

Commune : **CONDOM**Rivière : **La Baïse****Les champs en contre bas de la zone industrielle de Condom****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** BAISE2020_S_39**Date de mise à jour :** 07/06/2021**Auteur :** SPC GTL

Photo © GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.37172900 / Y: 43.96506600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 489106.13 / Y: 6321961.64**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.371729 / Y: 43.965066**Code Hydro :** O6-0290**Rive de référence :** Gauche**12 décembre 2020**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **69.71 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Trace de la crue dans les champs**GÉNÉRAL****Code :** BAISE2020_R_39_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

10/06/2021



Photo © GEOSPHAIR

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE LAISSES DE CRUES SUR L'AULOUE ET LA BAÏSE - 14/12/2020****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s) :** GEOSPHAIR**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 69.710 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 69.71 m