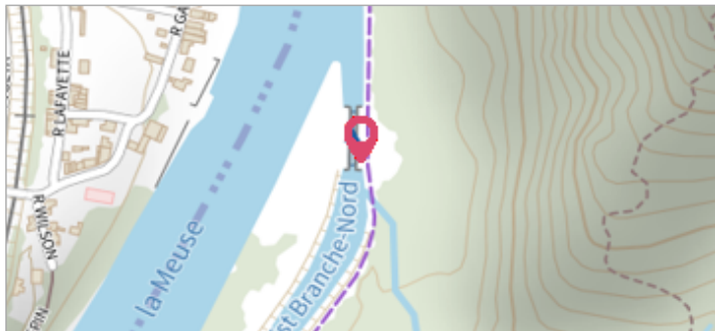


Commune : **HAYBES**Rivière : **La Meuse****ecluse n54****Commentaires** : - km NGF 30,700 support: bajoyer face amont**6**

Repère(s) sur le site

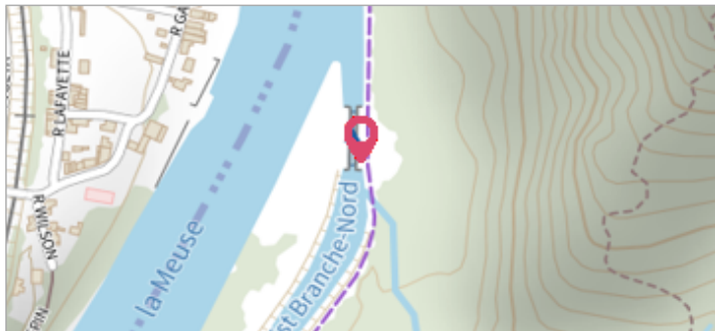
GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : MEMO_Sit_377**Date de mise à jour** : 06/07/2016**Auteur** : Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.73332000 / Y: 50.01910000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 824331 / Y: 6992546.15**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.73332 / Y: 50.0191**Code Hydro**: B---0000**Rive de référence**: Droite**Février 1984**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **114.18 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code** : MEMO_Rep_551**Date de mise à jour** :**Auteur** : Cerema Est

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 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** : geometre jp Vannier**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 114.180 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 114.18

Commune : **HAYBES**Rivière : **La Meuse****ecluse n54****Commentaires** : - km NGF 30,700 support: bajoyer face amont**6**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : MEMO_Sit_377**Date de mise à jour** : 06/07/2016**Auteur** : Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.73332000 / Y: 50.01910000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 824331 / Y: 6992546.15**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.73332 / Y: 50.0191**Code Hydro**: B---0000**Rive de référence**: Droite**Janvier 1991**Altitude calculée de l'eau : **114.38 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code** : MEMO_Rep_552**Date de mise à jour** :**Auteur** : Cerema Est

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 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** : geometre jp Vannier**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 114.380 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 114.38

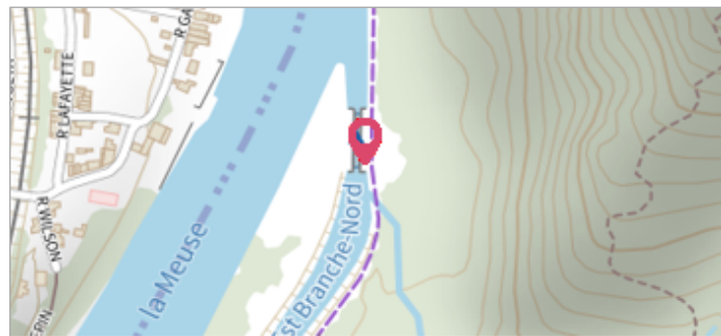
	Commune : HAYBES	Rivière : La Meuse
ecluse n54		

Commentaires : - km NGF 30,700 support: bajoyer face amont

6 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_377 **Date de mise à jour :** 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



