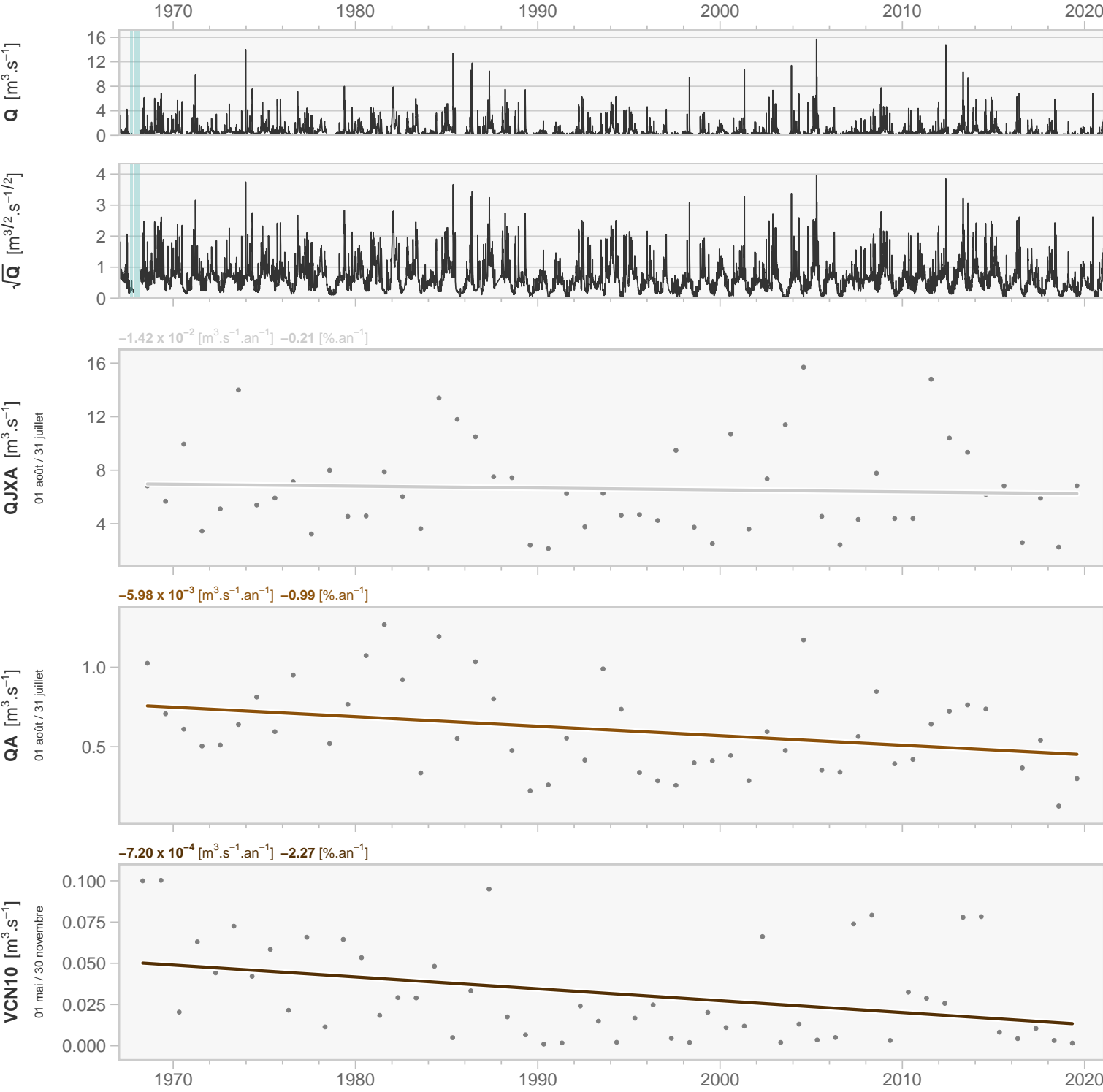
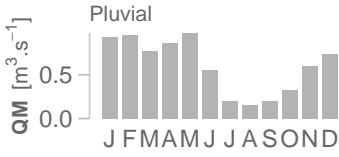


K2644010 –L'Ailloux à Manglieu [Lavaur]

Gestionnaire : DREAL Auvergne
Bassin hydrographique : Loire

Superficie : 73.2 [km²]
Altitude : 437 [m]
X = 727901 [m ; Lambert93]
Y = 6502651 [m ; Lambert93]

Date de début : 05/01/1967
Date de fin : 01/02/2021
Nombre d'années : 54 [ans]
Taux de lacunes : 0.87 [%]



