

Commune : **EPINAY-SOUS-SENART**Rivière : **L' Yerres****Lavoir proche pont rouge - chemin du lavoir****Commentaires** : Repere 1978 et laisse 2022 sur muret**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Seine moyenne-Yonne-Loing**Code** : YERRES22_S_047**Date de mise à jour** : 26/04/2022**Auteur** :

Vue site - Auteur : SPC SMYL

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.51700360 / Y: 48.69751290**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 664452.77 / Y: 6844260.56**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.5170036 / Y: 48.6975129**Code Hydro**: F4--0210**Rive de référence**: Gauche**Mars 1978**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **41.21 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires** : Repère ancienne crue**GÉNÉRAL****Code** : YERRES22_R_047_1**Date de mise à jour** :**Auteur** :

26/04/2022



Vue marque - Auteur : SPC SMYL

MARQUE**Texte** : Mars 1978 « Plus hautes eaux connues »**Maximum de l'inondation** : Non renseigné**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE** : RELEVÉ DE LAISSES SUITE À LA CRUE DE JANVIER 2022 - 14/01/2022**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : SPC Seine moyenne - Yonne - Loing**NIVELLEMENT SPC SMYL - 20/01/2022****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Seine moyenne - Yonne - Loing**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Point bas du support au droit de la marque**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 38.610 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 2.600 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 41.21

Commune : **EPINAY-SOUS-SENART**Rivière : **L' Yerres****Lavoir proche pont rouge - chemin du lavoir****Commentaires** : Repere 1978 et laisse 2022 sur muret**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Seine moyenne-Yonne-Loing**Code** : YERRES22_S_047**Date de mise à jour** : 26/04/2022**Auteur** :

Vue site - Auteur : SPC SMYL

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.51700360 / Y: 48.69751290**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 664452.77 / Y: 6844260.56**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.5170036 / Y: 48.6975129**Code Hydro**: F4--0210**Rive de référence**: Gauche**Janvier 2022**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **38.75 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Laisse de végétaux**GÉNÉRAL****Code** : YERRES22_R_047_2**Date de mise à jour** :**Auteur** :

26/04/2022



Vue marque - Auteur : SPC SMYL

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Non renseigné**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE À LA CRUE DE JANVIER 2022 - 14/01/2022****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : SPC Seine moyenne - Yonne - Loing**NIVELLEMENT SPC SMYL - 20/01/2022****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Seine moyenne - Yonne - Loing**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Point bas du support au droit de la marque**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 38.610 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.140 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 38.75