

Commune : **CHATEAUDOUBLE**Rivière : **La Nartuby****Quartier le Plan****Commentaires :** Entrée de la cave**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** VAR2010GI\_S\_164**Date de mise à jour :** 22/02/2017**Auteur :** Cerema Méditerranée

Vue générale - Auteur : GINGER

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.46297130 / Y: 43.59515450**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 979635.11 / Y: 6283477.09**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.4629713 / Y: 43.5951545**Code Hydro:** Y5230500**Rive de référence:** Non renseigné**15 Juin 2010**Altitude calculée de l'eau : **428.16 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Id Laisse : AC056 - Marque : témoignage - Hauteur d'eau : 90CM - Qualité du relevé : 2**GÉNÉRAL****Code :** VAR2010GI\_R\_164\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Méditerranée

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 - 09/09/2010****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) :** 427.260 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.900 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 428.16 m

Vue rapprochée - Auteur : GINGER