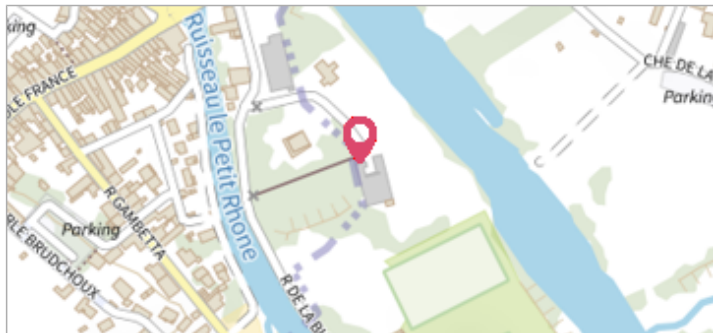



Commune : **VARANGEVILLE**Rivière : **La Meurthe****Ferme Hogard****Commentaires** : - Le repère est situé en amont du pont à l'entrée de la ferme.**3**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : MEMO_Sit_1383**Date de mise à jour** : 06/07/2016**Auteur** : Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 6.30961000 / Y: 48.63130000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 943817 / Y: 6841900.91**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.30961 / Y: 48.6313**Code Hydro**: A6--0100**Rive de référence**: Gauche**Décembre 1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **204.41 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code** : MEMO_Rep_2151**Date de mise à jour** :**Auteur** : Cerema Est

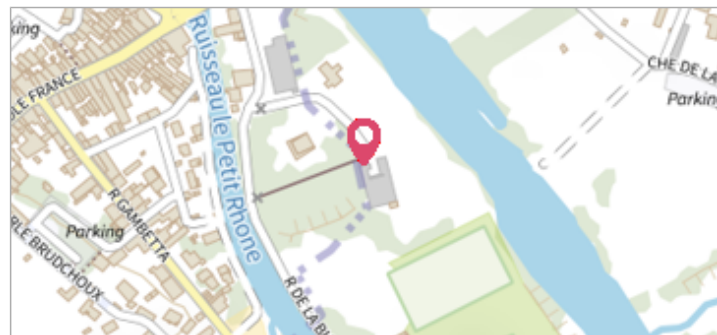
19/02/2020

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(s)** : DREAL Lorraine**NIVEAU PLUS HAUTES EAUX****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : SN Nord-Est - Service police de l'eau**Commentaires sur le nivellement** : Inventaire Lemoigne**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 204.410 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 204.41

	Commune : VARANGEVILLE	Rivière : La Meurthe
Ferme Hogard		
Commentaires : - Le repère est situé en amont du pont à l'entrée de la ferme.		3 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_1383 **Date de mise à jour** : 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.30961000 / Y: 48.63130000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 943817 / Y: 6841900.91
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.30961 / Y: 48.6313
Code Hydro: A6--0100 **Rive de référence**: Gauche

	Avril 1983	Altitude calculée de l'eau : 205.01 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Non renseigné

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_2152 **Date de mise à jour** : 19/02/2020
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(s) : DREAL Lorraine

NIVEAU PLUS HAUTES EAUX

Méthode : Non renseigné
Organisme : SN Nord-Est - Service police de l'eau
Commentaires sur le nivellement :
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 205.010 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 205.01

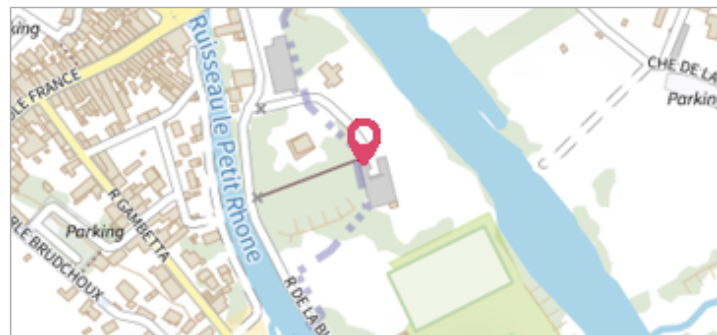
	Commune : VARANGEVILLE	Rivière : La Meurthe
<h2 style="margin: 0;">Ferme Hogard</h2>		

Commentaires : - Le repère est situé en amont du pont à l'entrée de la ferme.

3 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : MEMO_Sit_1383 **Date de mise à jour :** 06/07/2016
Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.30961000 / Y: 48.63130000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 943817 / Y: 6841900.91
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.30961 / Y: 48.6313
Code Hydro: A6--0100 **Rive de référence:** Gauche

	<h2 style="margin: 0;">Mai 1983</h2> Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Altitude calculée de l'eau : 205.11 m Nature du repère : Non renseigné
---	---	---

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_2153 **Date de mise à jour :** 19/02/2020
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(s) : DREAL Lorraine

NIVEAU PLUS HAUTES EAUX

Méthode : Non renseigné
Organisme : SN Nord-Est - Service police de l'eau
Commentaires sur le nivellement :
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 205.110 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 205.11