

Commune : **ARRAYE-ET-HAN**Rivière : **La Seille****mur d'enceinte****Commentaires :** Mur enceinte**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** DREAL_S_SEI_116**Date de mise à jour :** 28/05/2021**Auteur :** SPC MM

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 6.32843519 / Y: 48.83385620**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 944254 / Y: 6864459.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.3284352 / Y: 48.8338562**Code Hydro:** A7--0100**Rive de référence:** Gauche**4 Février 2020**Altitude calculée de l'eau : **192.48 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** (trace nette mais repère correspondant à la crue de 04/02/2020? car paraît bas) (+0,05m de moellon taillé)**GÉNÉRAL****Code :** DREAL_R_SEI_116_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MM

28/05/2021

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE À LA CRUE DE LA SEILLE DU 4 FÉVRIER 2020 -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** DREAL Grand Est**NIVELLEMENT INITIAL - 07/10/2020****Méthode :** Autre**Organisme :** DREAL Grand Est**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement indirect.
Rattachement GPS Teria**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 192.480 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 192.48 m

Vue du repère