



Commune : SAINT-JACQUES-EN-VALGODEMARD

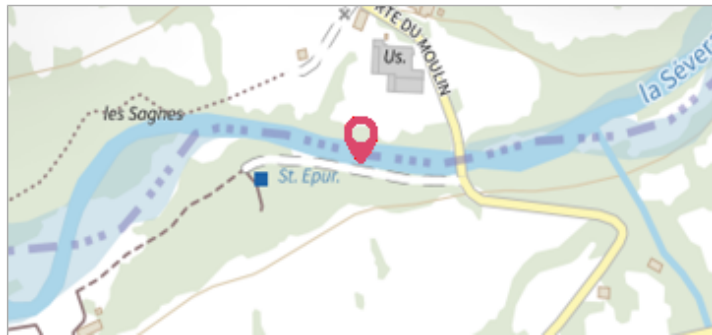
Rivière : Le torrent de la Séveraissette

Proche Route du Moulin et Grand Pra

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Alpes du Nord**Code :** RepCrue_PACA05_025**Date de mise à jour :** 16/06/2017**Auteur :** DREAL PACA

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.03354944 / Y: 44.77618140**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 939937.8 / Y: 6413169.25**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.0335494 / Y: 44.7761814**Code Hydro:** W2030620**Rive de référence:** Non renseigné**23 Octobre 2006**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** 05_StJacquesEnVaugodemar_Severaisse_2006_2 Plus d'infos :http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/05_StJacquesEnVaugodemar_Severaisse_2006_2.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA05_025_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-Côte d'Azur

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné**Référence nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.200 m