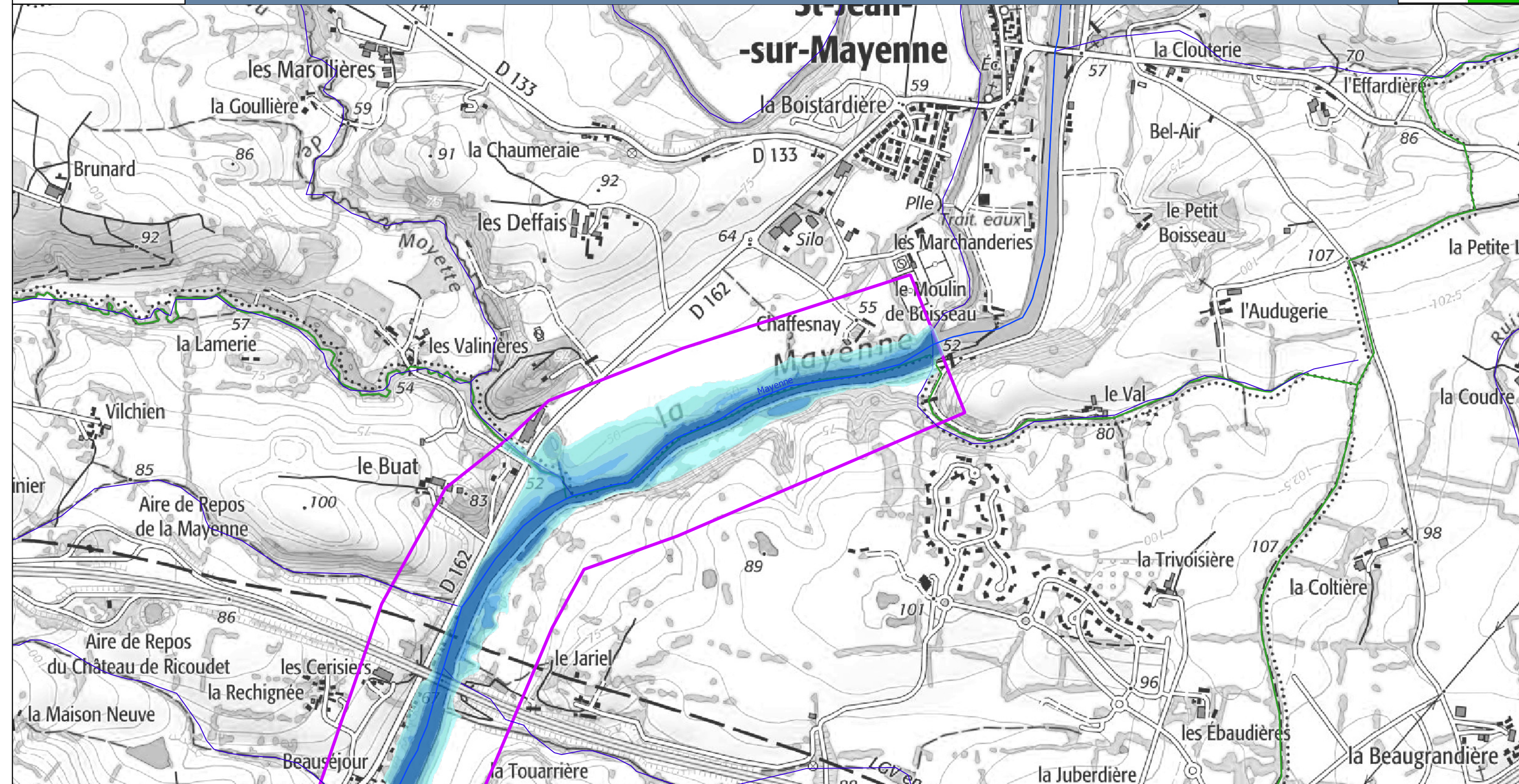


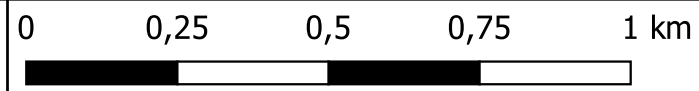
Station de vigilance de LAVAL : 1,95 m

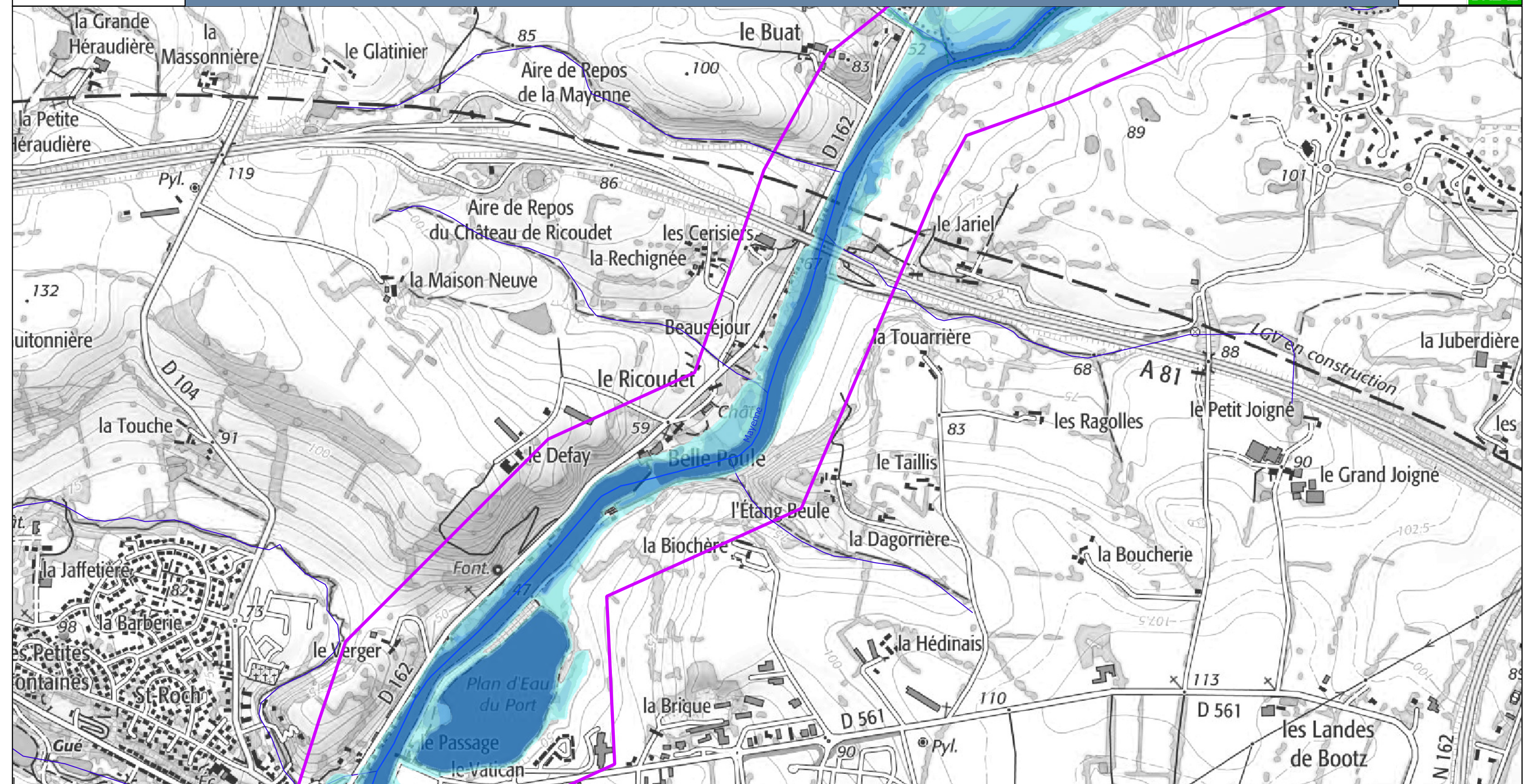



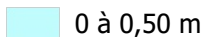

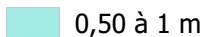

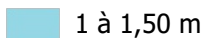

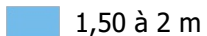
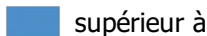
Légende

