

Commune : **LAYRAC**Rivière : **Le Gers****Vue du centre de Layrac vers le pont SNCF.****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_2234**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

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

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.66123900 / Y: 44.13570000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 512890.81 / Y: 6340181.66**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.661239 / Y: 44.1357**Code Hydro:** O6--0250**Rive de référence:** Gauche**4 Mars 1930**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : Le pont SNCF se distingue difficilement et son tablier a été retracé sur la photographie (tirets noirs). Au centre de la photographie figurent les ballastages du pont routier de Layrac (flèches montantes) qui est entièrement submergé. Source: mairie de Layrac.

GÉNÉRAL**Code :** GTL_R_1840**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

21/10/2019

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

SOURCE DE REPÉRAGE : ALBUM PHOTOGRAPHIES DE CRUES DES AFFLUENTS DE RIVE GAUCHE DE LA GARONNE ENTRE LA SAVE ET LA BAÏSE (K MARONNA) -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** Bureau d'études**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

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