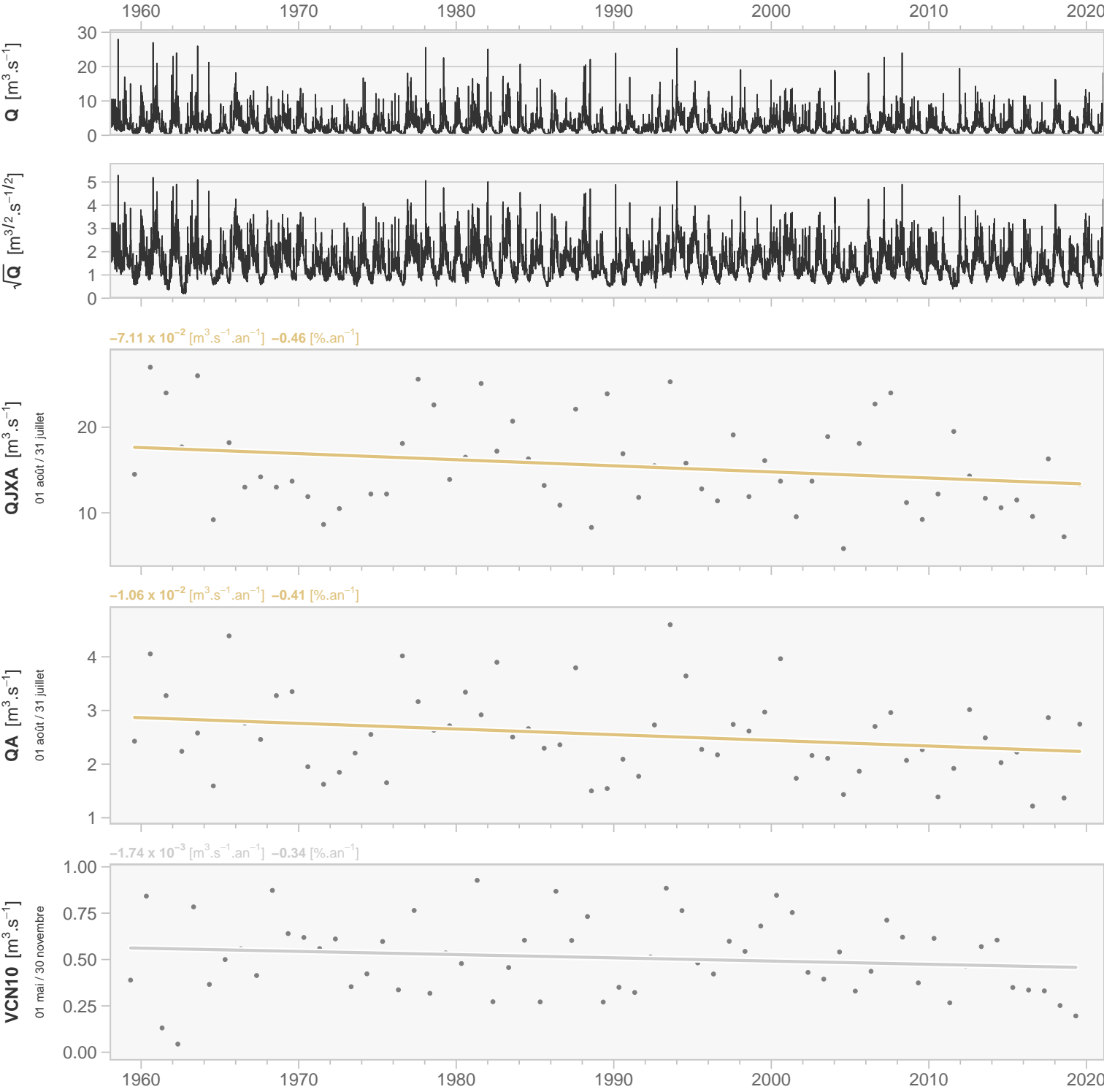
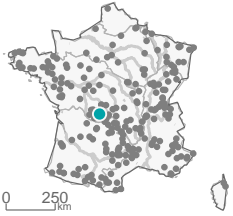
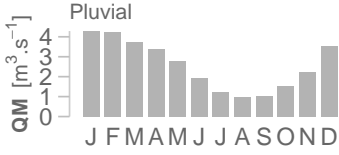


