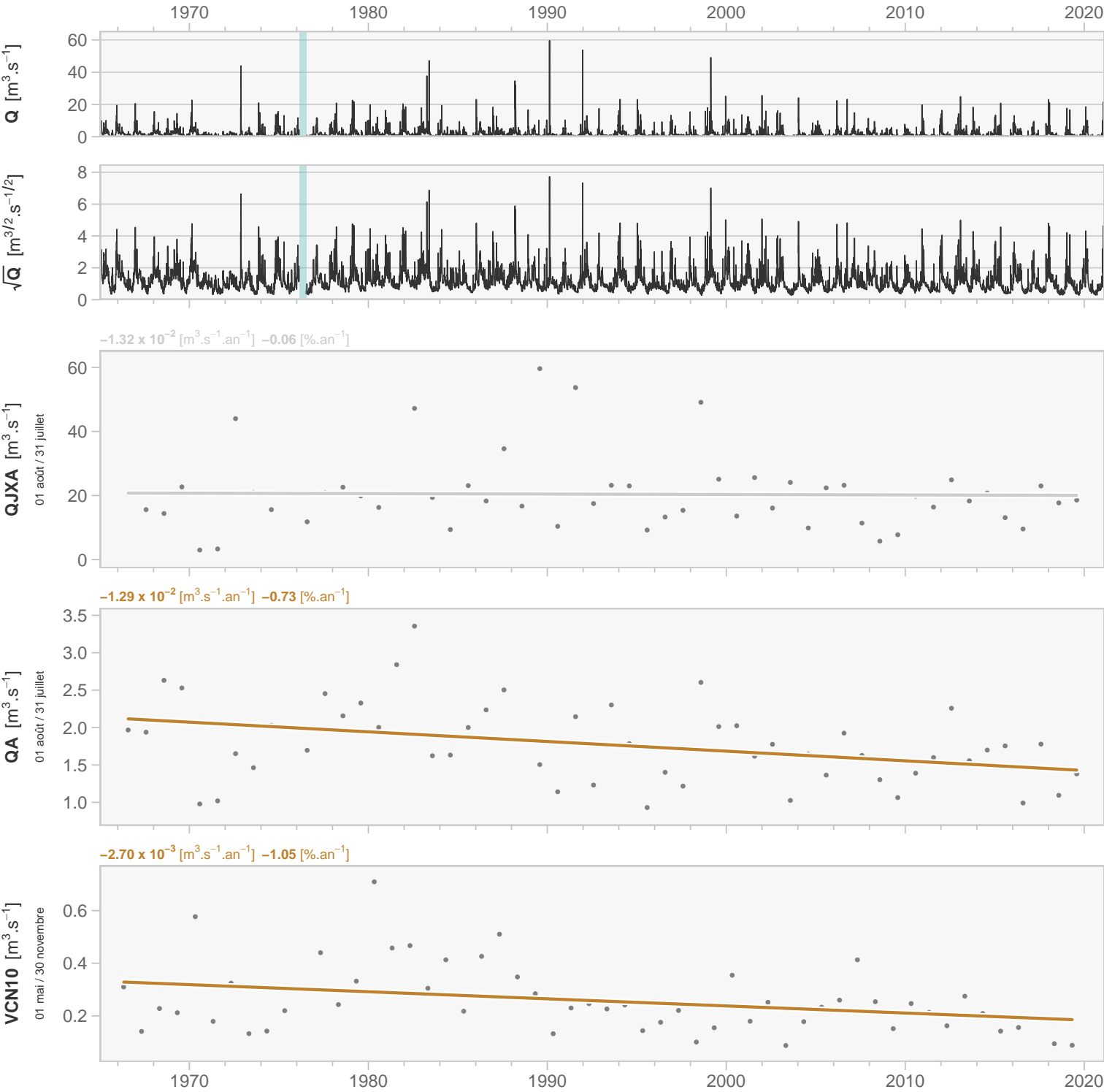
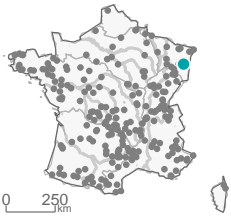
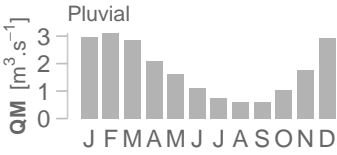


