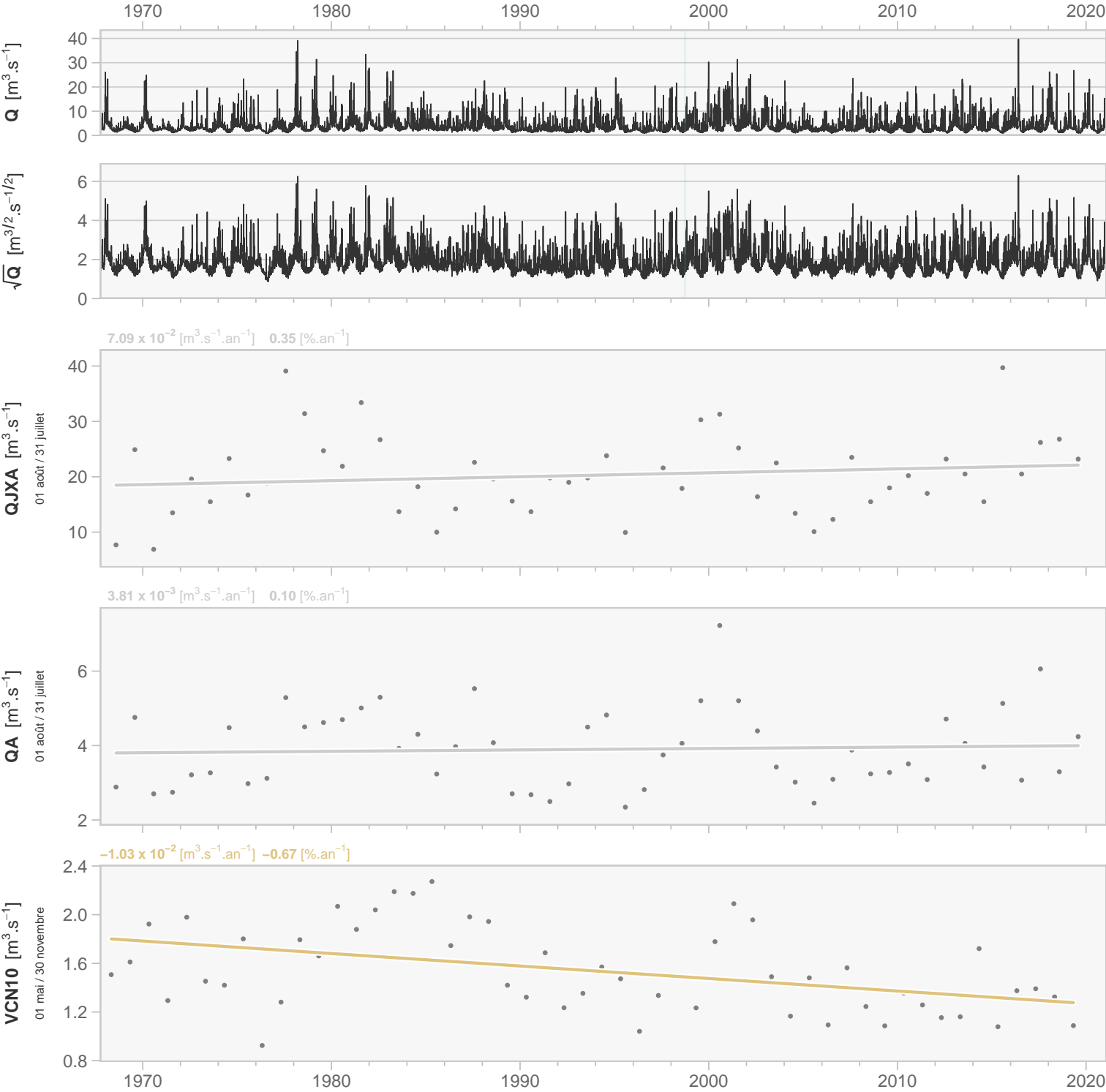
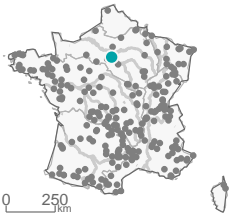
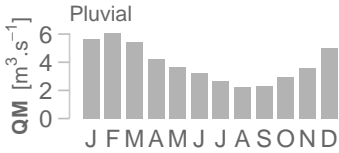


H4252010 –L'Orge à Morsang-sur-Orge

Gestionnaire : DRIEE IDF
Bassin hydrographique : Seine amont

Superficie : 922 [km²]
Altitude : 35 [m]
X = 651538 [m ; Lambert93]
Y = 6841036 [m ; Lambert93]