K2644010 – L'Ailloux à Manglieu [Lavaur]

Gestionnaire : DREAL Auvergne

Bassin hydrographique : Loire

Superficie : 73.2 [km²]

Altitude : 437 [m]

X = 727901 [m ; Lambert93]

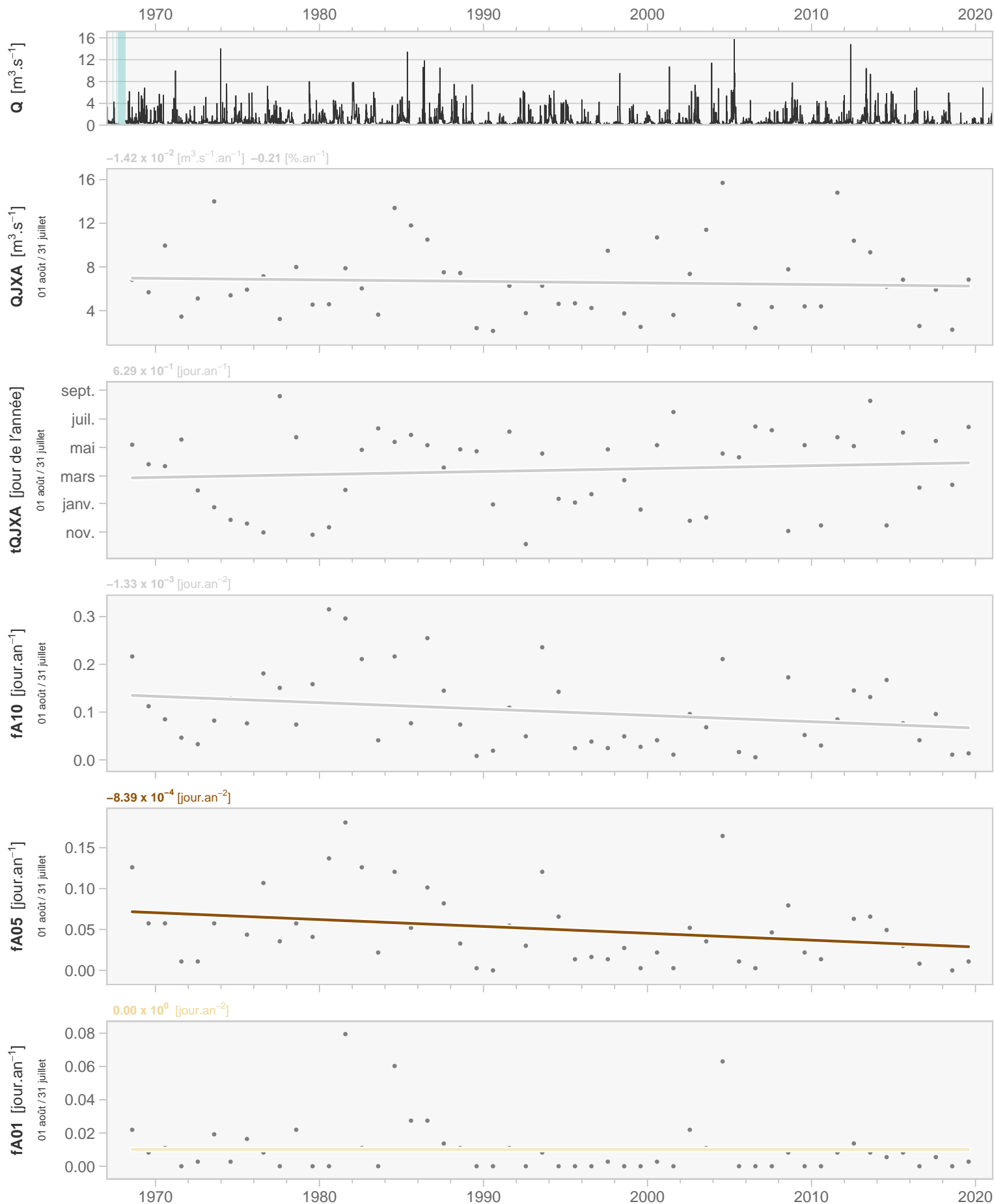
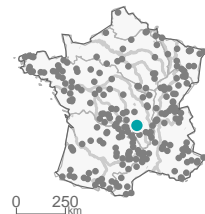
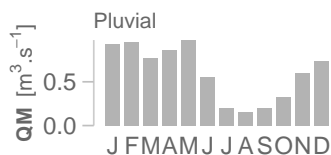
Y = 6502651 [m ; Lambert93]

Date de début : 05/01/1967

Date de fin : 01/02/2021

Nombre d'années : 54 [ans]

