



Commune : BREHEMONT

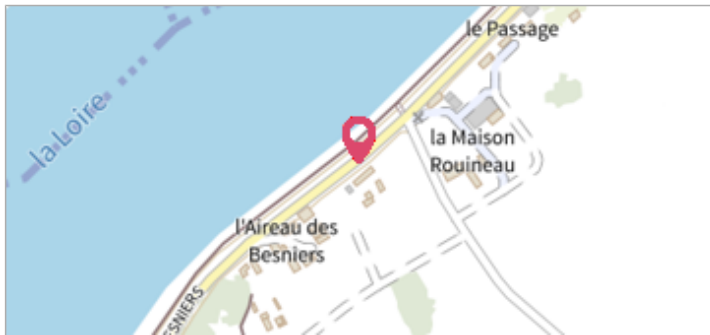
Rivière : La Loire

L'Areau des Besniers

Commentaires : Sur la façade de la maison, côté levée, à "l'Areau 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

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **40.3 m**

Nature du repère : Marque gravée

GÉNÉRAL**Code :** LCI_R_87_160**Auteur :** SPC LCI**Date de mise à jour :**

15/02/2022



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 :** 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'Areau des Besniers

Commentaires : Sur la façade de la maison, côté levée, à "l'Areau 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**Auteur :** SPC LCI**Date de mise à jour :**

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 :** 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