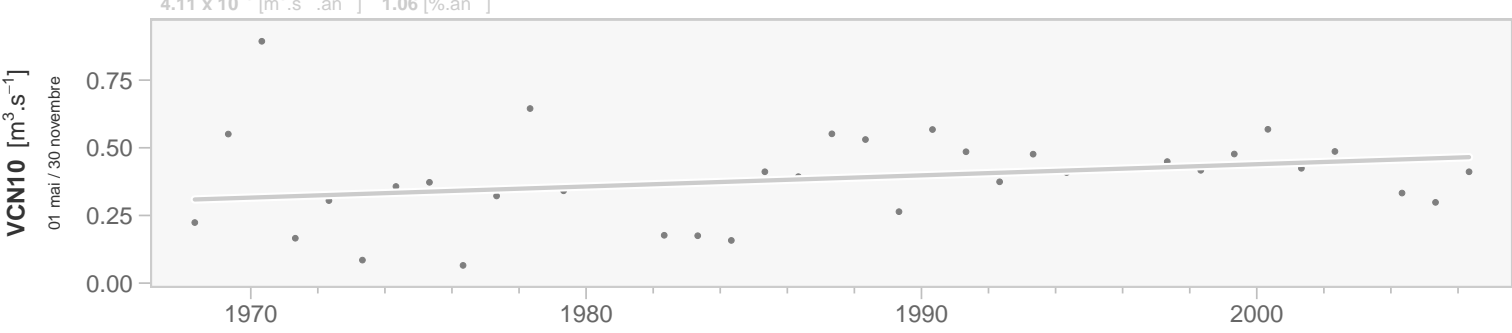
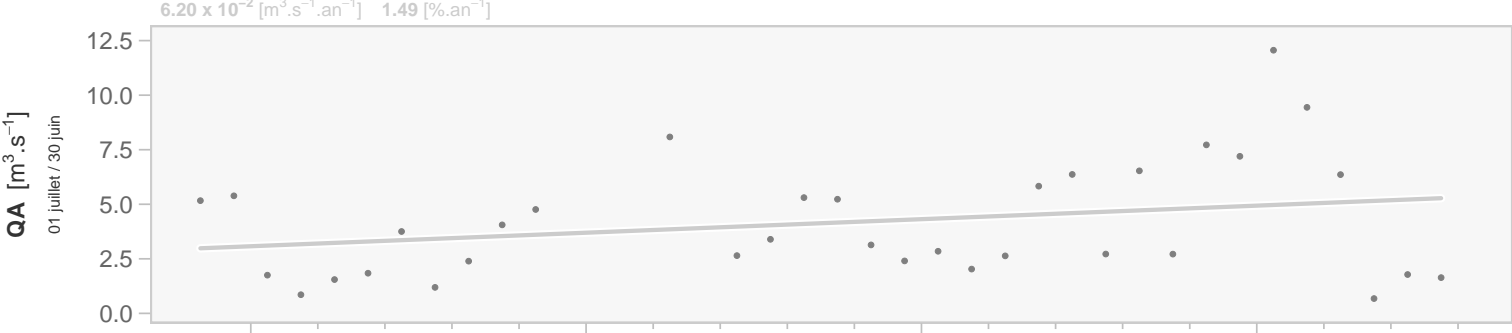
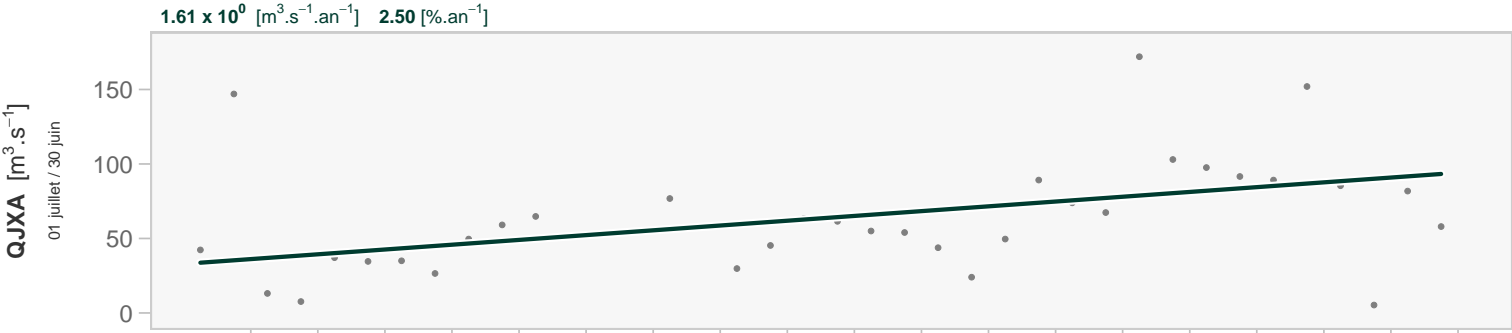
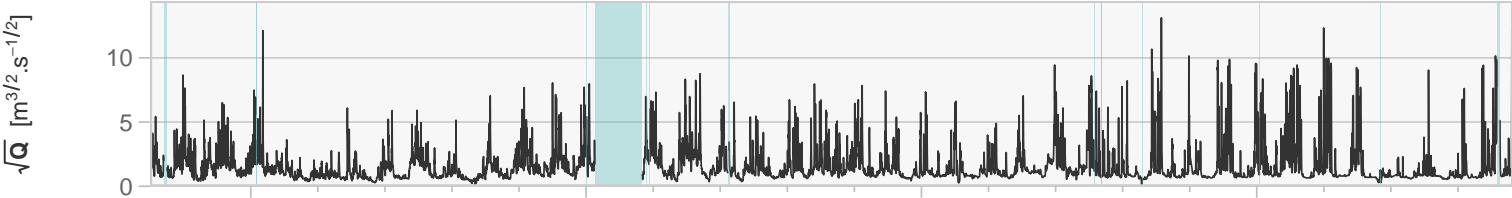
