

Etude hydraulique de l'Allier dans le cadre de la révision du PPR-I de Langeac
 Carte des aléas pour la crue de référence (1866)

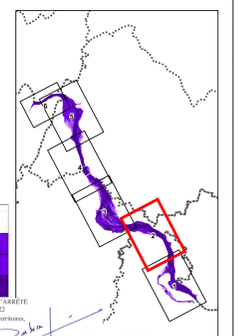
Communes de Chanteuges - Saint Arcons d'Allier - Langeac - Mazeyrat d'Allier

Légende

- Limite de la zone inondée par la crue millénaire
- Limite de la zone inondée par la crue trentennale
- Limite de la zone inondée par la crue décennale
- Cote (m NGF) pour la crue de référence
- Limite communale

Classification des aléas

Vitesse	Hauteur	H < 0,5 m			0,5 < H < 1 m			H > 1 m		
		Faible	Moyen	Fort	Faible	Moyen	Fort	Faible	Moyen	Fort
Faible	V < 0,5 m/s									
Forte	0,5 m/s < V < 1 m/s									
Très Forte	V > 1 m/s									



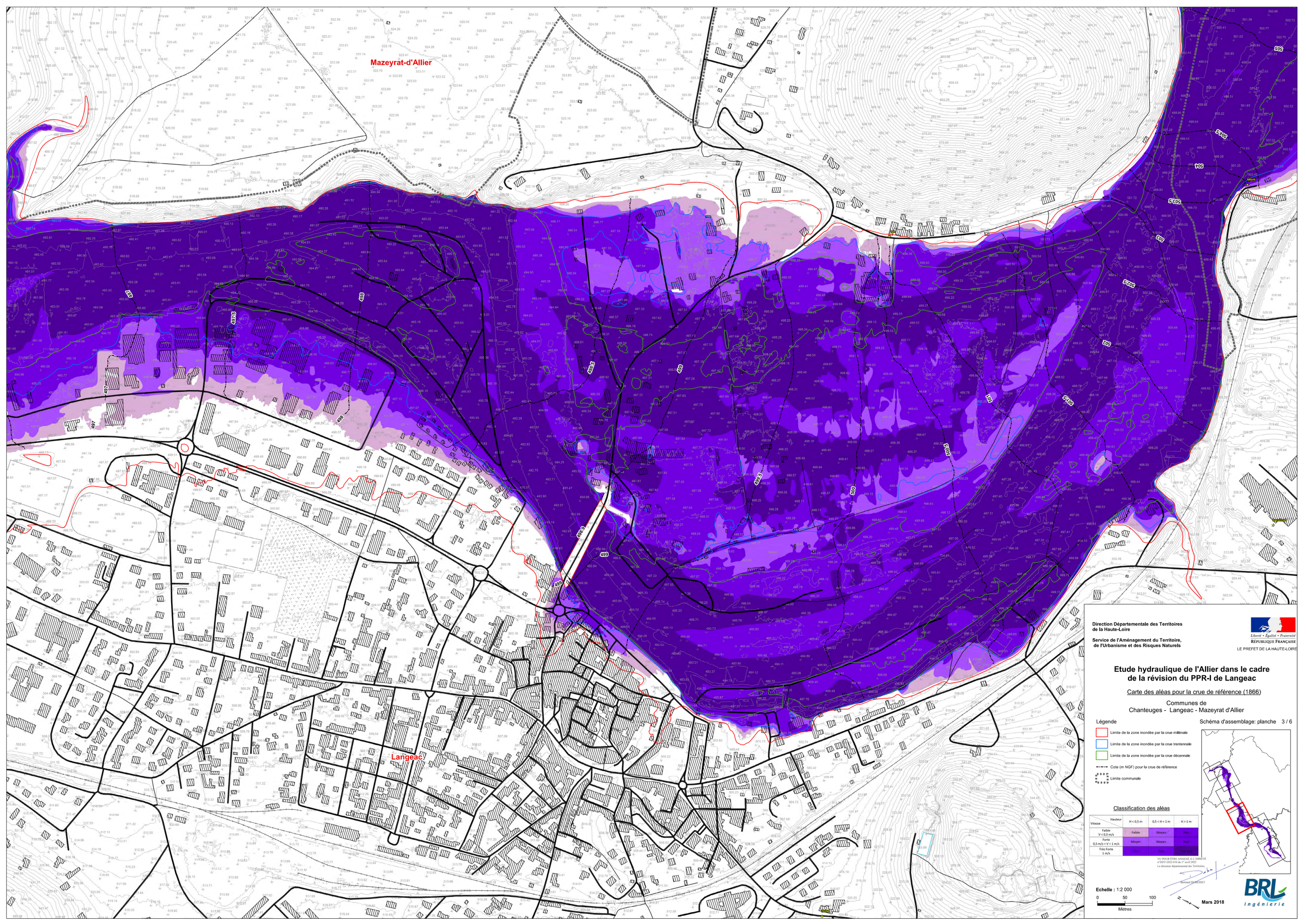
VI POUR ÊTRE ANNEXÉ À L'AMARTE
 0001-2023-04-01 de 001-2023

