
Commune : **DRAGUIGNAN**

Hôpital

Commentaires : Sol de la terrasse au niveau du mur en pierre - hydrographie : Vallon de la Vallère

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est

Code : VAR2010GI_S_262

Date de mise à jour : 22/02/2017

Auteur : Cerema Méditerranée




GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.44367400 / Y: 43.54960480

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 978298.56 / Y: 6278351.25

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.443674 / Y: 43.5496048


15 Juin 2010

Altitude calculée de l'eau : **208.66 m**

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

Nature du repère : **Témoignage oral**
Commentaires : Id Laisse : pm001 - Marque : salissure - Hauteur d'eau : 1,62 m - Qualité du relevé : 3

GÉNÉRAL

Code : VAR2010GI_R_262_1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée

02/10/2018



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : CRUE DU 15 JUIN 2010, RETOUR D'EXPÉRIENCE - 06/09/2010

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 nivellement : Précision du nivellement : Bonne

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 207.040 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.620 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 208.66 m