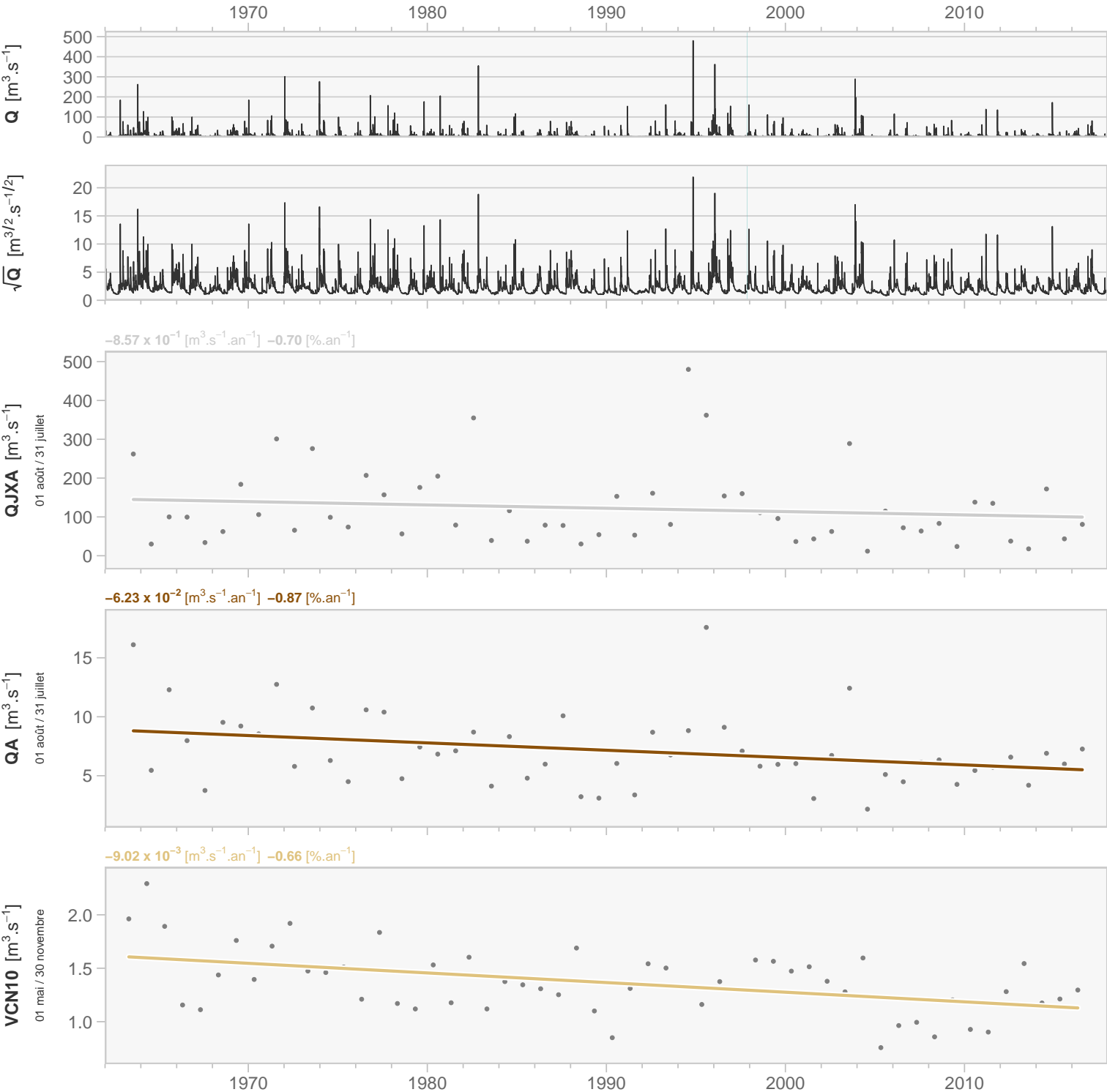
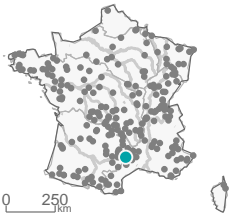
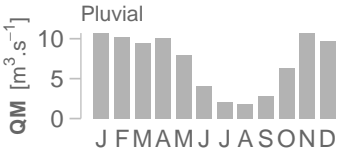