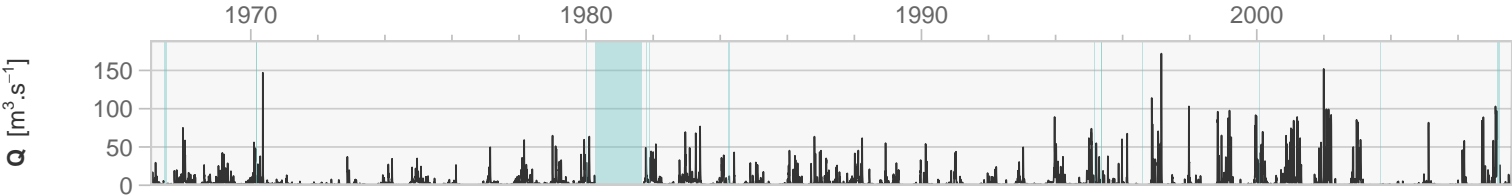
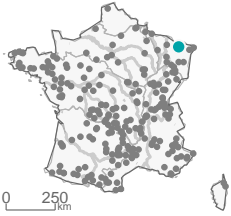
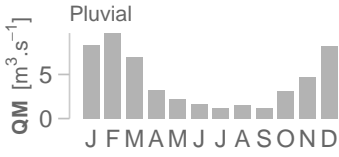