L0314010 –La Vige à Saint–Martin–Sainte–Catherine

Gestionnaire : DREAL Limousin
Bassin hydrographique : Loire

Superficie : 134 [km²]
Altitude : 302 [m]
X = 589895 [m ; Lambert93]
Y = 6540598 [m ; Lambert93]

Date de début : 01/01/1958
Date de fin : 28/02/2021
Nombre d'années : 63 [ans]
Taux de lacunes : 0 [%]



L0314010 –La Vige à Saint–Martin–Sainte–Catherine

Gestionnaire : DREAL Limousin

Bassin hydrographique : Loire

Superficie : 134 [km²]

Altitude : 302 [m]

X = 589895 [m ; Lambert93]

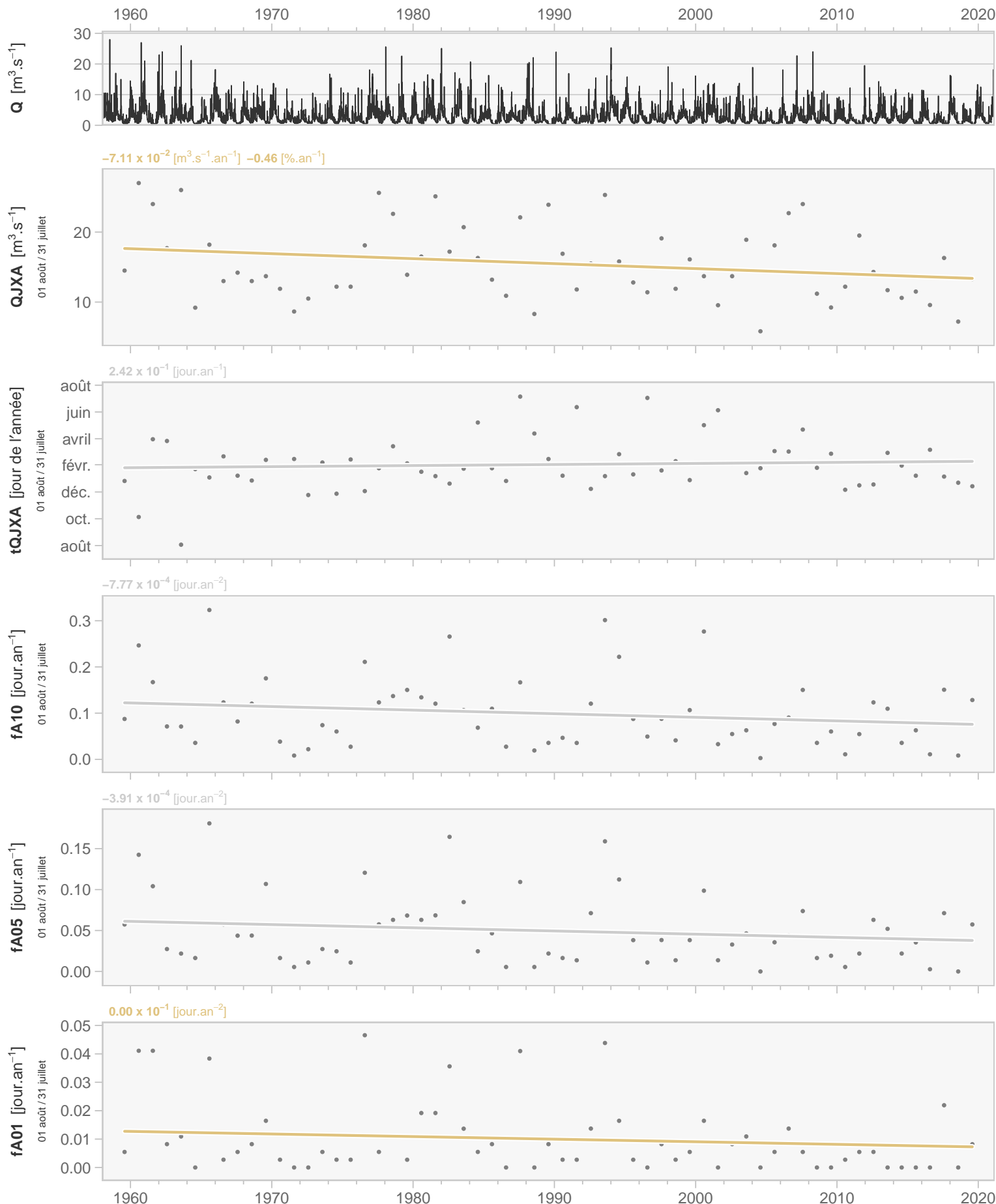
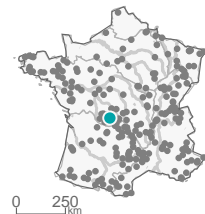
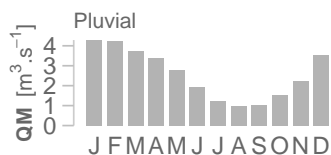
Y = 6540598 [m ; Lambert93]

