



Commune : REHON

**rue de richepre n°34**

Rivière : La Chiers

Commentaires : Mur béton angle gauche du garage côté Chiers

**1**

Repère(s) sur le site

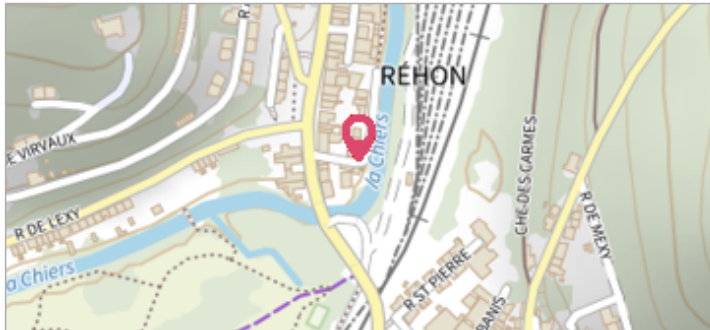
**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** 23DT54CH1\_S\_35**Date de mise à jour :** 05/07/2023**Auteur :** SPC MM

photo du repère de loin

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 5.75450000 / Y: 49.50251000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 899561.3 / Y: 6937165.81**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.7545 / Y: 49.50251**Code Hydro:** B4--0100**Rive de référence:** Droite**15 Juillet 2021**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **251.06 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Mur du garage

**GÉNÉRAL****Code :** 23DT54CH1\_R\_35\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MM

05/07/2023



photo du repère de près

**MARQUE****Texte :** aucune inscription**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Moyenne**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : DDT MEURTHE-ET-MOSELLE - 23/07/2021****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** DDT 54**NIVELLEMENT INITIAL - 19/04/2022****Méthode :** GPS**Organisme :** SARL GEOL3D**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** depuis le sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 250.460 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.600 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 251.06 m