



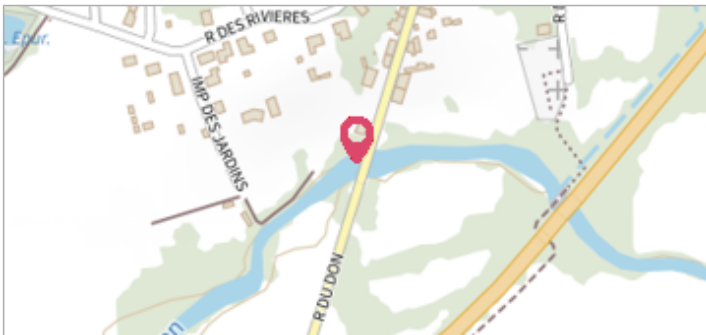
Commune : TREFFIEUX

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**Code :** J793301010**Date de mise à jour :** 14/04/2025**Auteur :** SPC VCB

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

### 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**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 nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** zéro de l'échelle limnimétrique**Système altimétrique :** NGF IIGN 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**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 21.71



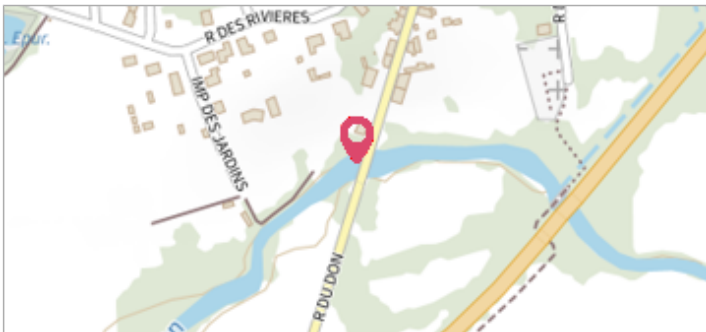
Commune : TREFFIEUX

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**Code :** J793301010**Date de mise à jour :** 14/04/2025**Auteur :** SPC VCB

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

### 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**Auteur :** SPC VCB**Date de mise à jour :**

14/04/2025

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**Pérennité :** Longue**PHEC :** Non**État du repère :** Bon**Repère calculé :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE :** SPC VILAINE COTIERS BRETONS - 08/12/2016**Type de repérage :** Autre

### ECHELLE LIMNIMÉTRIQUE DE LA STATION

**Méthode :** Non renseigné**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** zéro de l'échelle limnimétrique**Système altimétrique :** NGF IIGN 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**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 21.64



Commune : TREFFIEUX

Rivière : Le Don

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

4 Repère(s) sur le site

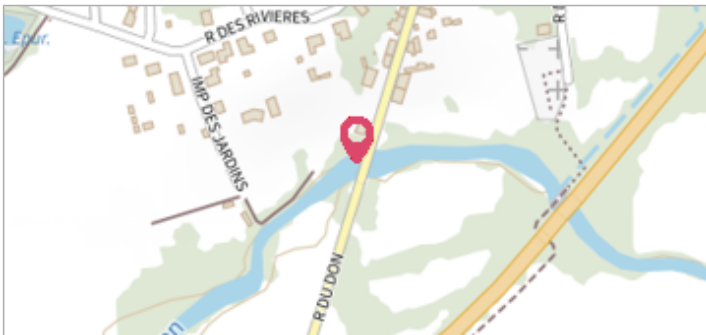
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : J793301010

Date de mise à jour : 14/04/2025

Auteur : SPC VCB



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

### 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 nivélée : Autre type de référence

Description référence du repère : zéro de l'échelle limnimétrique

Système altimétrique : NGF IIGN 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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 21.51



Commune : TREFFIEUX

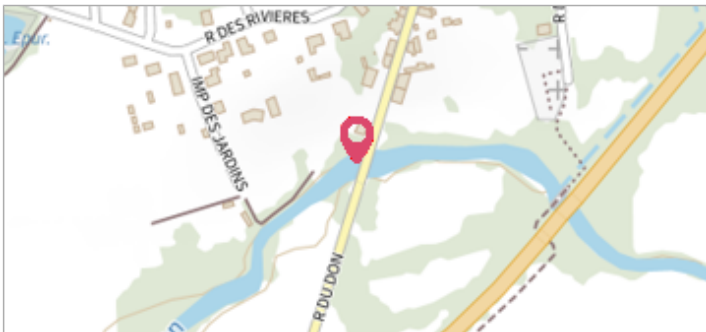
Rivière : Le Don

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

**4**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** J793301010**Date de mise à jour :** 14/04/2025**Auteur :** SPC VCB

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

### 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**Pérennité :** Longue**PHEC :** Non**État du repère :** Bon**Repère calculé :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE :** SPC VILAINE COTIERS BRETONS - 08/12/2016**Type de repérage :** Autre

### ECHELLE LIMNIMÉTRIQUE DE LA STATION

**Méthode :** Non renseigné**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** zéro de l'échelle limnimétrique**Système altimétrique :** NGF IIGN 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**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 21.45