Classes de hauteurs d'eau	○ Station
0 à 0,50 m	— Rivière La Mayenne
0,50 à 1 m	▭ Zone d'étude
1 à 1,50 m	▭ Limites communales
1,50 à 2 m	
supérieur à 2 m	

Cette carte représente les zones inondées par débordement de la Mayenne, pour une hauteur de 1,95m à la station de Laval.
 La ligne d'eau a été déterminée à l'aide du modèle Mascaret en régime permanent.



**Légende**

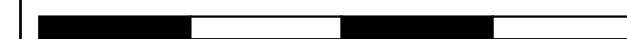
Classes de hauteurs d'eau	 Station
 0 à 0,50 m	 Rivière La Mayenne
 0,50 à 1 m	 Zone d'étude
 1 à 1,50 m	 Limites communales
 1,50 à 2 m	
 supérieur à 2 m	

Cette carte représente les zones inondées par débordement de la Mayenne, pour une hauteur de 1,95m à la station de Laval.

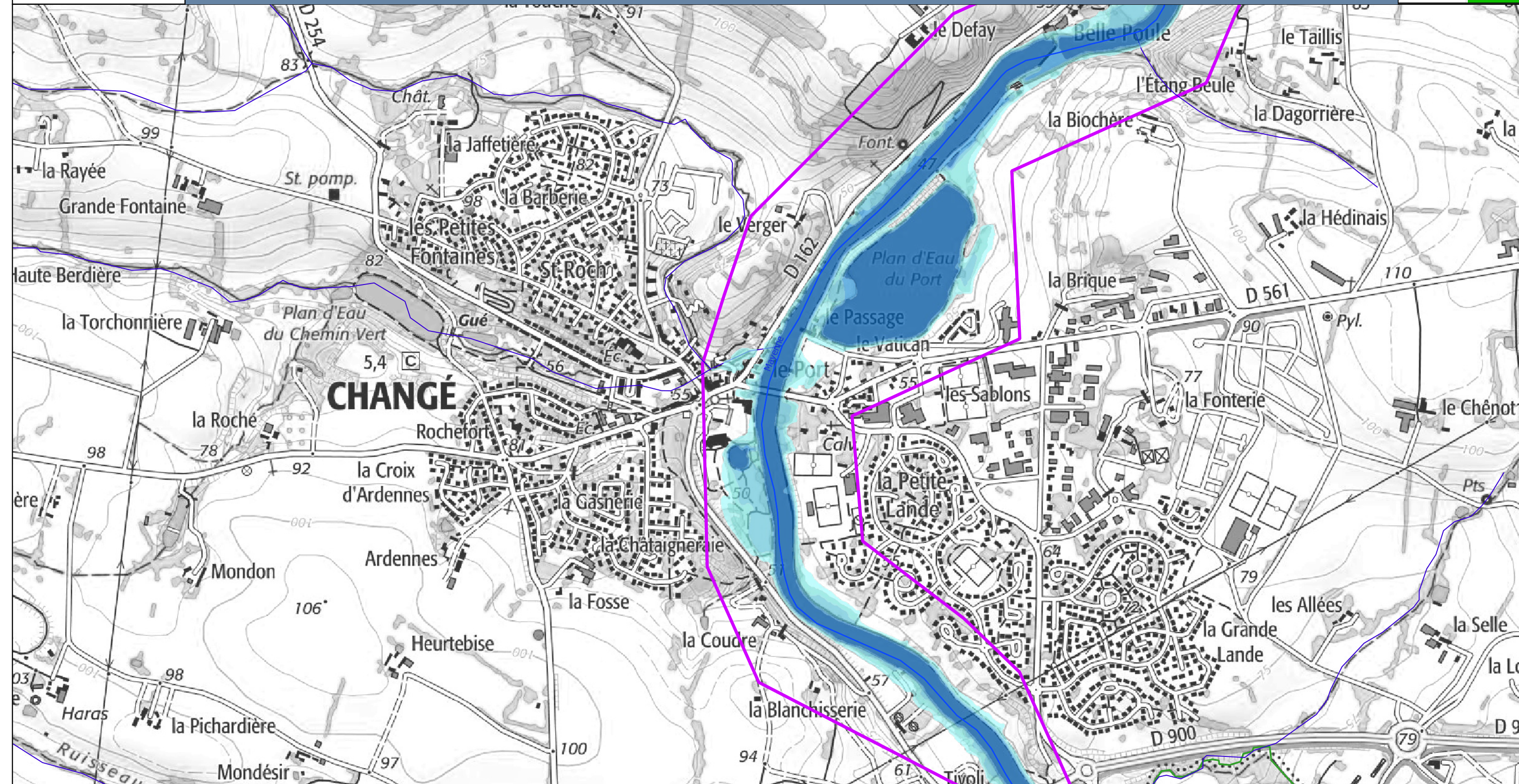
La ligne d'eau a été déterminée à l'aide du modèle Mascaret en régime permanent.

