



Commune : LORGUES

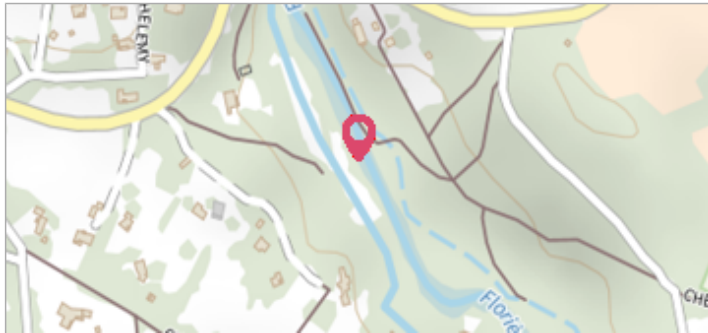
Rivière : Le ruisseau Florière

Route de Draguignan

Commentaires : Arbres en bord de cours d'eau

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est**Code :** VAR2010GI_S_446**Date de mise à jour :** 22/02/2017**Auteur :** Cerema Méditerranée

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.40011670 / Y: 43.49270790**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 975052.91 / Y: 6271880.68**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.4001167 / Y: 43.4927079**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 : **128.02 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Id Laisse : RBO071 - Marque : végétal - Hauteur d'eau : 2 m - Qualité du relevé : 0

GÉNÉRAL

Code : VAR2010GI_R_446_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

Vue rapprochée - Auteur : GINGER

SOURCE DE REPÉRAGE : CRUE DU 15 JUIN 2010, RETOUR D'EXPÉRIENCE - 10/09/2010

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 nivellation : Bonne Référence nivelée : Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 126.020 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 128.02 m