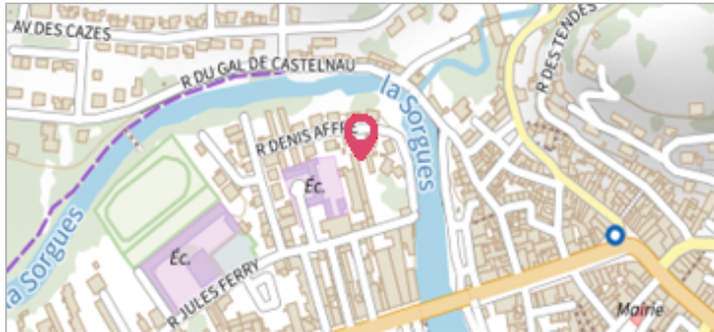




Commune : SAINT-GILLES

Rivière : La Vaunoise

pont entre les lieux-dits "Villebrioux" et "la Motte"**Commentaires :** L'échelle limnimétrique présente en 2003 et en 2010 a disparu en 2021.**6** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** IGN_S_Q.E.P3 - 207 I**Date de mise à jour :** 28/10/2021**Auteur :** IGN

Vue du site le 24 septembre 2003 par l'IGN

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -1.85348200 / Y: 48.13883300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 339204.89 / Y: 6793143.55**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.853482 / Y: 48.138833**Code Hydro:** J73-0310**Rive de référence:** Droite**22 Janvier 1985**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **35.33 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL****Code :** SPC 35275_02_1985**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

28/10/2021

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

Photo du repère le 5 novembre 2010 par le service d'hydrométrie

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC VILAINE COTIERS BRETONS - 08/12/2016**Type de repérage :** Autre**ECHELLE LIMNIMÉTRIQUE DISPARUE DE L'ANCIENNE STATION HYDROMÉTRIQUE DE LA VAUNOISE - 27/10/2021****Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** SPC Vilaine - Côtiers bretons**Commentaires sur le nivellement :** Le zéro de l'échelle limnimétrique disparue en 2021 est calculé à partir des repères IGN et de la crue de 1936 sur la photographie de 2010.**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) :** 33.680 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.650 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 35.33

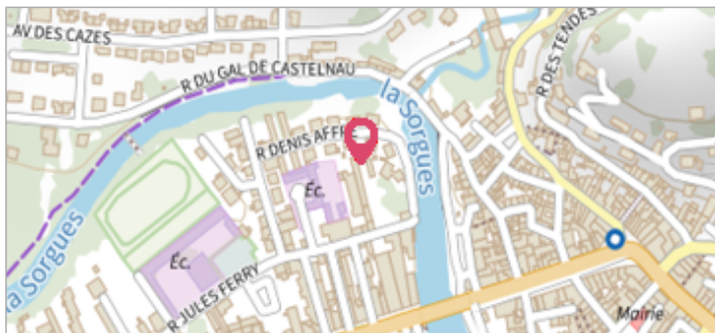


Commune : SAINT-GILLES

Rivière : La Vaunoise

pont entre les lieux-dits "Villebrioux" et "la Motte"**Commentaires :** L'échelle limnimétrique présente en 2003 et en 2010 a disparu en 2021.**6**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** IGN_S_Q.E.P3 - 207 I**Date de mise à jour :** 28/10/2021**Auteur :** IGN

Vue du site le 24 septembre 2003 par l'IGN

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -1.85348200 / Y: 48.13883300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 339204.89 / Y: 6793143.55**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.853482 / Y: 48.138833**Code Hydro:** J73-0310**Rive de référence:** Droite**9 Janvier 1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **35.33 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL****Code :** SPC 35275_02_1982**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

28/10/2021



Photo du repère le 5 novembre 2010 par le service d'hydrométrie

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE :** SPC VILAINE COTIERS BRETONS - 08/12/2016**Type de repérage :** Autre**ECHELLE LIMNIMÉTRIQUE DISPARUE DE L'ANCIENNE STATION HYDROMÉTRIQUE DE LA VAUNOISE - 27/10/2021****Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** SPC Vilaine - Côtiers bretons**Commentaires sur le nivellement :** Le zéro de l'échelle limnimétrique disparue en 2021 est calculé à partir des repères IGN et de la crue de 1936 sur la photographie de 2010.**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) :** 33.680 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.650 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 35.33



Commune : SAINT-GILLES

Rivière : La Vaunoise

pont entre les lieux-dits "Villebrioux" et "la Motte"

Commentaires : L'échelle limnimétrique présente en 2003 et en 2010 a disparu en 2021.

