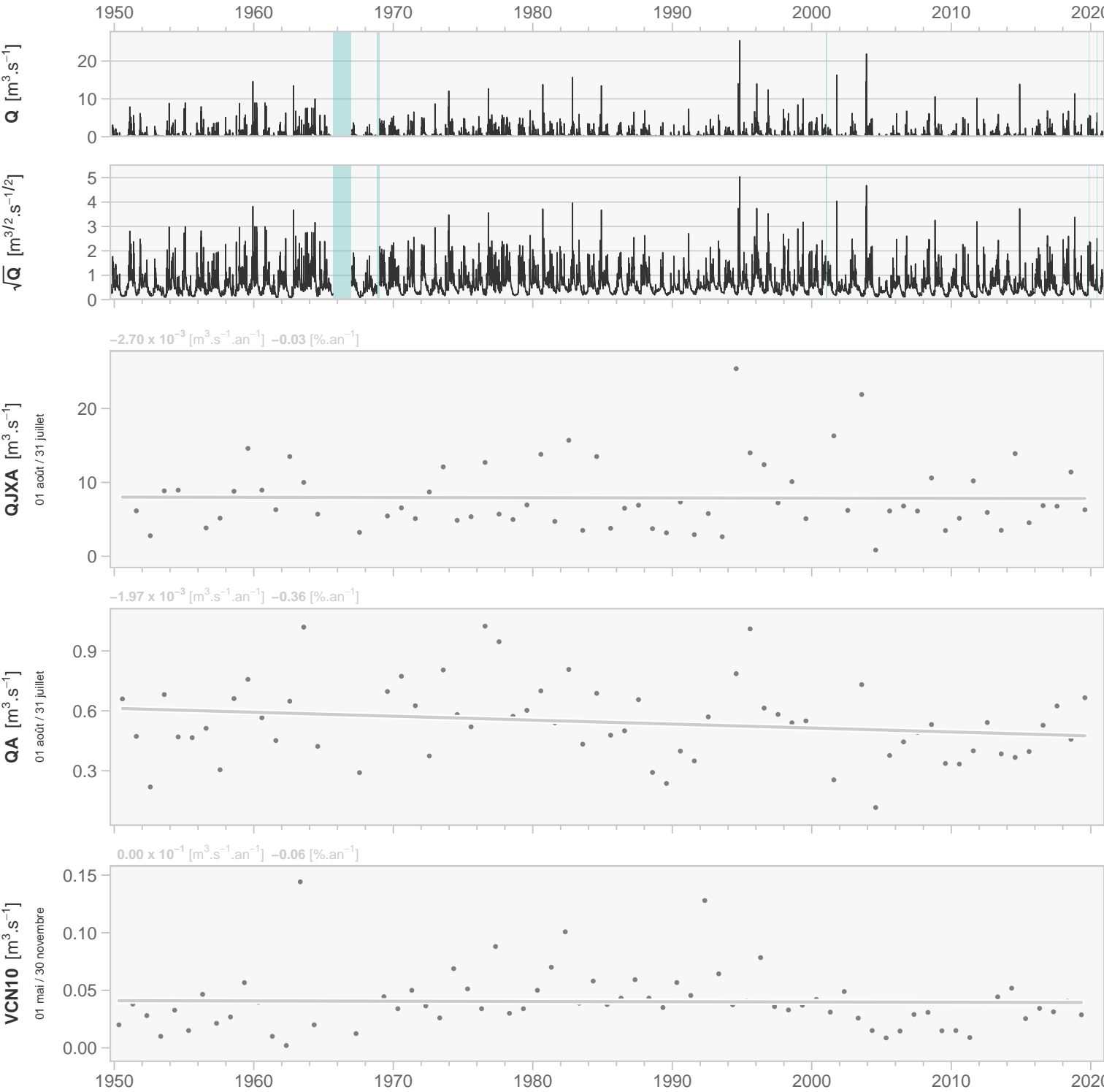
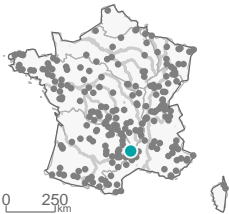
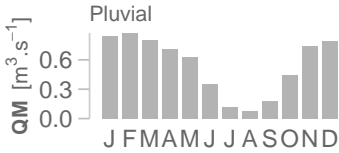


03035210 –Le Briançon aux Bondons [Cocures]

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

Superficie : 25 [km²]
Altitude : 591 [m]
X = 748855 [m ; Lambert93]
Y = 6362028 [m ; Lambert93]
Date de début : 01/09/1949
Date de fin : 31/12/2020
Nombre d'années : 71 [ans]
Taux de lacunes : 2.2 [%]



