

A6051020 –La Meurthe à Saint-Dié

Gestionnaire : DREAL Lorraine

Bassin hydrographique : Rhin

Superficie : 374 [km²]

Altitude : 335 [m]

X = 993436 [m ; Lambert93]

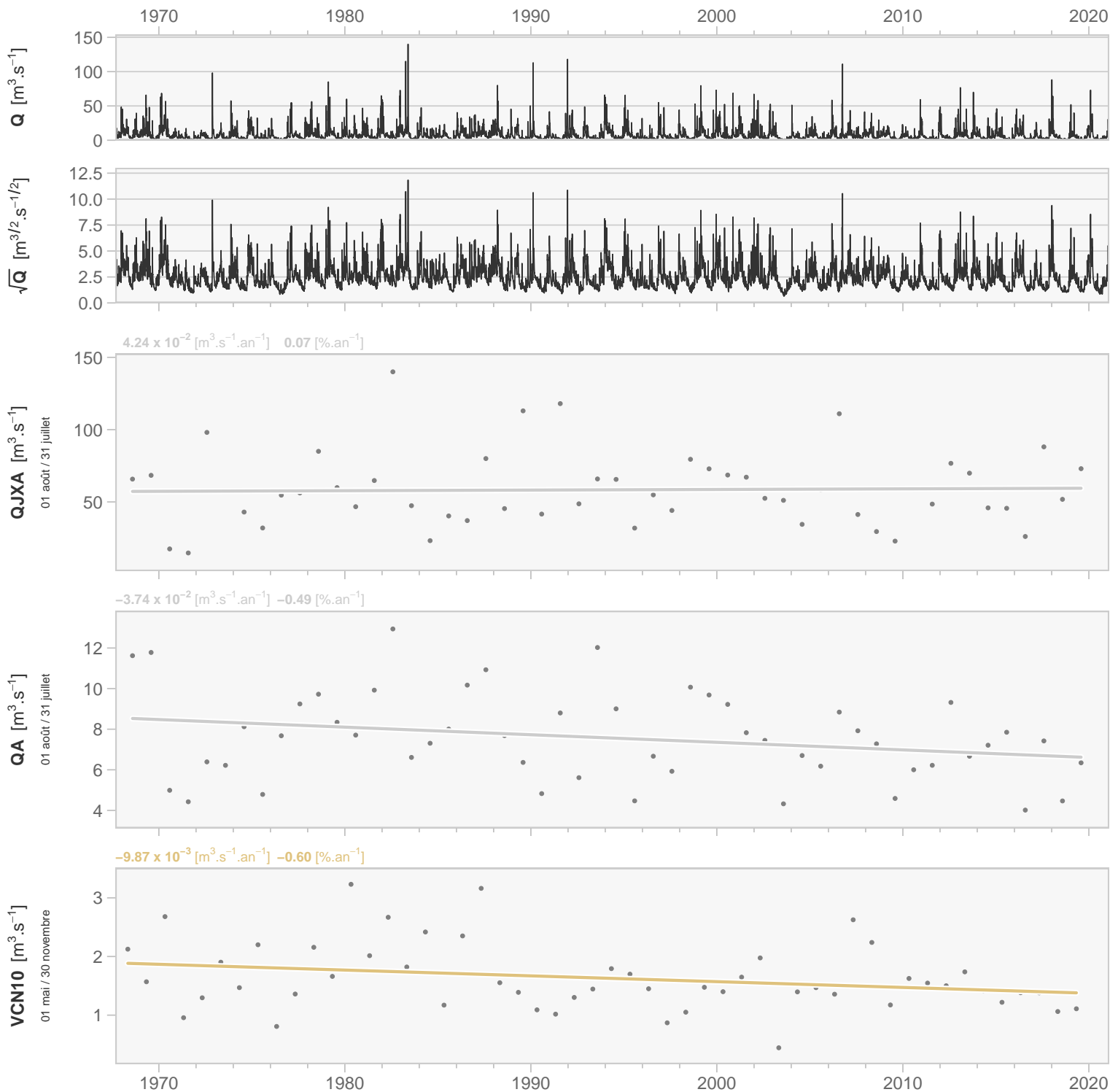
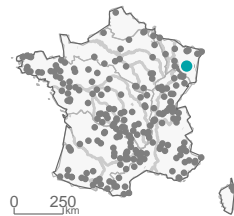
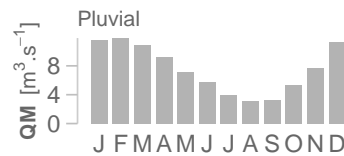
Y = 6805591 [m ; Lambert93]

