



Commune : **BALHAM**

Rivière : **L' Aisne**

## Tablier rive gauche coté aval du pont de la RD 926 sur l'Aisne.

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Bassins du Nord

Code : WEB\_S\_202111022238

Date de mise à jour : 09/11/2021

Auteur : SACN\_FD



Tablier rive gauche coté aval du pont de la RD 926 sur l'Aisne.

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.15755610 / Y: 49.49182700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 783895.43 / Y: 6933111.03

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.1575561 / Y: 49.491827

Code Hydro: H1--0200

Rive de référence: Gauche



**19 juillet 2021**

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

Altitude calculée de l'eau : **64.408 m**

Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Marque de peinture sur tablier du pont à 1 m/ bas du tablier.

### GÉNÉRAL

Code : WEB\_R\_202110210133

Date de mise à jour :

Auteur : SACN\_FD

08/03/2022

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Moyenne



Marque de peinture sur tablier du pont à 1 m/ bas du tablier.

**NIVELLEMENT SPC SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÈTRE EXPERT, LES COTES SONT DONNÉES À TITRES INDICATIF. - 27/10/2021**

Méthode : GPS

Commentaires sur le nivellement : Laisse de crue à 1 m sous le tablier, trottoir situé sur le tablier à 13 cm au dessus du dessous du tablier.

soit au total, 1.13 m au dessous du sol du trottoir.

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Trottoir sur le pont.

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 65.538 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -1.130 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 64.408