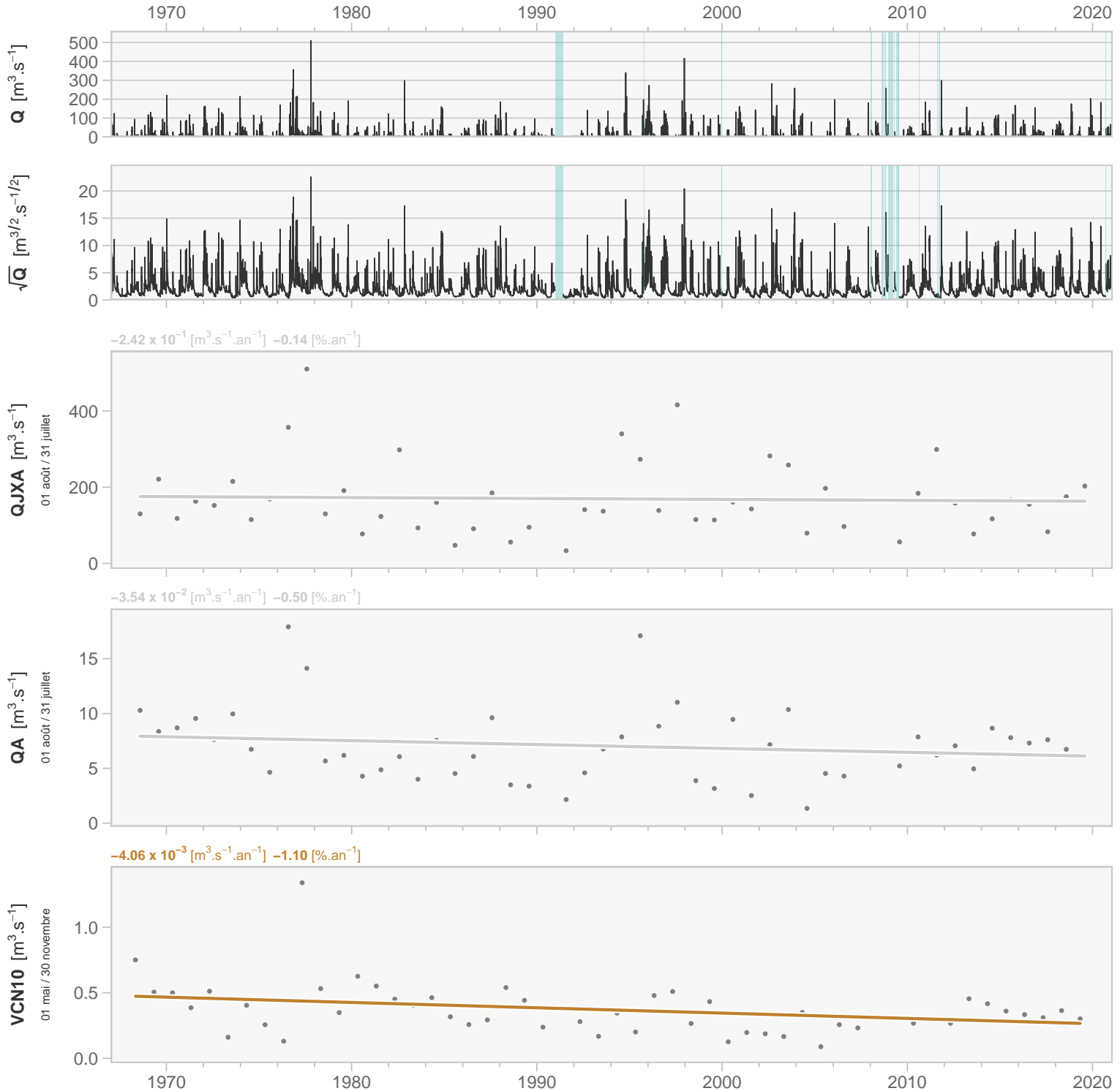
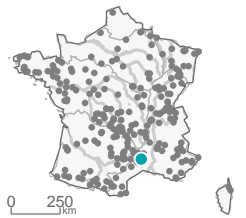
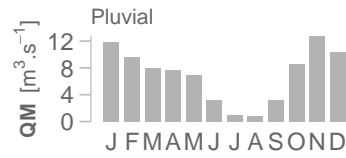


V7135010 –Le Gardon de Saint-Jean à Corbès [Roc Courbe]

Gestionnaire : SPC Grand Delta
Bassin hydrographique : Rhône

Superficie : 263 [km²]
Altitude : 136 [m]
X = 776977 [m ; Lambert93]
Y = 6331027 [m ; Lambert93]

Date de début : 01/01/1967
Date de fin : 31/01/2021
Nombre d'années : 54 [ans]
Taux de lacunes : 2 [%]