Date de début : 28/09/1967
Date de fin : 03/02/2021
Nombre d'années : 54 [ans]
Taux de lacunes : 0.026 [%]



H4252010 – L'Orge à Morsang-sur-Orge

Gestionnaire : DRIEE IDF

Bassin hydrographique : Seine amont

Superficie : 922 [km²]

Altitude : 35 [m]

X = 651538 [m ; Lambert93]

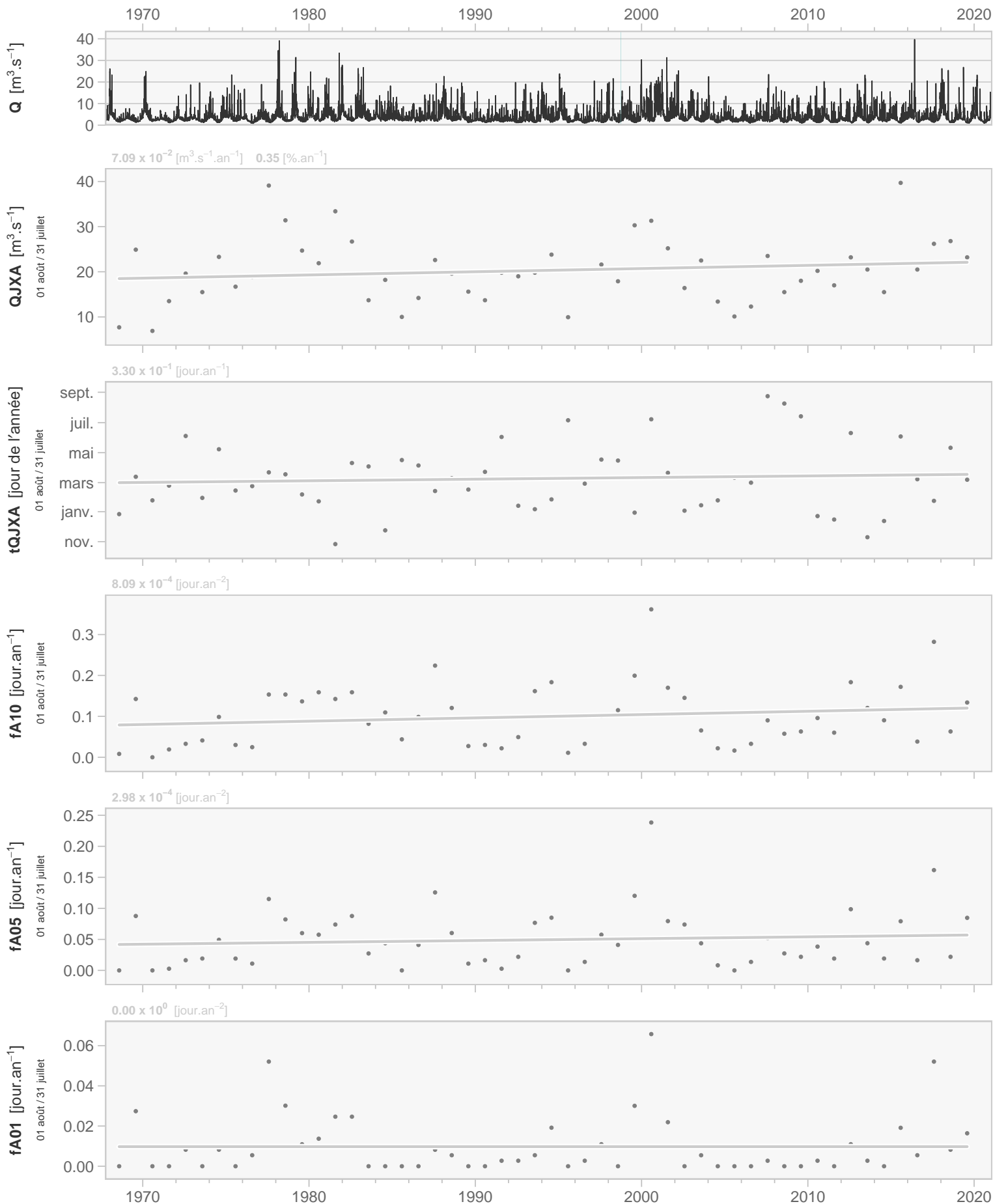
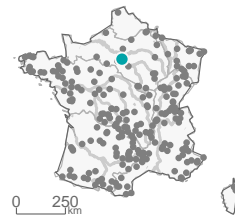
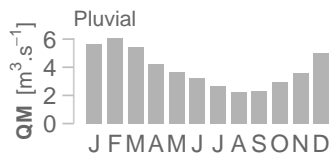
Y = 6841036 [m ; Lambert93]