Date de début : 30/08/1967

Date de fin : 04/02/2021

Nombre d'années : 54 [ans]

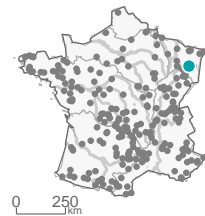
Taux de lacunes : 0 [%]



CRUE

Bassin hydrographique : Rhin

Taux de lacunes : 0 [%]



A6051020 – La Meurthe à Saint-Dié

Gestionnaire : DREAL Lorraine

Bassin hydrographique : Rhin

Superficie : 374 [km²]

Altitude : 335 [m]

X = 993436 [m ; Lambert93]

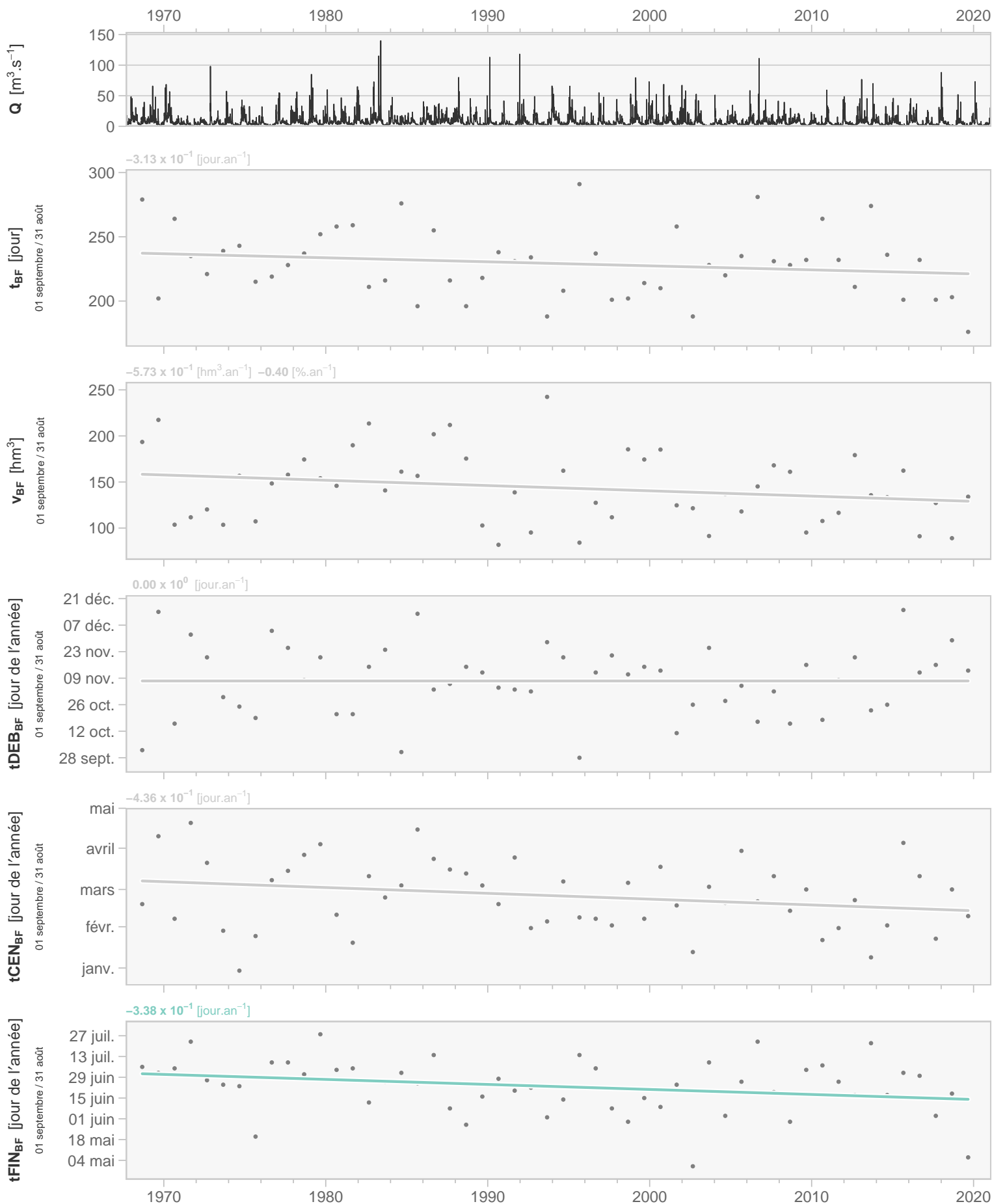
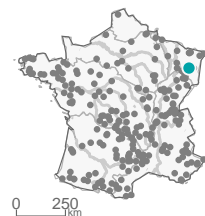
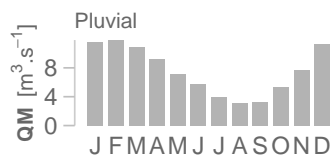
Y = 6805591 [m ; Lambert93]

