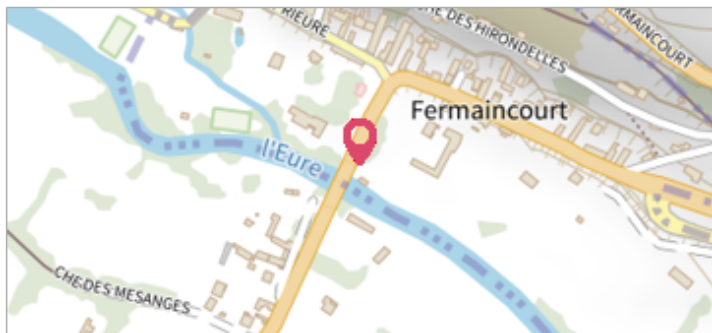


Commune : **CHERISY**Rivière : **L' Eure****Sol de la berge à proximité du lavoir, Route de La Forêt.****Commentaires** : Sol de la berge à proximité du lavoir qui se situe en contrebas du pont de D 928.**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Seine aval-Côtiers Normands**Code** : WEB_S_202412045408**Date de mise à jour** : 04/12/2024**Auteur** : SPC.SACN

Vue depuis la route de la Forêt.

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 1.40137537 / Y: 48.76890400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 582513.54 / Y: 6853278.63**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.4013754 / Y: 48.768904**Code Hydro**: H4--0200**Rive de référence**: Droite**14 octobre 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **75.42 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Laisse de crue au sol.**GÉNÉRAL****Code** : WEB_R_202412045814**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC.SACN

04/12/2024

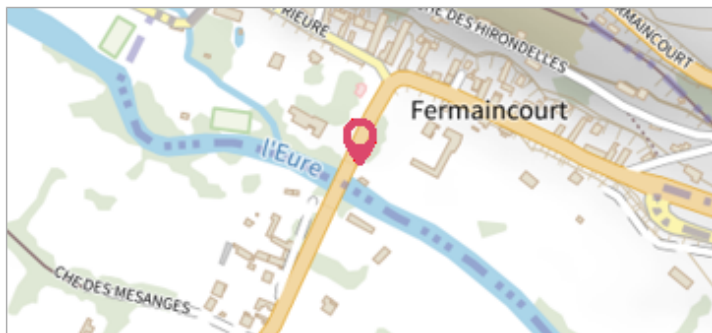


Laisse de crue au sol.

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Mauvais**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE** : VISITE DE TERRAIN SPC SACN - 11/03/2020**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : SPC Seine aval - Côtiers normands**NIVELLEMENT DU SPC/SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÈTRE EXPERT, LES COTES SONT DONNÉES À TITRE INDICATIF. - 16/10/2024****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Seine aval - Côtiers normands**Commentaires sur le nivellement** : Précision instrument: +/- 2 cm.**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 75.420 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 75.42

Commune : **CHERISY**Rivière : **L' Eure****Sol de la berge à proximité du lavoir, Route de La Forêt.****Commentaires** : Sol de la berge à proximité du lavoir qui se situe en contrebas du pont de D 928.**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Seine aval-Côtiers Normands**Code** : WEB_S_202412045408 **Date de mise à jour** : 04/12/2024**Auteur** : SPC.SACN

Vue depuis la route de la Forêt.

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 1.40137537 / Y: 48.76890400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 582513.54 / Y: 6853278.63**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.4013754 / Y: 48.768904**Code Hydro**: H4--0200 **Rive de référence**: Droite**16 octobre 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **74.93 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires** : Niveau de l'eau mesuré pour le besoin d'une ligne d'eau.**GÉNÉRAL****Code** : WEB_R_202412043337**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC.SACN

04/12/2024

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Non**Visibilité** : Oui**État du repère** : Mauvais**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE** : VISITE DE TERRAIN SPC SACN - 11/03/2020**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : SPC Seine aval - Côtiers normands**NIVELLEMENT DU SPC/SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÈTRE EXPERT, LES COTES SONT DONNÉES À TITRE INDICATIF. - 16/10/2024****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Seine aval - Côtiers normands**Commentaires sur le nivellement** : Précision instrument: +/- 4 cm.**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 74.930 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 74.93