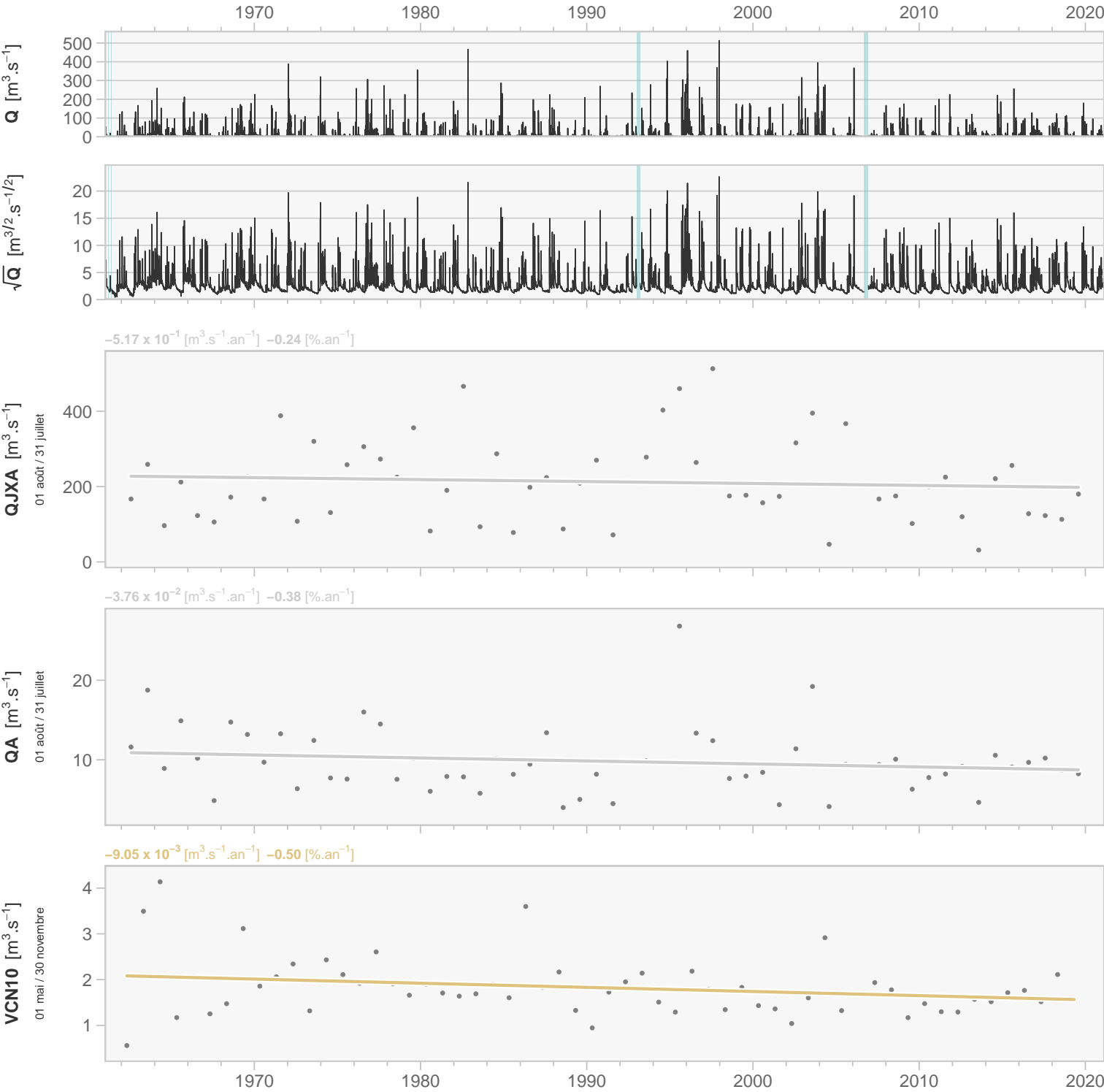
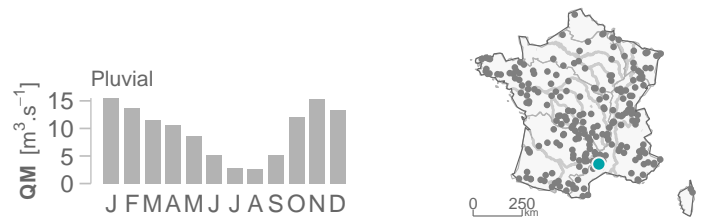


Y2035010 – La Vis à Saint-Laurent-le-Minier

Gestionnaire : DREAL Languedoc-Roussillon
Bassin hydrographique : Fleuves côtiers du Rhône-Méditerranée et Cor
Superficie : 499 [km²] Date de début : 01/01/1961
Altitude : 149 [m] Date de fin : 28/02/2021
X = 754734 [m ; Lambert93] Nombre d'années : 60 [ans]
Y = 6315880 [m ; Lambert93] Taux de lacunes : 0.85 [%]