03364010 –La Dourbie à Nant [Pont de Gardies]

Gestionnaire : EDF
Bassin hydrographique : Tarn-Aveyron

Superficie : 300 [km²]
Altitude : 433 [m]
X = 723246 [m ; Lambert93]
Y = 6330462 [m ; Lambert93]
Date de début : 01/01/1962
Date de fin : 31/12/2017
Nombre d'années : 55 [ans]
Taux de lacunes : 0.054 [%]



03364010 –La Dourbie à Nant [Pont de Gardies]

Gestionnaire : EDF

Bassin hydrographique : Tarn-Aveyron

Superficie : 300 [km²]

Altitude : 433 [m]

X = 723246 [m ; Lambert93]

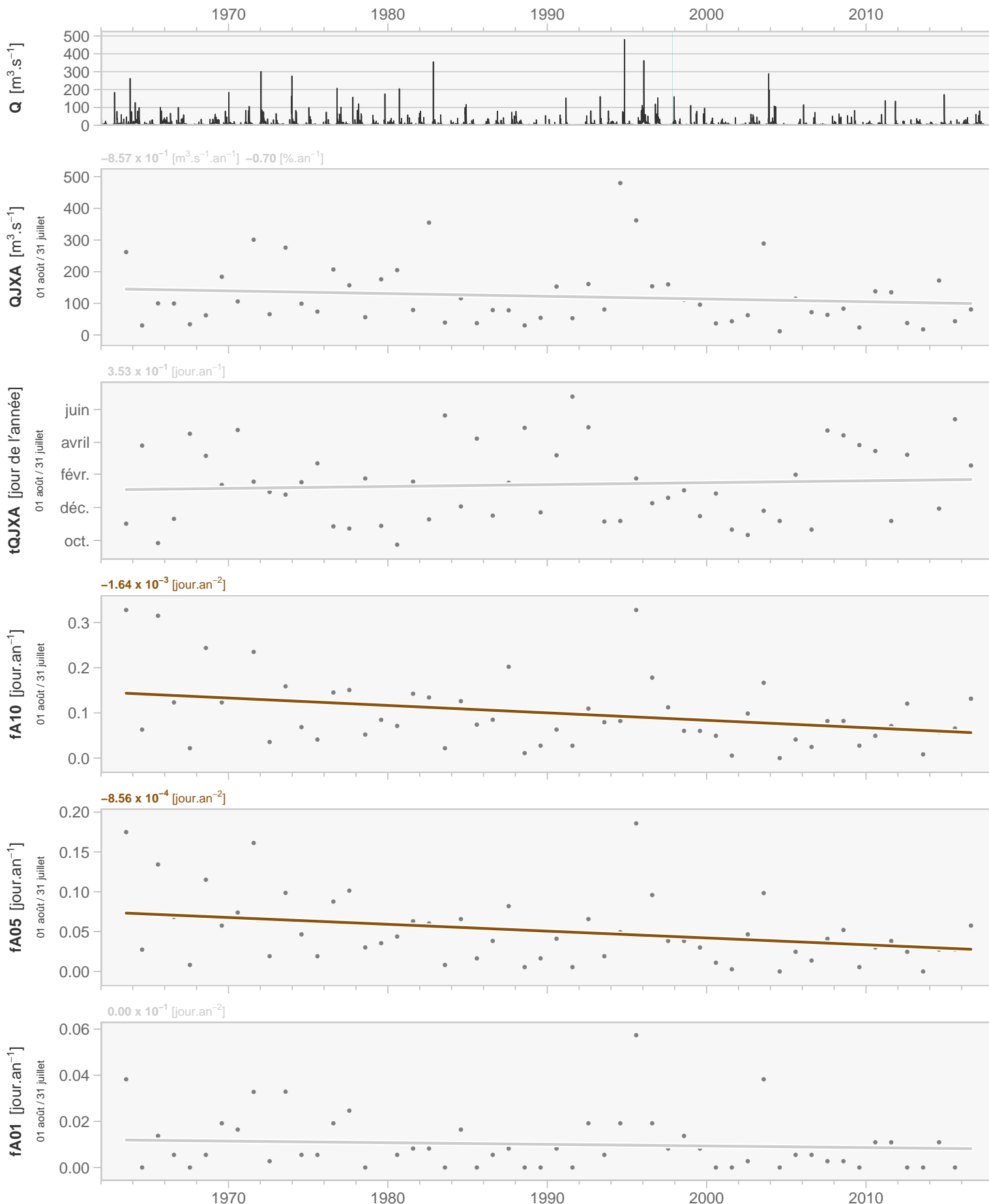
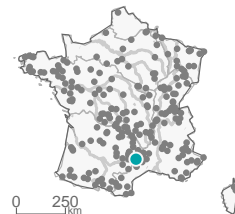
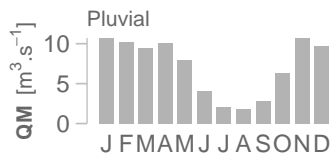
Y = 6330462 [m ; Lambert93]

