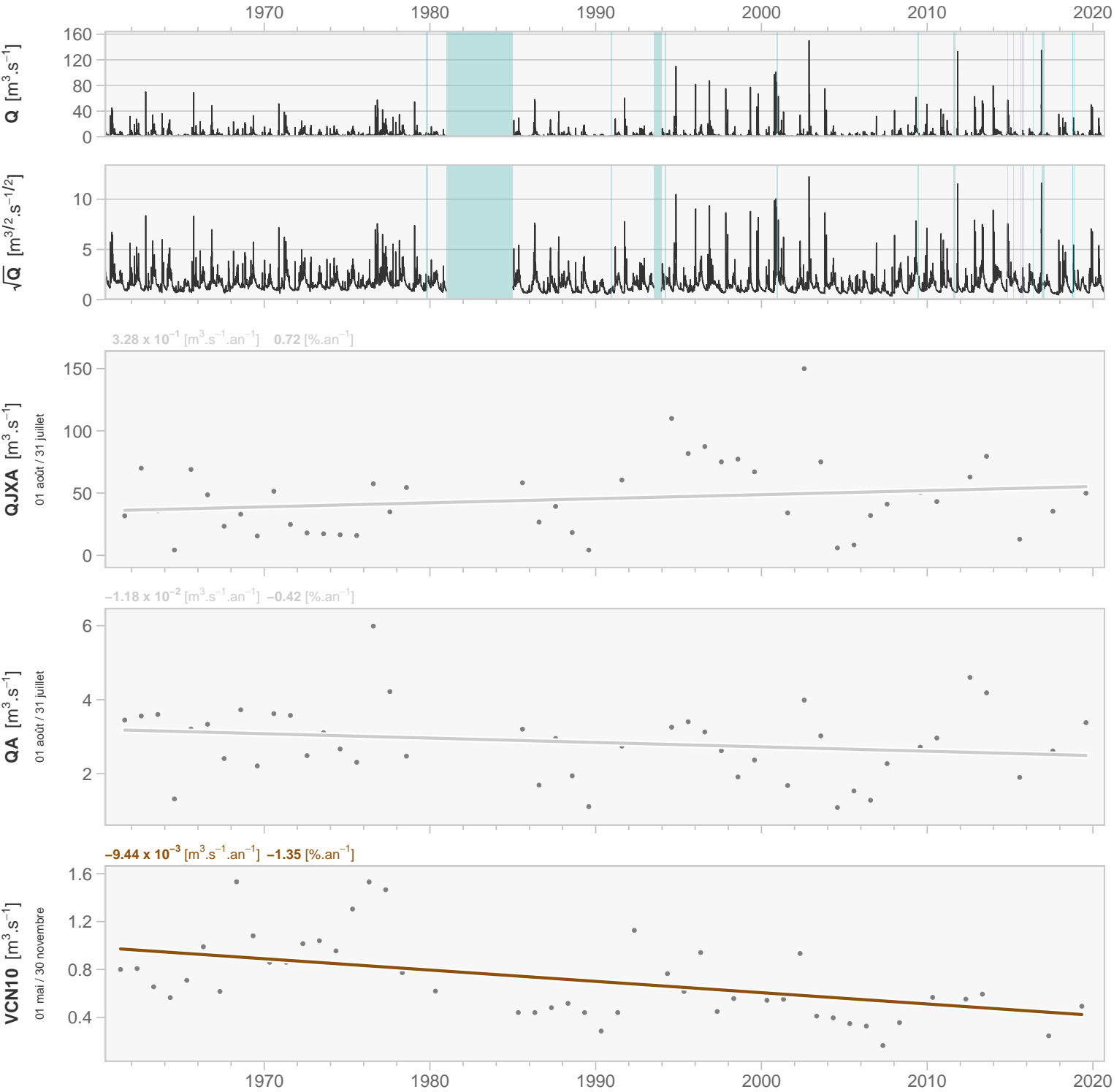
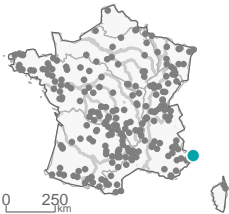
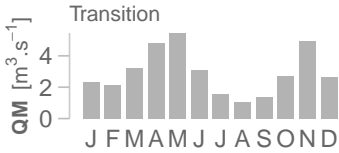


Y6614010 –La Roya à Tende [Saint-Dalmas-de-Tende]

Gestionnaire : DREAL PACA
Bassin hydrographique : Fleuves côtiers du Rhône-Méditerranée et Cor
Superficie : 168 [km²]
Altitude : 655 [m]
X = 1067564 [m ; Lambert93]
Y = 6338771 [m ; Lambert93]
Date de début : 20/05/1960
Date de fin : 27/09/2020
Nombre d'années : 60 [ans]
Taux de lacunes : 8.5 [%]