Y2035010 – La Vis à Saint-Laurent-le-Minier

Gestionnaire : DREAL Languedoc-Roussillon

Bassin hydrographique : Fleuves côtiers du Rhône-Méditerranée et C

Superficie : 499 [km²]

Altitude : 149 [m]

X = 754734 [m ; Lambert93]

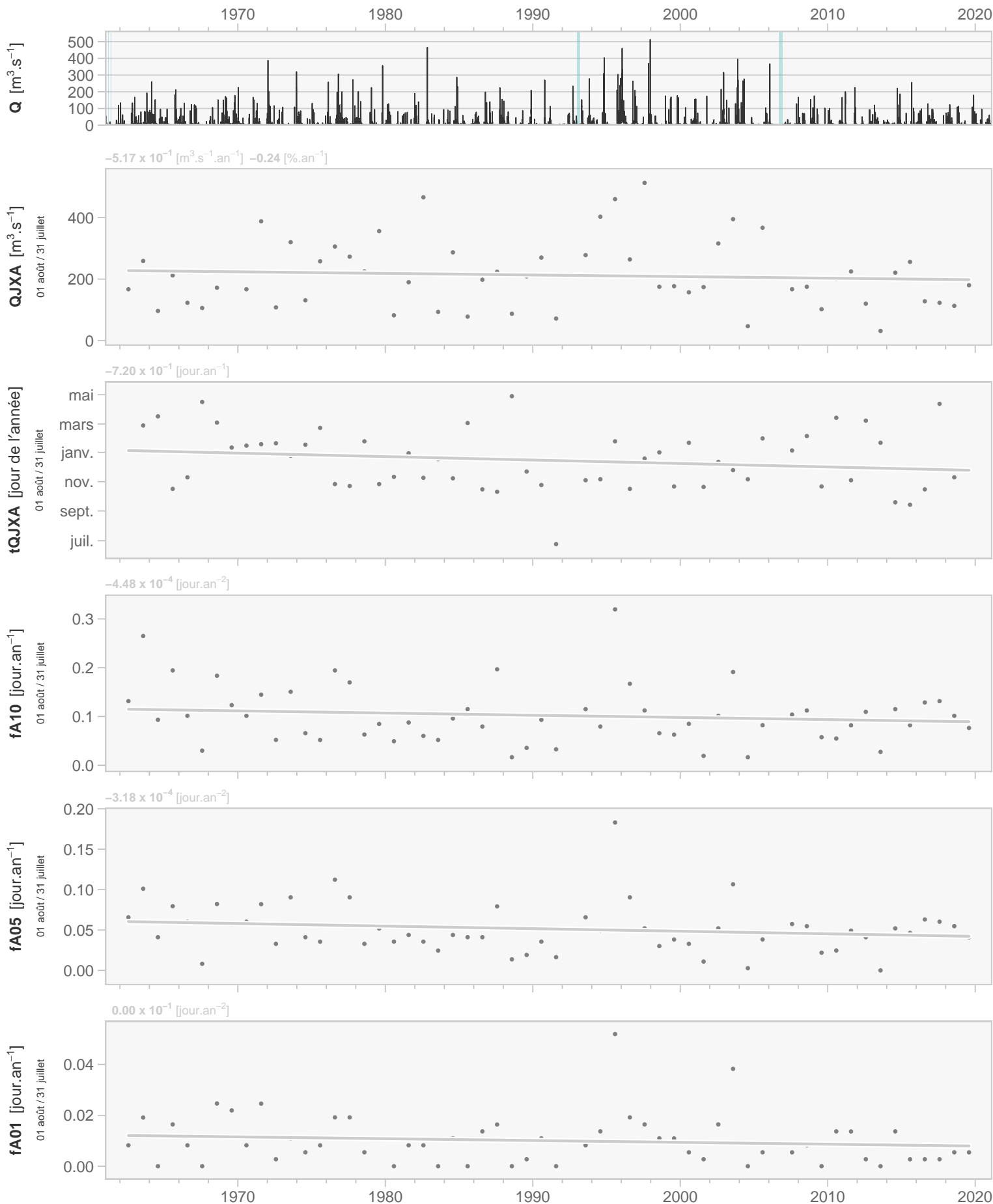
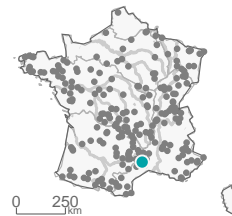
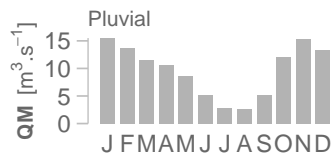
Y = 6315880 [m ; Lambert93]