V7135010 –Le Gardon de Saint-Jean à Corbès [Roc Courbe]

Gestionnaire : SPC Grand Delta
Bassin hydrographique : Rhône

Superficie : 263 [km²]

Altitude : 136 [m]

X = 776977 [m ; Lambert93]

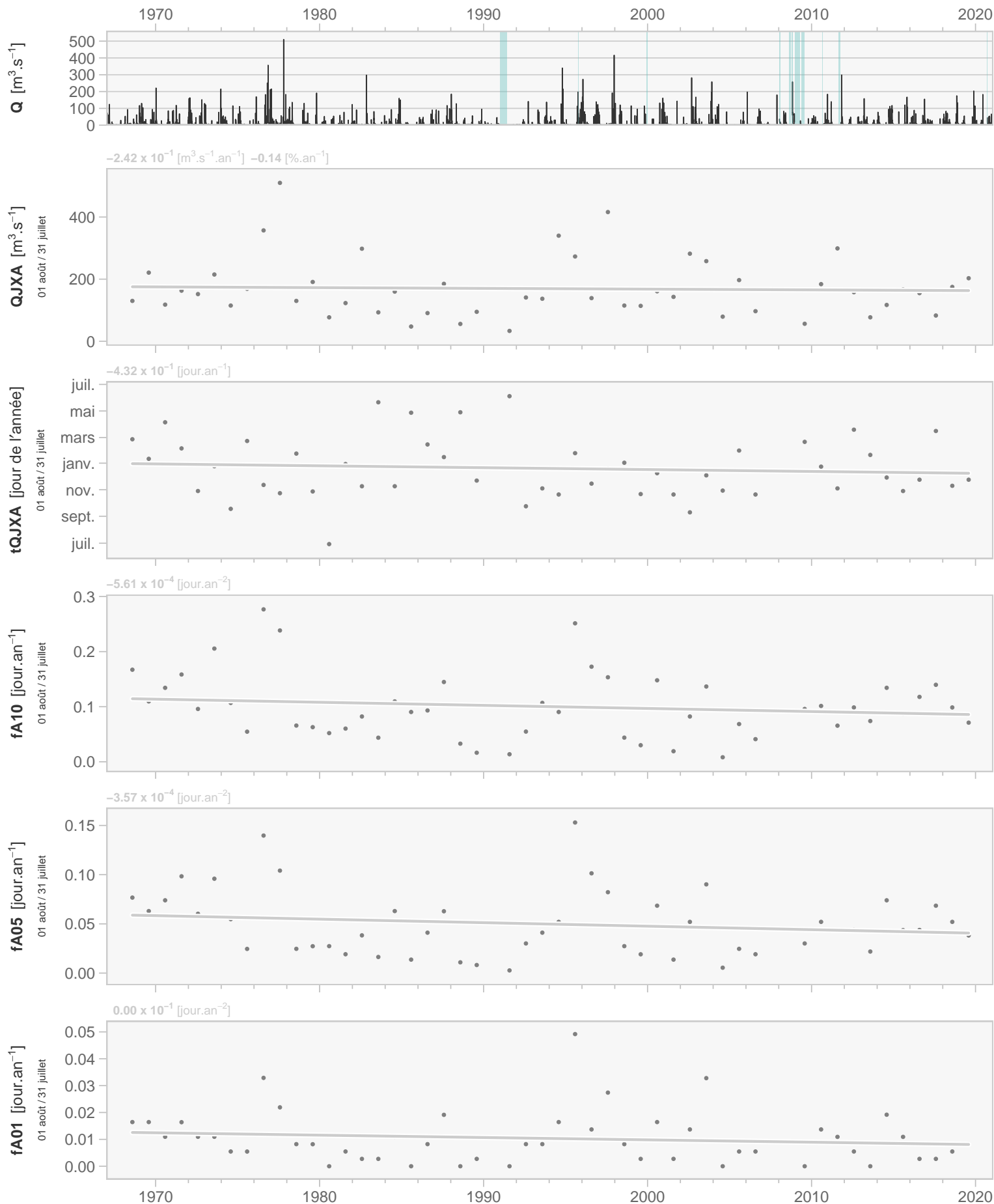
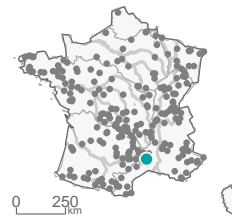
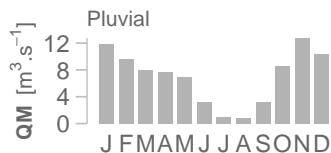
Y = 6331027 [m ; Lambert93]

Date de début : 01/01/1967

Date de fin : 31/01/2021

Nombre d'années : 54 [ans]

