

Commune : **GENNEVILLIERS**Rivière : **La Seine****Rue de la Couture d'Auxerre, Groupe scolaire Paul Langevin A****Commentaires :** Mur de cour intérieure**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Seine moyenne-Yonne-Loing**Code :** ARTELIA21_S_0078**Date de mise à jour :** 26/10/2021**Auteur :**

Projet de site - Auteur: Artelia

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.28629280 / Y: 48.92868330**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 647705.79 / Y: 6870092.19**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2862928 / Y: 48.9286833**Code Hydro :** ----0010**Rive de référence :** Gauche**28 Janvier 1910**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **29.26 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** ARTELIA21_R_0078_1**Date de mise à jour :****Auteur :**

26/10/2021

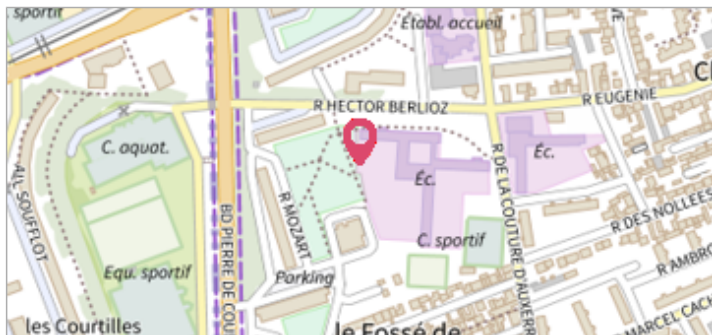


Projet de repère 1910 - Auteur: Artelia

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 :** Plaque d'égouts**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 28.470 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.790 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 29.26

Commune : **GENNEVILLIERS**Rivière : **La Seine****Rue de la Couture d'Auxerre, Groupe scolaire Paul Langevin A****Commentaires :** Mur de cour intérieure**2**

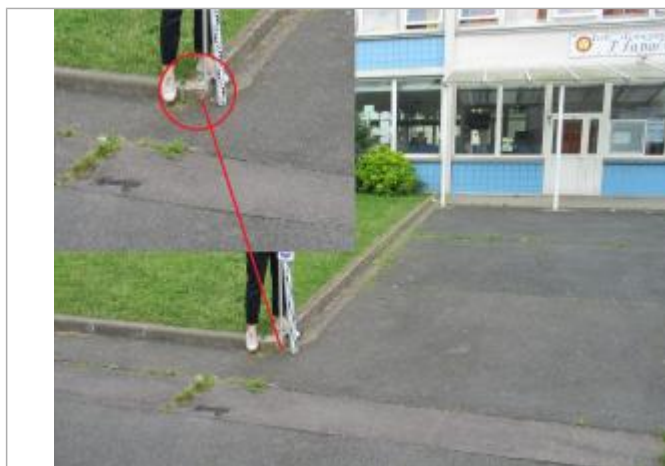
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Seine moyenne-Yonne-Loing**Code :** ARTELIA21_S_0078**Date de mise à jour :** 26/10/2021**Auteur :**

Projet de site - Auteur: Artelia

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.28629280 / Y: 48.92868330**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 647705.79 / Y: 6870092.19**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2862928 / Y: 48.9286833**Code Hydro :** ----0010**Rive de référence :** Gauche**28 Janvier 1910**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **29.26 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** ARTELIA21_R_0078_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 esplanade**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 28.490 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.770 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 29.26