Taux de lacunes : 0.87 [%]



K2644010 – L'Ailloux à Manglieu [Lavaur]

Gestionnaire : DREAL Auvergne

Bassin hydrographique : Loire

Superficie : 73.2 [km²]

Altitude : 437 [m]

X = 727901 [m ; Lambert93]

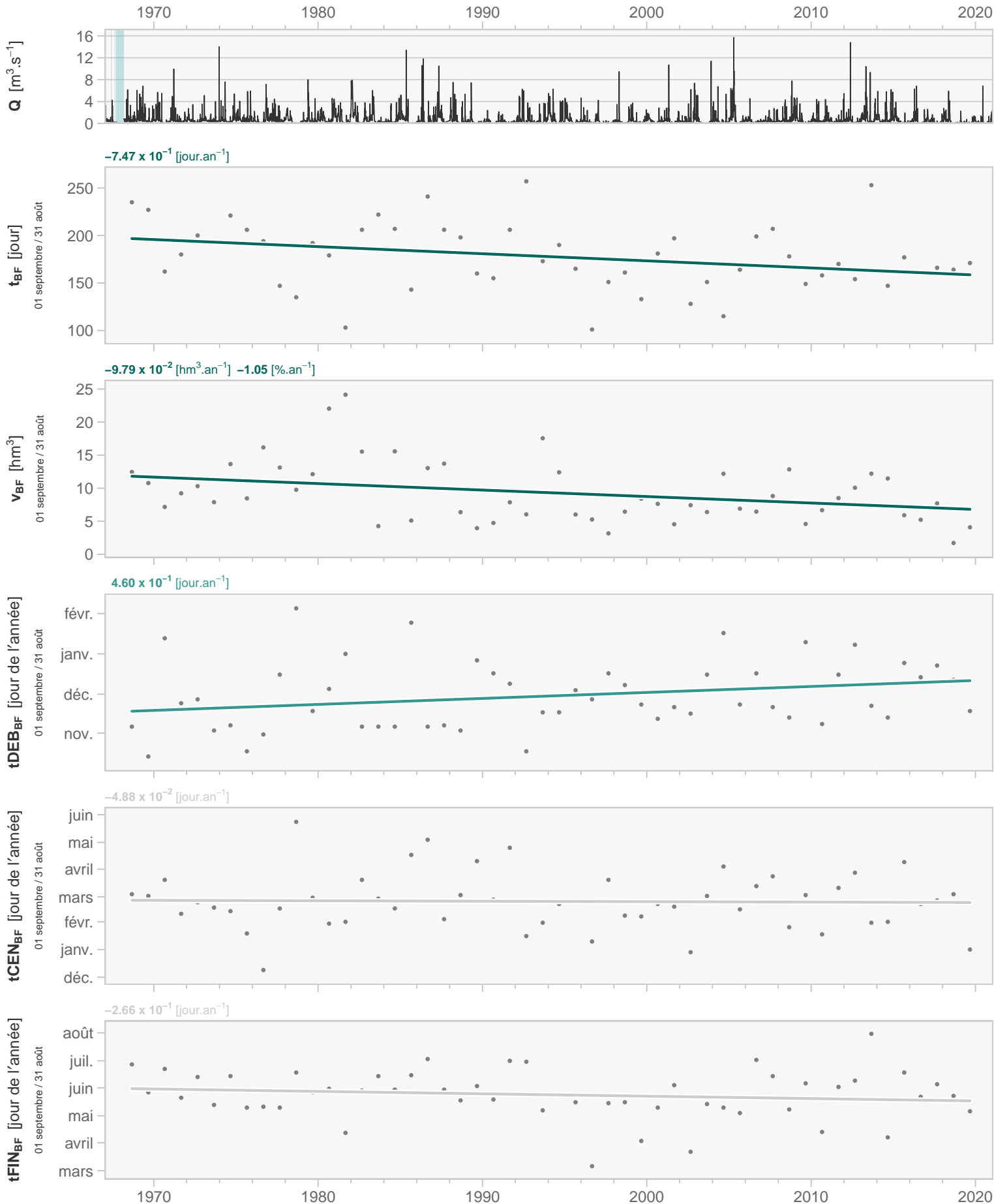
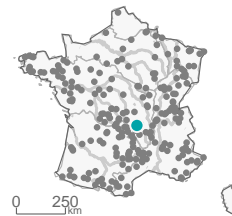
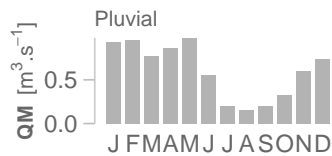
Y = 6502651 [m ; Lambert93]