Date de début : 01/01/1958

Date de fin : 28/02/2021

Nombre d'années : 63 [ans]

Taux de lacunes : 0 [%]



L0314010 – La Vige à Saint–Martin–Sainte–Catherine

Gestionnaire : DREAL Limousin

Bassin hydrographique : Loire

Superficie : 134 [km²]

Altitude : 302 [m]

X = 589895 [m ; Lambert93]

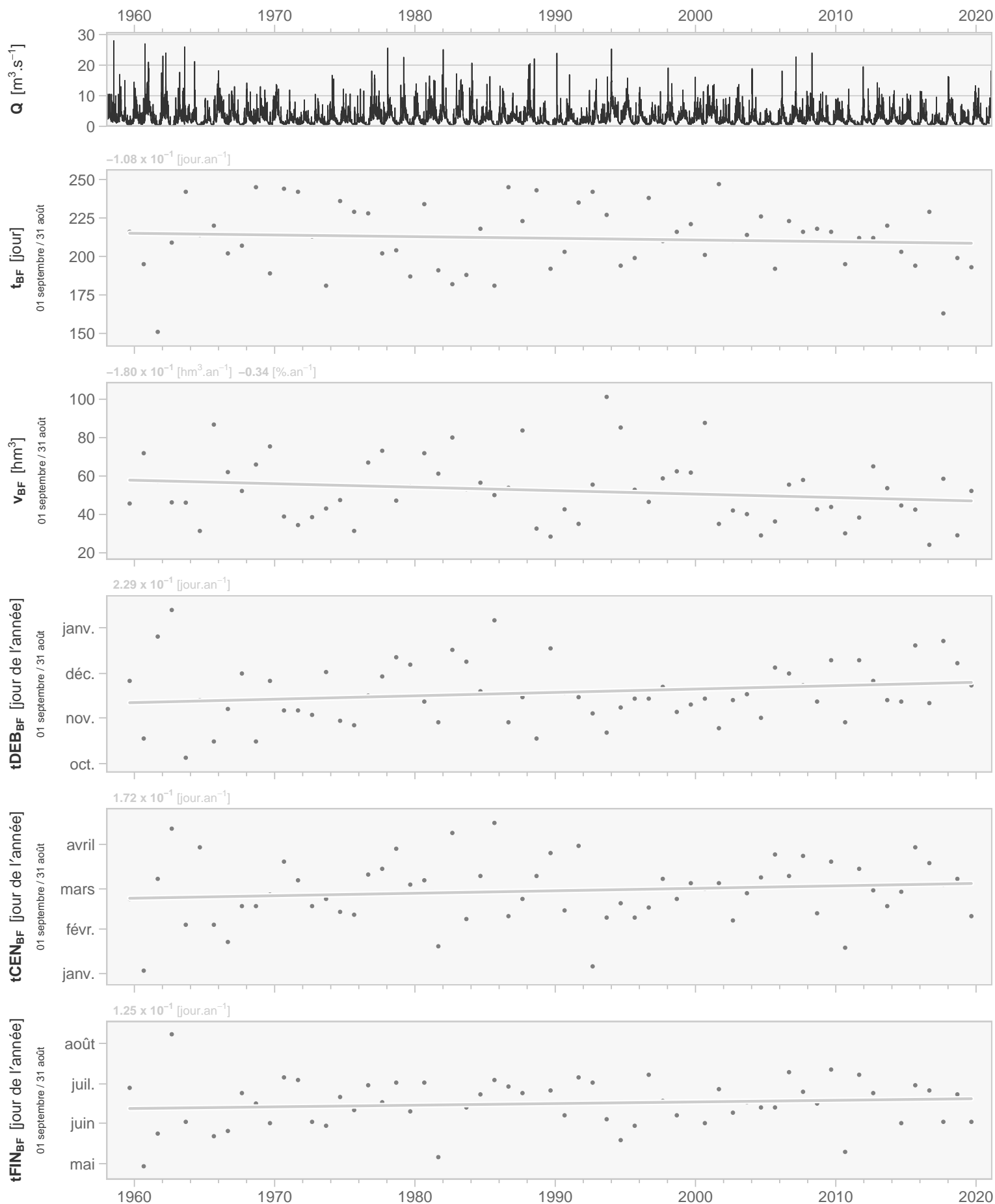
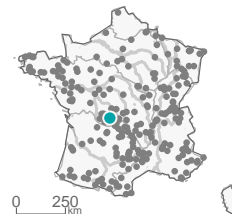
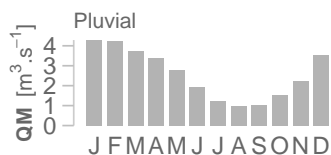
Y = 6540598 [m ; Lambert93]