Y6614010 –La Roya à Tende [Saint-Dalmas-de-Tende]

Gestionnaire : DREAL PACA

Bassin hydrographique : Fleuves côtiers du Rhône-Méditerranée et C

Superficie : 168 [km²]

Altitude : 655 [m]

X = 1067564 [m ; Lambert93]

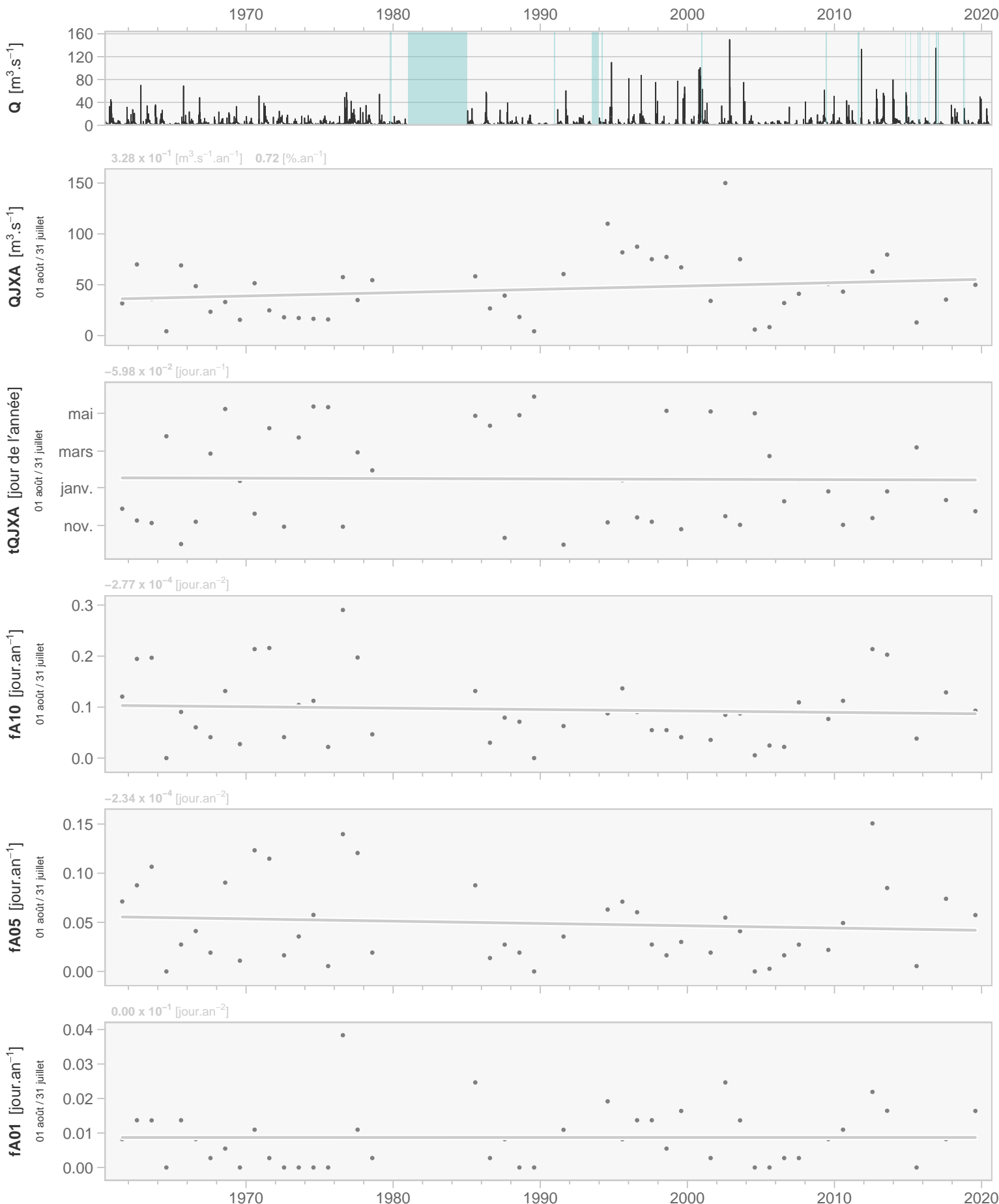
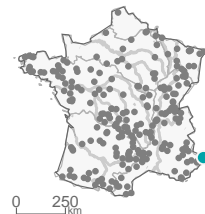
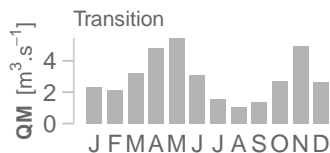
Y = 6338771 [m ; Lambert93]

