

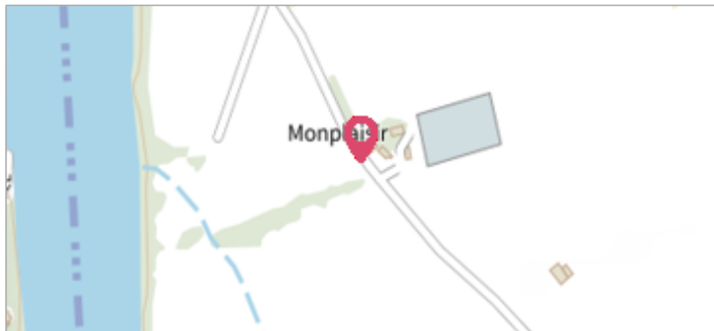
Commune : **PORT-SAINTE-MARIE**Rivière : **La Garonne****Le lieu-dit Monplaisir, le déversoir amont de la digue du Port-Saint-Marie****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GAR20210204_S_9

Date de mise à jour : 20/07/2021

Auteur : SPC GTL



Vue du site - Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.34096638 / Y: 44.25345340

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 487717.43 / Y: 6354067.57

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.3409664 / Y: 44.2534534

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 : **33.91 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Trace de la crue en bordure du déversoir**GÉNÉRAL**

Code : GAR20210204_R_9_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**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 nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : dalle de ciment**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 33.810 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.100 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 33.91

Vue du repère - Photo Géosphair