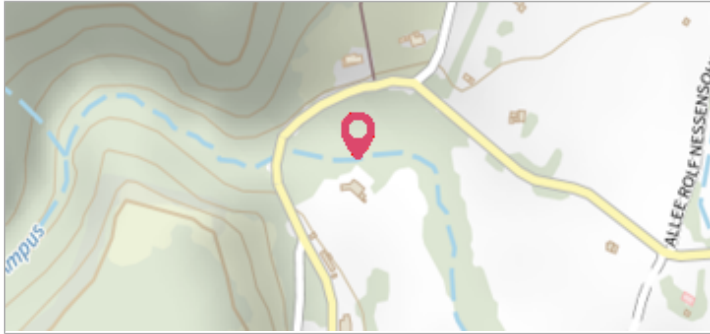


Commune : **AMPUS**Rivière : **La Nartuby d'Ampus****Route de Chateaudouble Quartier Graille****Commentaires :** Arbre dans le cours d'eau**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** VAR2010GI_S_005**Date de mise à jour :** 22/02/2017**Auteur :** Cerema Méditerranée**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.38429640 / Y: 43.61113080**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 973209.97 / Y: 6284975.61**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.3842964 / Y: 43.6111308**Code Hydro:** Y5230560**Rive de référence:** Non renseigné**15 Juin 2010**Altitude calculée de l'eau : **525.349 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Id Laisse : AC180 - Marque : végétation + peinture orange - Hauteur d'eau : 240CM - Qualité du relevé : 3**GÉNÉRAL****Code :** VAR2010GI_R_005_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 - 30/09/2010****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) :** 522.949 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.400 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 525.349 m