Date de début : 20/05/1960

Date de fin : 27/09/2020

Nombre d'années : 60 [ans]

Taux de lacunes : 8.5 [%]



Y6614010 – La Roya à Tende [Saint-Dalmas-de-Tende]

Gestionnaire : DREAL PACA

Bassin hydrographique : Fleuves côtiers du Rhône-Méditerranée et C

Superficie : 168 [km²]

Altitude : 655 [m]

X = 1067564 [m ; Lambert93]

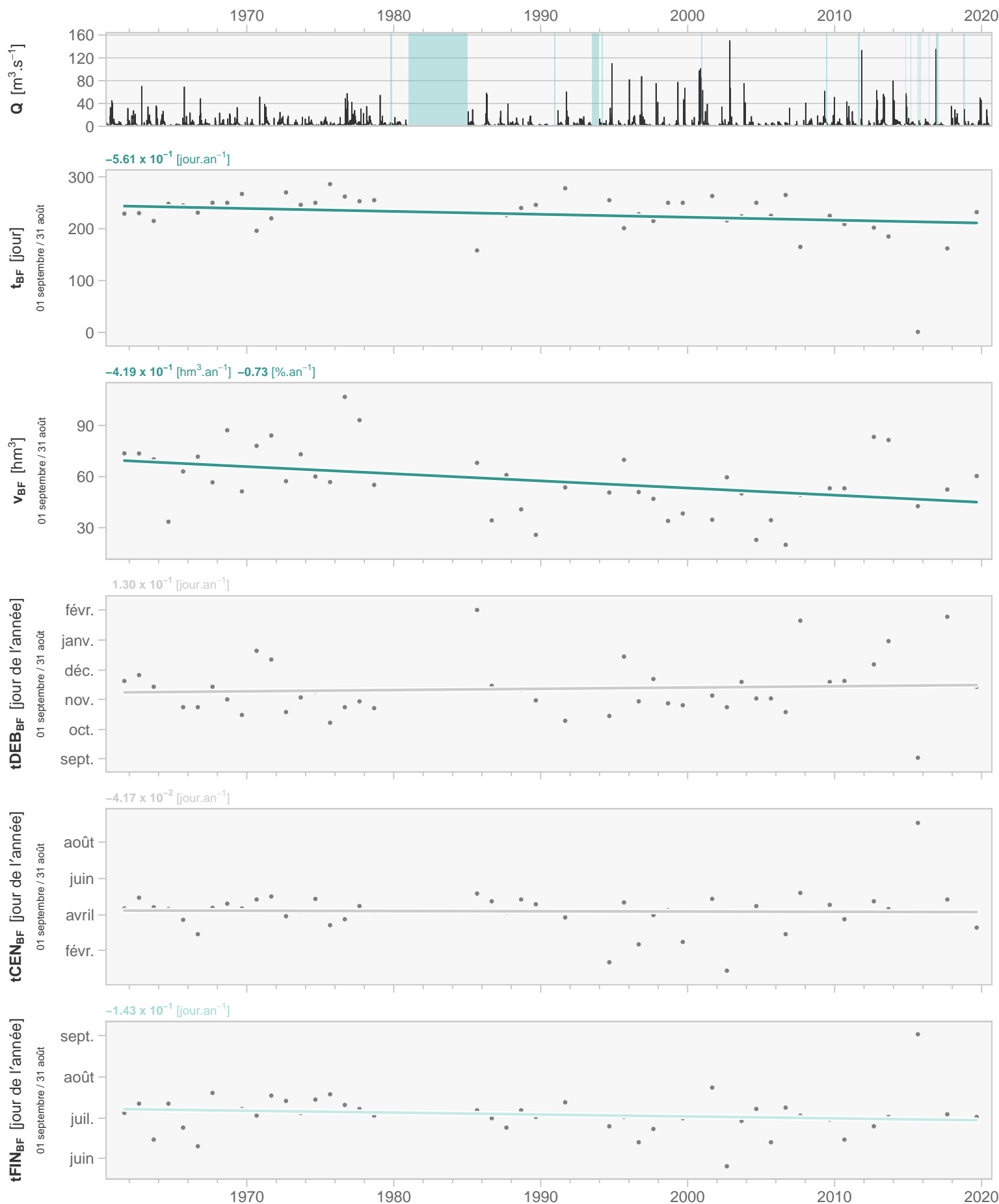
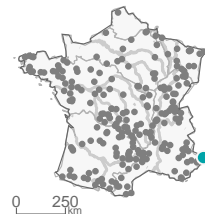
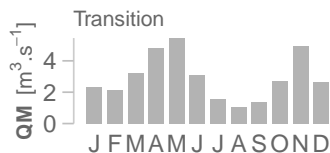
Y = 6338771 [m ; Lambert93]

