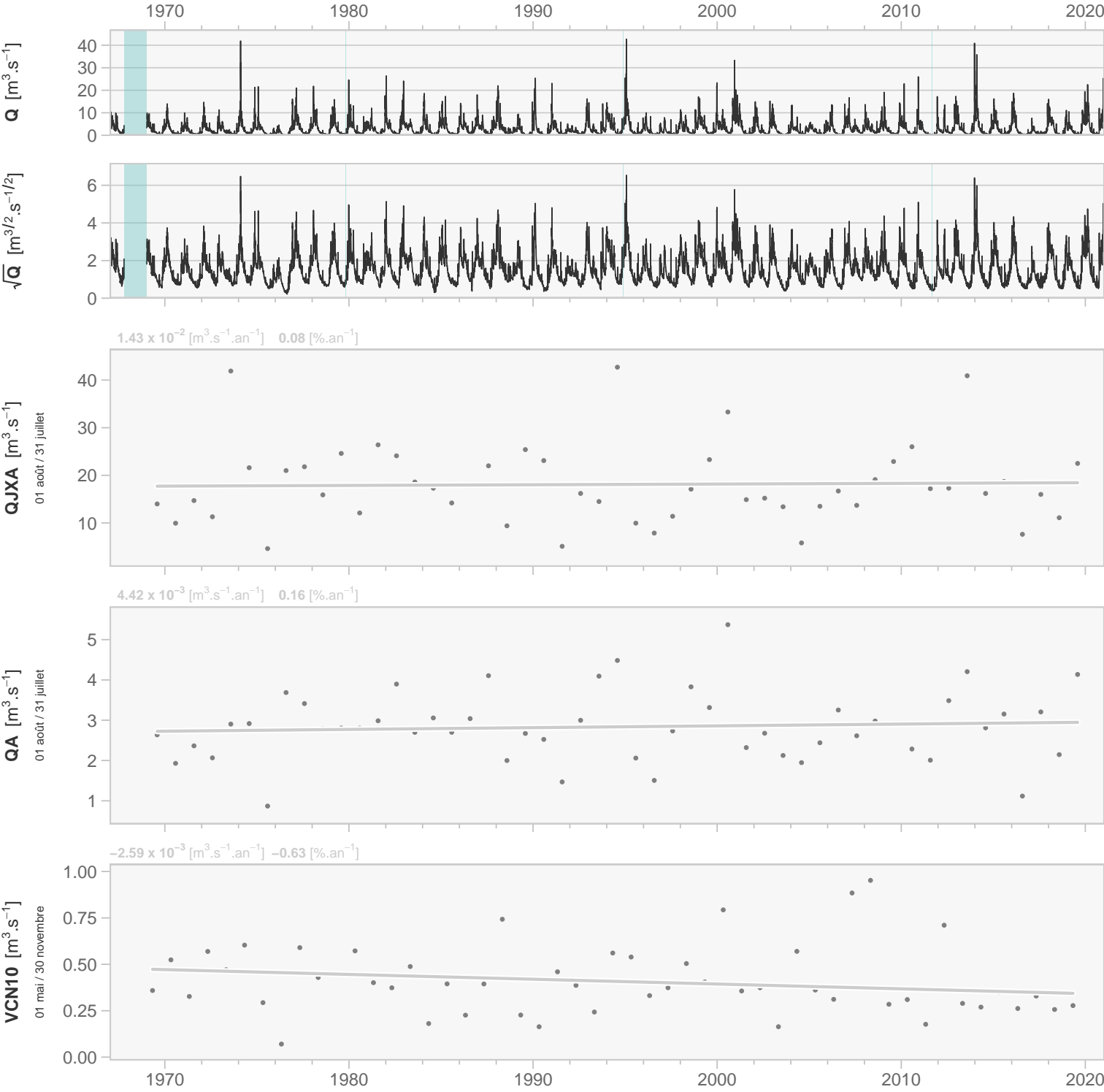
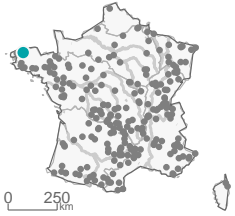
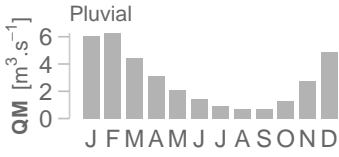


J2723010 –La Penze à Taulé [Penhoat]

Gestionnaire : DREAL Bretagne
Bassin hydrographique : Bretagne

Superficie : 141 [km²]
Altitude : 6 [m]
X = 190069 [m ; Lambert93]
Y = 6854109 [m ; Lambert93]