Date de début : 30/08/1967

Date de fin : 04/02/2021

Nombre d'années : 54 [ans]

Taux de lacunes : 0 [%]



A6051020 – La Meurthe à Saint-Dié

Gestionnaire : DREAL Lorraine

Bassin hydrographique : Rhin

Superficie : 374 [km²]

Altitude : 335 [m]

X = 993436 [m ; Lambert93]

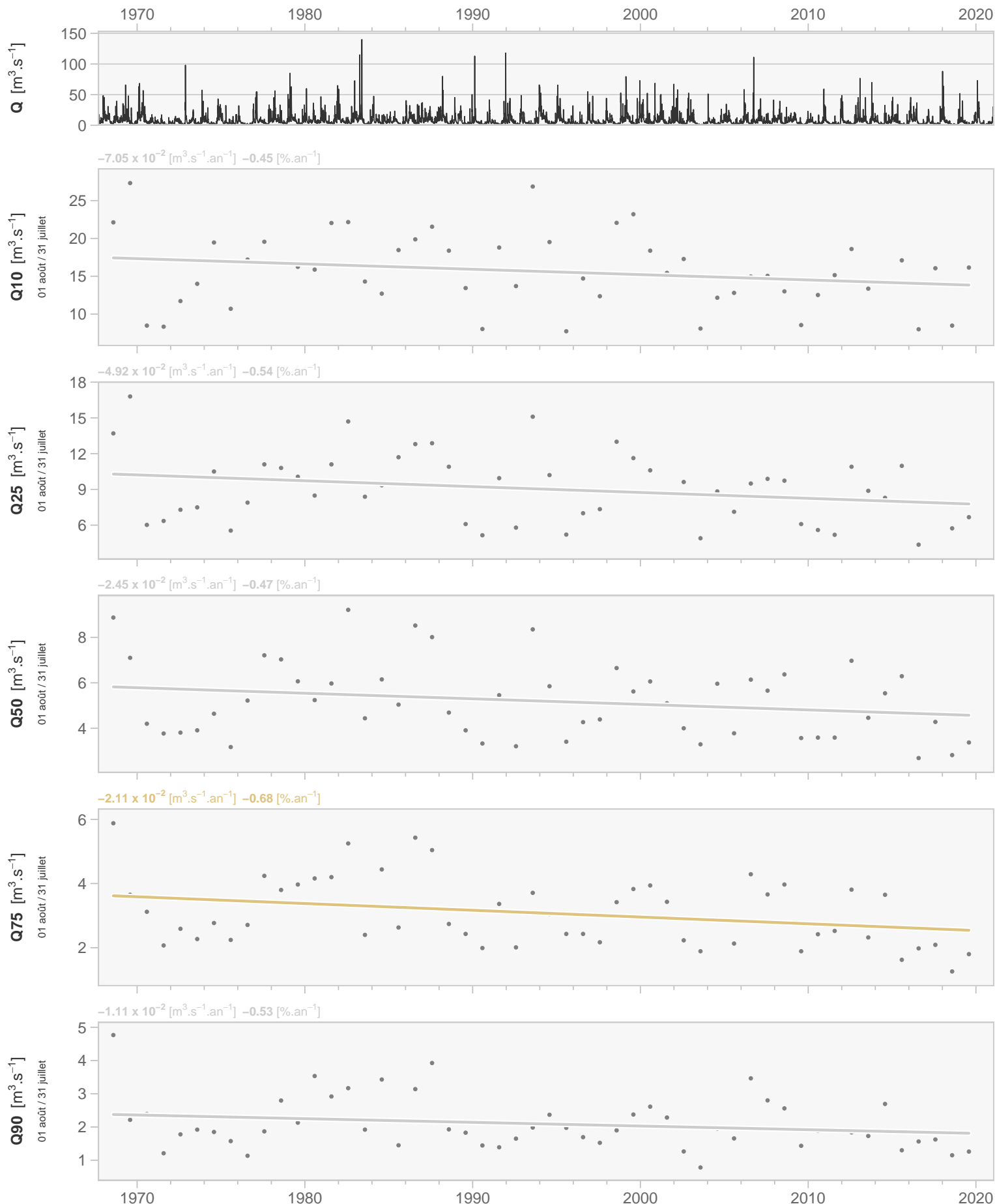
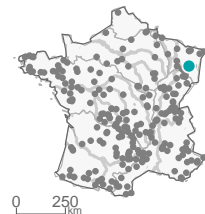
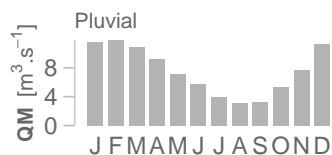
Y = 6805591 [m ; Lambert93]

Date de début : 30/08/1967

Date de fin : 04/02/2021

Nombre d'années : 54 [ans]

Taux de lacunes : 0 [%]



A6051020–La Meurthe à Saint-Dié

Gestionnaire : DREAL Lorraine

Bassin hydrographique : Rhin

Superficie : 374 [km²]

Altitude : 335 [m]

X = 993436 [m ; Lambert93]

