



Commune : SAINT-AMANS-VALTORET

Pont

Rivière : Le Thoré

1

Repère(s) sur le site

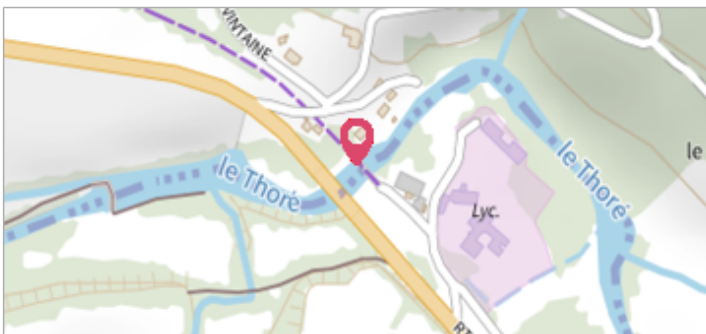
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_7275**Date de mise à jour :** 07/11/2017**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.46347000 / Y: 43.48810000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 656580.77 / Y: 6265593.24**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.46347 / Y: 43.4881**Code Hydro:** 043-0400**Rive de référence:** Non renseigné**3 Mars 1930****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **252.33 m****Nature du repère :** Plaque

Commentaires : La plaque a été enlevée. Vue générale sur le pont. La flèche indique l'ancien emplacement du repère de crue (photographie 1). Zoom sur l'ancien emplacement (photographie 2). On distingue les fixations de la plaque. Source: subdivision de la DDE de Mazamet. Remarque: la crue de 1930 a atteint 5 - 00m à l'échelle. Avec son zéro à 245 - 05m - sa cote serait de 250 - 06m et non 252 - 33m comme elle a été nivelée. PK 32 - 900

GÉNÉRAL**Code :** GTL_R_1491**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

19/02/2018

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 : Klaus MARONNA

SOURCE DE REPÉRAGE : ALBUM DE PHOTOGRAPHIE DE REPÈRES DE CRUES DU BASSIN DU TARN EN MIDI-PYRÉNÉES. -**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) :** 252.330 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 252.33