Date de début : 28/09/1967

Date de fin : 03/02/2021

Nombre d'années : 54 [ans]

Taux de lacunes : 0.026 [%]



H4252010 – L'Orge à Morsang-sur-Orge

Gestionnaire : DRIEE IDF

Bassin hydrographique : Seine amont

Superficie : 922 [km²]

Altitude : 35 [m]

X = 651538 [m ; Lambert93]

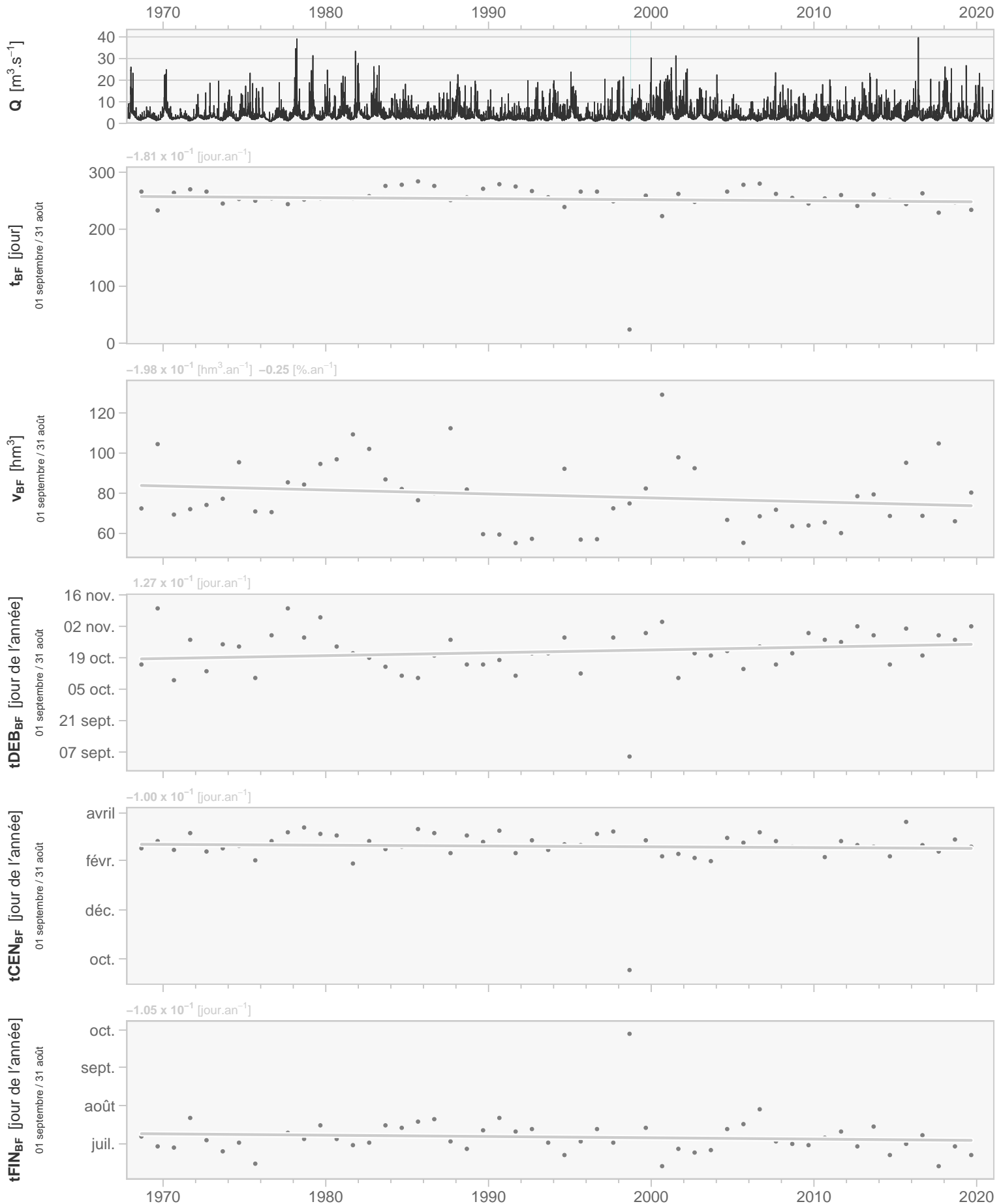
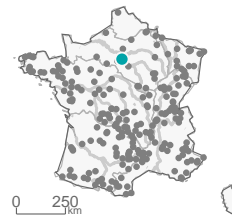
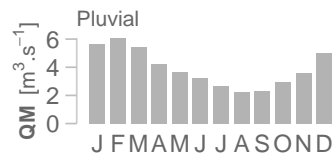
Y = 6841036 [m ; Lambert93]

