

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

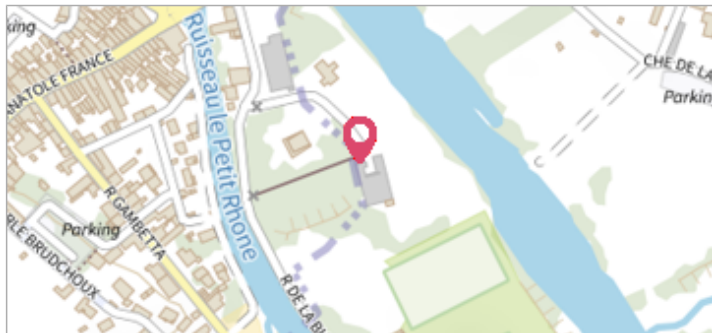
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_1383**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.30961000 / Y: 48.63130000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 943817 / **Y:** 6841900.91**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.30961 / 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 :** 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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **205.01 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** MEMO_Rep_2152**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 :** 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
Ferme Hogard		3 Repère(s) sur le site

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

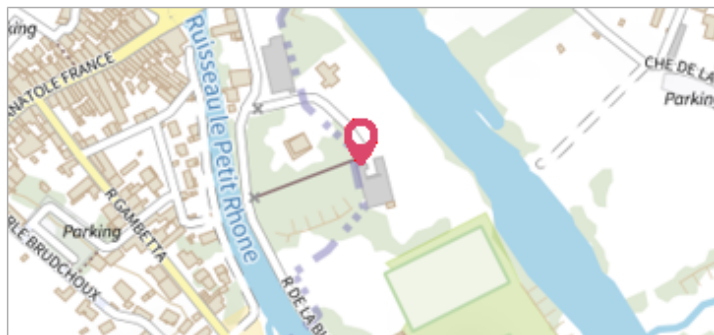
GÉNÉRAL

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

	Mai 1983	Altitude calculée de l'eau : 205.11 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Non renseigné

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_2153

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 : 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