Cartographie : DREAL Pays de la Loire / SRNT septembre 2022
Données sources : SCANS 25 - BD Carthage - Adminexpress © IGN - VIGInond

0 0,25 0,5 0,75 1 km



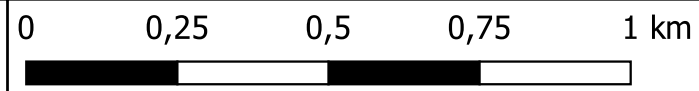

Station de vigilance de LAVAL : 1,95 m



Légende

Classes de hauteurs d'eau	○ Station
0 à 0,50 m	— Rivière La Mayenne
0,50 à 1 m	▭ Zone d'étude
1 à 1,50 m	▭ Limites communales
1,50 à 2 m	
supérieur à 2 m	

Cette carte représente les zones inondées par débordement de la Mayenne, pour une hauteur de 1,95m à la station de Laval.
 La ligne d'eau a été déterminée à l'aide du modèle Mascaret en régime permanent.

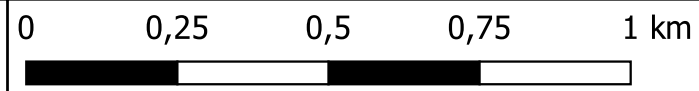




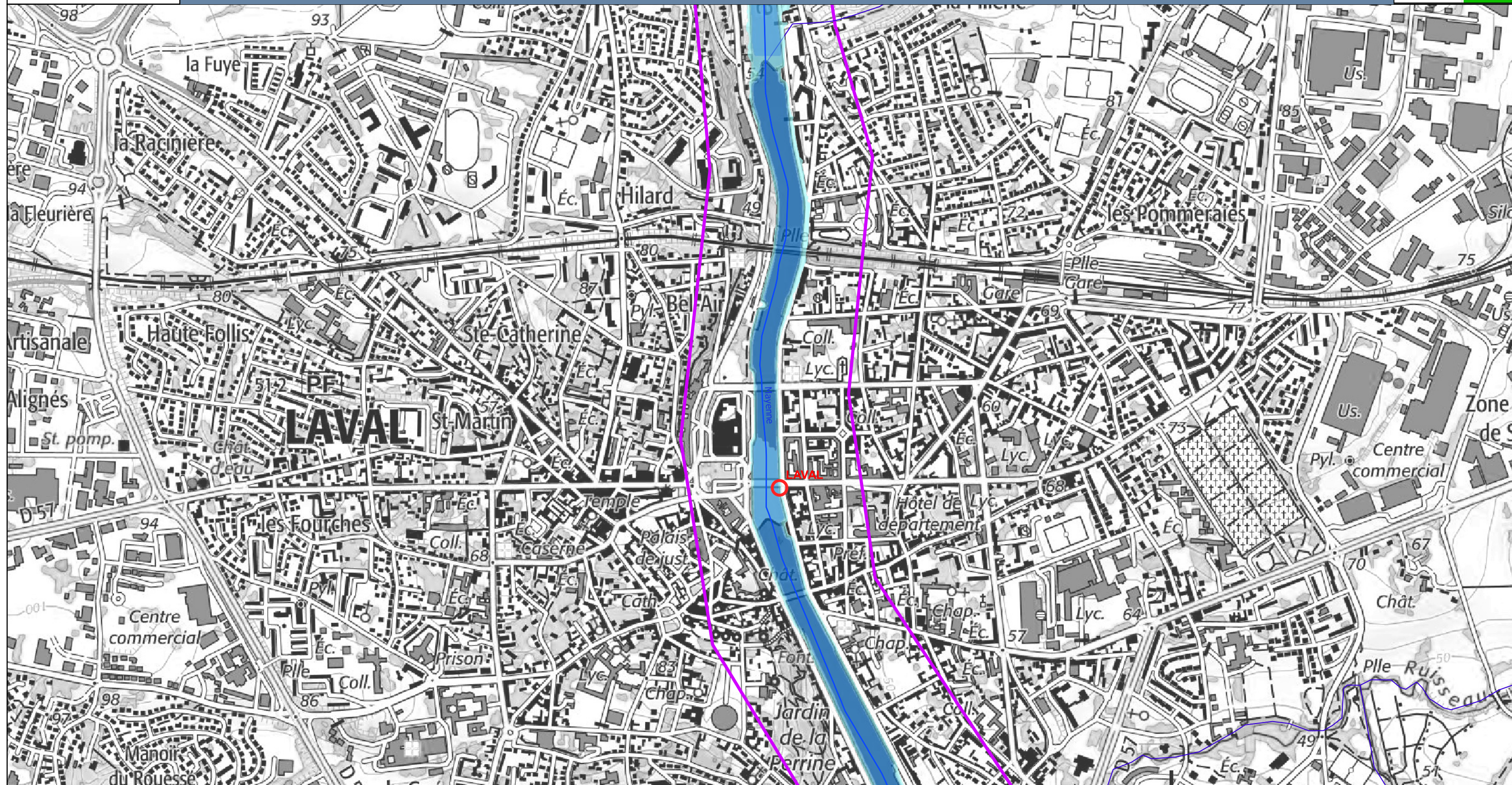
Légende

Classes de hauteurs d'eau	○ Station
0 à 0,50 m	— Rivière La Mayenne
0,50 à 1 m	▭ Zone d'étude
1 à 1,50 m	▭ Limites communales
1,50 à 2 m	
supérieur à 2 m	

Cette carte représente les zones inondées par débordement de la Mayenne, pour une hauteur de 1,95m à la station de Laval.
 La ligne d'eau a été déterminée à l'aide du modèle Mascaret en régime permanent.



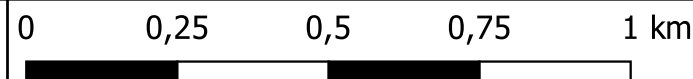
Station de vigilance de LAVAL : 1,95 m



Légende

Classes de hauteurs d'eau	○ Station
0 à 0,50 m	— Rivière La Mayenne
0,50 à 1 m	▭ Zone d'étude
1 à 1,50 m	▭ Limites communales
1,50 à 2 m	
supérieur à 2 m	

Cette carte représente les zones inondées par débordement de la Mayenne, pour une hauteur de 1,95m à la station de Laval.
 La ligne d'eau a été déterminée à l'aide du modèle Mascaret en régime permanent.



