

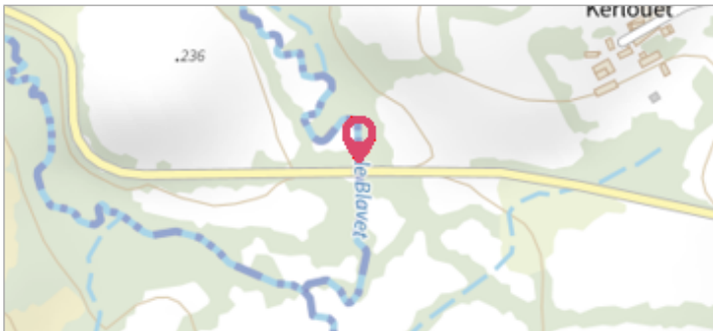
Commune : **KERIEN** | Rivière : **Le Blavet**

**Station hydrométrique du Blavet à Kérien**

**6** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons  
**Code :** SPC\_22088\_001      **Date de mise à jour :** 18/07/2022  
**Auteur :** SPC VCB



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: -3.25085150 / Y: 48.39150420  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 237741.61 / Y: 6828440.48  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -3.2508515 / Y: 48.3915042  
**Code Hydro:** J5--0210      **Rive de référence:** Droite

 **26 Janvier 1995**      Altitude calculée de l'eau : **227.444 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Document écrit**

**GÉNÉRAL**

**Code :** SPC\_22088\_001\_1995      **Date de mise à jour :** 21/07/2021  
**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

**ZÉRO DE L'ÉCHELLE LIMNIMÉTRIQUE - 01/01/1997**

**Méthode :** Cheminement topographique  
**Organisme :** IGN  
**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) :** 226.626 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.818 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 227.444

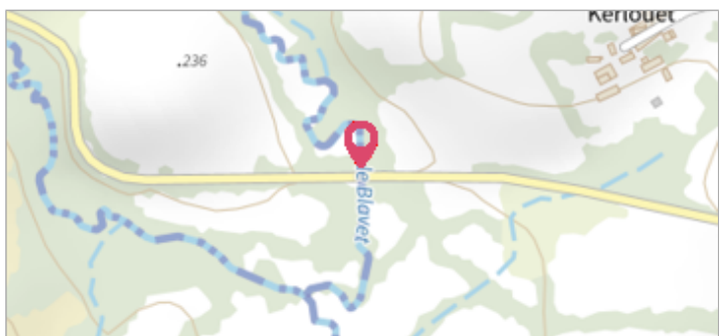
Commune : **KERIEN** | Rivière : **Le Blavet**

## Station hydrométrique du Blavet à Kérien

**6** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons  
 Code : SPC\_22088\_001      Date de mise à jour : 18/07/2022  
 Auteur : SPC VCB



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -3.25085150 / Y: 48.39150420  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 237741.61 / Y: 6828440.48  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -3.2508515 / Y: 48.3915042  
 Code Hydro: J5--0210      Rive de référence: Droite

**12 Décembre 2000**      Altitude calculée de l'eau : **227.406 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Document écrit**

**GÉNÉRAL**

Code : SPC\_22088\_001\_2000      Date de mise à jour : 21/07/2021  
 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

**ZÉRO DE L'ÉCHELLE LIMNIMÉTRIQUE - 01/01/1997**

Méthode : Cheminement topographique  
 Organisme : IGN  
 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) : 226.626 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.780 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 227.406

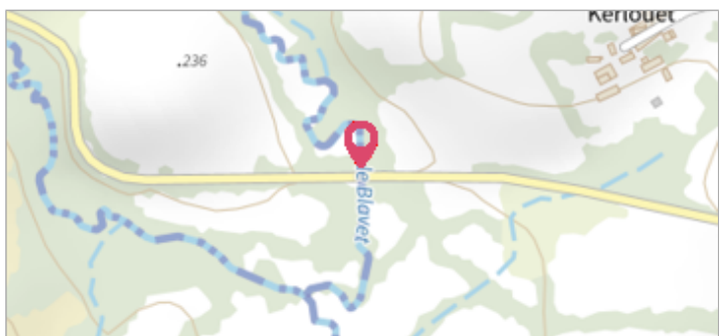
Commune : **KERIEN** | Rivière : **Le Blavet**

## Station hydrométrique du Blavet à Kérien

**6** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons  
 Code : SPC\_22088\_001      Date de mise à jour : 18/07/2022  
 Auteur : SPC VCB



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -3.25085150 / Y: 48.39150420  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 237741.61 / Y: 6828440.48  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -3.2508515 / Y: 48.3915042  
 Code Hydro: J5--0210      Rive de référence: Droite

**28 Février 2010**      Altitude calculée de l'eau : **227.346 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Document écrit**

**GÉNÉRAL**

Code : SPC\_22088\_001\_2010      Date de mise à jour : 21/07/2021  
 Auteur : SPC VCB



