

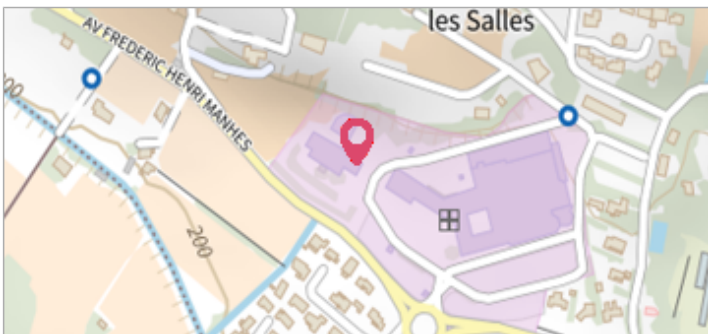


Commune : DRAGUIGNAN

## Hôpital

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

Vue générale - Auteur : GINGER

**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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **208.66 m**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



Vue rapprochée - Auteur : GINGER

**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 nivelllement :** Précision du nivellation : Bonne**Référence nivélée :** 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