Date de début : 01/01/1961

Date de fin : 28/02/2021

Nombre d'années : 60 [ans]

Taux de lacunes : 0.85 [%]



Y2035010 – La Vis à Saint-Laurent-le-Minier

Gestionnaire : DREAL Languedoc-Roussillon

Bassin hydrographique : Fleuves côtiers du Rhône-Méditerranée et C

Superficie : 499 [km²]

Altitude : 149 [m]

X = 754734 [m ; Lambert93]

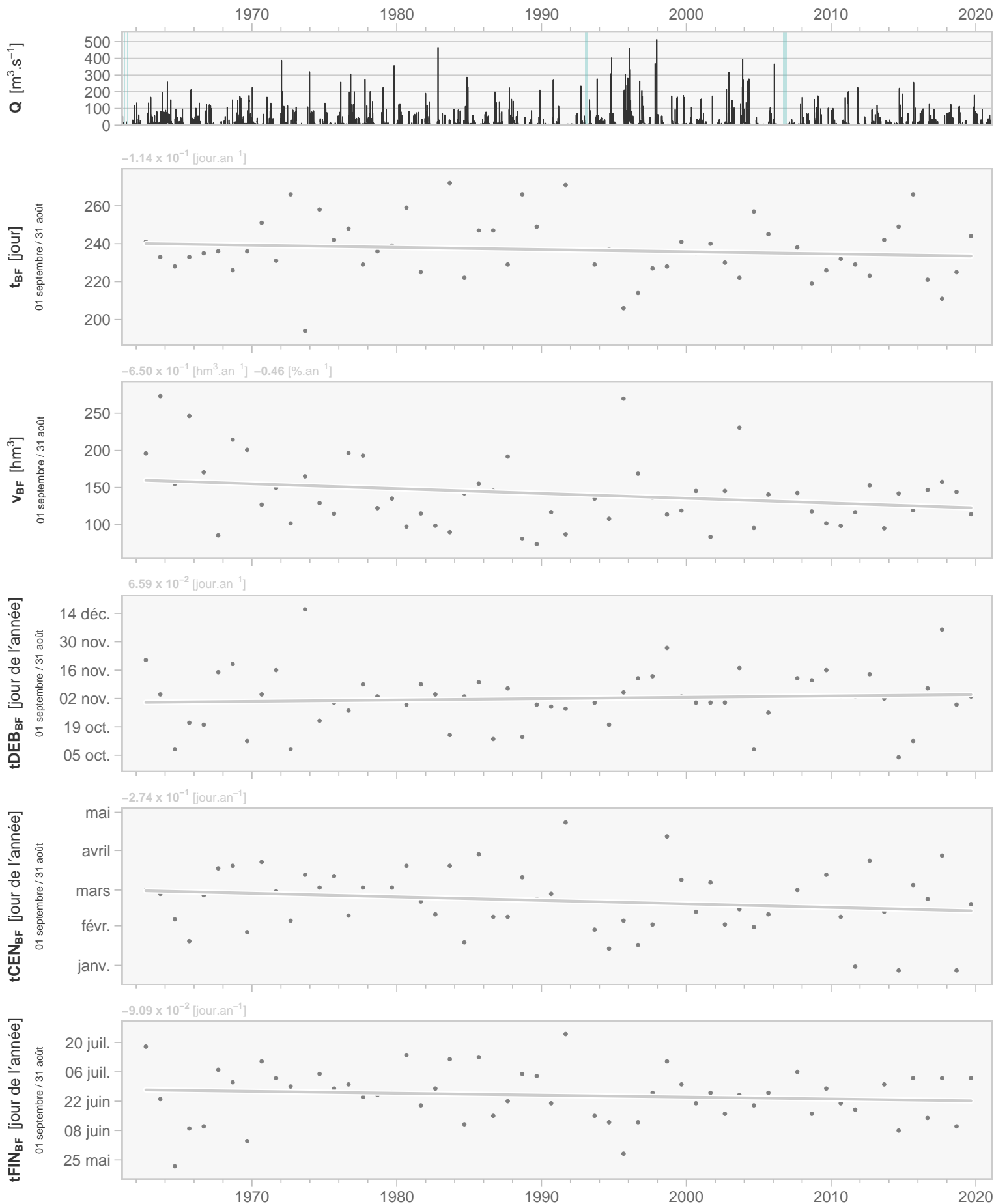
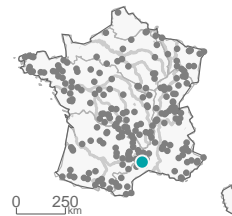
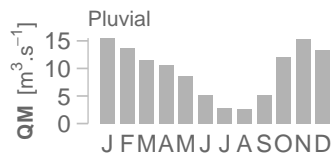
Y = 6315880 [m ; Lambert93]

