
	Commune : LAY-SAINT-CHRISTOPHE 10 rue Jules Ferry	
Commentaires : repère : X 935137 : Y 6854493		1 Repère(s) sur le site

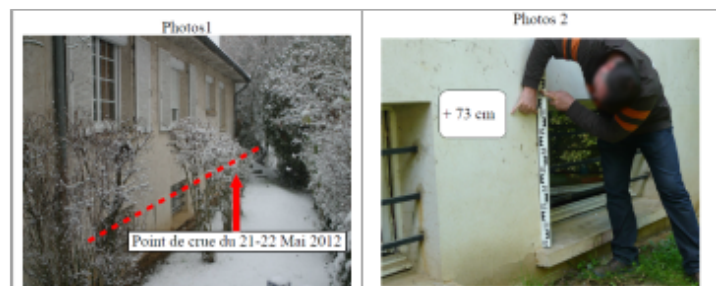
GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Meuse-Moselle	Date de mise à jour : 07/11/2018
Code : WEB_S_201810171401	Auteur : DDT54_PR-GC_MH



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 Nature de l'inondation :	Altitude calculée de l'eau : 200.92 m
Commentaires : repère : X 935137 : Y 6854493		

GÉNÉRAL	
Code : WEB_R_201810171801	Date de mise à jour : 13/11/2018
Auteur : DDT54_PR-GC_MH	



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

--

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 m	