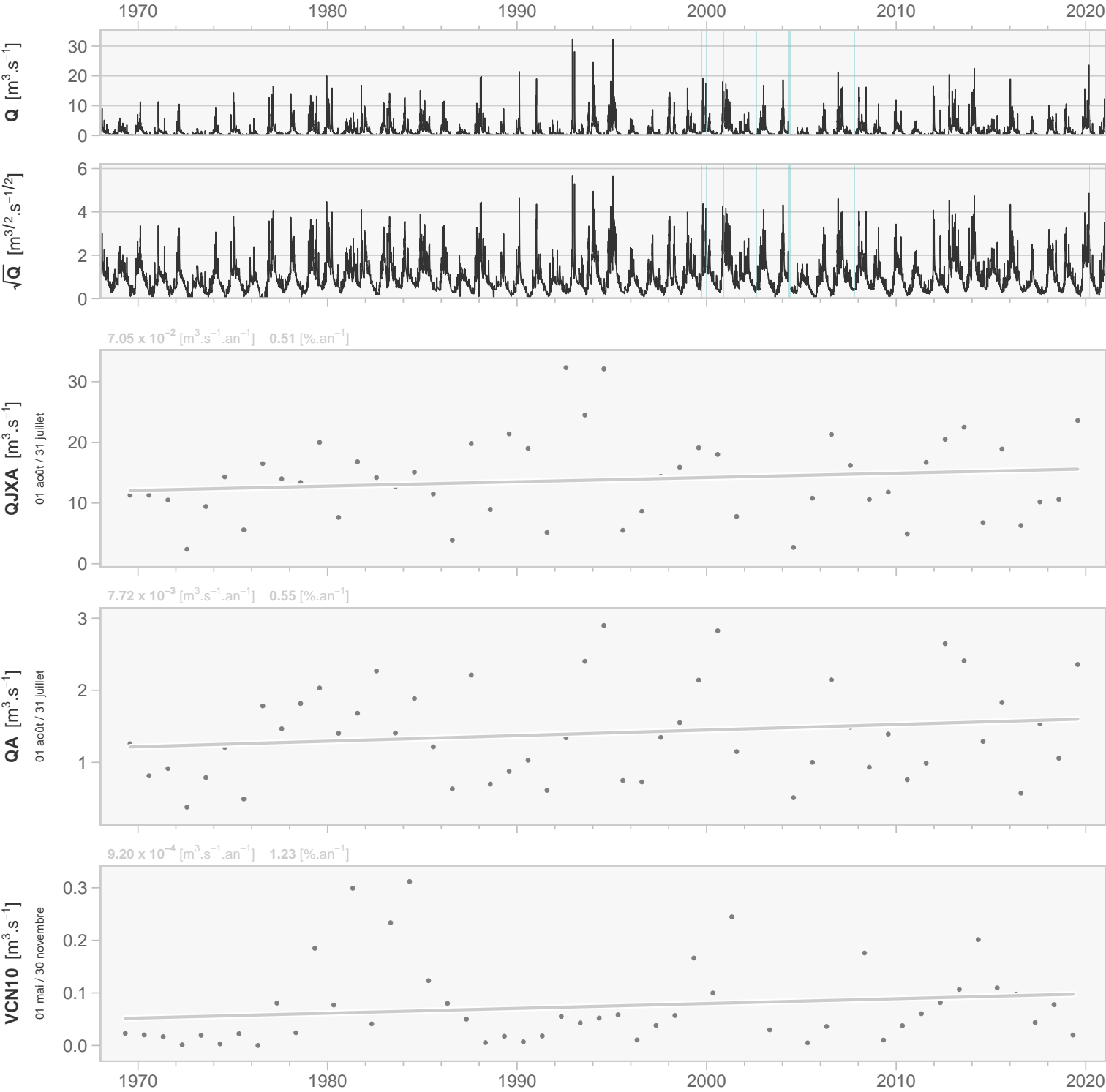
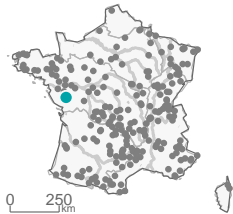
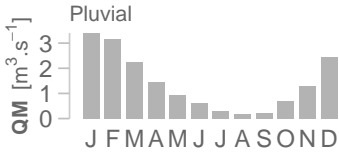


N3001610 –Le Grand Lay à Saint–Prouant [Monsireigne]