Date de début : 28/09/1967

Date de fin : 03/02/2021

Nombre d'années : 54 [ans]

Taux de lacunes : 0.026 [%]



H4252010 – L'Orge à Morsang-sur-Orge

Gestionnaire : DRIEE IDF

Bassin hydrographique : Seine amont

Superficie : 922 [km²]

Altitude : 35 [m]

X = 651538 [m ; Lambert93]

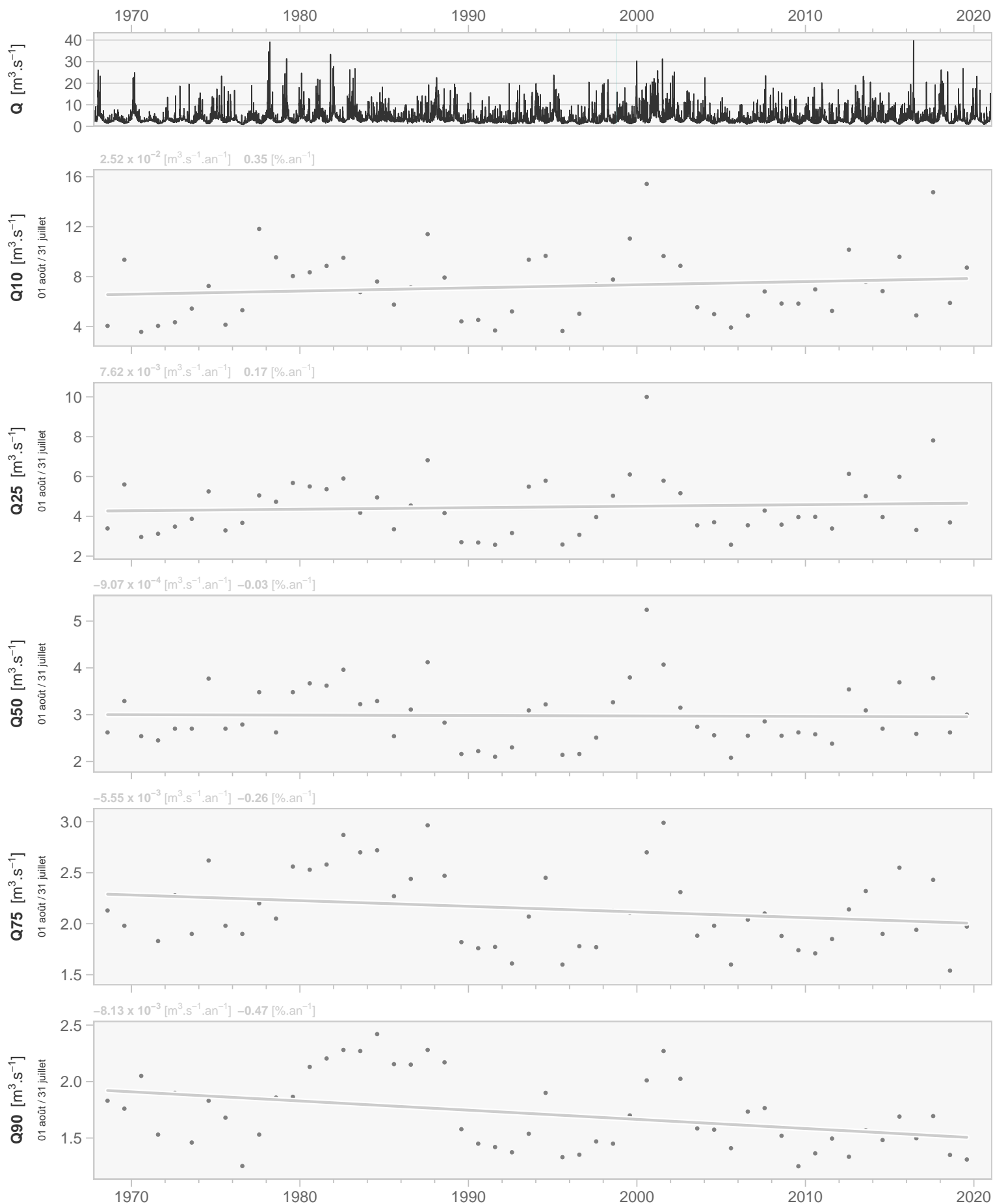
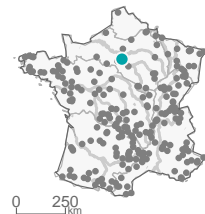
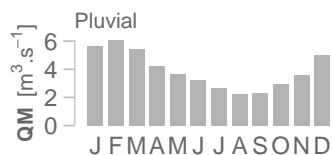
Y = 6841036 [m ; Lambert93]

