



Commune : SAINT-LAURENT-D'AIGOUZE

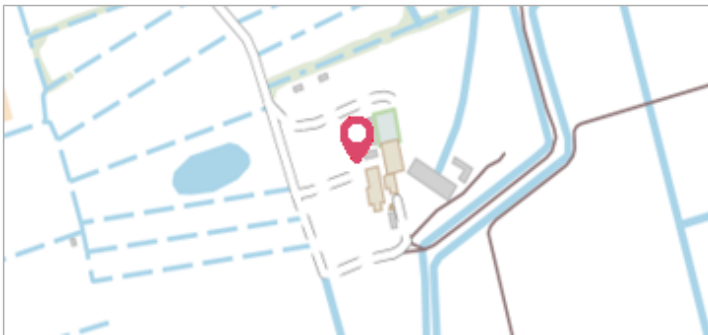
5952 Chemin de Muria

Rivière : Le Vidourle

Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). PHE prise à l'entrée sur la colonne en pierre de taille

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** GARD_S_vid_121**Date de mise à jour :** 17/01/2017**Auteur :** SPC GD

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 4.21945000 / Y: 43.62095900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 798454.02 / Y: 6280972.43**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.21945 / Y: 43.620959**Code Hydro:** Y34-0400**Rive de référence:** Non renseigné**9 Septembre 2002****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **2.216 m****Nature du repère :** Laisse d'inondation**Commentaires :** Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement.**GÉNÉRAL****Code :** GARD_R_vid_121_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GD

09/11/2021



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 :** Base de la colonne**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 0.996 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.220 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 2.216 m