Date de début : 05/01/1967

Date de fin : 01/02/2021

Nombre d'années : 54 [ans]

Taux de lacunes : 0.87 [%]



K2644010 – L'Ailloux à Manglieu [Lavaur]

Gestionnaire : DREAL Auvergne

Bassin hydrographique : Loire

Superficie : 73.2 [km²]

Altitude : 437 [m]

X = 727901 [m ; Lambert93]

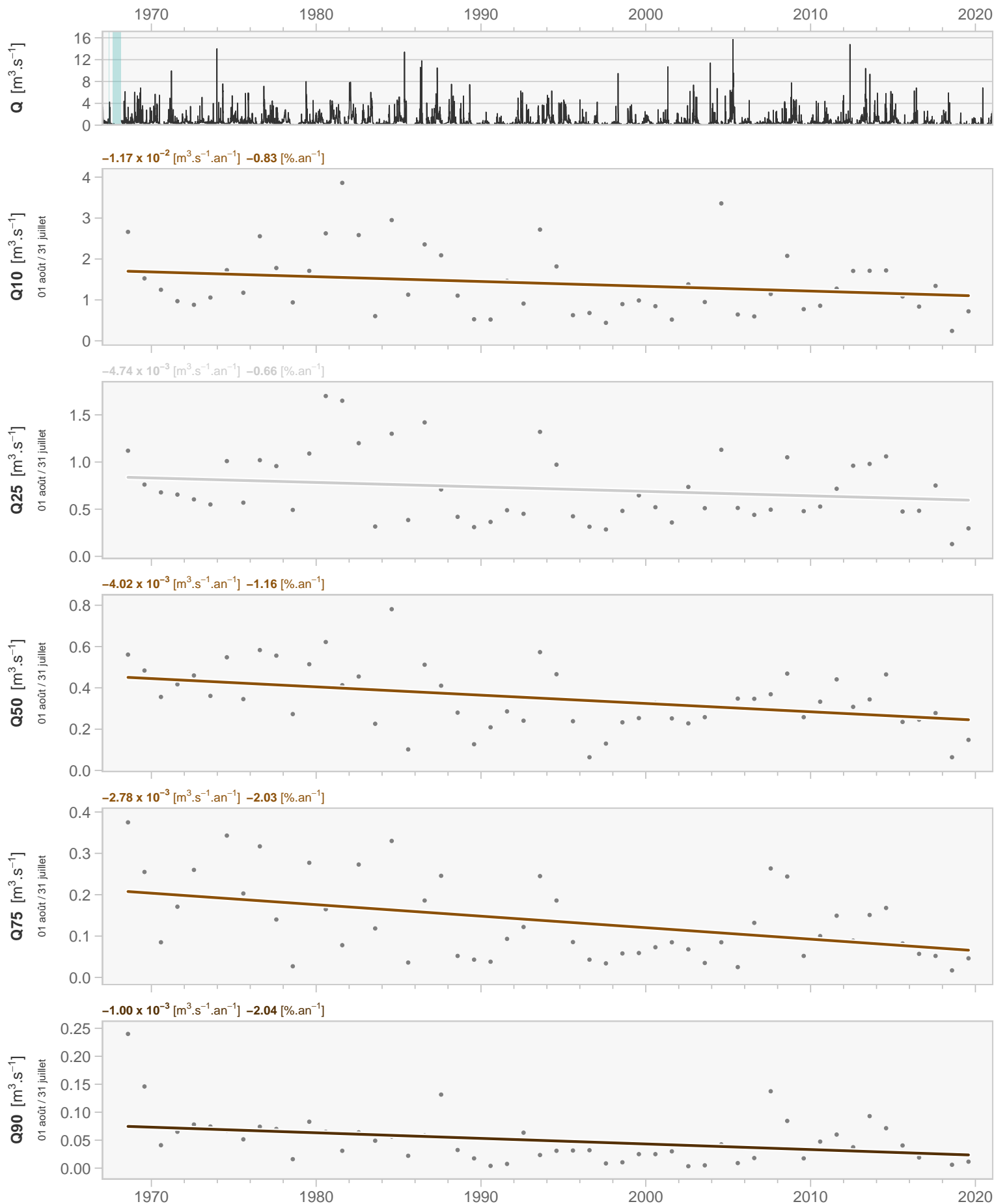
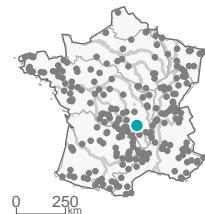
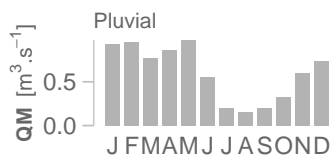
Y = 6502651 [m ; Lambert93]