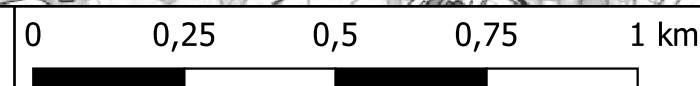
Station de vigilance de LAVAL : 1,95 m

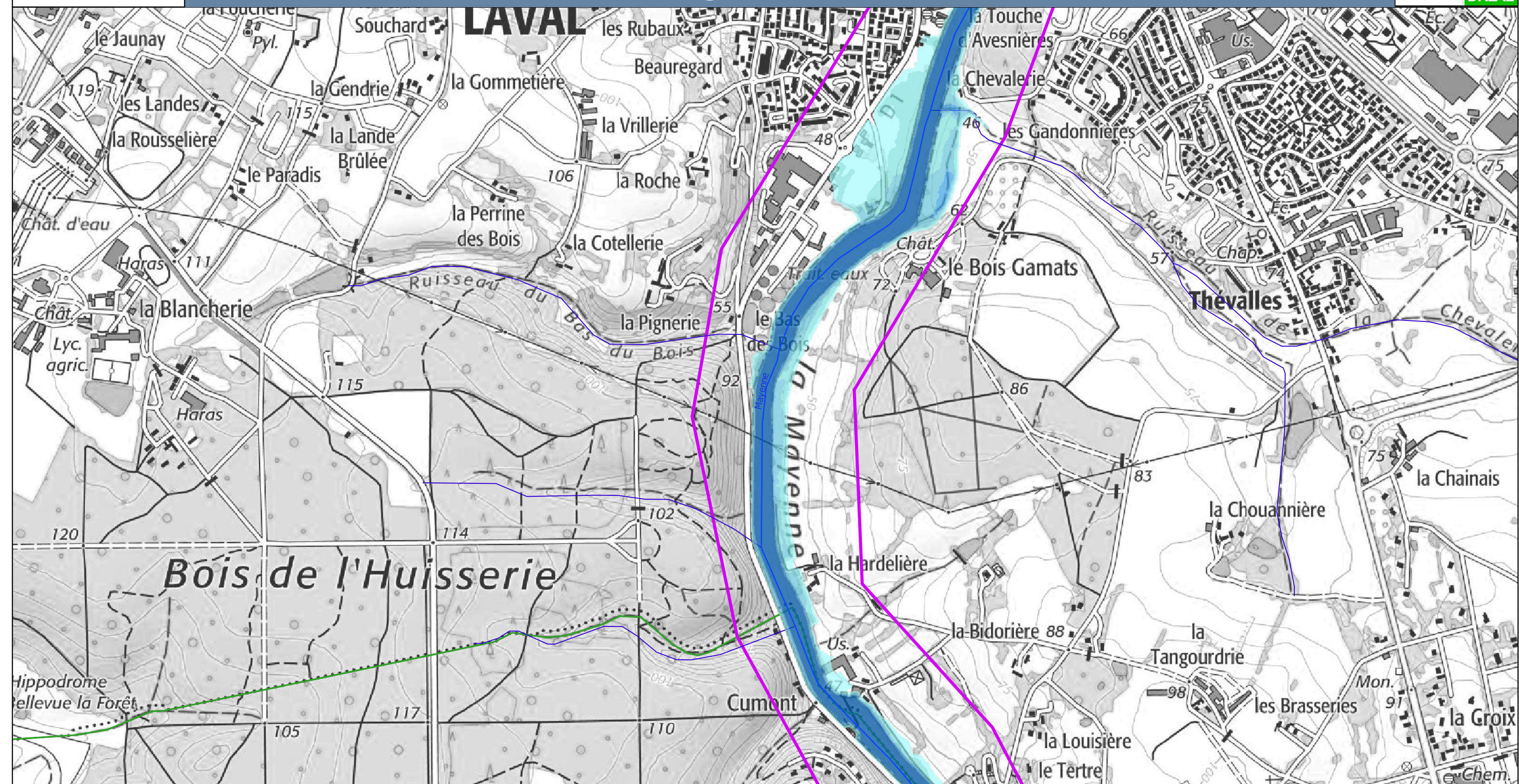



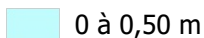

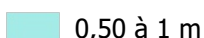

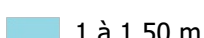


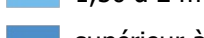
Légende

- Classes de hauteurs d'eau
- 0 à 0,50 m
- 0,50 à 1 m
- 1 à 1,50 m
- 1,50 à 2 m
- supérieur à 2 m
- Station
- Rivière La Mayenne
- Zone d'étude
- Limites communales

Cette carte représente les zones inondées par débordement de la Mayenne, pour une hauteur de 1,95m à la station de Laval.
 La ligne d'eau a été déterminée à l'aide du modèle Mascaret en régime permanent.



**Légende**

Classes de hauteurs d'eau	 Station
 0 à 0,50 m	 Rivière La Mayenne
 0,50 à 1 m	 Zone d'étude
 1 à 1,50 m	 Limites communales
 1,50 à 2 m	
 supérieur à 2 m	

Cette carte représente les zones inondées par débordement de la Mayenne, pour une hauteur de 1,95m à la station de Laval.

