

Commune : **LAY-SAINT-CHRISTOPHE**Rivière : **L' Amezule****sous l'ouvrage de la VEBE**

**Commentaires** : repère : X 934104  
: Y 6854011

**1** Repère(s) sur  
le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code : WEB\_S\_201810174900

Date de mise à jour : 07/11/2018

Auteur : DDT54\_PR-GC\_MH

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 6.18453580 / Y: 48.74372400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 934104 / Y: 6854010.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.1845358 / Y: 48.743724

Code Hydro: A6950300

Rive de référence: Gauche

**21 Mai 2012**Altitude calculée de l'eau : **198.13 m**

Nature de l'inondation :

**Commentaires** : repère : X 934104  
: Y 6854011

**GÉNÉRAL**

Code : WEB\_R\_201810175350

Date de mise à jour :

Auteur : DDT54\_PR-GC\_MH

13/11/2018

**MARQUE****Texte** : sous l'ouvrage de la VEBE Commune de LAY St Christophe**Maximum de l'inondation** : Oui**SOURCE DE REPÉRAGE : DDT 54 (MAI 2012) - 22/05/2012****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**NIVELLEMENT GÉOMÈTRES - 21/05/2012****Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 198.130 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 198.13

Photos1



Photos 2



Trace du maximum de la crue sur la pile du pont de la VEBE