Date de début : 28/09/1967

Date de fin : 03/02/2021

Nombre d'années : 54 [ans]

Taux de lacunes : 0.026 [%]



H4252010 – L'Orge à Morsang-sur-Orge

Gestionnaire : DRIEE IDF

Bassin hydrographique : Seine amont

Superficie : 922 [km²]

Altitude : 35 [m]

X = 651538 [m ; Lambert93]

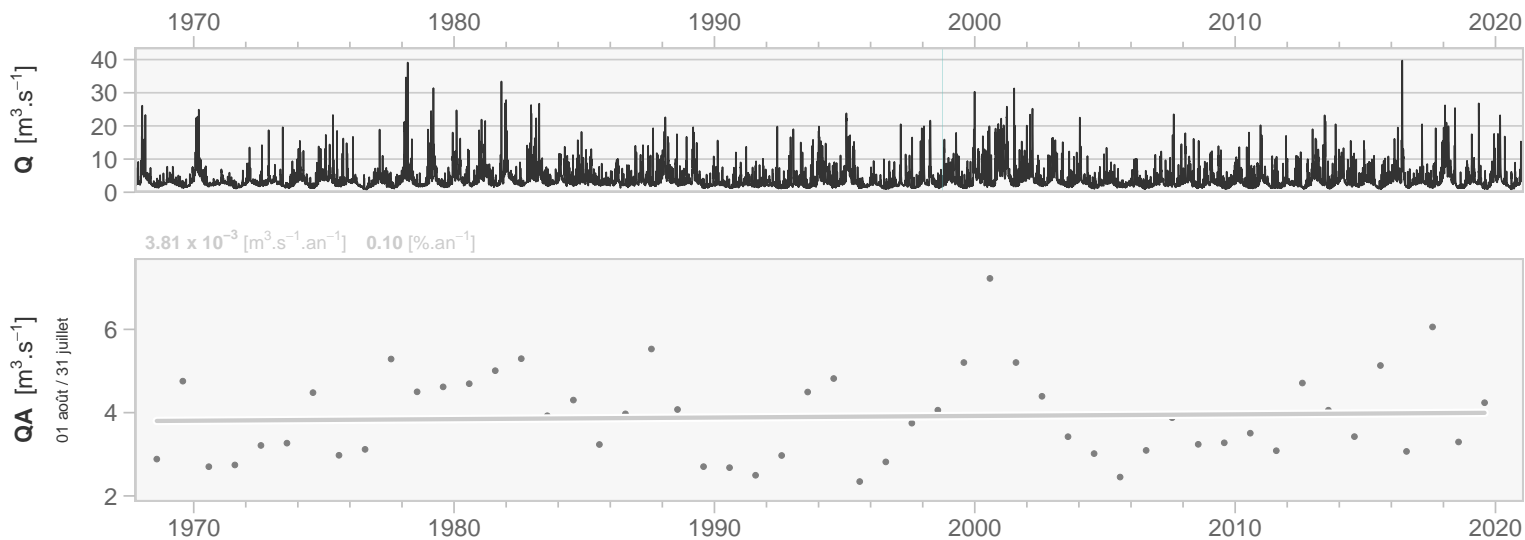
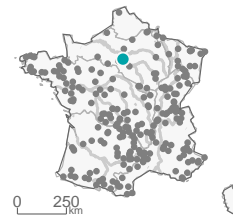
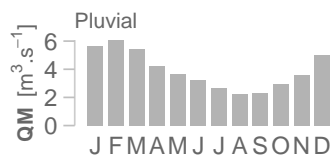
Y = 6841036 [m ; Lambert93]

Date de début : 28/09/1967

Date de fin : 03/02/2021

Nombre d'années : 54 [ans]

Taux de lacunes : 0.026 [%]



H4252010 – L'Orge à Morsang-sur-Orge

Gestionnaire : DRIEE IDF

Bassin hydrographique : Seine amont

Superficie : 922 [km²]

Altitude : 35 [m]

X = 651538 [m ; Lambert93]