O3035210 –Le Briançon aux Bondons [Cocures]

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

Superficie : 25 [km²]

Altitude : 591 [m]

X = 748855 [m ; Lambert93]

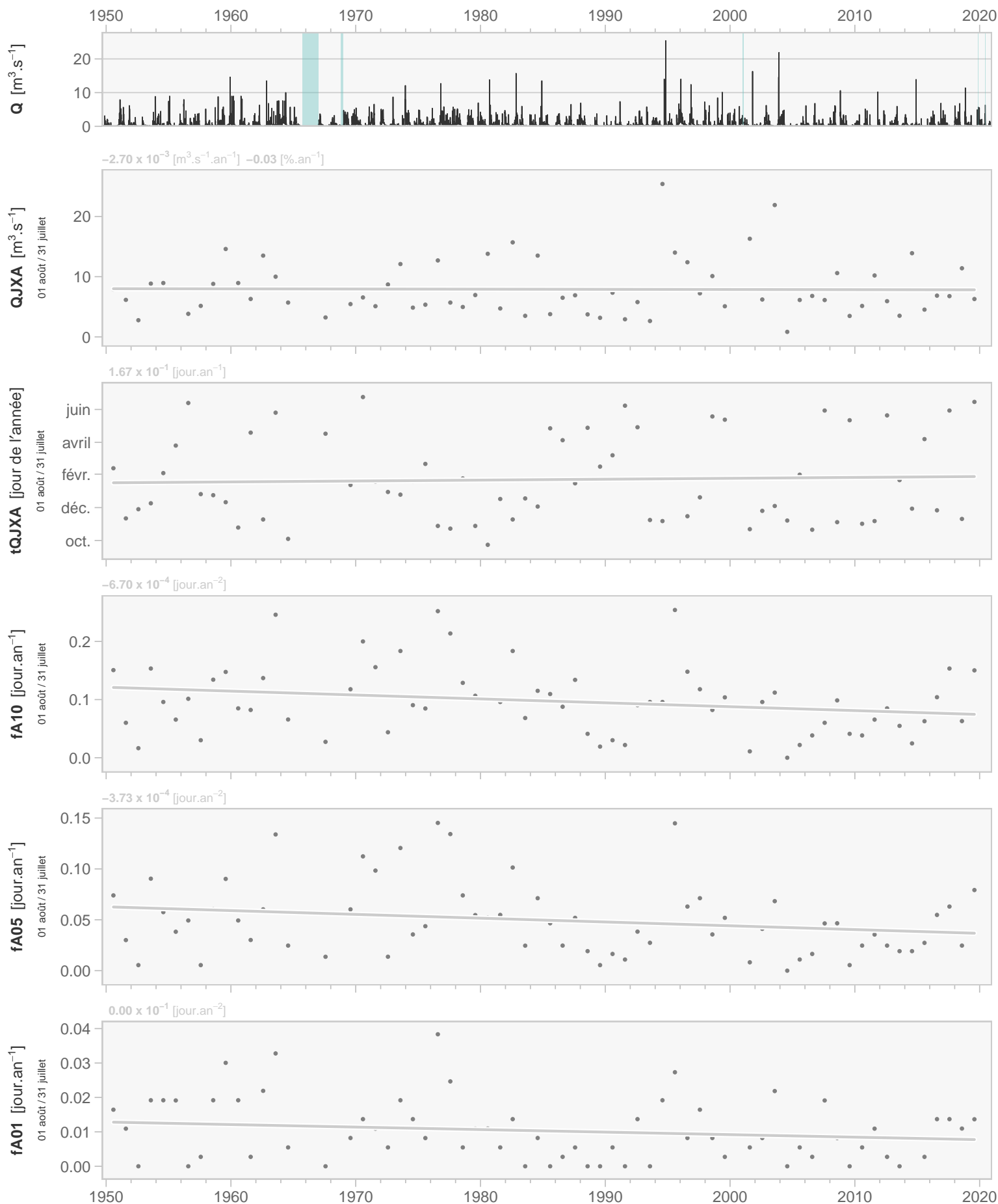
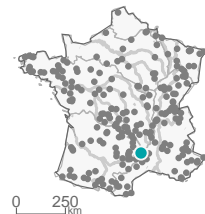
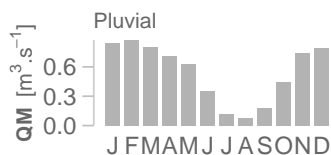
Y = 6362028 [m ; Lambert93]

