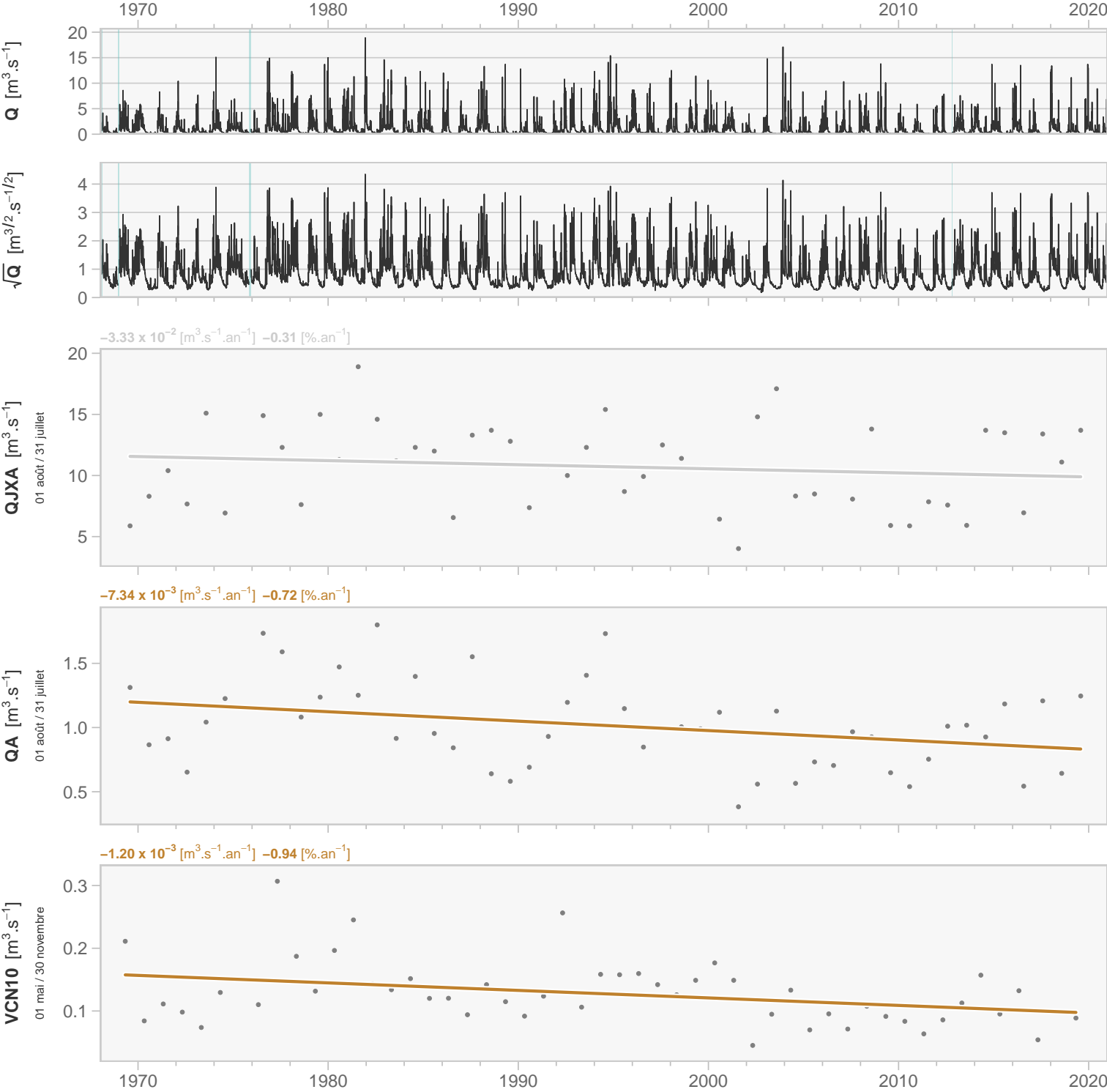
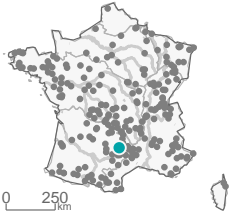
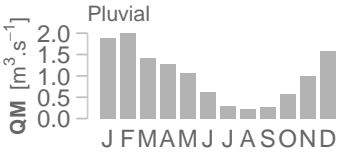


05055010 –Le Serre à Coussergues[Resuenhe]

Gestionnaire : DREAL Midi-Pyrénées
Bassin hydrographique : Tarn-Aveyron

Superficie : 110 [km²]
Altitude : 580 [m]
X = 689848 [m ; Lambert93]
Y = 6368526 [m ; Lambert93]