Date de début : 05/01/1967

Date de fin : 01/02/2021

Nombre d'années : 54 [ans]

Taux de lacunes : 0.87 [%]



K2644010 – L'Ailloux à Manglieu [Lavaur]

Gestionnaire : DREAL Auvergne

Bassin hydrographique : Loire

Superficie : 73.2 [km²]

Altitude : 437 [m]

X = 727901 [m ; Lambert93]

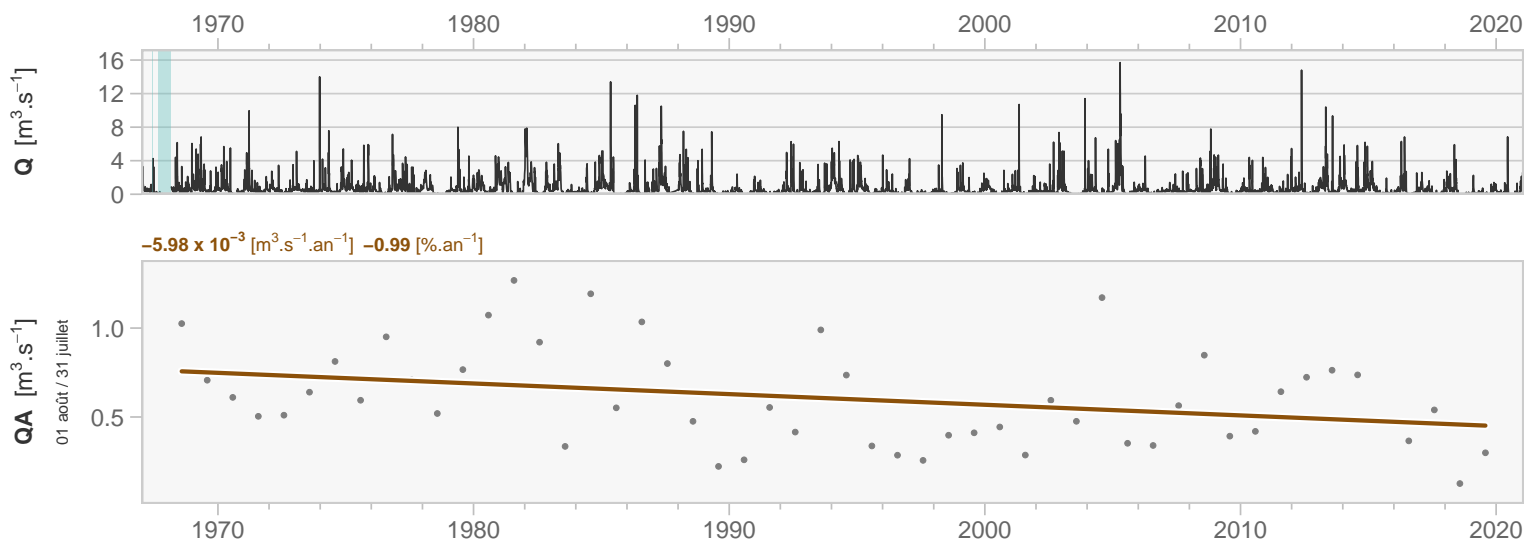
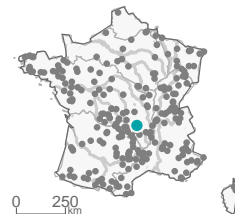
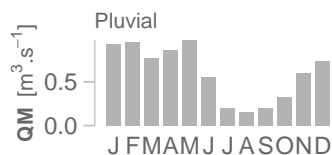
Y = 6502651 [m ; Lambert93]

Date de début : 05/01/1967

Date de fin : 01/02/2021

Nombre d'années : 54 [ans]

Taux de lacunes : 0.87 [%]



K2644010 – L'Ailloux à Manglieu [Lavaur]

Gestionnaire : DREAL Auvergne

Bassin hydrographique : Loire

Superficie : 73.2 [km²]

Altitude : 437 [m]

X = 727901 [m ; Lambert93]

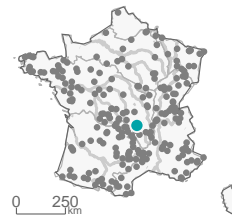
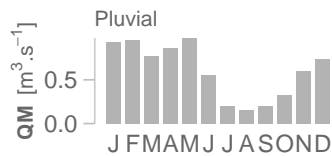
Y = 6502651 [m ; Lambert93]