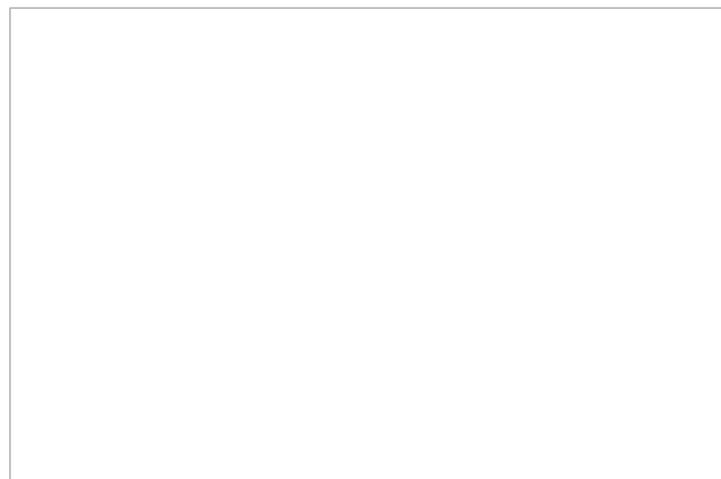
GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.73332000 / Y: 50.01910000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 824331 / Y: 6992546.15
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.73332 / Y: 50.0191
Code Hydro: B---0000 **Rive de référence:** Droite

	Janvier 1993 Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Altitude calculée de l'eau : 114.22 m Nature du repère : Non renseigné
--	---	---

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_553 **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 : geometre aval 113,61
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 114.220 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 114.22

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

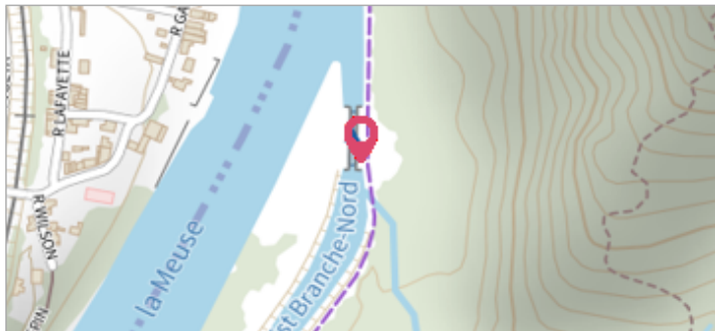
 **ecluse n54**

Commentaires : - km NGF 30,700 support: bajoyer face amont

6 Repère(s) sur le site

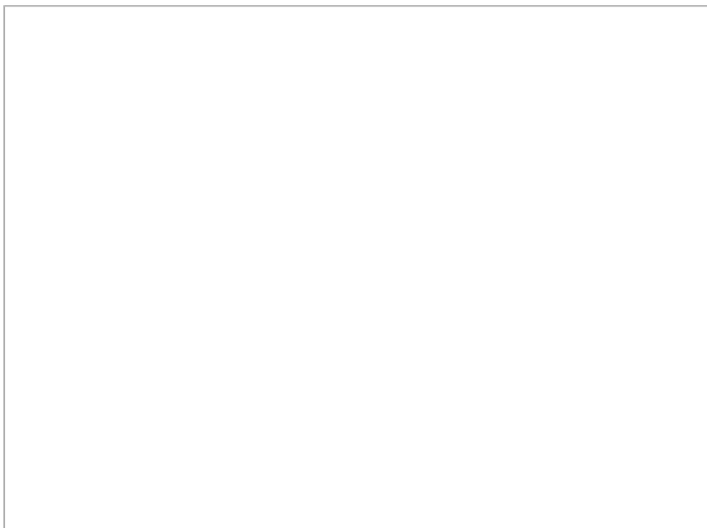
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
 Code : MEMO_Sit_377 Date de mise à jour : 06/07/2016
 Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.73332000 / Y: 50.01910000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 824331 / Y: 6992546.15
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.73332 / Y: 50.0191
 Code Hydro: B---0000 Rive de référence: Droite



 **22 Décembre 1993** Altitude calculée de l'eau : **115.18 m**

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

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_554 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
 Commentaires sur le nivellement : geometre
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 115.180 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 115.18

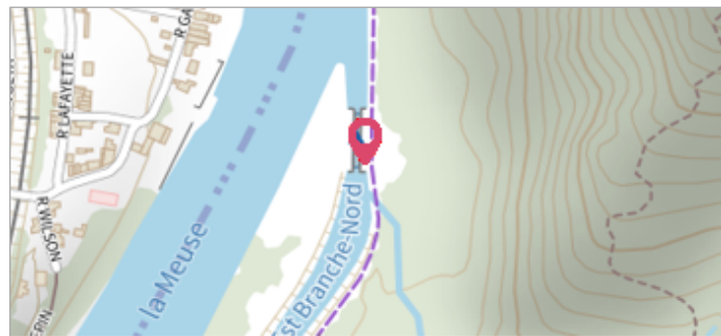
	Commune : HAYBES	Rivière : La Meuse
ecluse n54		