Gestionnaire : DREAL Pays-de-Loire
Bassin hydrographique : Fleuves côtiers au sud de la Loire
Superficie : 131 [km²]
Altitude : 63 [m]
X = 398556 [m ; Lambert93]
Y = 6635342 [m ; Lambert93]
Date de début : 01/01/1968
Date de fin : 08/02/2021
Nombre d'années : 53 [ans]
Taux de lacunes : 0.48 [%]



N3001610 – Le Grand Lay à Saint-Prouant [Monsireigne]

Gestionnaire : DREAL Pays-de-Loire

Bassin hydrographique : Fleuves côtiers au sud de la Loire

Superficie : 131 [km²]

Altitude : 63 [m]

X = 398556 [m ; Lambert93]

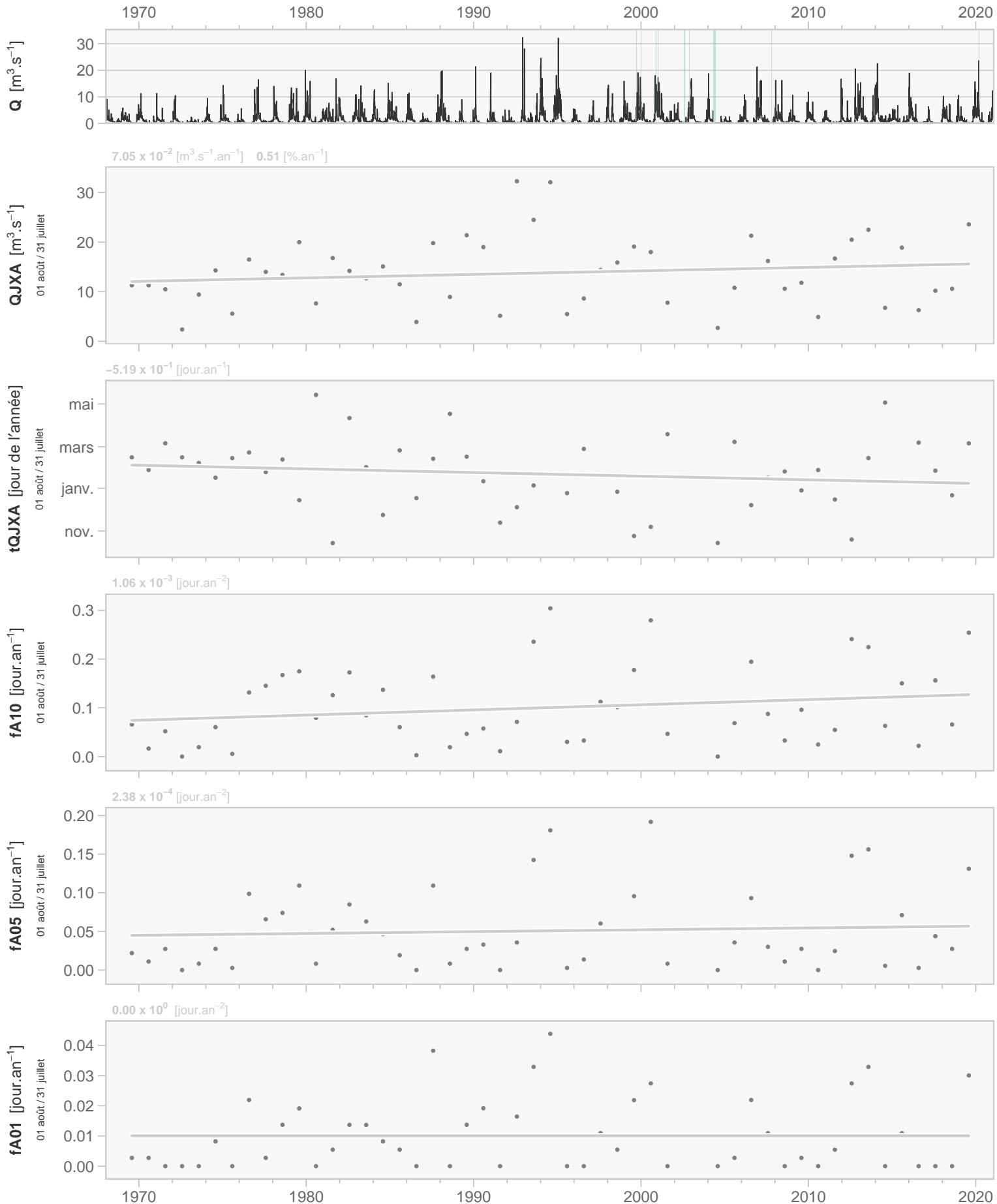
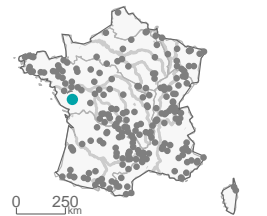
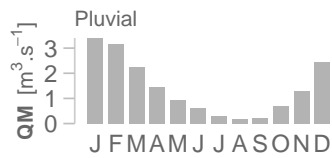
Y = 6635342 [m ; Lambert93]

