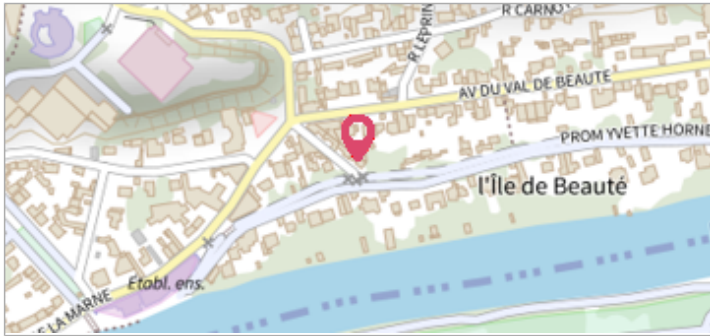


Commune : **NOGENT-SUR-MARNE**Rivière : **La Marne****41 Chemin de l'Île de Beaute, 94130****Commentaires :** Installation sur un totem de la mairie ? Panneau ? (à rediscuter)**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Seine moyenne-Yonne-Loing**Code :** ARTELIA21\_S\_0100**Date de mise à jour :** 26/10/2021**Auteur :**

Projet de site - Auteur: Artelia

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.47782280 / Y: 48.83202490**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 661668.11 / Y: 6859234.43**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.4778228 / Y: 48.8320249**Code Hydro:** F---0100**Rive de référence:** Droite**28 Janvier 1910**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **38.46 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** ARTELIA21\_R\_0100\_1**Date de mise à jour :****Auteur :**

26/10/2021

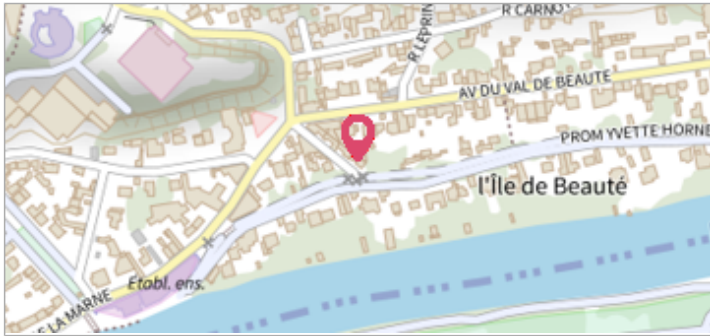


Projet de repère 1910 - Auteur: Artelia

**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 (en bas des marches)**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 36.690 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.770 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 38.46

Commune : **NOGENT-SUR-MARNE**Rivière : **La Marne****41 Chemin de l'Île de Beaute, 94130****Commentaires :** Installation sur un totem de la mairie ? Panneau ? (à rediscuter)**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Seine moyenne-Yonne-Loing**Code :** ARTELIA21\_S\_0100**Date de mise à jour :** 26/10/2021**Auteur :**

Projet de site - Auteur: Artelia

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.47782280 / Y: 48.83202490**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 661668.11 / Y: 6859234.43**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.4778228 / Y: 48.8320249**Code Hydro:** F---0100**Rive de référence:** Droite**6 Janvier 1924**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **37.5 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** ARTELIA21\_R\_0100\_2**Date de mise à jour :****Auteur :**

26/10/2021



Projet de repère 1924 - Auteur: Artelia

**MARQUE****Texte :** 1924**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**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****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) :** 36.690 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.810 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 37.5