

Commune : **MONTBARD**Rivière : **La Brenne****Bas de la ruelle en face de l'hôtel de l'écu****Commentaires** : Laisse d'inondation au sol arrivant au bas de la poubelle
Plusieurs repères de crues anciennes visibles**4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Seine moyenne-Yonne-Loing**Code** : WEB_S_202401040337 **Date de mise à jour** : 04/01/2024**Auteur** : rlavie

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 4.33907330 / Y: 47.62548040**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 800568.4 / Y: 6725863.64**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.3390733 / Y: 47.6254804**Code Hydro**: F33-0400 **Rive de référence**: Droite**Mai 2013**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **208.63 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code** : WEB_R_202401041423**Date de mise à jour** :**Auteur** : rlavie

15/04/2024

MARQUE**Texte** : Mai 2013 Plus hautes connues Brenne**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC SMYL - 21/01/2020****Organisme(s)** : SPC Seine moyenne - Yonne - Loing**NIVELLEMENT SPC SMYL - 25/08/2021****Méthode** : Méthode combinée**Organisme** : SPC SMYL**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Au sol au droit de la marque (nivellement crue 2021)**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 206.650 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.980 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 208.63

Vue du repère

Commune : **MONTBARD** | Rivière : **La Brenne**

Bas de la ruelle en face de l'hôtel de l'écu

Commentaires : Laisse d'inondation au sol arrivant au bas de la poubelle
Plusieurs repères de crues anciennes visibles

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing
Code : WEB_S_202401040337 **Date de mise à jour :** 04/01/2024
Auteur : rlavie



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.33907330 / Y: 47.62548040
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 800568.4 / Y: 6725863.64
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.3390733 / Y: 47.6254804
Code Hydro: F33-0400 **Rive de référence:** Droite

15 juillet 2021 Altitude calculée de l'eau : **206.65 m**

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

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202401040550 **Date de mise à jour :** 15/04/2024
Auteur : rlavie



MARQUE

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC SMYL - 21/01/2020
Organisme(s) : SPC Seine moyenne - Yonne - Loing

NIVELLEMENT SPC SMYL - 25/08/2021

Méthode : GPS
Organisme : SPC SMYL
Référence nivelée : Marque d'inondation
Altitude de la référence (en m) : 206.650 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 206.65

Commune : **MONTBARD**Rivière : **La Brenne****Bas de la ruelle en face de l'hôtel de l'écu****Commentaires** : Laisse d'inondation au sol arrivant au bas de la poubelle
Plusieurs repères de crues anciennes visibles**4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Seine moyenne-Yonne-Loing**Code** : WEB_S_202401040337 **Date de mise à jour** : 04/01/2024**Auteur** : rlavie

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 4.33907330 / Y: 47.62548040**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 800568.4 / Y: 6725863.64**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.3390733 / Y: 47.6254804**Code Hydro**: F33-0400 **Rive de référence**: Droite**Décembre 1973**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **208.77 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code** : WEB_R_202401041035**Date de mise à jour** :**Auteur** : rlavie

15/04/2024

MARQUE**Texte** : Décembre 1973 Plus hautes connues Brenne**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC SMYL - 21/01/2020****Organisme(s)** : SPC Seine moyenne - Yonne - Loing**NIVELLEMENT SPC SMYL - 25/08/2021****Méthode** : Méthode combinée**Organisme** : SPC SMYL**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Au sol au droit de la marque (nivellement crue 2021)**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 206.650 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 2.120 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 208.77

Vue du repère

Commune : **MONTBARD**Rivière : **La Brenne****Bas de la ruelle en face de l'hôtel de l'écu****Commentaires** : Laisse d'inondation au sol arrivant au bas de la poubelle
Plusieurs repères de crues anciennes visibles**4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Seine moyenne-Yonne-Loing**Code** : WEB_S_202401040337 **Date de mise à jour** : 04/01/2024**Auteur** : rlavie

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 4.33907330 / Y: 47.62548040**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 800568.4 / Y: 6725863.64**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.3390733 / Y: 47.6254804**Code Hydro**: F33-0400 **Rive de référence**: Droite**Avril 1998**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **208.63 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code** : WEB_R_202401041238**Date de mise à jour** :**Auteur** : rlavie

15/04/2024

MARQUE**Texte** : Avril 1998 Plus hautes connues Brenne**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC SMYL - 21/01/2020****Organisme(s)** : SPC Seine moyenne - Yonne - Loing**NIVELLEMENT SPC SMYL - 25/08/2021****Méthode** : Méthode combinée**Organisme** : SPC SMYL**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Au sol au droit de la référence (nivellement crue 2021)**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 206.650 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.980 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 208.63

Vue du repère