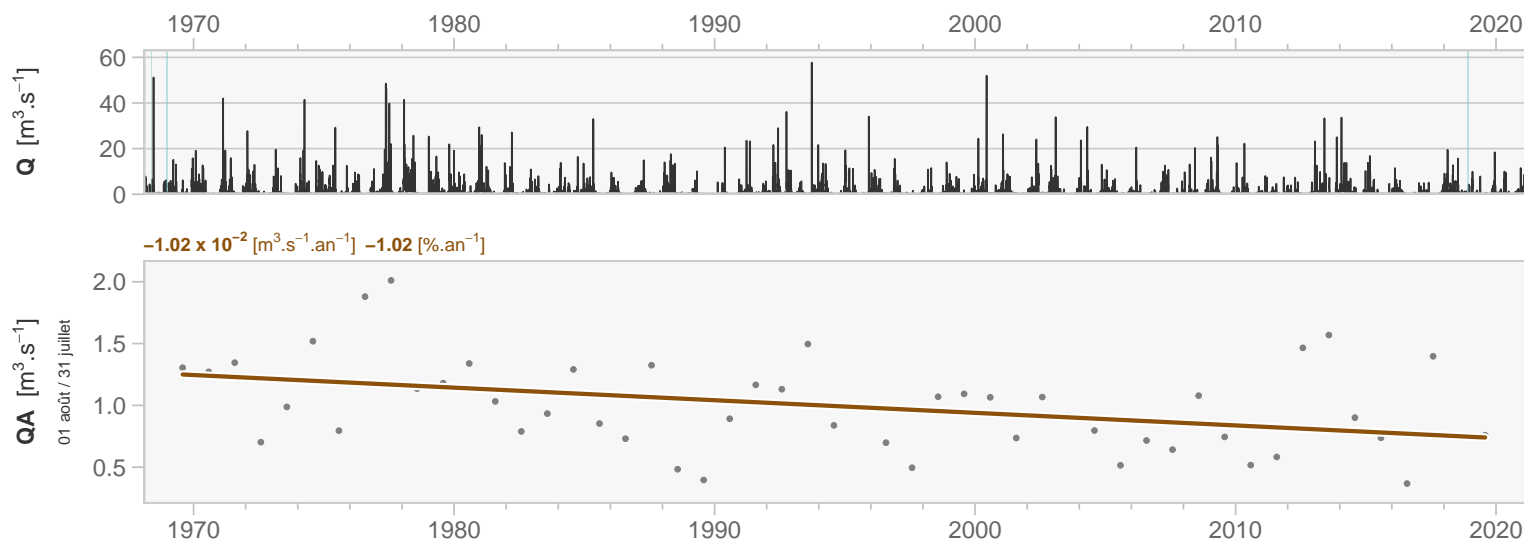
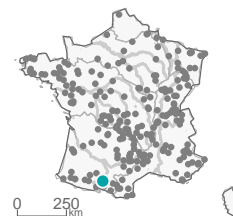
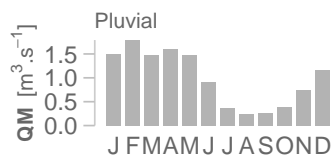
Y = 6229053 [m ; Lambert93]

Date de début : 30/01/1968

Date de fin : 23/02/2021

Nombre d'années : 53 [ans]

Taux de lacunes : 0.22 [%]



# O0624010 –Le Volp à Montberaud [Sainte–Croix–Volvestre]

Gestionnaire : DREAL Midi-Pyrénées

Bassin hydrographique : Garonne

Superficie : 91 [km<sup>2</sup>]

Altitude : 274 [m]

X = 548740 [m ; Lambert93]

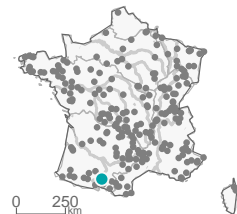
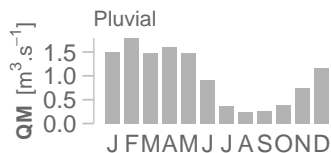
Y = 6229053 [m ; Lambert93]

Date de début : 30/01/1968

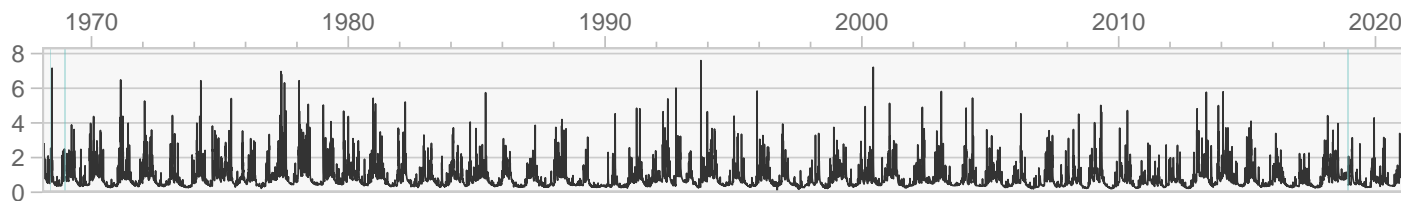
Date de fin : 23/02/2021

Nombre d'années : 53 [ans]

