



Commune : **VALLAURIS**

161 CHEMIN D'ARMENONVILLE - muret grillage de clôture

Commentaires : Cours d'eau : MAYMES

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : CER_PHE06_S_0717

Date de mise à jour : 04/07/2016

Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 7.08532050 / Y: 43.57102040

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1029987.13 / Y: 6283200.23

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.0853205 / Y: 43.5710204



3 Octobre 2015

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : traces de brindilles visibles sur le grillage - hauteur mesurée 0.5m

GÉNÉRAL

Code : CER_PHE06_R_0717_01

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée

30/09/2021

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ PHE COMMUNAUTÉ D'AGGLOMÉRATION SOPHIA ANTIPOLIS - 06/10/2015

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : Communauté d'Agglomération Sophia Antipolis

RELEVÉ PHE - 06/10/2015

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : niveau sol

Système altimétrique : Système altimétrique inconnu

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.500 m



Photo PHE - Auteur : CASA