Taux de lacunes : 2 [%]



V7135010 –Le Gardon de Saint-Jean à Corbès [Roc Courbe]

Gestionnaire : SPC Grand Delta
Bassin hydrographique : Rhône

Superficie : 263 [km²]

Altitude : 136 [m]

X = 776977 [m ; Lambert93]

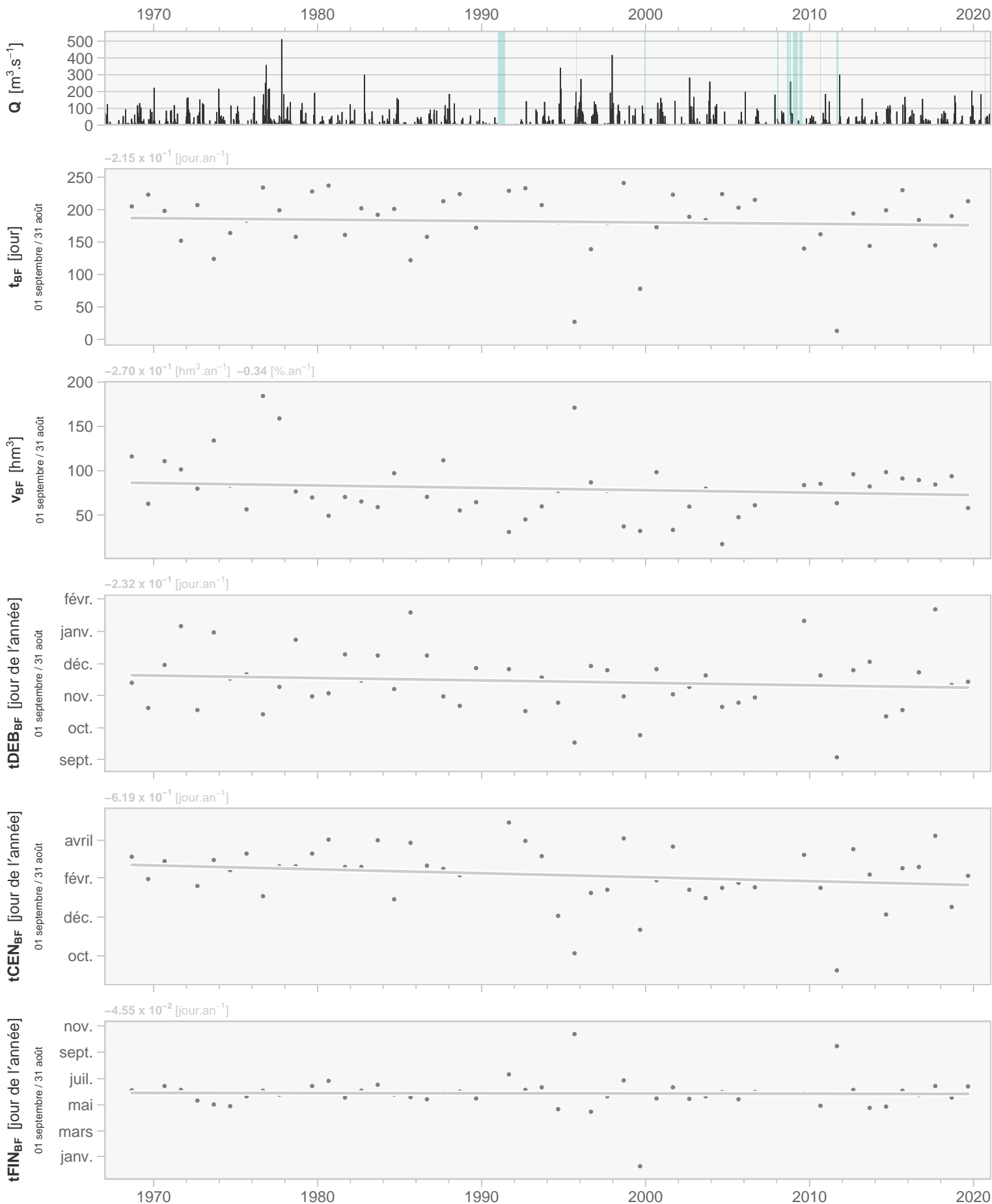
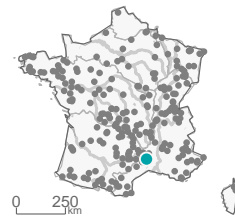
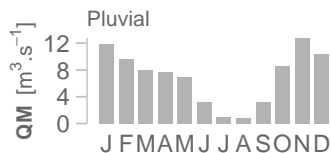
Y = 6331027 [m ; Lambert93]

Date de début : 01/01/1967

Date de fin : 31/01/2021

Nombre d'années : 54 [ans]