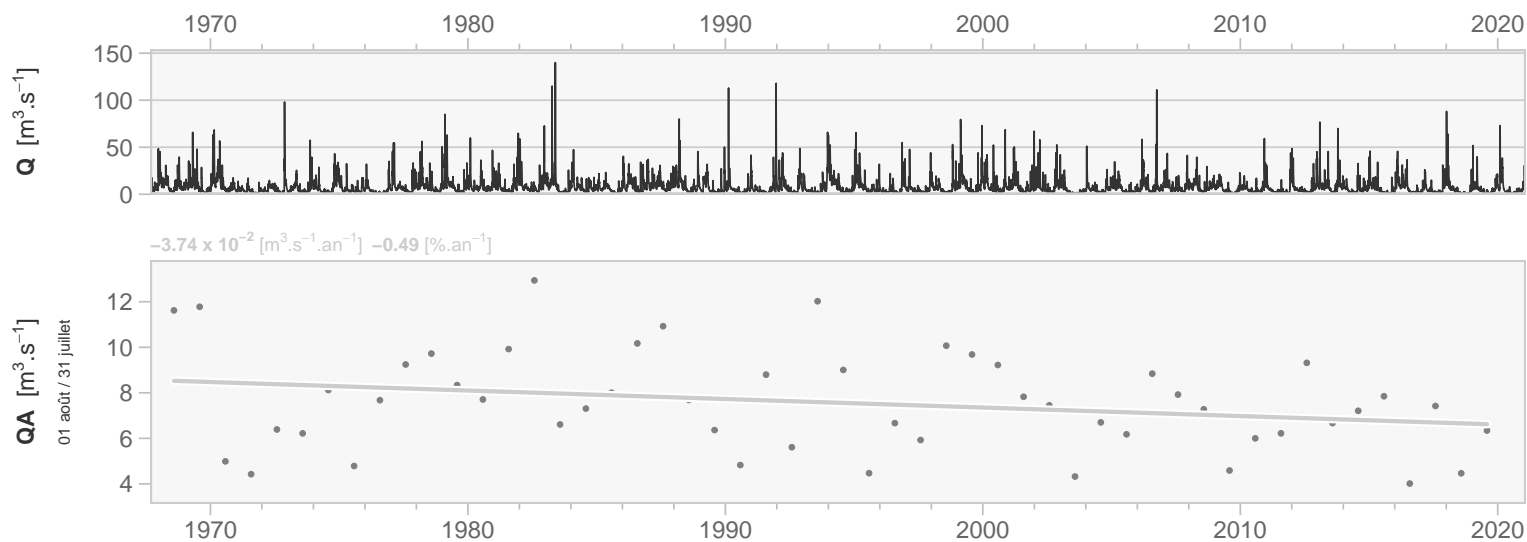
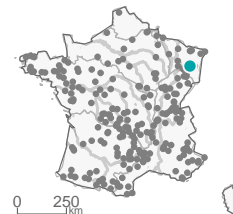
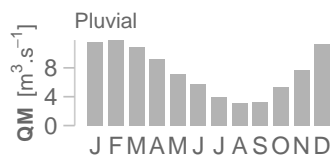
Y = 6805591 [m ; Lambert93]

Date de début : 30/08/1967

Date de fin : 04/02/2021

Nombre d'années : 54 [ans]

Taux de lacunes : 0 [%]



A6051020 – La Meurthe à Saint-Dié

Gestionnaire : DREAL Lorraine

Bassin hydrographique : Rhin

Superficie : 374 [km²]

Altitude : 335 [m]

X = 993436 [m ; Lambert93]