Date de début : 01/01/1958

Date de fin : 28/02/2021

Nombre d'années : 63 [ans]

Taux de lacunes : 0 [%]



L0314010 – La Vige à Saint-Martin-Sainte-Catherine

Gestionnaire : DREAL Limousin

Bassin hydrographique : Loire

Superficie : 134 [km²]

Altitude : 302 [m]

X = 589895 [m ; Lambert93]

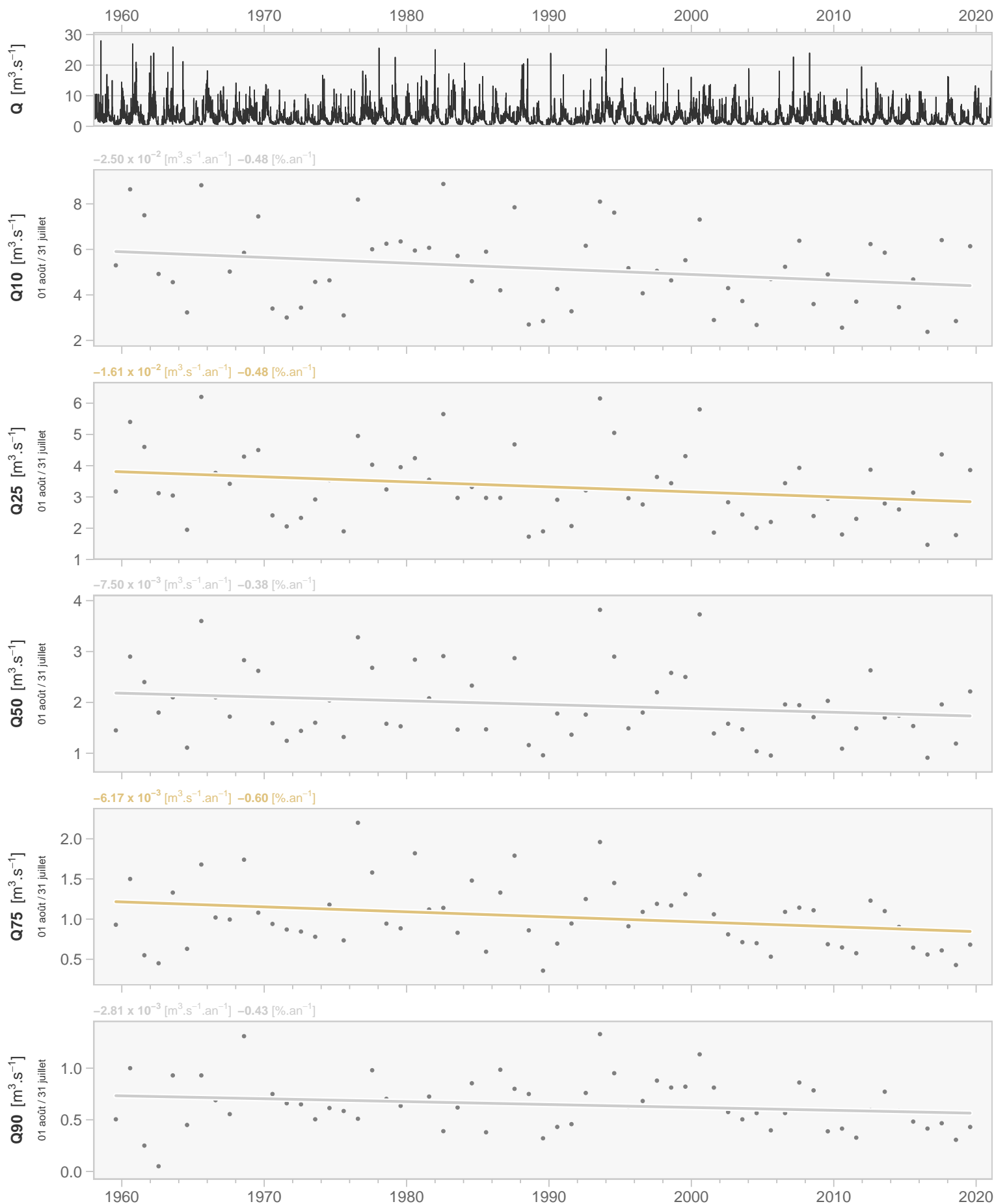
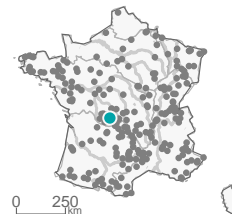
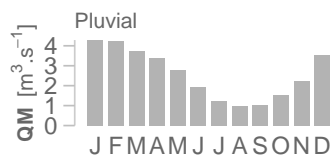
Y = 6540598 [m ; Lambert93]

