

Commune : **CUVRY** | Rivière : **La Seille**

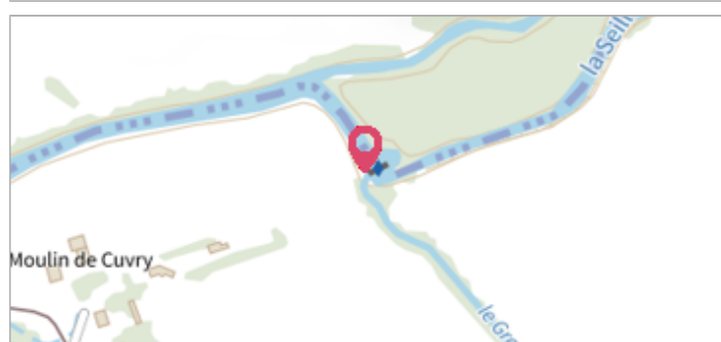
Ancien Moulin de Cuvry

Commentaires : Ancien Moulin de Cuvry. A la confluence du Grand Ruisseau avec La Seille. Ancien seuil et vannage. Trace sur la culée Rive Gauche du pertuis. Trace sur le grand mur en retour, qui longe Le grand Ruisseau. Trace visible sur la face du mur du côté du Grand Ruisseau (= vers l'ancien moulin).

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : DREAL_S_SEI_084 **Date de mise à jour :** 28/05/2021
Auteur : SPC MM



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.16517808 / Y: 49.04852230
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 931323.49 / Y: 6887819.85
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.1651781 / Y: 49.0485223
Code Hydro: A7--0100 **Rive de référence:** Gauche

4 Février 2020

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

Commentaires : Trace laisse crue = Trace NON marquée, mais visible et bien nette avec les brindilles (sur toute la longueur du mur). (Précision = Très bonne).

GÉNÉRAL

Code : DREAL_R_SEI_084_1 **Date de mise à jour :** 31/05/2021
Auteur : SPC MM



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