Taux de lacunes : 2 [%]



V7135010 – Le Gardon de Saint-Jean à Corbès [Roc Courbe]

Gestionnaire : SPC Grand Delta
Bassin hydrographique : Rhône

Superficie : 263 [km²]

Altitude : 136 [m]

X = 776977 [m ; Lambert93]

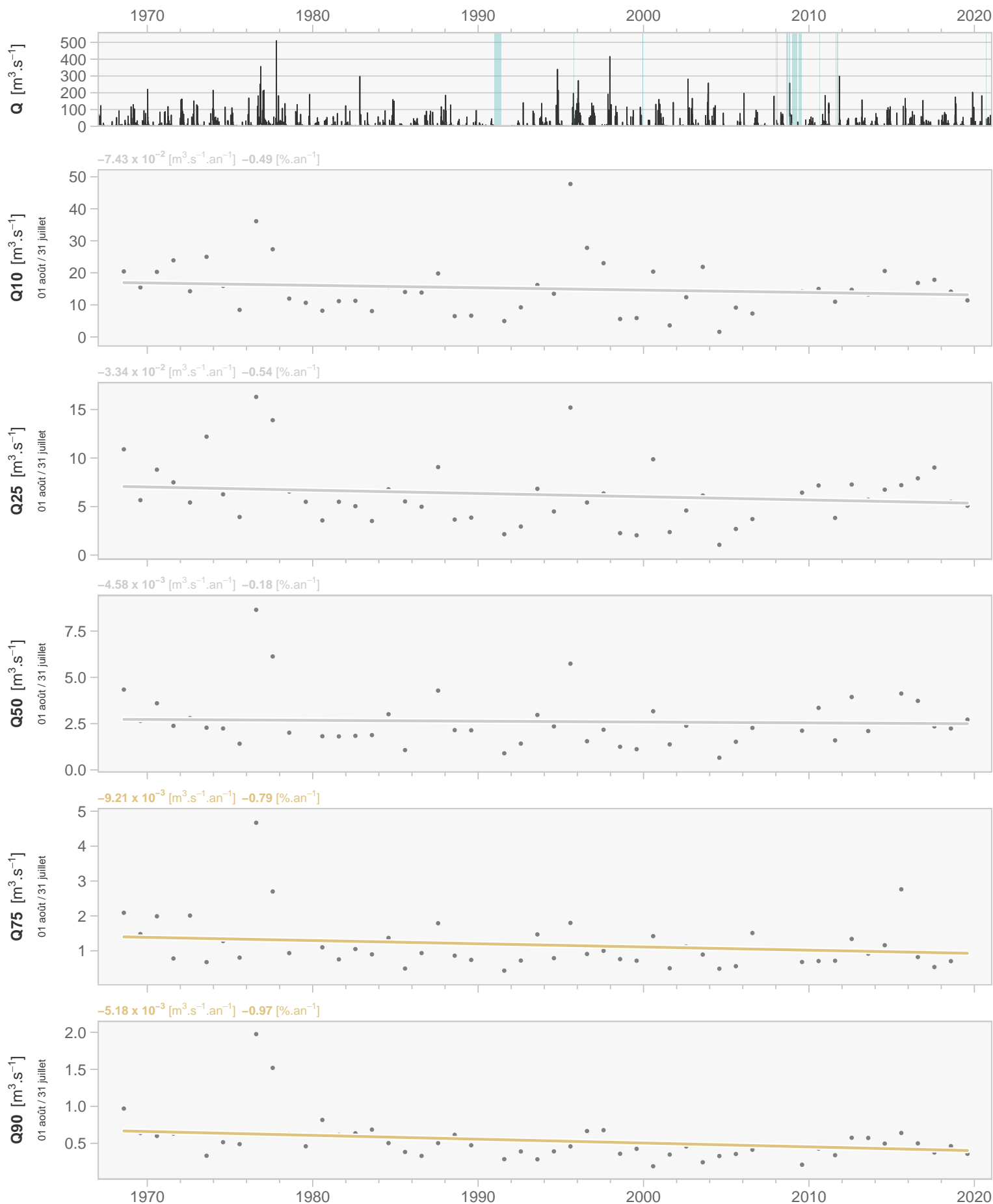
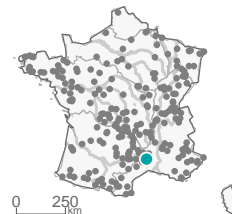
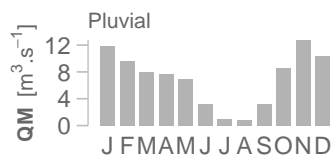
Y = 6331027 [m ; Lambert93]