Date de début : 20/05/1960

Date de fin : 27/09/2020

Nombre d'années : 60 [ans]

Taux de lacunes : 8.5 [%]



Y6614010 – La Roya à Tende [Saint-Dalmas-de-Tende]

Gestionnaire : DREAL PACA

Bassin hydrographique : Fleuves côtiers du Rhône-Méditerranée et C

Superficie : 168 [km²]

Altitude : 655 [m]

X = 1067564 [m ; Lambert93]

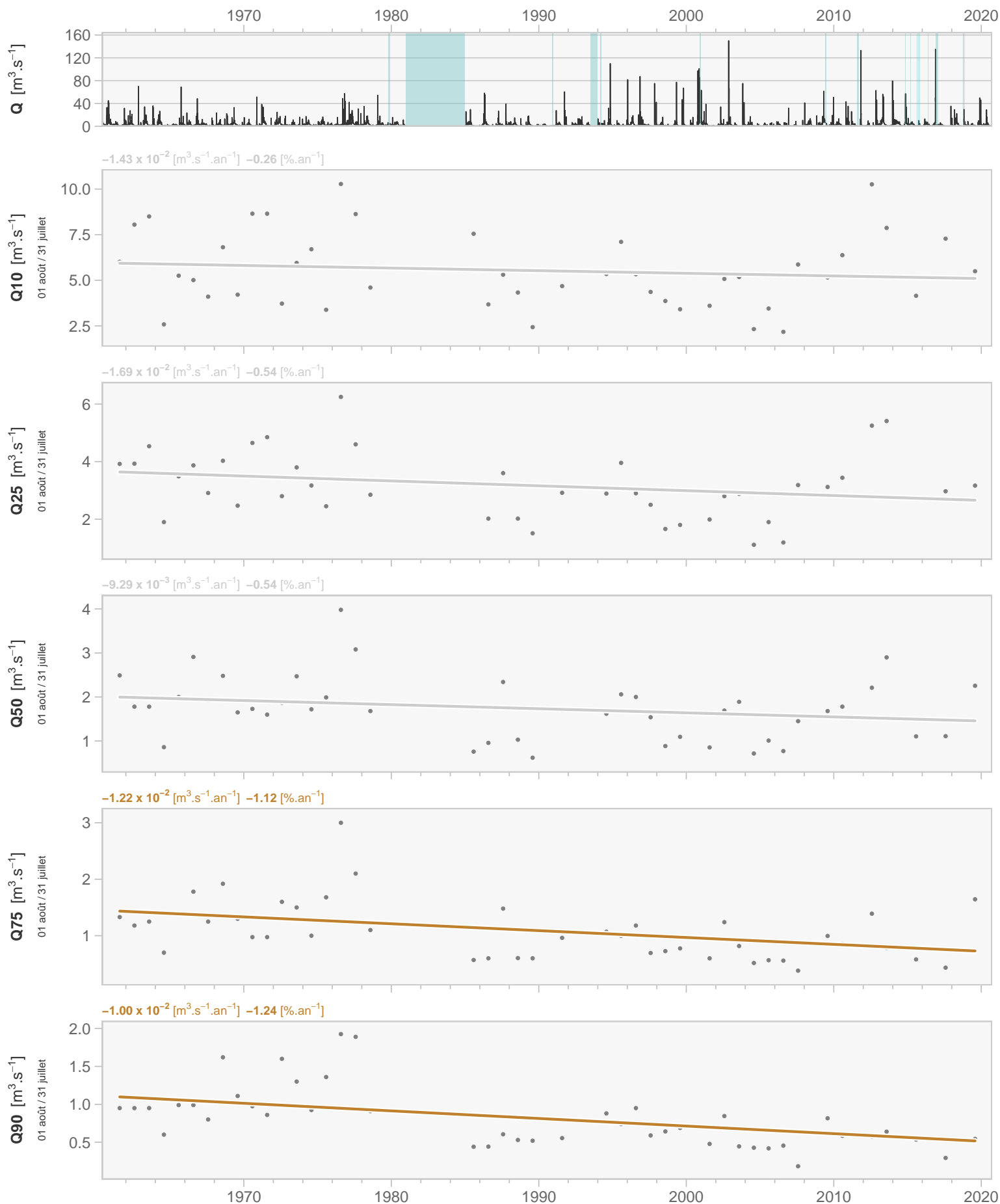
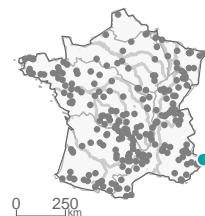
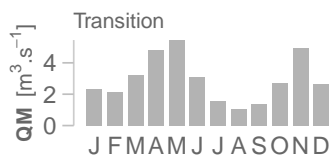
Y = 6338771 [m ; Lambert93]

