Y0115410 - La Massane à Argelès - sur - Mer [Mas d'en Tourens]

Gestionnaire: DREAL Languedoc-Roussillon

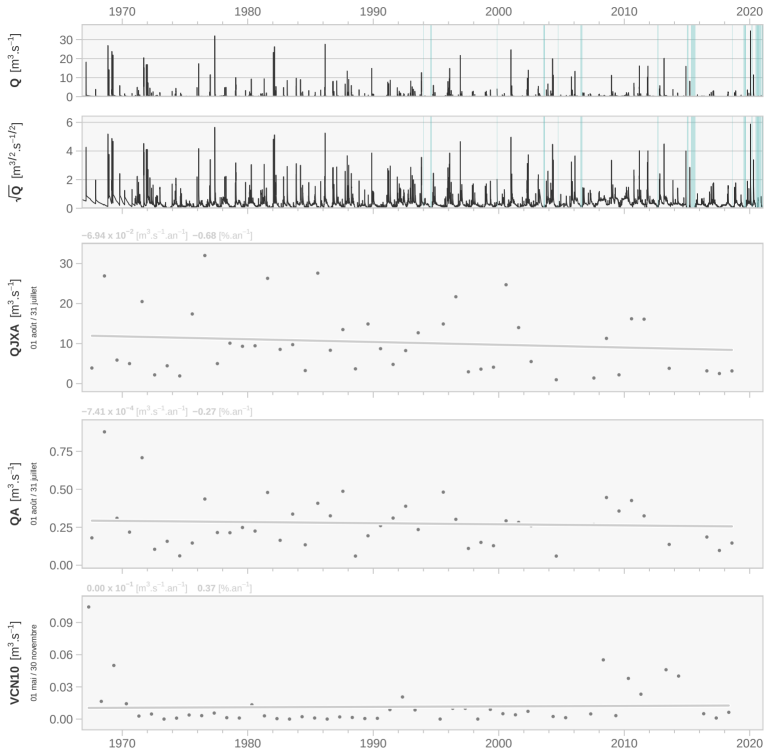
Bassin hydrographique : Fleuves côtiers du Rhône-Méditérannée et Cor

Superficie: 17.2 [km²] Altitude: 81 [m]

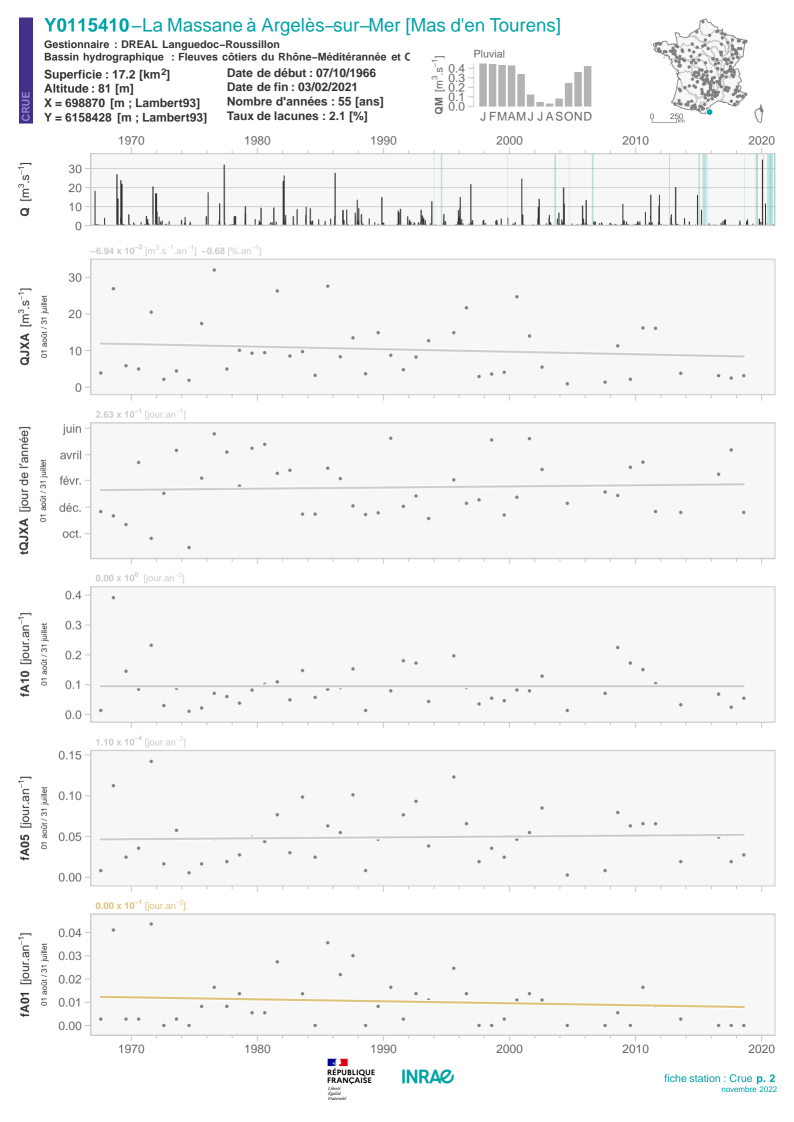
X = 698870 [m; Lambert93] Y = 6158428 [m; Lambert93] Date de début : 07/10/1966 Date de fin : 03/02/2021 Nombre d'années : 55 [ans] Taux de lacunes : 2.1 [%]