Date de début : 01/01/1968

Date de fin : 08/02/2021

Nombre d'années : 53 [ans]

Taux de lacunes : 0.48 [%]



N3001610 –Le Grand Lay à Saint-Prouant [Monsireigne]

Gestionnaire : DREAL Pays-de-Loire

Bassin hydrographique : Fleuves côtiers au sud de la Loire

Superficie : 131 [km²]

Altitude : 63 [m]

X = 398556 [m ; Lambert93]

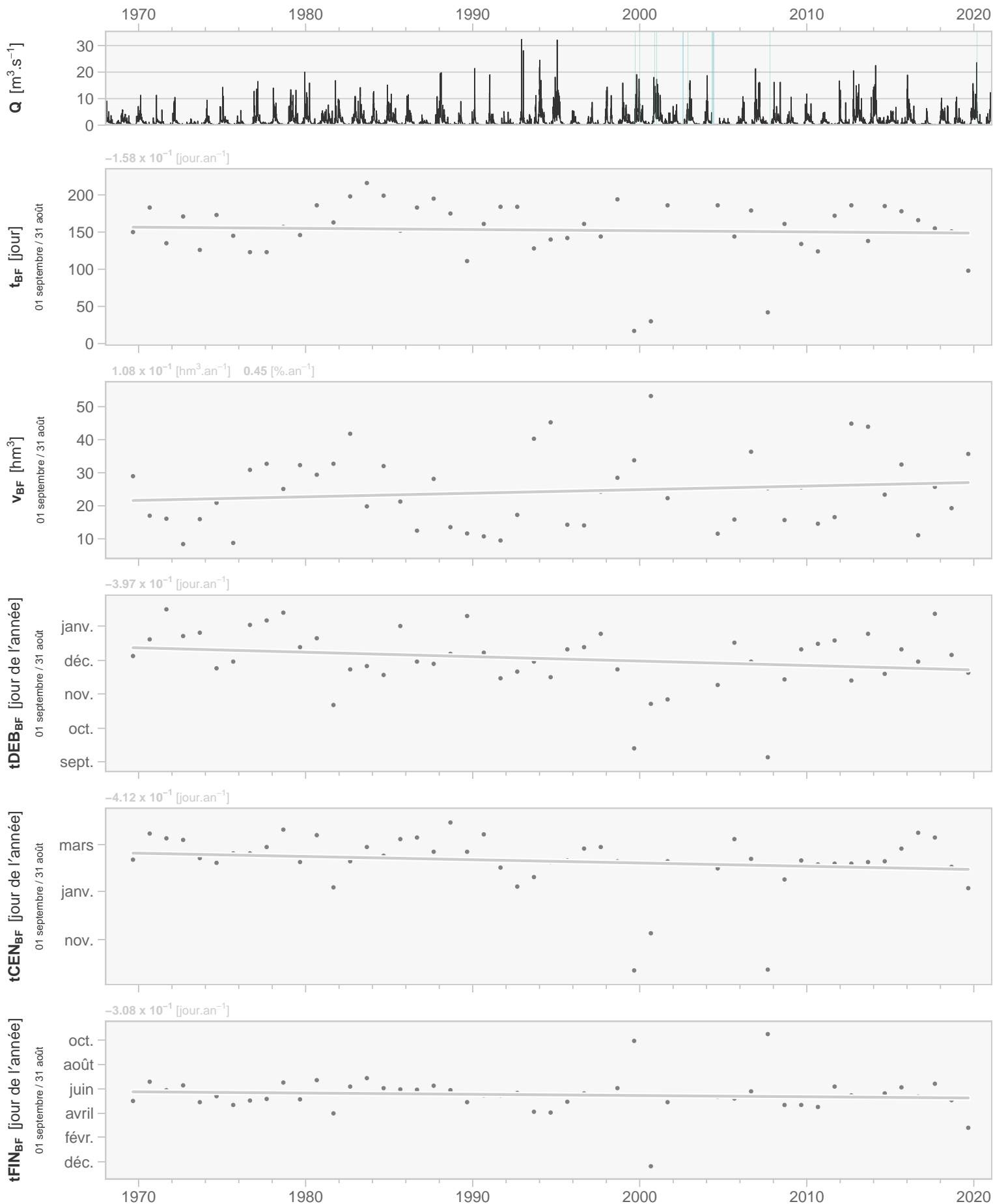
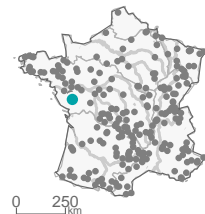
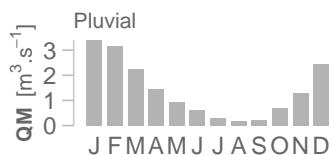
Y = 6635342 [m ; Lambert93]

