

Commune : **SAINT-LAURENT-D'AIGOUZE** | Rivière : **Le Vidourle**

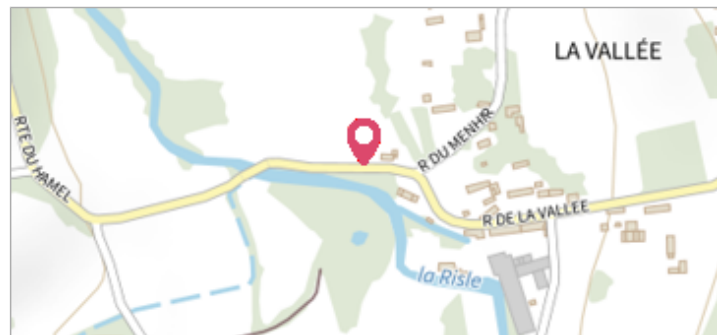
6239 Chemin Vieux d'Aigues Mortes #1

Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). PHE prise sur la pilière gauche du portillon

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : GARD_S_vid_116 **Date de mise à jour** : 17/01/2017
Auteur : SPC GD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.20790700 / Y: 43.61523100
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 797531.89 / Y: 6280321.58
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.207907 / Y: 43.615231
Code Hydro: Y34-0400 **Rive de référence**: Non renseigné

8 septembre 2005 Altitude calculée de l'eau : **1.67 m**

Nature de l'inondation : **Non renseigné** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

GÉNÉRAL

Code : VISTRE_R_PHE_109_1 **Date de mise à jour** : 19/07/2022
Auteur : opiotte



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non renseigné **État du repère** : Disparu
Pérennité : Aucune

SOURCE DE REPÉRAGE : RECUEIL DES DONNÉES DES PLUS HAUTES EAUX - CRUE DU VISTRE ET DE SES AFFLUENTS ET PHÉNOMÈNES DE RUISSELLEMENT - 15/09/2005

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme(s) : Hydrologik Ingénierie

NIVELLEMENT D'ORIGINE - 08/09/2005

Méthode : Non renseigné
Organisme : Hydrologik Ingénierie
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : Coin du portillon
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 1.440 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.230 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 1.67 m