

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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **20.6395 m**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 :** 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 : **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**31 Décembre 2022**Altitude calculée de l'eau : **19.88 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**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 :** 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