



Commune : FAUILLET

Rivière : La Garonne

Route d'accès à la sablière pour les camions

2

Repère(s) sur le site

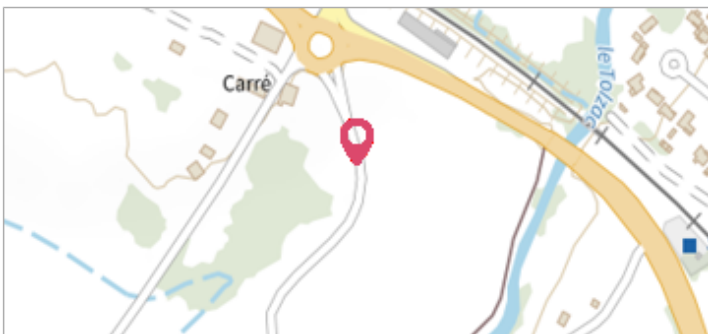
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_11169**Date de mise à jour :** 26/11/2020**Auteur :** SPC GTL

Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.28318868 / Y: 44.42592590**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 483765.69 / Y: 6373373.65**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.2831887 / Y: 44.4259259**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Droite**16 Décembre 2019**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **27.756 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Laisse de crue sur la route.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_11169_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

22/09/2021

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**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 : GEOSPHAIR**NIVELLEMENT INITIAL - 18/12/2019****Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** route**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 27.756 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 27.756

Photo Géosphair



Commune : FAUILLET

Rivière : La Garonne

Route d'accès à la sablière pour les camions

2

Repère(s) sur le site

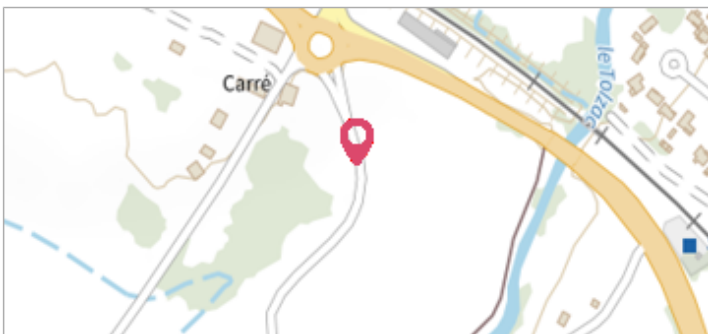
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_11169**Date de mise à jour :** 26/11/2020**Auteur :** SPC GTL

Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.28318868 / Y: 44.42592590**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 483765.69 / Y: 6373373.65**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.2831887 / Y: 44.4259259**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Droite**4 Février 2021**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **28.21 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Laisse de crue sur la route.**GÉNÉRAL****Code :** GAR20210204_R_504_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

14/07/2021

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 - 18/02/2021**Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHER**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** route**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 28.210 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 28.21