Date de début : 01/01/1962

Date de fin : 31/12/2017

Nombre d'années : 55 [ans]

Taux de lacunes : 0.054 [%]



O3364010 –La Dourbie à Nant [Pont de Gardies]

Gestionnaire : EDF

Bassin hydrographique : Tarn-Aveyron

Superficie : 300 [km²]

Altitude : 433 [m]

X = 723246 [m ; Lambert93]

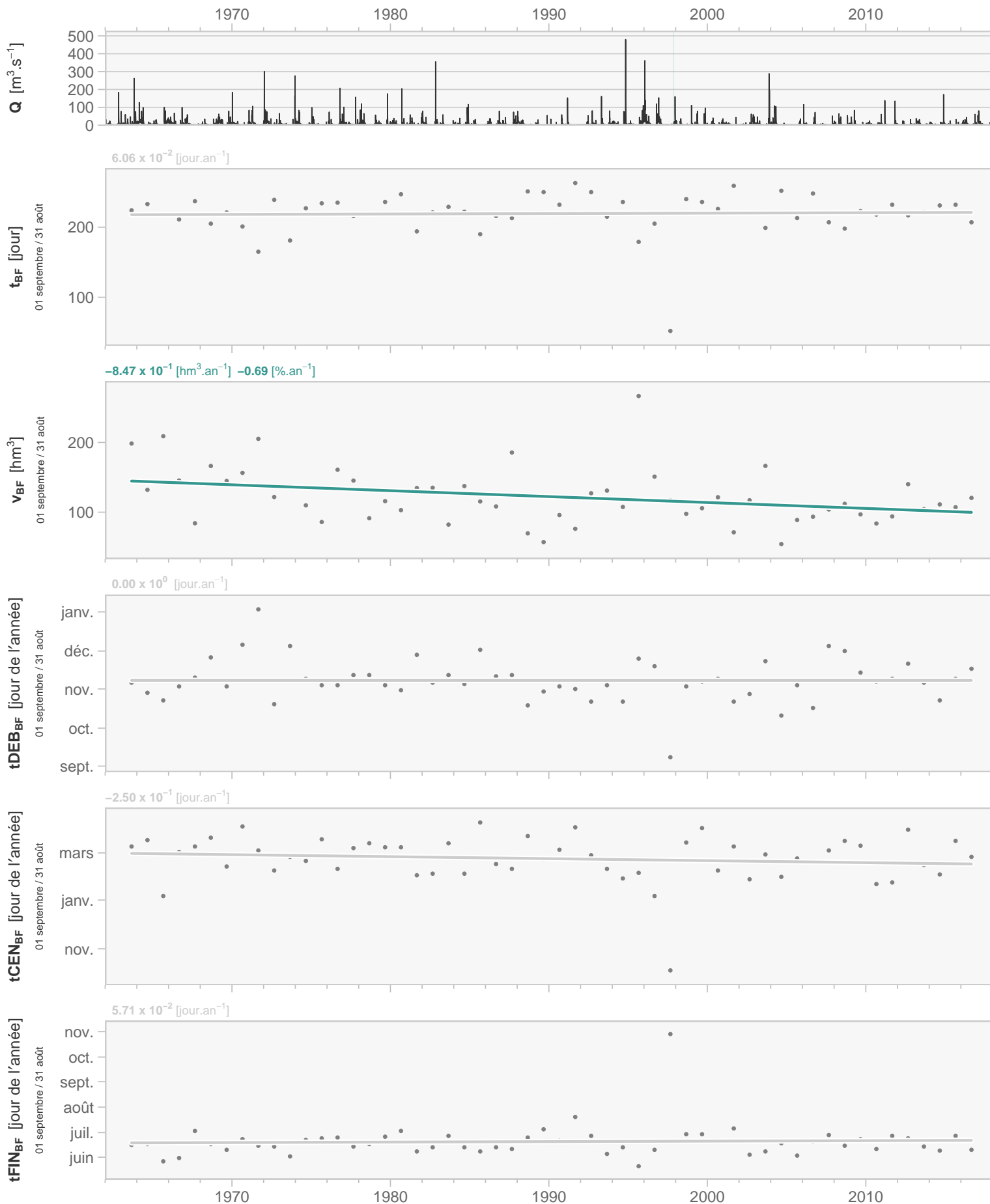
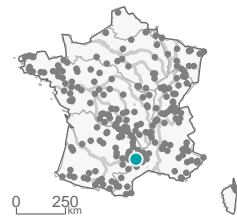
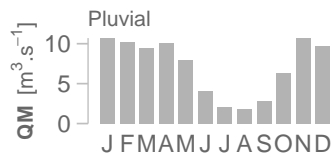
Y = 6330462 [m ; Lambert93]

