



Commune : CHERISY

Rivière : L' Eure

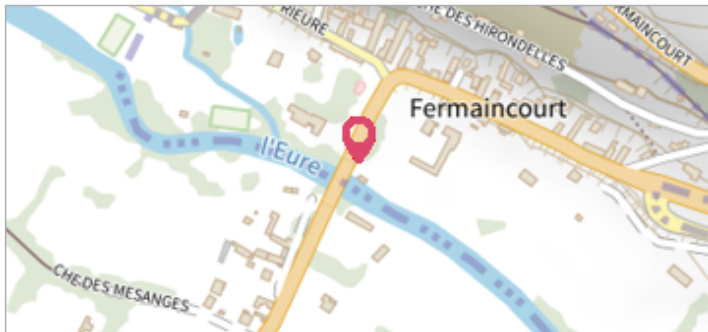
Sol de la berge à proximité du lavoir, Route de La Forêt.

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**

Commentaires : Laisse de crue au sol.

Altitude calculée de l'eau : **75.42 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

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 : 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 nivelllement :** Précision instrument: +/- 2 cm.**Référence nivélée :** 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

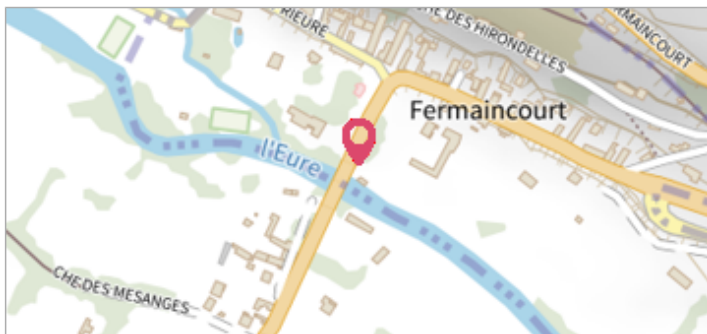
Sol de la berge à proximité du lavoir, Route de La Forêt.

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 : 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 nivelllement :** Précision instrument: +/- 4 cm.**Référence nivellée :** 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