Date de début : 01/09/1949

Date de fin : 31/12/2020

Nombre d'années : 71 [ans]

Taux de lacunes : 2.2 [%]



O3035210 –Le Briançon aux Bondons [Cocures]

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

Superficie : 25 [km²]

Altitude : 591 [m]

X = 748855 [m ; Lambert93]

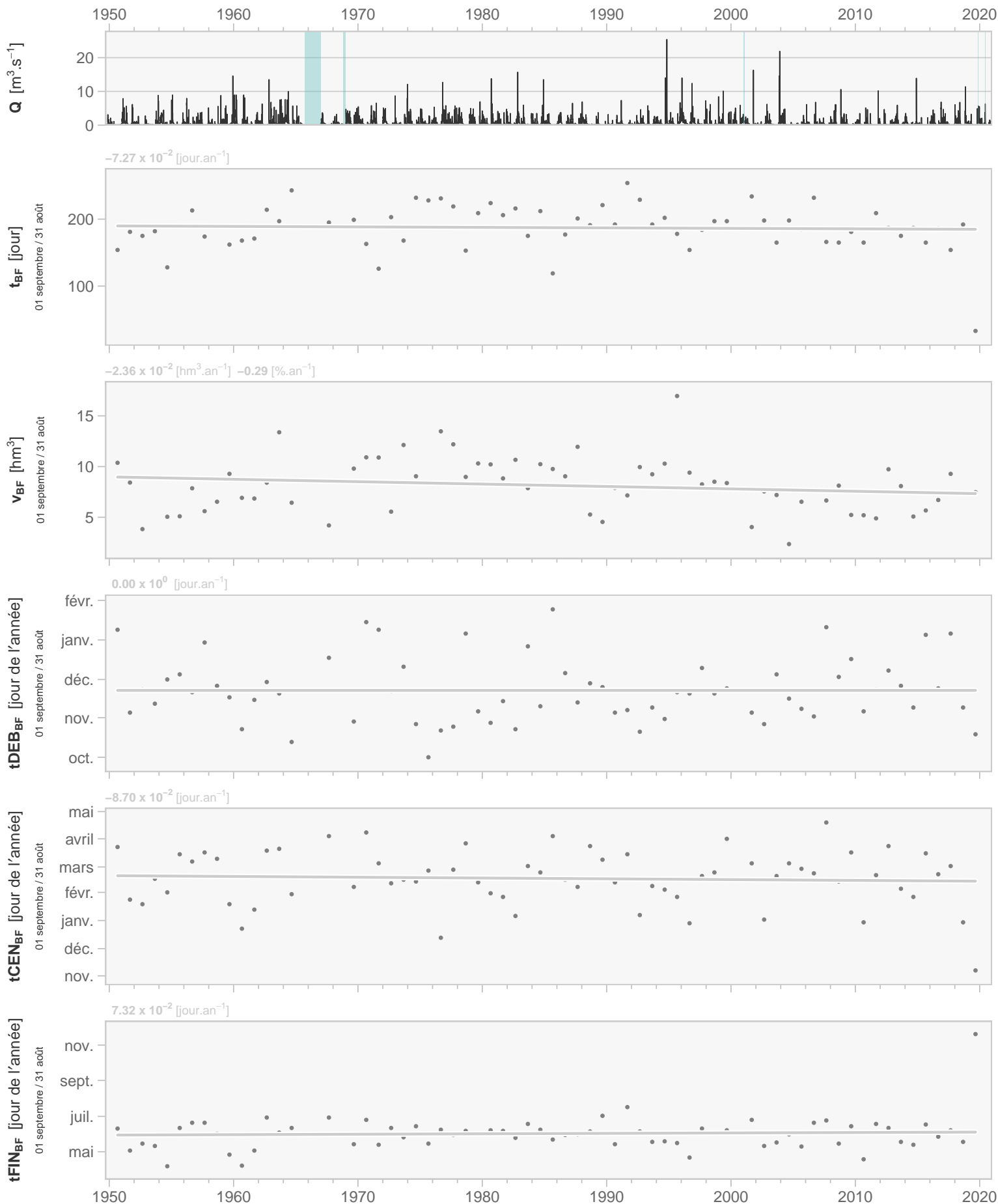
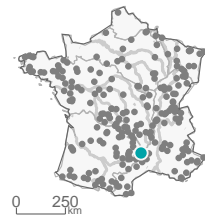
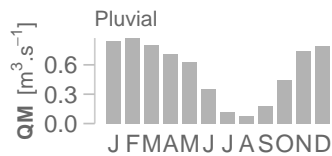
Y = 6362028 [m ; Lambert93]