Date de début : 05/01/1968
Date de fin : 31/12/2020
Nombre d'années : 52 [ans]
Taux de lacunes : 0.27 [%]



O5055010 –Le Serre à Coussergues[Resuenhe]

Gestionnaire : DREAL Midi-Pyrénées
Bassin hydrographique : Tarn-Aveyron

Superficie : 110 [km²]

Altitude : 580 [m]

X = 689848 [m ; Lambert93]

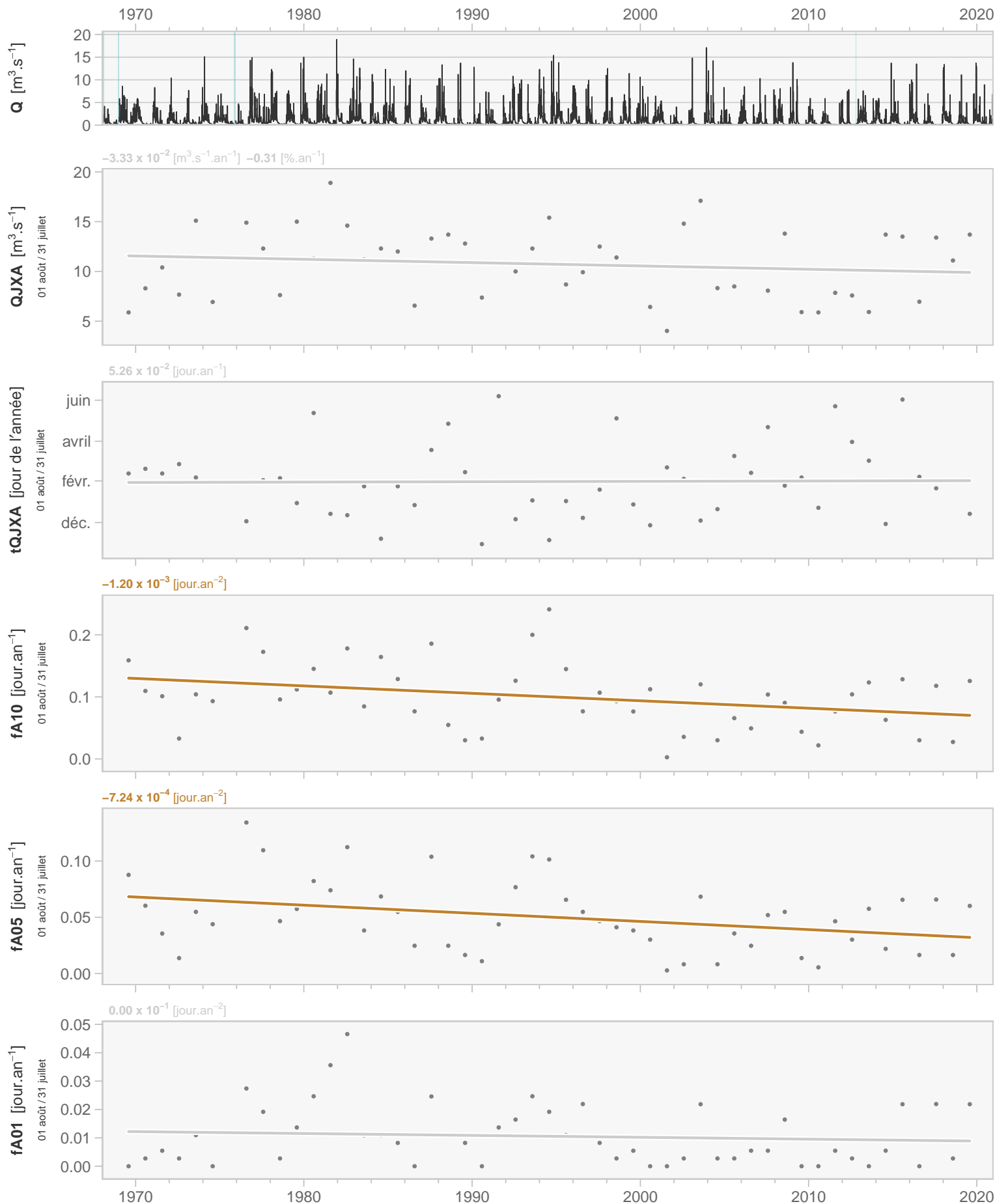
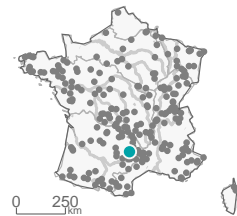
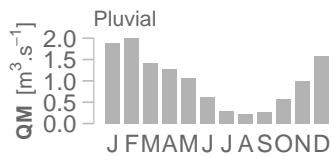
Y = 6368526 [m ; Lambert93]

