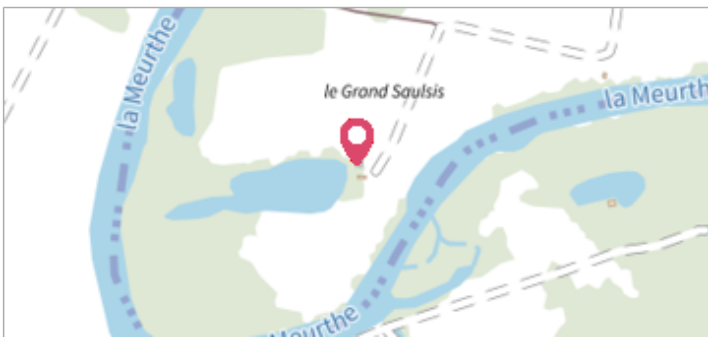




Commune : CHENEVIERES

Rivière : La Meurthe

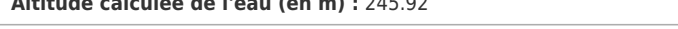
## Le grand Salsis, proche étang

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEU202102\_S\_a012**Date de mise à jour :** 16/08/2021**Auteur :** Cerema Est

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 6.63045551 / Y: 48.51190650**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 968047.6 / Y: 6829680.89**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.6304555 / Y: 48.5119065**Code Hydro:** A6--0100**Rive de référence:** Non renseigné**3 Février 2021**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **245.92 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** MEU202102\_R\_a012\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

16/08/2021

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÈS DE LAISSES SUITE À LA CRUE DE LA MEURTHE EN FÉVRIER 2021 -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** CEREMA Est**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** GPS**Organisme :** CEREMA Est**Commentaires sur le nivelllement :** Cerema : DGPS + Niveau**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 245.920 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 245.92

Vue du repère