


Commune : **VARANGEVILLE** | Rivière : **La Meurthe**

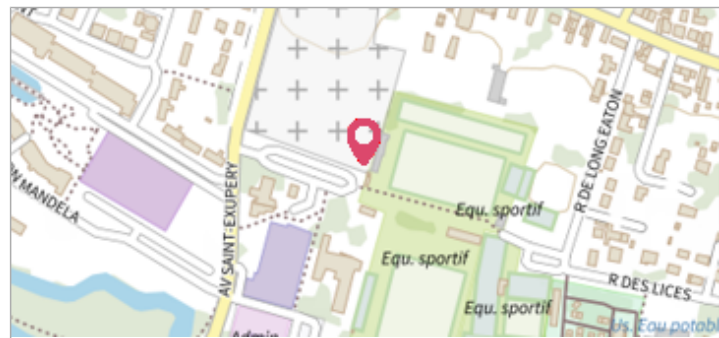
 **Ferme Hogard**

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** Altitude calculée de l'eau : **204.41 m**

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

GÉNÉRAL

Code : MEMO_Rep_2151 **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 : 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**

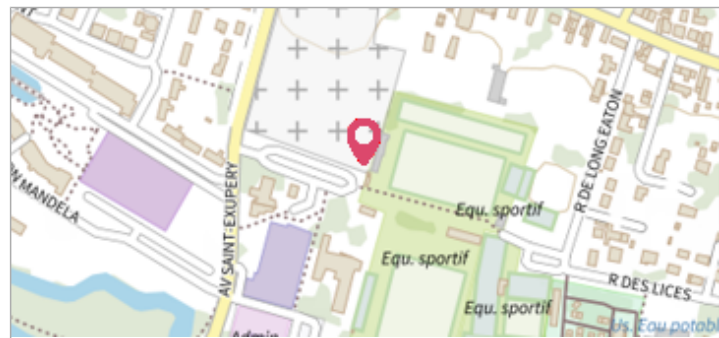
 **Ferme Hogard**

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

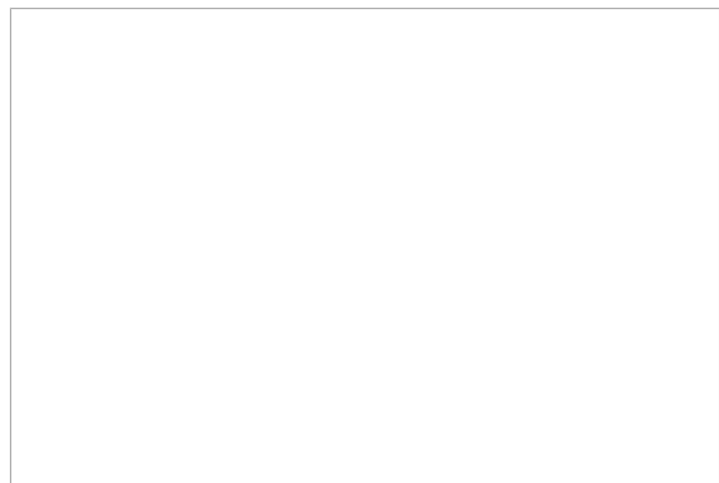
Coordonnées WGS84 : X: 6.30961000 / Y: 48.63130000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 943817 / Y: 6841900.91
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.30961 / Y: 48.6313
Code Hydro: A6--0100 **Rive de référence:** Gauche

 **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**

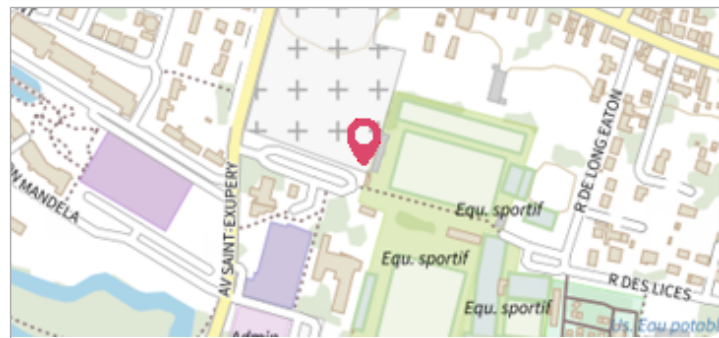
 **Ferme Hogard**

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

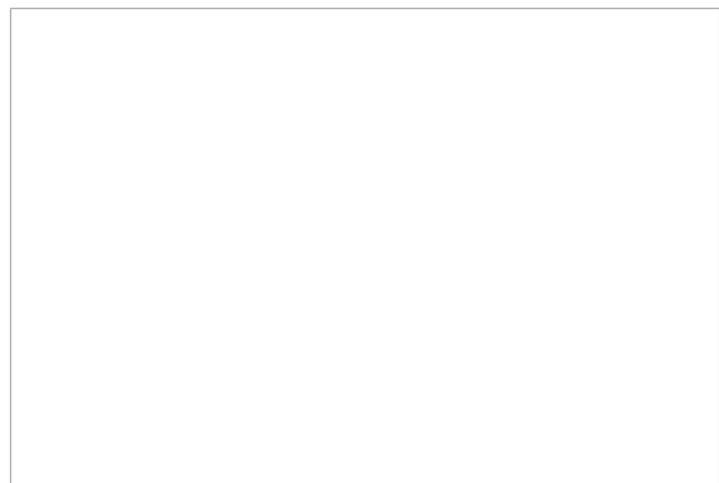
Coordonnées WGS84 : X: 6.30961000 / Y: 48.63130000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 943817 / Y: 6841900.91
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.30961 / Y: 48.6313
Code Hydro: A6--0100 **Rive de référence:** Gauche

 **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 :** 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