

Commune : **LOMBEZ**Rivière : **La Save****Station SPC de Lombez- en aval du pont de la D632.****5** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_2785**Date de mise à jour :** 15/12/2017**Auteur :** SPC GTL

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

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.91269126 / Y: 43.47529300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 531063.19 / Y: 6266255.22**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.9126913 / Y: 43.475293**Code Hydro:** O2--0290**Rive de référence:** Droite**8 juillet 1977**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **167.68 m**Nature du repère : **Photographie**

**Commentaires :** Vue depuis la D 632 - sur l'échelle de la station SAC - située en rive droite. La photographie a été prise à une cote de 4.55m à l'échelle - soit 0 - 05m en dessous du maximum de la crue. Le max de la crue a atteint 4.60 m soit 167.68 m NGF. Source: subdivision de Lombez.

**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_3205**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

04/02/2020

**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**Description référence du repère :** Zéro de l'échelle (163.08 m NGF)**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 163.080 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 4.600 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 167.68 m

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