



Commune : LE CANNET-DES-MAURES

Pont de Bagarry

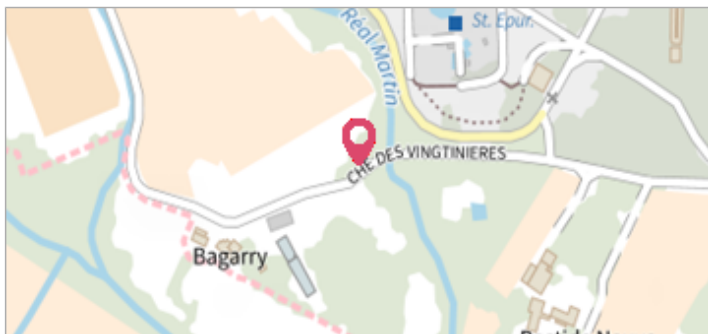
Rivière : Le Réal Martin

Commentaires : Mur du pont

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est**Code :** VAR2010GI_S_133**Date de mise à jour :** 22/02/2017**Auteur :** Cerema Méditerranée

Vue générale - Auteur : GINGER

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.37922530 / Y: 43.37656160**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 973916.26 / Y: 6258909.9**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.3792253 / Y: 43.3765616**Code Hydro:** Y4610500**Rive de référence:** Non renseigné**15 Juin 2010**

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

Altitude calculée de l'eau : **70.917 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Id Laisse : AC201 - Marque : peinture orange - Hauteur d'eau : 200CM - Qualité du relevé : 2

GÉNÉRAL

Code : VAR2010GI_R_133_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Méditerranée

10/08/2021

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 - 04/10/2010

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 nivelllement :** Précision du nivelllement : Bonne Référence nivelée : Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 68.917 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 70.917

Vue rapprochée - Auteur : GINGER