Date de début : 01/01/1968

Date de fin : 08/02/2021

Nombre d'années : 53 [ans]

Taux de lacunes : 0.48 [%]



N3001610 – Le Grand Lay à Saint-Prouant [Monsireigne]

Gestionnaire : DREAL Pays-de-Loire

Bassin hydrographique : Fleuves côtiers au sud de la Loire

Superficie : 131 [km²]

Altitude : 63 [m]

X = 398556 [m ; Lambert93]

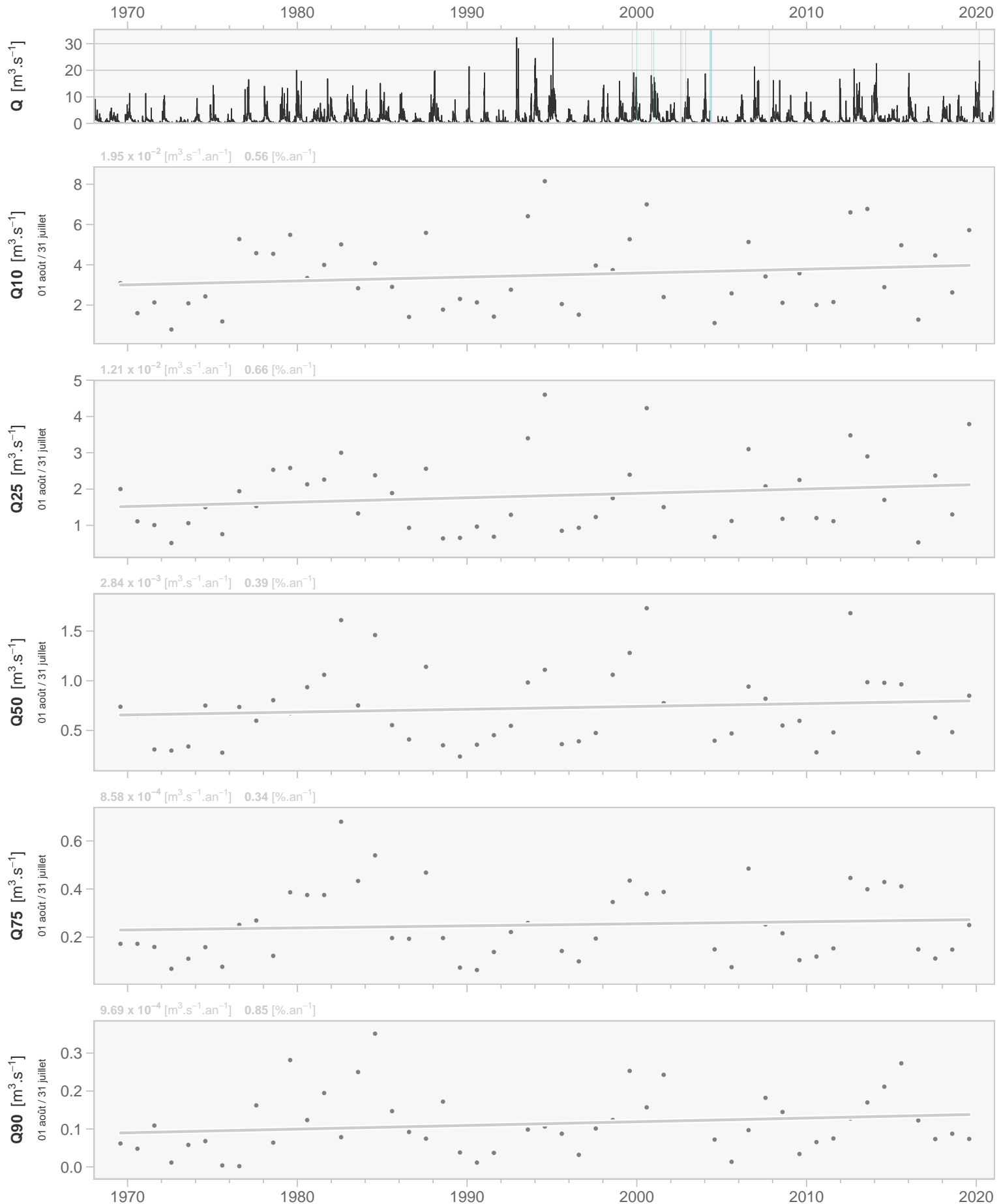
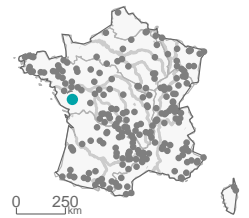
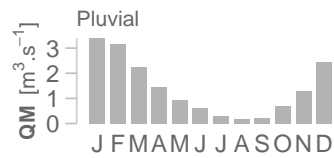
Y = 6635342 [m ; Lambert93]

