

Commune : **LE PALLET** | Rivière : **La Sèvre Nantaise**

Port Domino

5 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Sèvre Nantaise
 Code : EPTBSN_S_SN-58 Date de mise à jour : 04/07/2017
 Auteur : EPTB Sèvre Nantaise



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.35895100 / Y: 47.13922370
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 369800 / Y: 6680111
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.358951 / Y: 47.1392237
 Code Hydro: M7--0240 Rive de référence: Non renseigné

1872 Altitude calculée de l'eau : **9.49 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

GÉNÉRAL

Code : EPTBSN_R_SN-58 Date de mise à jour : 10/02/2020
 Auteur : EPTB Sèvre Nantaise



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : BASE DE DONNÉES DE L'EPTB SÈVRE NANTAISE - 28/03/2017

Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme : EPTB Sèvre nantaise

NIVELLEMENT INITIAL - 28/10/2016

Méthode : Non renseigné
 Organisme : EPTB Sèvre nantaise
 Commentaires sur le nivellement : Hauteur mesurée localement : 1.73 m
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 9.490 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 9.49

Commune : **LE PALLET** | Rivière : **La Sèvre Nantaise**

Port Domino

5 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Sèvre Nantaise
 Code : EPTBSN_S_SN-58 Date de mise à jour : 04/07/2017
 Auteur : EPTB Sèvre Nantaise



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.35895100 / Y: 47.13922370
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 369800 / Y: 6680111
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.358951 / Y: 47.1392237
 Code Hydro: M7--0240 Rive de référence: Non renseigné

1922 Altitude calculée de l'eau : **2.22 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

GÉNÉRAL

Code : EPTBSN_R_SN-59 Date de mise à jour : 10/02/2020
 Auteur : EPTB Sèvre Nantaise



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : BASE DE DONNÉES DE L'EPTB SÈVRE NANTAISE - 28/03/2017

Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme : EPTB Sèvre nantaise

NIVELLEMENT INITIAL - 28/10/2016

Méthode : Non renseigné
 Organisme : EPTB Sèvre nantaise
 Commentaires sur le nivellement : Hauteur mesurée localement : 9.98 m
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 2.220 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 2.22

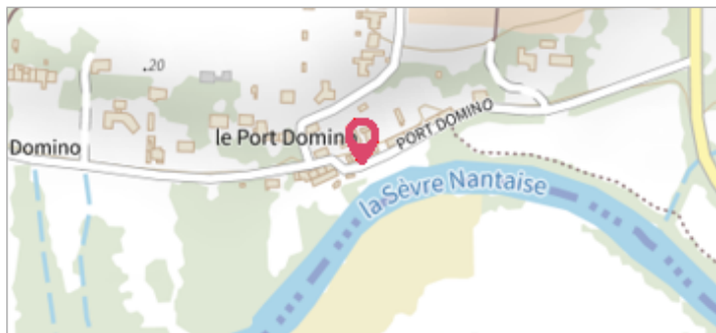
Commune : **LE PALLET** | Rivière : **La Sèvre Nantaise**

Port Domino

5 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Sèvre Nantaise
 Code : EPTBSN_S_SN-58 Date de mise à jour : 04/07/2017
 Auteur : EPTB Sèvre Nantaise



Vue du site - Auteur : EPTB Sèvre Nantaise

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.35895100 / Y: 47.13922370
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 369800 / Y: 6680111
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.358951 / Y: 47.1392237
 Code Hydro: M7--0240 Rive de référence: Non renseigné

9 Avril 1983 Altitude calculée de l'eau : **11.63 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

GÉNÉRAL

Code : EPTBSN_R_SN-60 Date de mise à jour :
 Auteur : EPTB Sèvre Nantaise 10/02/2020

