

Commune : **HAYBES** | Rivière : **La Meuse**

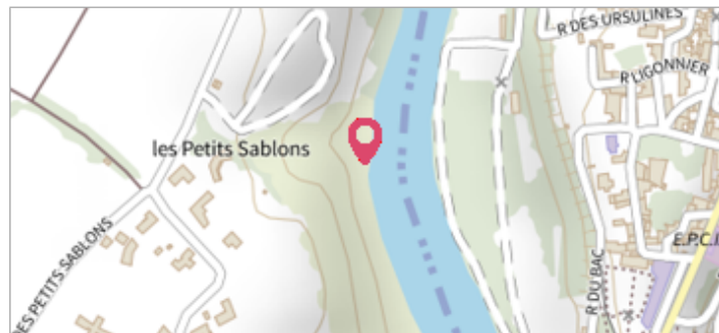
Ecluse 53 dite "de vanne Alcorps"

Commentaires : support escalier aval _ ce repere est situe sur le muret de gauche de l'escalier -

6 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_372 **Date de mise à jour** : 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.69627000 / Y: 50.00650000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 821703.95 / Y: 6991085.95
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.69627 / Y: 50.0065
Code Hydro: B---0000 **Rive de référence**: Droite

Janvier 1993 Altitude calculée de l'eau : **115.27 m**

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

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_538 **Date de mise à jour** : 19/02/2018
Auteur : Cerema Est



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 DREAL LORRAINE - 01/06/2016

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme : DREAL Lorraine

NIVEAU PLUS HAUTES EAUX

Méthode : Non renseigné
Organisme : SN Nord-Est - Service police de l'eau
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 115.270 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 115.27

Commune : **HAYBES** | Rivière : **La Meuse**

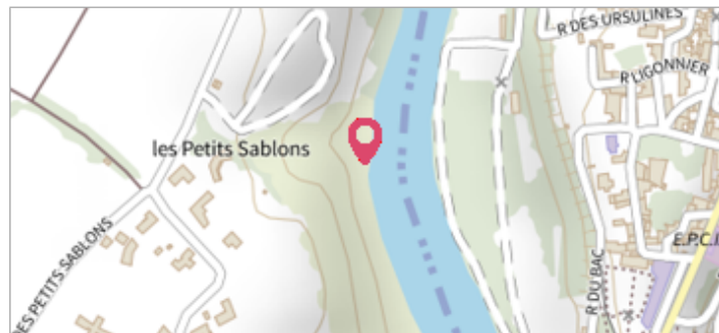
Ecluse 53 dite "de vanne Alcorps"

Commentaires : support escalier aval _ ce repere est situe sur le muret de gauche de l'escalier -

6 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
 Code : MEMO_Sit_372 Date de mise à jour : 06/07/2016
 Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

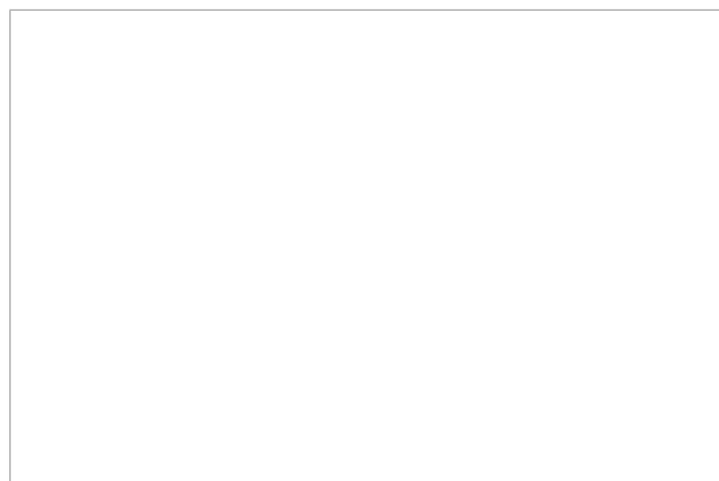
Coordonnées WGS84 : X: 4.69627000 / Y: 50.00650000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 821703.95 / Y: 6991085.95
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.69627 / Y: 50.0065
 Code Hydro: B---0000 Rive de référence: Droite

