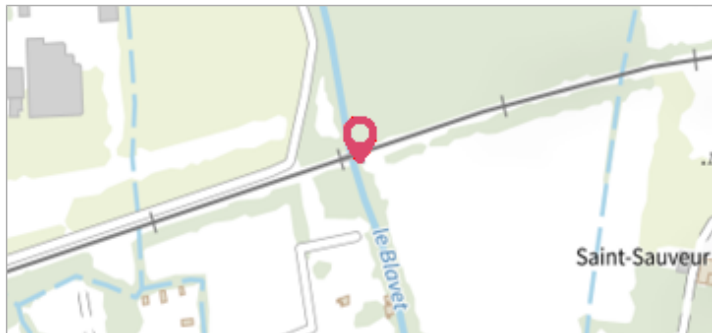


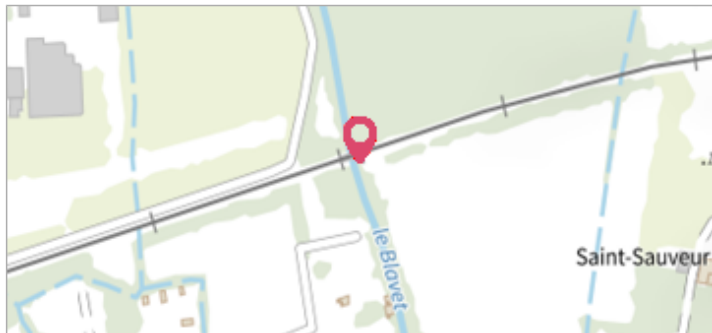
Commune : **ROQUEBRUNE-SUR-ARGENS**Rivière : **Le Blavet****9006 Les Garillans****2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** RepCrue\_PACA83\_279**Date de mise à jour :** 16/06/2017**Auteur :** DREAL PACA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.64903617 / Y: 43.46003430**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 995343.21 / Y: 6269151.67**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.6490362 / Y: 43.4600343**Code Hydro:** Y5310540**Rive de référence:** Non renseigné**2 Février 1974**Altitude calculée de l'eau : **10.95 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** 83\_RoquebruneSurArgens\_Argens\_1974-02 Plus d'infos :[http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Cruces/Technique/83\\_RoquebruneSurArgens\\_Argens\\_1974-02.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Cruces/Technique/83_RoquebruneSurArgens_Argens_1974-02.pdf)**GÉNÉRAL****Code :** RepCrue\_PACA83\_279\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** DREAL PACA

11/02/2021

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : REPÈRES DE CRUES ISSUS DU RECENSEMENT MENÉ PAR LA DREAL PACA -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DREAL Provence-Alpes-Cote d'Azur**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 10.950 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 10.95

Commune : **ROQUEBRUNE-SUR-ARGENS**Rivière : **Le Blavet****9006 Les Garillans****2**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** RepCrue\_PACA83\_279**Date de mise à jour :** 16/06/2017**Auteur :** DREAL PACA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.64903617 / Y: 43.46003430**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 995343.21 / Y: 6269151.67**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.6490362 / Y: 43.4600343**Code Hydro:** Y5310540**Rive de référence:** Non renseigné**Octobre 1976**Altitude calculée de l'eau : **10.7 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** 83\_RoquebruneSurArgens\_Argens\_1976-10 Plus d'infos :[http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques\\_Cruces/Technique/83\\_RoquebruneSurArgens\\_Argens\\_1976-10.pdf](http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Cruces/Technique/83_RoquebruneSurArgens_Argens_1976-10.pdf)**GÉNÉRAL****Code :** RepCrue\_PACA83\_279\_2**Date de mise à jour :****Auteur :** DREAL PACA

11/02/2021

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : REPÈRES DE CRUES ISSUS DU  
RECENSEMENT MENÉ PAR LA DREAL PACA -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DREAL Provence-Alpes-Cote d'Azur**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 10.700 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 10.7