Date de début : 01/01/1968

Date de fin : 08/02/2021

Nombre d'années : 53 [ans]

Taux de lacunes : 0.48 [%]



N3001610–Le Grand Lay à Saint–Prouant [Monsireigne]

Gestionnaire : DREAL Pays–de–Loire

Bassin hydrographique : Fleuves côtiers au sud de la Loire

Superficie : 131 [km²]

Altitude : 63 [m]

X = 398556 [m ; Lambert93]

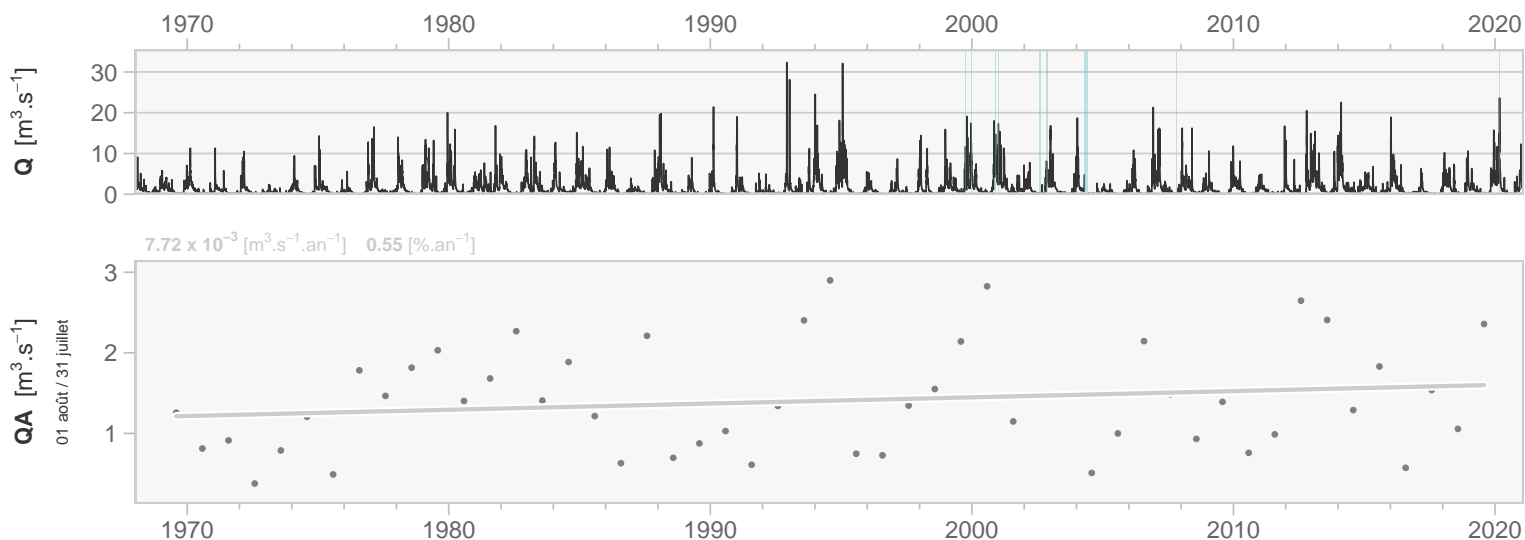
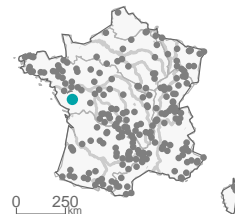
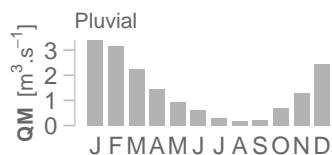
Y = 6635342 [m ; Lambert93]

