

Commune : **LAY-SAINT-CHRISTOPHE****10 rue Jules Ferry**

Commentaires : repère : X 935137
: Y 6854493

1 Repère(s) sur
le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : WEB_S_201810171401**Date de mise à jour** : 07/11/2018**Auteur** : DDT54_PR-GC_MH**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 6.19883792 / Y: 48.74768020**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 935137 / Y: 6854492.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.1988379 / Y: 48.7476802**21 Mai 2012**Altitude calculée de l'eau : **200.92 m**

Nature de l'inondation :

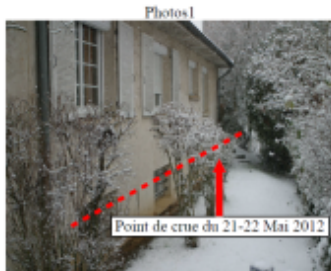
Commentaires : repère : X 935137
: Y 6854493

GÉNÉRAL**Code** : WEB_R_201810171801**Date de mise à jour** :**Auteur** : DDT54_PR-GC_MH

13/11/2018

MARQUE**Texte** : 10 rue Jules Ferry**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**

Commentaires sur le nivellement : repère : X 935137
: Y 6854493

Référence nivelée : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 200.920 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 200.92

Trace du maximum de la crue sur la façade du 10 rue Jules Ferry