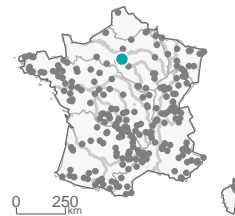
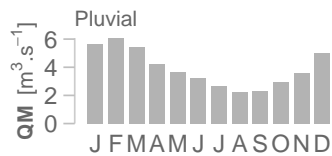
Y = 6841036 [m ; Lambert93]

Date de début : 28/09/1967

Date de fin : 03/02/2021

Nombre d'années : 54 [ans]

Taux de lacunes : 0.026 [%]



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

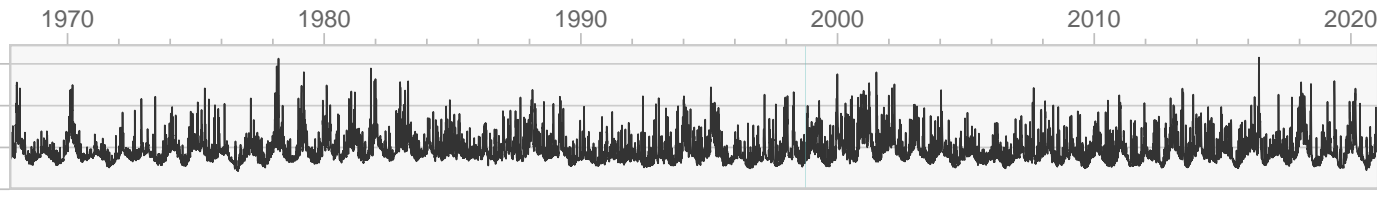
QNA [m³.s⁻¹]

QMNA [m³.s⁻¹]

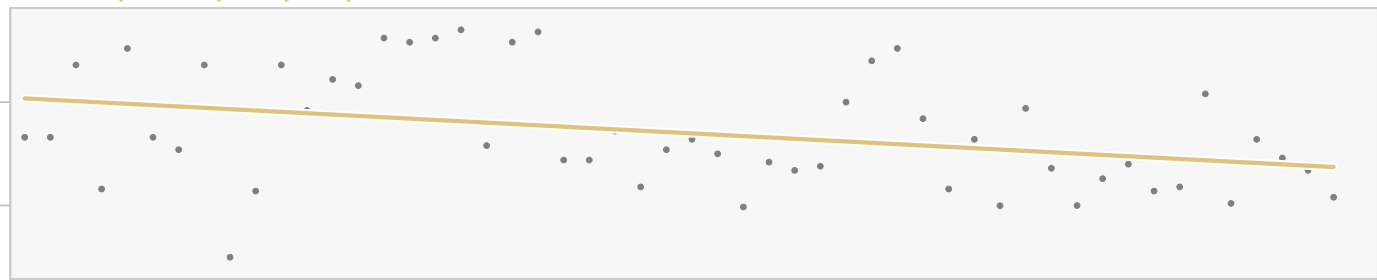
VCN10 [m³.s⁻¹]

t_{étiage} [jour]

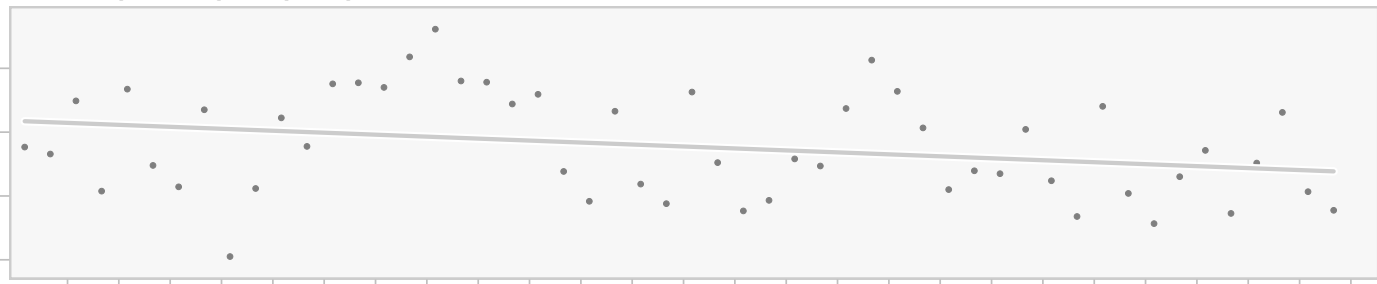
vDEF_{étiage} [hm³]