# A9132050 –L'Albe à Sarralbe [Rech]

Gestionnaire : DREAL Alsace  
Bassin hydrographique : Rhin

Superficie : 406 [km<sup>2</sup>]  
Altitude : 208 [m]  
X = 993549 [m ; Lambert93]  
Y = 6883331 [m ; Lambert93]

Date de début : 01/01/1967  
Date de fin : 22/08/2007  
Nombre d'années : 40 [ans]  
Taux de lacunes : 4.2 [%]

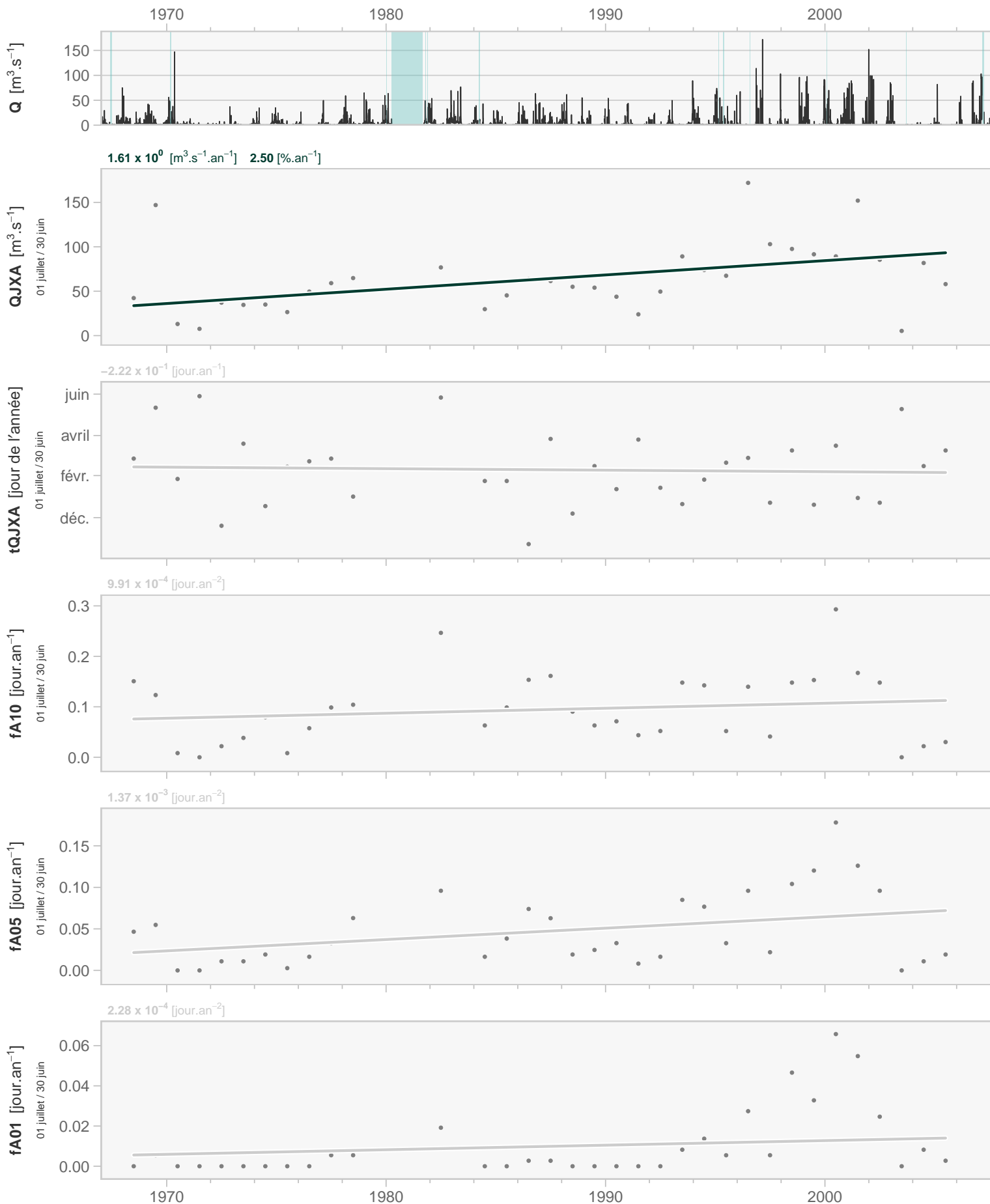
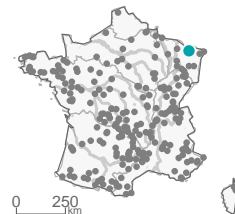
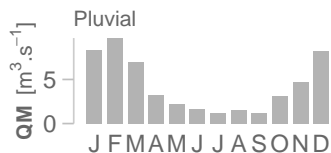


# A9132050 – L'Albe à Sarralbe [Rech]

Gestionnaire : DREAL Alsace  
Bassin hydrographique : Rhin

Superficie : 406 [km<sup>2</sup>]  
Altitude : 208 [m]  
X = 993549 [m ; Lambert93]  
Y = 6883331 [m ; Lambert93]

Date de début : 01/01/1967  
Date de fin : 22/08/2007  
Nombre d'années : 40 [ans]  
Taux de lacunes : 4.2 [%]



# A9132050 – L'Albe à Sarralbe [Rech]

Gestionnaire : DREAL Alsace  
Bassin hydrographique : Rhin

Superficie : 406 [km<sup>2</sup>]

Altitude : 208 [m]

X = 993549 [m ; Lambert93]

