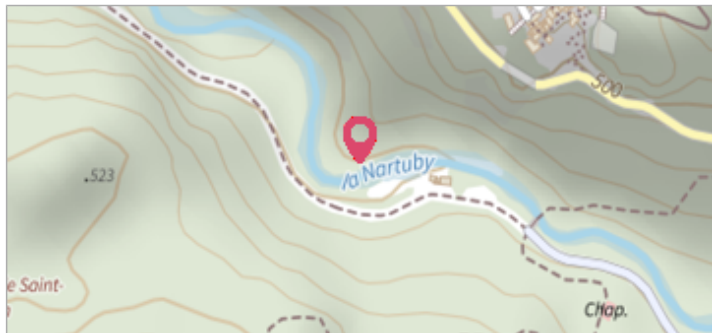
	Commune : <b>CHATEAUDOUBLE</b> <b>CHATEAUDOUBLE #3</b>	Rivière : <b>La Nartuby</b>
		<b>1</b> Repère(s) sur le site


#### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est  
Code : VAR2010CE\_S\_NAR\_3 Date de mise à jour : 22/02/2017  
Auteur : Cerema Méditerranée



#### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.44937110 / Y: 43.59465900  
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 978540 / Y: 6283374  
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.4493711 / Y: 43.594659  
Code Hydro: Y5230500 Rive de référence: Non renseigné

	<b>15 Juin 2010</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>non déterminé</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Laisse d'inondation</b>

#### GÉNÉRAL

Code : VAR2010CE\_R\_NAR\_3\_1 Date de mise à jour :  
Auteur : Cerema Méditerranée 02/10/2018

#### MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné  
Visibilité : Non renseigné État du repère : Disparu  
Pérennité : Aucune Repère calculé : Non renseigné  
PHEC : Non renseigné

#### SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE LAISSES DE CRUES SUITE À L'ÉVÉNEMENT DU 15 JUIN 2010 - 16/09/2010

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
Organisme : CEREMA Méditerranée

#### RELEVÉ PHE - 03/08/2010

Méthode : Non renseigné  
Organisme : CEREMA Méditerranée  
Référence nivelée : Autre type de référence  
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m