Janvier 1995 Altitude calculée de l'eau : **116.57 m**

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

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_539 Date de mise à jour : 24/04/2018
 Auteur : Cerema Est



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 DREAL LORRAINE - 01/06/2016

Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme : DREAL Lorraine

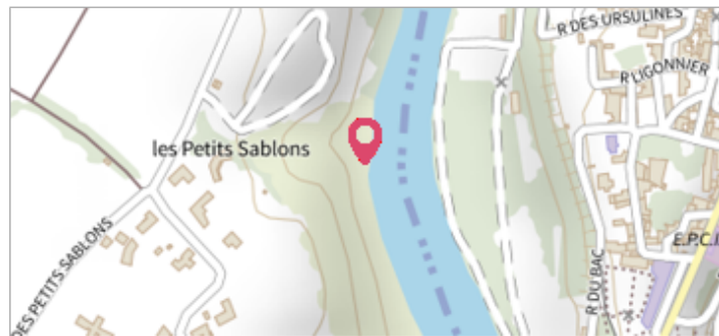
NIVEAU PLUS HAUTES EAUX

Méthode : Non renseigné
 Organisme : SN Nord-Est - Service police de l'eau
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 116.570 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 116.57

	Commune : HAYBES	Rivière : La Meuse
<h2>Ecluse 53 dite "de vanne Alcorps"</h2>		
Commentaires : support escalier aval _ ce repere est situe sur le muret de gauche de l'escalier -		6 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_372 **Date de mise à jour** : 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



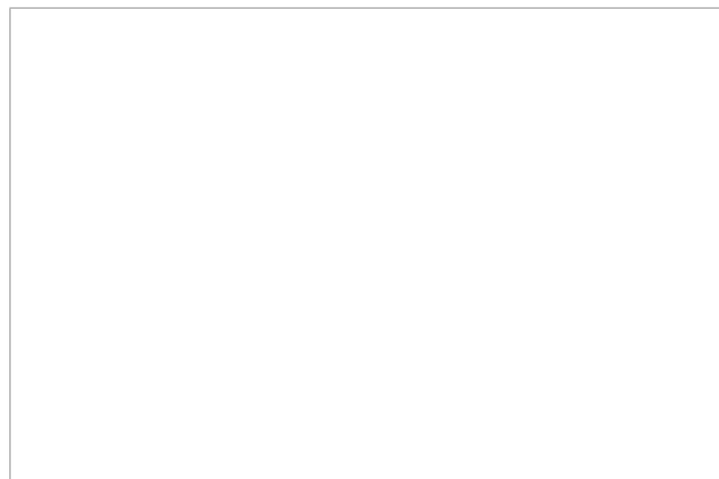
GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.69627000 / Y: 50.00650000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 821703.95 / Y: 6991085.95
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.69627 / Y: 50.0065
Code Hydro: B---0000 **Rive de référence**: Droite

	Novembre 1910 Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Altitude calculée de l'eau : 114.96 m Nature du repère : Non renseigné
---	--	---

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_540 **Date de mise à jour** : 17/04/2018
Auteur : Cerema Est



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 DREAL LORRAINE - 01/06/2016

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme : DREAL Lorraine

NIVEAU PLUS HAUTES EAUX

Méthode : Non renseigné
Organisme : SN Nord-Est - Service police de l'eau
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 114.960 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 114.96

Commune : **HAYBES** | Rivière : **La Meuse**

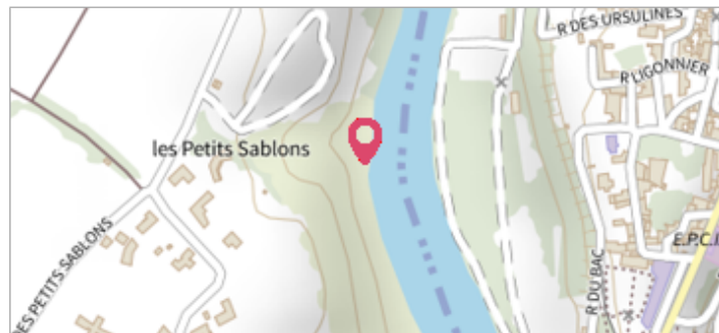
Ecluse 53 dite "de vanne Alcorps"