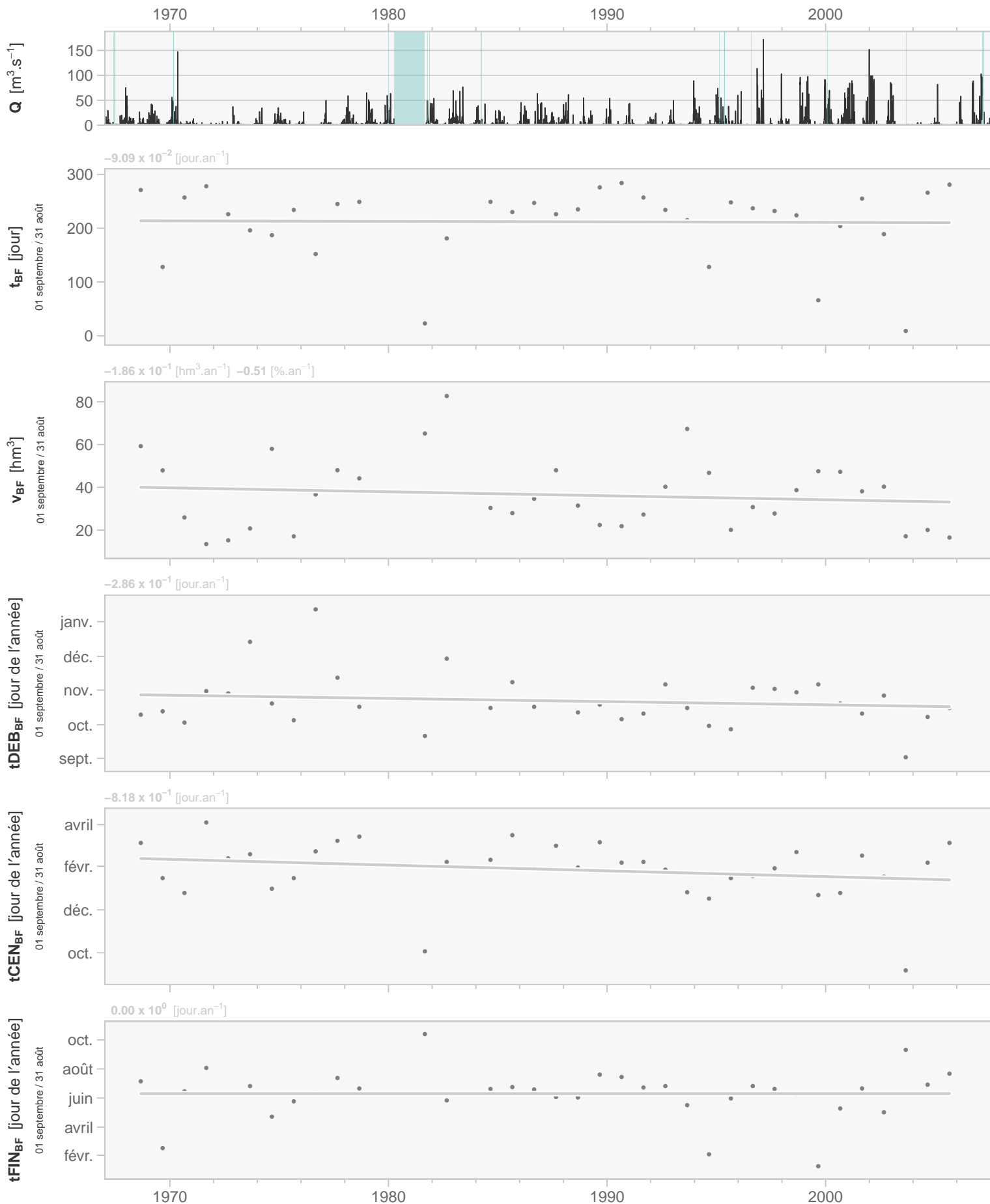
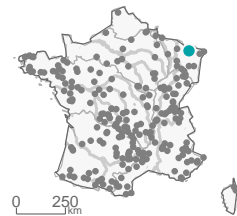
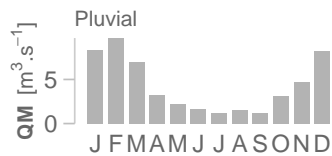
Y = 6883331 [m ; Lambert93]

Date de début : 01/01/1967

Date de fin : 22/08/2007

Nombre d'années : 40 [ans]

Taux de lacunes : 4.2 [%]



**A9132050 – L'Albe à Sarralbe [Rech]**

Gestionnaire : DREAL Alsace  
Bassin hydrographique : Rhin

Superficie : 406 [km<sup>2</sup>]

Altitude : 208 [m]

X = 993549 [m ; Lambert93]

