

Commune : **CAPDENAC-GARE**Rivière : **Le Lot****poste de gaz****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_6800**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

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

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.07747000 / Y: 44.58040000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 626762.37 / Y: 6387240.85**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.07747 / Y: 44.5804**Code Hydro:** O---0150**Rive de référence:** Gauche**4 Décembre 2003**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Vue depuis la route accès à la zone industrielle - sur un poste de gaz. La crue y a laissé une trace nette (flèches). A l'angle - à droite - elle est à 1 - 03 m du sol. Photographie prise le 9/12/2003.

GÉNÉRAL**Code :** GTL_R_5536**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

24/04/2018

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

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

SOURCE DE REPÉRAGE : LA CRUE DES 4 ET 5 DÉCEMBRE 2003 DU LOT ENTRE LIVINHAC-LEHAUT ET SOTURAC -

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)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.030 m