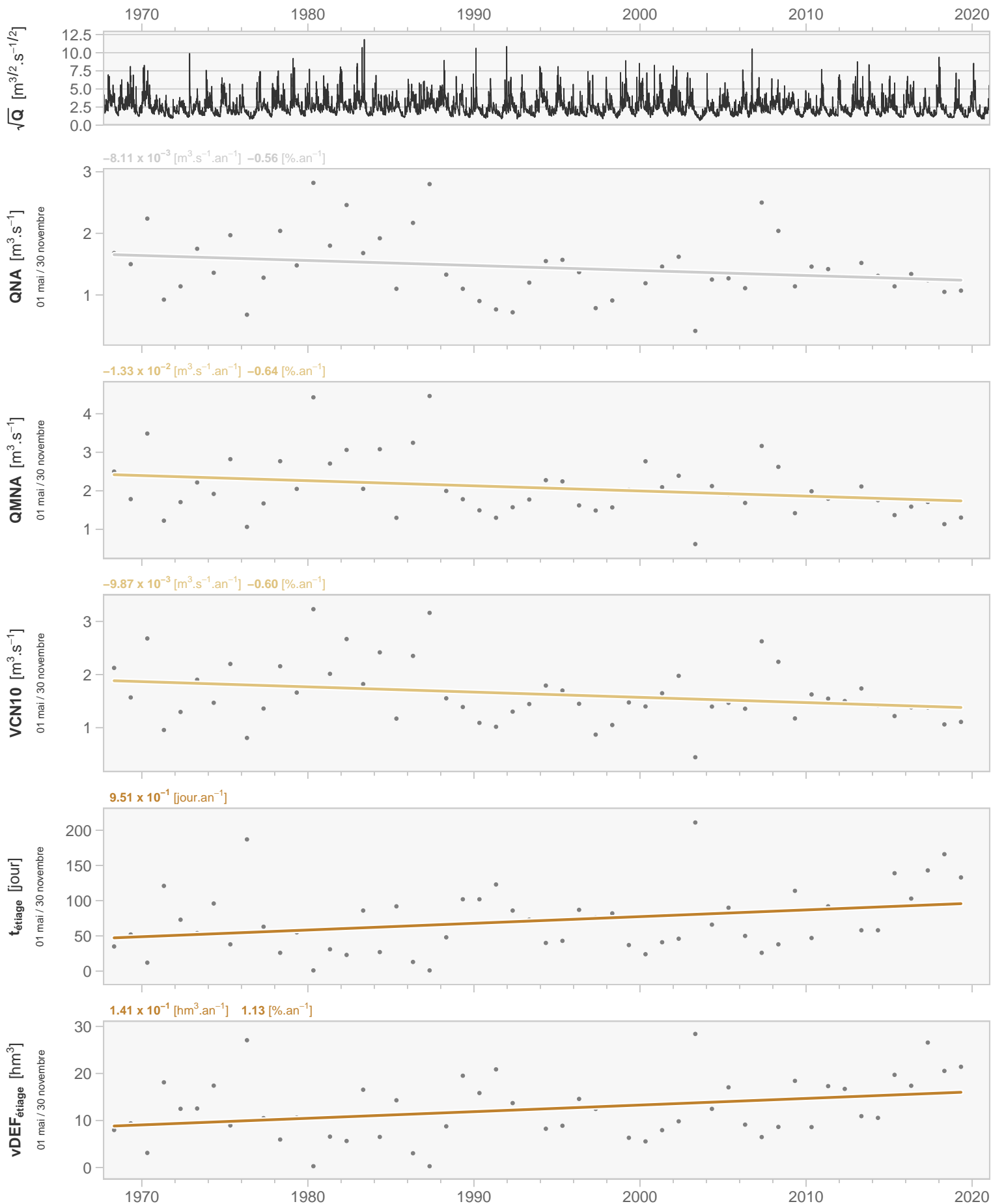
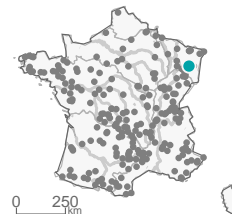
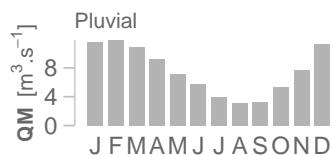
Y = 6805591 [m ; Lambert93]

Date de début : 30/08/1967

Date de fin : 04/02/2021

Nombre d'années : 54 [ans]

Taux de lacunes : 0 [%]



A6051020 – La Meurthe à Saint-Dié