Date de début : 01/01/1961

Date de fin : 28/02/2021

Nombre d'années : 60 [ans]

Taux de lacunes : 0.85 [%]



Y2035010 – La Vis à Saint-Laurent-le-Minier

Gestionnaire : DREAL Languedoc-Roussillon

Bassin hydrographique : Fleuves côtiers du Rhône-Méditerranée et C

Superficie : 499 [km²]

Altitude : 149 [m]

X = 754734 [m ; Lambert93]

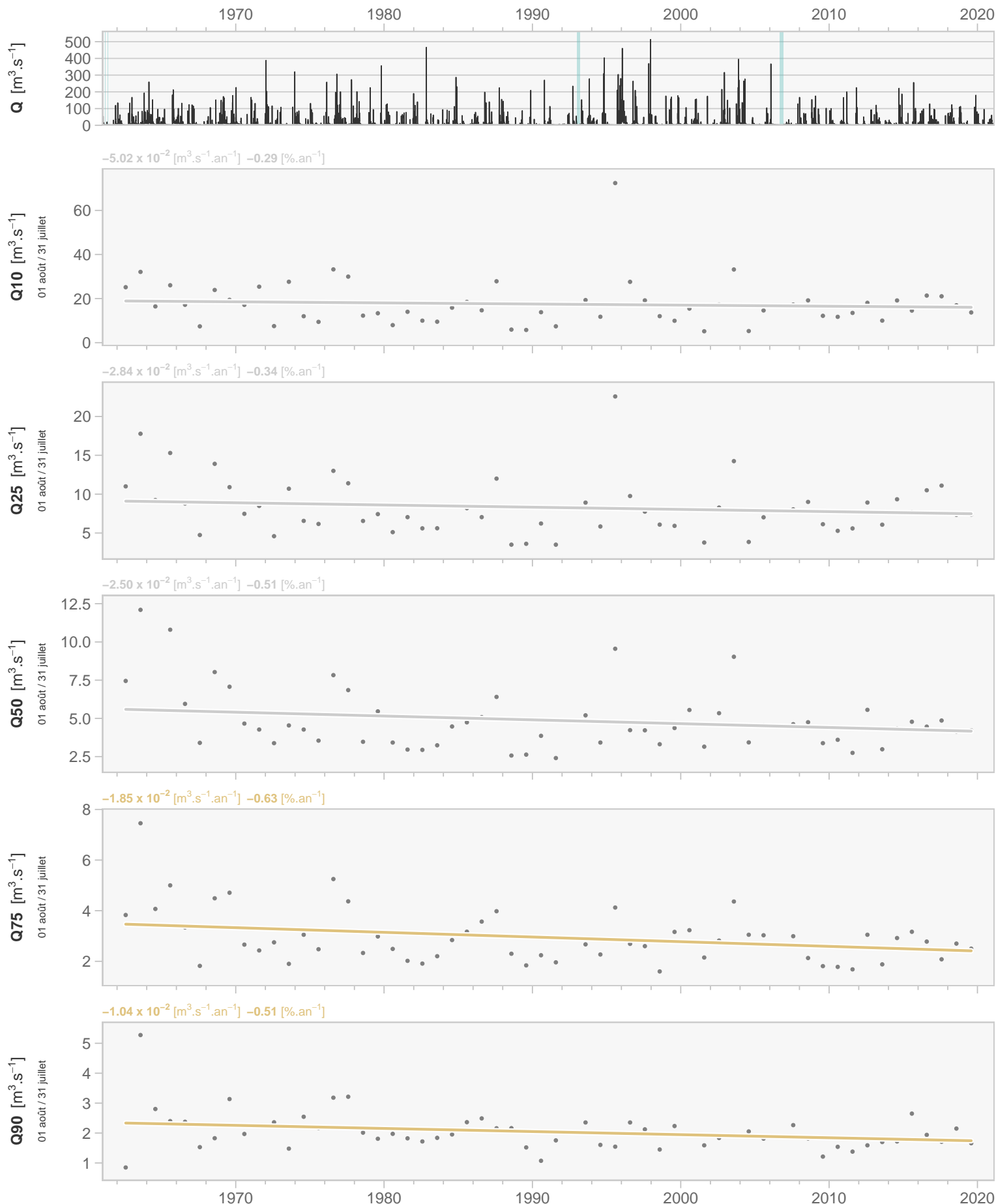
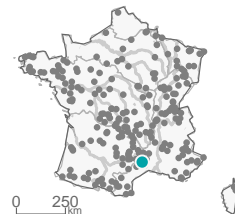
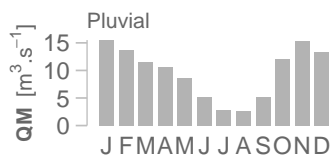
Y = 6315880 [m ; Lambert93]