# A2332110 – La Lièpvrette à Lièpvre

Gestionnaire : DREAL Alsace  
Bassin hydrographique : Rhin

Superficie : 108 [km<sup>2</sup>]  
Altitude : 259 [m]  
X = 1018391 [m ; Lambert93]  
Y = 6805303 [m ; Lambert93]

Date de début : 01/01/1965  
Date de fin : 22/02/2021  
Nombre d'années : 56 [ans]  
Taux de lacunes : 0.69 [%]

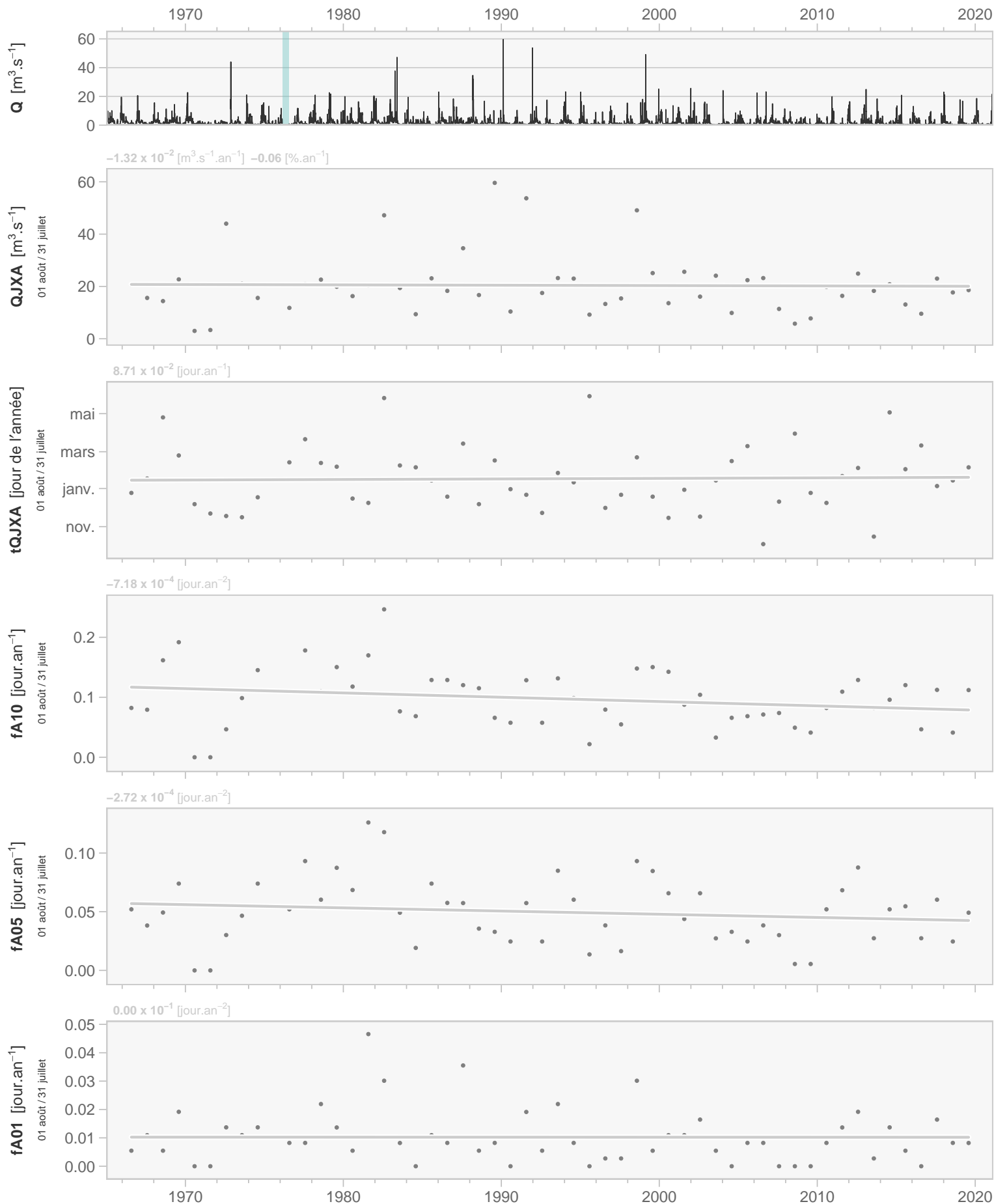
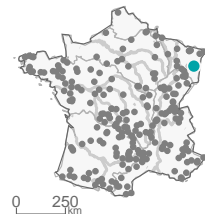
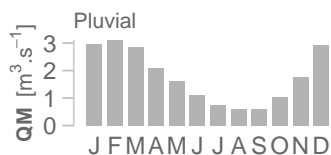


