



Commune : **SAINT-PEVER**

Rivière : **Le Trieux**

Station limnimétrique du Trieux à Saint-Péver Pont de Locminé

5 Repère(s) sur le site

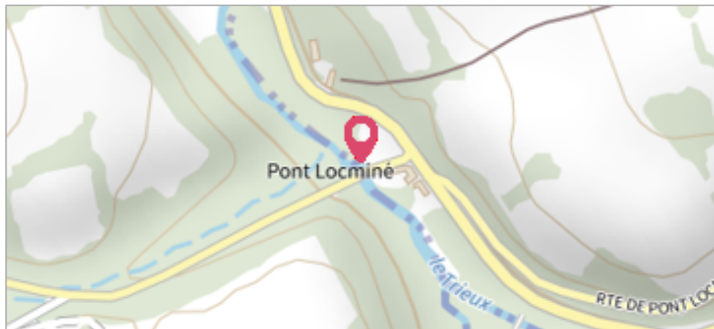
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC_22322_001

Date de mise à jour : 06/09/2021

Auteur : SPC VCB



Station limnimétrique du Trieux à Saint-Péver Pont de Locminé

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -3.11454860 / Y: 48.48319700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 248589.46 / Y: 6837812.9

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -3.1145486 / Y: 48.483197

Code Hydro: J1--0170

Rive de référence: Droite



7 Février 2014

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **96 m**

Nature du repère : **Document écrit**

GÉNÉRAL

Code : SPC_22322_001_2014

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

07/04/2020

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN SPC VCB 08/06/2018 - 08/06/2018

Organisme : SPC Vilaine - Côtiers bretons

CAMPAGNE IGN 1997 - 01/01/2020

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) : 94.120 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.880 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 96



Echelle de la station limnimétrique du Trieux à Saint-Péver Pont de Locminé



Commune : SAINT-PEVER

Rivière : Le Trieux

Station limnimétrique du Trieux à Saint-Péver Pont de Locminé

5 Repère(s) sur le site

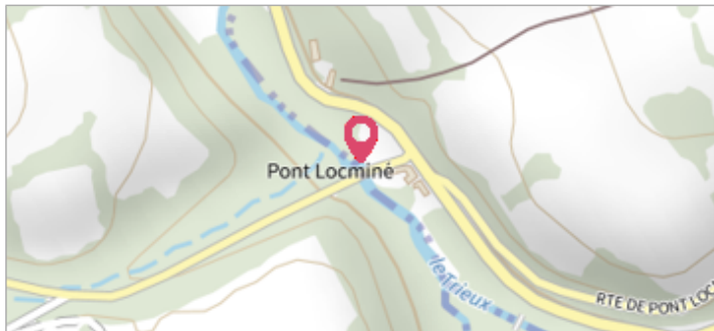
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC_22322_001

Date de mise à jour : 06/09/2021

Auteur : SPC VCB



Station limnimétrique du Trieux à Saint-Péver Pont de Locminé

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -3.11454860 / Y: 48.48319700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 248589.46 / Y: 6837812.9

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -3.1145486 / Y: 48.483197

Code Hydro: J1--0170

Rive de référence: Droite



28 Décembre 1999

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **96.15 m**

Nature du repère : Document écrit

GÉNÉRAL

Code : SPC_22322_001_1999

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

07/04/2020

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN SPC VCB 08/06/2018 - 08/06/2018

Organisme : SPC Vilaine - Côtiers bretons

CAMPAGNE IGN 1997 - 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) : 94.120 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.030 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 96.15



Echelle de la station limnimétrique du Trieux à Saint-Péver Pont de Locminé



Commune : SAINT-PEVER

Rivière : Le Trieux

Station limnimétrique du Trieux à Saint-Péver Pont de Locminé

5 Repère(s) sur le site

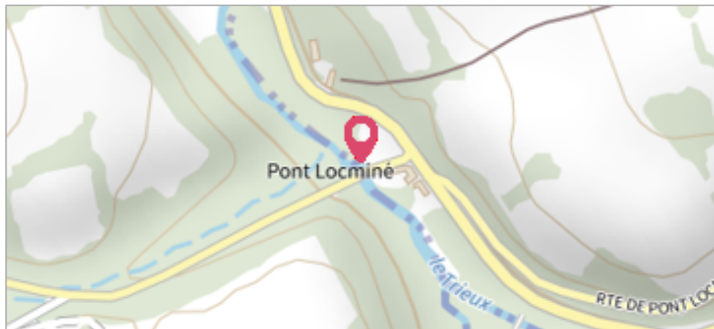
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC_22322_001

