

H9021010 – L'Eure à Saint-Luperce

Gestionnaire : DREAL Haute-Normandie

Bassin hydrographique : Seine amont

Superficie : 330 [km²]

Date de début : 01/01/1965

Altitude : 154 [m]

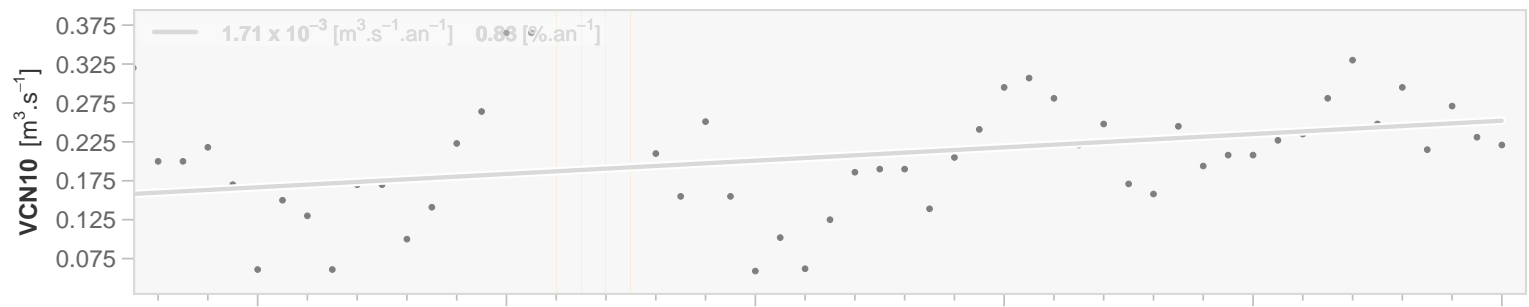