Date de début : 01/01/1967
Date de fin : 19/01/2021
Nombre d'années : 54 [ans]
Taux de lacunes : 2.3 [%]



J2723010 –La Penze à Taulé [Penhoat]

Gestionnaire : DREAL Bretagne
Bassin hydrographique : Bretagne

Superficie : 141 [km²]

Altitude : 6 [m]

X = 190069 [m ; Lambert93]

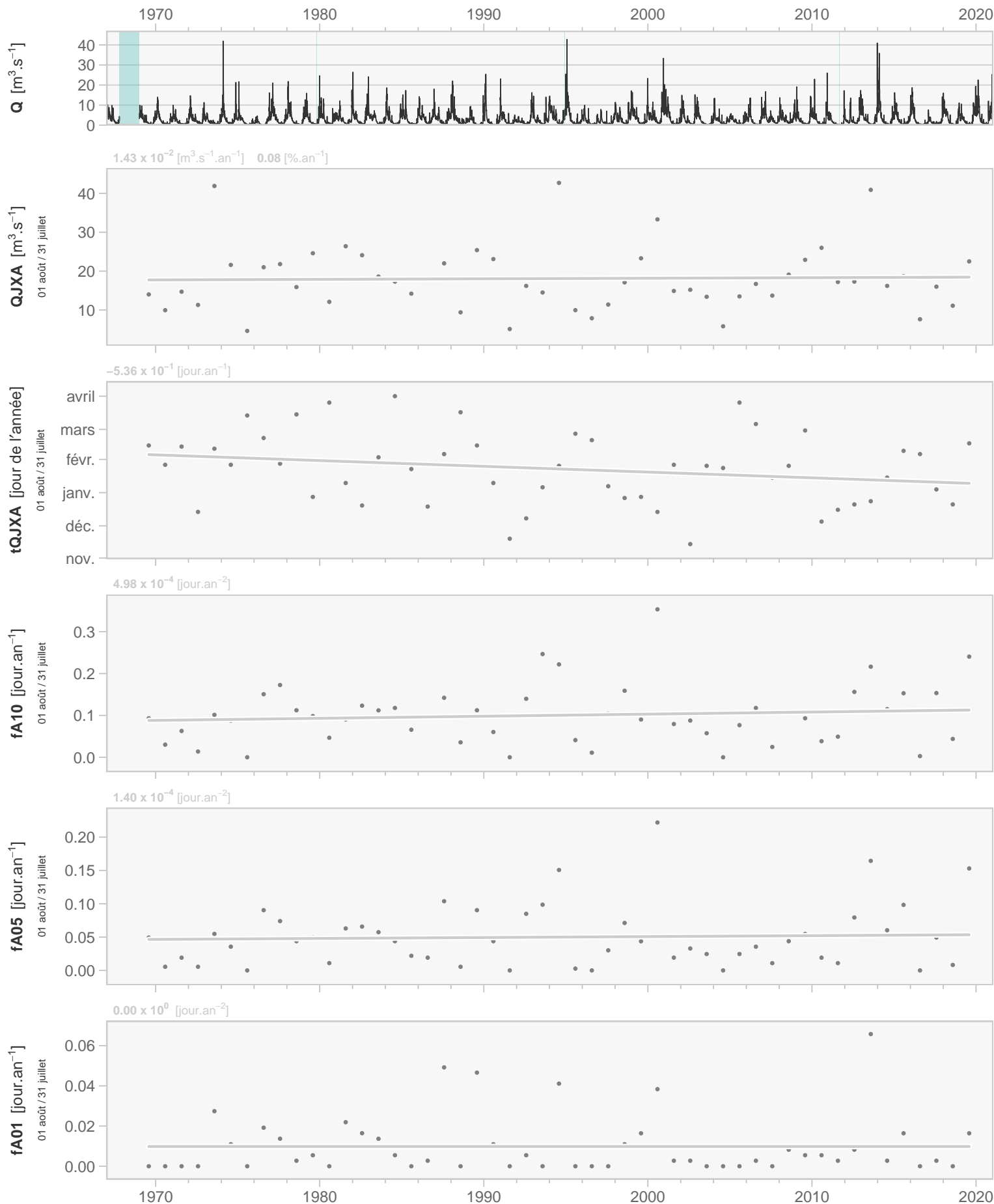
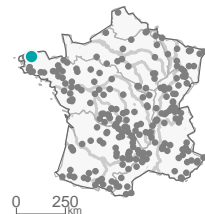
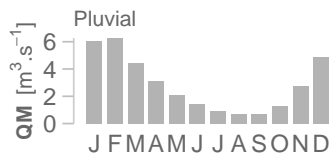
Y = 6854109 [m ; Lambert93]

