



Commune : CANNES

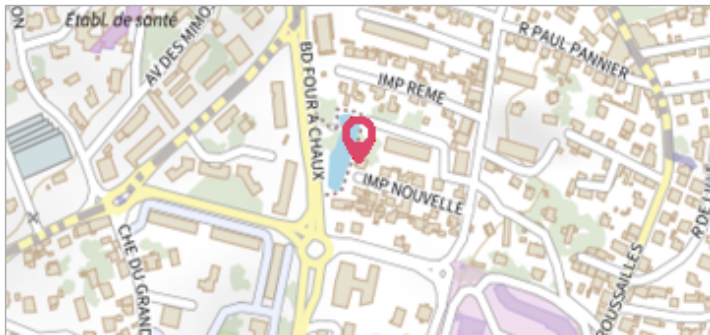
IMPASSÉ NOUVELLE #3

Commentaires : Cours d'eau : VALLON SECTEUR GRAND JAS

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est**Code :** CER_PHE06_S_0637**Date de mise à jour :** 04/07/2016**Auteur :** Cerema Méditerranée

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 7.00320450 / Y: 43.56634220

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1023386.39 / Y: 6282341.23

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 7.0032045 / Y: 43.5663422

**3 Octobre 2015**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Commentaires : eau.420

GÉNÉRAL

Code : CER_PHE06_R_0637_01**Date de mise à jour :**

04/12/2019

Auteur : Cerema MéditerranéeAltitude calculée de l'eau : **66.44 m**Nature du repère : **Non renseigné**

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) :** 66.080 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.360 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 66.44 m