Date de début : 01/01/1961

Date de fin : 28/02/2021

Nombre d'années : 60 [ans]

Taux de lacunes : 0.85 [%]



Y2035010 – La Vis à Saint-Laurent-le-Minier

Gestionnaire : DREAL Languedoc-Roussillon

Bassin hydrographique : Fleuves côtiers du Rhône-Méditerranée et C

Superficie : 499 [km²]

Date de début : 01/01/1961

Altitude : 149 [m]

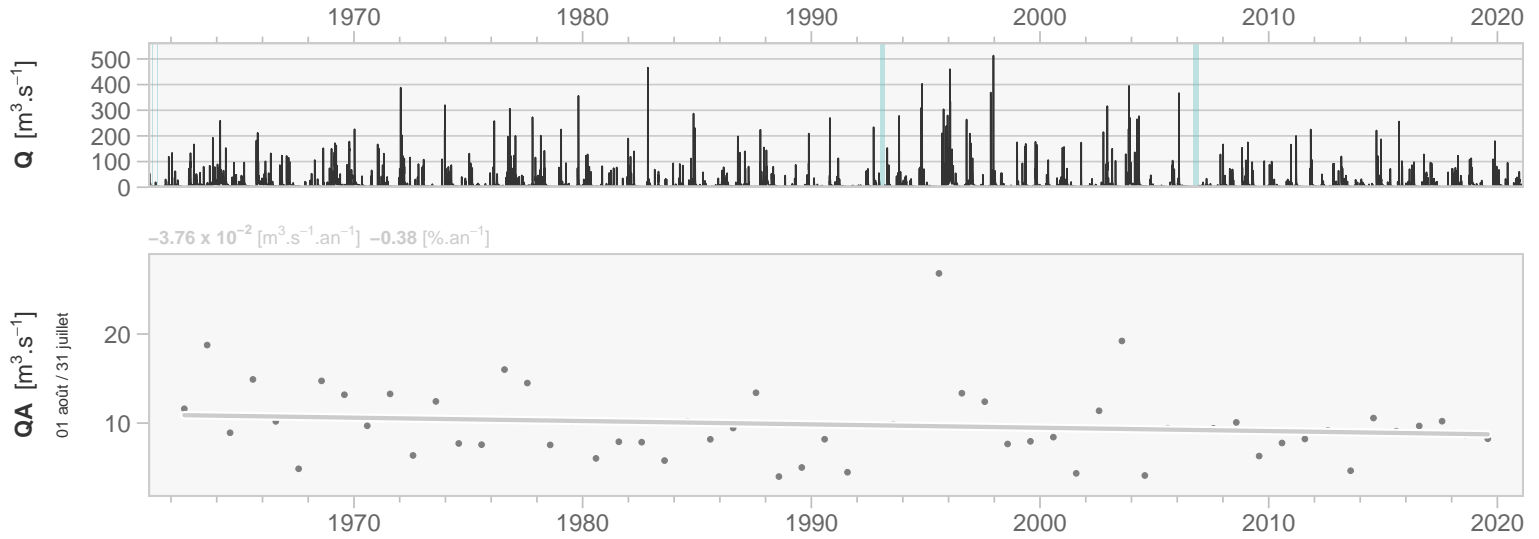
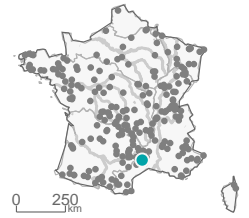
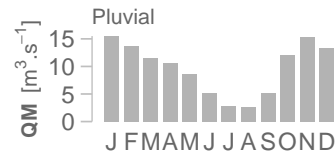
Date de fin : 28/02/2021

X = 754734 [m ; Lambert93]

Nombre d'années : 60 [ans]

Y = 6315880 [m ; Lambert93]

Taux de lacunes : 0.85 [%]



Y2035010 – La Vis à Saint-Laurent-le-Minier

Gestionnaire : DREAL Languedoc-Roussillon

Bassin hydrographique : Fleuves côtiers du Rhône-Méditerranée et C

Superficie : 499 [km²]

Altitude : 149 [m]

X = 754734 [m ; Lambert93]

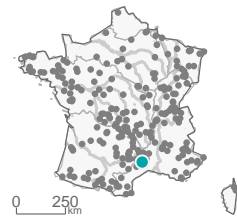
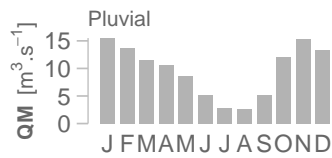
Y = 6315880 [m ; Lambert93]