Date de début : 01/01/1967

Date de fin : 31/01/2021

Nombre d'années : 54 [ans]

Taux de lacunes : 2 [%]



V7135010 – Le Gardon de Saint-Jean à Corbès [Roc Courbe]

Gestionnaire : SPC Grand Delta
Bassin hydrographique : Rhône

Superficie : 263 [km²]

Altitude : 136 [m]

X = 776977 [m ; Lambert93]

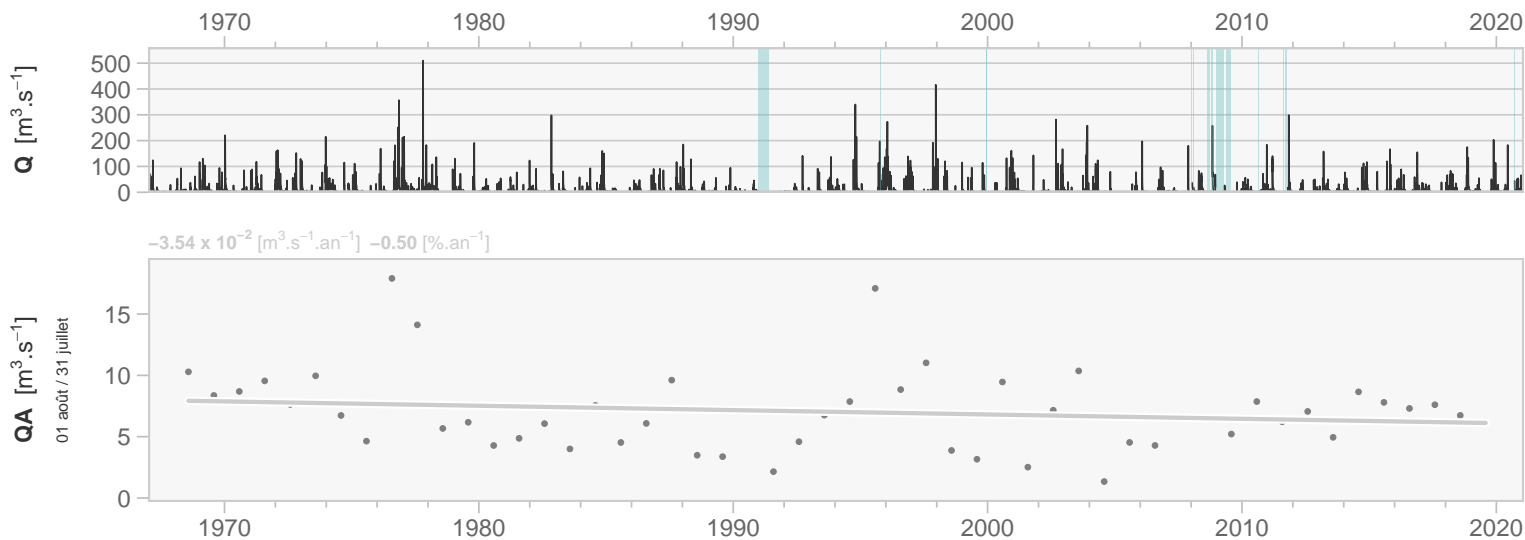
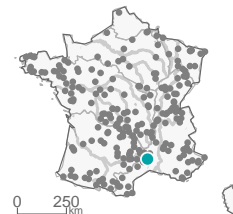
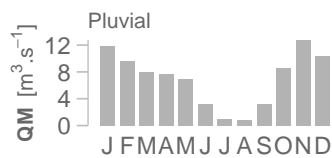
Y = 6331027 [m ; Lambert93]

Date de début : 01/01/1967

Date de fin : 31/01/2021

Nombre d'années : 54 [ans]

Taux de lacunes : 2 [%]



V7135010 –Le Gardon de Saint-Jean à Corbès [Roc Courbe]

Gestionnaire : SPC Grand Delta
Bassin hydrographique : Rhône

Superficie : 263 [km²]

Altitude : 136 [m]

X = 776977 [m ; Lambert93]

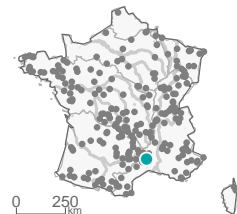
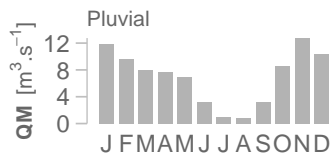
Y = 6331027 [m ; Lambert93]

