

Commune : **LIOUDRES****Long de la RD41**Rivière : **La Dordogne****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne  
**Code :** EPIDOR\_S\_19116-05      **Date de mise à jour :** 15/04/2022  
**Auteur :** M. Thomas - EPIDOR

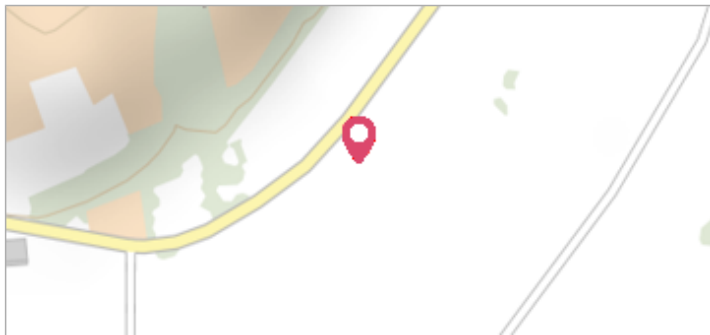


Photo du site

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.82162720 / Y: 44.93242740  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 607036.41 / Y: 6426607.64  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.8216272 / Y: 44.9324274  
**Code Hydro:** P---0000      **Rive de référence:** Non renseigné

**1952**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **134.9 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Recensement SOGREAH 2011 4311734**GÉNÉRAL**

**Code :** EPIDOR\_R\_19116-05\_1      **Date de mise à jour :**  
**Auteur :** M. Thomas - EPIDOR      23/04/2022

**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 : RECENSEMENTS DE REPÈRES DE CRUES RÉALISÉS PAR SOGREAH, BCEOM, SOGELERG ET COLLATIONNÉS PAR EPIDOR - 04/04/2022**

**Type de repérage :** Source bibliographique  
**Organisme :** EPIDOR

**NIVELLEMENT INITIAL**

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** EPIDOR  
**Référence nivélée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 134.900 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 134.9 m