

Commune : **BOURGBARRE**Rivière : **L' Ise****Station Vigicruces de l'Ise à Bourg-Barré sur la RD 39****3**

Repère(s) sur le site

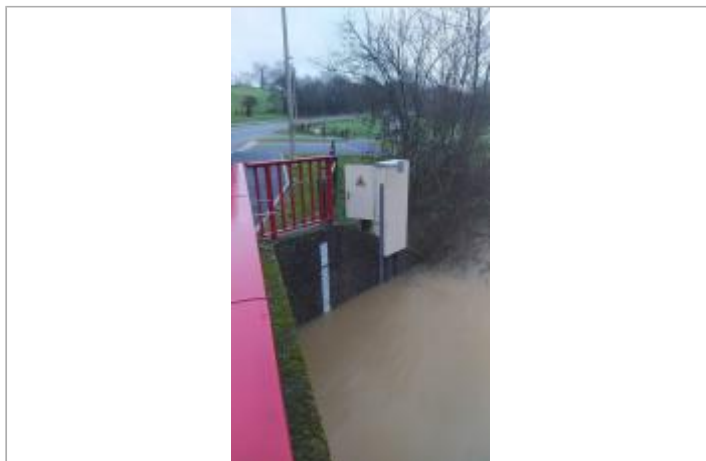
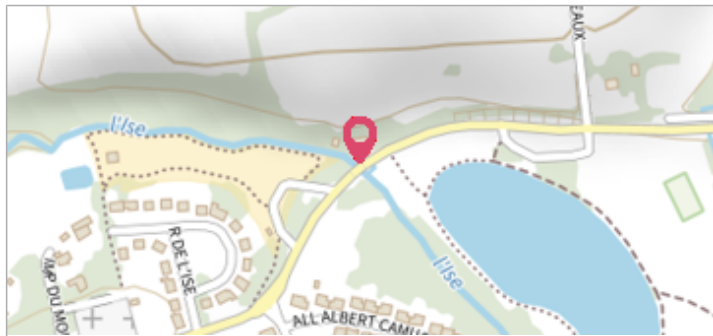
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : J7474010

Date de mise à jour : 10/04/2025

Auteur : SPC VCB



Station Vigicruces de l'Ise à Bourg-Barré sur la RD 39

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.61200861 / Y: 47.99837260

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 356223.27 / Y: 6776485.29

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6120086 / Y: 47.9983726

Code Hydro: J7474000

Rive de référence: Droite

**27 janvier 2025**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****GÉNÉRAL**

Code : J7470001_2025

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

10/04/2025

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

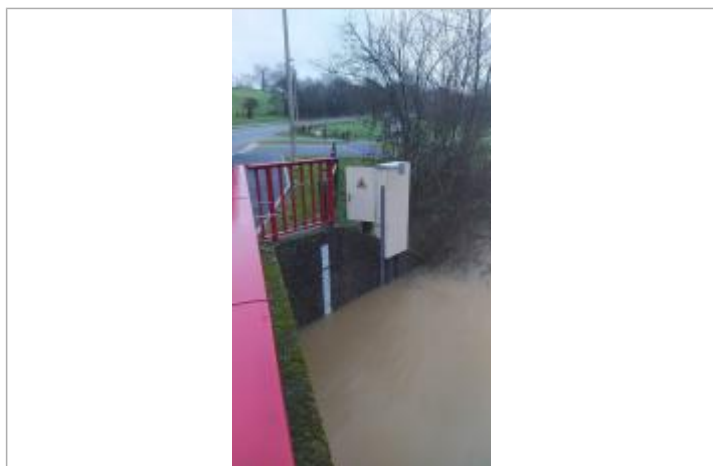
ECHELLE LIMNIMÉTRIQUE DE LA STATION DE L'ISE À BOURG-BARRÉ

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : zéro de l'échelle limnimétrique

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.100 m



Station de l'Ise à Bourg-Barré (photo prise le 25/01/2025 pas au maximum de la crue)

