

Commune : **BREHEMONT** | Rivière : **La Loire**

**Le Passage**

**Commentaires :** Au lieu dit "Le Passage", sur le pignon de la vieille maison construite contre la levée. La date la plus basse est erronée.

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** LCI\_S\_329 **Date de mise à jour :** 15/02/2022  
**Auteur :** SPC LCI



Vue du site en 2021

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.37247430 / Y: 47.30216600  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 501497 / Y: 6692396.96  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.3724743 / Y: 47.302166  
**Code Hydro:** ----0000 **Rive de référence:** Gauche

**3 Juin 1856** Altitude calculée de l'eau : **40.069 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque gravée**

**GÉNÉRAL**

**Code :** LCI\_R\_329\_1769 **Date de mise à jour :** 15/02/2022  
**Auteur :** SPC LCI



Vue du repère en 2021

**MARQUE**

**Texte :** Crue du 3 juin 1856  
**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Oui **État du repère :** Bon  
**Pérennité :** Longue **Repère calculé :** Non  
**PHEC :** Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : ENQUÊTE ATLAS ZONES INONDABLES -**

**Type de repérage :** Source bibliographique  
**Organisme(s) :** DIREN Centre

**NIVELLEMENT PAR APPAREIL GPS - 13/09/2021**

**Méthode :** GPS  
**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Description référence du repère :** Sol  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 37.999 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.070 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 40.069

Commune : **BREHEMONT** | Rivière : **La Loire**

**Le Passage**

**Commentaires :** Au lieu dit "Le Passage", sur le pignon de la vieille maison construite contre la levée. La date la plus basse est erronée.

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** LCI\_S\_329 **Date de mise à jour :** 15/02/2022  
**Auteur :** SPC LCI



Vue du site en 2021

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.37247430 / Y: 47.30216600  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 501497 / Y: 6692396.96  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.3724743 / Y: 47.302166  
**Code Hydro:** ----0000 **Rive de référence:** Gauche

**3 Juin 1859** Altitude calculée de l'eau : **39.469 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque gravée**

**GÉNÉRAL**

**Code :** LCI\_R\_329\_1770 **Date de mise à jour :** 15/02/2022  
**Auteur :** SPC LCI



Vue du repère en 2021

**MARQUE**

**Texte :** Crue du 3 juin 1859  
**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Oui **État du repère :** Bon  
**Pérennité :** Longue **Repère calculé :** Non  
**PHEC :** Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : ENQUÊTE ATLAS ZONES INONDABLES -**

**Type de repérage :** Source bibliographique  
**Organisme(s) :** DIREN Centre

**NIVELLEMENT PAR APPAREIL GPS - 13/09/2021**

**Méthode :** GPS  
**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Description référence du repère :** Sol  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 37.999 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.470 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 39.469