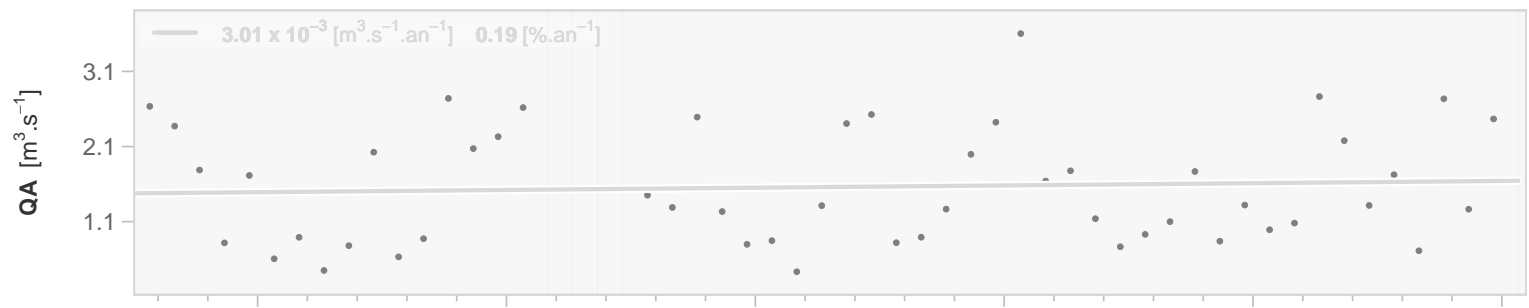
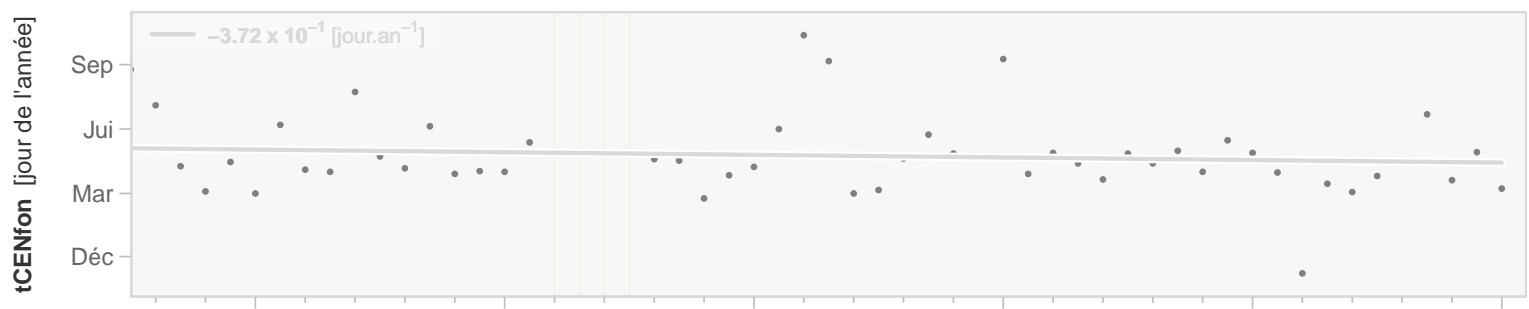
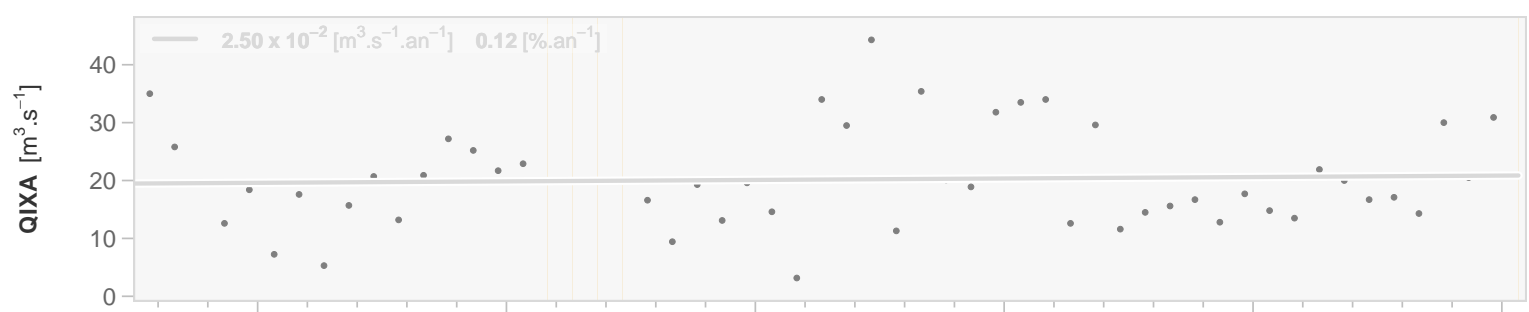
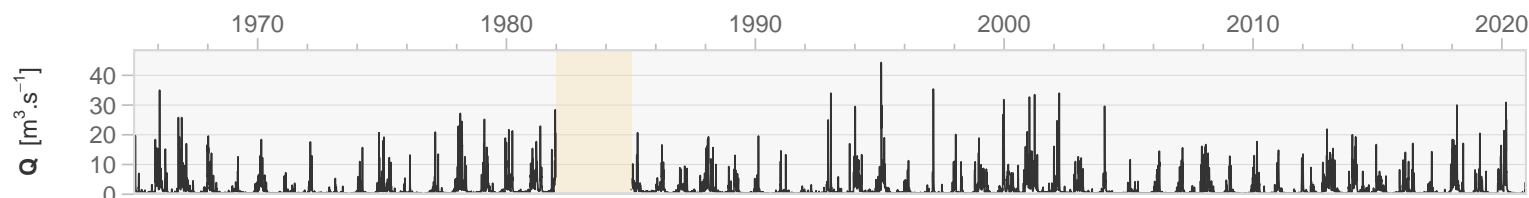
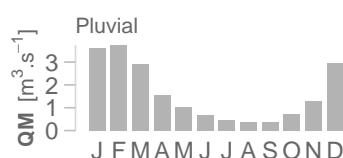
Date de fin : 03/01/2021