**MARQUE**

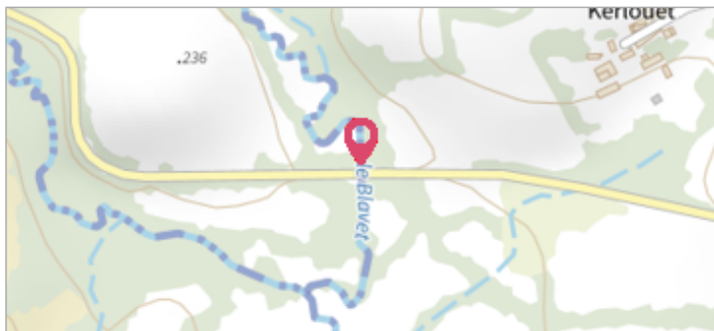
Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Non      État du repère : Bon  
 Pérennité : Longue      Repère calculé : Non  
 PHEC : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC VILAINE COTIERS BRETONS - 08/12/2016**

Type de repérage : Autre

**ZÉRO DE L'ÉCHELLE LIMNIMÉTRIQUE - 01/01/1997**

Méthode : Cheminement topographique  
 Organisme : IGN  
 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) : 226.626 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.720 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 227.346

Commune : **KERIEN**Rivière : **Le Blavet****Station hydrométrique du Blavet à Kérien****6** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC\_22088\_001**Date de mise à jour :** 18/07/2022**Auteur :** SPC VCB

Station hydrométrique du Blavet à Kérien

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -3.25085150 / Y: 48.39150420**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 237741.61 / Y: 6828440.48**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -3.2508515 / Y: 48.3915042**Code Hydro:** J5--0210**Rive de référence:** Droite**9 Juin 1993**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **227.346 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL****Code :** SPC\_22088\_001\_1993**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

21/07/2021



Echelle limnimétrique à la station du Blavet à Kérien

**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**ZÉRO DE L'ÉCHELLE LIMNIMÉTRIQUE - 01/01/1997****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** SPC Vilaine - Côtiers bretons**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) :** 226.626 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.720 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 227.346

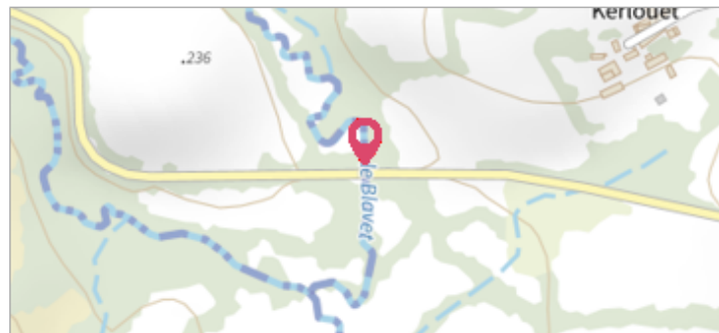
Commune : **KERIEN** | Rivière : **Le Blavet**

**Station hydrométrique du Blavet à Kérien**

**6** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons  
 Code : SPC\_22088\_001      Date de mise à jour : 18/07/2022  
 Auteur : SPC VCB



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -3.25085150 / Y: 48.39150420  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 237741.61 / Y: 6828440.48  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -3.2508515 / Y: 48.3915042  
 Code Hydro: J5--0210      Rive de référence: Droite

**12 Février 1988**      Altitude calculée de l'eau : **227.306 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Document écrit**

**GÉNÉRAL**

Code : SPC\_22088\_001\_1988      Date de mise à jour : 21/07/2021  
 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

**ZÉRO DE L'ÉCHELLE LIMNIMÉTRIQUE - 01/01/1997**

Méthode : Cheminement topographique  
 Organisme : IGN  
 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) : 226.626 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.680 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 227.306

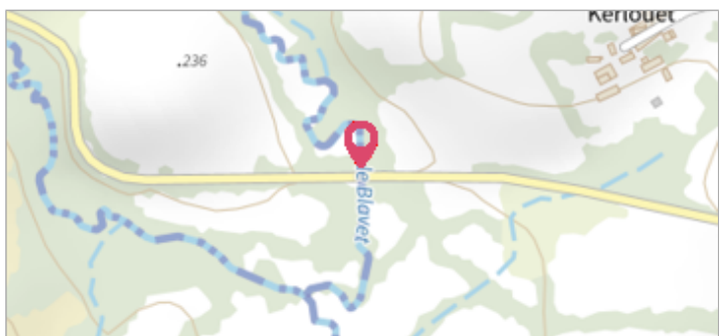
Commune : **KERIEN** | Rivière : **Le Blavet**

## Station hydrométrique du Blavet à Kérien

**6** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons  
 Code : SPC\_22088\_001      Date de mise à jour : 18/07/2022  
 Auteur : SPC VCB



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -3.25085150 / Y: 48.39150420  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 237741.61 / Y: 6828440.48  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -3.2508515 / Y: 48.3915042  
 Code Hydro: J5--0210      Rive de référence: Droite

**5 Janvier 2001**      Altitude calculée de l'eau : **227.306 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Document écrit**

**GÉNÉRAL**

Code : SPC\_22088\_001\_2001      Date de mise à jour : 21/07/2021  
 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

**ZÉRO DE L'ÉCHELLE LIMNIMÉTRIQUE - 01/01/1997**

Méthode : Cheminement topographique  
 Organisme : IGN  
 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) : 226.626 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.680 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 227.306