# A2332110–La Lièpvrette à Lièpvre

Gestionnaire : DREAL Alsace  
Bassin hydrographique : Rhin

Superficie : 108 [km<sup>2</sup>]  
Altitude : 259 [m]  
X = 1018391 [m ; Lambert93]  
Y = 6805303 [m ; Lambert93]

Date de début : 01/01/1965  
Date de fin : 22/02/2021  
Nombre d'années : 56 [ans]  
Taux de lacunes : 0.69 [%]

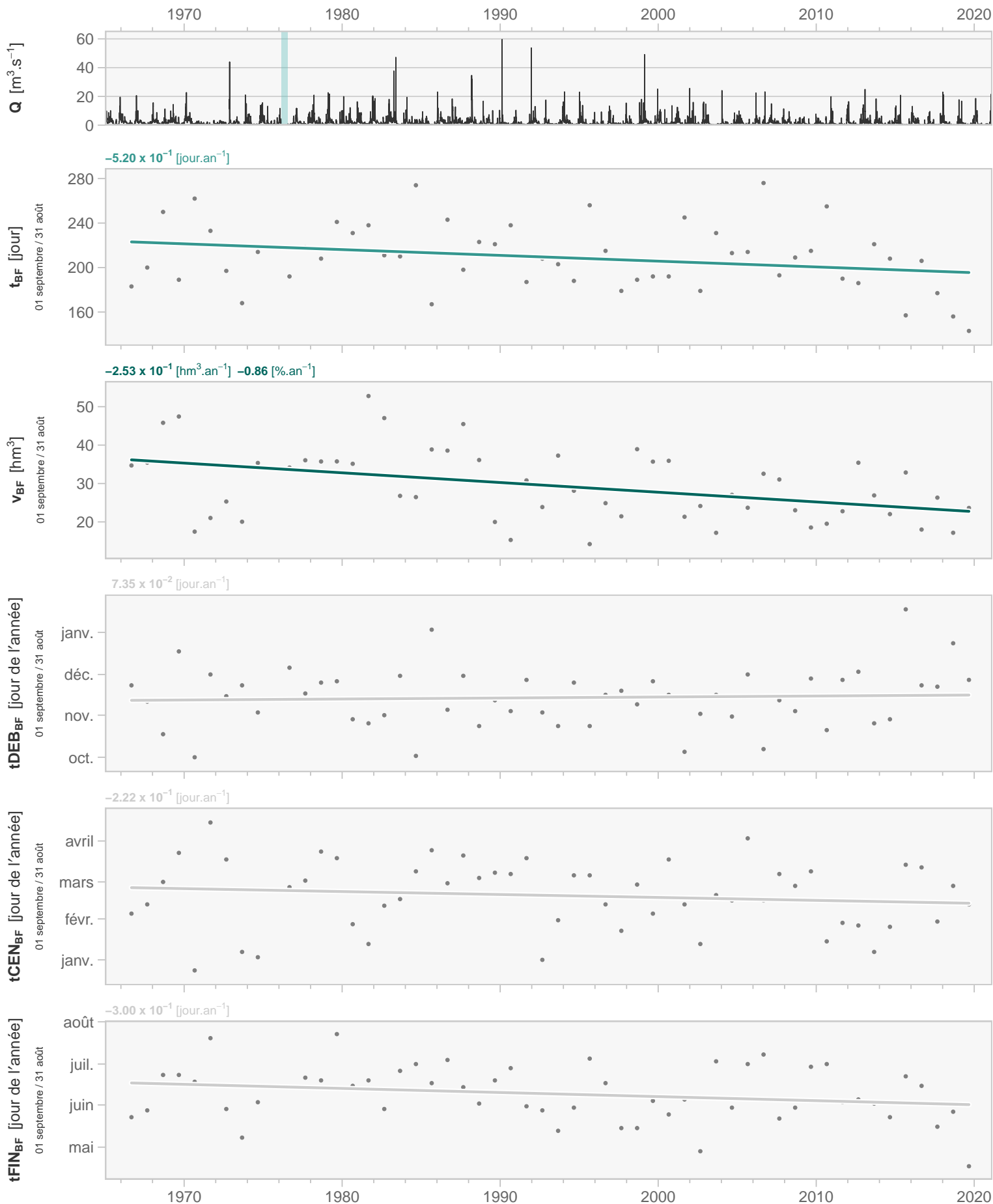
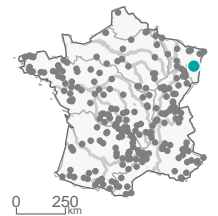
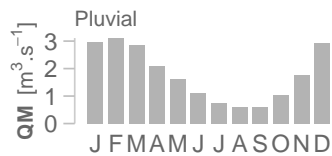