Date de début : 20/05/1960

Date de fin : 27/09/2020

Nombre d'années : 60 [ans]

Taux de lacunes : 8.5 [%]



Y6614010 – La Roya à Tende [Saint-Dalmas-de-Tende]

Gestionnaire : DREAL PACA

Bassin hydrographique : Fleuves côtiers du Rhône-Méditerranée et C

Superficie : 168 [km²]

Altitude : 655 [m]

X = 1067564 [m ; Lambert93]

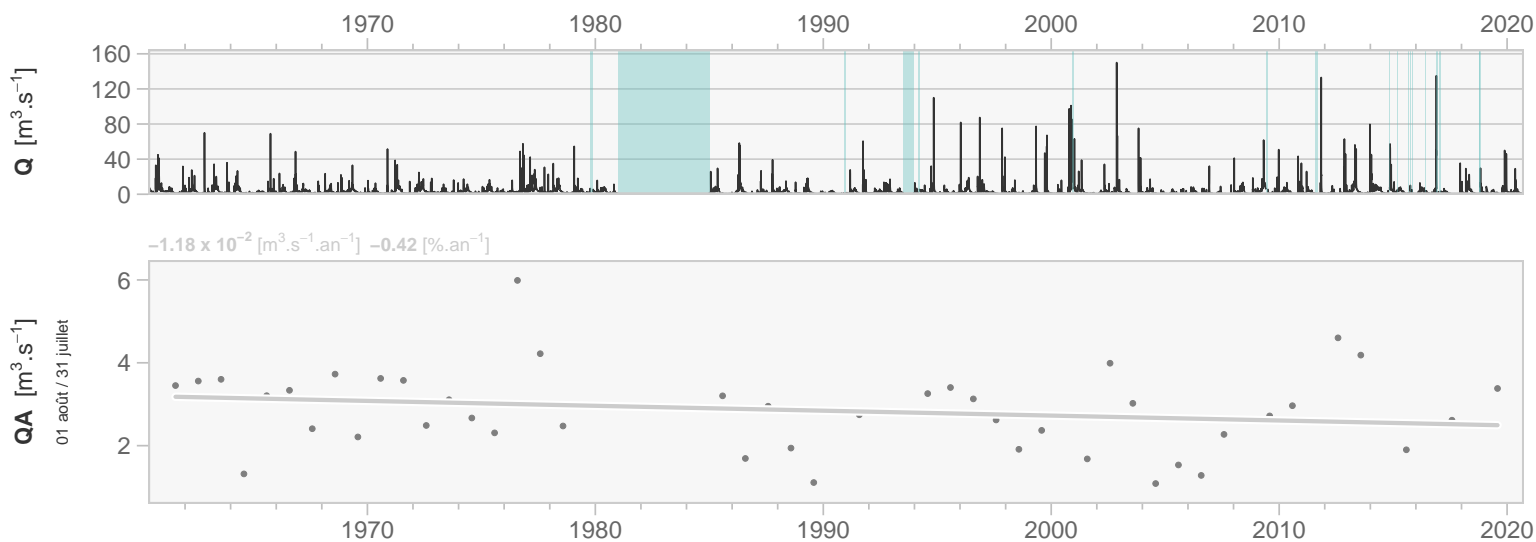
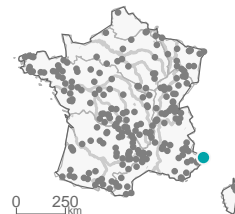
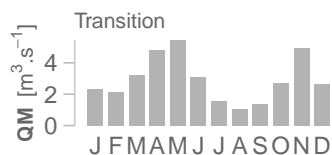
Y = 6338771 [m ; Lambert93]

Date de début : 20/05/1960

Date de fin : 27/09/2020

Nombre d'années : 60 [ans]

Taux de lacunes : 8.5 [%]



Y6614010 – La Roya à Tende [Saint-Dalmas-de-Tende]

Gestionnaire : DREAL PACA

Bassin hydrographique : Fleuves côtiers du Rhône-Méditerranée et C

Superficie : 168 [km²]

Altitude : 655 [m]

X = 1067564 [m ; Lambert93]

