

Commune : **AIMARGUES**Rivière : **Le Vidourle****21 BIS Boulevard Jules Ferry****Commentaires :** Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Sur le montant gauche du portail**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** GARD_S_vid_6**Date de mise à jour :** 17/01/2017**Auteur :** SPC GD

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 4.20861400 / Y: 43.68678700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 797467.26 / Y: 6288273.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.208614 / Y: 43.686787**Code Hydro:** Y34-0400**Rive de référence:** Non renseigné**9 Septembre 2002**Altitude calculée de l'eau : **6.839 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement.**GÉNÉRAL****Code :** GARD_R_vid_6_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GD

10/05/2020

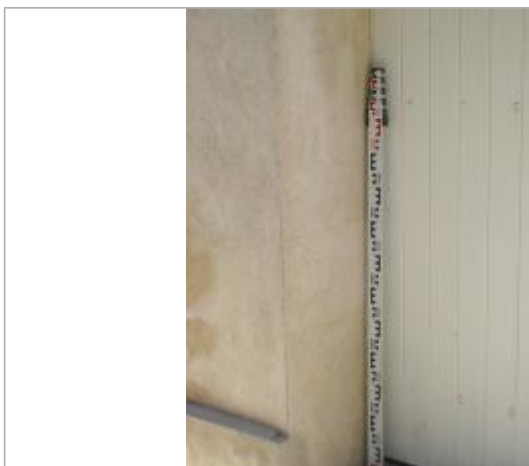


Photo du repère

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECUEIL DES DONNÉES DES PLUS HAUTES EAUX DU 9 SEPTEMBRE 2002 SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** STRATEGIS**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** SCP RICHER**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 6.039 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.800 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 6.839 m