Date de début : 01/01/1967

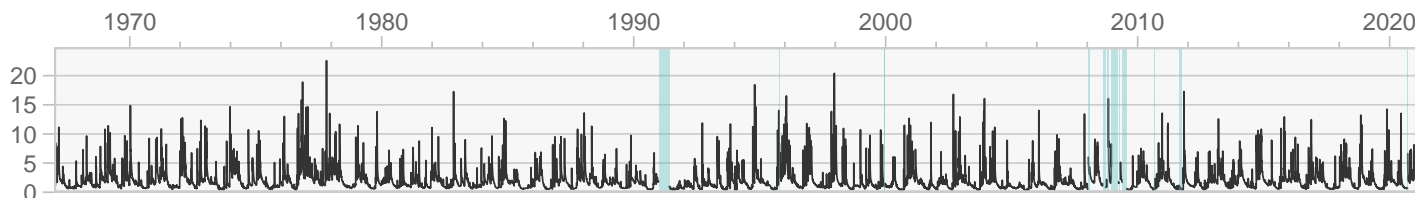
Date de fin : 31/01/2021

Nombre d'années : 54 [ans]

Taux de lacunes : 2 [%]



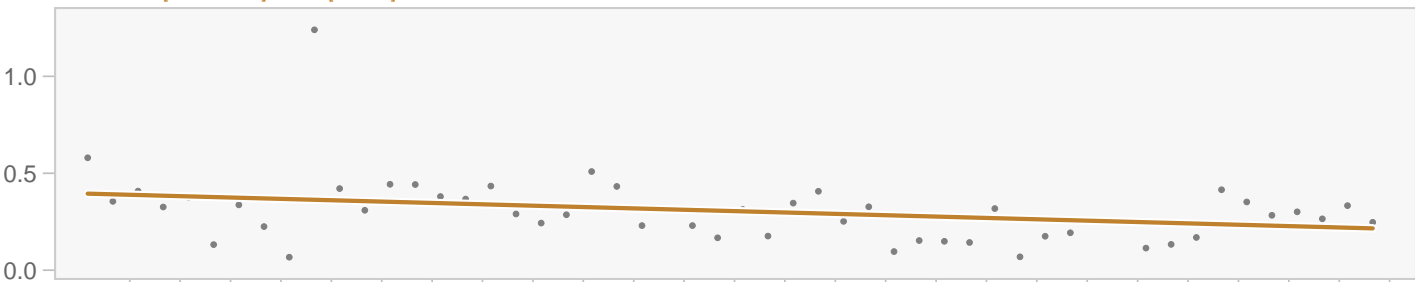
\sqrt{Q} [m^{3/2}.s^{-1/2}]



-3.51×10^{-3} [m³.s⁻¹.an⁻¹] -1.15 [%.an⁻¹]

QNA [m³.s⁻¹]

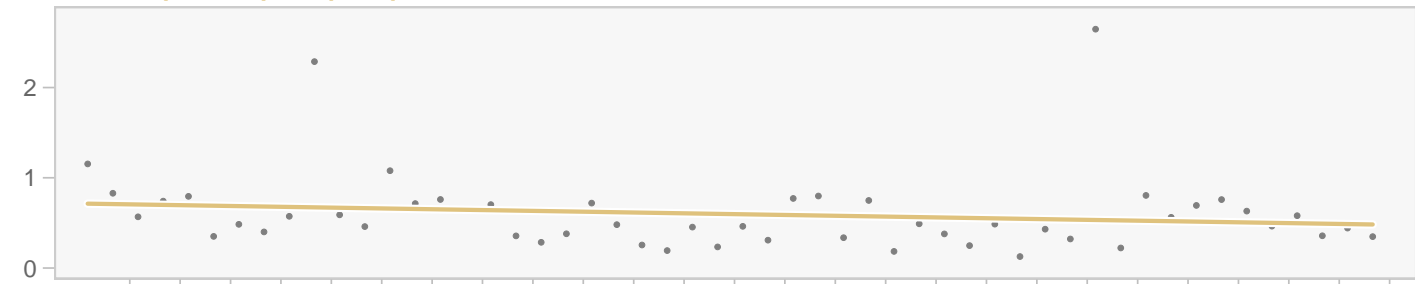
01 mai / 30 novembre



-4.52×10^{-3} [m³.s⁻¹.an⁻¹] -0.76 [%.an⁻¹]

QMNA [m³.s⁻¹]