Taux de lacunes : 0.22 [%]



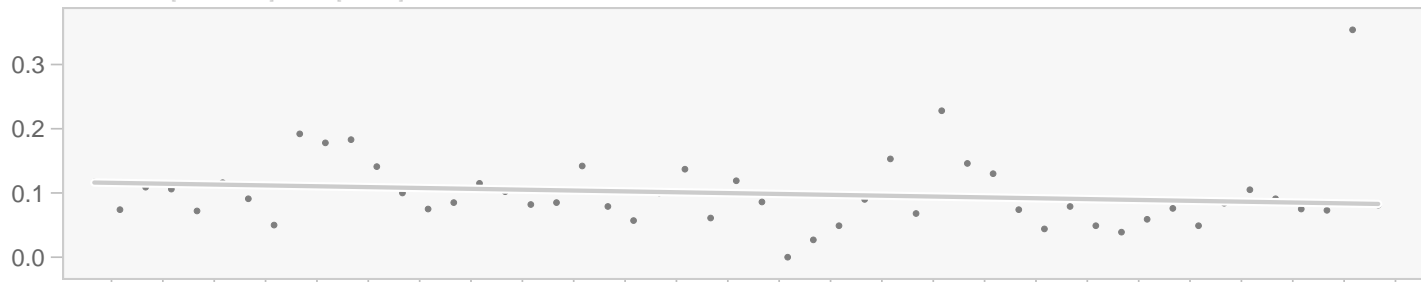
$\sqrt{Q}$  [m<sup>3/2</sup>.s<sup>-1/2</sup>]



$-6.67 \times 10^{-4}$  [m<sup>3</sup>.s<sup>-1</sup>.an<sup>-1</sup>]  $-0.67$  [%.an<sup>-1</sup>]

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

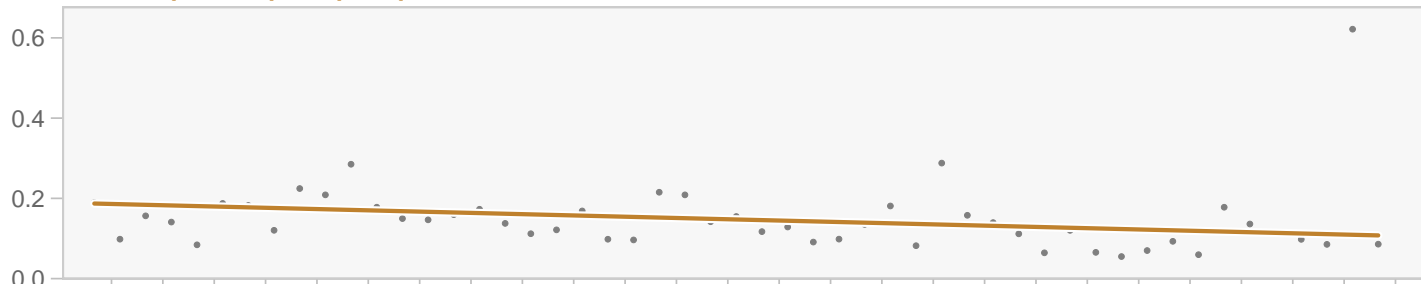
01 mai / 30 novembre



$-1.59 \times 10^{-3}$  [m<sup>3</sup>.s<sup>-1</sup>.an<sup>-1</sup>]  $-1.08$  [%.an<sup>-1</sup>]