Date de début : 01/01/1958

Date de fin : 28/02/2021

Nombre d'années : 63 [ans]

Taux de lacunes : 0 [%]



L0314010 – La Vige à Saint–Martin–Sainte–Catherine

Gestionnaire : DREAL Limousin

Bassin hydrographique : Loire

Superficie : 134 [km²]

Altitude : 302 [m]

X = 589895 [m ; Lambert93]

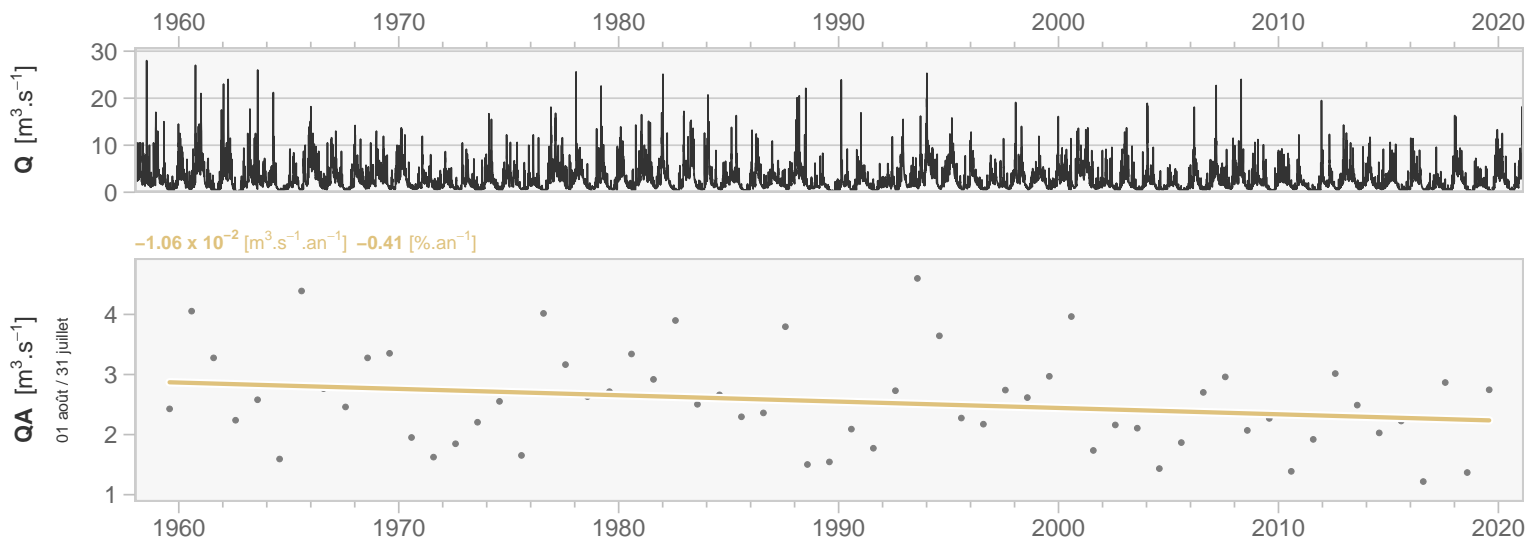
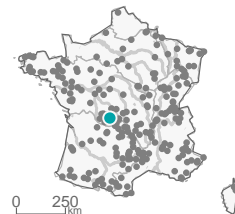
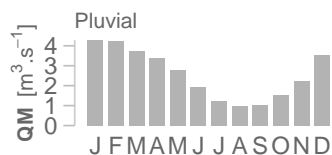
Y = 6540598 [m ; Lambert93]

