



Commune : LORGUES

Rivière : Le ruisseau Florière

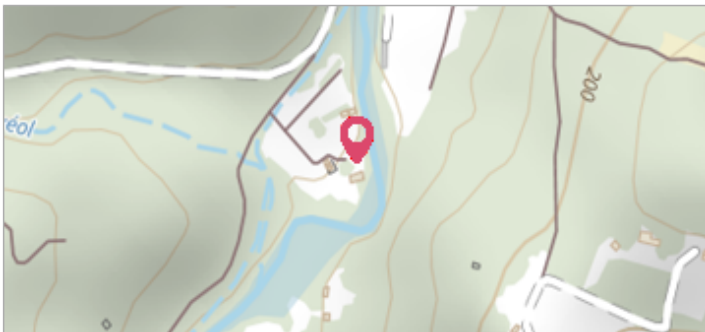
2965 Route de Draguignan (le Petit Saint-Barthélémy)

Commentaires : Fenêtre de la cuisine, sur la face amont de la maison, fenêtre la plus proche du cours d'eau

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est**Code :** VAR2010GI_S_433**Date de mise à jour :** 22/02/2017**Auteur :** Cerema Méditerranée

Vue générale - Auteur : GINGER

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.40026980 / Y: 43.50066160**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 975027.23 / Y: 6272764.43**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.4002698 / Y: 43.5006616**Code Hydro:** Y5200500**Rive de référence:** Non renseigné**15 Juin 2010**

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

Altitude calculée de l'eau : **140.342 m**

Nature du repère : Témoignage oral

Commentaires : Id Laisse : PSC073 - Marque : témoignage - Hauteur d'eau : 130 cm - Qualité du relevé : 3

GÉNÉRAL

Code : VAR2010GI_R_433_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Méditerranée

01/02/2021

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 : CRUE DU 15 JUIN 2010, RETOUR D'EXPÉRIENCE - 29/09/2010

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 nivelée : Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 139.042 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.300 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 140.342 m