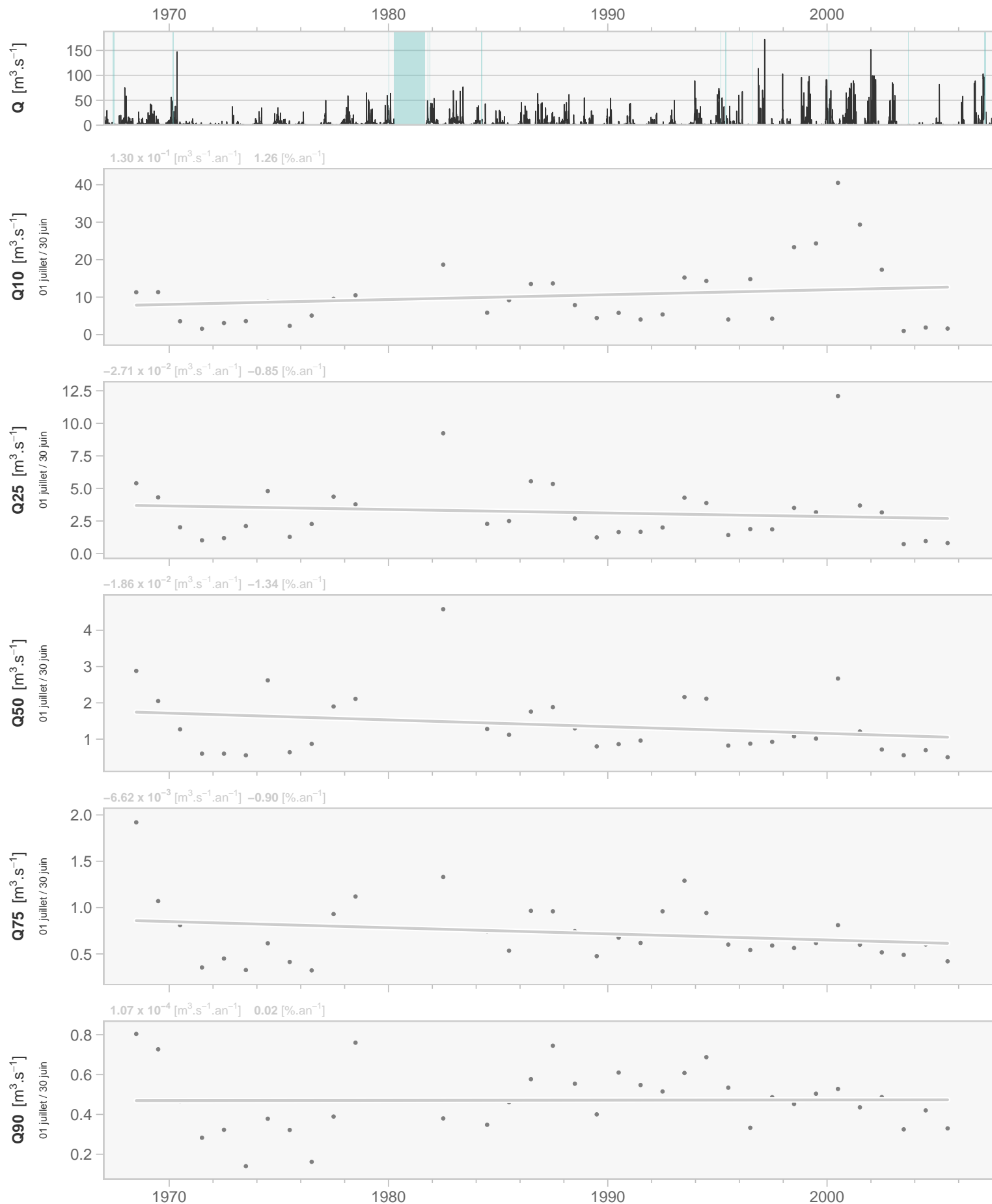
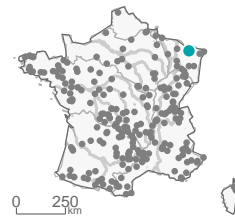
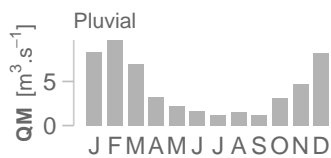
Y = 6883331 [m ; Lambert93]

Date de début : 01/01/1967

Date de fin : 22/08/2007

Nombre d'années : 40 [ans]