# A2332110 – La Lièpvrette à Lièpvre

Gestionnaire : DREAL Alsace  
Bassin hydrographique : Rhin

Superficie : 108 [km<sup>2</sup>]  
Altitude : 259 [m]  
X = 1018391 [m ; Lambert93]  
Y = 6805303 [m ; Lambert93]

Date de début : 01/01/1965  
Date de fin : 22/02/2021  
Nombre d'années : 56 [ans]  
Taux de lacunes : 0.69 [%]

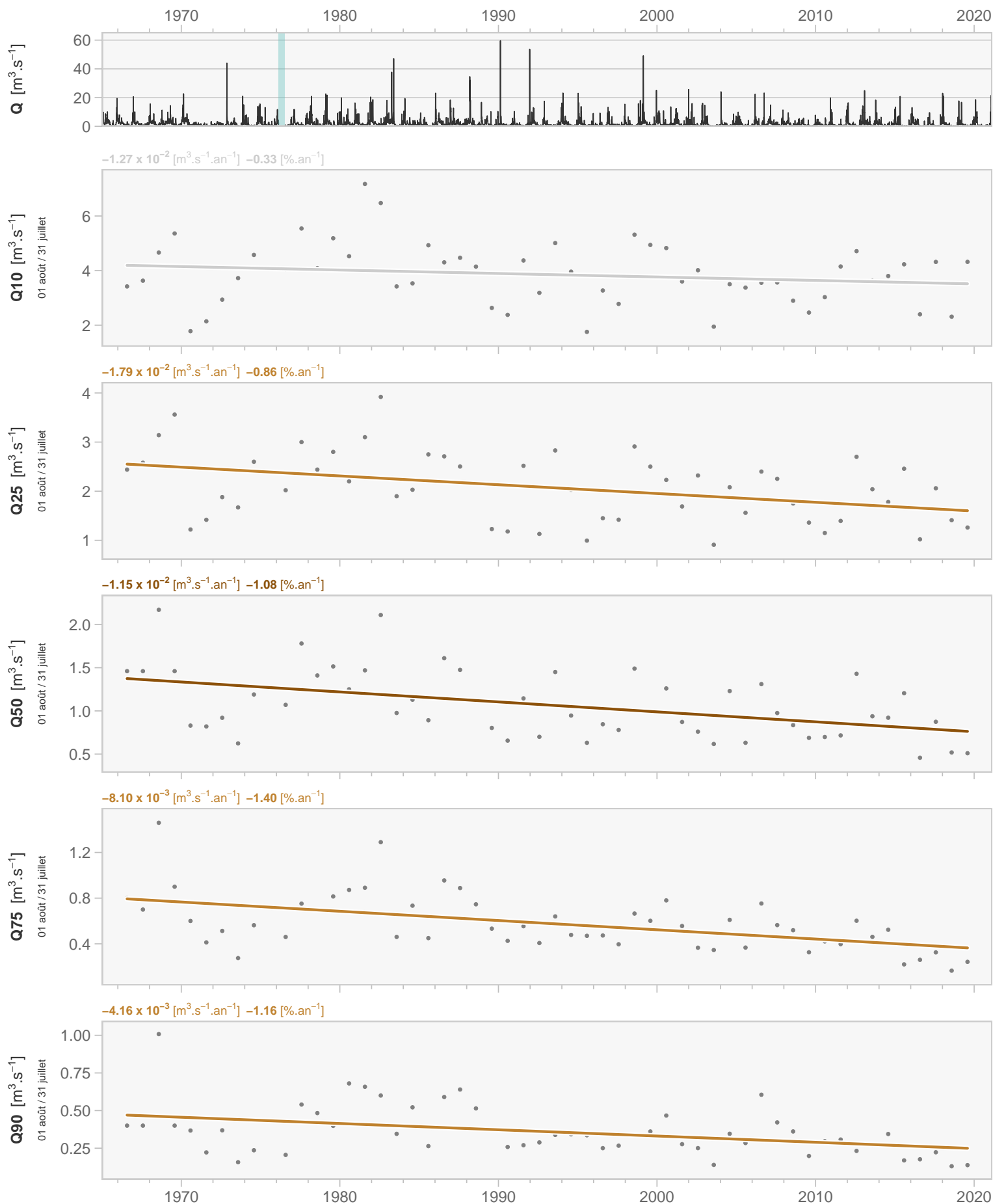
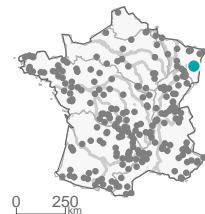
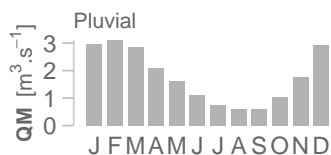


# A2332110 – La Lièpvrette à Lièpvre

Gestionnaire : DREAL Alsace  
Bassin hydrographique : Rhin

Superficie : 108 [km<sup>2</sup>]  
Altitude : 259 [m]  
X = 1018391 [m ; Lambert93]  
Y = 6805303 [m ; Lambert93]

Date de début : 01/01/1965  
Date de fin : 22/02/2021  
Nombre d'années : 56 [ans]  
Taux de lacunes : 0.69 [%]

