

Rivière : Le Gouët

Station limnimétrique du Gouët à Saint-Julien

6

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Auteur: SPC VCB





Station limnimétrique du Gouët à Sain-Julien

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: -2.83340090 / Y: 48.44665900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 269006.92 / Y: 6832192.09 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.8334009 / Y: 48.446659 Code Hydro: J15-0300 Rive de référence: Droite



26 Janvier 1995

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

Altitude calculée de l'eau : 93.63 m

Nature du repère : Document écrit

GÉNÉRAL

Code: SPC_22170_001_1995

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB 02/04/2020



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 - 08/12/2016

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): 91.570 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.060 m



Rivière : Le Gouët

Station limnimétrique du Gouët à Saint-Julien

6

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Auteur: SPC VCB





Station limnimétrique du Gouët à Sain-Julien

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: -2.83340090 / Y: 48.44665900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 269006.92 / Y: 6832192.09 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.8334009 / Y: 48.446659 Code Hydro: J15-0300 Rive de référence: Droite



28 Décembre 1999

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

Altitude calculée de l'eau : 93.66 m

Nature du repère : Document écrit

GÉNÉRAL

Code: SPC_22170_001_1999

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB 02/04/2020



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 - 08/12/2016

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): 91.570 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.090 m



Rivière : Le Gouët

Station limnimétrique du Gouët à Saint-Julien

6

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Auteur: SPC VCB





Station limnimétrique du Gouët à Sain-Julien

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: -2.83340090 / Y: 48.44665900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 269006.92 / Y: 6832192.09 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.8334009 / Y: 48.446659 Code Hydro: J15-0300 Rive de référence: Droite



1er Mai 2001

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

Altitude calculée de l'eau : 93.75 m

Nature du repère : **Document écrit**

Maximum de l'inondation : Oui

GÉNÉRAL

Code: SPC_22170_001_2001

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB 02/04/2020



CAMPAGNE IGN 1997 - 01/01/1997

Méthode: Cheminement topographique

Organisme: IGN

MARQUE

Visibilité: Non

PHEC: Non

Pérennité: Longue

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Zéro de l'échelle limnimétrique

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN SPC VCB - 08/12/2016

État du repère : Bon

Repère calculé: Non

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 91.570 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.180 m



Rivière : Le Gouët

Station limnimétrique du Gouët à Saint-Julien

6

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Auteur: SPC VCB





Station limnimétrique du Gouët à Sain-Julien

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.83340090 / Y: 48.44665900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 269006.92 / Y: 6832192.09 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.8334009 / Y: 48.446659 Code Hydro: J15-0300 Rive de référence: Droite



12 Février 1988

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

Altitude calculée de l'eau : 93.77 m

Nature du repère : **Document écrit**

GÉNÉRAL

Code: SPC_22170_001_1988

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB 02/04/2020



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 - 08/12/2016

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): 91.570 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.200 m



Rivière : Le Gouët

Station limnimétrique du Gouët à Saint-Julien

6

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Auteur: SPC VCB





Station limnimétrique du Gouët à Sain-Julien

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: -2.83340090 / Y: 48.44665900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 269006.92 / Y: 6832192.09 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.8334009 / Y: 48.446659 Code Hydro: J15-0300 Rive de référence: Droite



28 Février 2010

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

Altitude calculée de l'eau : 93.81 m

Nature du repère : Document écrit

GÉNÉRAL

Code: SPC_22170_001_2010

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB 02/04/2020



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 - 08/12/2016

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): 91.570 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.240 m



Rivière : Le Gouët

Station limnimétrique du Gouët à Saint-Julien

6

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Auteur: SPC VCB





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: -2.83340090 / Y: 48.44665900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 269006.92 / Y: 6832192.09 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.8334009 / Y: 48.446659 Code Hydro: J15-0300 Rive de référence: Droite

9

6 Février 2014

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

Altitude calculée de l'eau : 93.81 m

Nature du repère : Document écrit

GÉNÉRAL

Code: SPC_22170_001_2014

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB 02/04/2020



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 - 08/12/2016

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): 91.570 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.240 m