

Commune: AMPUS

Quartier Barnier

Commentaires : Dans jardin près du ruisseau - hydrographie : vallon de Valségure

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 6.36272770 / Y: 43.60201010

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 971512.97 / Y: 6283888.47 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.3627277 / Y: 43.6020101



15 Juin 2010

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : 621.721 m

Nature du repère : Témoignage oral

Commentaires: Id Laisse: AC078 - Marque: témoignage - Hauteur d'eau: 90CM - Qualité du relevé: 3

GÉNÉRAL

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): 620.821 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.900 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 621.721