Gestionnaire : DREAL Lorraine

Bassin hydrographique : Rhin

Superficie : 374 [km²]

Altitude : 335 [m]

X = 993436 [m ; Lambert93]

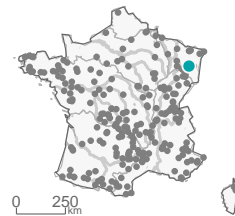
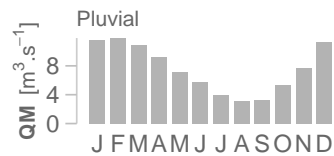
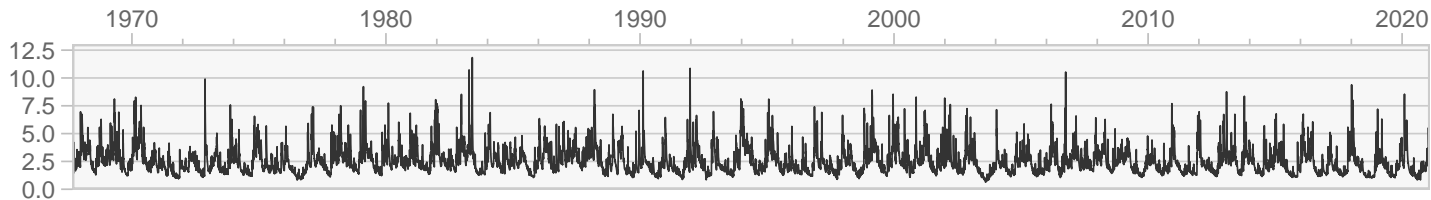
Y = 6805591 [m ; Lambert93]

