

Commune : **BRINON-SUR-SAULDRE**

## La Graineterie

Rivière : **Le Beuvron****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** CER\_BVR18\_S\_178      **Date de mise à jour :** 11/12/2018  
**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Vue du site (source : CEREMA, 2018)

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.24045800 / Y: 47.61961800  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 642948.01 / Y: 6724633.98  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.240458 / Y: 47.619618  
**Code Hydro:** K4--0220      **Rive de référence:** Gauche

**Juin 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **128.78 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Arrivée sous la boîte aux lettres. Source : témoignage propriétaire. Fiabilité du témoignage : fiable.**GÉNÉRAL**

**Code :** CER\_BVR18\_R\_178\_1      **Date de mise à jour :**  
**Auteur :** A. Bontemps - Cerema  
 Normandie-Centre

**MARQUE**

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



Vue du repère (source : CEREMA, 2018)

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT 2018 PAR LE CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS) DES REPÈRES DE CRUES SUR LE BEUVRON -**

**Type de repérage :** Non renseigné  
**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre

**NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA 2018 - 13/02/2018**

**Méthode :** Nivellement direct  
**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre  
**Référence nivélée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 128.780 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 128.78