

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

L'Aireau des Besniers

Commentaires : Sur la façade de la maison, coté levée, à "l'Aireau des Besniers". Le repère de crue de 1866 est sur la maison principale. Le repère de crue de juin 1856 est sur le deuxième bâtiment.

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI_S_87 **Date de mise à jour :** 15/02/2022
Auteur : SPC LCI



Vue du site en 2021

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.37035790 / Y: 47.30076700
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 501332 / Y: 6692246.97
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.3703579 / Y: 47.300767
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence:** Gauche

3 Juin 1856 Altitude calculée de l'eau : **40.3 m**

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

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_87_160 **Date de mise à jour :** 15/02/2022
Auteur : SPC LCI



Vue du repère en 2021

MARQUE

Texte : Crue 1856
Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère :** Moyen
Pérennité : Moyenne **Repère calculé :** Non
PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : ENQUÊTE ATLAS ZONES INONDABLES -

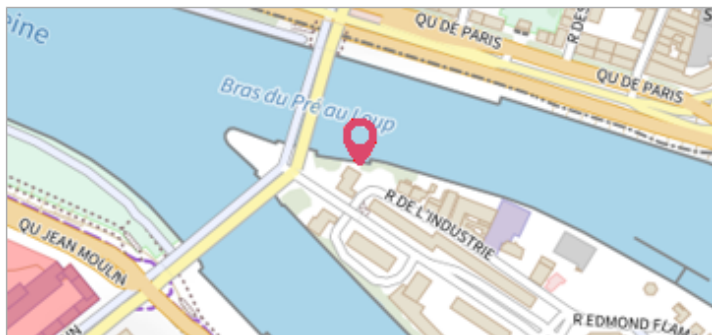
Type de repérage : Source bibliographique
Organisme(s) : DIREN Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique
Organisme : DIREN Centre
Référence nivelée : Marque d'inondation
Description référence du repère : marque de crue
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 40.300 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 40.3

Commune : **BREHEMONT**Rivière : **La Loire****L'Aireau des Besniers****Commentaires :** Sur la façade de la maison, coté levée, à "l'Aireau des Besniers". Le repère de crue de 1866 est sur la maison principale. Le repère de crue de juin 1856 est sur le deuxième bâtiment.**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_87**Date de mise à jour :** 15/02/2022**Auteur :** SPC LCI

Vue du site en 2021

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.37035790 / Y: 47.30076700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 501332 / Y: 6692246.97**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.3703579 / Y: 47.300767**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**30 septembre 1866**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **39.68 m**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_87_159**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

15/02/2022



Vue du repère en 2021

MARQUE**Texte :** Crue de 30 septembre 1866**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 D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** DIREN Centre**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** marque de crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 39.680 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 39.68