



Commune : **CLAMECY**

Rivière : **L'Yonne**

1 Quai du Perthuis

3 Repère(s) sur le site

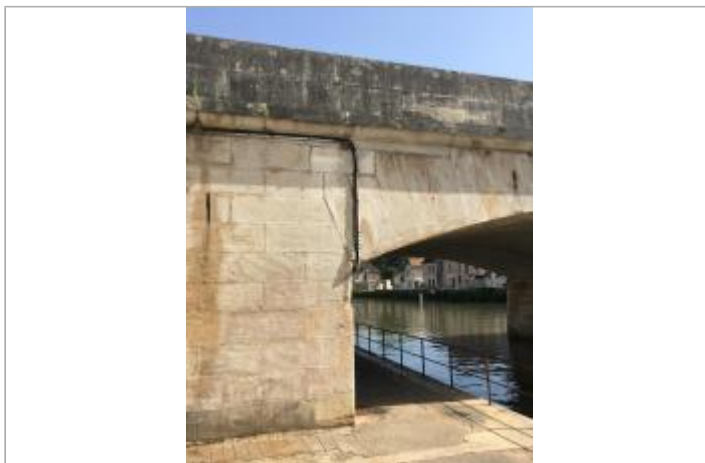
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing

Code : IGN_S_Z.E.K3-47

Date de mise à jour : 01/07/2019

Auteur : IGN



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.52311900 / Y: 47.45961200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 739411.47 / Y: 6706714.5

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.523119 / Y: 47.459612

Code Hydro: F3--0200

Rive de référence: Non renseigné



11 mai 1836

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

Altitude calculée de l'eau : **148.335 m**

Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Pont de Bethleem, mur en retour amont rive gauche

GÉNÉRAL

Code : IGN_R_Z.E.K3-47-II

Date de mise à jour : 12/08/2021

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) : 148.335 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 148.335



Vue du repère

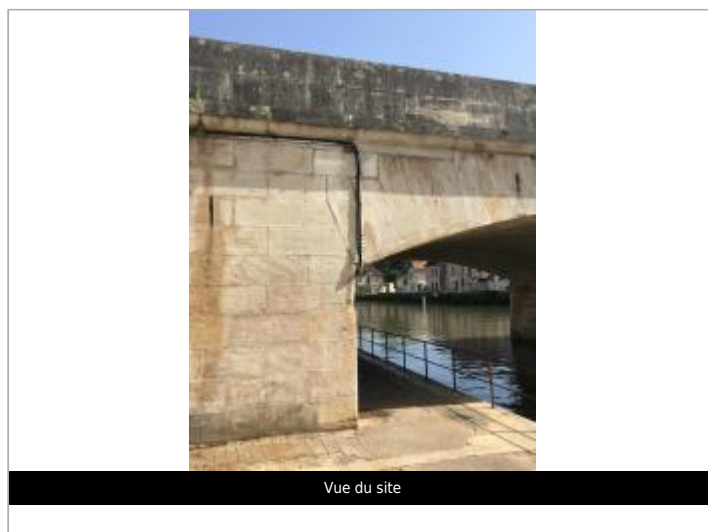
Commune : **CLAMECY** | Rivière : **L'Yonne**

1 Quai du Perthuis

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing
 Code : IGN_S_Z.E.K3-47 Date de mise à jour : 01/07/2019
 Auteur : IGN



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.52311900 / Y: 47.45961200
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 739411.47 / Y: 6706714.5
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.523119 / Y: 47.459612
 Code Hydro: F3--0200 Rive de référence: Non renseigné

25 septembre 1866 Altitude calculée de l'eau : **147.625 m**

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

Commentaires : Pont Bethlehem, mur en retour amont rive gauche

GÉNÉRAL

Code : IGN_R_Z.E.K3-47-III Date de mise à jour : 12/08/2021
 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) : 147.625 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 147.625

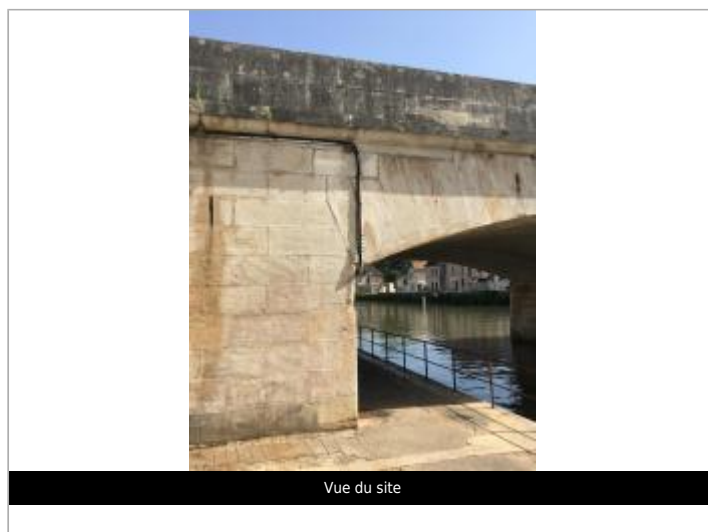
Commune : **CLAMECY** | Rivière : **L'Yonne**

1 Quai du Perthuis

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing
 Code : IGN_S_Z.E.K3-47 Date de mise à jour : 01/07/2019
 Auteur : IGN



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.52311900 / Y: 47.45961200
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 739411.47 / Y: 6706714.5
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.523119 / Y: 47.459612
 Code Hydro: F3--0200 Rive de référence: Non renseigné

11 mai 1856 Altitude calculée de l'eau : **147.175 m**

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

Commentaires : Pont de Bethleem, mur en retour amont rive gauche

GÉNÉRAL

Code : IGN_R_Z.E.K3-47-IV Date de mise à jour : 12/08/2021
 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) : 147.175 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 147.175