

Commune : **VAUVERT** | Rivière : **Le Vieux Vistre**

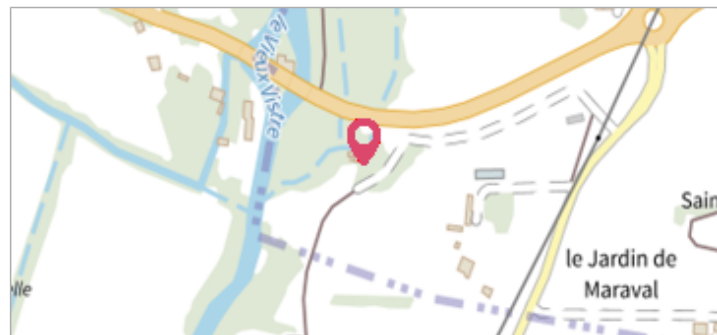
Saint-Sauveur, proche du Vistre

Commentaires : Phe au niveau du sol de la terrasse.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : VISTRE_S_PHE_213 **Date de mise à jour** : 09/09/2019
Auteur : SPC GD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.24753900 / Y: 43.68687900
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 800605.9 / Y: 6288333.04
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.247539 / Y: 43.686879
Code Hydro: Y35-0400 **Rive de référence**: Non renseigné

8 septembre 2005 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Non renseigné** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : La route nationale à fait office de déversoir. 15cm de déversement au point noté en rive gauche.

GÉNÉRAL

Code : VISTRE_R_PHE_213_1 **Date de mise à jour** : 19/07/2022
Auteur : SPC GD



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : RECUEIL DES DONNÉES DES PLUS HAUTES EAUX - CRUE DU VISTRE ET DE SES AFFLUENTS ET PHÉNOMÈNES DE RUISSELLEMENT - 15/09/2005

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme(s) : Hydrologik Ingénierie

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
Organisme : Hydrologik Ingénierie
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : Sol sur la terrasse
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)