Date de début : 05/01/1968

Date de fin : 31/12/2020

Nombre d'années : 52 [ans]

Taux de lacunes : 0.27 [%]



O5055010 –Le Serre à Coussergues[Resuenhe]

Gestionnaire : DREAL Midi-Pyrénées
Bassin hydrographique : Tarn-Aveyron

Superficie : 110 [km²]

Altitude : 580 [m]

X = 689848 [m ; Lambert93]

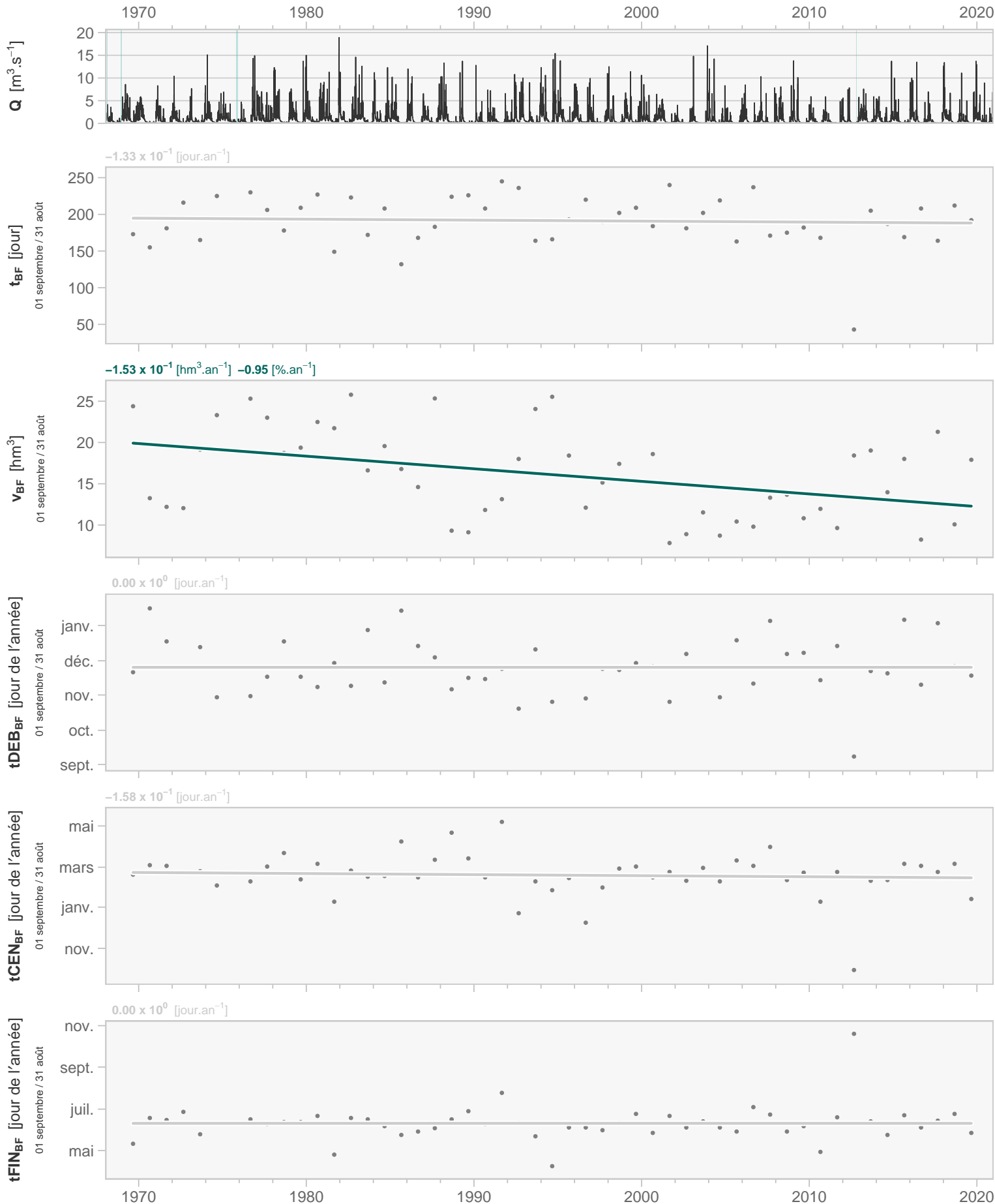
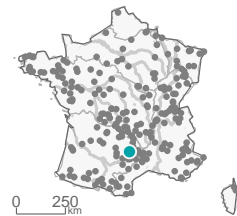
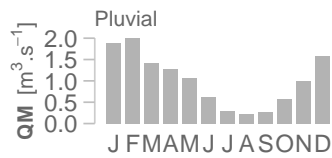
Y = 6368526 [m ; Lambert93]