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

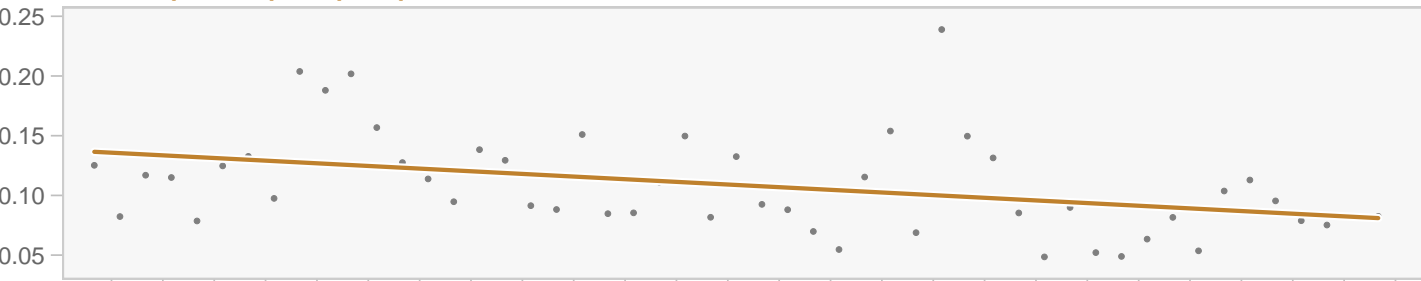
01 mai / 30 novembre



$-1.11 \times 10^{-3}$  [m<sup>3</sup>.s<sup>-1</sup>.an<sup>-1</sup>]  $-1.02$  [%.an<sup>-1</sup>]

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

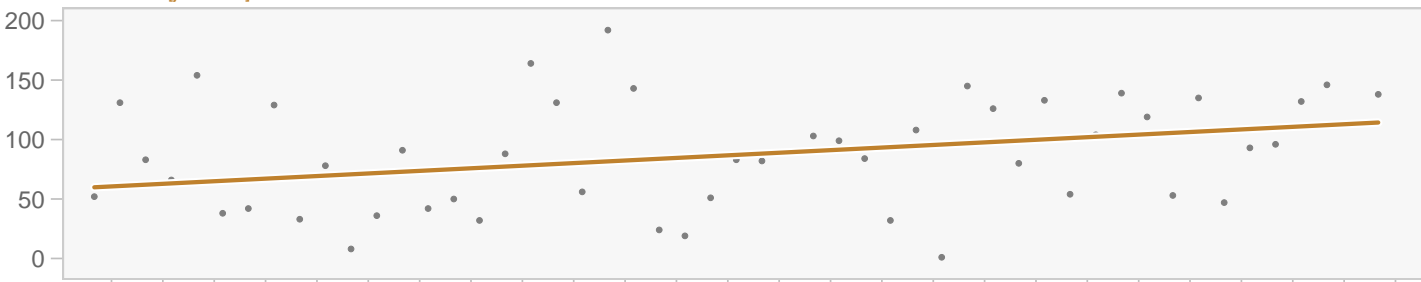
01 mai / 30 novembre



$1.09 \times 10^0$  [jour.an<sup>-1</sup>]

t<sub>étiage</sub> [jour]

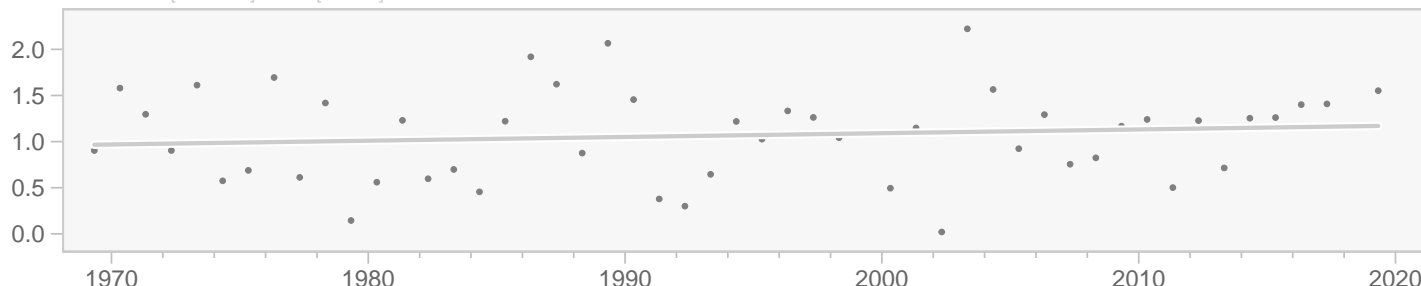
01 mai / 30 novembre



$4.07 \times 10^{-3}$  [hm<sup>3</sup>.an<sup>-1</sup>]  $0.38$  [%.an<sup>-1</sup>]

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

01 mai / 30 novembre



# O0624010 –Le Volp à Montberaud [Sainte–Croix–Volvestre]

Gestionnaire : DREAL Midi-Pyrénées

Bassin hydrographique : Garonne

Superficie : 91 [km<sup>2</sup>]

Altitude : 274 [m]

X = 548740 [m ; Lambert93]

