

Commune : **SAINT-SULPICE-SUR-RISLE** | Rivière : **Le Finard**

Pont enjambant le Finard.

Commentaires : Le Finard est souvent à sec. Il constitue un réseau de drainage pluvial.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands
Code : WEB_S_201807255428 **Date de mise à jour :** 09/02/2022
Auteur : Ghubert



Vue sur le pont depuis l'aval (source: SPC SACN)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.64612787 / Y: 48.78605600
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 527079.38 / Y: 6856573.97
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.6461279 / Y: 48.786056
Code Hydro: H6029000 **Rive de référence:**

12 juin 2018 Altitude calculée de l'eau : **208.88 m**

Nature de l'inondation : **Ruissellement** Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Pont quasiment mis en charge d'après le témoignage du Syndicat de rivière ornaise.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201807204802 **Date de mise à jour :**
Auteur : Ghubert 28/11/2018

MARQUE

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



Pont quasiment en charge. Niveau matérialisé par la main (source : SPC SACN)

SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE TERRAIN SPC SACN - 21 JUIN 2018 - 21/06/2018

Organisme(s) : SPC Seine aval - Côtiers normands

CAMPAGNE DE NIVELLEMENT DU SPC SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÈTRE EXPERT, LES COTES SONT INDIQUÉES À TITRE INDICATIF. - 27/11/2018

Méthode : GPS
Organisme : SPC Seine aval - Côtiers normands
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 208.880 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 208.88