Date de début : 05/01/1968

Date de fin : 31/12/2020

Nombre d'années : 52 [ans]

Taux de lacunes : 0.27 [%]



O5055010 – Le Serre à Coussergues[Resuenhe]

Gestionnaire : DREAL Midi-Pyrénées
Bassin hydrographique : Tarn-Aveyron

Superficie : 110 [km²]

Altitude : 580 [m]

X = 689848 [m ; Lambert93]

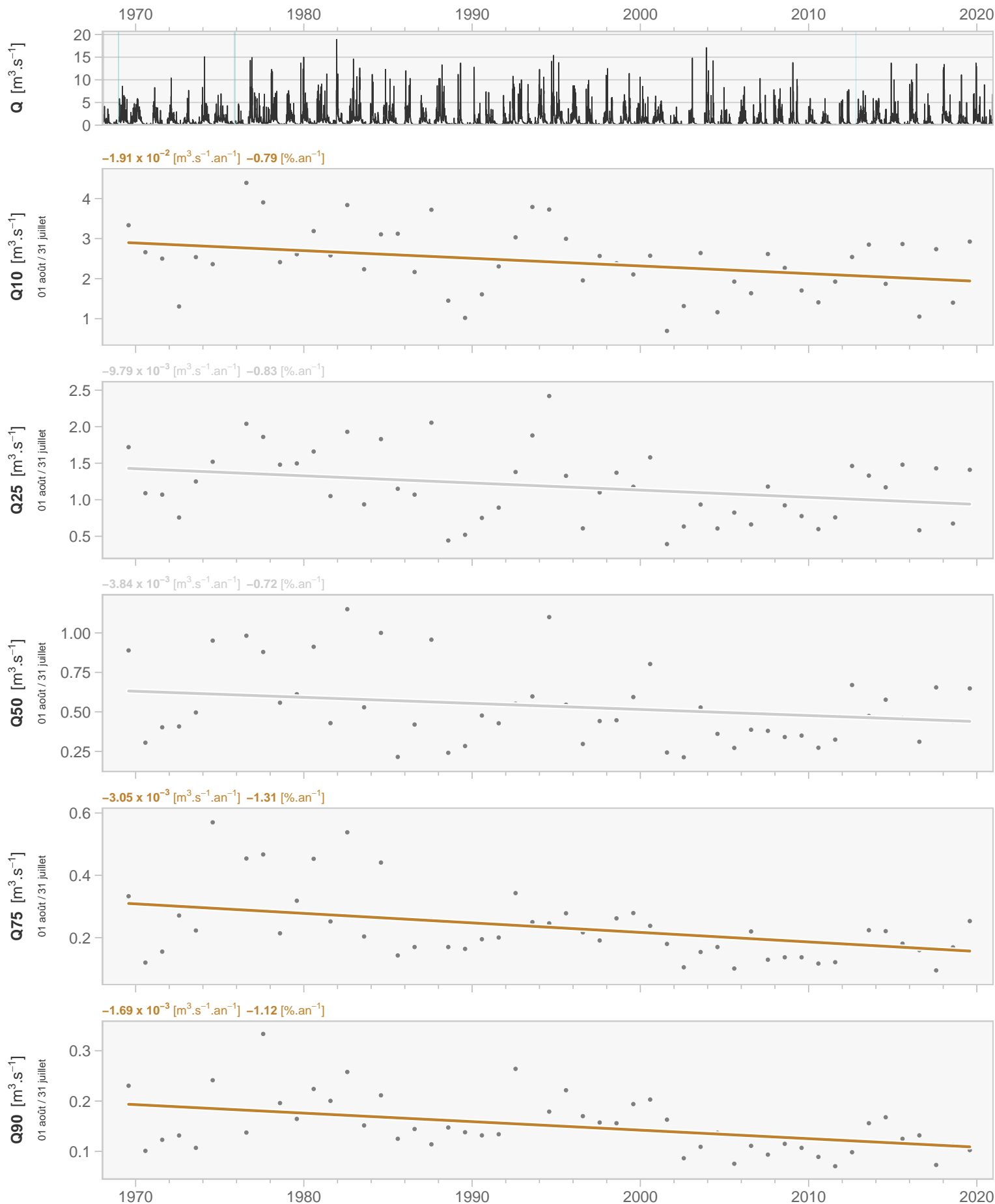
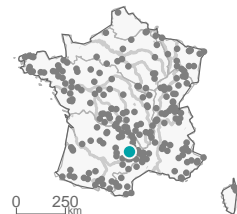
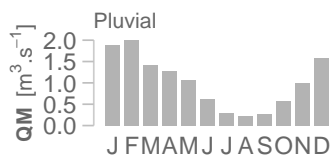
Y = 6368526 [m ; Lambert93]