Date de début : 01/09/1949

Date de fin : 31/12/2020

Nombre d'années : 71 [ans]

Taux de lacunes : 2.2 [%]



O3035210 –Le Briançon aux Bondons [Cocures]

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

Superficie : 25 [km²]

Altitude : 591 [m]

X = 748855 [m ; Lambert93]

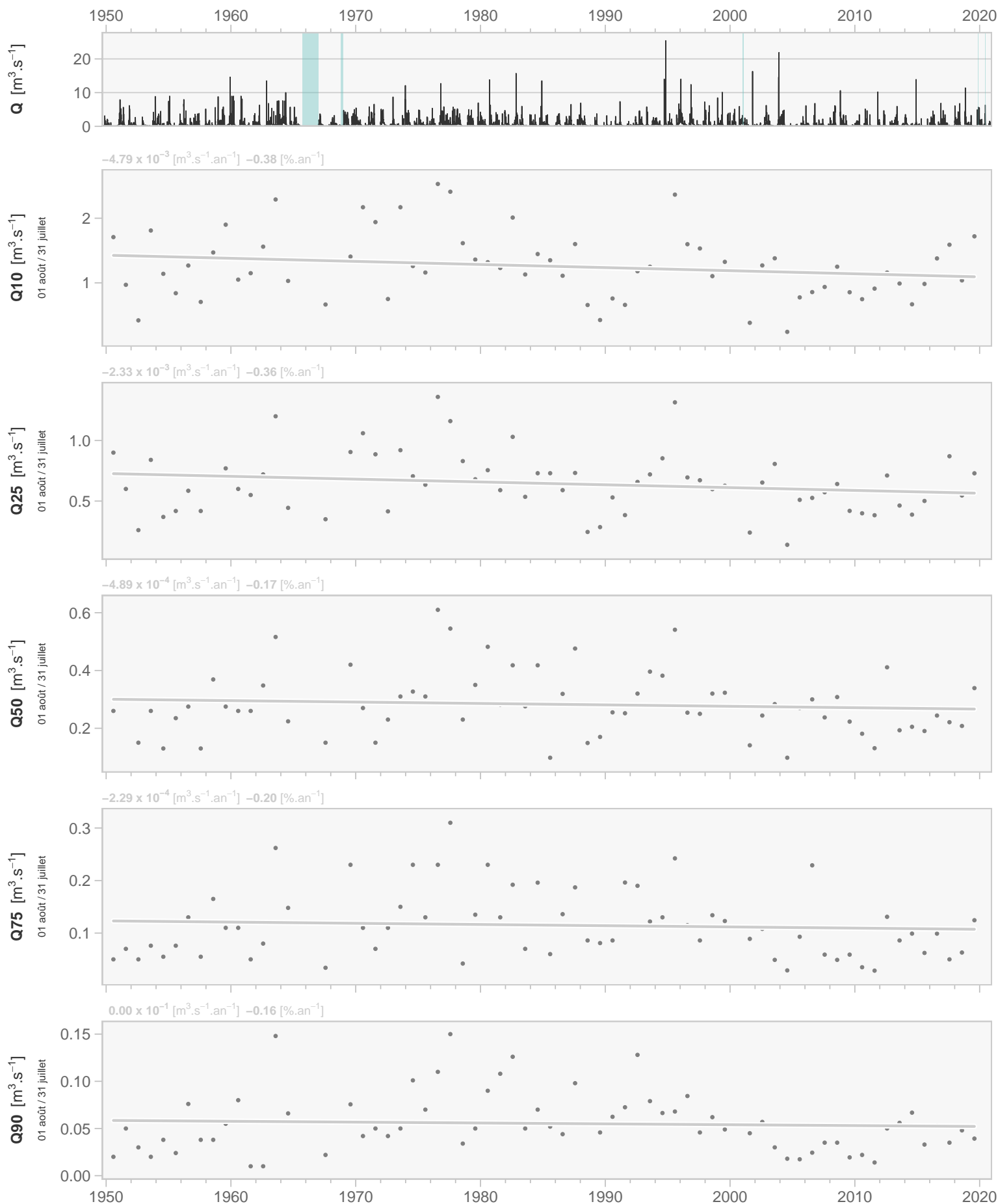
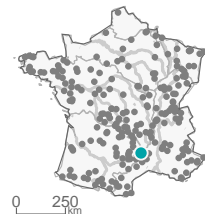
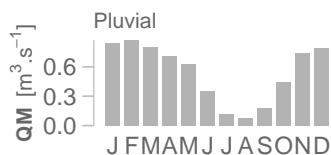
Y = 6362028 [m ; Lambert93]

