

Commune : CHATEAUDOUBLE

Step de Montferrat Chateaudouble

Commentaires: Hydrographie: vallon de la Bivosque

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



MARQUE

SOURCE DE REPÉRAGE : CRUE DU 15 JUIN 2010, RETOUR

État du repère : Non renseigné

Repère calculé: Non renseigné

D'EXPÉRIENCE - 17/09/2010

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Non renseigné

Pérennité: Non renseigné

PHEC: Non renseigné

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): 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