Date de début : 05/01/1968

Date de fin : 31/12/2020

Nombre d'années : 52 [ans]

Taux de lacunes : 0.27 [%]



O5055010 –Le Serre à Coussergues[Resuenhe]

Gestionnaire : DREAL Midi-Pyrénées
Bassin hydrographique : Tarn-Aveyron

Superficie : 110 [km²]

Altitude : 580 [m]

X = 689848 [m ; Lambert93]

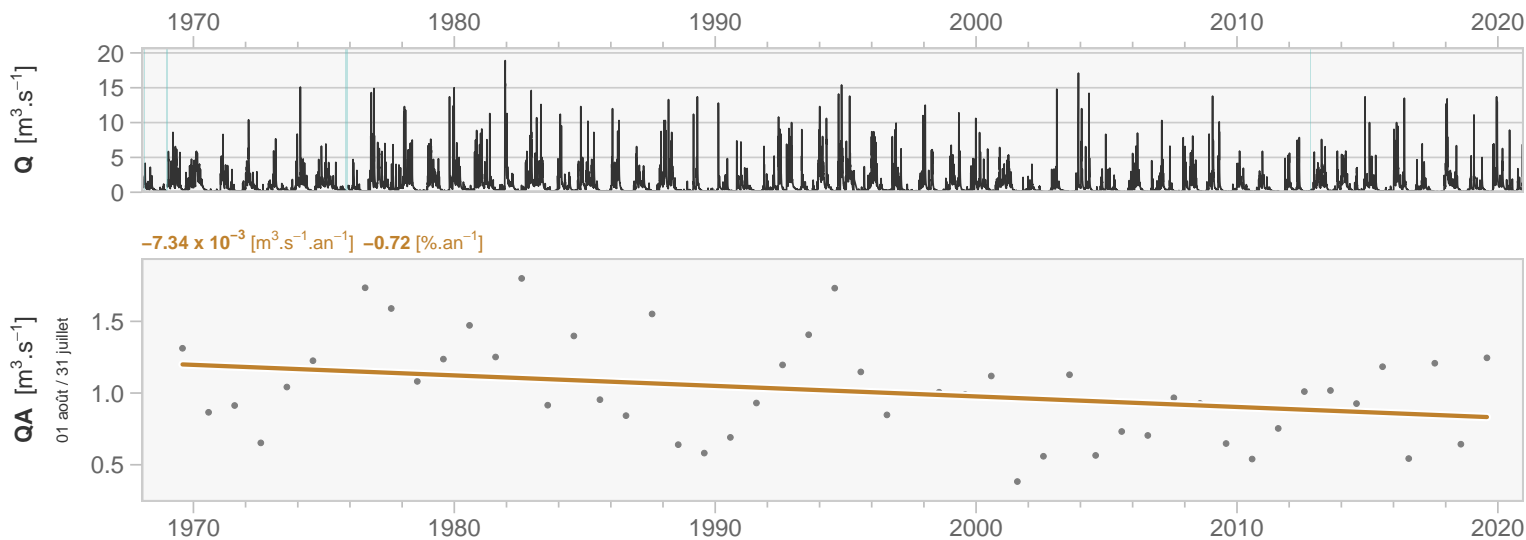
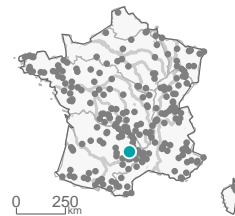
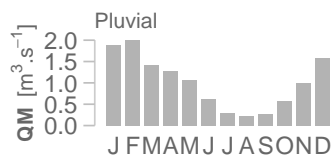
Y = 6368526 [m ; Lambert93]

Date de début : 05/01/1968

Date de fin : 31/12/2020

Nombre d'années : 52 [ans]

Taux de lacunes : 0.27 [%]



O5055010 –Le Serre à Coussergues[Resuenhe]

Gestionnaire : DREAL Midi-Pyrénées
Bassin hydrographique : Tarn-Aveyron

Superficie : 110 [km²]

Altitude : 580 [m]

X = 689848 [m ; Lambert93]