Date de début : 01/09/1949

Date de fin : 31/12/2020

Nombre d'années : 71 [ans]

Taux de lacunes : 2.2 [%]



O3035210 –Le Briançon aux Bondons [Cocures]

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

Superficie : 25 [km²]

Altitude : 591 [m]

X = 748855 [m ; Lambert93]

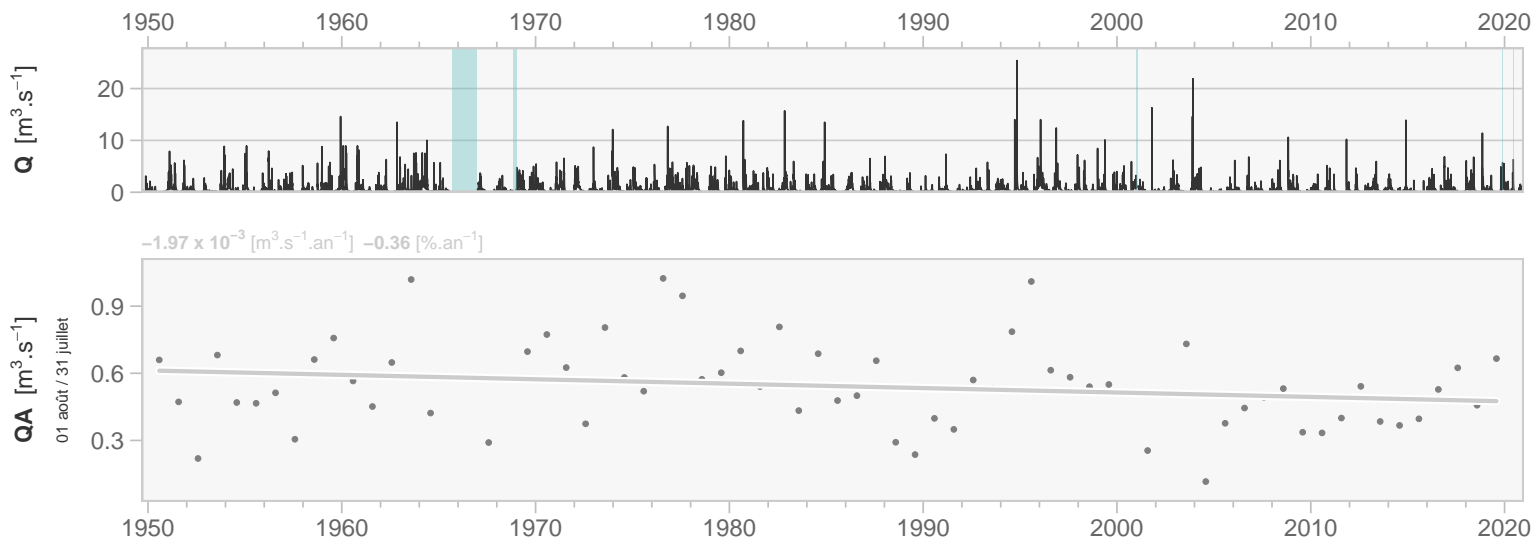
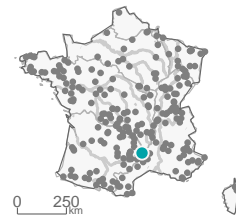
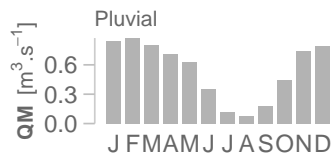
Y = 6362028 [m ; Lambert93]

Date de début : 01/09/1949

Date de fin : 31/12/2020

Nombre d'années : 71 [ans]

Taux de lacunes : 2.2 [%]



O3035210 –Le Briançon aux Bondons [Cocures]

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

Superficie : 25 [km²]

Altitude : 591 [m]

X = 748855 [m ; Lambert93]

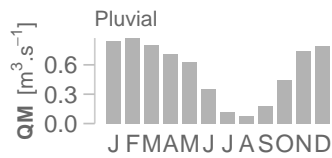
Y = 6362028 [m ; Lambert93]