Date de début : 05/01/1967

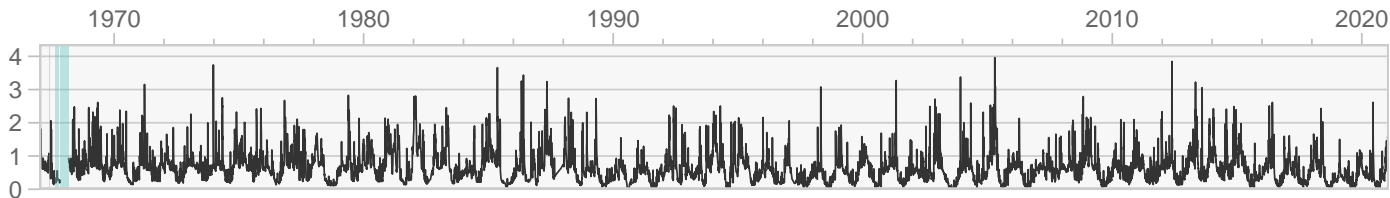
Date de fin : 01/02/2021

Nombre d'années : 54 [ans]

Taux de lacunes : 0.87 [%]



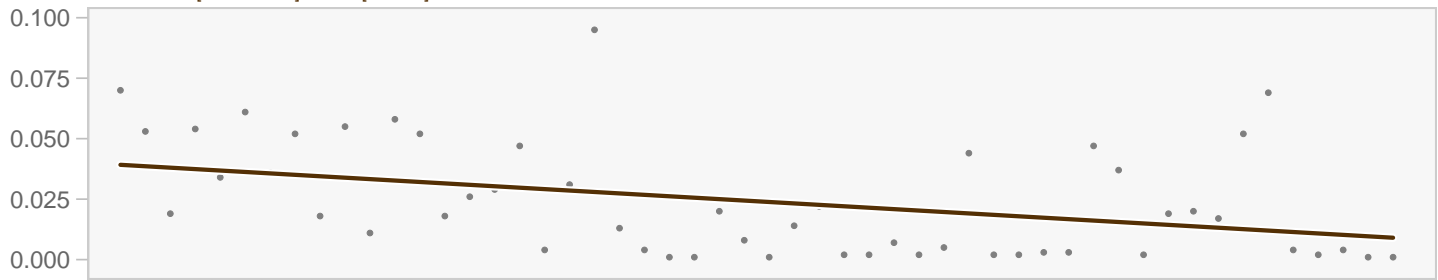
\sqrt{Q} [m^{3/2}.s^{-1/2}]



QNA [m³.s⁻¹]

01 mai / 30 novembre

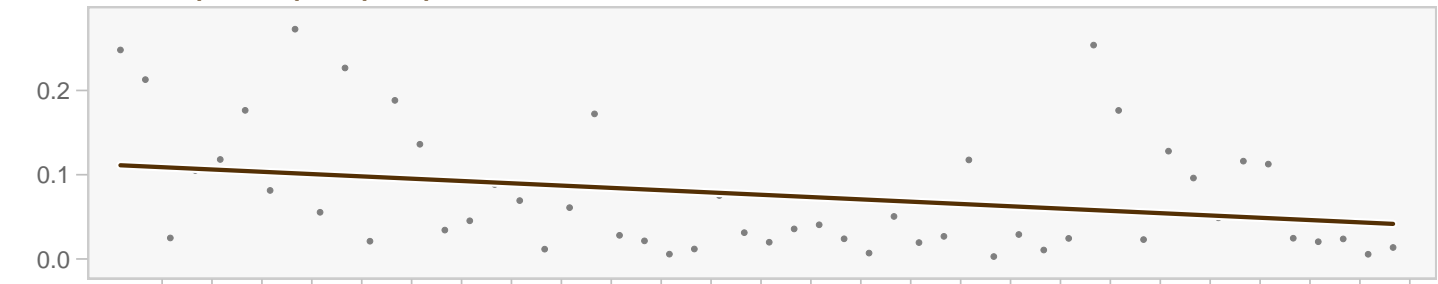
-5.91×10^{-4} [m³.s⁻¹.an⁻¹] -2.45 [%.an⁻¹]



QMNA [m³.s⁻¹]

