



Commune : VERNOUILLET

Rivière : La Blaise

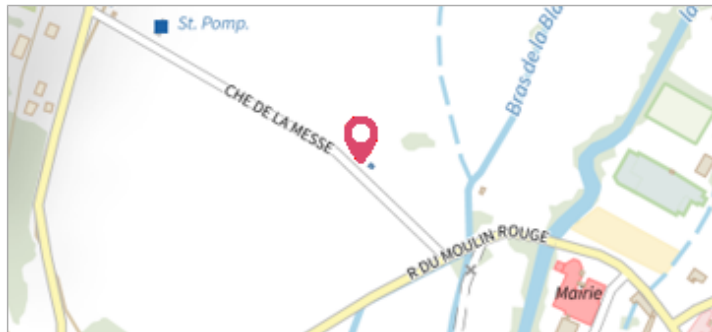
Portail terrain avec ouvrage technique, Chemin de la Messe.

Commentaires : Portail terrain avec ouvrage technique municipal, Chemin de la Messe.

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands**Code :** WEB_S_202510082426**Date de mise à jour :** 08/10/2025**Auteur :** SPC.SACN

Vue depuis le Chemin de la Messe.

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.35273408 / Y: 48.72140610**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 578829.14 / Y: 6848072.24**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.3527341 / Y: 48.7214061**Code Hydro:** H41-0410**Rive de référence:** Gauche**22 mars 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **93.46 m**Nature du repère : **Document écrit****Commentaires :** Laisse de crue reconstituée à partir d'un niveling du Cerema de Blois à 93.46 m.(fiches en pièces jointes).

Hauteur du haut du sol au pied du portail à 92.19 m soit à 127 cm au dessous de la laisse.

on a donc une laisse de crue à 127 cm/sol.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202510082940**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC.SACN

08/10/2025



Laisse de crue à 127 cm/sol.

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné

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 CEREMA NORMANDIE CENTRE-SITE DE BLOIS

Méthode : Non renseigné**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 93.460 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 93.46