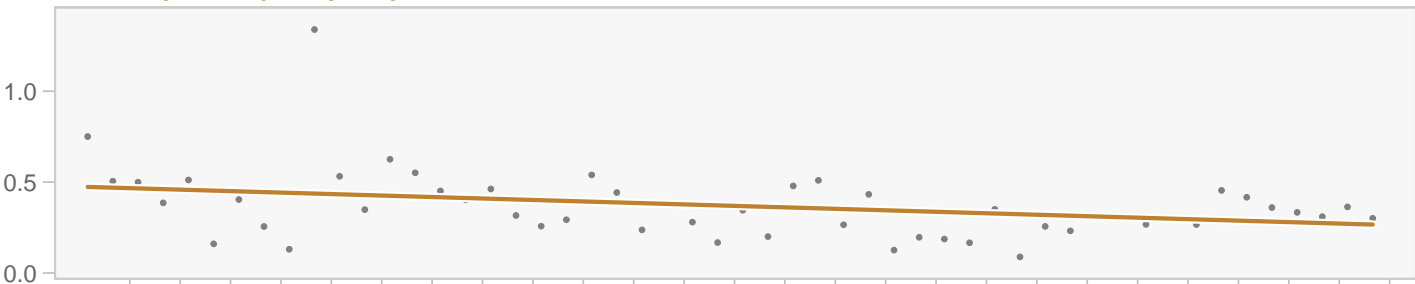
01 mai / 30 novembre



-4.06×10^{-3} [m³.s⁻¹.an⁻¹] -1.10 [%.an⁻¹]

VCN10 [m³.s⁻¹]

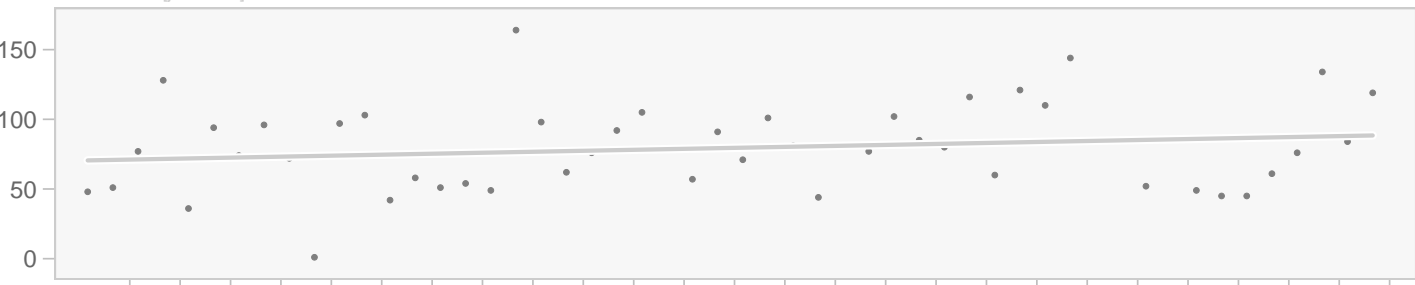
01 mai / 30 novembre



3.51×10^{-1} [jour.an⁻¹]

t_{étiage} [jour]

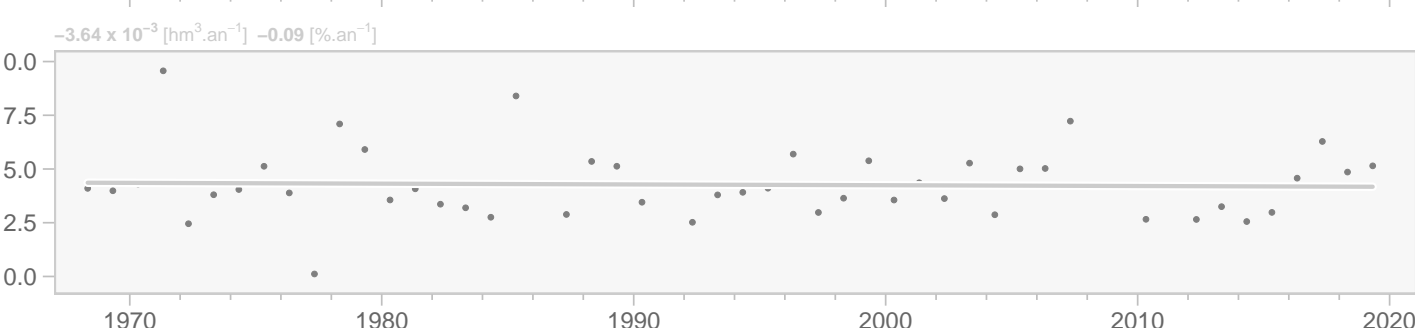
01 mai / 30 novembre



-3.64×10^{-3} [hm³.an⁻¹] -0.09 [%.an⁻¹]

vDEF_{étiage} [hm³]

01 mai / 30 novembre



V7135010 –Le Gardon de Saint-Jean à Corbès [Roc Courbe]

Gestionnaire : SPC Grand Delta
Bassin hydrographique : Rhône

Superficie : 263 [km²]

Altitude : 136 [m]

X = 776977 [m ; Lambert93]