01 mai / 30 novembre

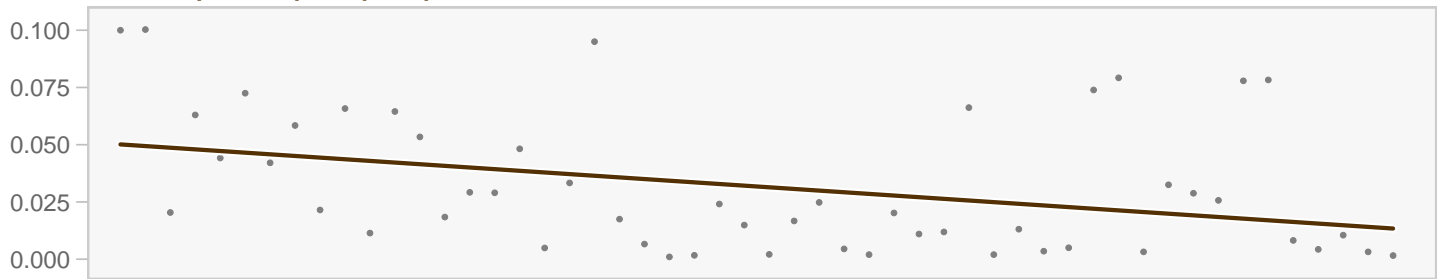
-1.36×10^{-3} [m³.s⁻¹.an⁻¹] -1.79 [%.an⁻¹]



VCN10 [m³.s⁻¹]

01 mai / 30 novembre

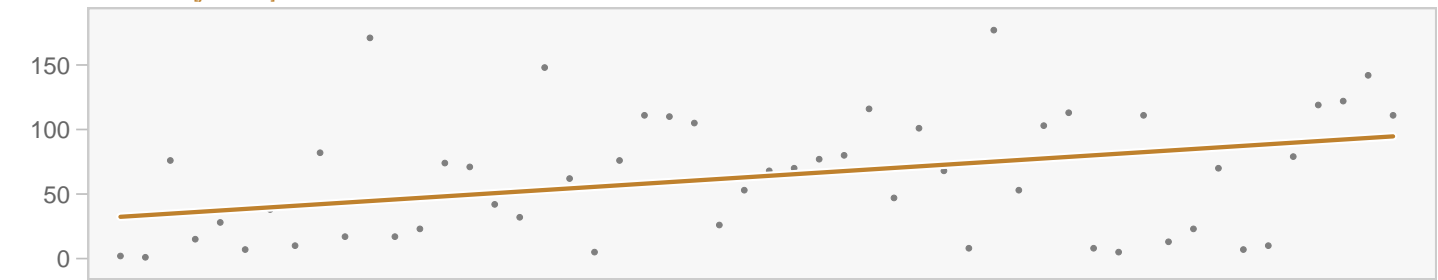
-7.20×10^{-4} [m³.s⁻¹.an⁻¹] -2.27 [%.an⁻¹]



t_{étiage} [jour]

01 mai / 30 novembre

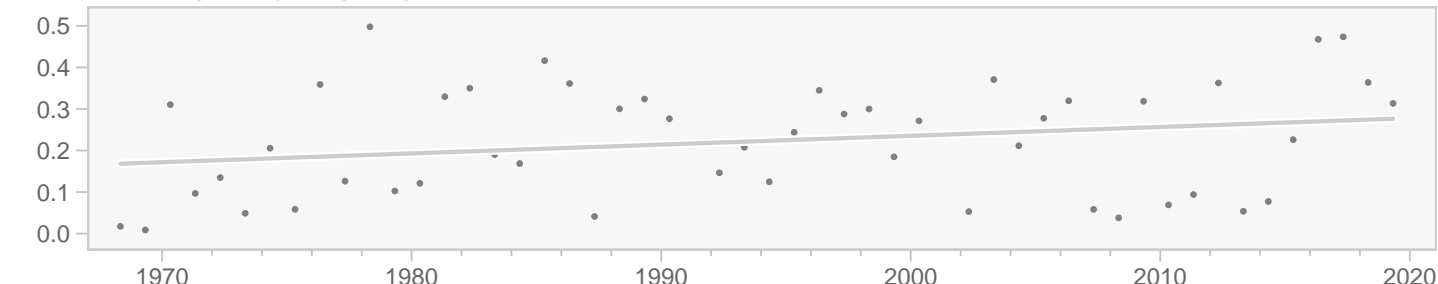
1.22×10^0 [jour.an⁻¹]



vDEF_{étiage} [hm³]

01 mai / 30 novembre

2.12×10^{-3} [hm³.an⁻¹] 0.95 [%.an⁻¹]



K2644010 – L'Ailloux à Manglieu [Lavaur]

Gestionnaire : DREAL Auvergne

Bassin hydrographique : Loire

Superficie : 73.2 [km²]

Altitude : 437 [m]

X = 727901 [m ; Lambert93]

