

Commune : **PIERRES**Rivière : **L' Eure****Sol de la berge à proximité du pont de la RD 116.4****Commentaires** : Le site est en rive droite, en amont du pont.**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Seine aval-Côtiers Normands**Code** : WEB_S_202411264234 **Date de mise à jour** : 26/11/2024**Auteur** : SPC.SACN

Vue depuis la rive droite en amont.

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 1.56858190 / Y: 48.59946580**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 594459.02 / Y: 6834208.1**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.5685819 / Y: 48.5994658**Code Hydro**: H4--0200 **Rive de référence**: Droite**13 octobre 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **99.504 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Laisse de crue au sol.**GÉNÉRAL****Code** : WEB_R_202411264603**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC.SACN

26/11/2024



Laisse de crue au sol.

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Mauvais**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non**PHÉC** : 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. - 23/10/2024****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)** : 99.504 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 99.504 m