	Commune : AMPUS	Rivière : La Nartuby d'Ampus
Pont RD51		
Commentaires : Le pont peinture orange	1 Repère(s) sur le site	

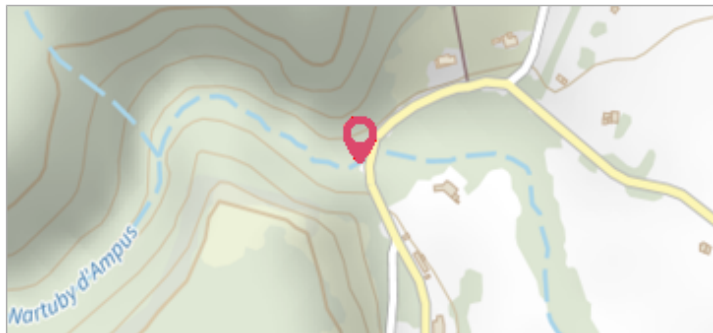
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : VAR2010GI_S_012

Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION


Coordonnées WGS84 : X: 6.38313660 / Y: 43.61110510

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 973116.52 / Y: 6284968.74

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.3831366 / Y: 43.6111051

Code Hydro: Y5230560

Rive de référence: Non renseigné

	15 Juin 2010	Altitude calculée de l'eau : 528.79 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Laisse d'inondation
Commentaires : Id Laisse : AC075 - Marque : observation - Hauteur d'eau : 340CM - Qualité du relevé : 1		

GÉNÉRAL

Code : VAR2010GI_R_012_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 - 11/09/2010

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) : 525.390 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.400 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 528.79