X = 573704 [m ; Lambert93]

Nombre d'années : 56 [ans]

Y = 6817917 [m ; Lambert93]

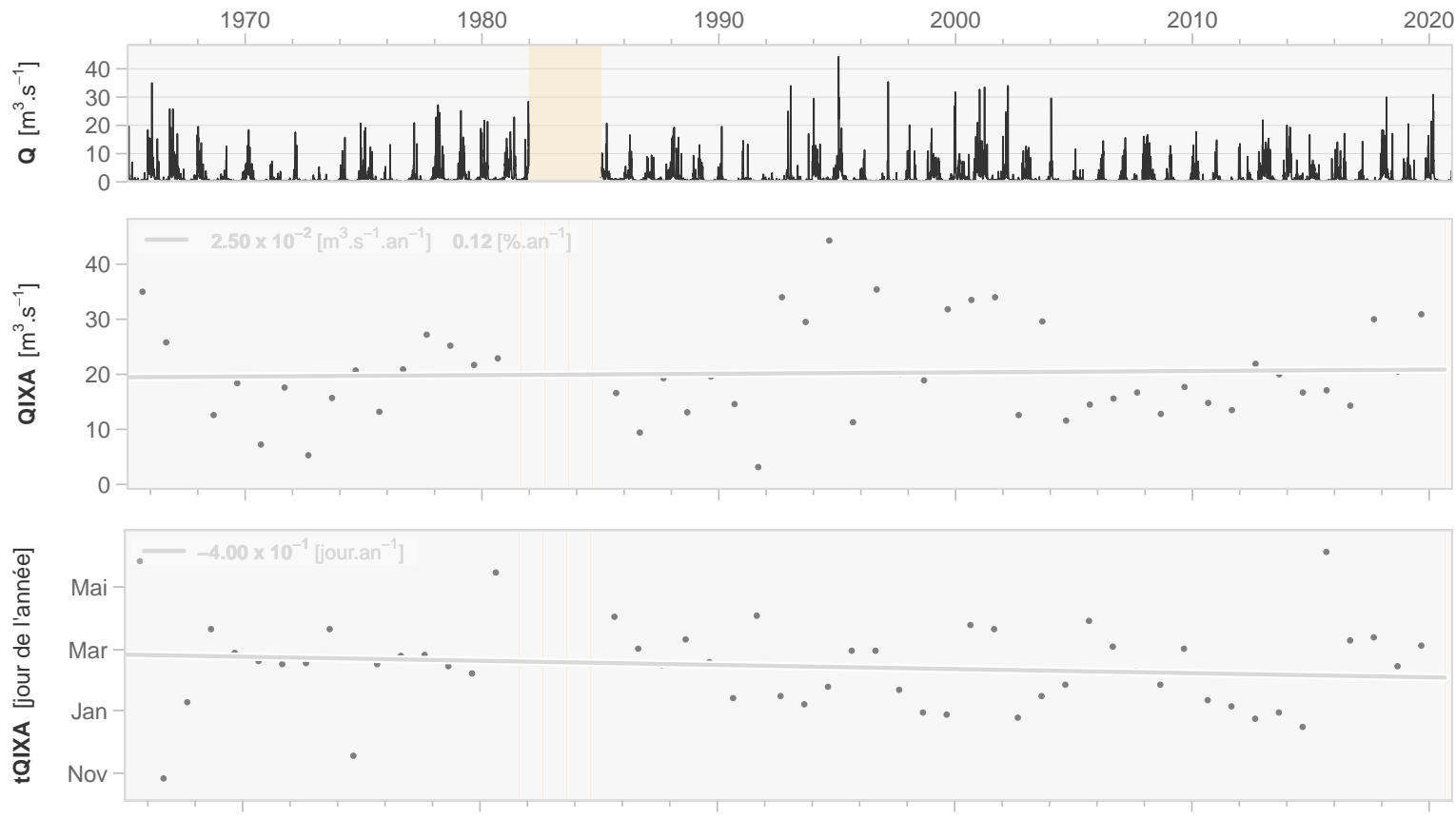
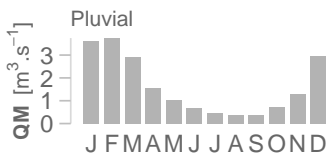
Taux de lacunes : 5.4 [%]