Date de début : 01/01/1958

Date de fin : 28/02/2021

Nombre d'années : 63 [ans]

Taux de lacunes : 0 [%]



L0314010 – La Vige à Saint-Martin-Sainte-Catherine

Gestionnaire : DREAL Limousin

Bassin hydrographique : Loire

Superficie : 134 [km²]

Altitude : 302 [m]

X = 589895 [m ; Lambert93]

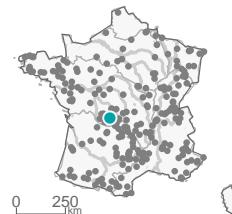
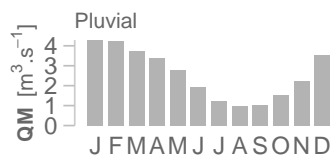
Y = 6540598 [m ; Lambert93]

Date de début : 01/01/1958

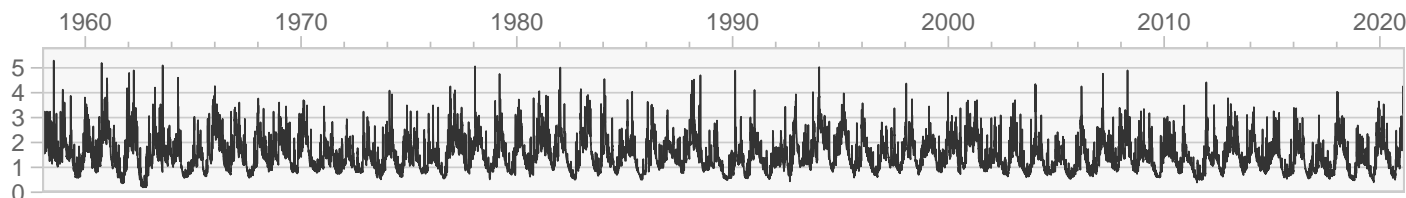
Date de fin : 28/02/2021

Nombre d'années : 63 [ans]

Taux de lacunes : 0 [%]



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



QNA [m³.s⁻¹]

01 mai / 30 novembre

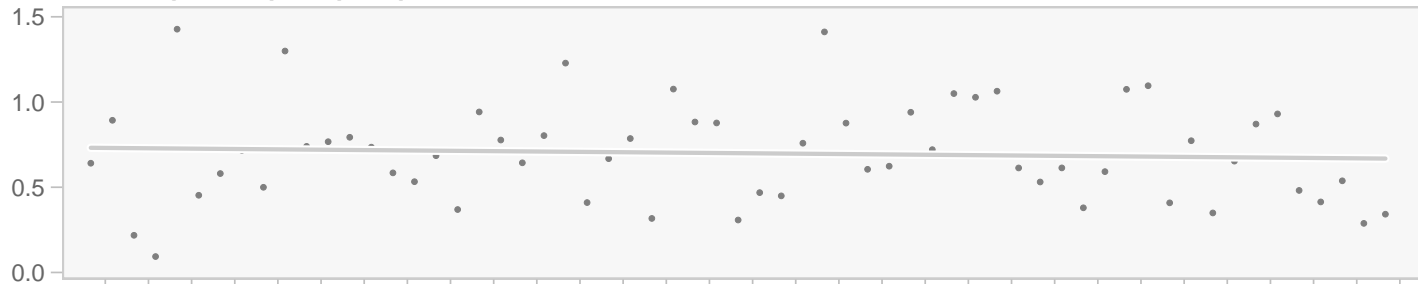
-1.33×10^{-3} [m³.s⁻¹.an⁻¹] -0.30 [%.an⁻¹]



