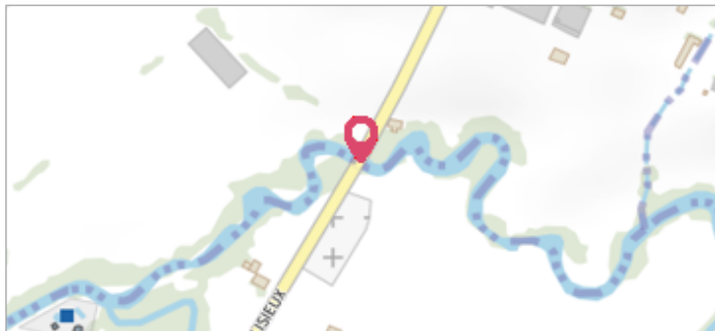


Commune : **MEZIDON VALLEE D'AUGE**Rivière : **La Vie****Pile du pont de la RD511.****Commentaires** : Pile amont, rive gauche du pont de la RD511.**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Seine aval-Côtiers Normands**Code** : WEB_S_202408072602 **Date de mise à jour** : 07/08/2024**Auteur** : SPC.SACN

Vue depuis la RD511 en rive gauche.

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 0.09160319 / Y: 49.07277090**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 487533.53 / Y: 6889793.11**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.0916032 / Y: 49.0727709**Code Hydro**: I13-0400 **Rive de référence**: Gauche**2 Mai 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **33.93 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Laisse de crue sur la pile du pont, directement nivelé.**GÉNÉRAL****Code** : WEB_R_202408073044**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC.SACN

07/08/2024

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Mauvais**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non**PHÉC** : 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 SPC/SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÈTRE EXPERT, LES COTES SONT DONNÉES À TITRE INDICATIF. - 14/05/2024****Méthode** : Méthode combinée**Organisme** : SPC Seine aval - Côtiers normands**Commentaires sur le nivellement** : Précision instrument: +/- 1 cm.**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 33.930 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 33.93 m

Laisse de crue nivelée directement