

Commune : **MARTINVEST**Rivière : **La Divette****Façade maison, 1 Le Pont Cosnard****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**Altitude calculée de l'eau : **20.6395 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****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

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non renseigné**PHÉC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE** : PAPI DIVETTE ET TROTTEBEC 2014 (ISL) - 04/03/2014**Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : 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 nivelée** : 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

En aval immédiat du Pont Cosnard (photo CPL)

Commune : **MARTINVAST**Rivière : **La Divette****Façade maison, 1 Le Pont Cosnard****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

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(s)** : 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 nivelée** : 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

Laisse de crue à 5 cm/sol