

Commune : **CANNES** | **RUE ALFRED DE VIGNY**

Commentaires : Portail d'accès au collège Gérard Philippe côté Nord

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est
Code : CER_PHE06_S_0517 **Date de mise à jour :** 20/10/2023
Auteur : Cerema Méditerranée



Portail d'accès au collège Gérard Philippe côté Nord

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.96326020 / Y: 43.57055040
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1020138.88 / Y: 6282645.58
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.9632602 / Y: 43.5705504

3 octobre 2015 | Altitude calculée de l'eau : **22.34 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** | Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : eau.370

GÉNÉRAL

Code : CER_PHE06_R_0517_01 **Date de mise à jour :** 04/12/2019
Auteur : Cerema Méditerranée

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 SAFEGE POUR LE SIAUBC SUR LA COMMUNE DE CANNES -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme(s) : SAFEGE

RELEVÉ PHE

Méthode : Non renseigné
Référence nivelée : Autre type de référence
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 22.100 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.240 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 22.34