

Commune : **PORT-SAINT-MARIE**Rivière : **La Garonne****Lagardolle****3**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_1158**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.35047200 / Y: 44.24860000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 488457.94 / Y: 6353503.16**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.350472 / Y: 44.2486**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Droite**1930**Altitude calculée de l'eau : **36.4 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** Source: répertoire des repères de la crues de 1930 - DDE du Lot et Garonne. Présence de repères pour les crues de 1875 - 1930 et 1952.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_1266**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

17/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : - -****Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 36.400 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 36.4

Commune : **PORT-SAINT-MARIE**Rivière : **La Garonne****Lagardolle****3**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_1158**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.35047200 / Y: 44.24860000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 488457.94 / Y: 6353503.16**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.350472 / Y: 44.2486**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Droite**1875**Altitude calculée de l'eau : **36.59 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Source : répertoire des repères de la crues de 1930 - DDE du Lot et Garonne. Présence de repères pour les crues de 1875, 1930 et 1952.**GÉNÉRAL****Code :** WEB_R_201801245753**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

12/12/2019

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 36.590 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 36.59

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Risque et Territoire

Commune : **PORT-SAINT-MARIE**Rivière : **La Garonne****Lagardolle****3**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_1158**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.35047200 / Y: 44.24860000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 488457.94 / Y: 6353503.16**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.350472 / Y: 44.2486**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Droite**3 Février 1952**Altitude calculée de l'eau : **36.32 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Source : répertoire des repères de la crues de 1930 - DDE du Lot et Garonne. Présence de repères pour les crues de 1875, 1930 et 1952.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_2242**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

12/12/2019

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : - -****Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 36.320 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 36.32

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Risque et Territoire