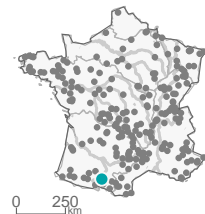
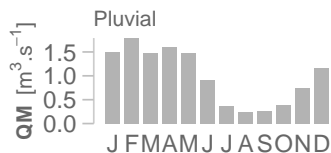
Y = 6229053 [m ; Lambert93]

Date de début : 30/01/1968

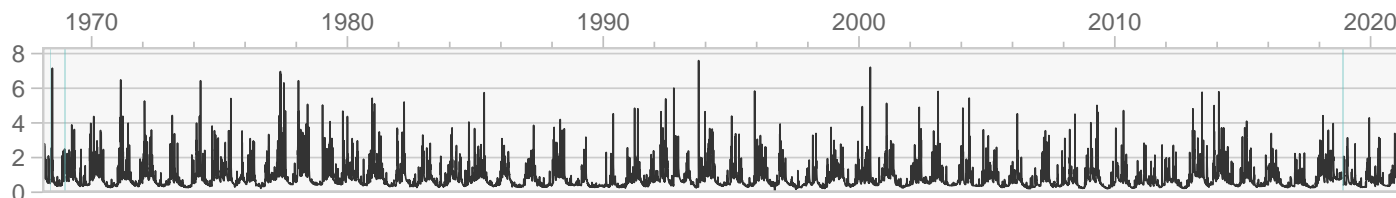
Date de fin : 23/02/2021

Nombre d'années : 53 [ans]

Taux de lacunes : 0.22 [%]



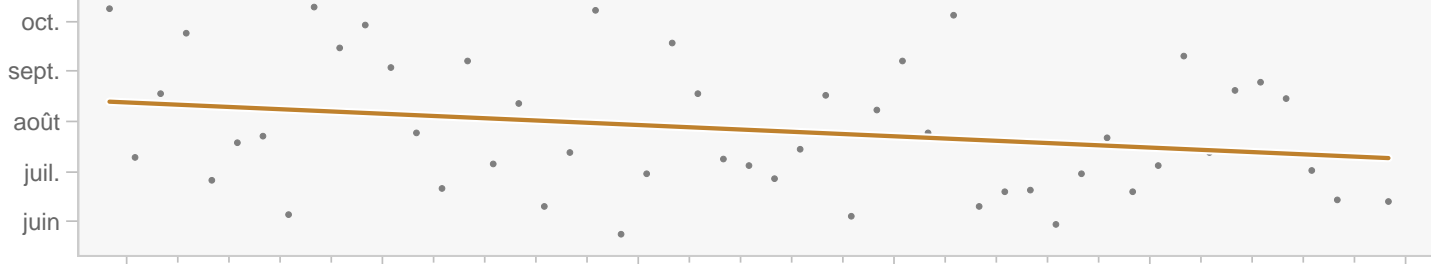
$\sqrt{Q}$  [m<sup>3/2</sup>.s<sup>-1/2</sup>]



$-6.90 \times 10^{-1}$  [jour.an<sup>-1</sup>]

tDEB<sub>été</sub> [jour de l'année]

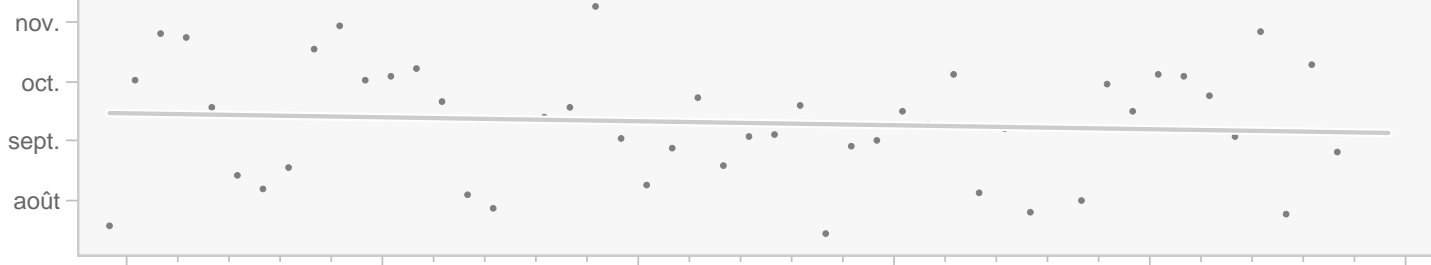
01 mai / 30 novembre



$-2.05 \times 10^{-1}$  [jour.an<sup>-1</sup>]

tCEN<sub>été</sub> [jour de l'année]

01 mai / 30 novembre



$-4.35 \times 10^{-2}$  [jour.an<sup>-1</sup>]

tFIN<sub>été</sub> [jour de l'année]

01 mai / 30 novembre

