



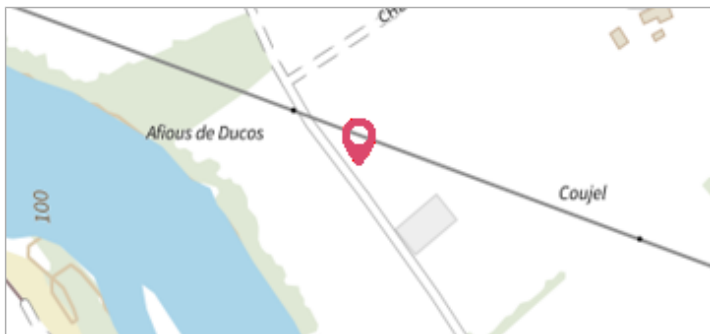
Commune : ONDES

Rivière : La Garonne

poste de gaz à 500m des Crespys

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_4010**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.28951000 / Y: 43.79270000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 562319.89 / Y: 6300789.43**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.28951 / Y: 43.7927**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Droite**1^{er} Juin 2013**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** commentaires photo : Zoom sur la laisse., Vue vers l'amont. Sur une rampe d'accès la crue a déposé une laisse nette.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_8228**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

17/04/2018

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

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

SOURCE DE REPÉRAGE : - -**Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** Bureau d'études**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)



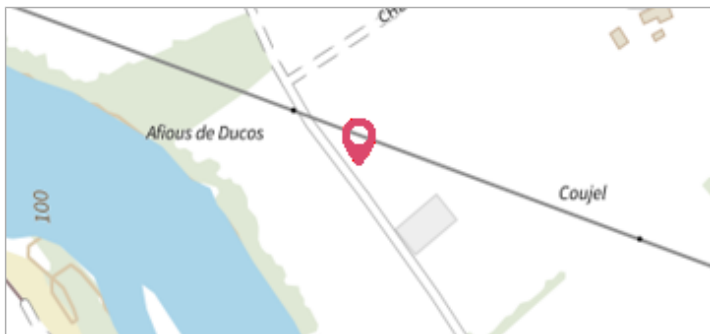
Commune : ONDES

Rivière : La Garonne

poste de gaz à 500m des Crespys

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_4010**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.28951000 / Y: 43.79270000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 562319.89 / Y: 6300789.43**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.28951 / Y: 43.7927**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Droite**25 Janvier 2014**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** commentaires photo : Zoom sur la laisse., Vue vers l'amont. Sur la rampe d'accès la crue a déposé une laisse. Elle est à une vingtaine de centimètres en dessous du niveau de la construction.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_8876**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

16/02/2018



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

Altitude calculée de l'eau : non déterminé**Nature du repère : Laisse d'inondation****MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : - -****Type de repérage :** Non renseigné**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)