Date de début : 01/01/1962

Date de fin : 31/12/2017

Nombre d'années : 55 [ans]

Taux de lacunes : 0.054 [%]



O3364010 – La Dourbie à Nant [Pont de Gardies]

Gestionnaire : EDF

Bassin hydrographique : Tarn–Aveyron

Superficie : 300 [km²]

Altitude : 433 [m]

X = 723246 [m ; Lambert93]

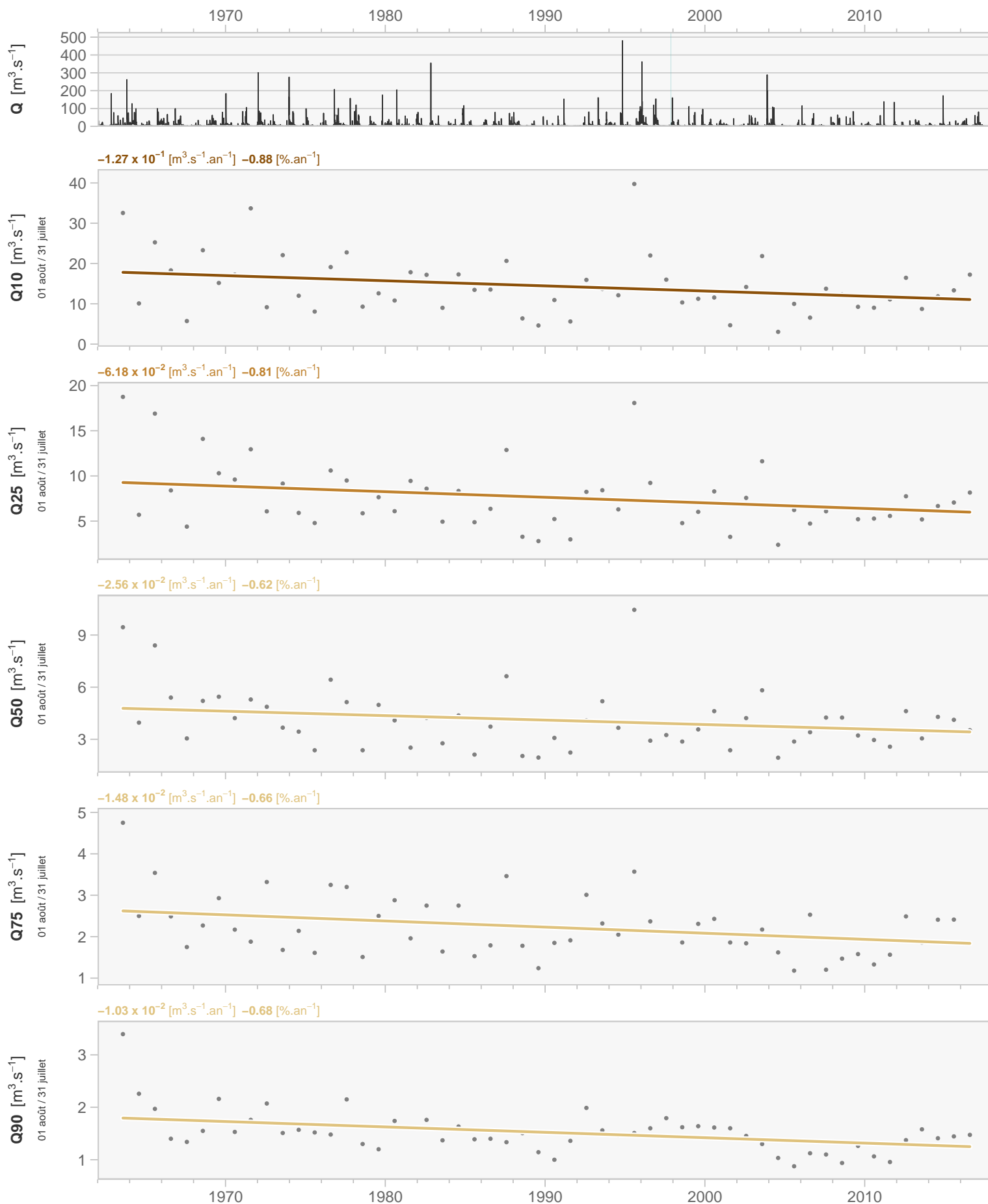
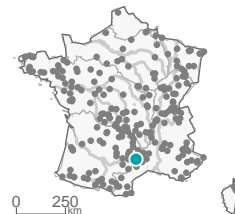
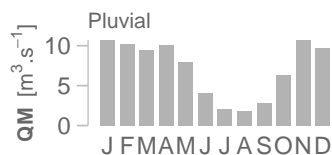
Y = 6330462 [m ; Lambert93]

Date de début : 01/01/1962

Date de fin : 31/12/2017

Nombre d'années : 55 [ans]

Taux de lacunes : 0.054 [%]



O3364010 – La Dourbie à Nant [Pont de Gardies]

Gestionnaire : EDF

Bassin hydrographique : Tarn–Aveyron

Superficie : 300 [km²]

Altitude : 433 [m]

X = 723246 [m ; Lambert93]