H9021010 – L'Eure à Saint-Luperce

Gestionnaire : DREAL Haute-Normandie
Bassin hydrographique : Seine amont

Superficie : 330 [km²] **Date de début : 01/01/1965**
Altitude : 154 [m] **Date de fin : 03/01/2021**
X = 573704 [m ; Lambert93] **Nombre d'années : 56 [ans]**
Y = 6817917 [m ; Lambert93] **Taux de lacunes : 5.4 [%]**



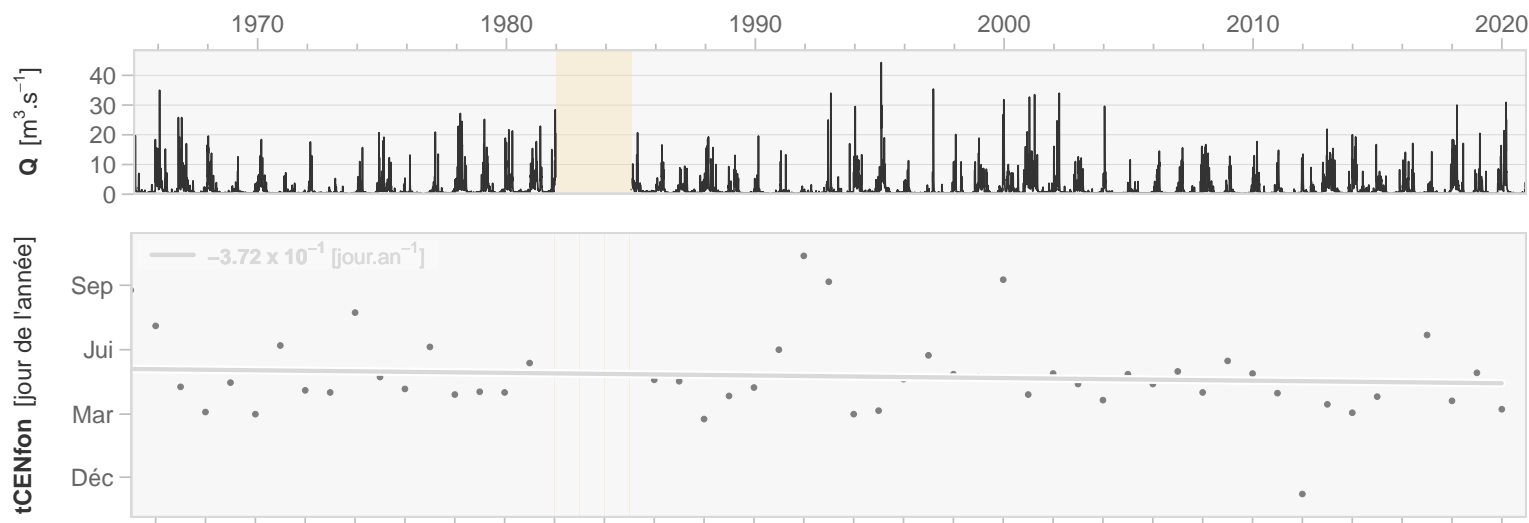
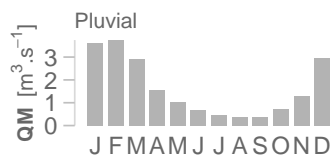
H9021010–L'Eure à Saint-Luperce

Gestionnaire : DREAL Haute-Normandie
Bassin hydrographique : Seine amont

Superficie : 330 [km²] Date de début : 01/01/1965
Altitude : 154 [m] Date de fin : 03/01/2021
X = 573704 [m ; Lambert93] Nombre d'années : 56 [ans]
Y = 6817917 [m ; Lambert93] Taux de lacunes : 5.4 [%]



