

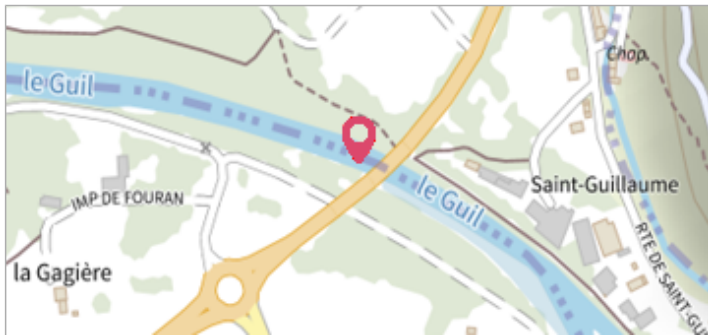
Commune : **GUILLESTRE**Rivière : **Le Guil**

Proche 6021 Le Plan de Phazi

Commentaires : - l'adresse du titre est obtenue par croisement entre la bd adresse et les coordonnées du site.**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta**Code :** RepCrue_PACA05_101**Date de mise à jour :** 16/06/2017**Auteur :** DREAL PACA

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.61625407 / Y: 44.66666840**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 986553.93 / Y: 6402958.44**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.6162541 / Y: 44.6666684**Code Hydro:** X02-0400**Rive de référence:** Non renseigné**13 Juin 1957**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **887.5 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** 05_Guillestre_Guil_1957-06_4 Plus d'infos :http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/05_Guillestre_Guil_1957-06_4.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA05_101_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 nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 887.500 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 887.5