



Commune : CANNES

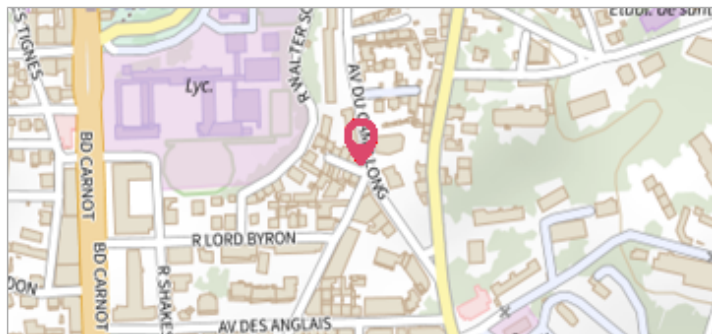
IMPASSÉ BERAUD

Commentaires : Cours d'eau : VALLON CANNET

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est**Code :** CER_PHE06_S_0556**Date de mise à jour :** 04/07/2016**Auteur :** Cerema Méditerranée

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 7.02008610 / Y: 43.56331370

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1024766.07 / Y: 6282074.36

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.0200861 / Y: 43.5633137

**3 Octobre 2015**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **22.98 m**Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : eau.130

GÉNÉRAL

Code : CER_PHE06_R_0556_01**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Méditerranée

04/12/2019

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**Etat du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ PHE SAFEGER POUR LE SIAUBC SUR LA COMMUNE DE CANNES -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : SAFEGER

RELEVÉ PHE

Méthode : Non renseigné**Référence nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 22.340 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.640 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 22.98