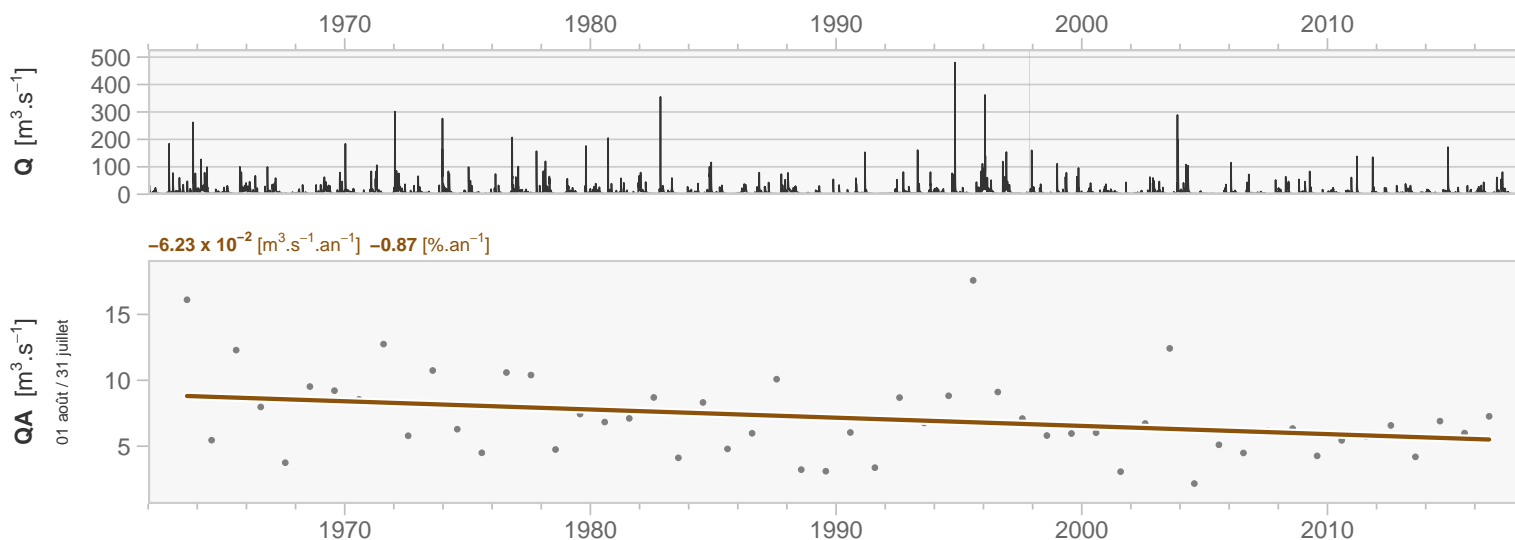
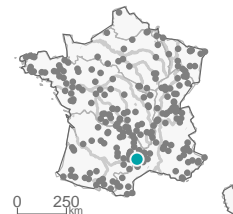
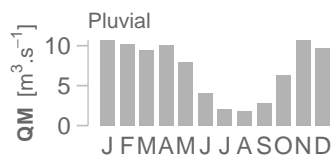
Y = 6330462 [m ; Lambert93]

Date de début : 01/01/1962

Date de fin : 31/12/2017

Nombre d'années : 55 [ans]

Taux de lacunes : 0.054 [%]



O3364010 –La Dourbie à Nant [Pont de Gardies]

Gestionnaire : EDF

Bassin hydrographique : Tarn-Aveyron

Superficie : 300 [km²]