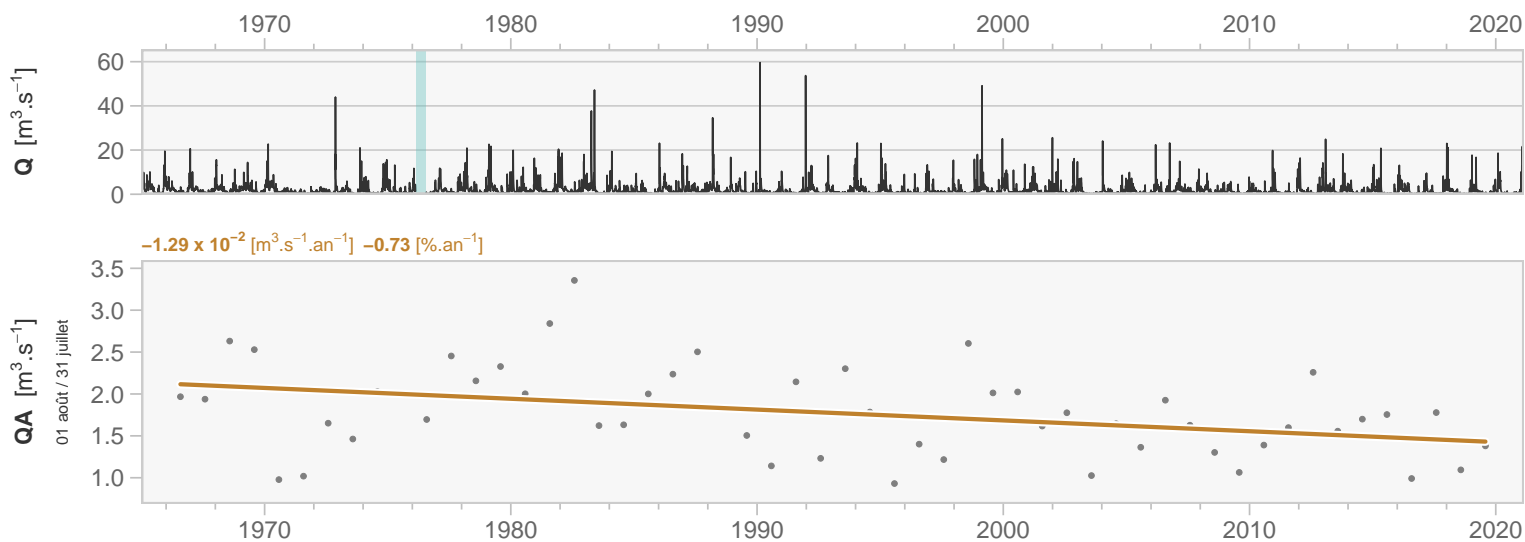
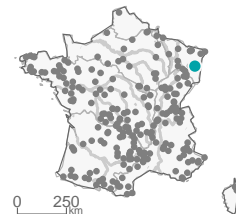
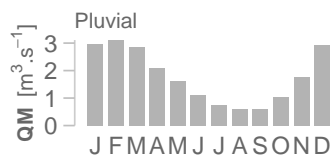


# A2332110 – La Lièpvrette à Lièpvre

Gestionnaire : DREAL Alsace  
Bassin hydrographique : Rhin

Superficie : 108 [km<sup>2</sup>]  
Altitude : 259 [m]  
X = 1018391 [m ; Lambert93]  
Y = 6805303 [m ; Lambert93]

Date de début : 01/01/1965  
Date de fin : 22/02/2021  
Nombre d'années : 56 [ans]  
Taux de lacunes : 0.69 [%]

