



Commune : SAFFRE

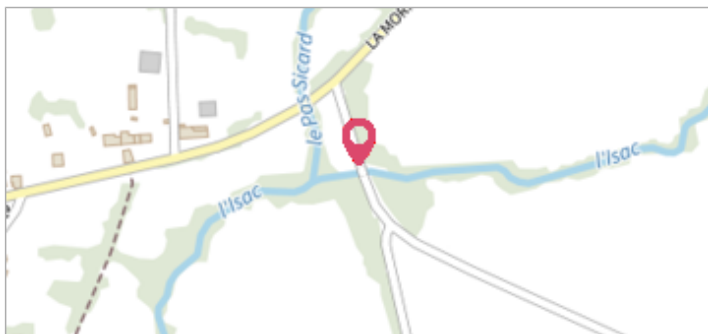
Rivière : L' Isac

## Station d'hydrométrie de l'Isac à Saffré

4

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** J9100001\_2018**Date de mise à jour :** 15/04/2025**Auteur :** SPC VCB

Station d'hydrométrie de l'Isac à Saffré

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -1.60005629 / Y: 47.48956760**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 353821.75 / Y: 6719998.09**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.6000563 / Y: 47.4895676**Code Hydro:** J9--0250**Rive de référence:** Gauche**12 juin 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **4.208 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

### GÉNÉRAL

**Code :** J9100001\_2018**Auteur :** SPC VCB**Date de mise à jour :**

15/04/2025

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**Pérennité :** Longue**PHEC :** Oui**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) :** 2.118 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.090 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 4.208



Commune : SAFFRE

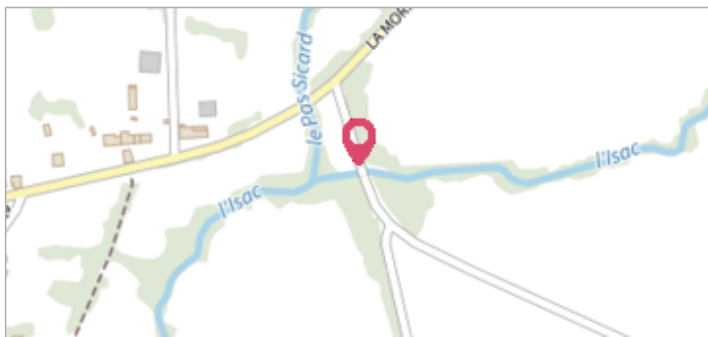
Rivière : L' Isac

## Station d'hydrométrie de l'Isac à Saffré

4

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** J9100001\_2018**Date de mise à jour :** 15/04/2025**Auteur :** SPC VCB

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -1.60005629 / Y: 47.48956760**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 353821.75 / Y: 6719998.09**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.6000563 / Y: 47.4895676**Code Hydro:** J9--0250**Rive de référence:** Gauche**2 janvier 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **4.188 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

### GÉNÉRAL

**Code :** J9100001\_2024**Auteur :** SPC VCB**Date de mise à jour :**

15/04/2025

### 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) :** 2.118 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.070 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 4.188



Commune : SAFFRE

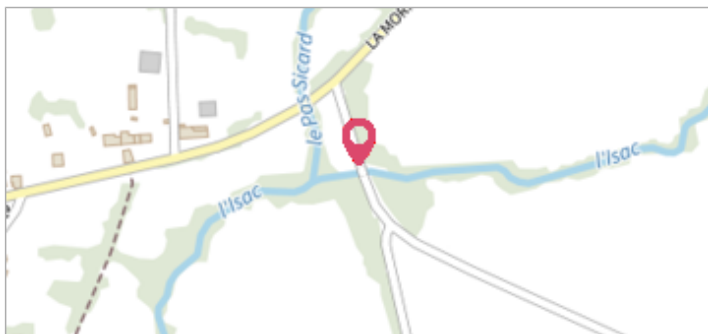
Rivière : L' Isac

## Station d'hydrométrie de l'Isac à Saffré

4

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** J9100001\_2018**Date de mise à jour :** 15/04/2025**Auteur :** SPC VCB

Station d'hydrométrie de l'Isac à Saffré

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -1.60005629 / Y: 47.48956760**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 353821.75 / Y: 6719998.09**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.6000563 / Y: 47.4895676**Code Hydro:** J9--0250**Rive de référence:** Gauche**27 janvier 2025**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **4.078 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

### GÉNÉRAL

**Code :** J9100001\_2025**Auteur :** SPC VCB**Date de mise à jour :**

15/04/2025

### 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) :** 2.118 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.960 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 4.078



Commune : SAFFRE

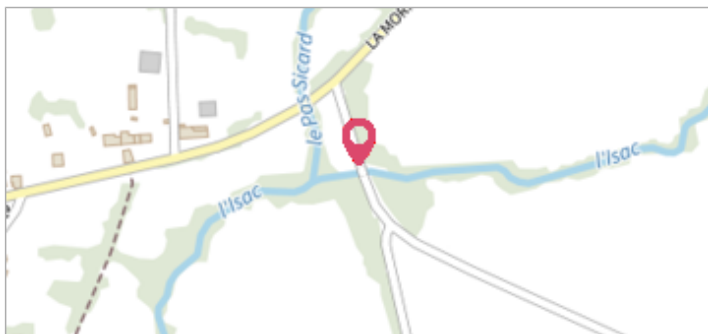
Rivière : L' Isac

## Station d'hydrométrie de l'Isac à Saffré

4

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** J9100001\_2018**Date de mise à jour :** 15/04/2025**Auteur :** SPC VCB

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -1.60005629 / Y: 47.48956760**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 353821.75 / Y: 6719998.09**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.6000563 / Y: 47.4895676**Code Hydro:** J9--0250**Rive de référence:** Gauche**5 mars 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **3.958 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

### GÉNÉRAL

**Code :** J9100001\_2020**Auteur :** SPC VCB**Date de mise à jour :**

15/04/2025

### 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) :** 2.118 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.840 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 3.958