Altitude : 433 [m]

X = 723246 [m ; Lambert93]

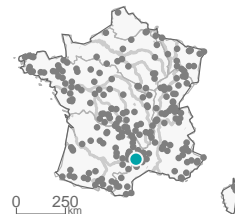
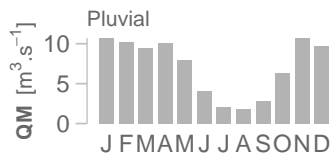
Y = 6330462 [m ; Lambert93]

Date de début : 01/01/1962

Date de fin : 31/12/2017

Nombre d'années : 55 [ans]

Taux de lacunes : 0.054 [%]



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

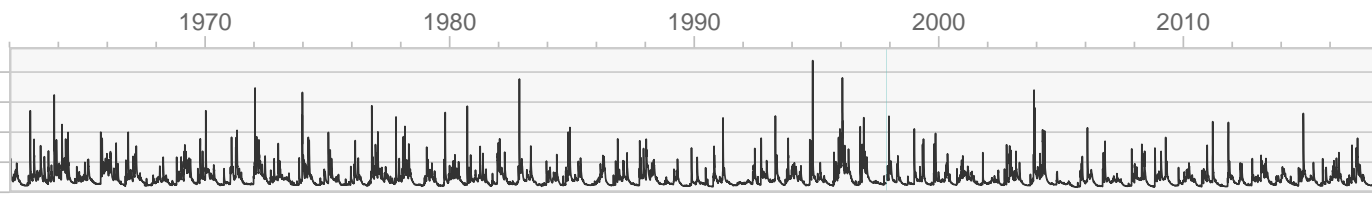
QNA [m³.s⁻¹]

