

Commune : **GENNEVILLIERS**Rivière : **La Seine****Rue G.Moquet****Commentaires :** Mur de façade ou cour intérieure (département), ou pupitre.**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Seine moyenne-Yonne-Loing**Code :** ARTELIA21\_S\_0076**Date de mise à jour :** 26/10/2021**Auteur :****GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.28742600 / Y: 48.93424600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 647794.4 / Y: 6870710**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.287426 / Y: 48.934246**Code Hydro :** ----0010**Rive de référence:** Gauche

Projet de site - Auteur: Artelia

**28 Janvier 1910**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **29.24 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** ARTELIA21\_R\_0076\_1**Date de mise à jour :****Auteur :**

26/10/2021



Projet de repère 1910 - Auteur: Artelia

**MARQUE****Texte :** 1910**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Aucune**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 GPS - 01/01/1970****Méthode :** GPS**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement réalisé avec un Leica GS08+**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol au droit du repère (trottoir)**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 27.730 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.510 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 29.24

Commune : **GENNEVILLIERS**Rivière : **La Seine****Rue G.Moquet****Commentaires :** Mur de façade ou cour intérieure (département), ou pupitre.**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Seine moyenne-Yonne-Loing**Code :** ARTELIA21\_S\_0076**Date de mise à jour :** 26/10/2021**Auteur :****GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.28742600 / Y: 48.93424600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 647794.4 / Y: 6870710**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.287426 / Y: 48.934246**Code Hydro :** ----0010**Rive de référence:** Gauche

Projet de site - Auteur: Artelia

**28 Janvier 1910**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **29.24 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** ARTELIA21\_R\_0076\_2**Date de mise à jour :****Auteur :**

26/10/2021



Projet de repère 1910 - Auteur: Artelia

**MARQUE****Texte :** 1910**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Aucune**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 GPS - 01/01/1970****Méthode :** GPS**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement réalisé avec un Leica GS08+**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol au droit du repère (en bas des marches)**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 27.700 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.540 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 29.24