Date de début : 01/09/1949

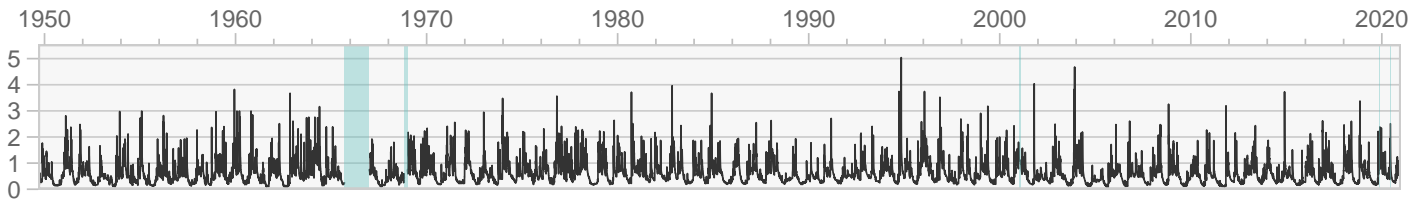
Date de fin : 31/12/2020

Nombre d'années : 71 [ans]

Taux de lacunes : 2.2 [%]



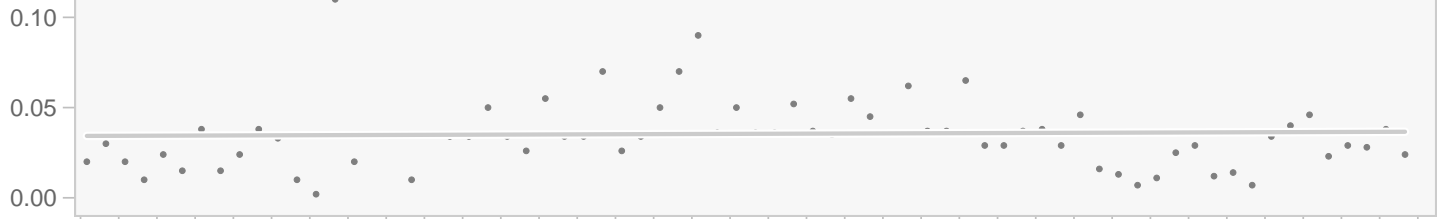
\sqrt{Q} [m^{3/2}.s^{-1/2}]



0.00×10^{-1} [m³.s⁻¹.an⁻¹] 0.09 [%.an⁻¹]

QNA [m³.s⁻¹]

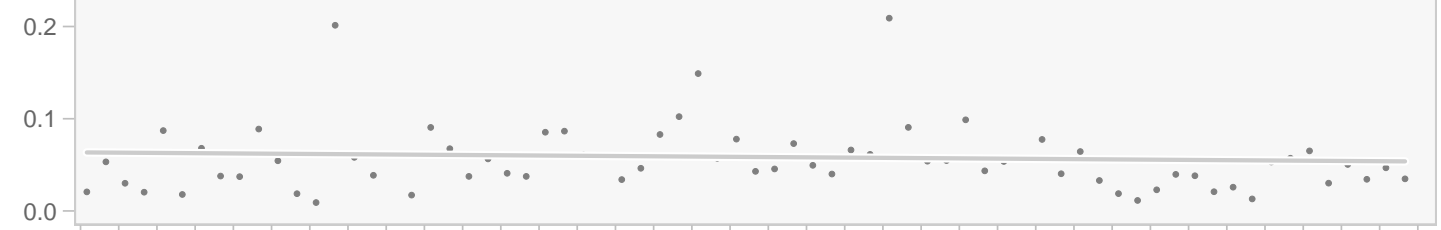
01 mai / 30 novembre



-1.41×10^{-4} [m³.s⁻¹.an⁻¹] -0.24 [%.an⁻¹]

QMNA [m³.s⁻¹]

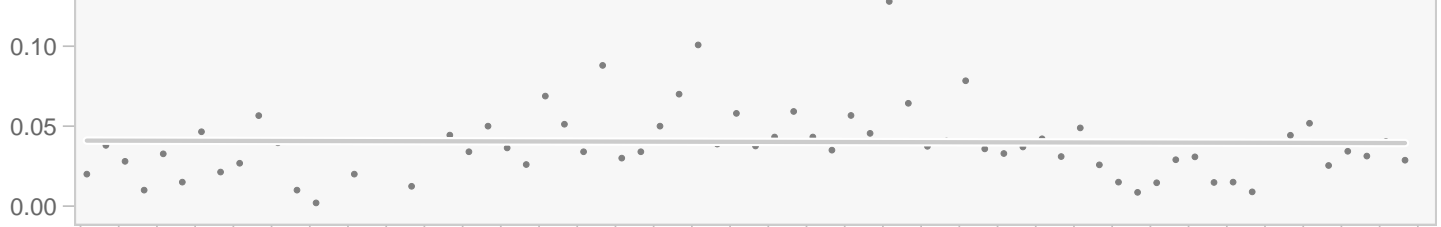
01 mai / 30 novembre



0.00×10^{-1} [m³.s⁻¹.an⁻¹] -0.06 [%.an⁻¹]