Date de début : 01/01/1967

Date de fin : 19/01/2021

Nombre d'années : 54 [ans]

Taux de lacunes : 2.3 [%]



J2723010 – La Penze à Taulé [Penhoat]

Gestionnaire : DREAL Bretagne
Bassin hydrographique : Bretagne

Superficie : 141 [km²]

Altitude : 6 [m]

X = 190069 [m ; Lambert93]

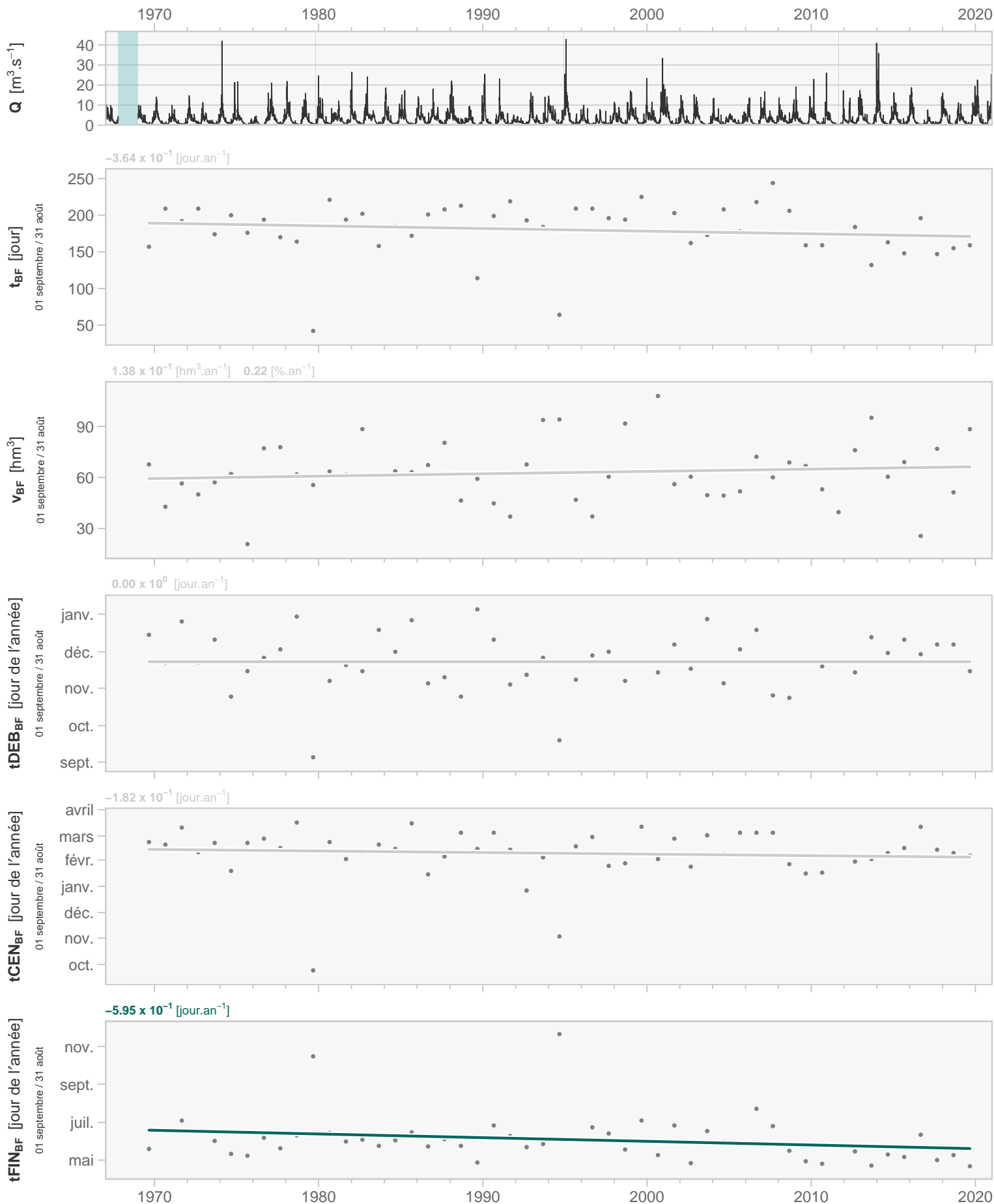
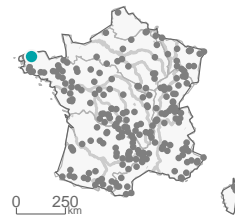
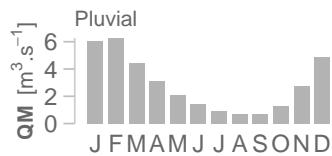
Y = 6854109 [m ; Lambert93]