Date de début : 01/01/1968

Date de fin : 08/02/2021

Nombre d'années : 53 [ans]

Taux de lacunes : 0.48 [%]



N3001610 – Le Grand Lay à Saint-Prouant [Monsireigne]

Gestionnaire : DREAL Pays-de-Loire

Bassin hydrographique : Fleuves côtiers au sud de la Loire

Superficie : 131 [km²]

Altitude : 63 [m]

X = 398556 [m ; Lambert93]

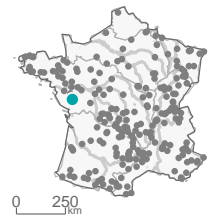
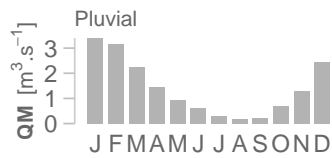
Y = 6635342 [m ; Lambert93]

Date de début : 01/01/1968

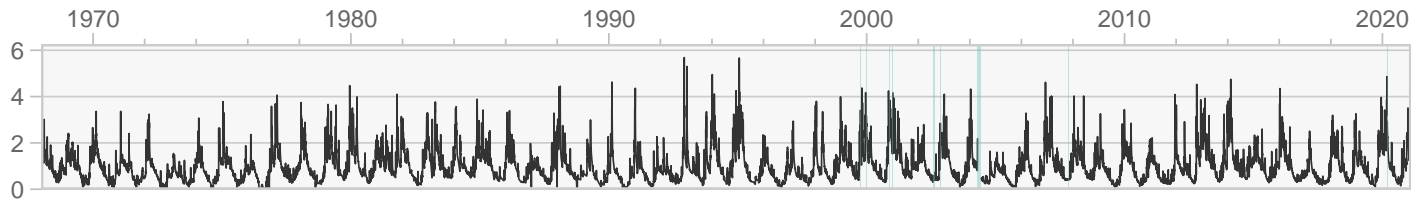
Date de fin : 08/02/2021

Nombre d'années : 53 [ans]

Taux de lacunes : 0.48 [%]



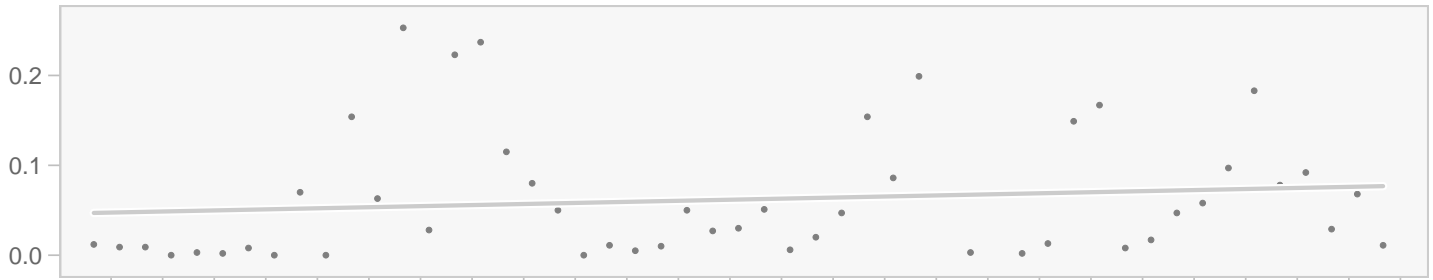
\sqrt{Q} [m^{3/2}.s^{-1/2}]



5.95×10^{-4} [m³.s⁻¹.an⁻¹] 0.96 [%.an⁻¹]

QNA [m³.s⁻¹]

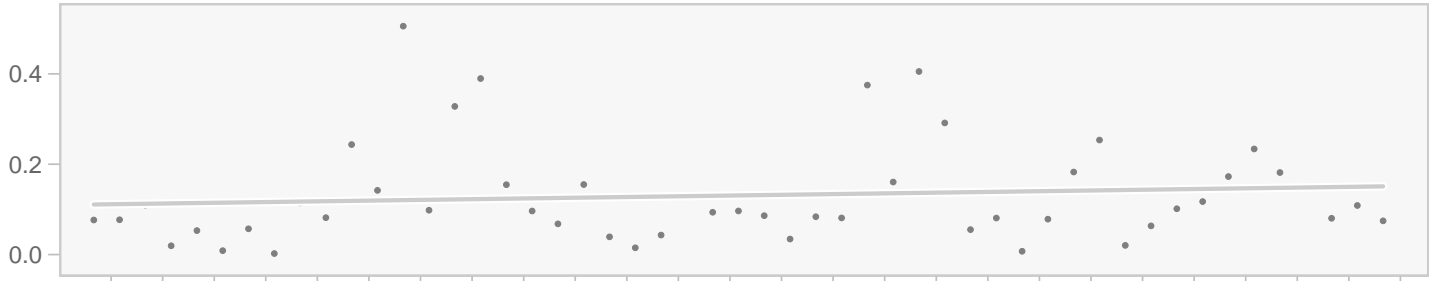
01 mai / 30 novembre



8.02×10^{-4} [m³.s⁻¹.an⁻¹] 0.61 [%.an⁻¹]