La ligne d'eau a été déterminée à l'aide du modèle Mascaret en régime permanent.

0 0,25 0,5 0,75 1 km



VIGICRUES

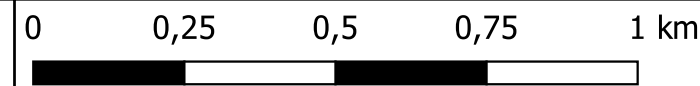
Station de vigilance de LAVAL : 1,95 m




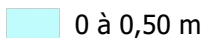

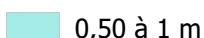

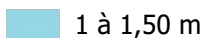


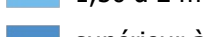
Légende

Classes de hauteurs d'eau	○ Station
0 à 0,50 m	— Rivière La Mayenne
0,50 à 1 m	▭ Zone d'étude
1 à 1,50 m	▭ Limites communales
1,50 à 2 m	
supérieur à 2 m	

Cette carte représente les zones inondées par débordement de la Mayenne, pour une hauteur de 1,95m à la station de Laval.
 La ligne d'eau a été déterminée à l'aide du modèle Mascaret en régime permanent.



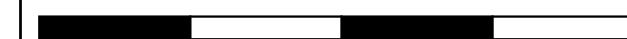
**Légende**

Classes de hauteurs d'eau	 Station
 0 à 0,50 m	 Rivière La Mayenne
 0,50 à 1 m	 Zone d'étude
 1 à 1,50 m	 Limites communales
 1,50 à 2 m	
 supérieur à 2 m	

