

Commune : **BIONCOURT** | Rivière : **La Seille**

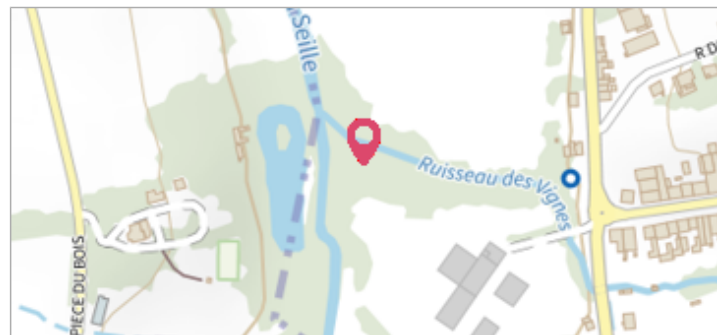
**ancien ouvrage de moulin**

**Commentaires :** Sur ancien ouvrage de moulin? RD de l'annexe restaurée (ouverte par l'amont d'après SymSeille)

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Meuse-Moselle  
**Code :** DREAL\_S\_SEI\_120 **Date de mise à jour :** 28/05/2021  
**Auteur :** SPC MM



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 6.35661019 / Y: 48.79328200  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 946512.08 / Y: 6860040.11  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.3566102 / Y: 48.793282  
**Code Hydro:** A7--0100 **Rive de référence:** Droite

**4 février 2020** | Altitude calculée de l'eau : **197.4 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** | Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** accès difficile - beaucoup de végétation ligneuse - marque peu nette sur le moellon

**GÉNÉRAL**

**Code :** DREAL\_R\_SEI\_120\_1 **Date de mise à jour :** 28/05/2021  
**Auteur :** SPC MM



**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(s) :** DREAL Grand Est

**NIVELLEMENT INITIAL - 07/10/2020**

**Méthode :** Autre  
**Organisme :** DREAL Grand Est  
**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement indirect. Rattachement GPS Teria  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 197.400 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 197.4