



Commune : MASSILLARGUES-ATTUECH

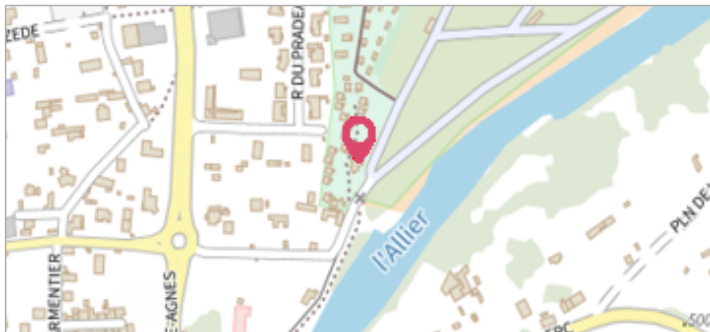
Chemin des Ristes #2

Rivière : Le Gard

Commentaires : Mur

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** GARD20200919_S_44**Date de mise à jour :** 20/05/2021**Auteur :** SPC GD

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 4.03327864 / Y: 44.02713410**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 782833.53 / Y: 6325890.02**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.0332786 / Y: 44.0271341**Code Hydro:** V71-0400**Rive de référence:** Droite**19 Septembre 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **113.976 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Trace sur le mur

GÉNÉRAL**Code :** GARD20200919_R_44_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GD

20/05/2021

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

Vue du repère

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE À LA CRUE DU GARD DU 19 SEPTEMBRE 2020 - 25/09/2020**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : OTEIS**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 28/09/2020****Méthode :** Autre**Organisme :** OTEIS**Commentaires sur le niveling :** Nivellement indirect**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** haut de la poutre toiture**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 115.646 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -1.670 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 113.976 m