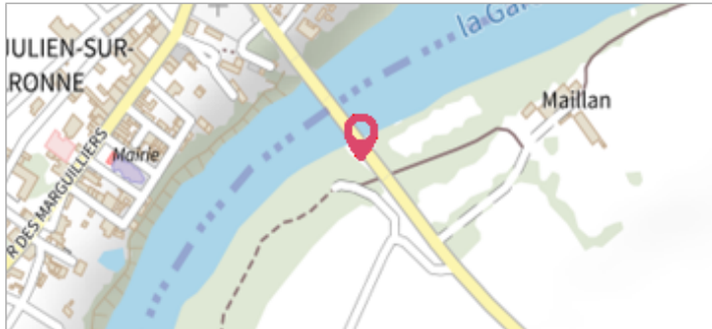


Commune : **RENNES**Rivière : **La Vilaine****Vue générale de l'écluse du Comte Aval à Rennes****5** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC VCB Comte aval**Date de mise à jour :** 18/09/2018**Auteur :** SPC VCB

Vue générale de l'écluse du Comte à Rennes

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -1.70895150 / Y: 48.10649250**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 349721.77 / Y: 6788905.34**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.7089515 / Y: 48.1064925**Code Hydro :** J---0060**Rive de référence :** Gauche**17 Novembre 1974**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **24.323 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL****Code :** SPC VCB novembre 197**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

18/09/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**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) :** 21.553 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.770 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 24.323

Echelle limnimétrique à l'aval de l'écluse du Comte à Rennes



Commune : **RENNES**

Rivière : **La Vilaine**

Vue générale de l'écluse du Comte Aval à Rennes

5 Repère(s) sur le site

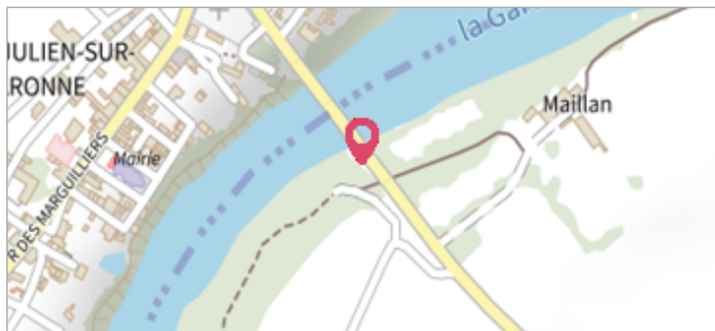
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC VCB Comte aval

Date de mise à jour : 18/09/2018

Auteur : SPC VCB



Vue générale de l'écluse du Comte à Rennes

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.70895150 / Y: 48.10649250

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 349721.77 / Y: 6788905.34

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.7089515 / Y: 48.1064925

Code Hydro : J---0060

Rive de référence : Gauche



29 Décembre 1999

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

Altitude calculée de l'eau : **24.023 m**

Nature du repère : **Document écrit**

GÉNÉRAL

Code : SPC VCB déc 1999

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

08/04/2022



Echelle limnimétrique à l'aval de l'écluse du Comte à Rennes

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Moyen

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Non

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

CAMPAGNE IGN 1997 - 01/01/1997 - 01/07/1997

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) : 21.553 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.470 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 24.023



Commune : **RENNES**

Rivière : **La Vilaine**

Vue générale de l'écluse du Comte Aval à Rennes

5 Repère(s) sur le site

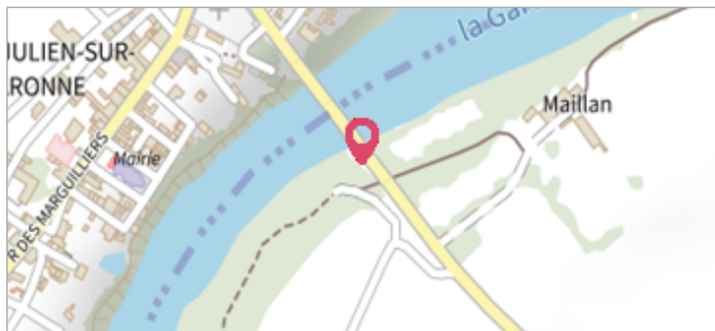
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC VCB Comte aval