Date de début : 01/01/1961

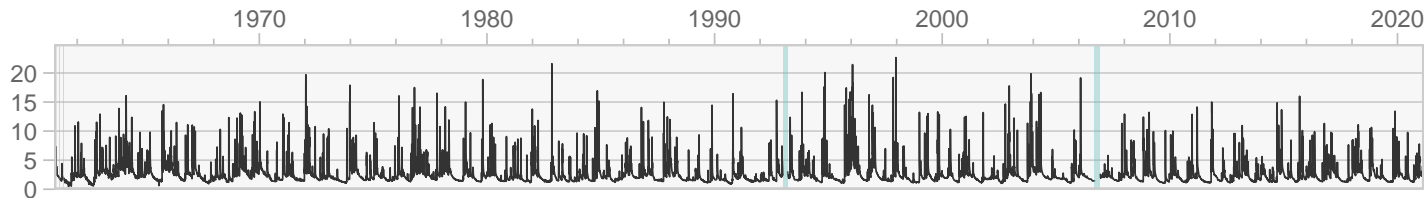
Date de fin : 28/02/2021

Nombre d'années : 60 [ans]

Taux de lacunes : 0.85 [%]



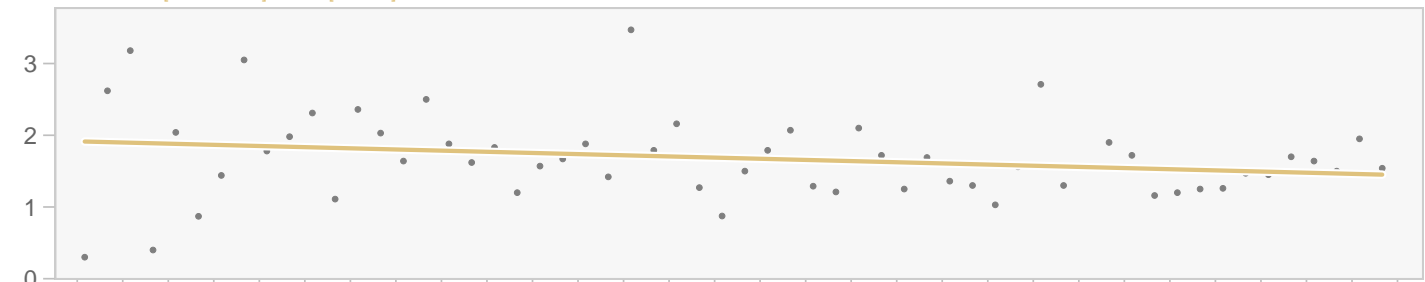
\sqrt{Q} [m^{3/2}.s^{-1/2}]



-8.10×10^{-3} [m³.s⁻¹.an⁻¹] -0.48 [%.an⁻¹]

QNA [m³.s⁻¹]

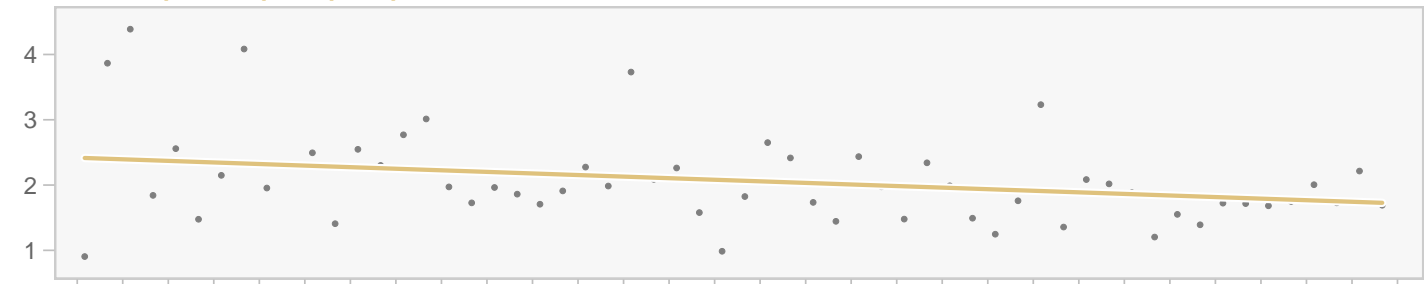
01 mai / 30 novembre



-1.20×10^{-2} [m³.s⁻¹.an⁻¹] -0.58 [%.an⁻¹]

QMNA [m³.s⁻¹]

