

Commune : **BRY-SUR-MARNE** | Rivière : **La Marne**

**14 quai Victor Berrière, Bry-sur-Marne**

Commentaires : Mur 2 Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing  
 Code : ARTELIA21\_S\_0141      Date de mise à jour : 06/05/2026  
 Auteur :



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.51701580 / Y: 48.83721660  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 664548.68 / Y: 6859793.39  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.5170158 / Y: 48.8372166  
 Code Hydro: F---0100      Rive de référence: Gauche

**1910**      Altitude calculée de l'eau : **39.27 m**

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

Commentaires : Repère simulé type 1910 crue centennale

**GÉNÉRAL**

Code : ARTELIA21\_R\_0141\_1      Date de mise à jour : 06/05/2026  
 Auteur :



**MARQUE**

Texte : 1910  
 Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Non      État du repère : Bon  
 Pérennité : Longue      Repère calculé : Non renseigné  
 PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : REPÈRES DE CRUE RECONSTITUÉS À PARTIR DE PPRI - 01/01/2021**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

**NIVELLEMENT - 21/04/2026**

Méthode : GPS  
 Description référence du repère : Sol au droit du repère (trottoir)  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 37.370 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.900 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 39.27

Commune : **BRY-SUR-MARNE**Rivière : **La Marne****14 quai Victor Berrière, Bry-sur-Marne**

Commentaires : Mur

**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing

Code : ARTELIA21\_S\_0141

Date de mise à jour : 06/05/2026

Auteur :



Photo du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.51701580 / Y: 48.83721660

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 664548.68 / Y: 6859793.39

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.5170158 / Y: 48.8372166

Code Hydro: F---0100

Rive de référence: Gauche

**1924**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **38.51 m**Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Repère simulé type 1924 crue cinquennale

**GÉNÉRAL**

Code : ARTELIA21\_R\_0141\_2

Date de mise à jour :

Auteur :

06/05/2026

**MARQUE**

Texte : 1924

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : REPÈRES DE CRUE RECONSTITUÉS À PARTIR DE PPRI - 01/01/2021**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

**NIVELLEMENT - 21/04/2026**

Méthode : GPS

Description référence du repère : Sol au droit du repère (trottoir)

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 37.390 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.120 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 38.51



Photo des repères