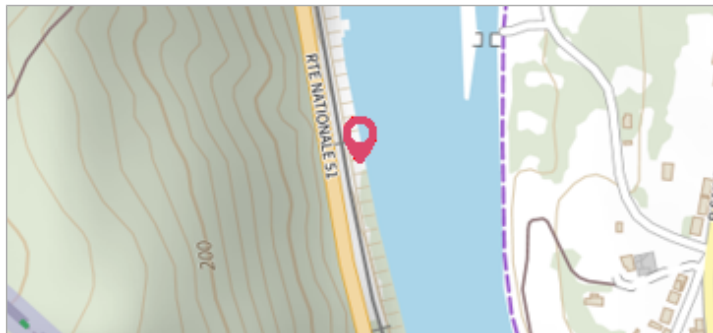


Commune : **HAYBES**Rivière : **La Meuse****Route Nationale 51 #2****Commentaires** : Au lieu-dit la Vanne alcorps, à l'origine de la dérivation. L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD ADRESSE et les coordonnées du site.**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : IGN_S_B.D.K3-50**Date de mise à jour** : 13/06/2017**Auteur** : IGN**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.69376400 / Y: 50.00083400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 821537.7 / Y: 6990451.42**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.693764 / Y: 50.000834**Code Hydro**: B---0000**Rive de référence**: Non renseigné**1880**Altitude calculée de l'eau : **116.751 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : Porte de garde, mur rive gauche de la tête amont, face amont. (code ign : B.D.K3 - 50-II)**GÉNÉRAL****Code** : R_B.D.K3-50-II**Date de mise à jour** :**Auteur** : IGN

19/02/2018

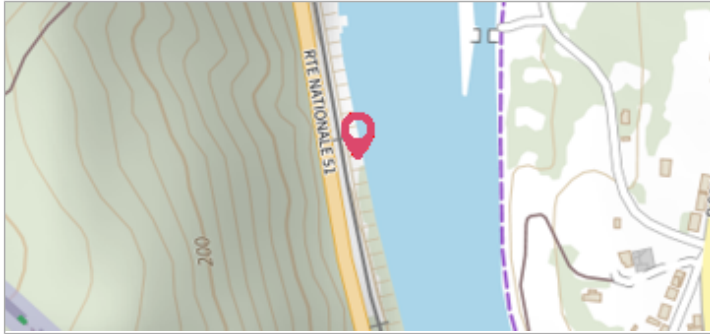
MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES
ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN -
27/02/2017****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : IGN**NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1972****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : IGN**Commentaires sur le nivellement** : A proximité de l'ouverture**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 116.751 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 116.751

Commune : **HAYBES**Rivière : **La Meuse****Route Nationale 51 #2**

Commentaires : Au lieu-dit la Vanne alcorps, à l'origine de la dérivation. L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD ADRESSE et les coordonnées du site.

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : IGN_S_B.D.K3-50**Date de mise à jour** : 13/06/2017**Auteur** : IGN**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.69376400 / Y: 50.00083400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 821537.7 / Y: 6990451.42**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.693764 / Y: 50.000834**Code Hydro**: B---0000**Rive de référence**: Non renseigné**1910**Altitude calculée de l'eau : **115.873 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Porte de garde, bajoyer rive droite, face fleuve. (code ign : B.D.K3 - 50-III)

GÉNÉRAL**Code** : R_B.D.K3-50-III**Date de mise à jour** :**Auteur** : IGN

24/04/2018

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

**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**NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1972****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : IGN**Commentaires sur le nivellement** : A l'extrémité amont**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 115.873 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 115.873