



Commune : CANNES

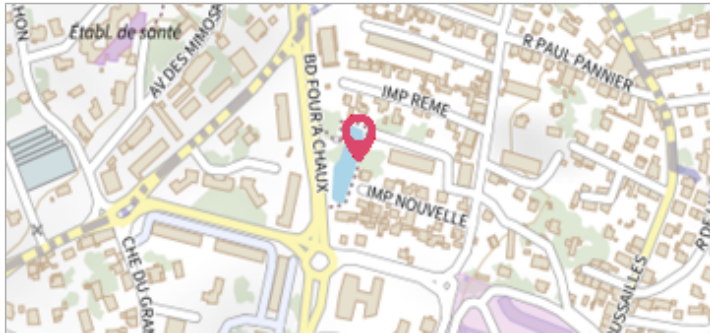
IMPASSÉ NOUVELLE #5

Commentaires : Cours d'eau : VALLON SECTEUR GRAND JAS

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est**Code :** CER_PHE06_S_0639**Date de mise à jour :** 04/07/2016**Auteur :** Cerema Méditerranée

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 7.00315360 / Y: 43.56646250

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1023381.61 / Y: 6282354.38

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.0031536 / Y: 43.5664625

**3 Octobre 2015**

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

Altitude calculée de l'eau : **66.58 m**

Nature du repère : Non renseigné

Commentaires : eau.428

GÉNÉRAL

Code : CER_PHE06_R_0639_01**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Méditerranée

04/12/2019

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 SAFEGER POUR LE SIAUBC SUR LA COMMUNE DE CANNES -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : SAFEGE

RELEVÉ PHE

Méthode : Non renseigné**Référence nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 66.320 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.260 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 66.58