

Commune : **MARTINVAST**

## Façade maison, 1 Le Pont Cosnard

Rivière : **La Divette**

Commentaires : En aval immédiat du Pont Cosnard

**2**

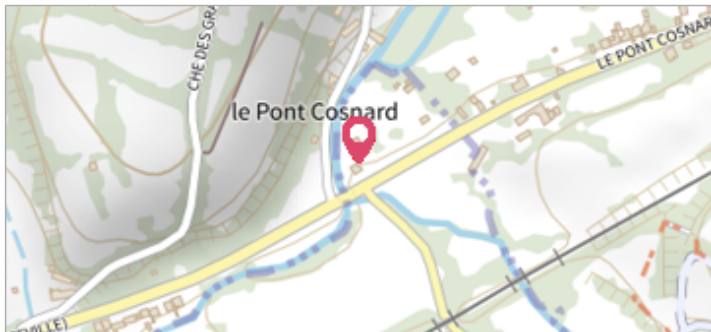
Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Seine aval-Côtiers Normands

Code : DIVETTE10\_S\_0021

Date de mise à jour : 01/02/2023

Auteur : SPC.SACN



1 Pont Cosnard

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -1.64643700 / Y: 49.61432700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 364227.12 / Y: 6956008.98

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.646437 / Y: 49.614327

Code Hydro: I65-0400

Rive de référence: Droite



## 5 Décembre 2010

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Commentaires : Repérage effectué par CPL (100 cm d'eau dans les maisons)

**GÉNÉRAL**

Code : DIVETTE10\_R\_0021\_a

Date de mise à jour :

Auteur : SPC.SACN

01/02/2023



En aval immédiat du Pont Cosnard (photo CPL)

Altitude calculée de l'eau : **20.6395 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : PAPI DIVETTE ET TROTTEBEC 2014 (ISL)**  
- 04/03/2014Type de repérage : Source bibliographique  
Organisme : ISL**NIVELLEMENT DU SPC/SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÈTRE EXPERT, LES CÔTES SONT DONNÉES À TITRE INDICATIF. -**  
26/01/2023

Méthode : GPS

Organisme : SPC Seine aval - Côtiers normands

Référence nivellée : Autre type de référence

Description référence du repère : sol au pied de la façade

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 19.830 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.810 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 20.6395

Commune : **MARTINVAST**

## Façade maison, 1 Le Pont Cosnard

Rivière : **La Divette**

Commentaires : En aval immédiat du Pont Cosnard

**2**

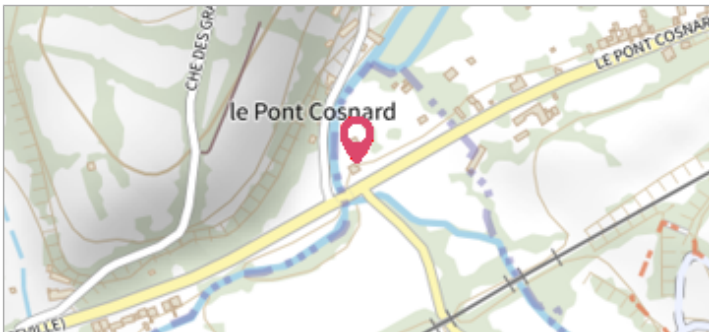
Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Seine aval-Côtiers Normands

Code : DIVETTE10\_S\_0021

Date de mise à jour : 01/02/2023

Auteur : SPC.SACN



1 Pont Cosnard

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -1.64643700 / Y: 49.61432700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 364227.12 / Y: 6956008.98

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.646437 / Y: 49.614327

Code Hydro: I65-0400

Rive de référence: Droite

**31 Décembre 2022**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **19.88 m**Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Laisse de crue à 5 cm/sol

**GÉNÉRAL**

Code : WEB\_R\_202302010416

Date de mise à jour :

Auteur : SPC.SACN

01/02/2023



Laisse de crue à 5 cm/sol

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

**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 CÔTES SONT DONNÉES À TITRE INDICATIF. - 26/01/2023**

Méthode : GPS

Organisme : SPC Seine aval - Côtiers normands

Référence nivélée : Autre type de référence

Description référence du repère : sol au pied de la façade

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 19.830 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.050 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 19.88