



Commune : MALESTROIT

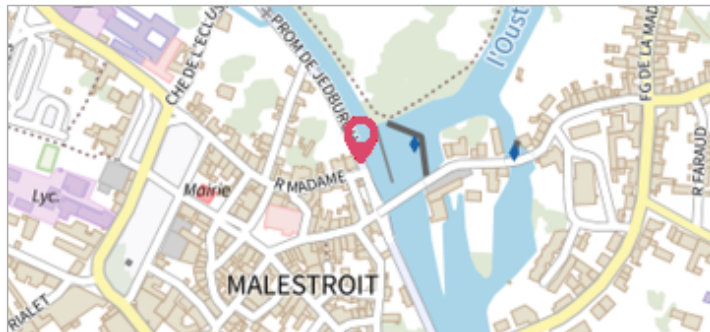
Rivière : L' Oust

Mur de la propriété au 2 rue Madame à Malestroit

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** RC_OUST_170**Date de mise à jour :** 18/06/2024**Auteur :** SPC VCB

Mur de la propriété au 2 rue Madame à Malestroit

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.38145710 / Y: 47.81040300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 297529.1 / Y: 6759276.41**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.3814571 / Y: 47.810403**Code Hydro:** J8--0230**Rive de référence:** Gauche**23 Janvier 1995**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

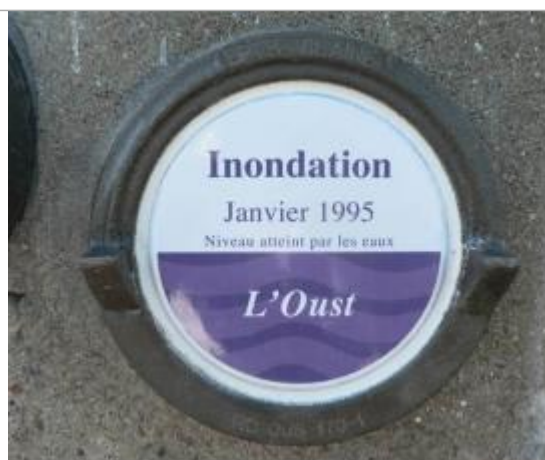
Altitude calculée de l'eau : **15.25 m**

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

GÉNÉRAL

Code : RC_OUST_170_1995**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

28/08/2022



Repère normalisé de la crue de janvier 1995

MARQUE

Texte : Inondation janvier 1995 - l'Oust**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 1995 - 01/09/2013

Méthode : Non renseigné**Organisme :** GEOMEXPERT**Référence nivelée :** 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) :** 15.250 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 15.25



Commune : MALESTROIT

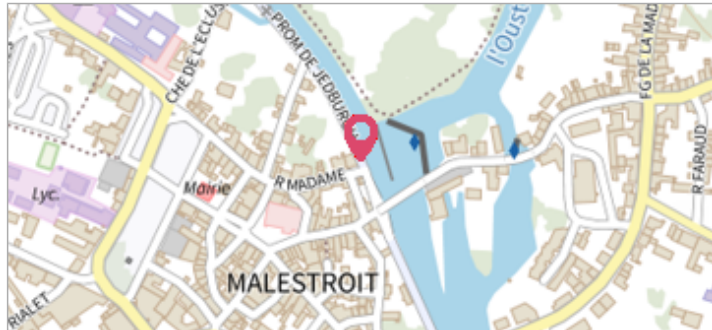
Rivière : L' Oust

Mur de la propriété au 2 rue Madame à Malestroit

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** RC_OUST_170**Date de mise à jour :** 18/06/2024**Auteur :** SPC VCB

Mur de la propriété au 2 rue Madame à Malestroit

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.38145710 / Y: 47.81040300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 297529.1 / Y: 6759276.41**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.3814571 / Y: 47.810403**Code Hydro:** J8--0230**Rive de référence:** Gauche**29 Décembre 1999**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

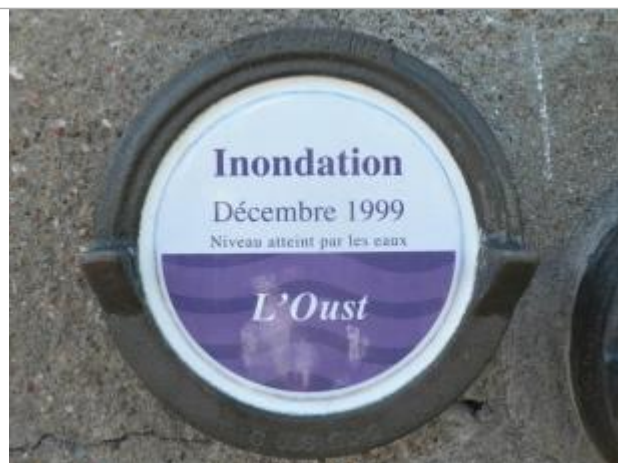
Altitude calculée de l'eau : **15.3 m**

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

GÉNÉRAL

Code : RC_OUST_170_1999**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

28/08/2022



Repère normalisé de la crue de décembre 1999

MARQUE

Texte : Inondation décembre 1999 - l'Oust**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 DÉCEMBRE 1999 - 01/09/2013

Méthode : Non renseigné**Organisme :** GEOMEXPERT**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Repère normalisé de la crue de décembre 1999**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 15.300 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 15.3



Commune : MALESTROIT

Rivière : L' Oust

Mur de la propriété au 2 rue Madame à Malestroit

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** RC_OUST_170**Date de mise à jour :** 18/06/2024**Auteur :** SPC VCB

Mur de la propriété au 2 rue Madame à Malestroit

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.38145710 / Y: 47.81040300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 297529.1 / Y: 6759276.41**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.3814571 / Y: 47.810403**Code Hydro:** J8--0230**Rive de référence:** Gauche

6 Janvier 2001

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **15.68 m**

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

GÉNÉRAL

Code : RC_OUST_170_2001**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

28/08/2022



Repère normalisé de la crue de janvier 2001

MARQUE

Texte : Inondation janvier 2001 - l'Oust**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui

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

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

REPÈRE NORMALISÉ DE LA CRUE DE JANVIER 2001 - 01/09/2013

Méthode : Non renseigné**Organisme :** GEOMEXPERT**Référence nivelée :** 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) :** 15.680 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 15.68