

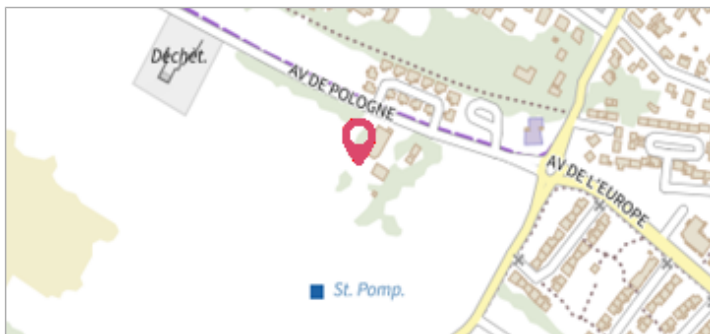
Commune : **LE PASSAGE**Rivière : **La Garonne****Pont de Barroy- le long de la digue du canal (rive gauche).****2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_1845**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

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

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.59546100 / Y: 44.19780000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 507840.01 / Y: 6347235.96**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.595461 / Y: 44.1978**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**1875**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **47.66 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Source: répertoire des repères de la crue de 1930 - DDE du Lot et Garonne. Présence de repères pour les crues de 1875 et 1930.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_227**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 renseigné

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

SOURCE DE REPÉRAGE : RECUEIL DE PHOTOGRAPHIES ET REPÈRES DE CRUE -**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** Bureau d'études**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 47.660 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 47.66

Commune : **LE PASSAGE**Rivière : **La Garonne**

Pont de Barroy- le long de la digue du canal (rive gauche).

2

Repère(s) sur le site

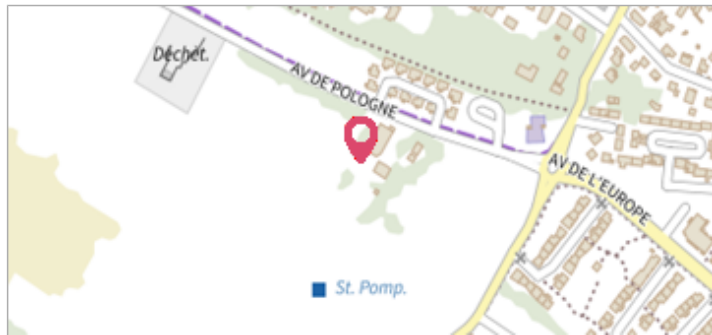
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_1845**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

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

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.59546100 / Y: 44.19780000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 507840.01 / Y: 6347235.96**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.595461 / Y: 44.1978**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**1930**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **47.03 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** Source : répertoire des repères de la crue de 1930 - DDE du Lot et Garonne. Présence de repères pour les crues de 1875 et de 1930.**GÉNÉRAL****Code :** WEB_R_201801233010**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

21/10/2019

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Mauvais**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné

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

NIVELLEMENT D'ORIGINE**Méthode :** Non renseigné**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 47.030 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 47.03