Date de début : 01/01/1967

Date de fin : 19/01/2021

Nombre d'années : 54 [ans]

Taux de lacunes : 2.3 [%]



J2723010 – La Penze à Taulé [Penhoat]

Gestionnaire : DREAL Bretagne
Bassin hydrographique : Bretagne

Superficie : 141 [km²]

Altitude : 6 [m]

X = 190069 [m ; Lambert93]

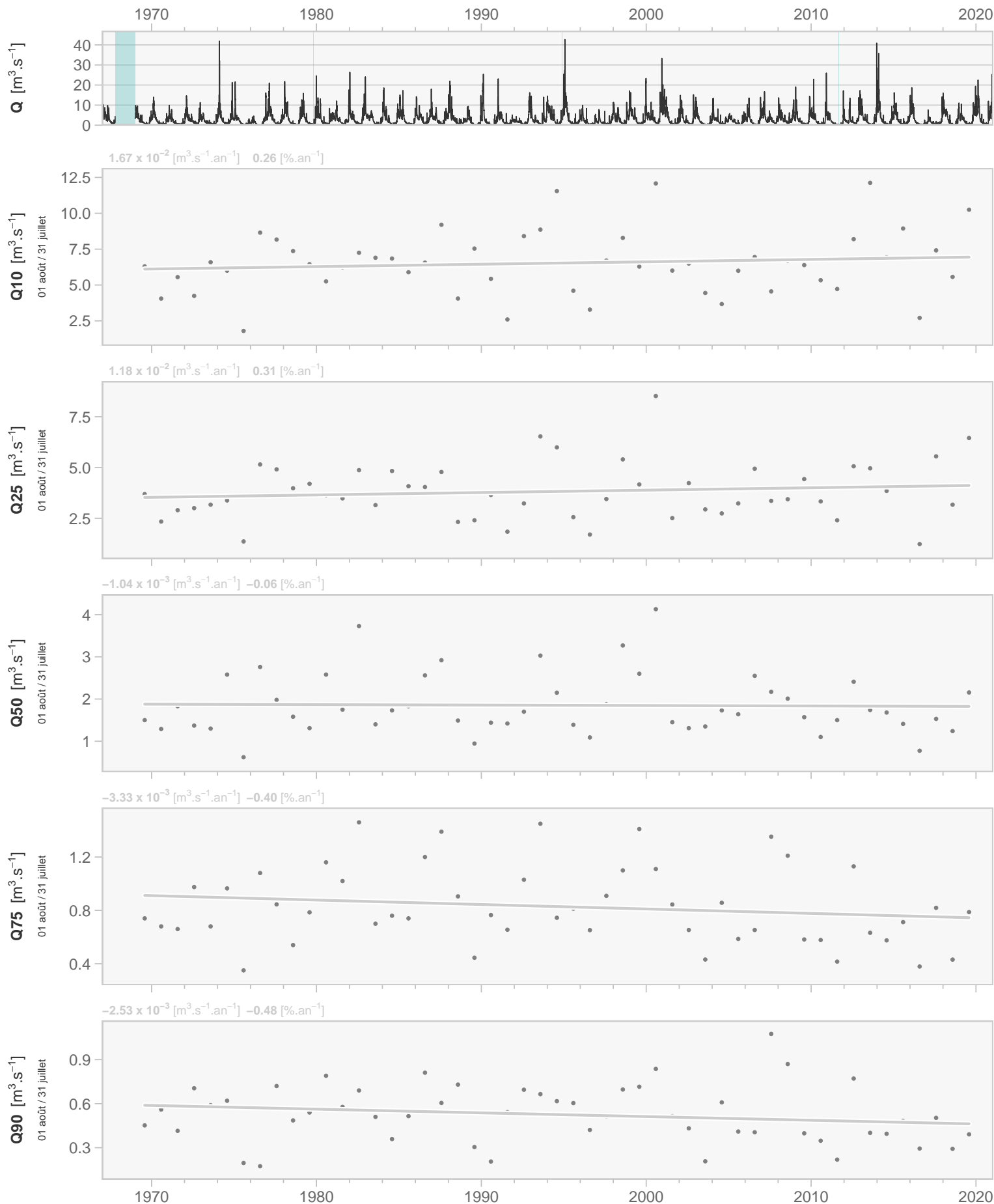
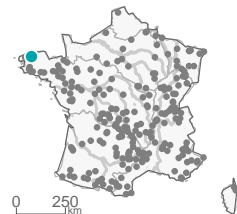
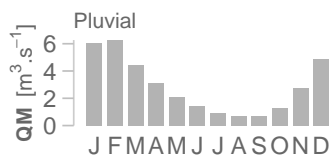
Y = 6854109 [m ; Lambert93]