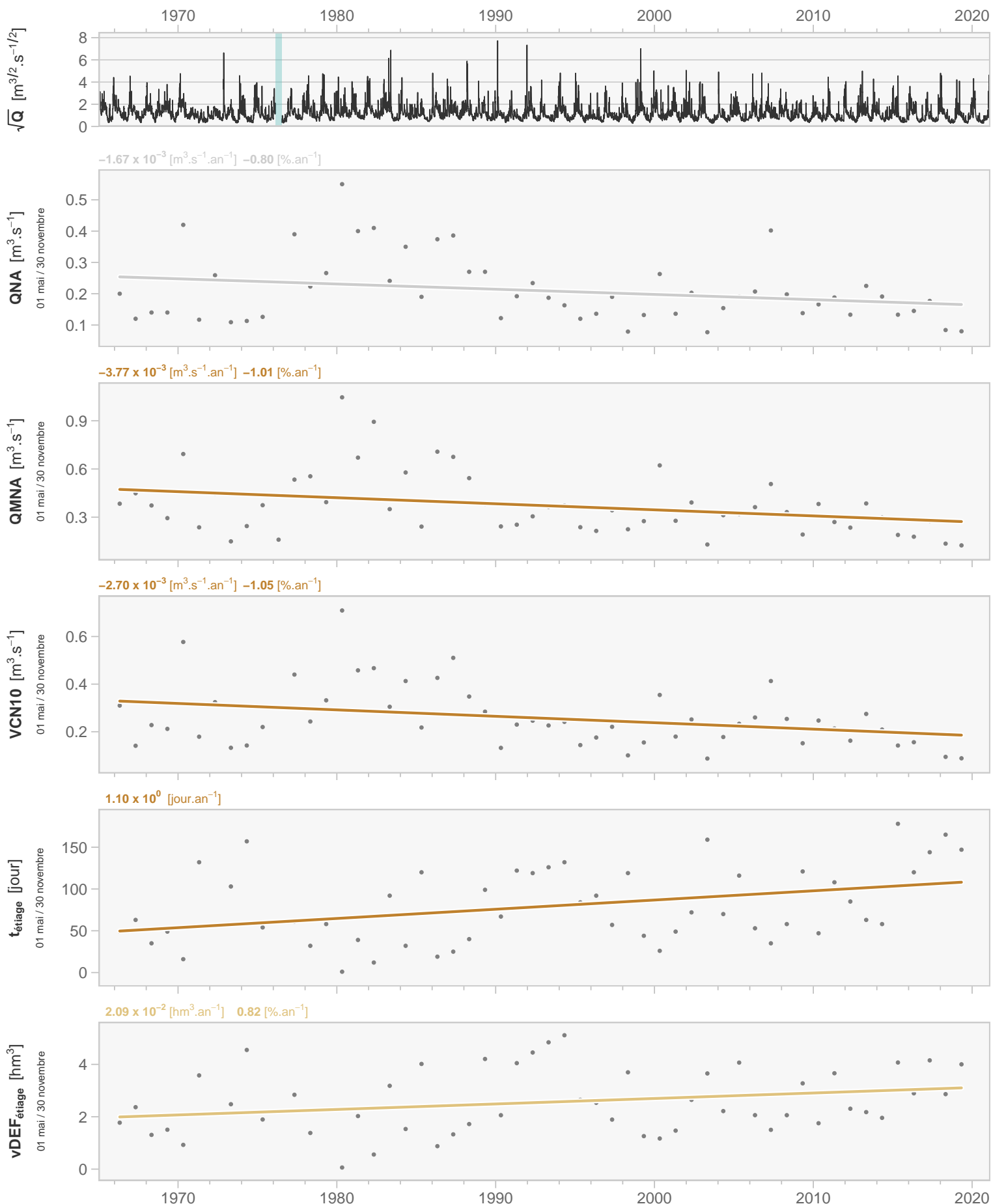
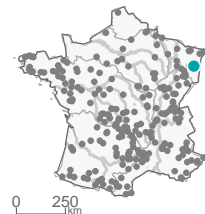
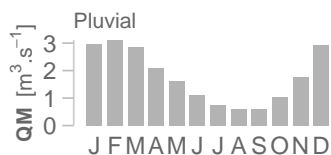


# A2332110 – La Lièpvrette à Lièpvre

Gestionnaire : DREAL Alsace  
Bassin hydrographique : Rhin

Superficie : 108 [km<sup>2</sup>]  
Altitude : 259 [m]  
X = 1018391 [m ; Lambert93]  
Y = 6805303 [m ; Lambert93]