QMNA [m³.s⁻¹]

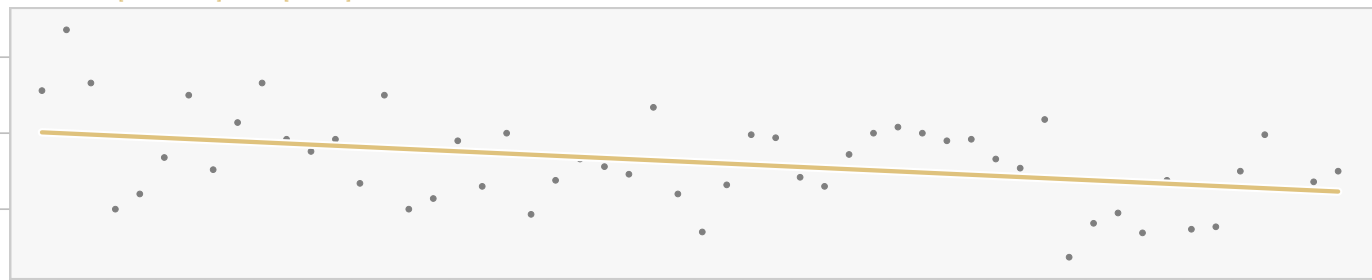
VCN10 [m³.s⁻¹]

t_{étiage} [jour]

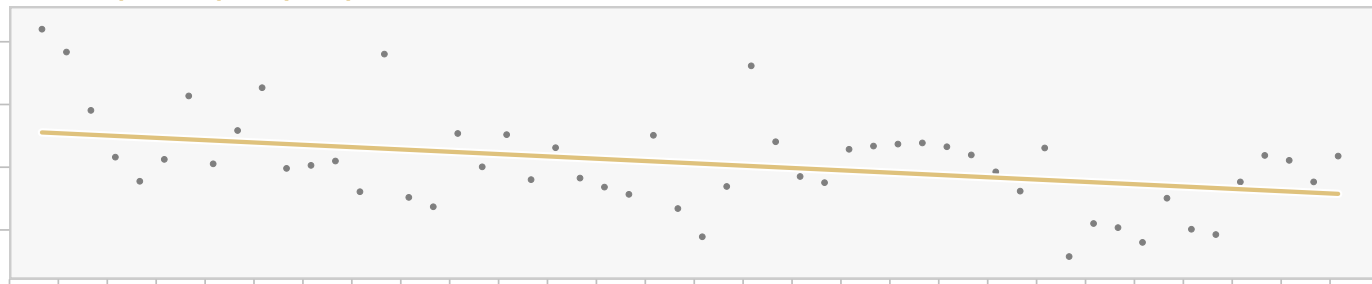
vDEF_{étiage} [hm³]



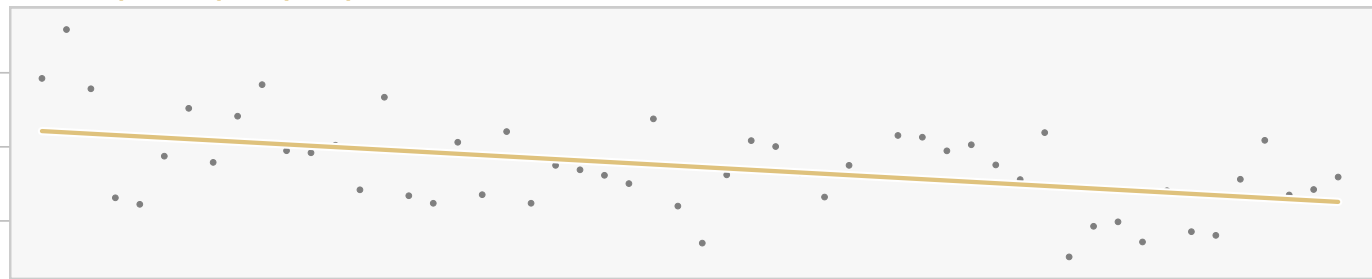
-7.35×10^{-3} [m³.s⁻¹.an⁻¹] -0.56 [%.an⁻¹]



