



Commune : CHATEAUDOUBLE

## Step de Montferrat Chateaudouble

Commentaires : Hydrographie : vallon de la Bivosque

1

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : VAR2010GI\_S\_173

Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée



Vue générale - Auteur : GINGER

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.47793750 / Y: 43.60395510

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 980799.79 / Y: 6284507.35

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.4779375 / Y: 43.6039551

**15 Juin 2010**

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

Altitude calculée de l'eau : **452.884 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Id Laisse : pm071 - Marque : végétaux - Hauteur d'eau : 1,15 m - Qualité du relevé : 2

### GÉNÉRAL

Code : VAR2010GI\_R\_173\_1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée

02/10/2018



Vue rapprochée - Auteur : GINGER

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Repère calculé : 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 nivelllement : Précision du nivelllement : Bonne

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 451.734 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.150 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 452.884 m