

Commune : **FLEURY****bras moulin - pont de la RD66**Rivière : **La Seille****Commentaires :** Bras moulin - pont de la RD66 - retour aval de culée RG**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** DREAL_S_SEI_089**Date de mise à jour :** 28/05/2021**Auteur :** SPC MM

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 6.17927241 / Y: 49.03337380**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 932420.82 / Y: 6886177.87**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.1792724 / Y: 49.0333738**Code Hydro:** A7--0100**Rive de référence:** Gauche**4 Février 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **172.54 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** douteux? (marque basse par rapport à l'amont et par rapport à la laisse aval du pont de la Seille) -dans la continuité laisses de crues TN. -1,03m de base tablier**GÉNÉRAL****Code :** DREAL_R_SEI_089_1**Auteur :** SPC MM**Date de mise à jour :**

28/05/2021



Vue du repère

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 : RELEVÉ DE LAISSES SUITE À LA CRUE DE LA SEILLE DU 4 FÉVRIER 2020 -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : DREAL Grand Est**NIVELLEMENT INITIAL - 09/10/2020****Méthode :** Autre**Organisme :** DREAL Grand Est**Commentaires sur le niveling :** Nivellement indirect.

Rattachement GPS Teria

Référence nivélée : Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 172.540 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 172.54