



Commune : PORT-SAINTE-MARIE

Rivière : La Garonne

Le lieu-dit Le Primet, le chemin en bordure de la RD 813

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GAR20210204_S_4**Date de mise à jour :** 20/07/2021**Auteur :** SPC GTL

Vue du site - Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.34419344 / Y: 44.26359040**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 488012.84 / Y: 6355184.45**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.3441934 / Y: 44.2635904**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 :** **32.62 m****Nature du repère :** Limite au sol**Commentaires :** Trace de la crue sur le chemin communal**GÉNÉRAL****Code :** GAR20210204_R_4_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

20/07/2021

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 Géosphair

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÈS DE LAISSES SUITE À LA CRUE DE LA GARONNE DU 4 FÉVRIER 2021 -**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : GEOSPHAIR**NIVELLEMENT INITIAL - 08/02/2021****Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 32.620 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 32.62