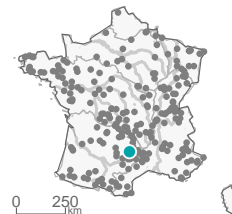
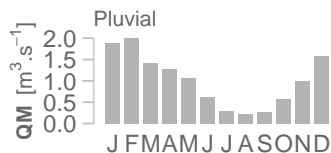
Y = 6368526 [m ; Lambert93]

Date de début : 05/01/1968

Date de fin : 31/12/2020

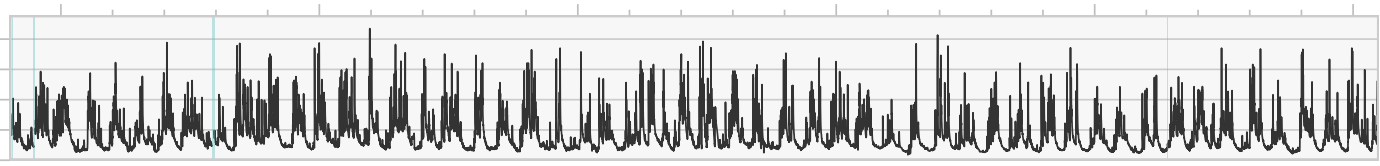
Nombre d'années : 52 [ans]

Taux de lacunes : 0.27 [%]



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

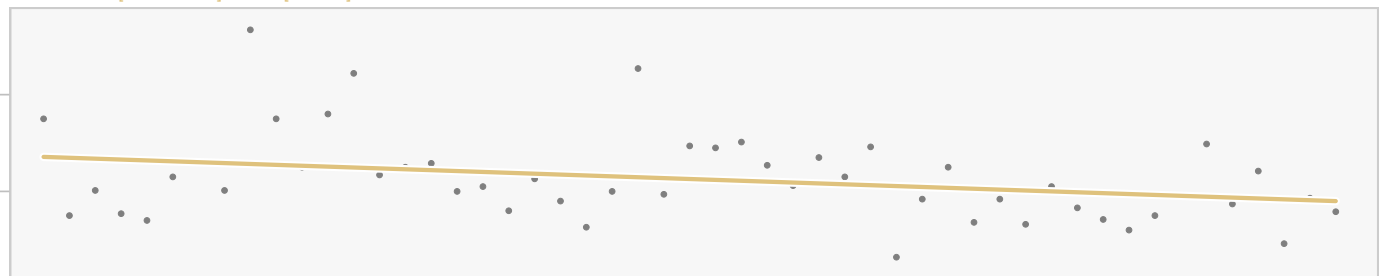
1970 1980 1990 2000 2010 2020



-9.14×10^{-4} [m³.s⁻¹.an⁻¹] -0.81 [%.an⁻¹]

QNA [m³.s⁻¹]

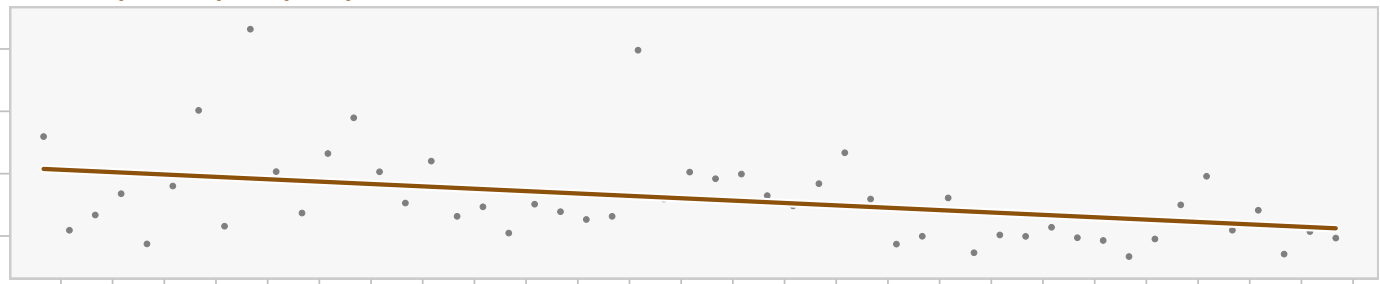
01 mai / 30 novembre



-1.90×10^{-3} [m³.s⁻¹.an⁻¹] -1.19 [%.an⁻¹]

QMNA [m³.s⁻¹]

