

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 2018Nature 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

Date de mise à jour : 15/04/2025

Auteur : SPC VCB

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) : 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 Altitude calculée de l'eau : **4.188 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

GÉNÉRAL

Code : J9100001_2024 **Date de mise à jour :** 15/04/2025
Auteur : SPC VCB



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) : 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



GÉOLOCALISATION

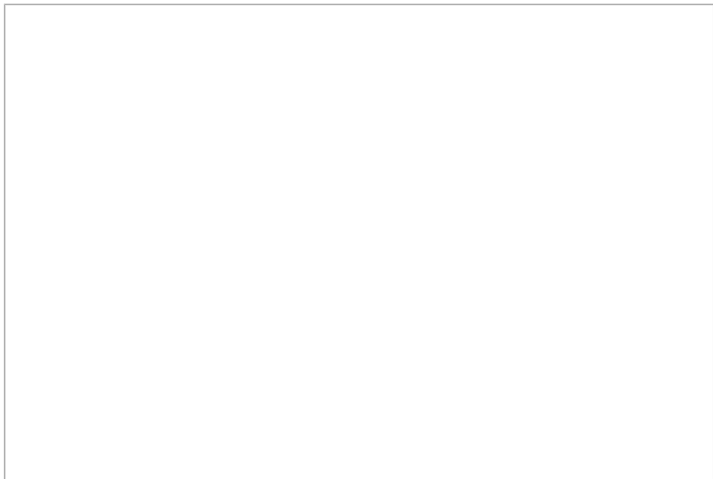
Coordonnées WGS84 : X: -1.60005629 / Y: 47.48956760
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 353821.75 / Y: 6719998.09
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6000563 / Y: 47.4895676
Code Hydro: J9--0250 **Rive de référence:** Gauche

27 janvier 2025 Altitude calculée de l'eau : **4.078 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

GÉNÉRAL

Code : J9100001_2025 **Date de mise à jour :** 15/04/2025
Auteur : SPC VCB



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) : 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



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

5 mars 2020Nature 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

Date de mise à jour : 15/04/2025

Auteur : SPC VCB

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) : 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