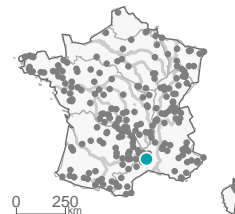
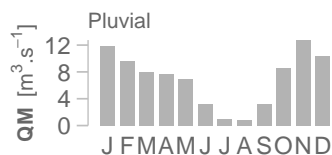
Y = 6331027 [m ; Lambert93]

Date de début : 01/01/1967

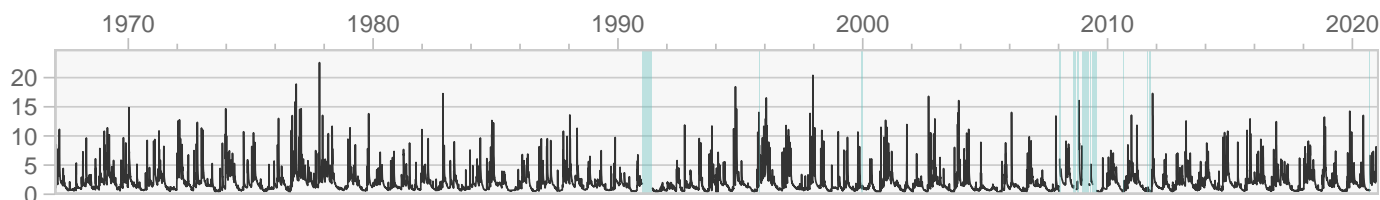
Date de fin : 31/01/2021

Nombre d'années : 54 [ans]

Taux de lacunes : 2 [%]

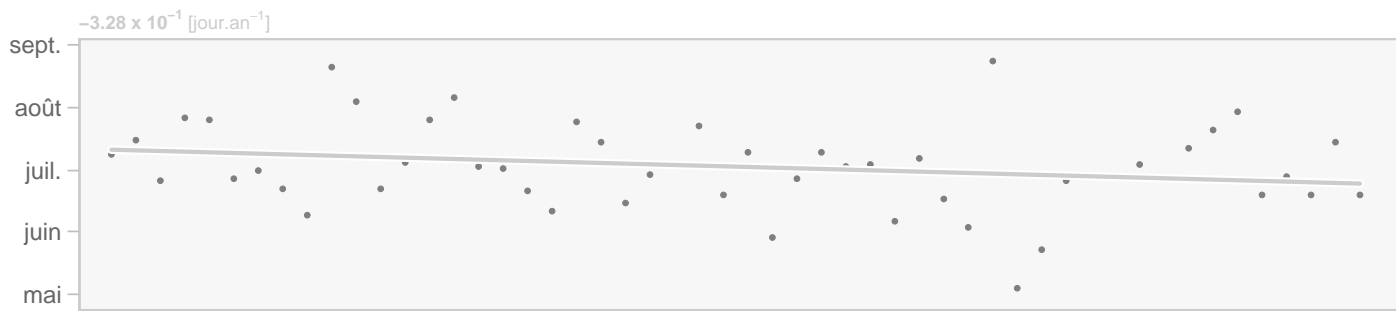


\sqrt{Q} [m^{3/2}.s^{-1/2}]



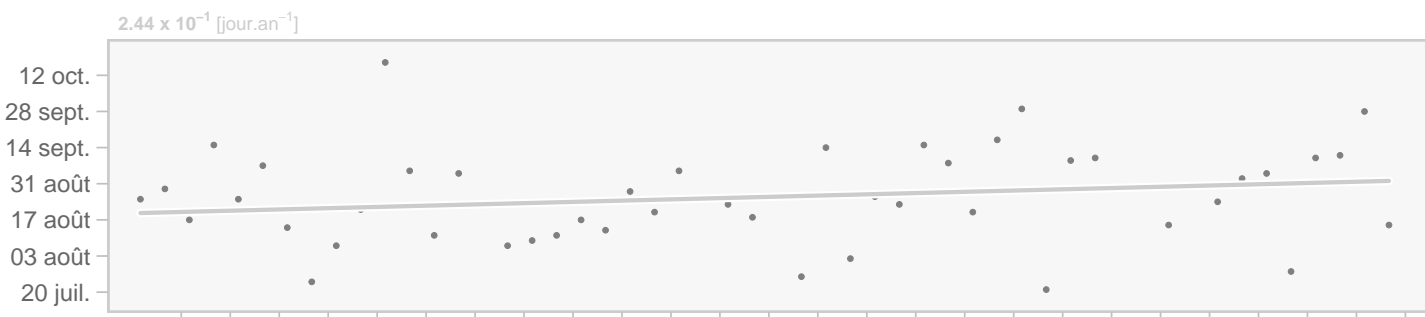
tDEB_{été} [jour de l'année]

01 mai / 30 novembre



tCEN_{été} [jour de l'année]

01 mai / 30 novembre



tFIN_{été} [jour de l'année]

01 mai / 30 novembre