MARQUE

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



Vue du repère - Auteur : EPTB Sèvre Nantaise

SOURCE DE REPÉRAGE : BASE DE DONNÉES DE L'EPTB SÈVRE NANTAISE - 28/03/2017

Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme : EPTB Sèvre nantaise

NIVELLEMENT INITIAL - 28/10/2016

Méthode : Non renseigné
 Organisme : EPTB Sèvre nantaise
 Commentaires sur le nivellement : Hauteur mesurée localement : 3.86 m
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 11.630 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 11.63

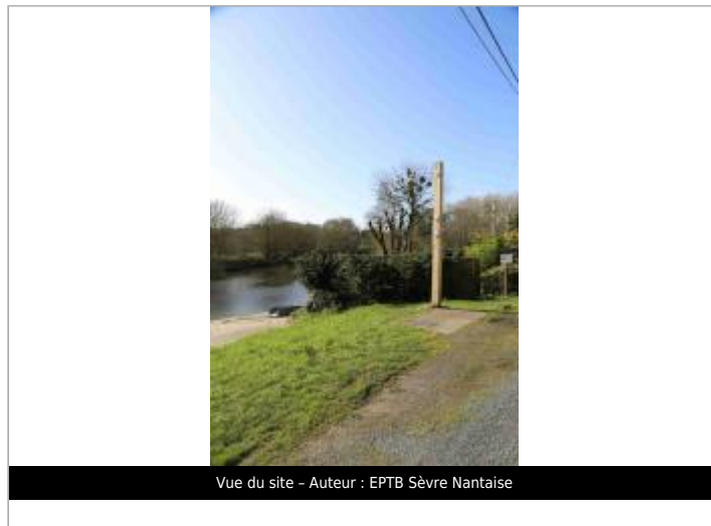
Commune : **LE PALLET** | Rivière : **La Sèvre Nantaise**

Port Domino

5 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Sèvre Nantaise
Code : EPTBSN_S_SN-58 **Date de mise à jour :** 04/07/2017
Auteur : EPTB Sèvre Nantaise



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.35895100 / Y: 47.13922370
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 369800 / Y: 6680111
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.358951 / Y: 47.1392237
Code Hydro: M7--0240 **Rive de référence:** Non renseigné

Janvier 1995 | Altitude calculée de l'eau : **10.24 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** | Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

GÉNÉRAL

Code : EPTBSN_R_SN-61 **Date de mise à jour :** 10/02/2020
Auteur : EPTB Sèvre Nantaise

MARQUE

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



SOURCE DE REPÉRAGE : BASE DE DONNÉES DE L'EPTB SÈVRE NANTAISE - 28/03/2017

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme : EPTB Sèvre nantaise

NIVELLEMENT INITIAL - 28/10/2016

Méthode : Non renseigné
Organisme : EPTB Sèvre nantaise
Commentaires sur le nivellement : Hauteur mesurée localement : 2.56 m
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 10.240 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 10.24

Commune : **LE PALLET** | Rivière : **La Sèvre Nantaise**

Port Domino

5 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Sèvre Nantaise
 Code : EPTBSN_S_SN-58 Date de mise à jour : 04/07/2017
 Auteur : EPTB Sèvre Nantaise



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.35895100 / Y: 47.13922370
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 369800 / Y: 6680111
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.358951 / Y: 47.1392237
 Code Hydro: M7--0240 Rive de référence: Non renseigné

2001 Altitude calculée de l'eau : **9.87 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

GÉNÉRAL

Code : EPTBSN_R_SN-62 Date de mise à jour : 10/02/2020
 Auteur : EPTB Sèvre Nantaise



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : BASE DE DONNÉES DE L'EPTB SÈVRE NANTAISE - 28/03/2017

Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme : EPTB Sèvre nantaise

NIVELLEMENT INITIAL - 28/10/2016

Méthode : Non renseigné
 Organisme : EPTB Sèvre nantaise
 Commentaires sur le nivellement : Hauteur mesurée localement : 2.1 m
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 9.870 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 9.87