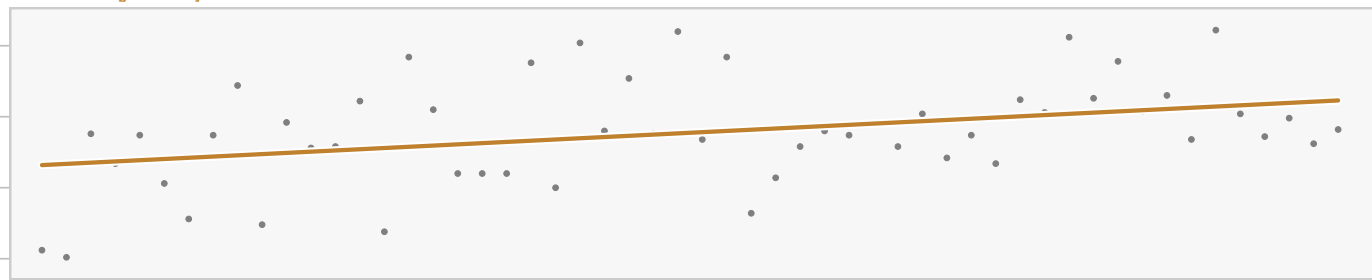
-9.24×10^{-3} [m³.s⁻¹.an⁻¹] -0.60 [%.an⁻¹]



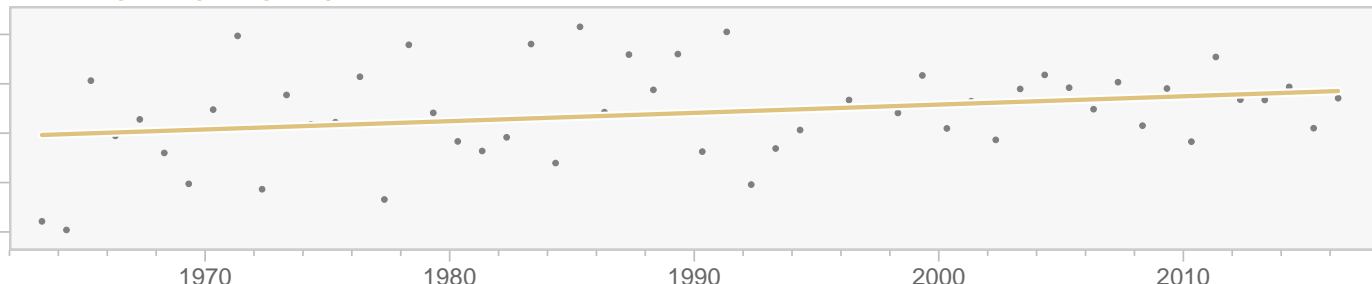
-9.02×10^{-3} [m³.s⁻¹.an⁻¹] -0.66 [%.an⁻¹]



8.59×10^{-1} [jour.an⁻¹]



8.40×10^{-2} [hm³.an⁻¹] 0.70 [%.an⁻¹]



03364010 – La Dourbie à Nant [Pont de Gardies]

Gestionnaire : EDF

Bassin hydrographique : Tarn-Aveyron

Superficie : 300 [km²]

Altitude : 433 [m]

X = 723246 [m ; Lambert93]

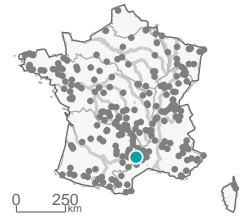
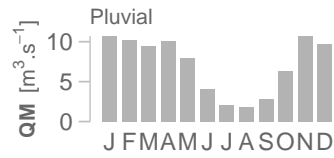
Y = 6330462 [m ; Lambert93]

Date de début : 01/01/1962

Date de fin : 31/12/2017

Nombre d'années : 55 [ans]

Taux de lacunes : 0.054 [%]


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

 $t_{DEB_{\text{étiage}}}$ [jour de l'année]

 $t_{CEN_{\text{étiage}}}$ [jour de l'année]

 $t_{FIN_{\text{étiage}}}$ [jour de l'année]