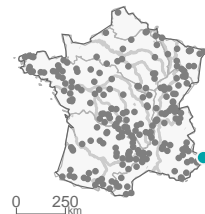
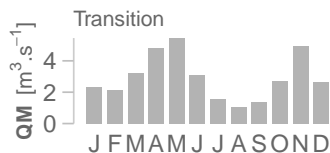
Y = 6338771 [m ; Lambert93]

Date de début : 20/05/1960

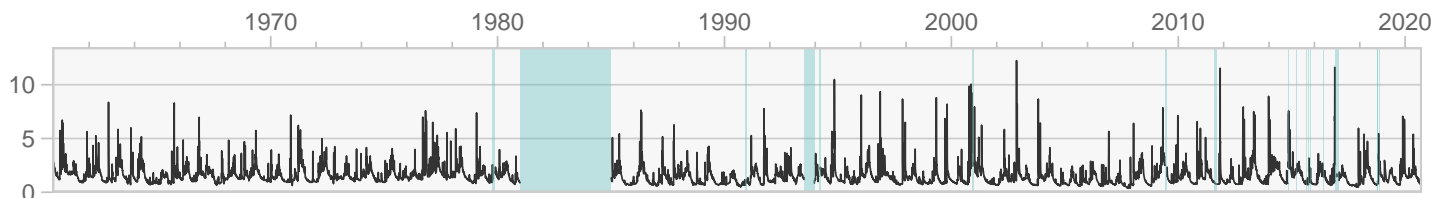
Date de fin : 27/09/2020

Nombre d'années : 60 [ans]

Taux de lacunes : 8.5 [%]



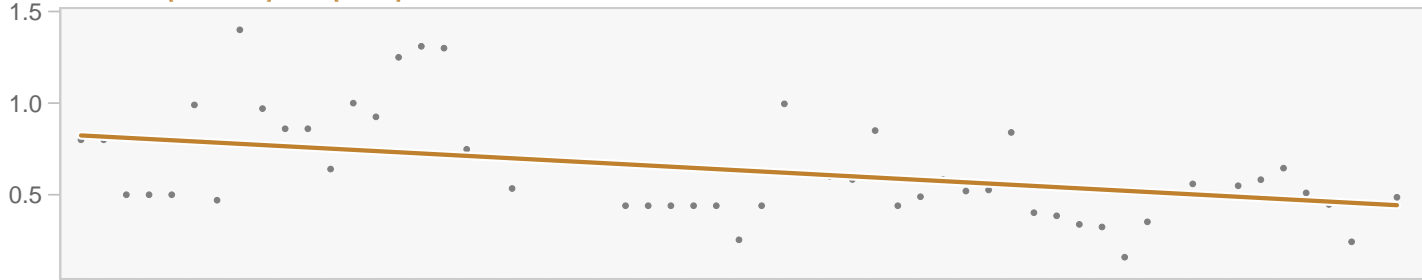
\sqrt{Q} [m^{3/2}.s^{-1/2}]



QNA [m³.s⁻¹]

01 mai / 30 novembre

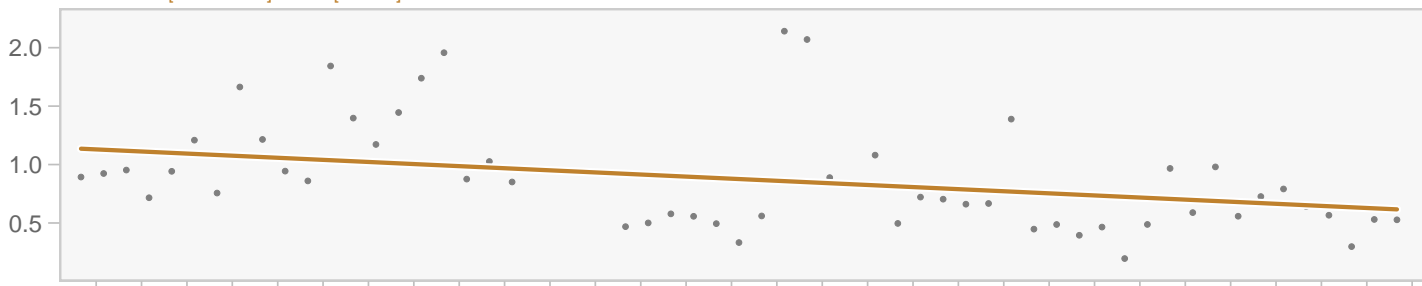
-6.57×10^{-3} [m³.s⁻¹.an⁻¹] -1.04 [%.an⁻¹]



QMNA [m³.s⁻¹]

