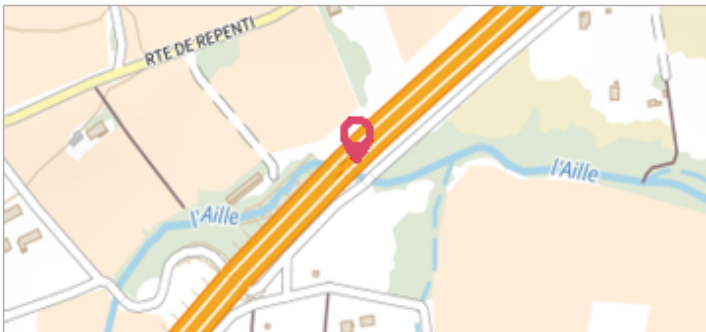


Commune : **GONFARON****Chemin du Cros Velleiron**Rivière : **L' Aille**

Commentaires : Passage sous A8

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Est**Code** : VAR2010GI_S_413**Date de mise à jour** : 22/02/2017**Auteur** : Cerema Méditerranée

Vue générale - Auteur : GINGER

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.30617850 / Y: 43.32805360

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 968224.37 / Y: 6253271.8

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.3061785 / Y: 43.3280536

Code Hydro: Y5210500

Rive de référence: Non renseigné

**15 Juin 2010**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **131.898 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Id Laisse : RBO167 - Marque : végétal - Hauteur d'eau : 1 m - Qualité du relevé : 1

GÉNÉRAL**Code** : VAR2010GI_R_413_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : Cerema Méditerranée

02/10/2018

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 - 17/09/2010**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)** : 130.898 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 131.898