Commentaires : - km NGF 30,700 support: bajoyer face amont

6 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_377 **Date de mise à jour :** 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



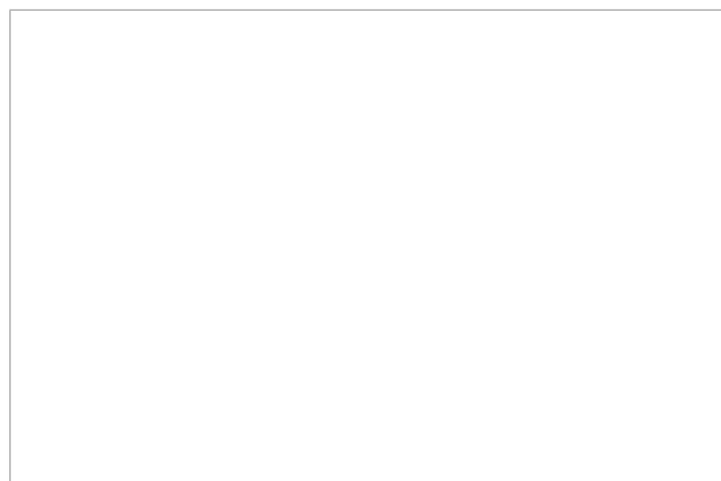
GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.73332000 / Y: 50.01910000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 824331 / Y: 6992546.15
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.73332 / Y: 50.0191
Code Hydro: B---0000 **Rive de référence:** Droite

	Janvier 1995	Altitude calculée de l'eau : 115.53 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Non renseigné

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_555 **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
Commentaires sur le nivellement : geometre
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 115.530 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 115.53

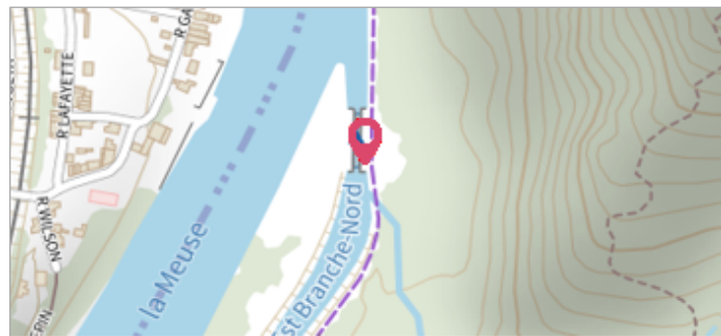
	Commune : HAYBES	Rivière : La Meuse
ecluse n54		

Commentaires : - km NGF 30,700 support: bajoyer face amont

6 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_377 **Date de mise à jour :** 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



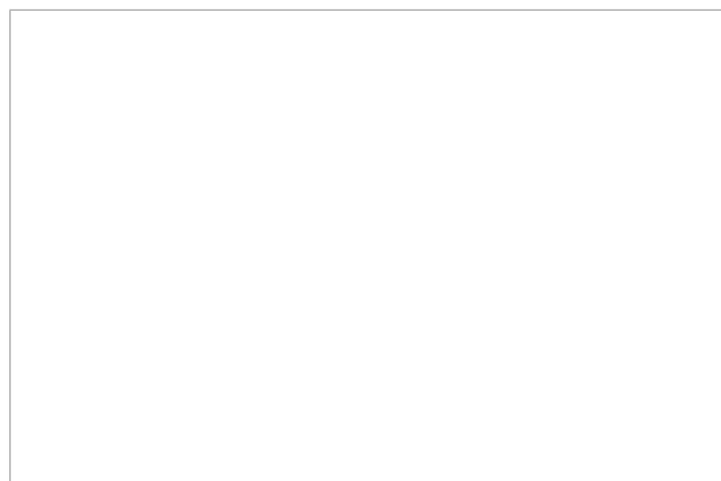
GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.73332000 / Y: 50.01910000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 824331 / Y: 6992546.15
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.73332 / Y: 50.0191
Code Hydro: B---0000 **Rive de référence:** Droite

	Novembre 1910	Altitude calculée de l'eau : 113.87 m
	Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Non renseigné

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_1226 **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
Commentaires sur le nivellement : aval 113,27
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 113.870 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 113.87