01 mai / 30 novembre

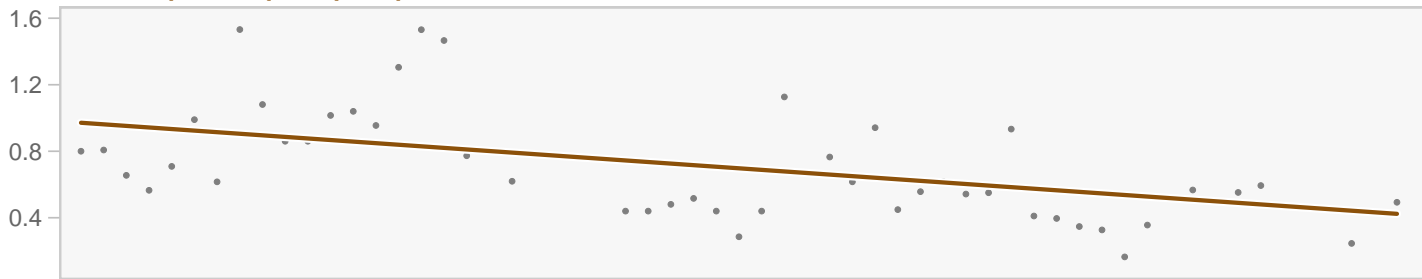
-8.95×10^{-3} [m³.s⁻¹.an⁻¹] -1.02 [%.an⁻¹]



VCN10 [m³.s⁻¹]

01 mai / 30 novembre

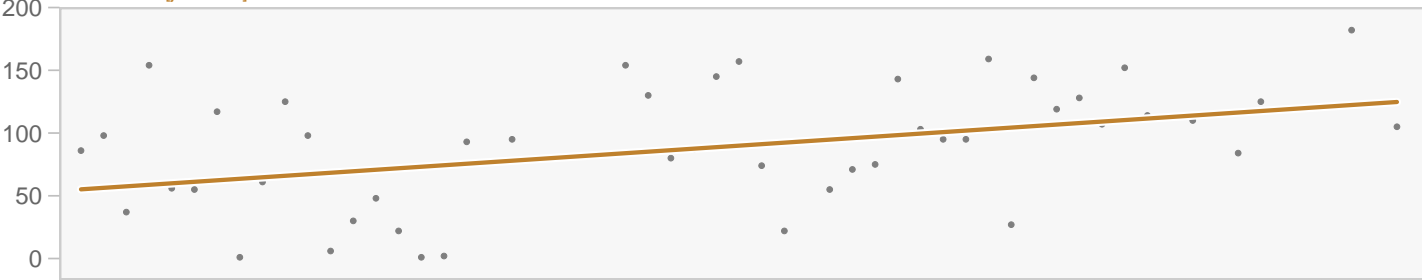
-9.44×10^{-3} [m³.s⁻¹.an⁻¹] -1.35 [%.an⁻¹]



t_{étiage} [jour]

01 mai / 30 novembre

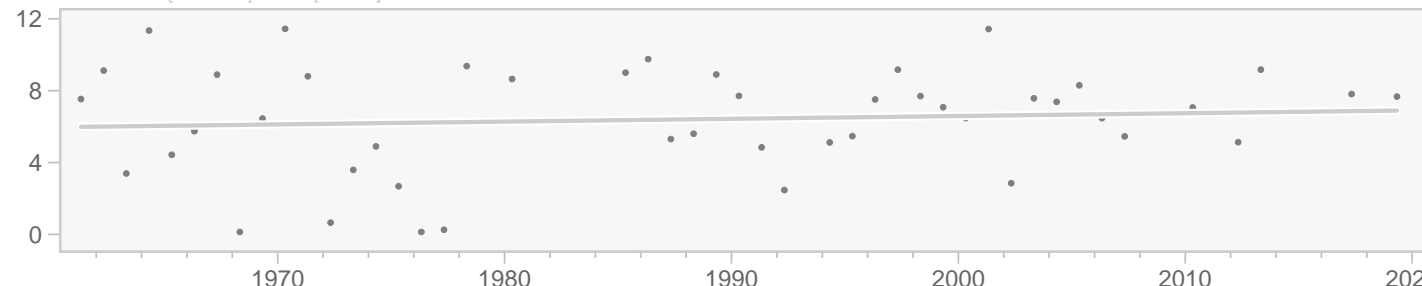
1.20×10^0 [jour.an⁻¹]



vDEF_{étiage} [hm³]

01 mai / 30 novembre

1.56×10^{-2} [hm³.an⁻¹] 0.24 [%.an⁻¹]



Y6614010 – La Roya à Tende [Saint-Dalmas-de-Tende]

Gestionnaire : DREAL PACA

Bassin hydrographique : Fleuves côtiers du Rhône-Méditerranée et C

Superficie : 168 [km²]