QMNA [m³.s⁻¹]

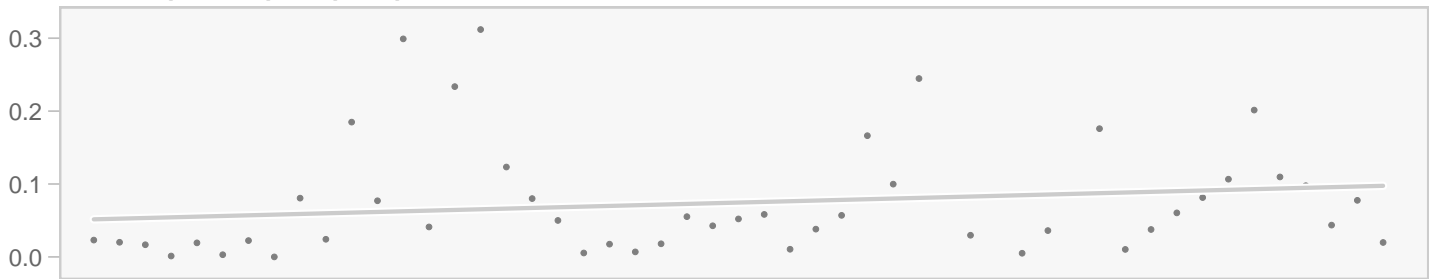
01 mai / 30 novembre



9.20×10^{-4} [m³.s⁻¹.an⁻¹] 1.23 [%.an⁻¹]

VCN10 [m³.s⁻¹]

01 mai / 30 novembre



1.06×10^{-1} [jour.an⁻¹]

t_{étiage} [jour]

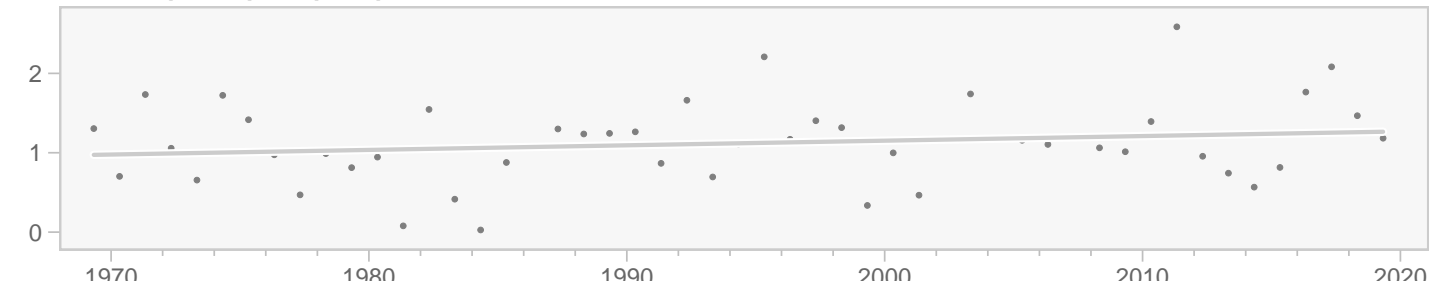
01 mai / 30 novembre



5.82×10^{-3} [hm³.an⁻¹] 0.52 [%.an⁻¹]

vDEF_{étiage} [hm³]

01 mai / 30 novembre



N3001610 – Le Grand Lay à Saint-Prouant [Monsireigne]

Gestionnaire : DREAL Pays-de-Loire

Bassin hydrographique : Fleuves côtiers au sud de la Loire

Superficie : 131 [km²]

Date de début : 01/01/1968

Altitude : 63 [m]

