

Commune : **TOULOUSE**Rivière : **L' Hers****Près de la Roseraie****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_5609**Date de mise à jour :** 06/04/2018**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.47748000 / Y: 43.62700000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 577092.87 / Y: 6282068.53**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.47748 / Y: 43.627**Code Hydro:** O2--0250**Rive de référence:** Non renseigné**2 Février 1952**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** Extrait de la Dépêche du Midi du 05/02/1952: "Près de la Roseraie - la route de Lavaur est submergée par les eaux de l'Hers Mort."**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_2039**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

04/07/2018



Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SSV PAPI 2020-2023 -****Type de repérage :** Contribution spontanée web ou smartphone**Organisme :** AGERIN Syndicat Rivières Salat-Volp**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)