Date de début : 30/08/1967

Date de fin : 04/02/2021

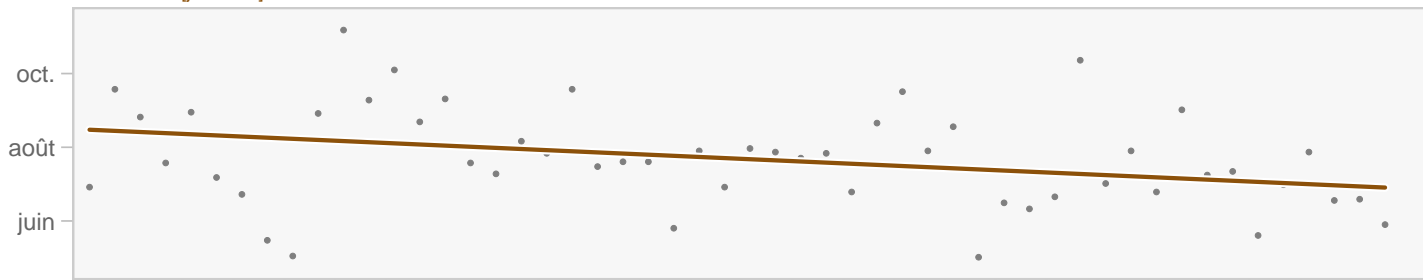
Nombre d'années : 54 [ans]

Taux de lacunes : 0 [%]


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

 -9.38×10^{-1} [jour.an⁻¹]

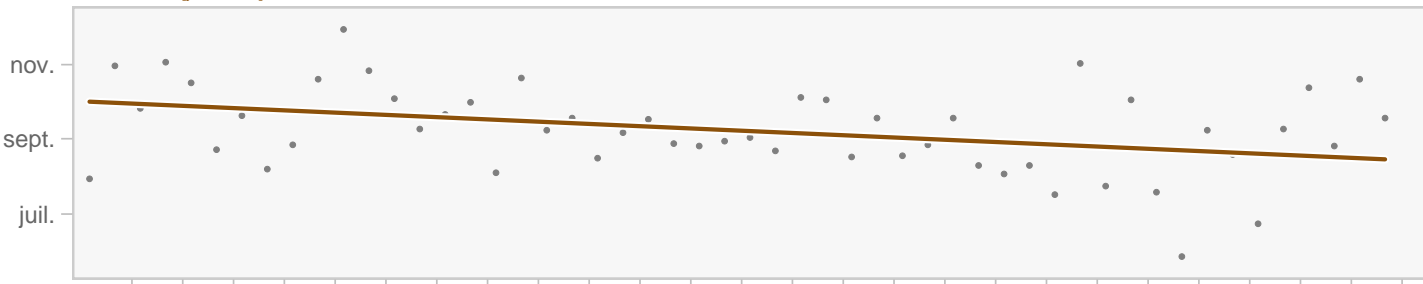
 $t_{DEB_{\text{étiage}}}$ [jour de l'année]

01 mai / 30 novembre


 -9.31×10^{-1} [jour.an⁻¹]

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

01 mai / 30 novembre


 4.71×10^{-2} [jour.an⁻¹]

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

01 mai / 30 novembre