VCN10 [m³.s⁻¹]

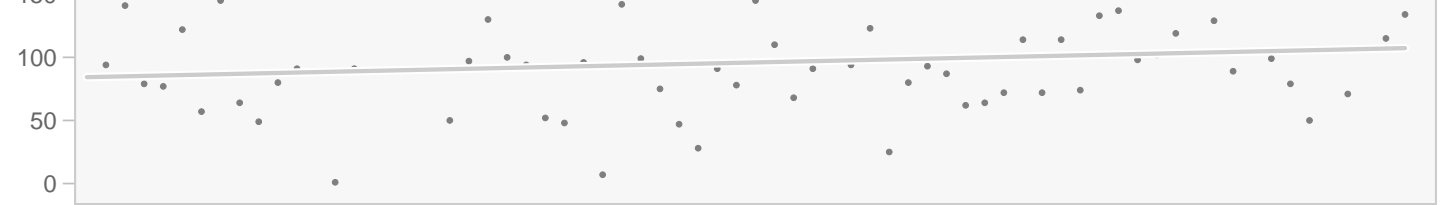
01 mai / 30 novembre



3.33×10^{-1} [jour.an⁻¹]

t_{étiage} [jour]

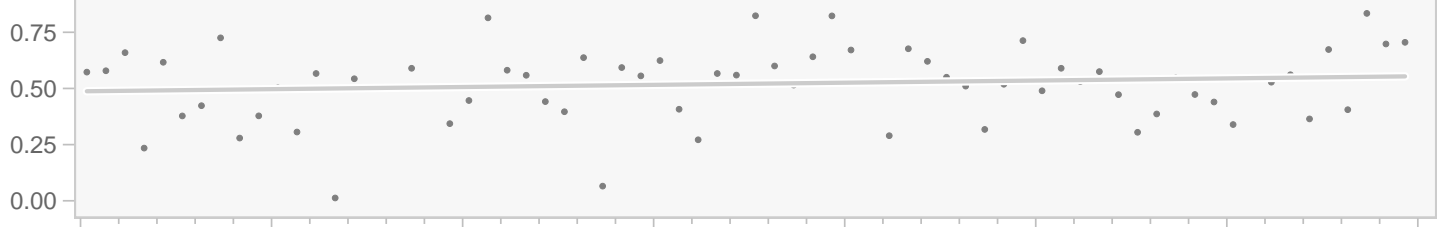
01 mai / 30 novembre



9.58×10^{-4} [hm³.an⁻¹] 0.18 [%.an⁻¹]

vDEF_{étiage} [hm³]

01 mai / 30 novembre



O3035210 –Le Briançon aux Bondons [Cocures]

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

Superficie : 25 [km²]

Altitude : 591 [m]

X = 748855 [m ; Lambert93]

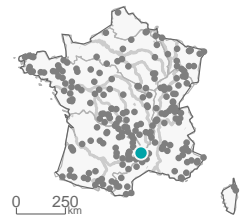
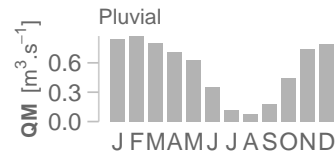
Y = 6362028 [m ; Lambert93]

Date de début : 01/09/1949

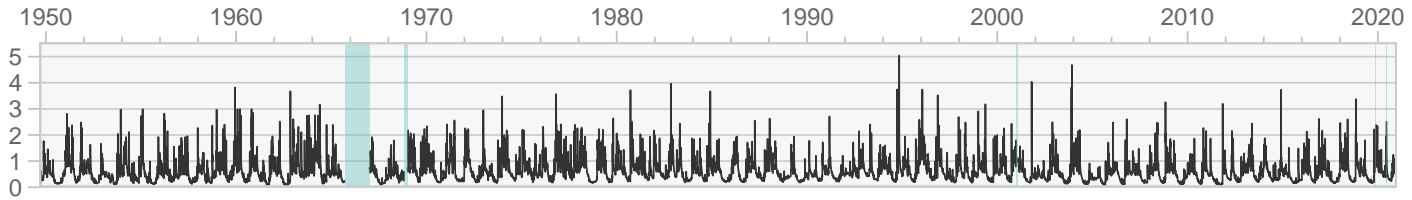
Date de fin : 31/12/2020

Nombre d'années : 71 [ans]

