

Commune: GONFARON

Chemin du Pont de Cagnosc

Commentaires: Passage sous A8

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code: VAR2010GI S 414 Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 6.30451670 / Y: 43.32723760

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 968093.42 / Y: 6253175.53 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 6.3045167 / Y: 43.3272376 Code Hydro: Y5210500 Rive de référence: Non renseigné



15 Juin 2010

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

Nature du repère : Laisse d'inondation

Altitude calculée de l'eau : 134.46 m

Rivière : L' Aille

Commentaires : Id Laisse : RBO168 - Marque : salissure - Hauteur d'eau : 0.6m - Qualité du relevé : 0

GÉNÉRAL

Code: VAR2010GI R 414 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

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 nivellement : Précision du nivellement : Bonne

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 133.860 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.600 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 134.46 m