

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** : 02/10/2018
Auteur : Cerema Méditerranée



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 - 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