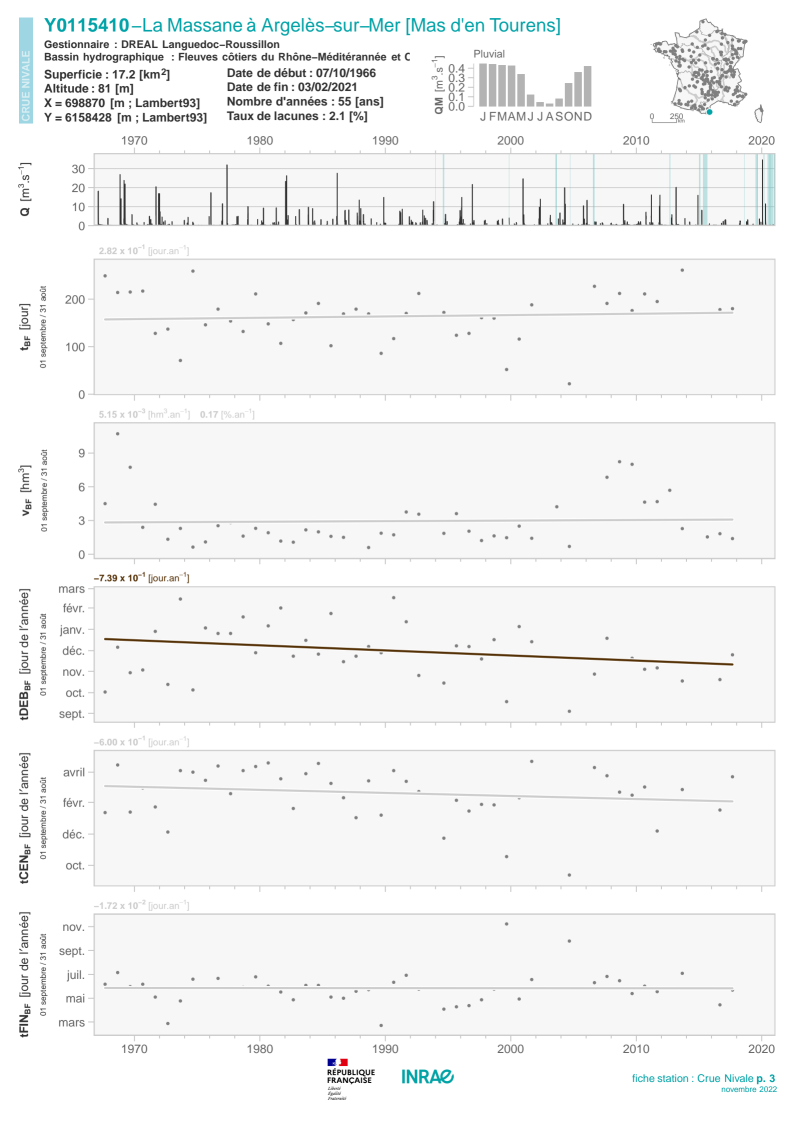


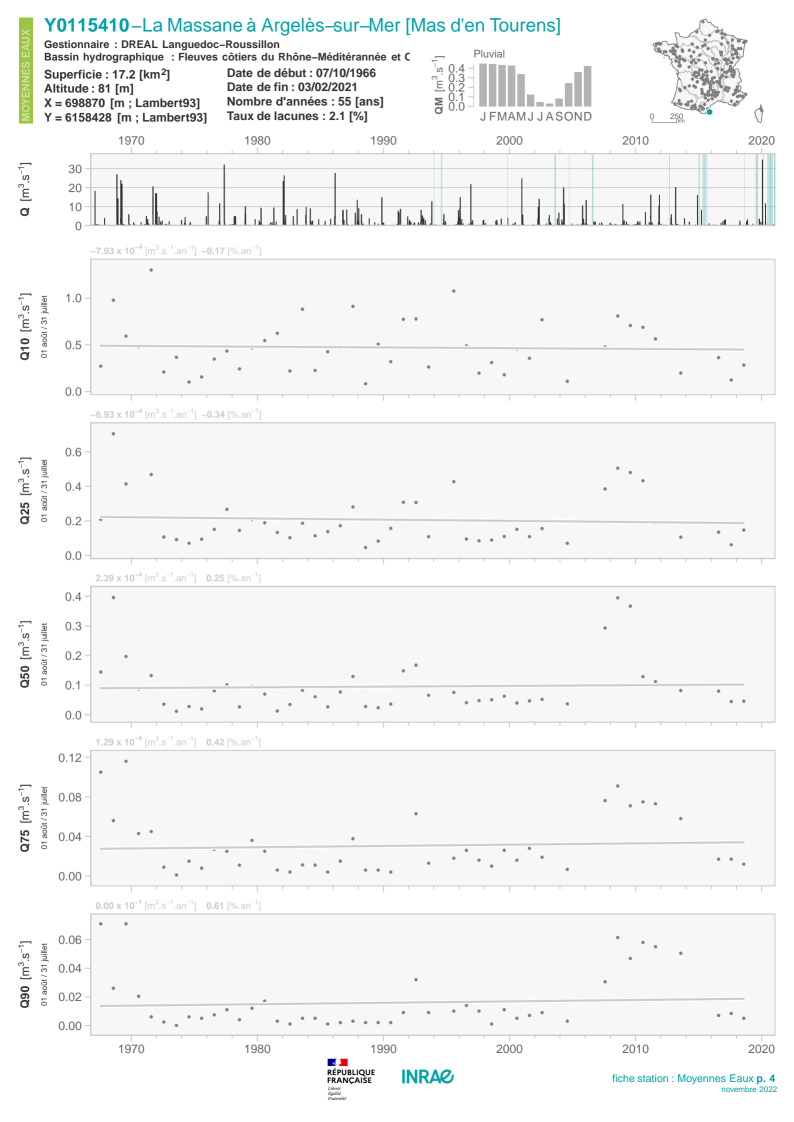












Y0115410 - La Massane à Argelès-sur-Mer [Mas d'en Tourens]

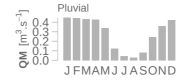
Date de début : 07/10/1966

Gestionnaire: DREAL Languedoc-Roussillon

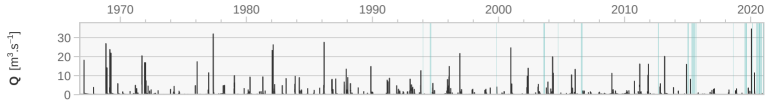
Bassin hydrographique : Fleuves côtiers du Rhône-Méditérannée et C

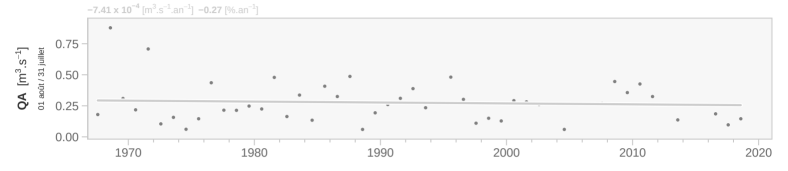
Superficie: 17.2 [km²] Altitude: 81 [m]

Date de fin: 03/02/2021 X = 698870 [m; Lambert93] Nombre d'années : 55 [ans] Taux de lacunes : 2.1 [%] Y = 6158428 [m; Lambert93]



