



Commune : SAINT-MALO-DE-PHILY

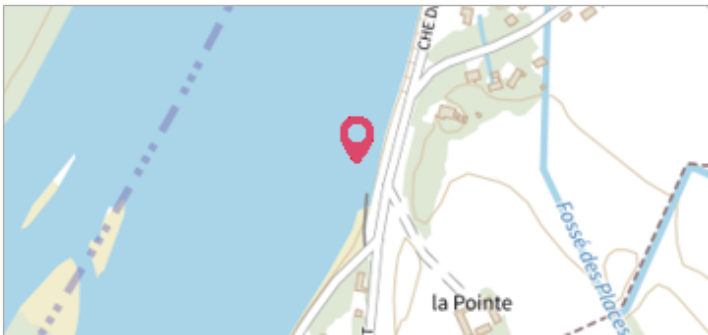
Rivière : La Vilaine

Maison éclusière à Saint-Malo-de-Phily (Macaire)

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons**Date de mise à jour :** 21/01/2022**Code :** RC VIL 82**Auteur :** SPC VCB

Maison éclusière à Saint-Malo-de-Phily (Macaire)

GÉOLOCALISATION

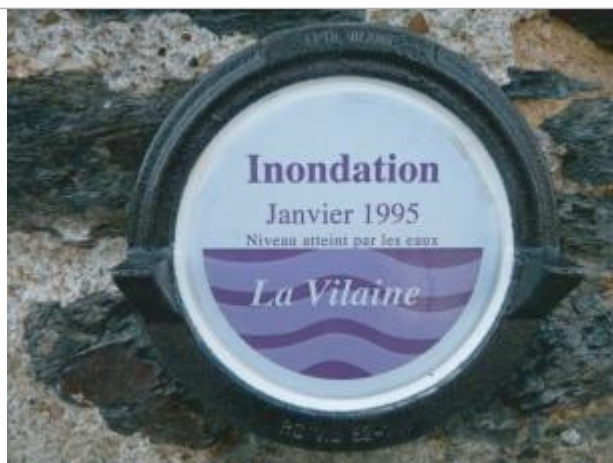
Coordonnées WGS84 : X: -1.77759540 / Y: 47.86569700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 343003.87 / Y: 6762503.53**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.7775954 / Y: 47.865697**Code Hydro:** J---0060**Rive de référence:** Droite**23 Janvier 1995**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **10.72 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

GÉNÉRAL

Code : RC VIL 82-1_1995**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

21/01/2022

MARQUE

Texte : Inondation de Janvier 1995 - La Vilaine**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

Repère normalisé de la crue de Janvier 1995

SOURCE DE REPÉRAGE : EPTB VILAINE - 02/04/2001

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

REPÈRE NORMALISÉ DE LA CRUE DE JANVIER 1995 - 01/06/2009

Méthode : Non renseigné**Organisme :** GEOMEXPERT**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Repère normalisé de la crue de Janvier 1995**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 10.720 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 10.72



Commune : SAINT-MALO-DE-PHILY

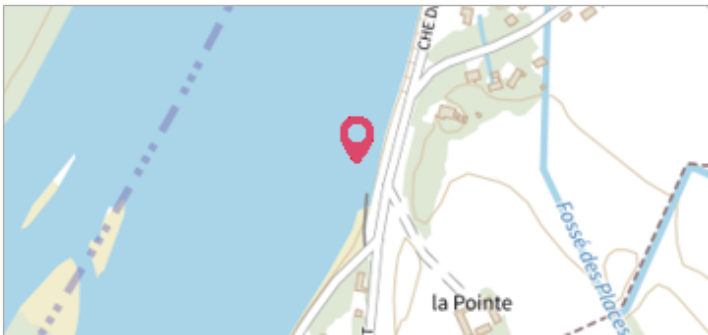
Rivière : La Vilaine

Maison éclusière à Saint-Malo-de-Phily (Macaire)

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons**Date de mise à jour :** 21/01/2022**Code :** RC VIL 82**Auteur :** SPC VCB

Maison éclusière à Saint-Malo-de-Phily (Macaire)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.77759540 / Y: 47.86569700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 343003.87 / Y: 6762503.53**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.7775954 / Y: 47.865697**Code Hydro:** J---0060**Rive de référence:** Droite**5 janvier 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **10.88 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

GÉNÉRAL

Code : RC VIL 82-2_2001**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

21/03/2025



Repère normalisé de la crue de Janvier 2001

MARQUE

Texte : Inondation_janvier 2001_La Vilaine**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

SOURCE DE REPÉRAGE : EPTB VILAINE - 02/04/2001

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

REPÈRE NORMALISÉ DE LA CRUE DE JANVIER 2001 - 01/06/2009

Méthode : GPS**Organisme :** GEOMEXPERT**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Repère normalisé de la crue de Janvier 2001**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 10.880 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 10.88



Commune : SAINT-MALO-DE-PHILY

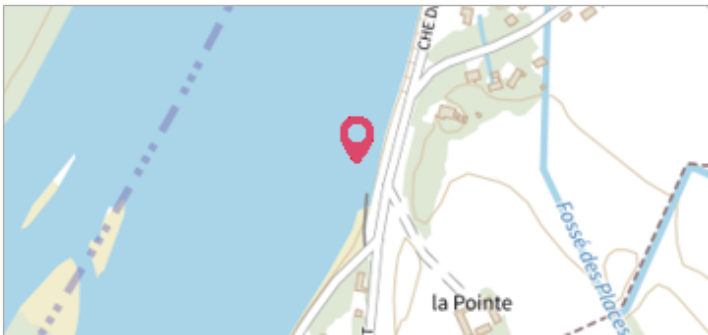
Rivière : La Vilaine

Maison éclusière à Saint-Malo-de-Phily (Macaire)

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons**Date de mise à jour :** 21/01/2022**Code :** RC VIL 82**Auteur :** SPC VCB

Maison éclusière à Saint-Malo-de-Phily (Macaire)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.77759540 / Y: 47.86569700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 343003.87 / Y: 6762503.53**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.7775954 / Y: 47.865697**Code Hydro:** J---0060**Rive de référence:** Droite**28 janvier 2025**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **10.99 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** La hauteur de l'inondation était de 1,45m dans le local technique des saisonniers et de 0,48m à l'intérieur de la maison éclusière de Macaire.

GÉNÉRAL

Code : RC VIL 82-1_2025**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

21/03/2025



Différence entre la crue de 2025 et le repère de 2001 - photo Conseil Régional de Bretagne - voies navigables

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui**SOURCE DE REPÉRAGE : CONSEIL RÉGIONAL DE BRETAGNE - VOIES NAVIGABLES - 25/02/2025****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**DIFFÉRENCE ENTRE LA LAISSE DE 2025 ET LE REPÈRE DE 2001 - 25/02/2025****Méthode :** Autre**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Le repère de crue de janvier 2001**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 10.880 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.110 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 10.99