

Commune: TREFFIEUX

Rivière : Le Don

Station d'hydrométrie du Don à Tréffieux sur la RD 1

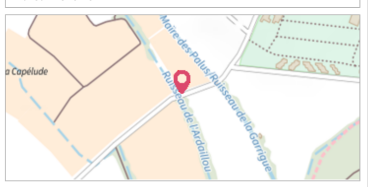
4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Auteur: SPC VCB





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: -1.53883079 / Y: 47.61689810

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 359236.84 / Y: 6733853.79 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.5388308 / Y: 47.6168981 Code Hydro: J79-0300 Rive de référence: Gauche

9

13 juin 2018

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

Altitude calculée de l'eau : 21.71 m

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

GÉNÉRAL

Code: J793301010_2018

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB 14/04/2025

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non État du repère : Bon Pérennité : Longue Repère calculé : Non

PHEC: Oui

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC VILAINE COTIERS BRETONS -

08/12/2016

Type de repérage : Autre

ECHELLE LIMNIMÉTRIQUE DE LA STATION

Méthode: Non renseigné

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : zéro de l'échelle limnimétrique

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 19.380 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.330 m



Commune: TREFFIEUX

Rivière : Le Don

Station d'hydrométrie du Don à Tréffieux sur la RD 1

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Auteur: SPC VCB





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: -1.53883079 / Y: 47.61689810

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 359236.84 / Y: 6733853.79 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.5388308 / Y: 47.6168981 Code Hydro: J79-0300 Rive de référence: Gauche



20 juin 2024

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

Altitude calculée de l'eau : 21.64 m

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

GÉNÉRAL

Code: J793301010_2024

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB 14/04/2025

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non État du repère : Bon Pérennité : Longue Repère calculé : Non

PHEC: Non

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC VILAINE COTIERS BRETONS -

08/12/2016

Type de repérage : Autre

ECHELLE LIMNIMÉTRIQUE DE LA STATION

Méthode: Non renseigné

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : zéro de l'échelle limnimétrique

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 19.380 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.260 m



Commune : TREFFIEUX

Rivière : Le Don

Station d'hydrométrie du Don à Tréffieux sur la RD 1

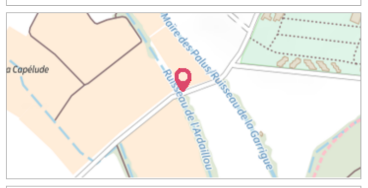
4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Auteur: SPC VCB





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: -1.53883079 / Y: 47.61689810

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 359236.84 / Y: 6733853.79 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.5388308 / Y: 47.6168981 Code Hydro: J79-0300 Rive de référence: Gauche



25 décembre 2013

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

Altitude calculée de l'eau : 21.51 m

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

GÉNÉRAL

Code: J793301010_2013

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB 14/04/2025

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non État du repère : Bon Pérennité : Longue Repère calculé : Non

PHEC: Non

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC VILAINE COTIERS BRETONS -

08/12/2016

Type de repérage : Autre

ECHELLE LIMNIMÉTRIQUE DE LA STATION

Méthode: Non renseigné

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : zéro de l'échelle limnimétrique

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 19.380 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.130 m



Commune: TREFFIEUX

Rivière : Le Don

Station d'hydrométrie du Don à Tréffieux sur la RD 1

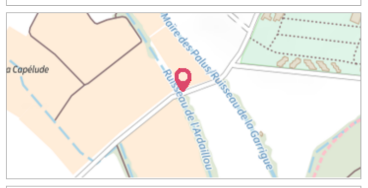
4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Auteur: SPC VCB





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: -1.53883079 / Y: 47.61689810

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 359236.84 / Y: 6733853.79 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.5388308 / Y: 47.6168981 Code Hydro: J79-0300 Rive de référence: Gauche

25 janvier 2025

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

Altitude calculée de l'eau : 21.45 m

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

GÉNÉRAL

Code: J793301010_2025

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB 14/04/2025

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non État du repère : Bon Pérennité : Longue Repère calculé : Non

PHEC: Non

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC VILAINE COTIERS BRETONS -

08/12/2016

Type de repérage : Autre

ECHELLE LIMNIMÉTRIQUE DE LA STATION

Méthode: Non renseigné

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : zéro de l'échelle limnimétrique

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 19.380 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.070 m