Date de début : 01/01/1967

Date de fin : 19/01/2021

Nombre d'années : 54 [ans]

Taux de lacunes : 2.3 [%]



J2723010 – La Penze à Taulé [Penhoat]

Gestionnaire : DREAL Bretagne

Bassin hydrographique : Bretagne

Superficie : 141 [km²]

Altitude : 6 [m]

X = 190069 [m ; Lambert93]

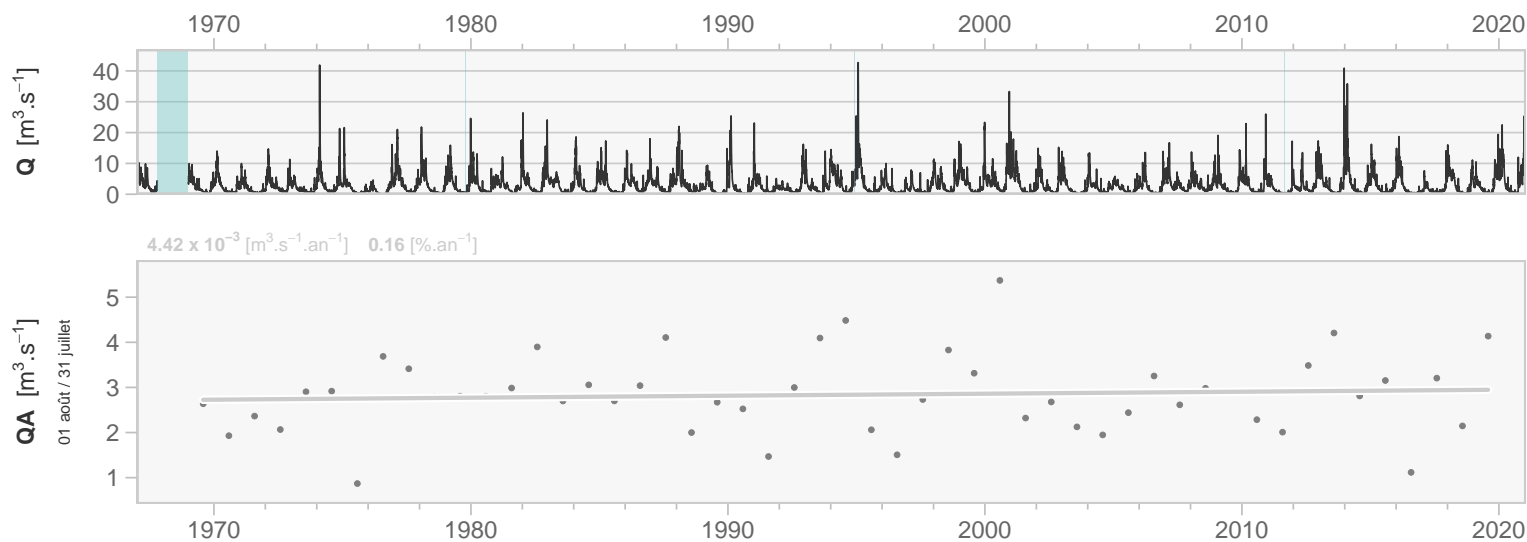
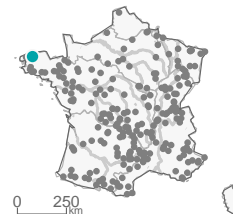
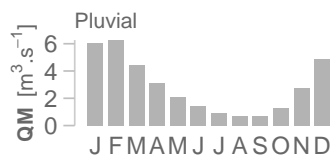
Y = 6854109 [m ; Lambert93]

Date de début : 01/01/1967

Date de fin : 19/01/2021

Nombre d'années : 54 [ans]

Taux de lacunes : 2.3 [%]



J2723010 – La Penze à Taulé [Penhoat]

Gestionnaire : DREAL Bretagne
Bassin hydrographique : Bretagne

Superficie : 141 [km²]

Altitude : 6 [m]

X = 190069 [m ; Lambert93]

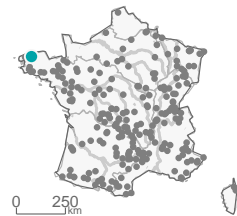
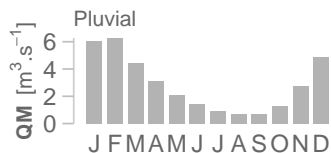
Y = 6854109 [m ; Lambert93]