6 Repère(s) sur le site

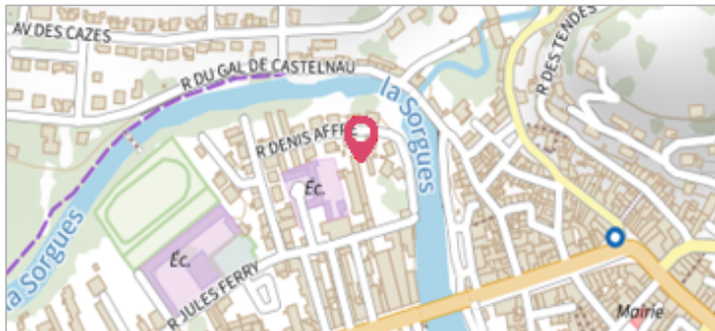
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : IGN_S_Q.E.P3 - 207 I

Date de mise à jour : 28/10/2021

Auteur : IGN



Vue du site le 24 septembre 2003 par l'IGN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.85348200 / Y: 48.13883300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 339204.89 / Y: 6793143.55

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.853482 / Y: 48.138833

Code Hydro: J73-0310

Rive de référence: Droite



19 Février 1978

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

Altitude calculée de l'eau : **35.36 m**

Nature du repère : **Document écrit**

GÉNÉRAL

Code : SPC 35275_02_1978

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

28/10/2021



Photo du repère le 5 novembre 2010 par le service d'hydrométrie

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non

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

Type de repérage : Autre

ECHELLE LIMNIMÉTRIQUE DISPARUE DE L'ANCIENNE STATION HYDROMÉTRIQUE DE LA VAUNOISE - 27/10/2021

Méthode : Nivellement direct

Organisme : SPC Vilaine - Côtiers bretons

Commentaires sur le nivellement : Le zéro de l'échelle limnimétrique disparue en 2021 est calculé à partir des repères IGN et de la crue de 1936 sur la photographie de 2010.

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) : 33.680 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.680 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 35.36



Commune : SAINT-GILLES

Rivière : La Vaunoise

pont entre les lieux-dits "Villebrioux" et "la Motte"

Commentaires : L'échelle limnimétrique présente en 2003 et en 2010 a disparu en 2021.

6 Repère(s) sur le site

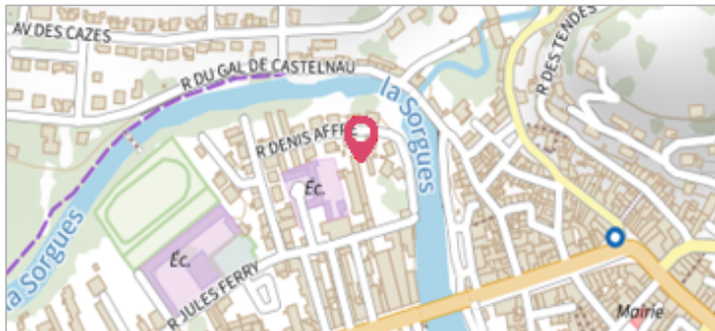
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : IGN_S_Q.E.P3 - 207 I

Date de mise à jour : 28/10/2021

Auteur : IGN



Vue du site le 24 septembre 2003 par l'IGN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.85348200 / Y: 48.13883300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 339204.89 / Y: 6793143.55

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.853482 / Y: 48.138833

Code Hydro: J73-0310

Rive de référence: Droite



12 Février 1988

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

Altitude calculée de l'eau : **35.38 m**

Nature du repère : **Document écrit**

GÉNÉRAL

Code : SPC 35275_02_1988

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

28/10/2021



Photo du repère le 5 novembre 2010 par le service d'hydrométrie

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non

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

Type de repérage : Autre

ECHELLE LIMNIMÉTRIQUE DISPARUE DE L'ANCIENNE STATION HYDROMÉTRIQUE DE LA VAUNOISE - 27/10/2021

Méthode : Nivellement direct

Organisme : SPC Vilaine - Côtiers bretons

Commentaires sur le nivellement : Le zéro de l'échelle limnimétrique disparue en 2021 est calculé à partir des repères IGN et de la crue de 1936 sur la photographie de 2010.

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) : 33.680 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.700 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 35.38



Commune : **SAINT-GILLES**

Rivière : **La Vaunoise**

pont entre les lieux-dits "Villebrioux" et "la Motte"

Commentaires : L'échelle limnimétrique présente en 2003 et en 2010 a disparu en 2021.