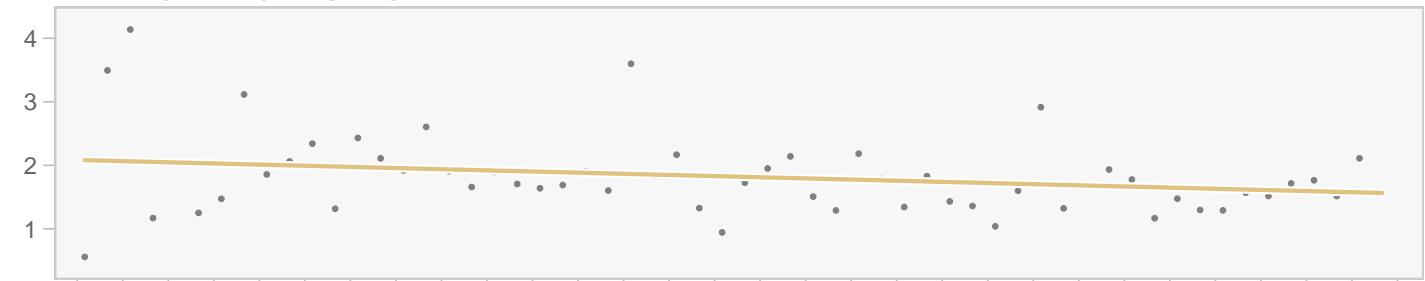
01 mai / 30 novembre



-9.05×10^{-3} [m³.s⁻¹.an⁻¹] -0.50 [%.an⁻¹]

VCN10 [m³.s⁻¹]

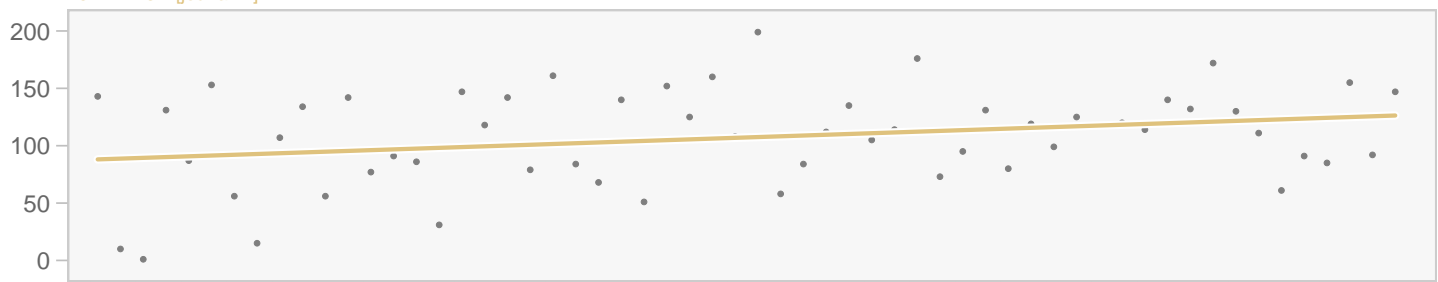
01 mai / 30 novembre



6.71×10^{-1} [jour.an⁻¹]

t_{étiage} [jour]

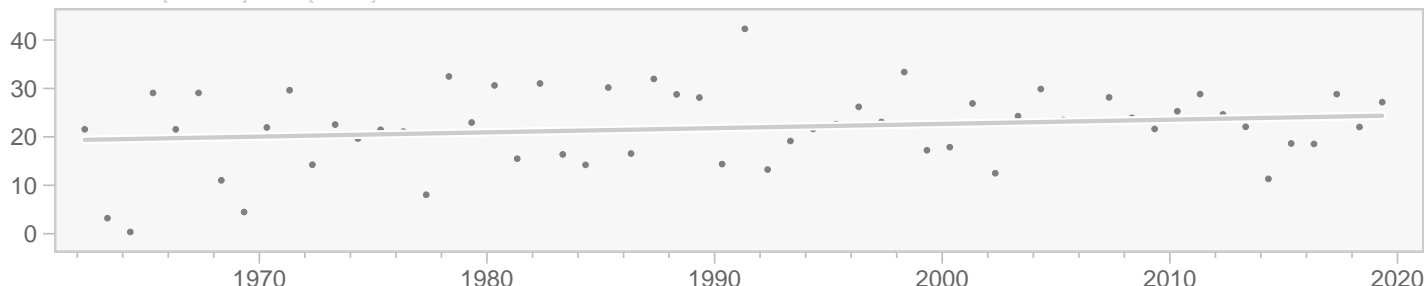
01 mai / 30 novembre



8.73×10^{-2} [hm³.an⁻¹] 0.40 [%.an⁻¹]

vDEF_{étiage} [hm³]

01 mai / 30 novembre



Y2035010 – La Vis à Saint-Laurent-le-Minier

Gestionnaire : DREAL Languedoc-Roussillon

Bassin hydrographique : Fleuves côtiers du Rhône-Méditerranée et C

Superficie : 499 [km²]

