

Commune : **VILLETON**Rivière : **La Garonne****Lieu-dit les Barthes, mur de cloture sur le chemin d'accès à la D 120****2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_11220**Date de mise à jour :** 26/11/2020**Auteur :** SPC GTL

Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.27748987 / Y: 44.36697560**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 483086.55 / Y: 6366844.4**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.2774899 / Y: 44.3669756**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**16 Décembre 2019**Altitude calculée de l'eau : **28.444 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Mur de cloture du jardin, l'eau est arrivée au niveau du 2ème piquet.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_11220_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

26/11/2020



Photo Géosphair

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 : RELEVÉ DE LAISSES SUITE AUX DÉBOURDEMENTS DE LA GARONNE MARMANDAISE DU 16 DÉCEMBRE 2019 - 18/12/2019****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** GEOSPFAIR**NIVELLEMENT INITIAL - 19/12/2019****Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPFAIR**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** muret**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 28.444 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 28.444 m