Normalisé par BRL

Echelle : 1:2 000

0 50 100
 Mètres

Mars 2018



Mazeyrat-d'Allier

Langéac

Direction Départementale des Territoires de la Haute-Loire
 Service de l'Aménagement du Territoire, de l'Urbanisme et des Risques Naturels



Etude hydraulique de l'Allier dans le cadre de la révision du PPR-I de Langéac
 Carte des aléas pour la crue de référence (1866)

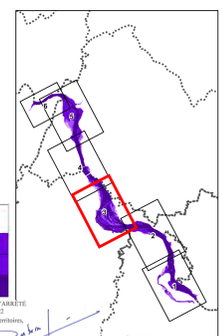
Communes de Chanteuges - Langéac - Mazeyrat d'Allier

Légende Schéma d'assemblage: planche 3 / 6

- Limite de la zone inondée par la crue millénaire
- Limite de la zone inondée par la crue trentennale
- Limite de la zone inondée par la crue décennale
- Cote (m NGF) pour la crue de référence
- Limite communale

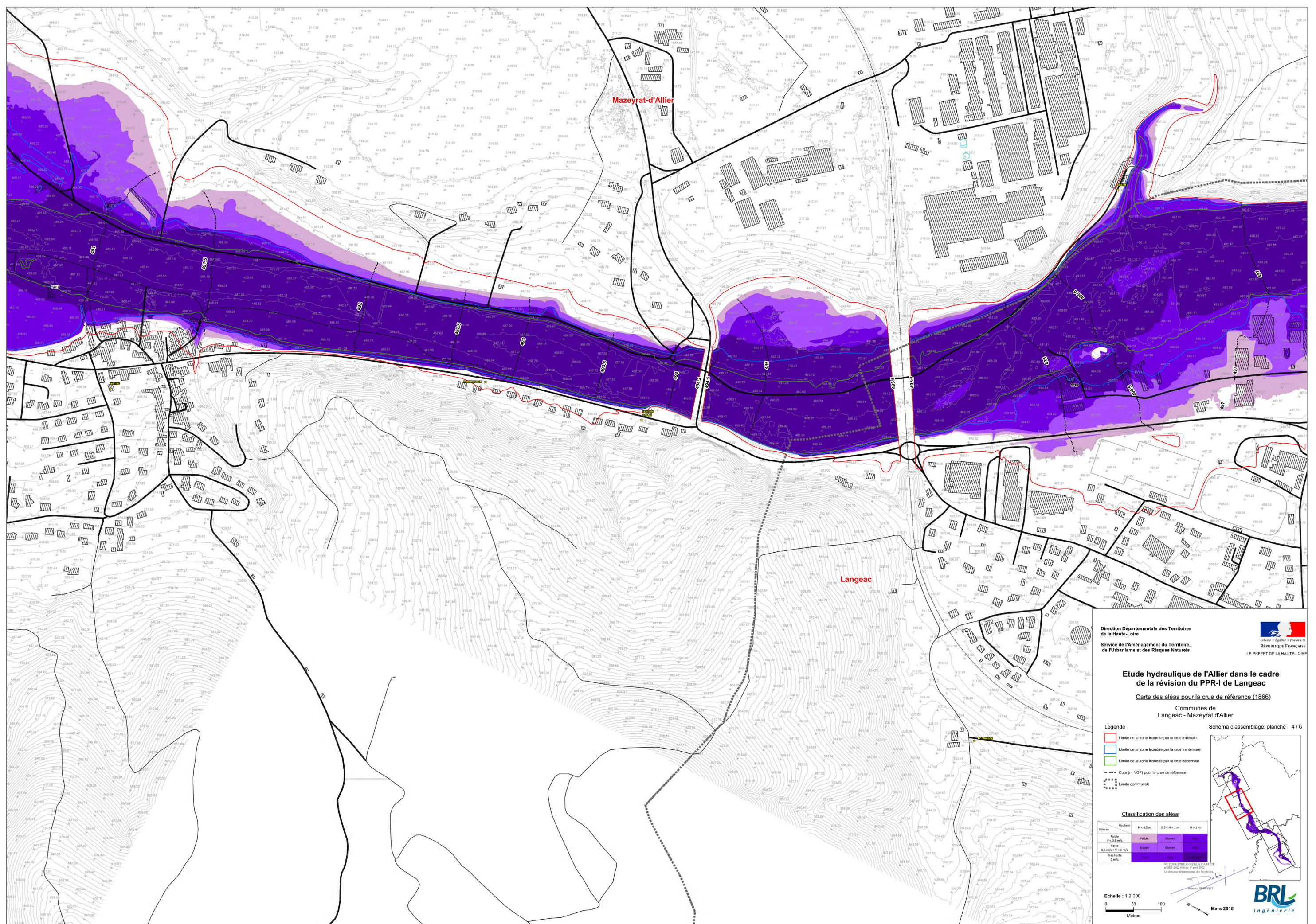
Classification des aléas

Vitesse	Hauteur	H < 0,5 m		
		Faible	Moyen	Fort
Faible V < 0,5 m/s	Faible			
0,5 m/s < V < 1 m/s	Moyen			
Très Forte V > 1 m/s	Fort			



Echelle : 1:2 000
 0 50 100
 Mètres

Mars 2018



Mazeyrat-d'Allier

Langeac

Direction Départementale des Territoires de la Haute-Loire
