

Commune: MONTFERRAT

Rivière : La Nartuby

## **D955 Direction Montferrat**

Commentaires : En face la maison des chasseurs arbre près du cour d'eau

Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Est

**Code:** VAR2010GI S 542 Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée



### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 6.48106970 / Y: 43.60726470 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 981036.3 / Y: 6284885.97 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 6.4810697 / Y: 43.6072647 Code Hydro: Y5230500 Rive de référence: Non renseigné



### 15 Juin 2010

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

Altitude calculée de l'eau : 459,001 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Id Laisse : AC176 - Marque : végétation + peinture orange - Hauteur d'eau : 130CM - Qualité du relevé : 3

### **GÉNÉRAL**

Code: VAR2010GI R 542 1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée 20/10/2021

# **MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Non renseigné État du repère : Non renseigné Pérennité: Non renseigné Repère calculé: Non renseigné

PHEC: Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : CRUE DU 15 JUIN 2010, RETOUR D'EXPÉRIENCE - 29/09/2010** 

**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): 457.701 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m): 459.001 m