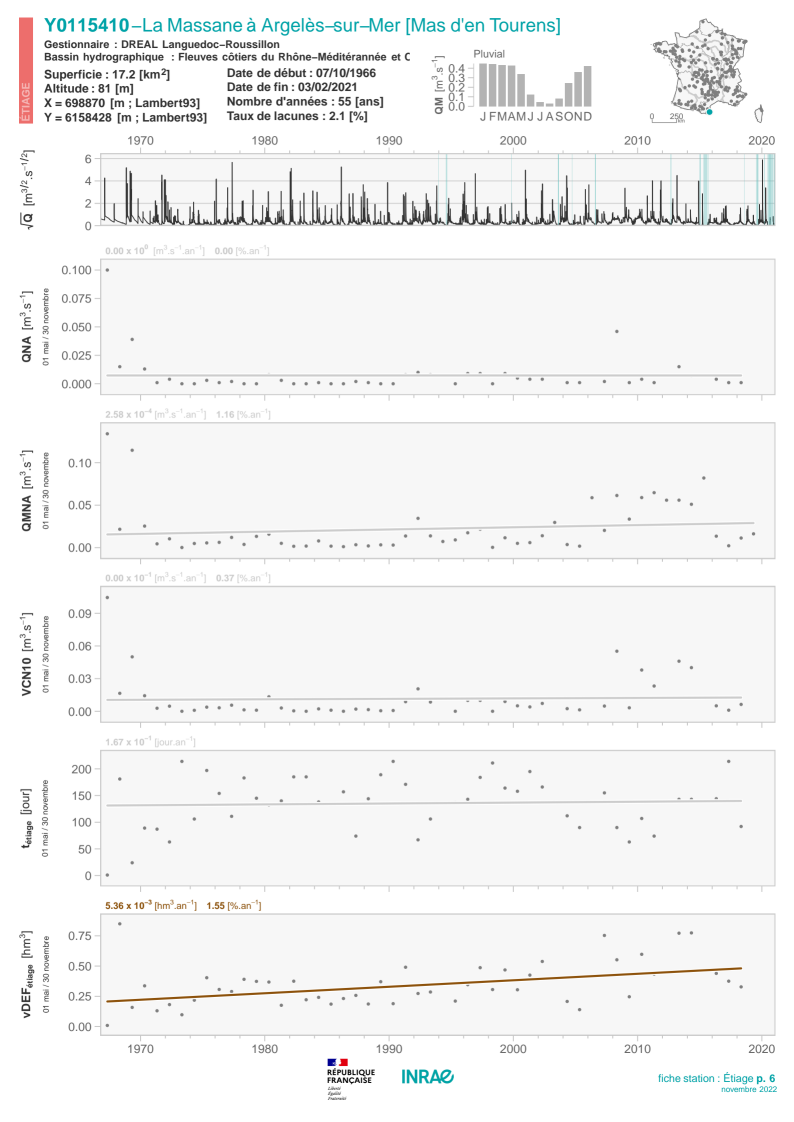












Y0115410 - La Massane à Argelès - sur - Mer [Mas d'en Tourens] Gestionnaire: DREAL Languedoc-Roussillon Bassin hydrographique : Fleuves côtiers du Rhône-Méditérannée et C $QM [m^3.s^{-1}]$ Date de début : 07/10/1966 Superficie: 17.2 [km²] Altitude: 81 [m] Date de fin: 03/02/2021 X = 698870 [m; Lambert93] Nombre d'années : 55 [ans] Taux de lacunes : 2.1 [%] Y = 6158428 [m; Lambert93] J FMAMJ J A SOND 2020 1970 1980 1990 2000 2010 $\sqrt{\mathbf{Q}} \ [\mathrm{m}^{3/2}.\mathrm{s}^{-1/2}]$ 6 4 2 0 **-2.00 x 10⁻¹** [jour.an⁻¹] tFINetiage [jour de l'année] tCENetiage [jour de l'année] tDEBetiage [jour de l'année] déc. 01 mai / 30 novembre oct août juin **–5.00 x 10^{–1}** [jour.an^{–1} nov 01 mai / 30 novembre oct sept. août **-1.50** x **10**⁻¹ [jour.an⁻¹] déc. 01 mai / 30 novembre nov oct. sept. août

1990



juil.

1970

1980



2000

2010

2020