Date de début : 01/01/1967

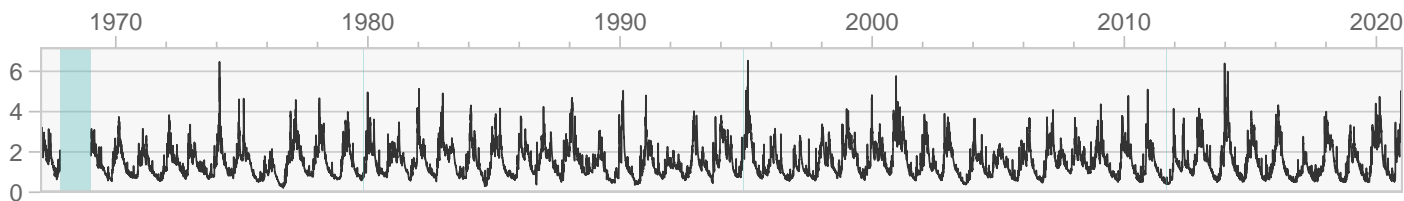
Date de fin : 19/01/2021

Nombre d'années : 54 [ans]

Taux de lacunes : 2.3 [%]



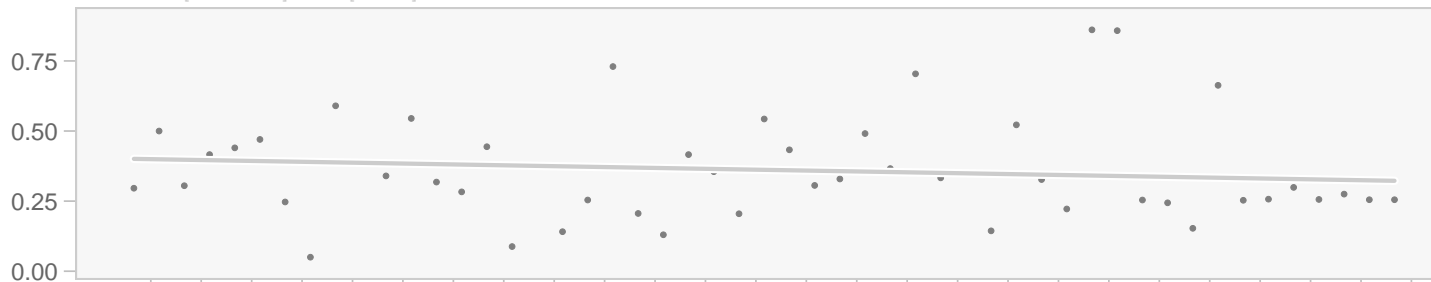
\sqrt{Q} [m^{3/2}.s^{-1/2}]



-1.56×10^{-3} [m³.s⁻¹.an⁻¹] -0.43 [%.an⁻¹]

QNA [m³.s⁻¹]

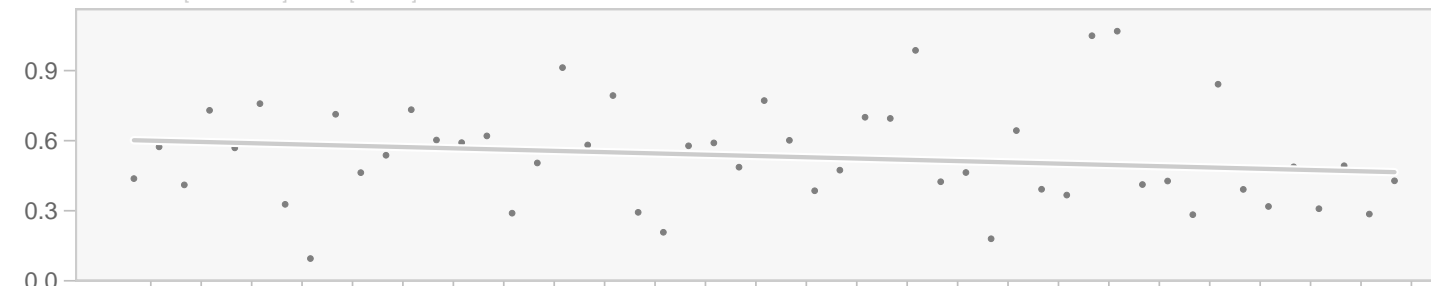
01 mai / 30 novembre



-2.74×10^{-3} [m³.s⁻¹.an⁻¹] -0.51 [%.an⁻¹]

QMNA [m³.s⁻¹]