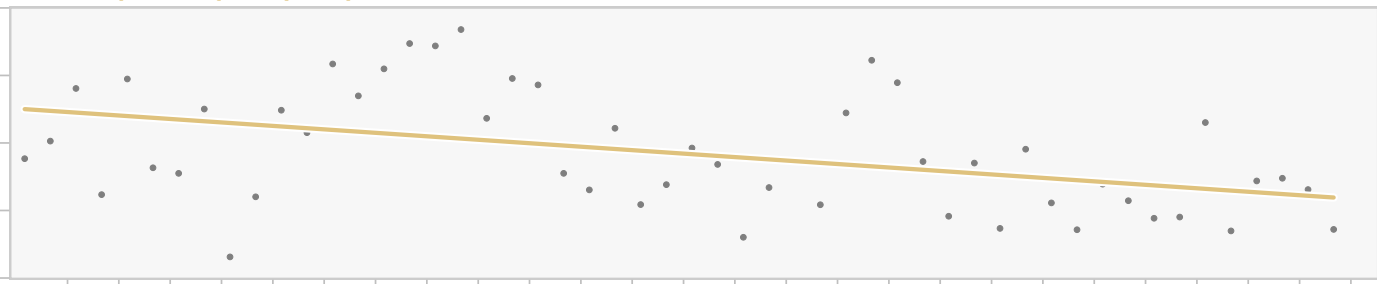
-6.51×10^{-3} [m³.s⁻¹.an⁻¹] -0.48 [%.an⁻¹]



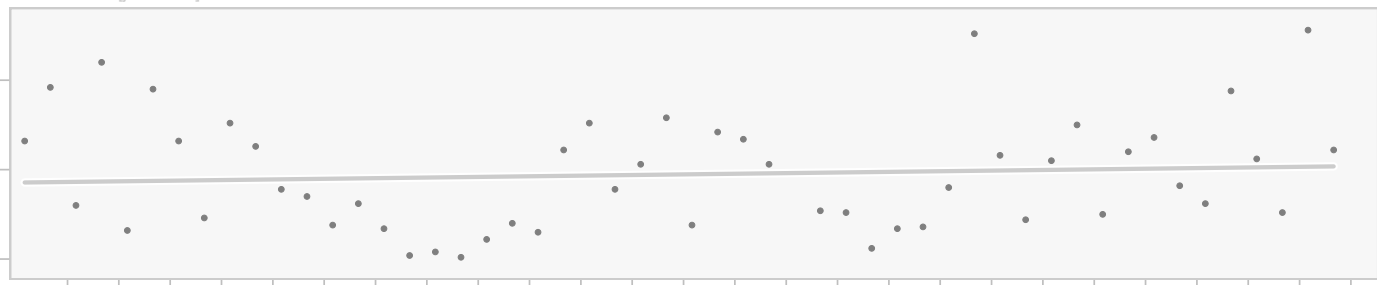
-7.70×10^{-3} [m³.s⁻¹.an⁻¹] -0.41 [%.an⁻¹]



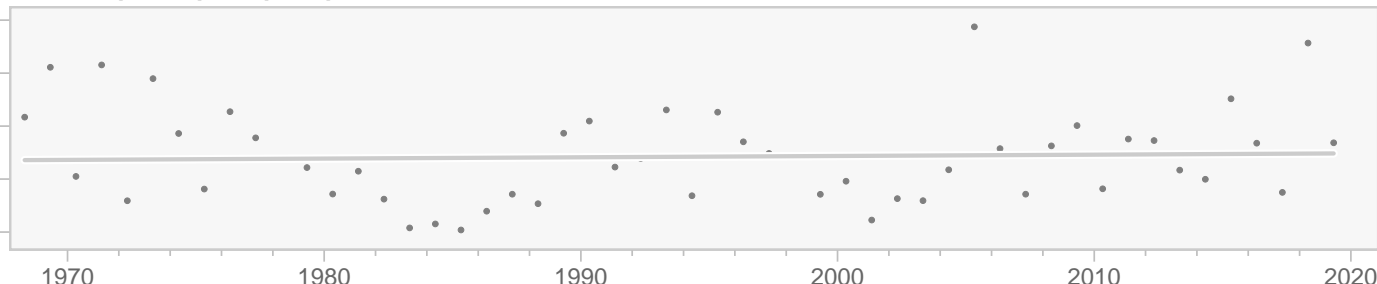
-1.03×10^{-2} [m³.s⁻¹.an⁻¹] -0.67 [%.an⁻¹]



1.76×10^{-1} [jour.an⁻¹]



1.23×10^{-2} [hm³.an⁻¹] 0.17 [%.an⁻¹]



H4252010 – L'Orge à Morsang-sur-Orge

Gestionnaire : DRIEE IDF

Bassin hydrographique : Seine amont

Superficie : 922 [km²]

