

Commune : **VAL-DE-SAANE**Rivière : **La Saâne**

## Totem près de la voie communale dite des écoles.

Commentaires : Chemin pédestre longeant l'école primaire

**3**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Seine aval-Côtiers Normands**Code :** RC SAANE VDS**Date de mise à jour :** 16/09/2022**Auteur :** SPC SMYL

totem (photo sbv Saâne Vienne et Scie (source SPC/SACN))

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.96400710 / Y: 49.70376800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 553057.79 / Y: 6957975.19**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.9640071 / Y: 49.703768**Code Hydro:** G4--0200**Rive de référence:** Gauche

### Décembre 1999

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **89.2 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Cours d'eau : Saâne. Macaron PHEC indiquant le niveau de la crue de décembre 1999.

### GÉNÉRAL

**Code :** RC SAANE VDS 01R99**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC SMYL

17/04/2018

### MARQUE

**Texte :** Décembre 1999 Plus Hautes Eaux Connues**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Oui**PHEC :** Oui

totem repères de crues de 1999 et 1993 - auteur photo : HOUZARD.S

### SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE POSE DE REPÈRES DE CRUES SUR LA VALÉE DE LA SAÂNE EN 2015 - 22/07/2015

**Type de repérage :** Autre**Organisme :** SBV Saâne Vienne Scie

### CABINET LALLOUET - 22/07/2015

**Méthode :** Méthode combinée**Organisme :** SBV Saâne Vienne Scie**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** terrain naturel au pied du totem**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 88.630 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.570 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 89.2

Commune : **VAL-DE-SAANE**Rivière : **La Saâne**

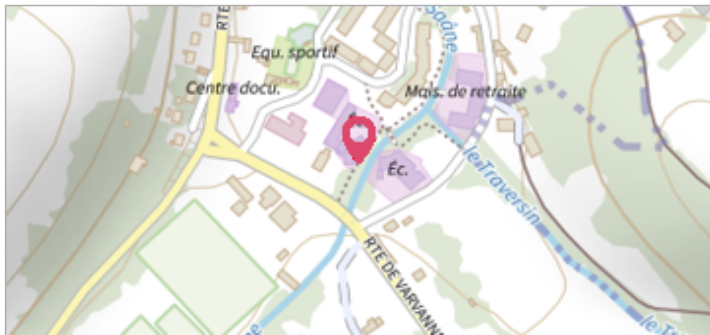
## Totem près de la voie communale dite des écoles.

Commentaires : Chemin pédestre longeant l'école primaire

**3**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Seine aval-Côtiers Normands**Code :** RC SAANE VDS**Date de mise à jour :** 16/09/2022**Auteur :** SPC SMYL

totem (photo sbv Saâne Vienne et Scie (source SPC/SACN))

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.96400710 / Y: 49.70376800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 553057.79 / Y: 6957975.19**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.9640071 / Y: 49.703768**Code Hydro:** G4--0200**Rive de référence:** Gauche**Juin 1993**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **89.05 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Cours d'eau : Saâne. Macaron indiquant le niveau de la crue de juin 1993

### GÉNÉRAL

**Code :** RC SAANE VDS 01R93**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC SMYL

11/02/2022



Vue sur la marque, à la base du totem (source : B2HPC SACN)

### MARQUE

**Texte :** Juin 1993**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Oui**PHEC :** Non

### SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE POSE DE REPÈRES DE CRUES SUR LA VALÉE DE LA SAÂNE EN 2015 - 22/07/2015

**Type de repérage :** Autre**Organisme :** SBV Saâne Vienne Scie

### CABINET LALLOUET - 22/07/2015

**Méthode :** Méthode combinée**Organisme :** SBV Saâne Vienne Scie**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** terrain naturel au pied du totem**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 88.630 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.420 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 89.05

Commune : **VAL-DE-SAANE**Rivière : **La Saâne**

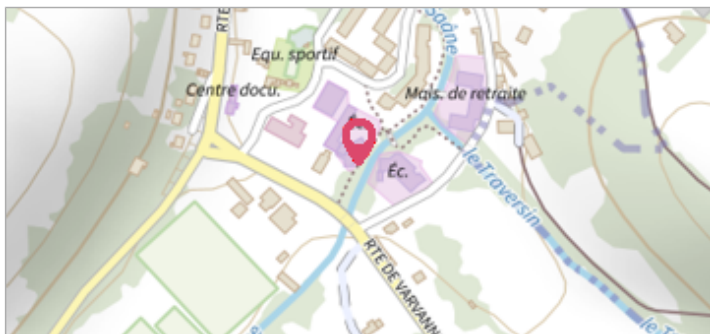
## Totem près de la voie communale dite des écoles.

Commentaires : Chemin pédestre longeant l'école primaire

**3**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Seine aval-Côtiers Normands**Code :** RC SAANE VDS**Date de mise à jour :** 16/09/2022**Auteur :** SPC SMYL

totem (photo sbv Saane Vienne et Scie (source SPC/SACN))

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.96400710 / Y: 49.70376800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 553057.79 / Y: 6957975.19**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.9640071 / Y: 49.703768**Code Hydro:** G4--0200**Rive de référence:** Gauche**22 Janvier 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **88.88 m**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** Niveau constaté au maximum par l'équipe d'hydromètres sur place, lors d'un jaugeage en crue à la station du pont. Laisse de crue à environ 30 cm sur l'échelle du totem.

### GÉNÉRAL

**Code :** WEB\_R\_201903075513**Date de mise à jour :****Auteur :** Ghubert

22/09/2022

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune

Vue sur l'échelle associée au totem, environ 30 cm à l'échelle (source : B2HPC SACN)

### 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 SPC SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÈTRE EXPERT, LES COTES SONT DONNÉES À TITRES INDICATIF. - 21/09/2022

**Méthode :** GPS**Commentaires sur le niveling :** Précision instrument +/- 2 cm.**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol au pied du totem**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 88.580 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.300 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 88.88