

Commune : **MAILLY-LA-VILLE** | Rivière : **L'Yonne**

1 Chemin des Breaux

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing
 Code : IGN_S_Z.E.K3-42 Date de mise à jour : 01/08/2017
 Auteur : IGN



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.67888700 / Y: 47.60429600
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 751008.49 / Y: 6722876.63
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.678887 / Y: 47.604296
 Code Hydro: F3--0200 Rive de référence: Non renseigné

17 octobre 1846 Altitude calculée de l'eau : **120.752 m**

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

Commentaires : Pont, mur en retour amont rive gauche

GÉNÉRAL

Code : IGN_R_Z.E.K3-42-I Date de mise à jour : 28/01/2020
 Auteur : IGN



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN - 27/02/2017

Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme(s) : IGN

NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1976

Méthode : Non renseigné
 Organisme : IGN
 Commentaires sur le nivellement : A l'axe
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 120.752 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 120.752

Commune : **MAILLY-LA-VILLE** | Rivière : **L'Yonne**

1 Chemin des Breaux

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing
 Code : IGN_S_Z.E.K3-42 Date de mise à jour : 01/08/2017
 Auteur : IGN



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.67888700 / Y: 47.60429600
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 751008.49 / Y: 6722876.63
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.678887 / Y: 47.604296
 Code Hydro: F3--0200 Rive de référence: Non renseigné

21 janvier 1910 Altitude calculée de l'eau : **121.152 m**

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

Commentaires : Pont, mur en retour amont rive gauche

GÉNÉRAL

Code : IGN_R_Z.E.K3-42-II Date de mise à jour : 28/01/2020
 Auteur : IGN



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN - 27/02/2017

Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme(s) : IGN

NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1976

Méthode : Non renseigné
 Organisme : IGN
 Commentaires sur le nivellement : A l'axe
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 121.152 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 121.152

Commune : **MAILLY-LA-VILLE** | Rivière : **L'Yonne**

1 Chemin des Breaux

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing
Code : IGN_S_Z.E.K3-42 **Date de mise à jour :** 01/08/2017
Auteur : IGN



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.67888700 / Y: 47.60429600
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 751008.49 / Y: 6722876.63
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.678887 / Y: 47.604296
Code Hydro: F3--0200 **Rive de référence:** Non renseigné

25 octobre 1866 Altitude calculée de l'eau : **121.218 m**

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

Commentaires : Pont, mur en retour amont rive gauche

GÉNÉRAL

Code : IGN_R_Z.E.K3-42-III **Date de mise à jour :** 28/01/2020
Auteur : IGN



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN - 27/02/2017

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme(s) : IGN

NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1976

Méthode : Non renseigné
Organisme : IGN
Commentaires sur le nivellement : A l'axe
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 121.218 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 121.218