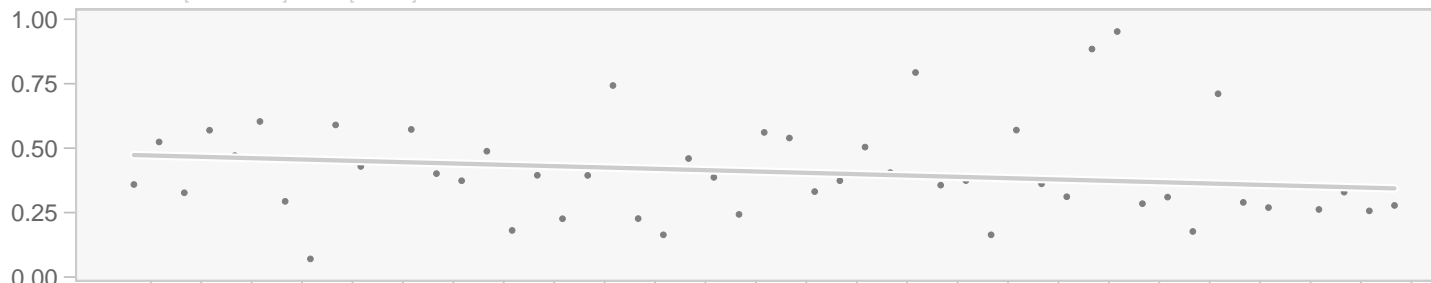
01 mai / 30 novembre



-2.59×10^{-3} [m³.s⁻¹.an⁻¹] -0.63 [%.an⁻¹]

VCN10 [m³.s⁻¹]

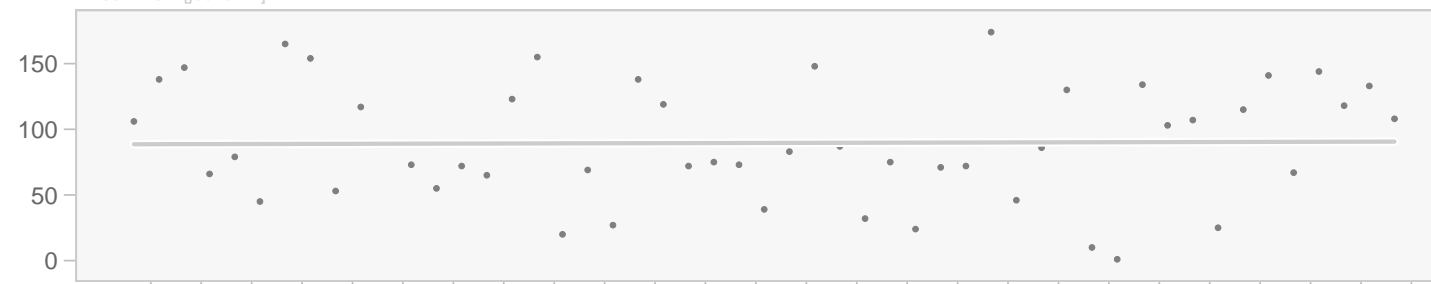
01 mai / 30 novembre



4.00×10^{-2} [jour.an⁻¹]

t_{étiage} [jour]

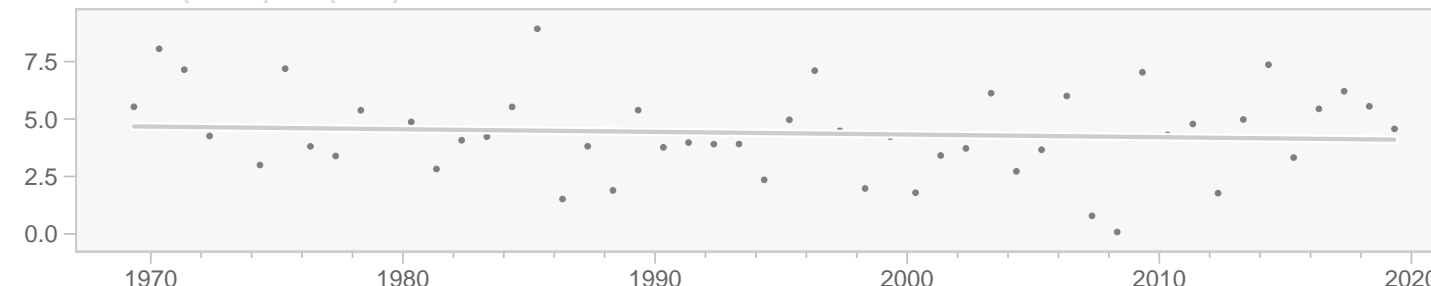
01 mai / 30 novembre



-1.15×10^{-2} [hm³.an⁻¹] -0.26 [%.an⁻¹]

vDEF_{étiage} [hm³]

01 mai / 30 novembre



J2723010 – La Penze à Taulé [Penhoat]

Gestionnaire : DREAL Bretagne

Bassin hydrographique : Bretagne

Superficie : 141 [km²]

Altitude : 6 [m]

