



Commune : **GONFARON**

Lieu Dit Radier, Passage à Gué, Fond du Vallon

Commentaires : Arbre+marquage bombe - hydrographie : ruisseau de la Nasque

1

Repère(s) sur le site

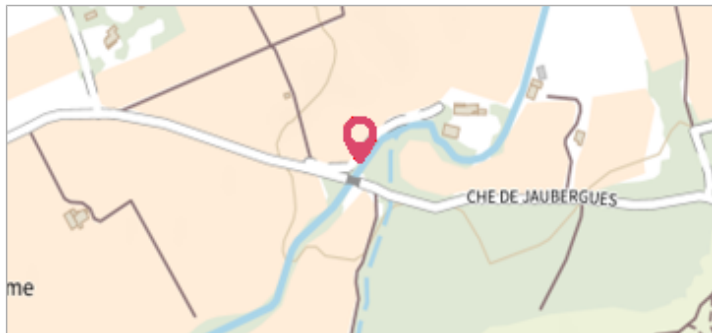
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : VAR2010GI_S_415

Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée



Vue générale - Auteur : GINGER

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.32355700 / Y: 43.32756150

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 969635.73 / Y: 6253276.34

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.323557 / Y: 43.3275615



15 Juin 2010

Altitude calculée de l'eau : **118.236 m**

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

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Id Laisse : RBO169 - Marque : végétal - Hauteur d'eau : 1.3 m - Qualité du relevé : 2

GÉNÉRAL

Code : VAR2010GI_R_415_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) : 116.936 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.300 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 118.236 m



Vue rapprochée - Auteur : GINGER