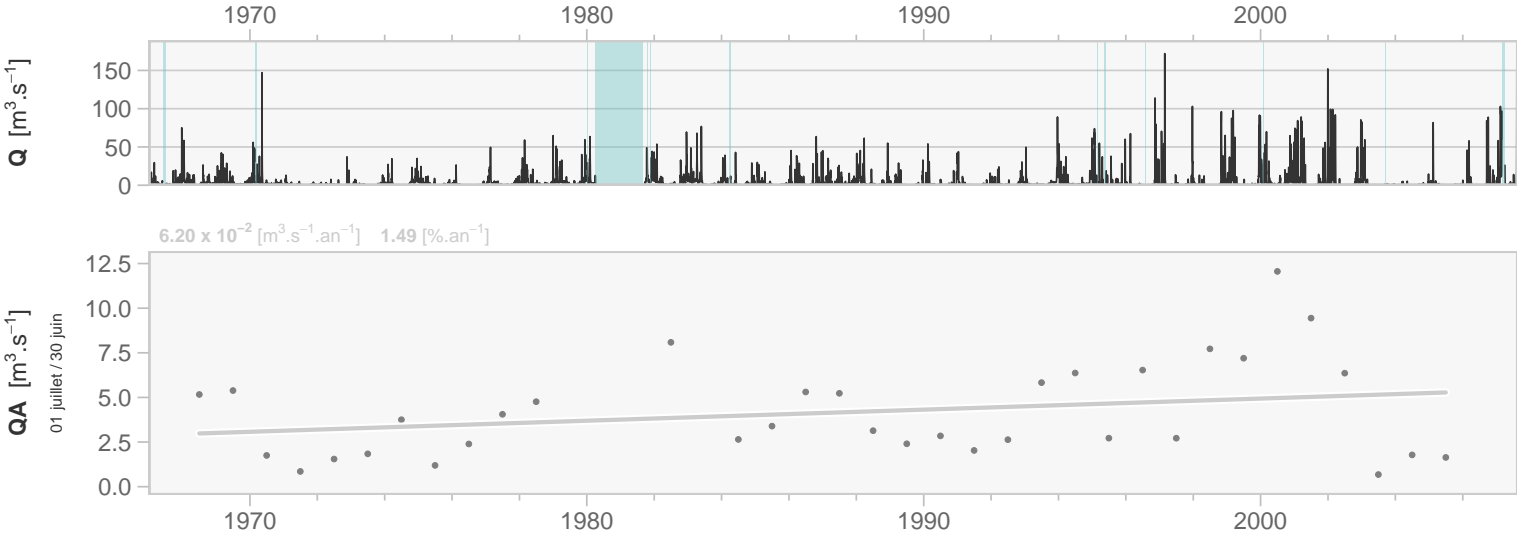
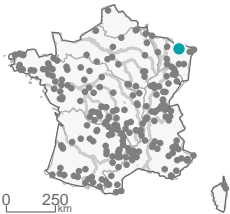
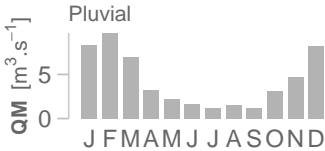
Taux de lacunes : 4.2 [%]



# A9132050–L'Albe à Sarralbe [Rech]

Gestionnaire : DREAL Alsace  
 Bassin hydrographique : Rhin  
 Superficie : 406 [km<sup>2</sup>]  
 Altitude : 208 [m]  
 X = 993549 [m ; Lambert93]  
 Y = 6883331 [m ; Lambert93]

Date de début : 01/01/1967  
 Date de fin : 22/08/2007  
 Nombre d'années : 40 [ans]  
 Taux de lacunes : 4.2 [%]



# A9132050 – L'Albe à Sarralbe [Rech]

Gestionnaire : DREAL Alsace  
Bassin hydrographique : Rhin

Superficie : 406 [km<sup>2</sup>]

Altitude : 208 [m]

X = 993549 [m ; Lambert93]