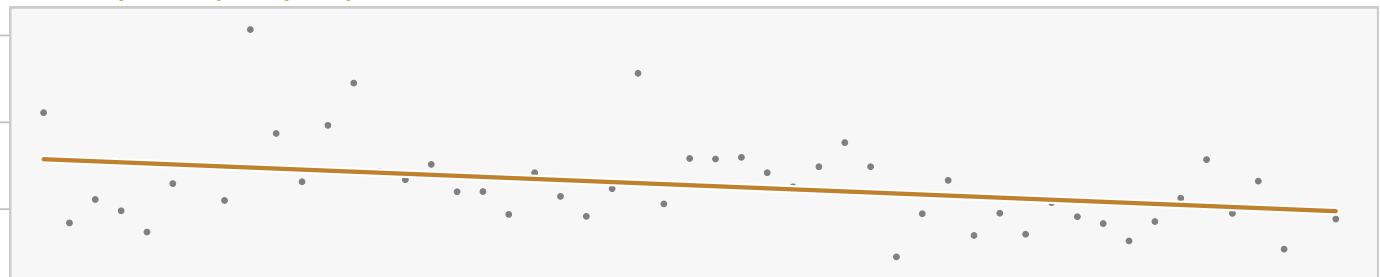
01 mai / 30 novembre



-1.20×10^{-3} [m³.s⁻¹.an⁻¹] -0.94 [%.an⁻¹]

VCN10 [m³.s⁻¹]

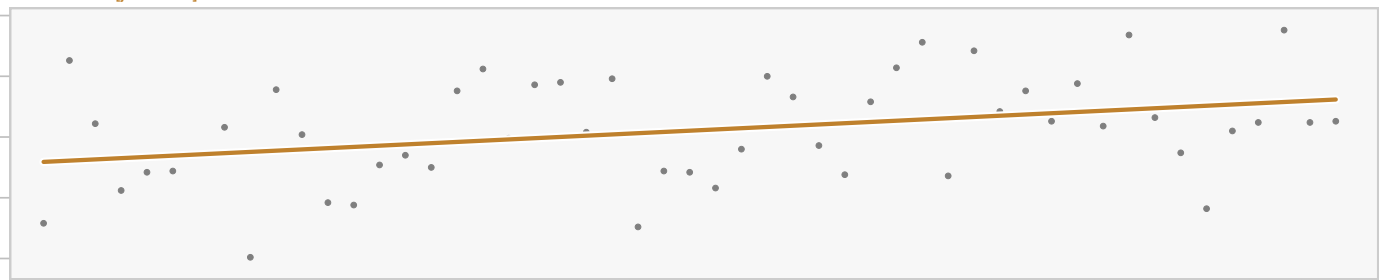
01 mai / 30 novembre



1.03×10^0 [jour.an⁻¹]

t_{étiage} [jour]

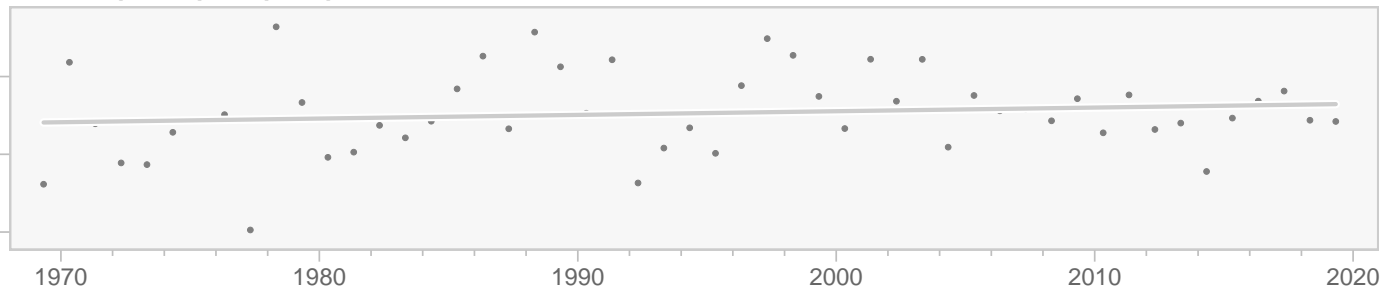
01 mai / 30 novembre



4.72×10^{-3} [hm³.an⁻¹] 0.31 [%.an⁻¹]

vDEF_{étiage} [hm³]

01 mai / 30 novembre



1970 1980 1990 2000 2010 2020

O5055010 –Le Serre à Coussergues[Resuenhe]

Gestionnaire : DREAL Midi-Pyrénées
Bassin hydrographique : Tarn-Aveyron

Superficie : 110 [km²]

Altitude : 580 [m]

X = 689848 [m ; Lambert93]

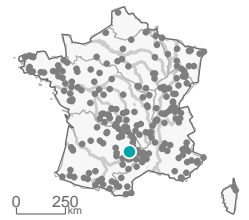
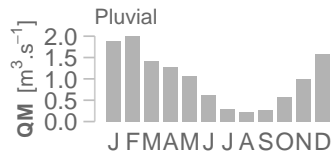
Y = 6368526 [m ; Lambert93]

