

Commune : **LE CANNET-DES-MAURES**

la Haute Verrerie

Commentaires : Seuil de l'entrée de la chambre située coté rivière, juste à l'aval du vieux pont**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** VAR2010GI_S_144**Date de mise à jour :** 04/09/2019**Auteur :** Cerema Méditerranée**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.36414300 / Y: 43.37519080**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 972700.93 / Y: 6258705.46**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.364143 / Y: 43.37519080**19 Janvier 2014**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **82.21 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** VAR2014SA_R_RIA218_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Méditerranée

04/09/2019

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES DE CRUE SUITE À L'ÉVÉNEMENT DU 19-20 JANVIER 2014 DANS LE DÉPARTEMENT DU VAR - 12/02/2014****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** SAFEGE**NIVELLEMENT PHE - 12/02/2014****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** HYDROTOPO**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 82.210 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 82.21

Commune : **LE CANNET-DES-MAURES**

la Haute Verrerie

Commentaires : Seuil de l'entrée de la chambre située coté rivière, juste à l'aval du vieux pont**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** VAR2010GI_S_144**Date de mise à jour :** 04/09/2019**Auteur :** Cerema Méditerranée**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.36414300 / Y: 43.37519080**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 972700.93 / Y: 6258705.46**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.364143 / Y: 43.37519080**15 Juin 2010**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **81.402 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Id Laisse : PSC091 - Marque : trace à l'intérieur de la chambre sur mur - Hauteur d'eau : 45 cm - Qualité du relevé : 3**GÉNÉRAL****Code :** VAR2010GI_R_144_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Méditerranée

04/09/2019

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 nivelllement :** Précision du nivelllement : Bonne**Référence nivellée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 80.952 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.450 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 81.402