Altitude : 655 [m]

X = 1067564 [m ; Lambert93]

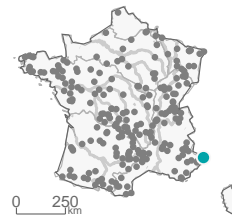
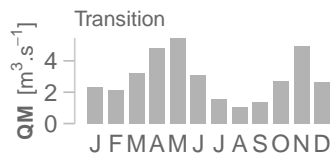
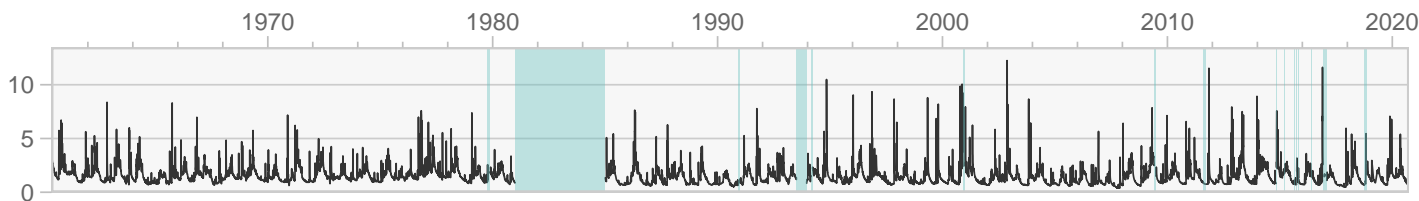
Y = 6338771 [m ; Lambert93]

Date de début : 20/05/1960

Date de fin : 27/09/2020

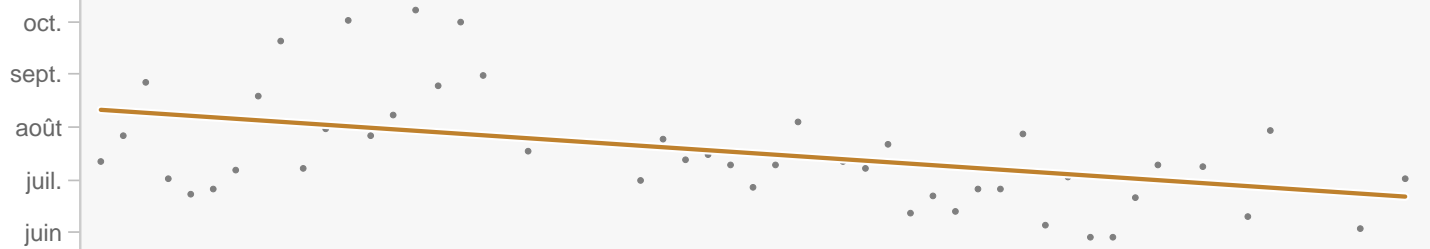
Nombre d'années : 60 [ans]

Taux de lacunes : 8.5 [%]


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

 -8.70×10^{-1} [jour.an⁻¹]

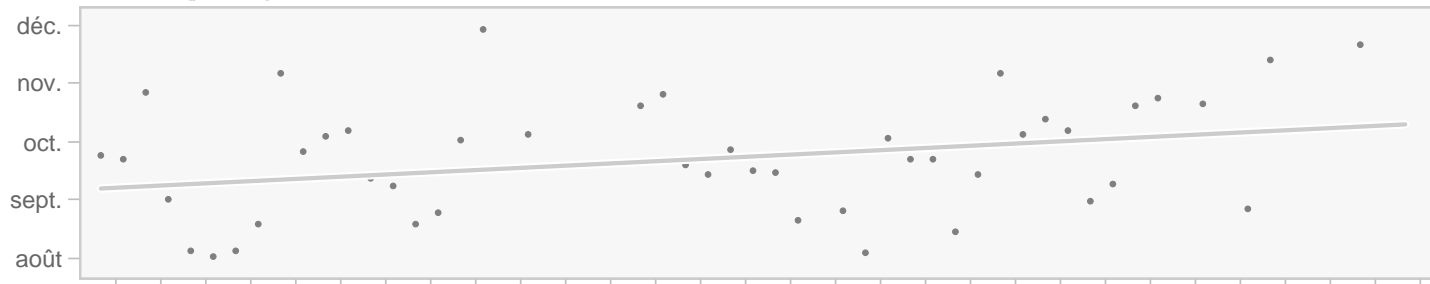
 $t_{DEB_{\text{étiage}}}$ [jour de l'année]

01 mai / 30 novembre


 5.79×10^{-1} [jour.an⁻¹]

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

01 mai / 30 novembre


 1.11×10^{-1} [jour.an⁻¹]

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

01 mai / 30 novembre