Date de mise à jour : 18/09/2018

Auteur : SPC VCB



Vue générale de l'écluse du Comte à Rennes

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.70895150 / Y: 48.10649250

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 349721.77 / Y: 6788905.34

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.7089515 / Y: 48.1064925

Code Hydro: J---0060

Rive de référence: Gauche



6 Janvier 2001

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

Altitude calculée de l'eau : **23.943 m**

Nature du repère : **Document écrit**

GÉNÉRAL

Code : SPC VCB janvier 2001

Date de mise à jour : 08/04/2022

Auteur : SPC VCB

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Moyen

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Non

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

CAMPAGNE IGN 1997 - 01/01/1997 - 01/07/1997

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)

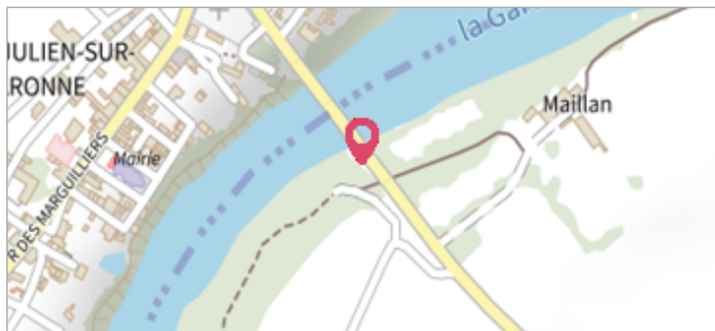
Altitude de la référence (en m) : 21.553 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.390 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 23.943



Echelle limnimétrique à l'aval de l'écluse du Comte à Rennes

Commune : **RENNES**Rivière : **La Vilaine****Vue générale de l'écluse du Comte Aval à Rennes****5** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC VCB Comte aval**Date de mise à jour :** 18/09/2018**Auteur :** SPC VCB

Vue générale de l'écluse du Comte à Rennes

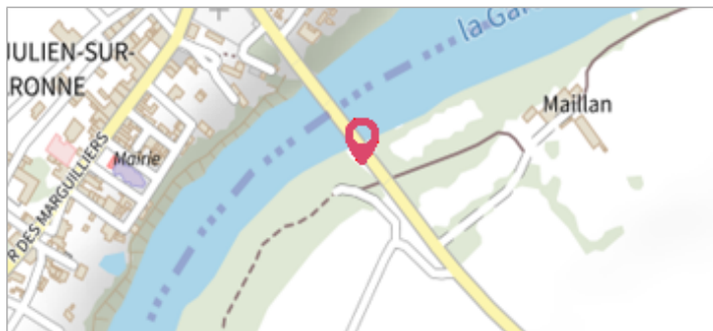
GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -1.70895150 / Y: 48.10649250**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 349721.77 / Y: 6788905.34**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.7089515 / Y: 48.1064925**Code Hydro :** J---0060**Rive de référence :** Gauche**26 Mars 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **24.083 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL****Code :** SPC VCB mars 2001**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

08/04/2022



Echelle limnimétrique à l'aval de l'écluse du Comte à Rennes

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE :** VISITE TERRAIN SPC VCB - 08/12/2016**CAMPAGNE IGN 1997 - 01/01/1997 - 01/07/1997****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) :** 21.553 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.530 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 24.083

Commune : **RENNES**Rivière : **La Vilaine****Vue générale de l'écluse du Comte Aval à Rennes****5** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC VCB Comte aval **Date de mise à jour :** 18/09/2018**Auteur :** SPC VCB

Vue générale de l'écluse du Comte à Rennes

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -1.70895150 / Y: 48.10649250**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 349721.77 / Y: 6788905.34**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.7089515 / Y: 48.1064925**Code Hydro :** J---0060 **Rive de référence :** Gauche**26 Octobre 1966**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **24.143 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL****Code :** SPC VCB octobre 1966**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

27/09/2022

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

Echelle limnimétrique à l'aval de l'écluse du Comte à Rennes

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) :** 21.553 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.590 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 24.143