CRUE NIVALE

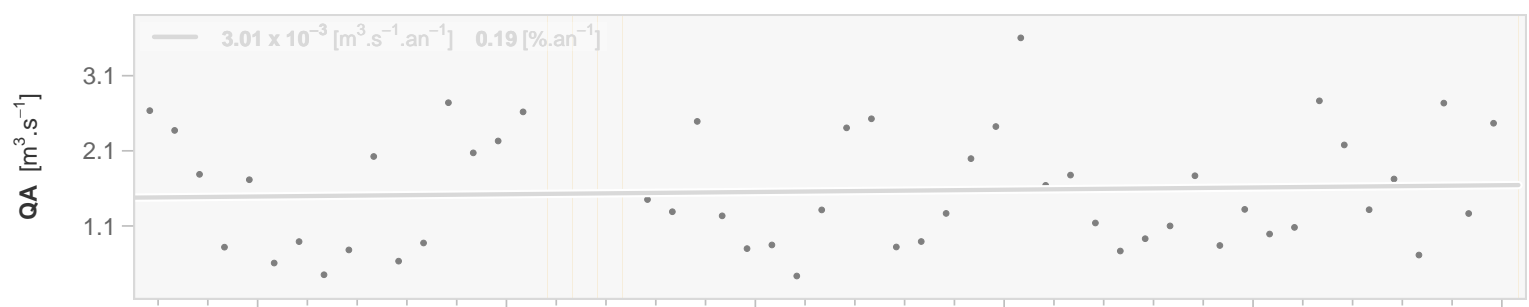
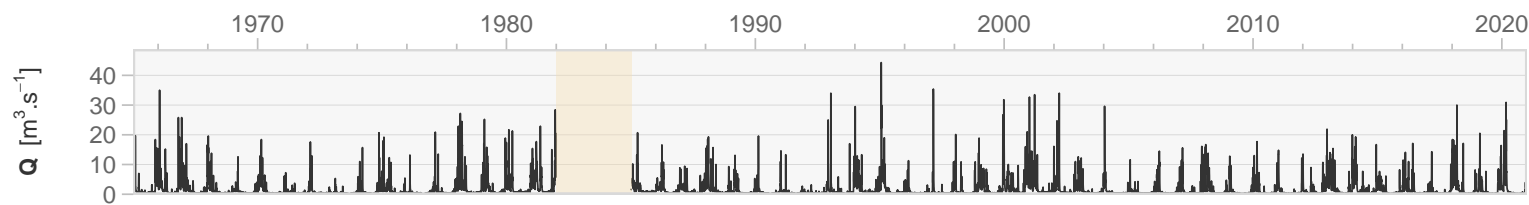
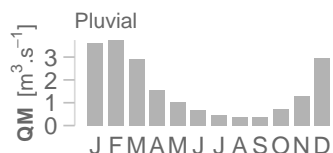


H9021010–L'Eure à Saint-Luperce

MOYENNES EAUX

Gestionnaire : DREAL Haute-Normandie
Bassin hydrographique : Seine amont

Superficie : 330 [km²] Date de début : 01/01/1965
Altitude : 154 [m] Date de fin : 03/01/2021
X = 573704 [m ; Lambert93] Nombre d'années : 56 [ans]
Y = 6817917 [m ; Lambert93] Taux de lacunes : 5.4 [%]

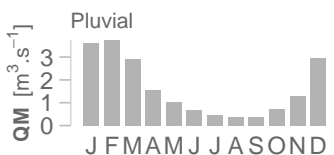


H9021010–L'Eure à Saint-Luperce

Gestionnaire : DREAL Haute-Normandie
Bassin hydrographique : Seine amont

Superficie : 330 [km²]
Altitude : 154 [m]
X = 573704 [m ; Lambert93]
Y = 6817917 [m ; Lambert93]

Date de début : 01/01/1965
Date de fin : 03/01/2021
Nombre d'années : 56 [ans]
Taux de lacunes : 5.4 [%]



ÉTIAGE