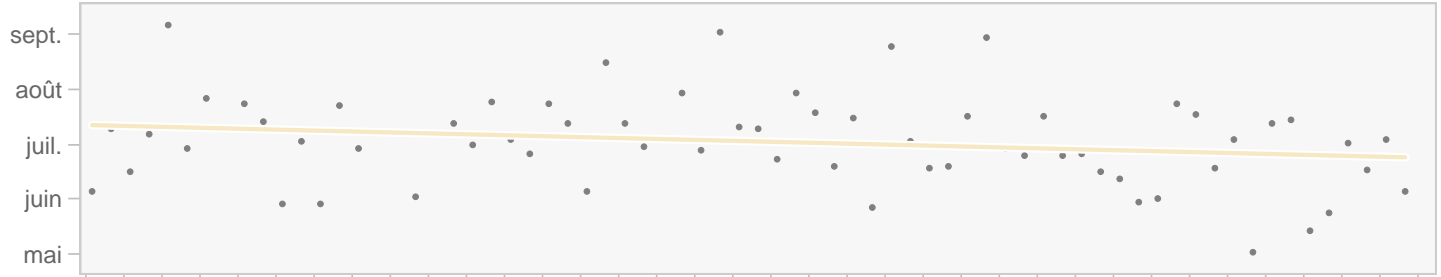
Taux de lacunes : 2.2 [%]



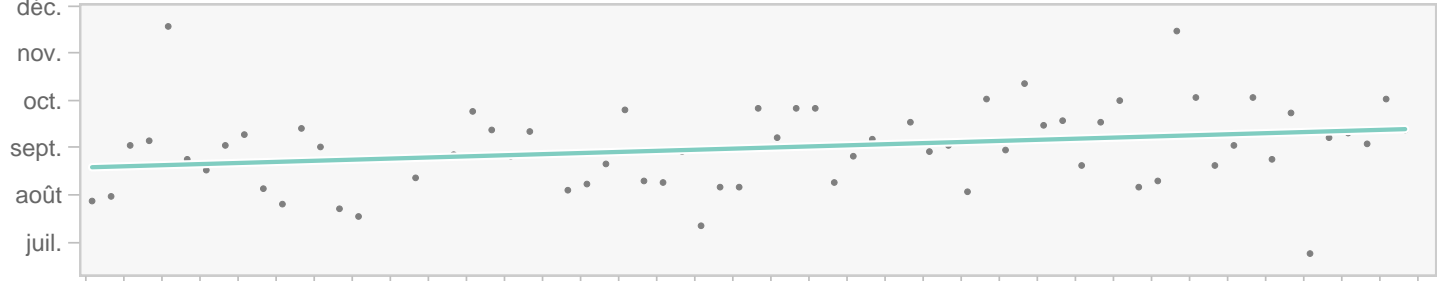
\sqrt{Q} [m^{3/2}.s^{-1/2}]



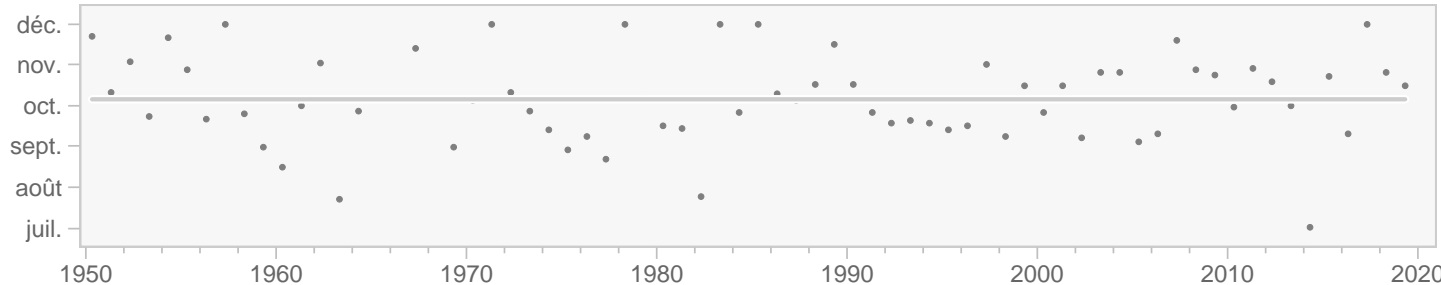
-2.61×10^{-1} [jour.an⁻¹]



3.57×10^{-1} [jour.an⁻¹]



0.00×10^0 [jour.an⁻¹]



tDEB_{étage} [jour de l'année]

tCEN_{étage} [jour de l'année]

tFIN_{étage} [jour de l'année]