

Commune : **BERNES-SUR-OISE****Bernes-sur-Oise**Rivière : **L' Oise****Commentaires :** Croisement entre le chemin pavé et la rue de l'Oise**3**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Seine moyenne-Yonne-Loing**Code :** WEB\_S\_201901310119    **Date de mise à jour :** 31/01/2019**Auteur :** E. Baradel - EntenteOA

RC Bernes-sur-Oise

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.30372182 / Y: 49.15173470**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 649201.54 / Y: 6894886.28**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.3037218 / Y: 49.1517347**Code Hydro:** H---0100**Rive de référence:** Droite**Janvier 1926**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **27.13 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code :** Janvier 1926**Auteur :** E. Baradel - EntenteOA**Date de mise à jour :**

09/07/2021

**MARQUE****Texte :** Crue Janvier 1926**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**27.13 - 27/03/2017****Méthode :** Méthode combinée**Commentaires sur le niveling :** Hauteur par rapport au terrain naturel : 0.79 m**Référence niveling :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 27.130 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 27.13

Commune : **BERNES-SUR-OISE****Bernes-sur-Oise**Rivière : **L' Oise****Commentaires :** Croisement entre le chemin pavé et la rue de l'Oise**3**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Seine moyenne-Yonne-Loing**Code :** WEB\_S\_201901310119    **Date de mise à jour :** 31/01/2019**Auteur :** E. Baradel - EntenteOA

RC Bernes-sur-Oise

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.30372182 / Y: 49.15173470**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 649201.54 / Y: 6894886.28**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.3037218 / Y: 49.1517347**Code Hydro:** H---0100**Rive de référence:** Droite**Février 1995**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **27.01 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code :** Février 1995**Auteur :** E. Baradel - EntenteOA**Date de mise à jour :**

09/07/2021

**MARQUE****Texte :** Crue février 1995**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**27.01 - 27/03/2017****Méthode :** Méthode combinée**Commentaires sur le nivelllement :** Hauteur par rapport au terrain naturel : 0.67 m**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 27.010 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 27.01

Commune : **BERNES-SUR-OISE****Bernes-sur-Oise**Rivière : **L' Oise****Commentaires :** Croisement entre le chemin pavé et la rue de l'Oise**3**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Seine moyenne-Yonne-Loing**Code :** WEB\_S\_201901310119    **Date de mise à jour :** 31/01/2019**Auteur :** E. Baradel - EntenteOA

RC Bernes-sur-Oise

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.30372182 / Y: 49.15173470**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 649201.54 / Y: 6894886.28**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.3037218 / Y: 49.1517347**Code Hydro:** H---0100**Rive de référence:** Droite**Mars 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **26.81 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code :** Mars 2001**Auteur :** E. Baradel - EntenteOA**Date de mise à jour :**

31/01/2019

**MARQUE****Texte :** Crue mars 2001**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**26.81 - 27/03/2017****Méthode :** Méthode combinée**Commentaires sur le niveling :** Hauteur par rapport au terrain naturel : 0.47**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 26.810 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 26.81