Altitude : 35 [m]

X = 651538 [m ; Lambert93]

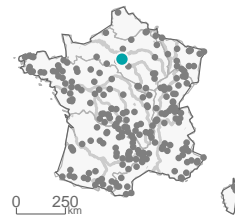
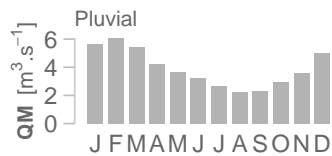
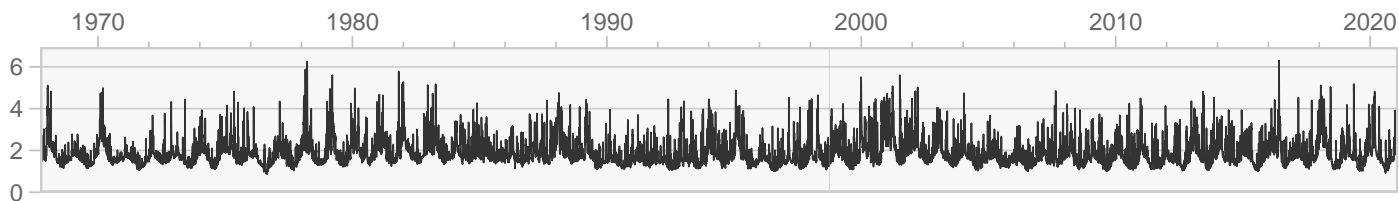
Y = 6841036 [m ; Lambert93]

Date de début : 28/09/1967

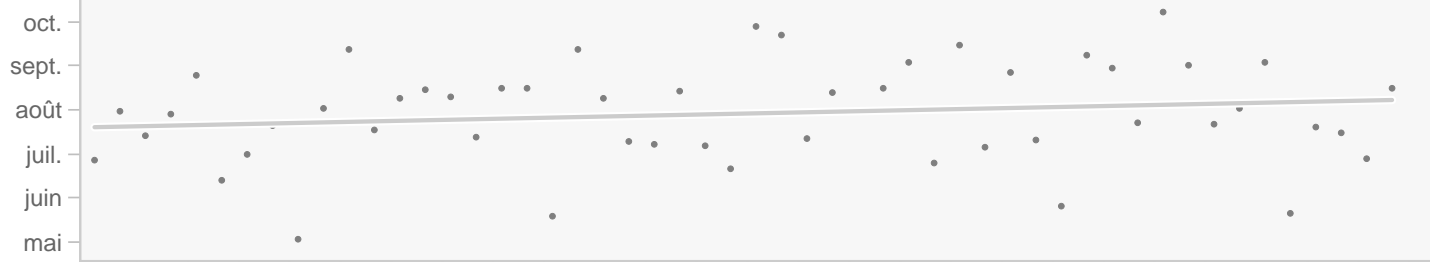
Date de fin : 03/02/2021

Nombre d'années : 54 [ans]

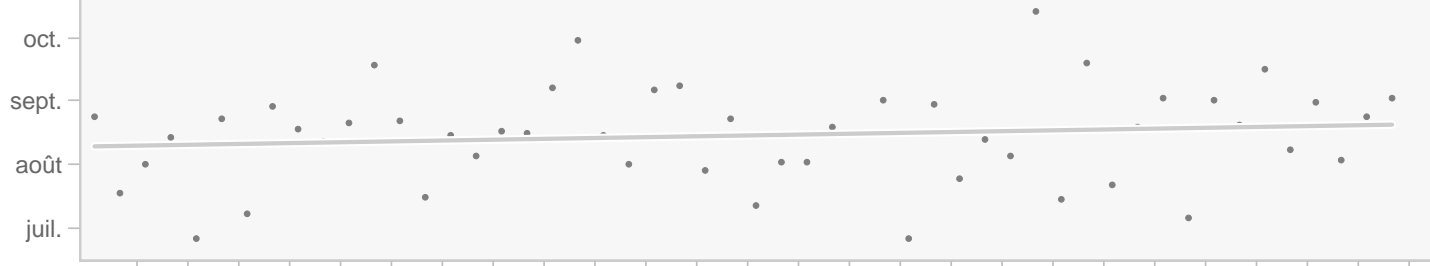
Taux de lacunes : 0.026 [%]


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

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

01 mai / 30 novembre

 3.70×10^{-1} [jour.an⁻¹]

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

01 mai / 30 novembre

 2.06×10^{-1} [jour.an⁻¹]

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

01 mai / 30 novembre

 7.00×10^{-1} [jour.an⁻¹]
