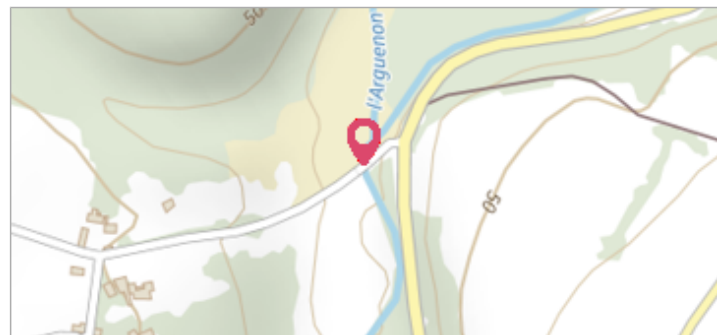


Commune : **LESCOUT** | Rivière : **Le Sor**  
**8 D622**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**  
 Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : SOR2020\_S\_29 Date de mise à jour : 04/06/2021  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**  
 Coordonnées WGS84 : X: 2.10228848 / Y: 43.53417810  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 627411.02 / Y: 6270979.81  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.1022885 / Y: 43.5341781  
 Code Hydro: 045-0400 Rive de référence: Droite

**11 mai 2020** Altitude calculée de l'eau : **168.67 m**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Temoignage

**GÉNÉRAL**  
 Code : SOR2020\_R\_29\_1 Date de mise à jour : 06/06/2021  
 Auteur : SPC GTL



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

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE LAISSES DE CRUES SUITE À LA CRUE DU DADOU LE - 11/05/2020**  
 Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
 Organisme(s) : AGERIN

**NIVELLEMENT INITIAL**  
 Méthode : GPS  
 Organisme : AGERIN  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 168.670 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 168.67