Date de début : 05/01/1968

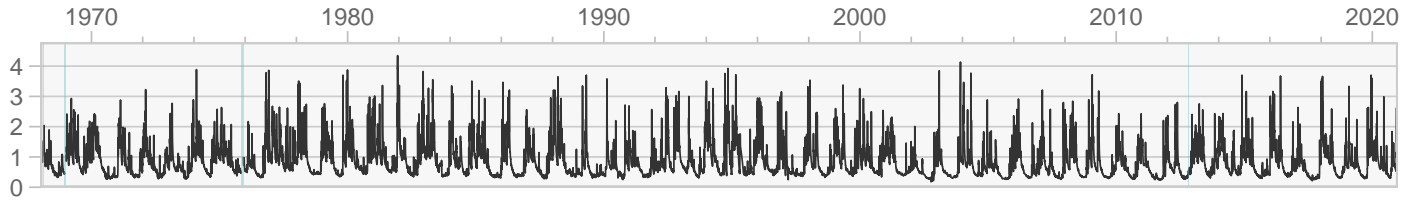
Date de fin : 31/12/2020

Nombre d'années : 52 [ans]

Taux de lacunes : 0.27 [%]



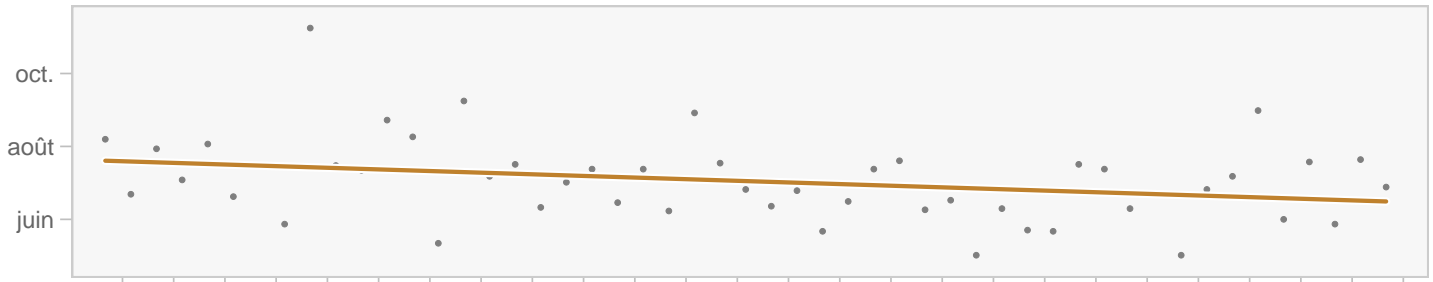
\sqrt{Q} [m^{3/2}.s^{-1/2}]



-6.82×10^{-1} [jour.an⁻¹]

tDEB_{étiage} [jour de l'année]

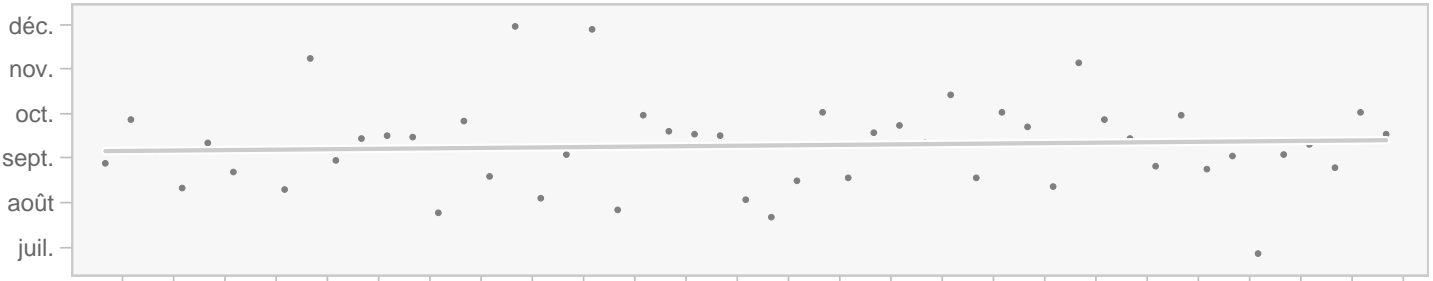
01 mai / 30 novembre



1.50×10^{-1} [jour.an⁻¹]

tCEN_{étiage} [jour de l'année]

01 mai / 30 novembre



2.63×10^{-1} [jour.an⁻¹]

tFIN_{étiage} [jour de l'année]

01 mai / 30 novembre