QMNA [m³.s⁻¹]

01 mai / 30 novembre

-1.05×10^{-3} [m³.s⁻¹.an⁻¹] -0.15 [%.an⁻¹]



VCN10 [m³.s⁻¹]

01 mai / 30 novembre

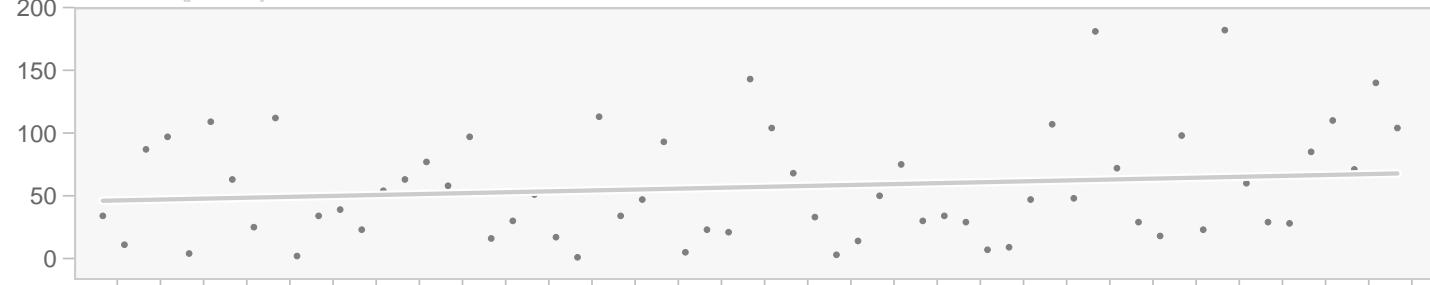
-1.74×10^{-3} [m³.s⁻¹.an⁻¹] -0.34 [%.an⁻¹]



t_{étiage} [jour]

01 mai / 30 novembre

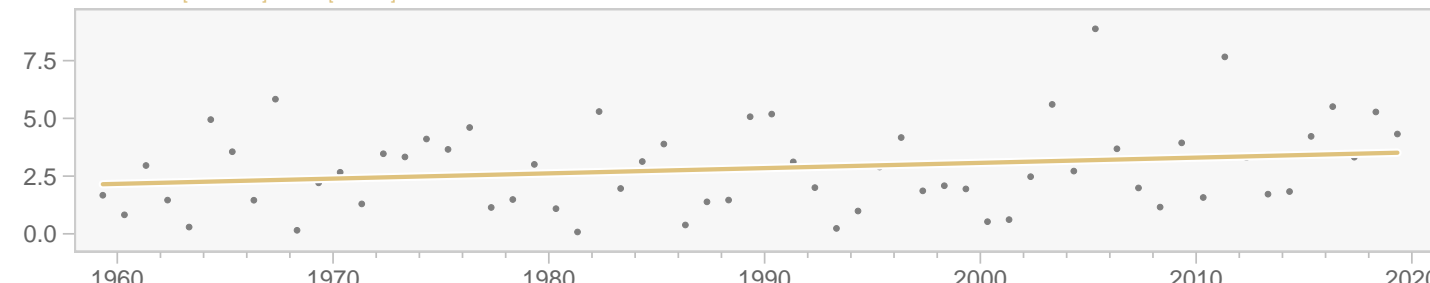
3.62×10^{-1} [jour.an⁻¹]



vDEF_{étiage} [hm³]

01 mai / 30 novembre

2.27×10^{-2} [hm³.an⁻¹] 0.80 [%.an⁻¹]



L0314010 – La Vige à Saint–Martin–Sainte–Catherine

Gestionnaire : DREAL Limousin

Bassin hydrographique : Loire

Superficie : 134 [km²]

Altitude : 302 [m]

X = 589895 [m ; Lambert93]