Commentaires : support escalier aval _ ce repere est situe sur le muret de gauche de l'escalier -

6 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_372 **Date de mise à jour :** 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

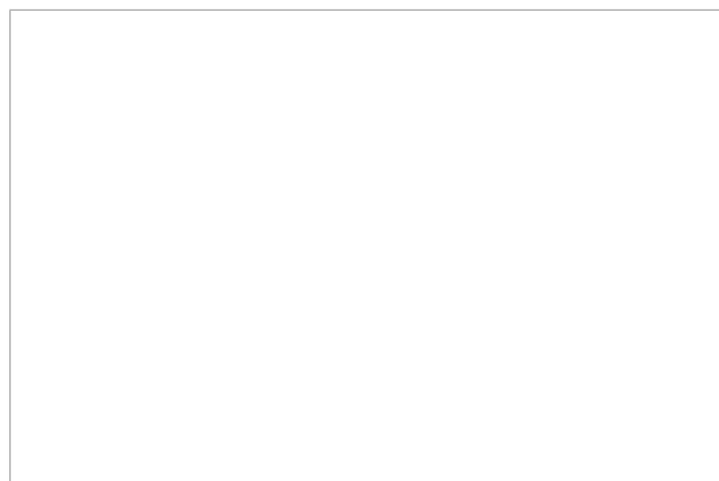
Coordonnées WGS84 : X: 4.69627000 / Y: 50.00650000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 821703.95 / Y: 6991085.95
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.69627 / Y: 50.0065
Code Hydro: B---0000 **Rive de référence:** Droite

Janvier 1880 Altitude calculée de l'eau : **116.07 m**

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

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_541 **Date de mise à jour :** 17/04/2018
Auteur : Cerema Est



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 DREAL LORRAINE - 01/06/2016

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme : DREAL Lorraine

NIVEAU PLUS HAUTES EAUX

Méthode : Non renseigné
Organisme : SN Nord-Est - Service police de l'eau
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 116.070 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 116.07

Commune : **HAYBES** | Rivière : **La Meuse**

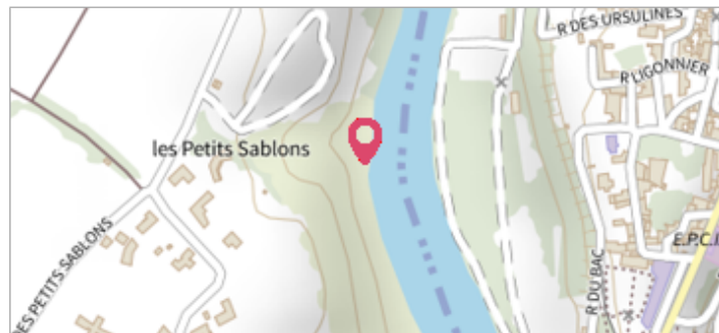
Ecluse 53 dite "de vanne Alcorps"

Commentaires : support escalier aval _ ce repere est situe sur le muret de gauche de l'escalier -

6 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
 Code : MEMO_Sit_372 Date de mise à jour : 06/07/2016
 Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

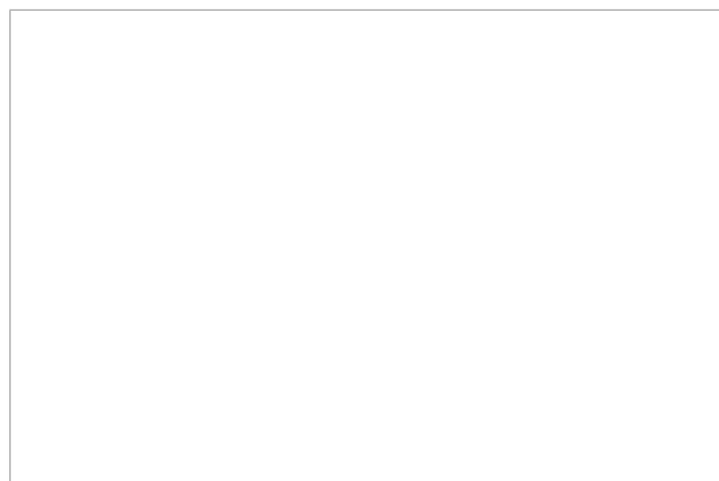
Coordonnées WGS84 : X: 4.69627000 / Y: 50.00650000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 821703.95 / Y: 6991085.95
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.69627 / Y: 50.0065
 Code Hydro: B---0000 Rive de référence: Droite

