

Commune : LORGUES

1116 Chemin des Girards

Commentaires: Arbre avec le numéro 1115 à coté des 2 boîtes aux lettres vertes - hydrographie : vallon de Saint-Peyre

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code: VAR2010GI S 424 Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée



14.00.2010 10:28

Vue générale - Auteur : GINGER

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 6.33424550 / Y: 43.47827250

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 969795.18 / Y: 6270050.39 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 6.3342455 / Y: 43.4782725



15 Juin 2010

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

Altitude calculée de l'eau : 114.101 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Id Laisse : RBO116 - Marque : végétal - Hauteur d'eau : 1 m - Qualité du relevé : 3

GÉNÉRAL

Code: VAR2010GI R 424 1 Auteur : Cerema Méditerranée

Date de mise à jour :

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 - 14/09/2010

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): 113.101 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 114.101 m