Date de mise à jour : 06/09/2021

Auteur : SPC VCB



Station limnimétrique du Trieux à Saint-Péver Pont de Locminé

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -3.11454860 / Y: 48.48319700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 248589.46 / Y: 6837812.9

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -3.1145486 / Y: 48.483197

Code Hydro: J1--0170

Rive de référence: Droite



12 Décembre 2000

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **96.22 m**

Nature du repère : **Document écrit**

GÉNÉRAL

Code : SPC_22322_001_2000

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

07/04/2020

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN SPC VCB 08/06/2018 - 08/06/2018

Organisme : SPC Vilaine - Côtiers bretons

CAMPAGNE IGN 1997 - 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) : 94.120 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 96.22



Echelle de la station limnimétrique du Trieux à Saint-Péver Pont de Locminé



Commune : SAINT-PEVER

Rivière : Le Trieux

Station limnimétrique du Trieux à Saint-Péver Pont de Locminé

5 Repère(s) sur le site

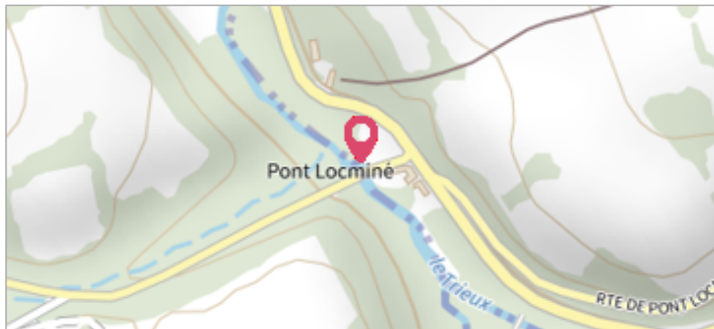
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC_22322_001

Date de mise à jour : 06/09/2021

Auteur : SPC VCB



Station limnimétrique du Trieux à Saint-Péver Pont de Locminé

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -3.11454860 / Y: 48.48319700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 248589.46 / Y: 6837812.9

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -3.1145486 / Y: 48.483197

Code Hydro: J1--0170

Rive de référence: Droite



26 Janvier 1995

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **96.26 m**

Nature du repère : **Document écrit**

GÉNÉRAL

Code : SPC_22322_001_1995

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

07/04/2020

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN SPC VCB 08/06/2018 - 08/06/2018

Organisme : SPC Vilaine - Côtiers bretons

CAMPAGNE IGN 1997 - 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) : 94.120 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.140 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 96.26



Echelle de la station limnimétrique du Trieux à Saint-Péver Pont de Locminé



Commune : SAINT-PEVER

Rivière : Le Trieux

Station limnimétrique du Trieux à Saint-Péver Pont de Locminé

5 Repère(s) sur le site

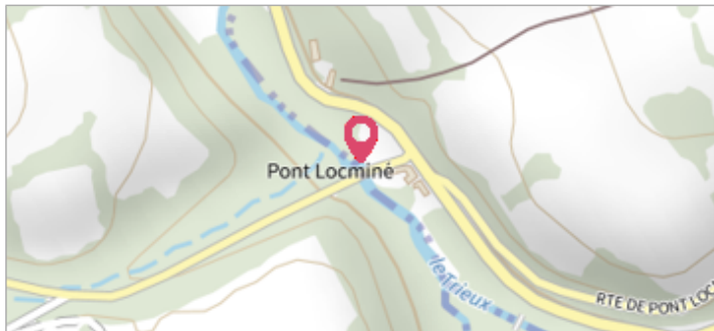
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC_22322_001

Date de mise à jour : 06/09/2021

Auteur : SPC VCB



Station limnimétrique du Trieux à Saint-Péver Pont de Locminé

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -3.11454860 / Y: 48.48319700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 248589.46 / Y: 6837812.9

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -3.1145486 / Y: 48.483197

Code Hydro: J1--0170

Rive de référence: Droite



28 Février 2010

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **93.34 m**

Nature du repère : Document écrit

GÉNÉRAL

Code : SPC_22322_001_2010

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

07/04/2020

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Oui

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN SPC VCB 08/06/2018 - 08/06/2018

Organisme : SPC Vilaine - Côtiers bretons

CAMPAGNE IGN 1997 - 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) : 91.120 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.220 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 93.34



Echelle de la station limnimétrique du Trieux à Saint-Péver Pont de Locminé