Altitude : 149 [m]

X = 754734 [m ; Lambert93]

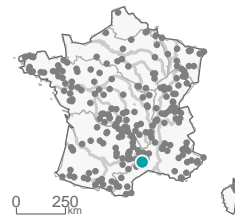
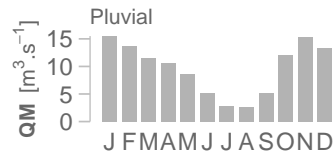
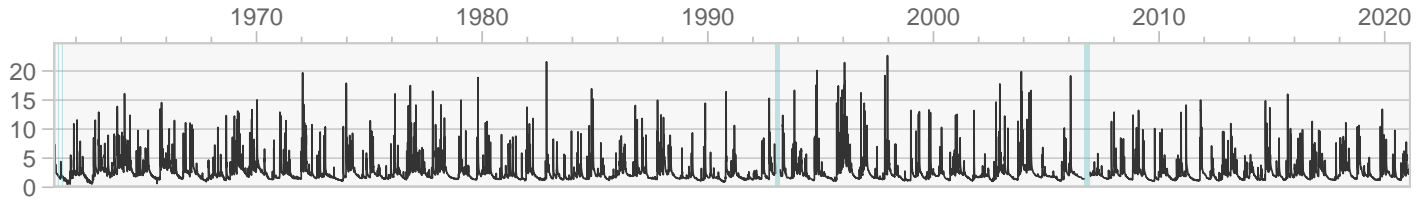
Y = 6315880 [m ; Lambert93]

Date de début : 01/01/1961

Date de fin : 28/02/2021

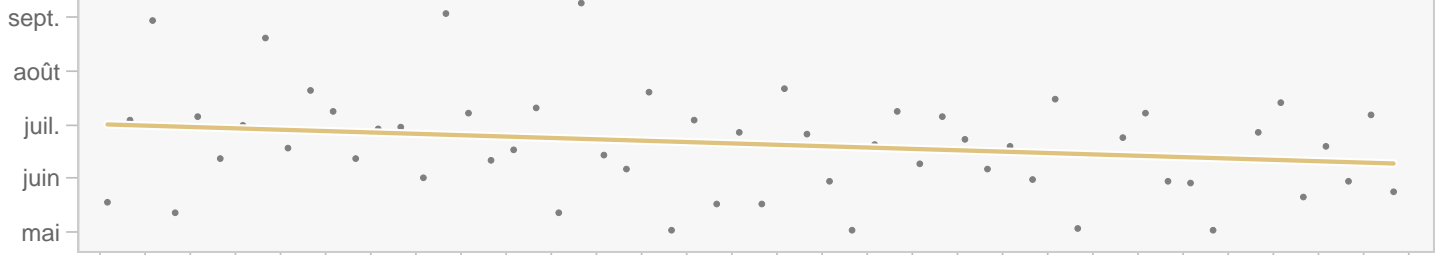
Nombre d'années : 60 [ans]

Taux de lacunes : 0.85 [%]


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

 -3.92×10^{-1} [jour.an⁻¹]

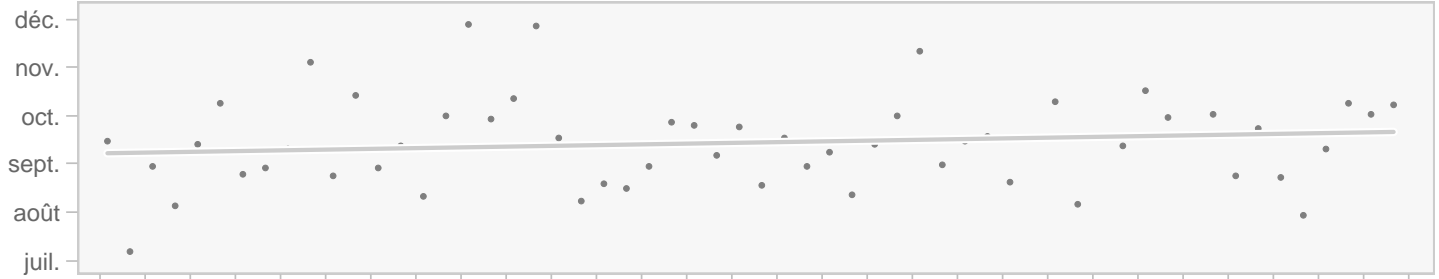
 $tDEB_{\text{étiage}}$ [jour de l'année]

01 mai / 30 novembre


 2.37×10^{-1} [jour.an⁻¹]

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

01 mai / 30 novembre


 2.42×10^{-1} [jour.an⁻¹]

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

01 mai / 30 novembre