 Service de l'Aménagement du Territoire, de l'Urbanisme et des Risques Naturels



Etude hydraulique de l'Allier dans le cadre de la révision du PPR-I de Langeac
 Carte des aléas pour la crue de référence (1866)

Communes de Langeac - Mazeyrat d'Allier

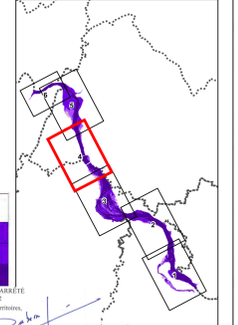
Légende

- Limite de la zone inondée par la crue millénaire
- Limite de la zone inondée par la crue trentennale
- Limite de la zone inondée par la crue décennale
- Cote (m NGF) pour la crue de référence
- Limite communale

Schéma d'assemblage: planche 4 / 6

Classification des aléas

Vitesse	Hauteur	Classification		
		H < 0,5 m	0,5 < H < 1 m	H > 1 m
Faible V < 0,5 m/s	Faible	Faible	Moyen	Fort
		Moyen	Faible	Faible
0,5 m/s < V < 1 m/s	Moyen	Faible	Faible	Faible
		Faible	Faible	Faible
Très Forte V > 1 m/s	Fort	Faible	Faible	Faible
		Faible	Faible	Faible



VOUS POUVEZ ÊTRE ANNEXÉ À LA CARTE
 N°031 002 016 et P° 400 202
 Le Directeur Départemental des Territoires

Echelle : 1:2 000
 0 50 100
 Mètres

Mars 2018