



Commune : VALENCE-SUR-BAISE

Rivière : La Baïse

## En amont de la station d'épuration, en bordure de la Baïse

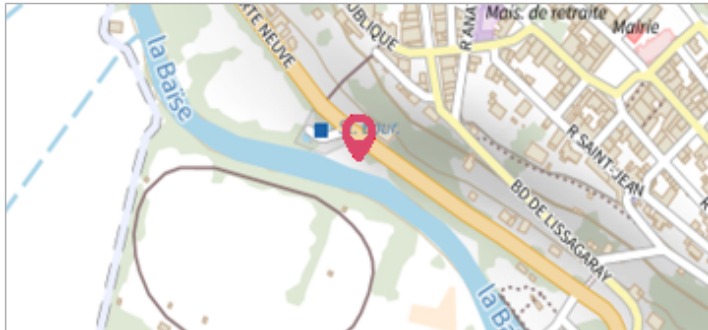
**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** BAISE2020\_S\_13**Date de mise à jour :** 07/06/2021**Auteur :** SPC GTL

Photo © GEOSPHAIR

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.37778500 / Y: 43.88158100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 489283.89 / Y: 6312673.97**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.377785 / Y: 43.881581**Code Hydro:** 06-0290**Rive de référence:** Droite**12 Décembre 2020**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **81.18 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Trace de la crue en bordure de la Baïse**GÉNÉRAL****Code :** BAISE2020\_R\_13\_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 :** 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) :** 81.180 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 81.18