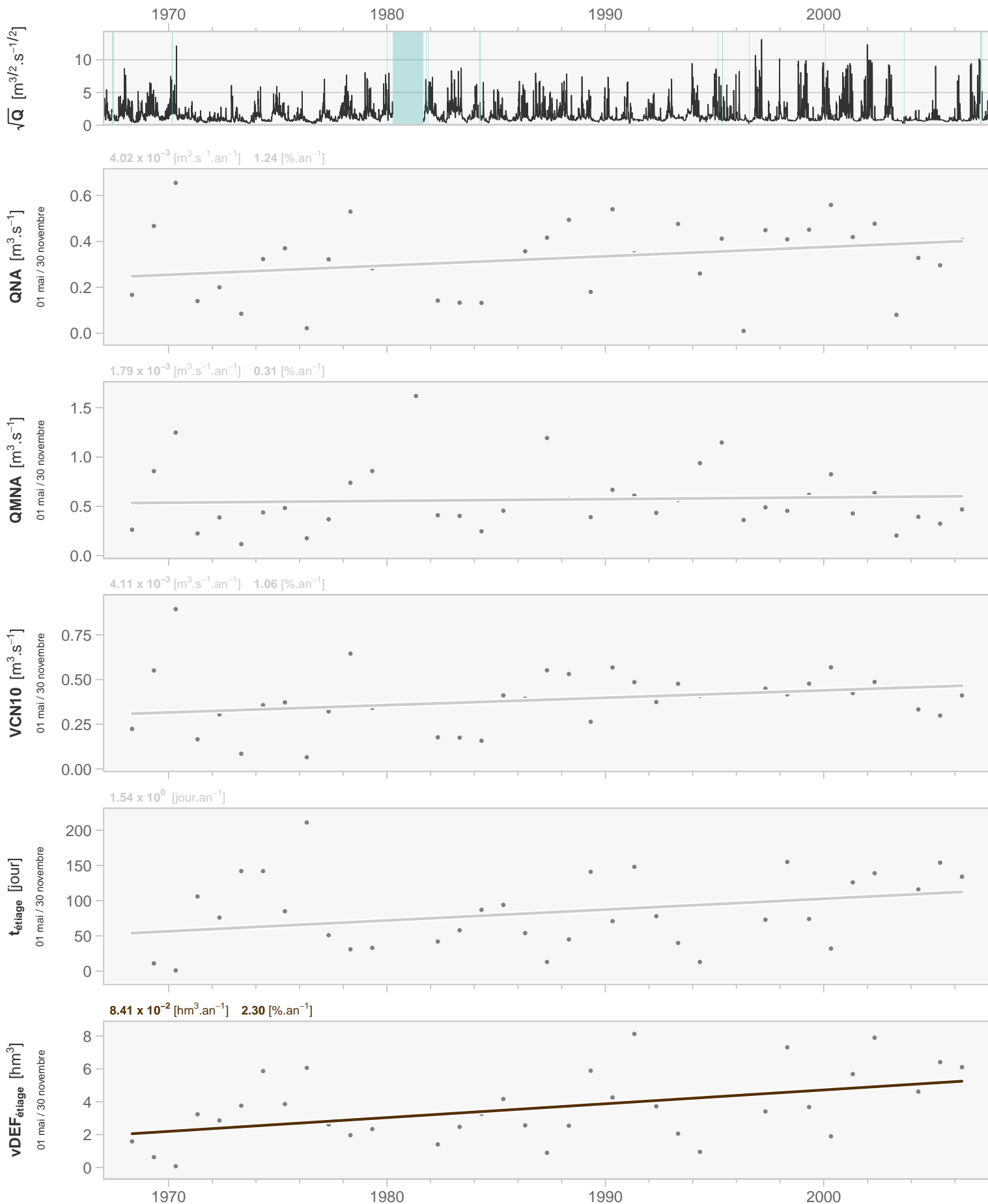
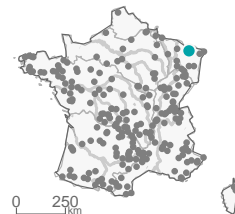
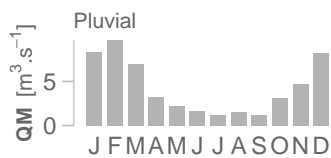
Y = 6883331 [m ; Lambert93]

Date de début : 01/01/1967

Date de fin : 22/08/2007

Nombre d'années : 40 [ans]

Taux de lacunes : 4.2 [%]

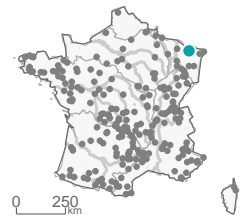
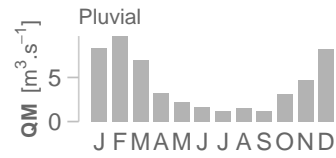