Décembre 1993 Altitude calculée de l'eau : **116.12 m**

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

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_2267 Date de mise à jour : 24/04/2018
 Auteur : Cerema Est



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 DREAL LORRAINE - 01/06/2016

Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme : DREAL Lorraine

NIVEAU PLUS HAUTES EAUX

Méthode : Non renseigné
 Organisme : SN Nord-Est - Service police de l'eau
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 116.120 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 116.12

Commune : **HAYBES** | Rivière : **La Meuse**

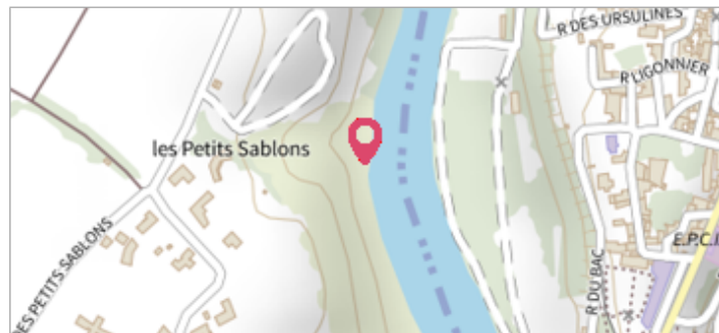
Ecluse 53 dite "de vanne Alcorps"

Commentaires : support escalier aval _ ce repere est situe sur le muret de gauche de l'escalier -

6 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_372 **Date de mise à jour** : 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

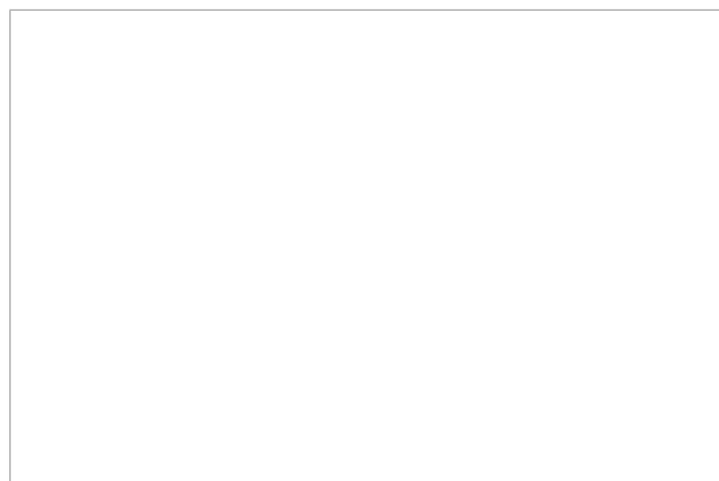
Coordonnées WGS84 : X: 4.69627000 / Y: 50.00650000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 821703.95 / Y: 6991085.95
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.69627 / Y: 50.0065
Code Hydro: B---0000 **Rive de référence**: Droite

Janvier 1910 Altitude calculée de l'eau : **115.65 m**

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

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_2368 **Date de mise à jour** : 17/04/2018
Auteur : Cerema Est



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 DREAL LORRAINE - 01/06/2016

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme : DREAL Lorraine

NIVEAU PLUS HAUTES EAUX

Méthode : Non renseigné
Organisme : SN Nord-Est - Service police de l'eau
Commentaires sur le nivellement : Rapport subdi de Charleville (24/05/1910)
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 115.650 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 115.65