6 Repère(s) sur le site

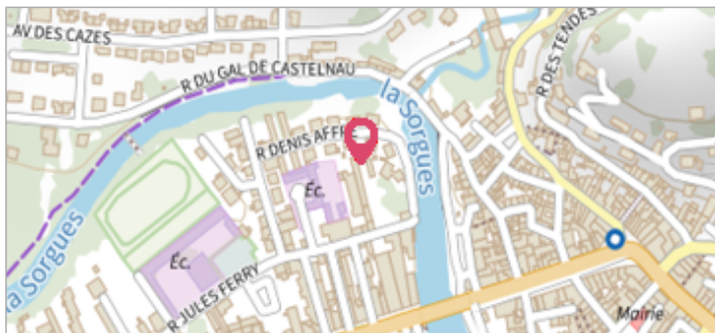
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : IGN_S_Q.E.P3 - 207 I

Date de mise à jour : 28/10/2021

Auteur : IGN



Vue du site le 24 septembre 2003 par l'IGN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.85348200 / Y: 48.13883300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 339204.89 / Y: 6793143.55

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.853482 / Y: 48.138833

Code Hydro: J73-0310

Rive de référence: Droite



13 Mai 1981

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

Altitude calculée de l'eau : **35.43 m**

Nature du repère : **Document écrit**

GÉNÉRAL

Code : SPC 35275_02_1981

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

28/10/2021



Photo du repère le 5 novembre 2010 par le service d'hydrométrie

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non

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

Type de repérage : Autre

ECHELLE LIMNIMÉTRIQUE DISPARUE DE L'ANCIENNE STATION HYDROMÉTRIQUE DE LA VAUNOISE - 27/10/2021

Méthode : Nivellement direct

Organisme : SPC Vilaine - Côtiers bretons

Commentaires sur le nivellement : Le zéro de l'échelle limnimétrique disparue en 2021 est calculé à partir des repères IGN et de la crue de 1936 sur la photographie de 2010.

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) : 33.680 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.750 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 35.43

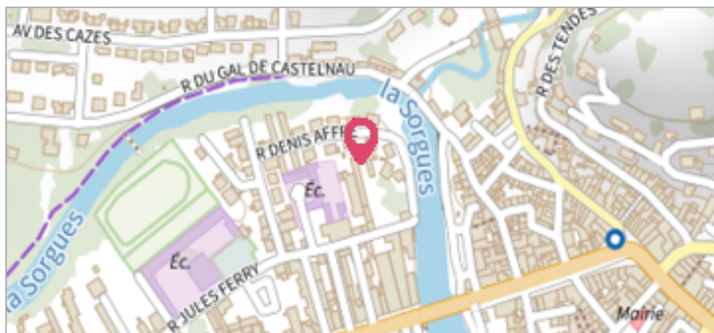


Commune : SAINT-GILLES

Rivière : La Vaunoise

pont entre les lieux-dits "Villebrioux" et "la Motte"**Commentaires :** L'échelle limnimétrique présente en 2003 et en 2010 a disparu en 2021.**6**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Vilaine-Côtière Bretons**Code :** IGN_S_Q.E.P3 - 207 I **Date de mise à jour :** 28/10/2021**Auteur :** IGN

Vue du site le 24 septembre 2003 par l'IGN

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -1.85348200 / Y: 48.13883300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 339204.89 / Y: 6793143.55**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.853482 / Y: 48.138833**Code Hydro:** J73-0310 **Rive de référence:** Droite**4 Janvier 1936**Altitude calculée de l'eau : **35.443 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** Pont d'un v.o., Mur en aile aval rive droite (commentaire en 2003)**GÉNÉRAL****Code :** IGN_R_Q.E.P3 - 207-I**Date de mise à jour :****Auteur :** IGN

10/03/2022

MARQUE**Texte :** CRUE 4 JANVIER 1936**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Moyenne**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui

Photo du repère le 24 septembre 2003 par l'IGN

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN - 27/02/2017**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** IGN**REPÈRE NORMALISÉ DE LA CRUE DU 4 JANVIER 1936 - 01/01/1987****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** IGN**Commentaires sur le nivellement :** Le repère de 1936 a directement été nivelé par l'IGN. Son report sur l'échelle limnimétrique installée le 11 mars 1971 correspond à une cote de 1,76m (zéro échelle limnimétrique = 33,68m IGN 69)**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Repère normalisé de la crue du 4 janvier 1936**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 35.443 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 35.443