



PRÉFET DE MEURTHE-ET-MOSELLE

Direction Départementale des Territoires.

Service aménagement durable, urbanisme, risques
Pôle prévention des risques, gestion de crise

Plan de Prévention des Risques Naturels
Inondations

Commune de LONGWY

aléas PPRI de la Chiers
(ouvrage totalement obstrué)

Plan annexé à l'arrêté préfectoral du 25 JUIL. 2017
approuvant le PPRI

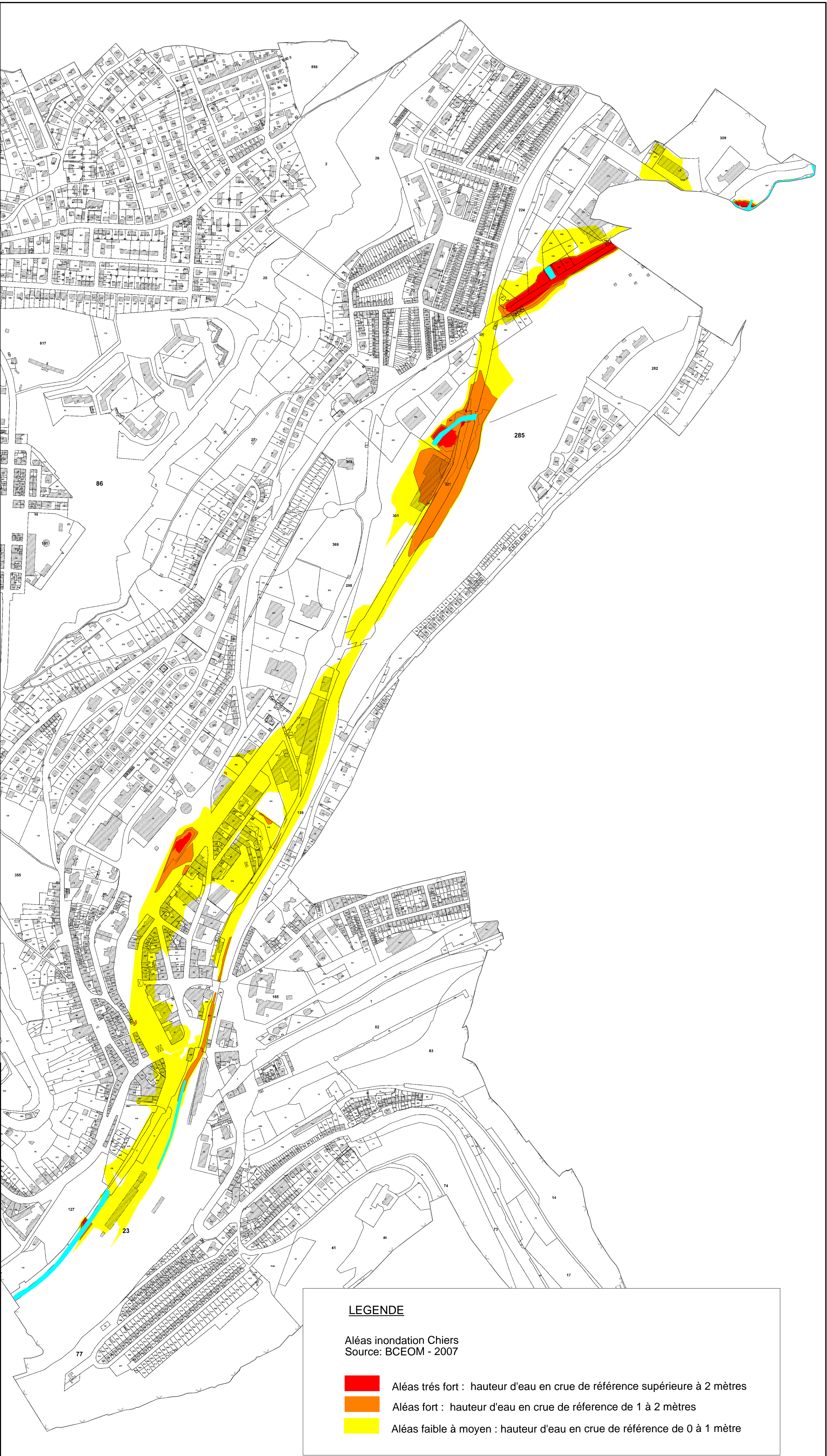
Le Préfet

Philippe M...

JUILLET 2017

échelle : 1/5 000

Conception : DDT54/ADUR/PRPH BRIEY
Source : BD Parcellaire©IGN - 2013/ SIAC
/Etude BCEOM - 2007
P - Activités Risques©DPRNORD/PPRI
/Chiers/Longwy/4-Approbation
/Approbation juillet 2017/Zonage20171306
Longwy Approb aleas.pdf



LEGENDE

Aléas inondation Chiers
Source: BCEOM - 2007

- Aléas très fort : hauteur d'eau en crue de référence supérieure à 2 mètres
- Aléas fort : hauteur d'eau en crue de référence de 1 à 2 mètres
- Aléas faible à moyen : hauteur d'eau en crue de référence de 0 à 1 mètre

Conditions d'utilisation.

- * Cette carte fait partie d'un P.P.R. (loi n°95-101 du 02/02/1995).
- * Elle prend en compte les risques connus à la date d'approbation du PPR

* Le fond cadastral sur lequel elle est dessinée fait l'objet d'un droit réservé.
Toute utilisation en dehors de ces conditions ne saurait engager la responsabilité de l'administration.

