

Commune : **RILLY-SUR-AISNE** | Rivière : **L' Aisne**

Station de prévision de Rilly

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Bassins du Nord
Code : SPCOA-851 **Date de mise à jour :** 23/06/2021
Auteur : SPC OA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.64611876 / Y: 49.49032500
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 819303.79 / Y: 6933572.56
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.6461188 / Y: 49.490325
Code Hydro: H1--0200 **Rive de référence:** Gauche

22 décembre 1993
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère :

Commentaires : Echelle de crues sur le mur de l'écluse

GÉNÉRAL

Code : SPCOA-851-1 **Date de mise à jour :** 23/06/2021
Auteur : SPC OA

MARQUE

Texte : Graduation 5.93 m
Visibilité : Oui **État du repère :** Bon
Pérennité : Longue



Commune : **RILLY-SUR-AISNE** | Rivière : **L' Aisne**

Station de prévision de Rilly

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Bassins du Nord
Code : SPCOA-851 **Date de mise à jour :** 23/06/2021
Auteur : SPC OA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.64611876 / Y: 49.49032500
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 819303.79 / Y: 6933572.56
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.6461188 / Y: 49.490325
Code Hydro: H1--0200 **Rive de référence:** Gauche

Juillet 2021 Altitude calculée de l'eau : **86.323 m**

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

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202306272919 **Date de mise à jour :** 27/06/2023
Auteur : SPC BN



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère :** Bon
Pérennité : Aucune

SOURCE DE REPÉRAGE : CRUE DE L' AISNE JUILLET 2021 - 23/07/2021

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme(s) : DRIEA Ile-de-France

NIVELLEMENT 22/06/23 - 22/06/2023

Méthode : GPS
Organisme : SPC Artois - Picardie
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 86.323 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 86.323

Commune : **RILLY-SUR-AISNE** | Rivière : **L' Aisne**

Station de prévision de Rilly

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Bassins du Nord
Code : SPCOA-851 **Date de mise à jour :** 23/06/2021
Auteur : SPC OA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.64611876 / Y: 49.49032500
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 819303.79 / Y: 6933572.56
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.6461188 / Y: 49.490325
Code Hydro: H1--0200 **Rive de référence:** Gauche

Juillet 2021 Altitude calculée de l'eau : **86.229 m**

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

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202306273551 **Date de mise à jour :** 27/06/2023
Auteur : SPC BN



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère :** Bon
Pérennité : Aucune

SOURCE DE REPÉRAGE : CRUE DE L' AISNE JUILLET 2021 - 23/07/2021

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme(s) : DRIEA Ile-de-France

NIVELLEMENT 22/06/2023 - 22/06/2023

Méthode : GPS
Organisme : SPC Artois - Picardie
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : depuis le haut de l'écluse
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 87.379 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -1.150 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 86.229