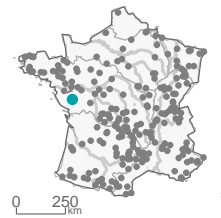
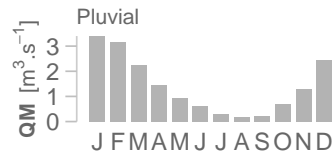
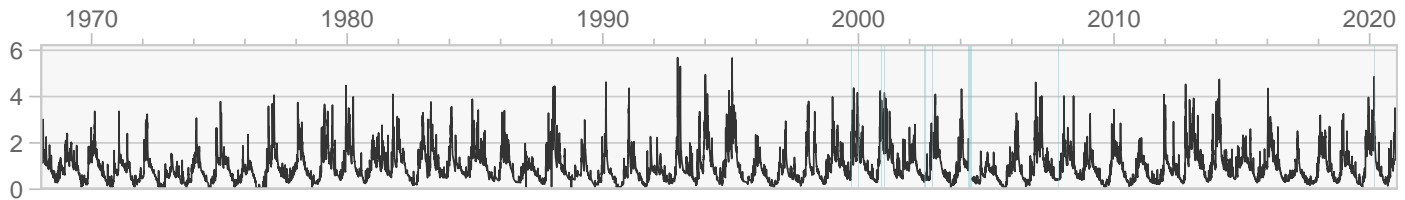
Date de fin : 08/02/2021

X = 398556 [m ; Lambert93]

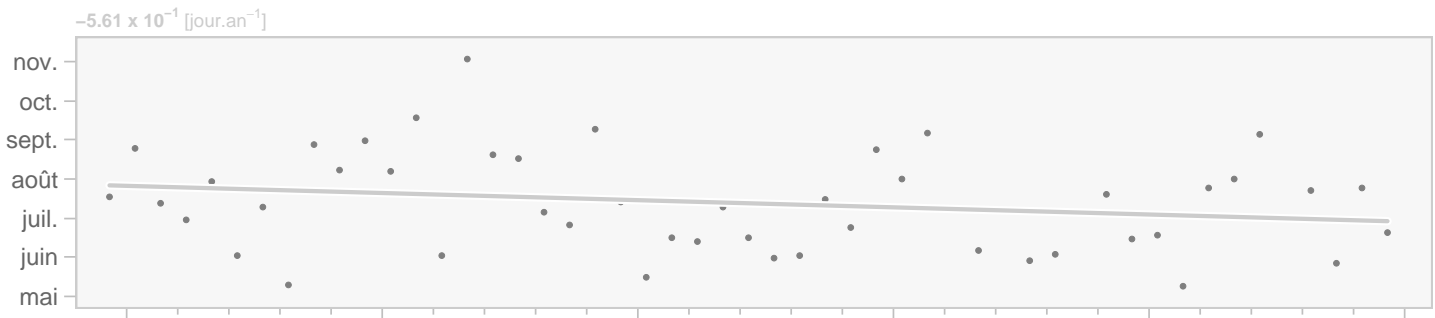
Nombre d'années : 53 [ans]

Y = 6635342 [m ; Lambert93]

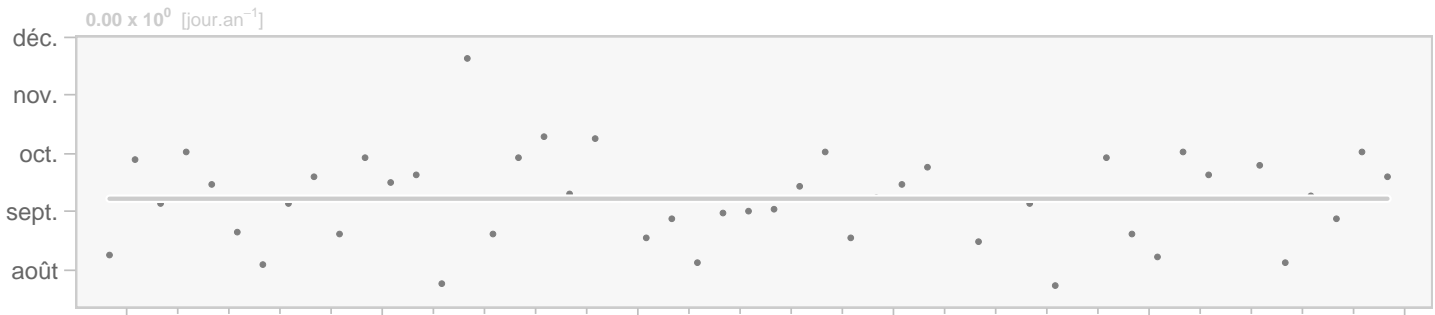
Taux de lacunes : 0.48 [%]


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

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

01 mai / 30 novembre


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

01 mai / 30 novembre


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

01 mai / 30 novembre

