



Commune : DRAGUIGNAN

25 Impasse des Saules

Commentaires : Dans garage sur mur - hydrographie : vallon des Tours

1

Repère(s) sur le site

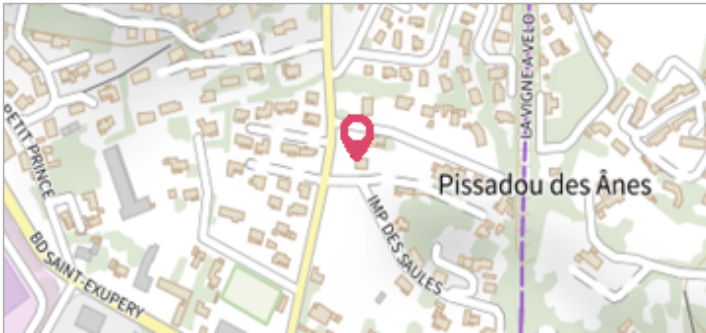
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : VAR2010GI_S_230

Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée



Vue générale - Auteur : GINGER

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.46564570 / Y: 43.52444480

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 980195.75 / Y: 6275635.21

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.4656457 / Y: 43.5244448

**15 Juin 2010**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **164.765 m**

Nature du repère : Témoignage oral

Commentaires : Id Laisse : AC032 - Marque : marque noire - Hauteur d'eau : 50CM - Qualité du relevé : 3

GÉNÉRAL

Code : VAR2010GI_R_230_1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée

05/09/2019

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : CRUE DU 15 JUIN 2010, RETOUR D'EXPÉRIENCE - 07/09/2010

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : GINGER Environnement

NIVELLEMENT APRÈS RELEVÉ - 26/11/2010

Méthode : Non renseigné

Organisme : GINGER Environnement

Commentaires sur le nivelllement : Précision du nivelllement : Bonne

Référence nivellée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 164.265 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.500 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 164.765 m