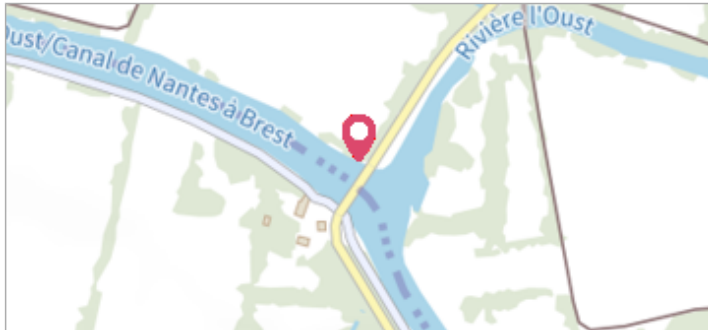


Commune : **LES FOUGERETS****5081 Le Pont d'Oust**Rivière : **L' Oust**

**Commentaires :** Pont d'Oust de la d.14. (L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD ADRESSE et les coordonnées du site) complété par des relevés des crues de 1988 et 1995 par la DDE 35 - voies navigables

**3**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** IGN\_S\_Q.F.03 - 13b**Date de mise à jour :** 18/08/2023**Auteur :** IGN

Pont d'Oust à Peillac

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -2.21428327 / Y: 47.72923090**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 309418.18 / Y: 6749438.42**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.2142833 / Y: 47.7292309**Code Hydro:** J8--0230**Rive de référence:** Non renseigné**21 Janvier 1995**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **6.96 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL****Code :** SPC\_56154\_001\_1995**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

18/08/2023

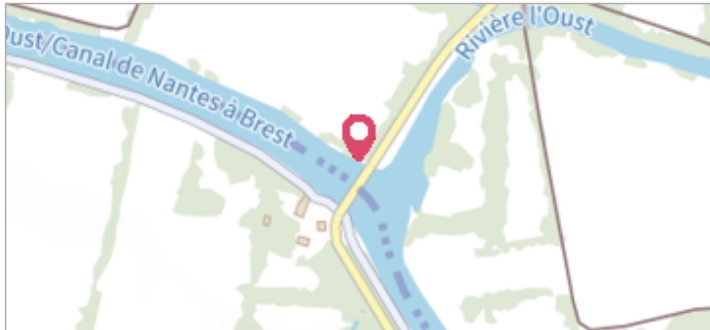
**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Moyenne**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui**SOURCE DE REPÉRAGE : DDE 35 - RELEVÉS LAISSES DE CRUES  
JANVIER 1995 - 15/01/1995****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** DDE 35**SOUS LE PONT D'oust à PEILLAC****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** DDE 35**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** niveau de l'inondation sous le pont d'Oust à Peillac**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 6.960 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 6.96

Commune : **LES FOUGERETS****5081 Le Pont d'Oust**Rivière : **L' Oust**

**Commentaires :** Pont d'Oust de la d.14. (L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD ADRESSE et les coordonnées du site) complété par des relevés des crues de 1988 et 1995 par la DDE 35 - voies navigables

**3**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** IGN\_S\_Q.F.03 - 13b**Date de mise à jour :** 18/08/2023**Auteur :** IGN

Pont d'Oust à Peillac

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -2.21428327 / Y: 47.72923090**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 309418.18 / Y: 6749438.42**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.2142833 / Y: 47.7292309**Code Hydro:** J8--0230**Rive de référence:** Non renseigné**7 Février 1988**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **6.47 m**Nature du repère : **Document écrit****Commentaires :** Référence à l'inondation de février 1988 sur un document après la crue de 1995.**GÉNÉRAL****Code :** SPC\_56154\_001\_1988**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

18/08/2023

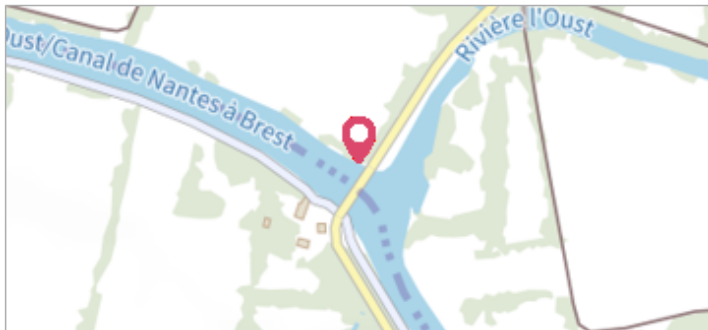
**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Moyenne**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : DDE 35 - RELEVÉS LAISSES DE CRUES  
JANVIER 1995 - 15/01/1995****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** DDE 35**SOUS LE PONT D'oust à PEILLAC****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** DDE 35**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Niveau de l'inondation sous le pont d'Oust à Peillac**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 6.470 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 6.47

Commune : **LES FOUGERETS****5081 Le Pont d'Oust**Rivière : **L' Oust**

**Commentaires :** Pont d'Oust de la d.14. (L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD ADRESSE et les coordonnées du site) complété par des relevés des crues de 1988 et 1995 par la DDE 35 - voies navigables

**3**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** IGN\_S\_Q.F.03 - 13b**Date de mise à jour :** 18/08/2023**Auteur :** IGN

Pont d'Oust à Peillac

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -2.21428327 / Y: 47.72923090**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 309418.18 / Y: 6749438.42**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.2142833 / Y: 47.7292309**Code Hydro:** J8--0230**Rive de référence:** Non renseigné**1877**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **6.262 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Pont d'Oust de la d.14, mur en retour amont , rive droite**GÉNÉRAL****Code :** IGN\_R\_Q.F.03 - 13b-I**Date de mise à jour :****Auteur :** IGN

15/12/2022

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN - 27/02/2017**

**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** IGN**REPÈRE DE CRUE DE L'IGN - 01/01/1979****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** IGN**Commentaires sur le niveling :** A proximité de l'ouverture, Référence nivélée : Marque d'inondation**Description référence du repère :** Repère de crue de l'IGN**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 6.262 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 6.262