

Commune : **VAL-DE-SAANE**Rivière : **La Saône****Totem. Place Jehan Le Povremoyne.****Commentaires** : Totem entre le foyer communal et l'école primaire**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Seine aval-Côtiers Normands**Code** : DIREN_IDF_S_872**Date de mise à jour** : 07/07/2023**Auteur** : SPC SMYL

Vue sur le totem, avec le foyer en arrière-plan (source : B2HPC SACN)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 0.96360480 / Y: 49.70409800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** : X: 553029.71 / Y: 6958012.66**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.9636048 / Y: 49.704098**Code Hydro**: G4--0200**Rive de référence**: Gauche**Juin 1993**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **89.15 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires** : Cours d'eau : Saône. Macaron PHEC indiquant le niveau de la crue de juin 1993. Environ 39 cm à l'échelle limnimétrique associée.**GÉNÉRAL****Code** : DIREN_IDF_R_872_1322**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC SMYL

11/02/2022

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Oui**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : DIREN Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : SBV Saône Vienne Scie**Commentaires sur le nivellement** : hauteur (mètres) par rapport au sol : 0.33**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 89.150 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 89.15

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

Commune : **VAL-DE-SAANE**

Rivière : **La Saône**

Totem. Place Jehan Le Povremoyne.

Commentaires : Totem entre le foyer communal et l'école primaire

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands
Code : DIREN_IDF_S_872 **Date de mise à jour :** 07/07/2023
Auteur : SPC SMYL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.96360480 / Y: 49.70409800
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 553029.71 / Y: 6958012.66
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.9636048 / Y: 49.704098
Code Hydro: G4--0200 **Rive de référence:** Gauche

1er janvier 1995

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 : Saône. Macaron PHEC indiquant le niveau de la crue de janvier 1995. Environ 33 cm à l'échelle limnimétrique associée.

GÉNÉRAL

Code : DIREN_IDF_R_872_1324 **Date de mise à jour :** 11/02/2022
Auteur : SPC SMYL



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : SYNDICAT DE BASSINS VERSANTS SAANE VIENNE ET SCIE - 13/08/2015

Type de repérage : Contribution spontanée web ou smartphone
Organisme(s) : SBV Saône Vienne Scie

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
Organisme : SBV Saône Vienne Scie
Commentaires sur le nivellement : hauteur (mètres) par rapport au sol : 0.38
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 89.200 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 89.2