# A9132050 – L'Albe à Sarralbe [Rech]

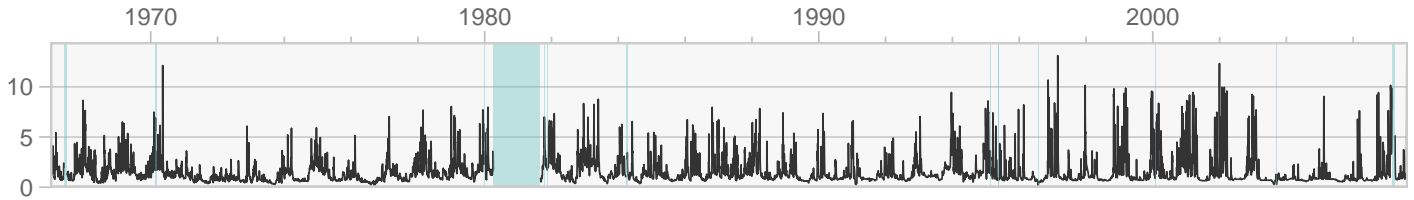
Gestionnaire : DREAL Alsace  
Bassin hydrographique : Rhin

Superficie : 406 [km<sup>2</sup>]  
Altitude : 208 [m]  
X = 993549 [m ; Lambert93]  
Y = 6883331 [m ; Lambert93]

Date de début : 01/01/1967  
Date de fin : 22/08/2007  
Nombre d'années : 40 [ans]  
Taux de lacunes : 4.2 [%]



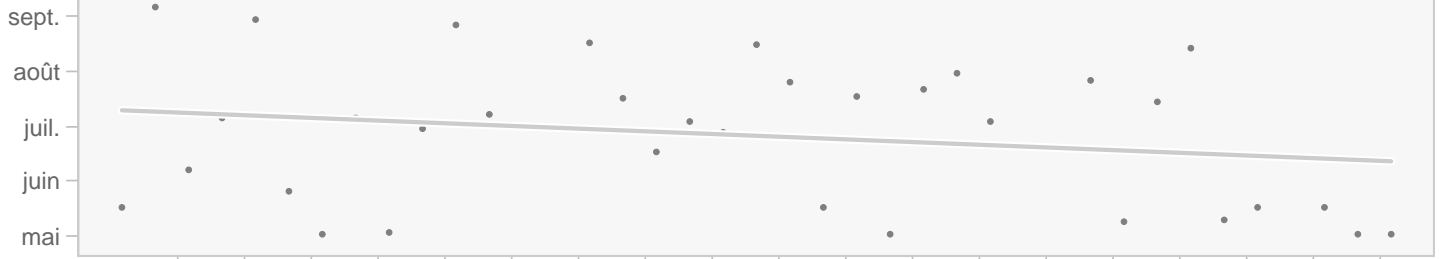
$\sqrt{Q}$  [m<sup>3/2</sup>.s<sup>-1/2</sup>]



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

01 mai / 30 novembre

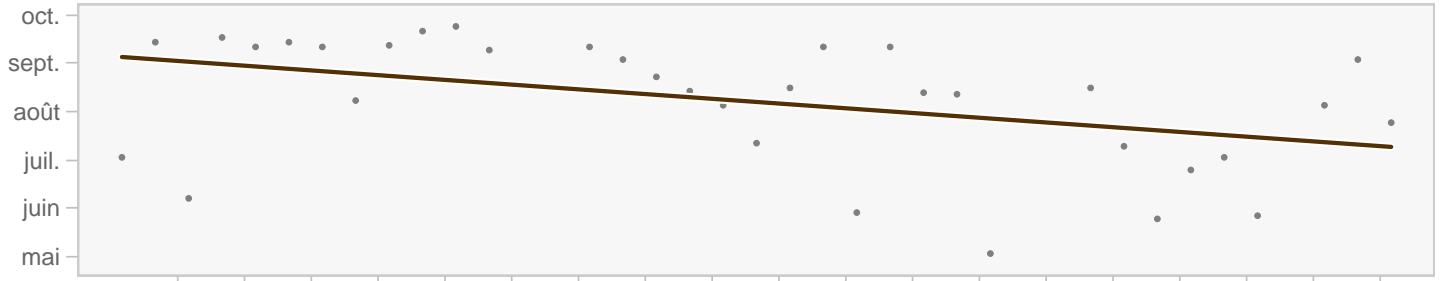
$-7.50 \times 10^{-1}$  [jour.an<sup>-1</sup>]



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

01 mai / 30 novembre

$-1.50 \times 10^0$  [jour.an<sup>-1</sup>]



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

01 mai / 30 novembre

$0.00 \times 10^0$  [jour.an<sup>-1</sup>]

