

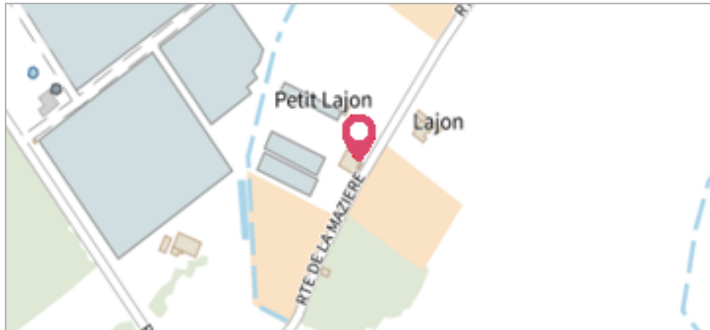
Commune : **VILLETON****Ferme du Petit Lajon, marche de l'entrée**Rivière : **La Garonne****2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_11217**Date de mise à jour :** 26/11/2020**Auteur :** SPC GTL

Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.27630778 / Y: 44.36986390**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 483003.47 / Y: 6367168.32**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.2763078 / Y: 44.3698639**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**16 Décembre 2019**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** L'eau est arrivée 0,13 m au dessus de la 1ère marche.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_11217_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

26/11/2020



Photo Géosphair

Altitude calculée de l'eau : 28.321 m**Nature du repère : Laisse d'inondation****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 DÉBORDEMENTS DE LA GARONNE MARMANDAISE DU 16 DÉCEMBRE 2019 - 18/12/2019****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : GEOSPHER**NIVELLEMENT INITIAL - 19/12/2019****Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHER**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** 1ère marche**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 28.191 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.130 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 28.321

Commune : **VILLETON****Ferme du Petit Lajon, marche de l'entrée**Rivière : **La Garonne****2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_11217**Date de mise à jour :** 26/11/2020**Auteur :** SPC GTL

Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.27630778 / Y: 44.36986390**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 483003.47 / Y: 6367168.32**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.2763078 / Y: 44.3698639**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**4 Février 2021**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **28.741 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** L'eau est arrivée 0,55 m au dessus de la 1ère marche.**GÉNÉRAL****Code :** GAR20210204_R_533_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

13/07/2021

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 - Photo © GEOSPHER

NIVELLEMENT INITIAL - 23/02/2021**Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHER**Référence nivellée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** 1ère marche**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 28.191 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.550 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 28.741