

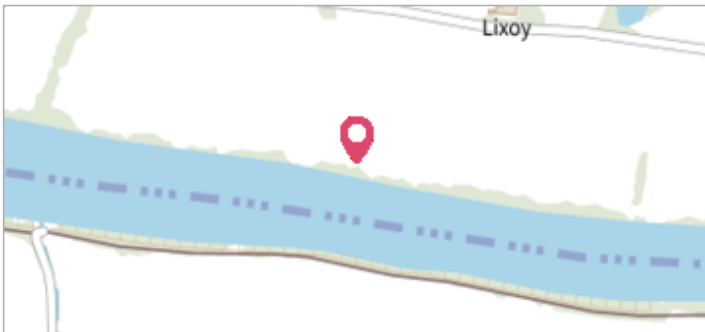
Commune : **BIOULE****Berges Route du Bridou #8**Rivière : **L' Aveyron****2**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** AVEY2021\_S\_59**Date de mise à jour :** 15/06/2022**Auteur :** SPC GTL

Photo © AGERIN

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.55293662 / Y: 44.08582632**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 584117.8 / Y: 6332931.12**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.5529366 / Y: 44.0858263**Code Hydro:** 05--0250**Rive de référence:** Droite**2 Février 2021**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **91.843 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Pompe**GÉNÉRAL****Code :** AVEY2021\_R\_59\_1**Date de mise à jour :****Auteur :**

19/06/2022



Photo © AGERIN

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RPC\_AVEYRON 2021 -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** AGERIN**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** GPS**Organisme :** AGERIN**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 90.823 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.020 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 91.843

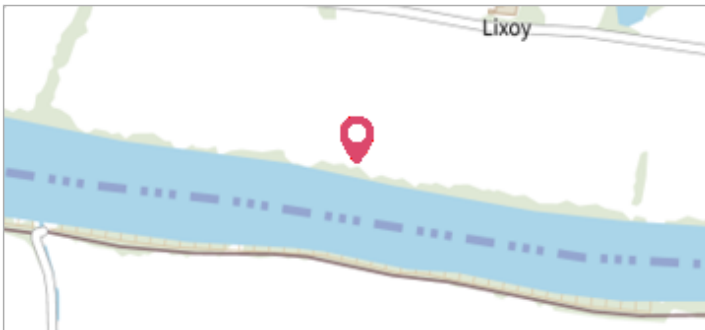
Commune : **BIOULE****Berges Route du Bridou #8**Rivière : **L' Aveyron****2**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** AVEY2021\_S\_59**Date de mise à jour :** 15/06/2022**Auteur :** SPC GTL

Photo © AGERIN

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.55293662 / Y: 44.08582632**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 584117.8 / Y: 6332931.12**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.5529366 / Y: 44.0858263**Code Hydro:** 05--0250**Rive de référence:** Droite**2 Février 2021**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **91.843 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Pompe**GÉNÉRAL****Code :** AVEY2021\_R\_59\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

15/06/2022



Photo © AGERIN

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RPC\_AVEYRON 2021 -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** AGERIN**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** GPS**Organisme :** AGERIN**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 90.823 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.020 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 91.843