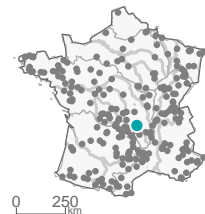
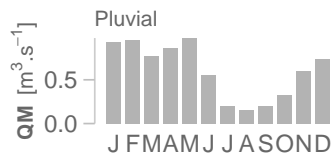
Y = 6502651 [m ; Lambert93]

Date de début : 05/01/1967

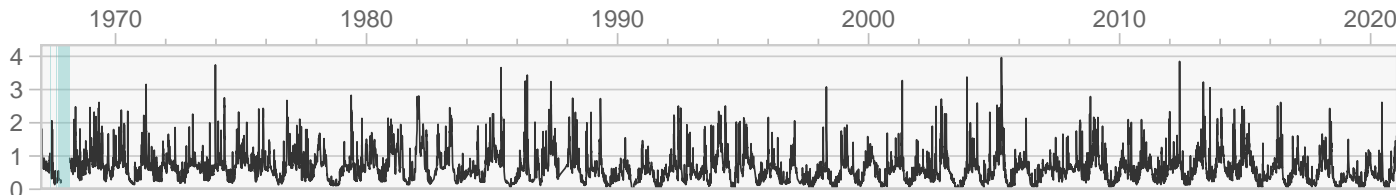
Date de fin : 01/02/2021

Nombre d'années : 54 [ans]

Taux de lacunes : 0.87 [%]



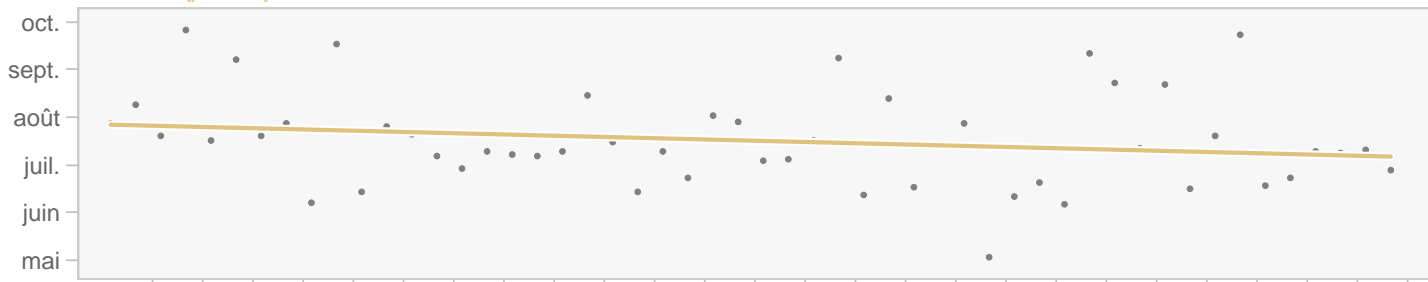
\sqrt{Q} [m^{3/2}.s^{-1/2}]



tDEB_{été} [jour de l'année]

01 mai / 30 novembre

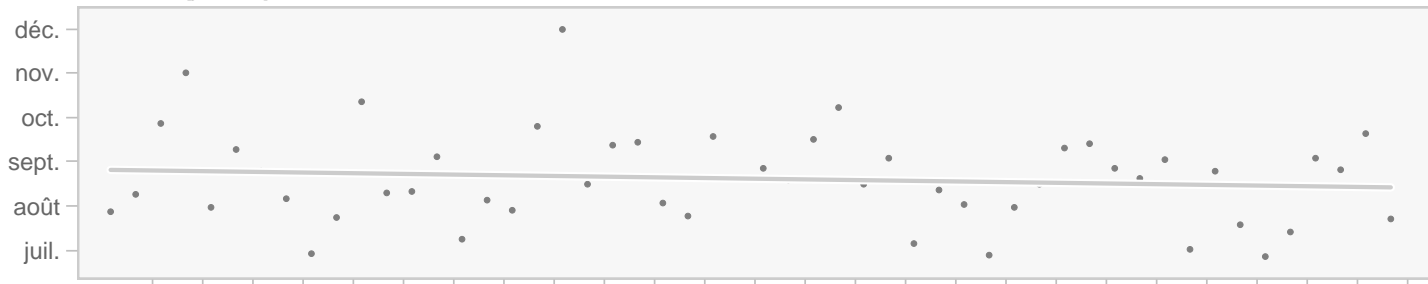
-4.02×10^{-1} [jour.an⁻¹]



tCEN_{été} [jour de l'année]

01 mai / 30 novembre

-2.37×10^{-1} [jour.an⁻¹]



tFIN_{été} [jour de l'année]

01 mai / 30 novembre

7.43×10^{-1} [jour.an⁻¹]