Commune : **BOURGBARRE**Rivière : **L' Ise**

Station Vigicruces de l'Ise à Bourg-Barré sur la RD 39

3

Repère(s) sur le site

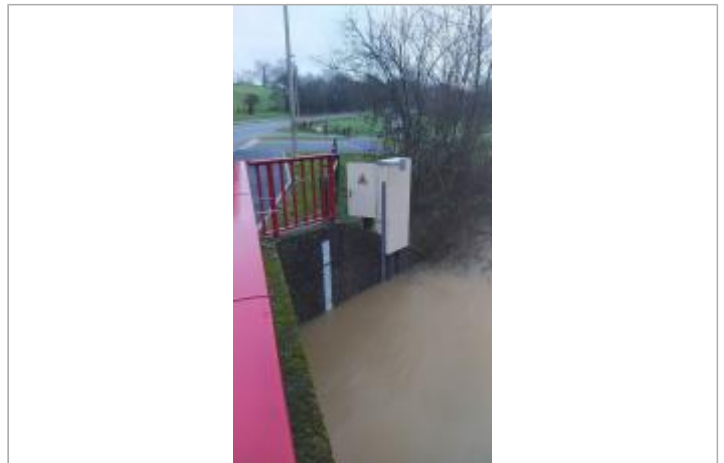
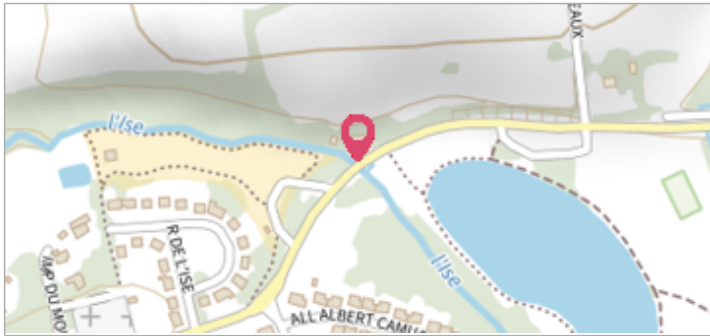
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : J7474010

Date de mise à jour : 10/04/2025

Auteur : SPC VCB



Station Vigicruces de l'Ise à Bourg-Barré sur la RD 39

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.61200861 / Y: 47.99837260

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 356223.27 / Y: 6776485.29

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6120086 / Y: 47.9983726

Code Hydro: J7474000

Rive de référence: Droite

**23 décembre 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

GÉNÉRAL

Code : J7470001_2020

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

10/04/2025

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 DE LA STATION VIGICRUES DE L'ISE À BOURG-BARRÉ

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)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.770 m



Echelle de la station Vigicruces de l'Ise à Bourg-Barré

Commune : **BOURGBARRE**Rivière : **L' Ise**

Station Vigicruces de l'Ise à Bourg-Barré sur la RD 39

3Repère(s) sur
le site

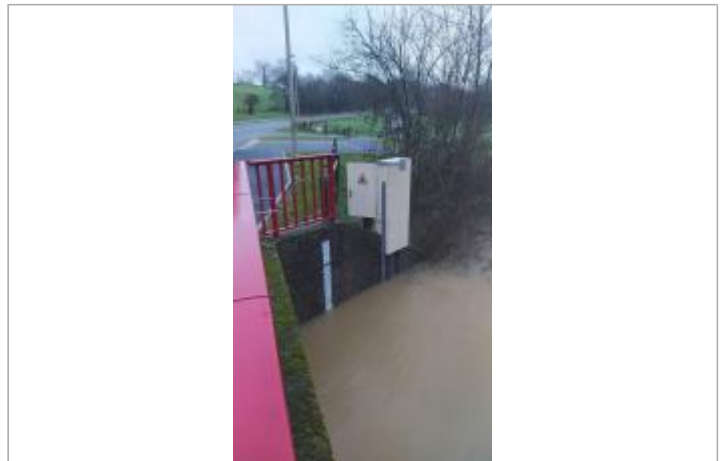
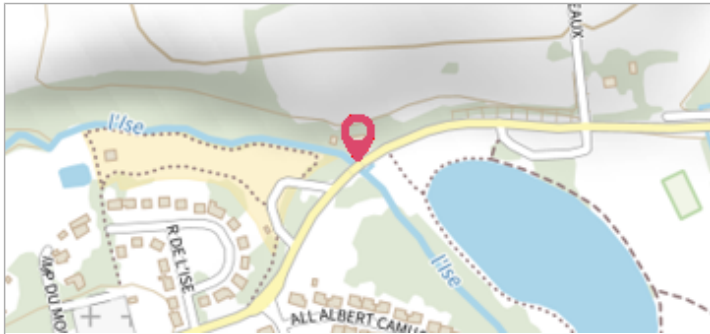
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : J7474010

Date de mise à jour : 10/04/2025

Auteur : SPC VCB



Station Vigicruces de l'Ise à Bourg-Barré sur la RD 39

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.61200861 / Y: 47.99837260

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 356223.27 / Y: 6776485.29

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6120086 / Y: 47.9983726

Code Hydro: J7474000

Rive de référence: Droite

**20 décembre 2019**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

GÉNÉRAL

Code : J7470001_2019

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

10/04/2025

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 VIGICRUES À BOURG-BARRÉ

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : zéro de l'échelle limnimétrique

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.500 m



Echelle limnimétrique de la station Vigicruces à Bourg-Barré