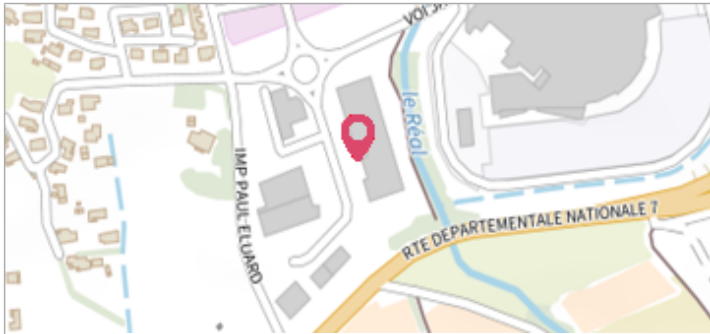


Commune : **LES ARCS**Rivière : **Le Réal****Zac du Pont Gillardi****Commentaires :** Mur du bureau responsable**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** VAR2010GI_S_032**Date de mise à jour :** 22/02/2017**Auteur :** Cerema Méditerranée**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.48698930 / Y: 43.45007400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 982285.17 / Y: 6267452.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.4869893 / Y: 43.450074**Code Hydro:** Y5200580**Rive de référence:** Non renseigné**15 Juin 2010**Altitude calculée de l'eau : **51.071 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Id Laisse : AC120 - Marque : boue - Hauteur d'eau : 85CM - Qualité du relevé : 3**GÉNÉRAL****Code :** VAR2010GI_R_032_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Méditerranée

02/10/2018

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 - 27/09/2010****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) :** 50.221 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.850 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 51.071