Date de début : 01/01/1965  
Date de fin : 22/02/2021  
Nombre d'années : 56 [ans]  
Taux de lacunes : 0.69 [%]

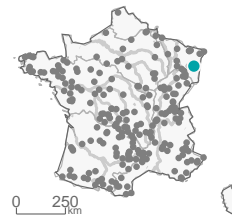
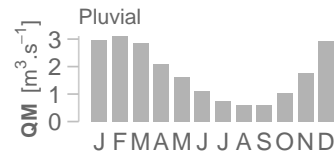


# A2332110 – La Lièpvrette à Lièpvre

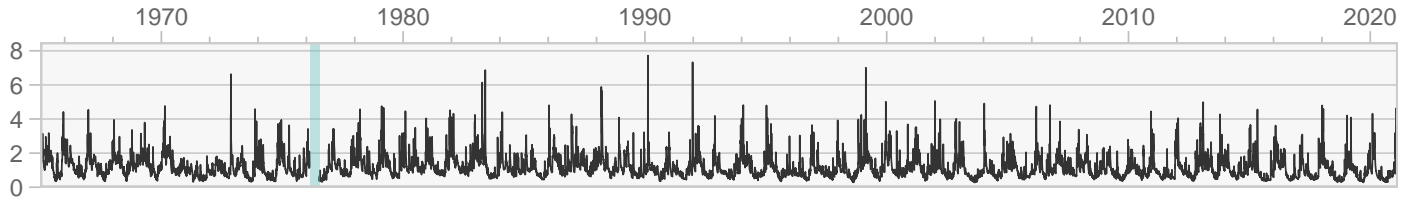
Gestionnaire : DREAL Alsace  
Bassin hydrographique : Rhin

