



Commune : **MONTFERRAT**

Rivière : **La Nartuby**

35m En Aval du Pont Calade Rue de la Calade

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : VAR2010GI_S_552

Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée



Vue générale - Auteur : GINGER

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.48067220 / Y: 43.61289030

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 980976.68 / Y: 6285509.17

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.4806722 / Y: 43.6128903

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 : **474.94 m**

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

Commentaires : Id Laisse : pm061 - Marque : végétaux - Hauteur d'eau : 0.1 m - Qualité du relevé : 2

GÉNÉRAL

Code : VAR2010GI_R_552_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 - 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) : 474.840 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.100 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 474.94 m



Vue rapprochée - Auteur : GINGER