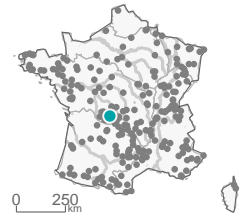
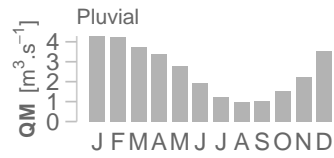
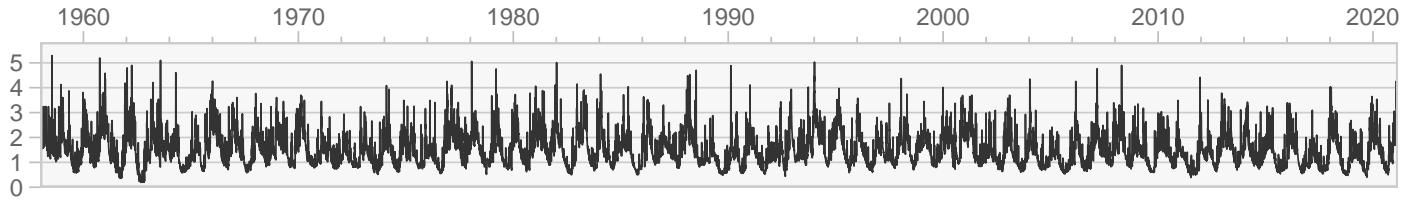
Y = 6540598 [m ; Lambert93]

Date de début : 01/01/1958

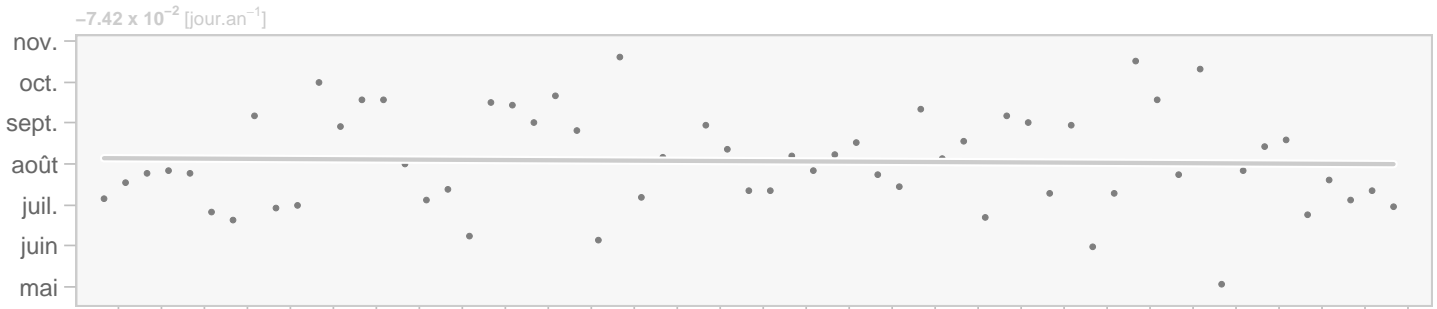
Date de fin : 28/02/2021

Nombre d'années : 63 [ans]

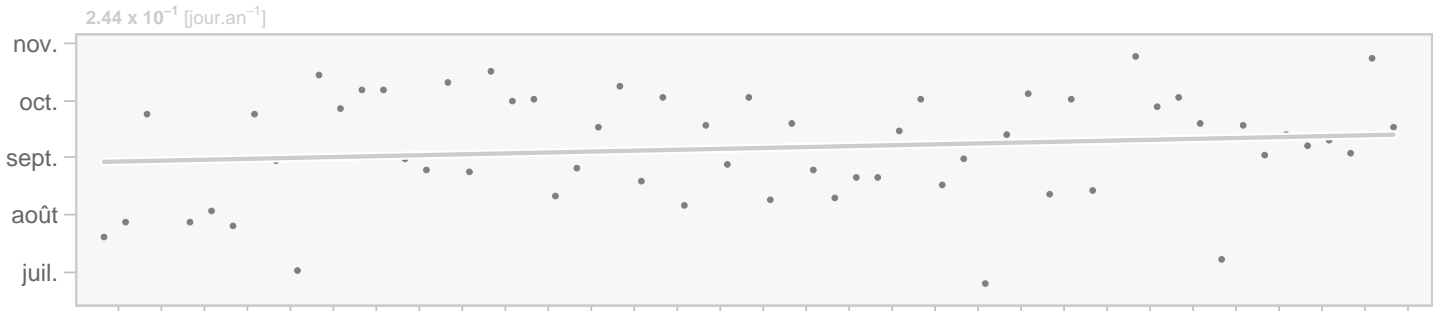
Taux de lacunes : 0 [%]


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

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

01 mai / 30 novembre


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

01 mai / 30 novembre


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

01 mai / 30 novembre