Superficie : 108 [km<sup>2</sup>]  
Altitude : 259 [m]  
X = 1018391 [m ; Lambert93]  
Y = 6805303 [m ; Lambert93]

Date de début : 01/01/1965  
Date de fin : 22/02/2021  
Nombre d'années : 56 [ans]  
Taux de lacunes : 0.69 [%]



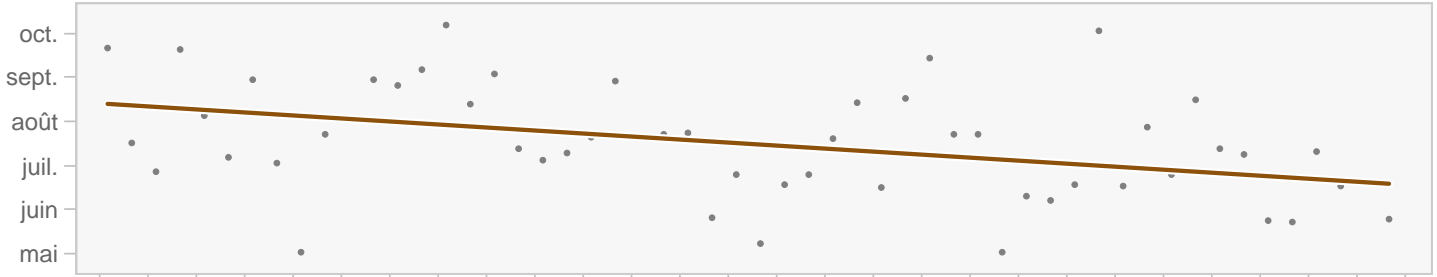
$\sqrt{Q}$  [m<sup>3/2</sup>.s<sup>-1/2</sup>]



tDEB<sub>étiage</sub> [jour de l'année]

01 mai / 30 novembre

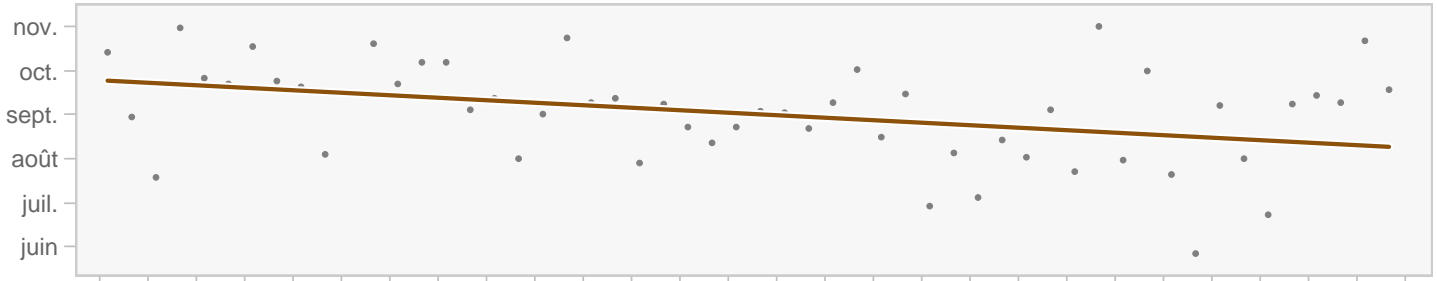
$-1.05 \times 10^0$  [jour.an<sup>-1</sup>]



tCEN<sub>étiage</sub> [jour de l'année]

01 mai / 30 novembre

$-8.68 \times 10^{-1}$  [jour.an<sup>-1</sup>]



tFIN<sub>étiage</sub> [jour de l'année]

01 mai / 30 novembre

$1.43 \times 10^{-1}$  [jour.an<sup>-1</sup>]

