



Commune : DRAGUIGNAN

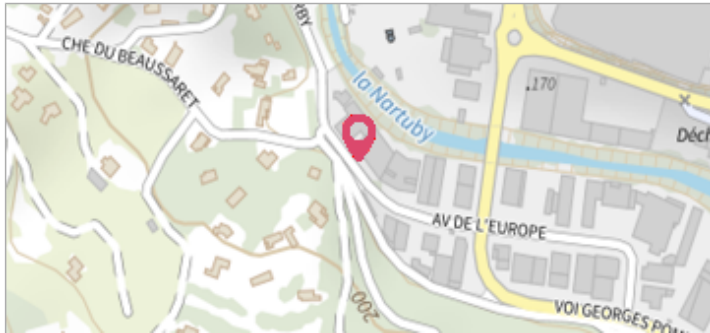
Ambulances du Soleil, Chemin de la Nartuby

Commentaires : Sol devant le poteau béton

1

Repère(s) sur
le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est**Code :** VAR2010GI_S_290**Date de mise à jour :** 22/02/2017**Auteur :** Cerema Méditerranée

Vue générale - Auteur : GINGER

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.44704330 / Y: 43.52690250

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 978680.79 / Y: 6275842.28

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.4470433 / Y: 43.5269025

**15 Juin 2010**Nature de l'inondation : **Ruisseaulement**Altitude calculée de l'eau : **175.789 m**Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Id Laisse : SSA028 - Marque : trace - Hauteur d'eau : 20 cm - Qualité du relevé : 2

GÉNÉRAL

Code : VAR2010GI_R_290_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Méditerranée

02/10/2018



Vue rapprochée - Auteur : GINGER

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : CRUE DU 15 JUIN 2010, RETOUR D'EXPÉRIENCE - 15/09/2010

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : GINGER Environnement

NIVELLEMENT APRÈS RELEVÉ - 26/11/2010

Méthode : Non renseigné**Organisme :** GINGER Environnement**Commentaires sur le nivellation :** Précision du nivellation : Bonne**Référence nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 175.589 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.200 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 175.789