

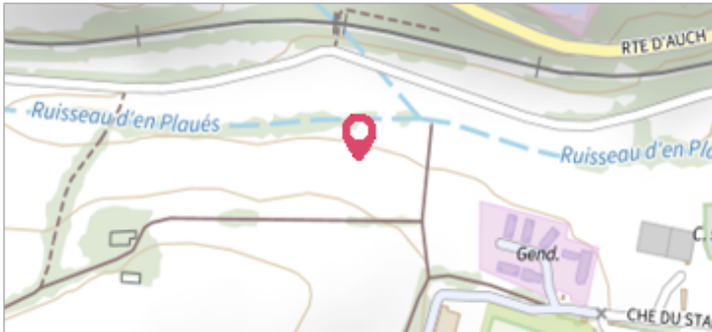
Commune : **GIMONT**Rivière : **La Gimone****Pont de la N124- échelle de Gimont.****4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_2621**Date de mise à jour :** 16/11/2017**Auteur :** SPC GTL

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

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.85779700 / Y: 43.62940000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 527086 / Y: 6283495.97**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.857797 / Y: 43.6294**Code Hydro:** O2--0330**Rive de référence:** Non renseigné**23 Juin 1875**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **146.47 m**Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Source (cotes): celles de 1875 et 1855 sont tirées du profil en long d 1938. Ce dernier cote le zéro de l'échelle à 141 - 65 m - soit une cote de 147 - 85 m pour le repère de la crue de 1977. Le repère de 1977 est à 6 - 20 m à l'échelle - alors que les observations hydrométriques attribuent à cette crue une hauteur de 6 - 00 m. La photographie 1 montre la vue sur le repère de la crue du 03/06/1855 (flèche noire) et l'élément de l'échelle de 4 à 6 m (flèche blanche) qui se trouve sur la face aval du pont. L'échelle a été projetée sur le pilier qui porte le repère. Ce dernier est coté à 146 - 33 m sur le profil en long - soit 4 - 68 m à l'échelle (zéro: 141 - 65 m). La photographie 2 montre le même pilier. On distingue les repères des crues de 1855 et de 1977. Le haut de l'échelle reportée sur la photo précédente (6 m) a été projeté vers le repère de la crue de 1977 (tirets). Ce dernier est à 6 - 20 m à l'échelle. Photographie 3 vue sur la face amont du pilier de rive gauche du pont qui porte les repères des crues de 1952 - de 1875 et de 1855.

GÉNÉRAL**Code :** GTL_R_494**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

16/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Repère calculé :** Non**Pérennité :** Non renseigné**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) :** 146.470 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 146.47 m