X = 190069 [m ; Lambert93]

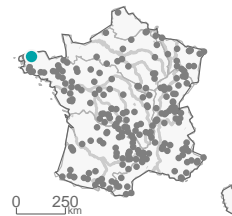
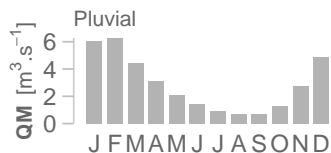
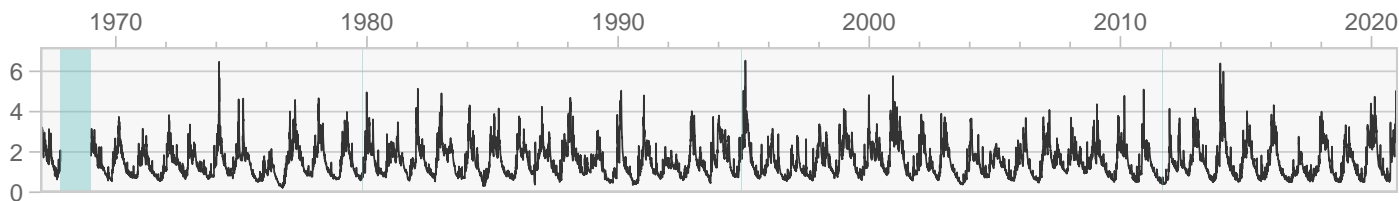
Y = 6854109 [m ; Lambert93]

Date de début : 01/01/1967

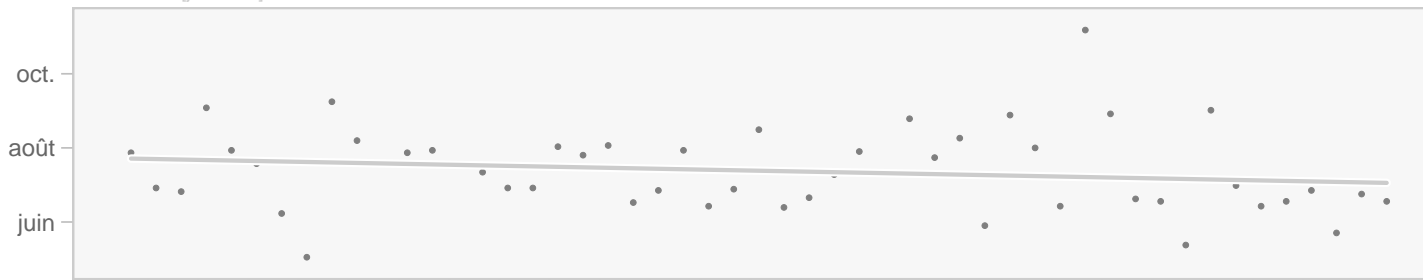
Date de fin : 19/01/2021

Nombre d'années : 54 [ans]

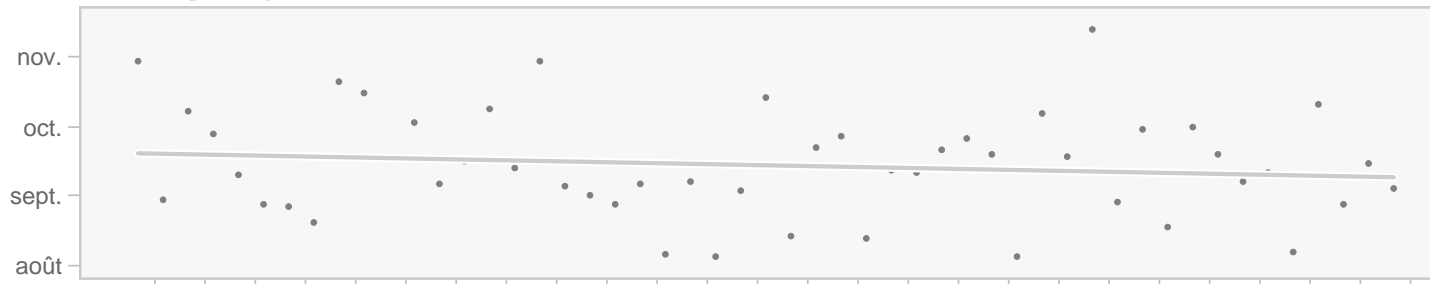
Taux de lacunes : 2.3 [%]


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

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

01 mai / 30 novembre

 -4.00×10^{-1} [jour.an⁻¹]

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

01 mai / 30 novembre

 -2.11×10^{-1} [jour.an⁻¹]

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

01 mai / 30 novembre

 -3.33×10^{-1} [jour.an⁻¹]