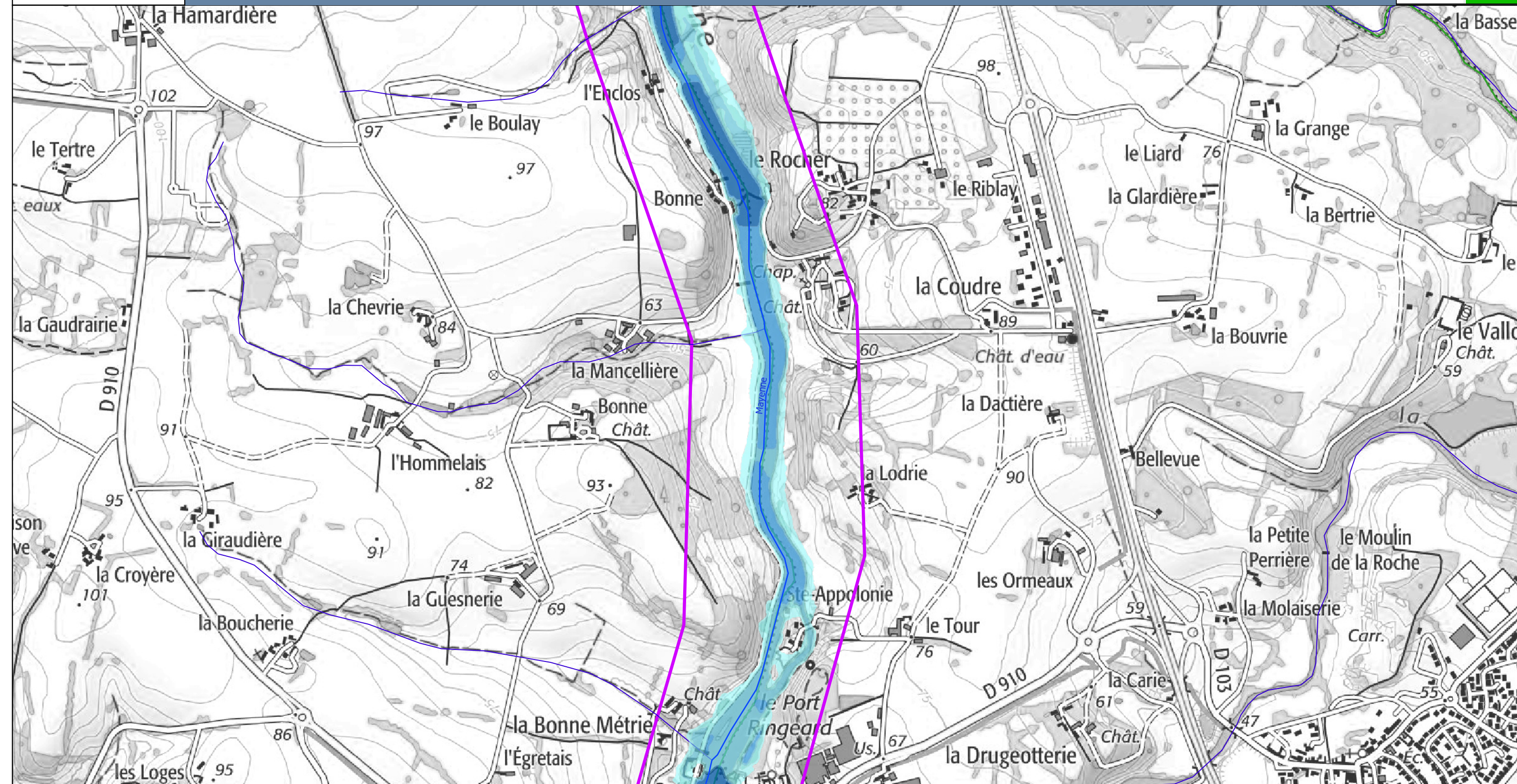
Cette carte représente les zones inondées par débordement de la Mayenne, pour une hauteur de 1,95m à la station de Laval.

La ligne d'eau a été déterminée à l'aide du modèle Mascaret en régime permanent.

0 0,25 0,5 0,75 1 km



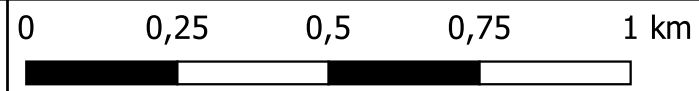

Station de vigilance de LAVAL : 1,95 m

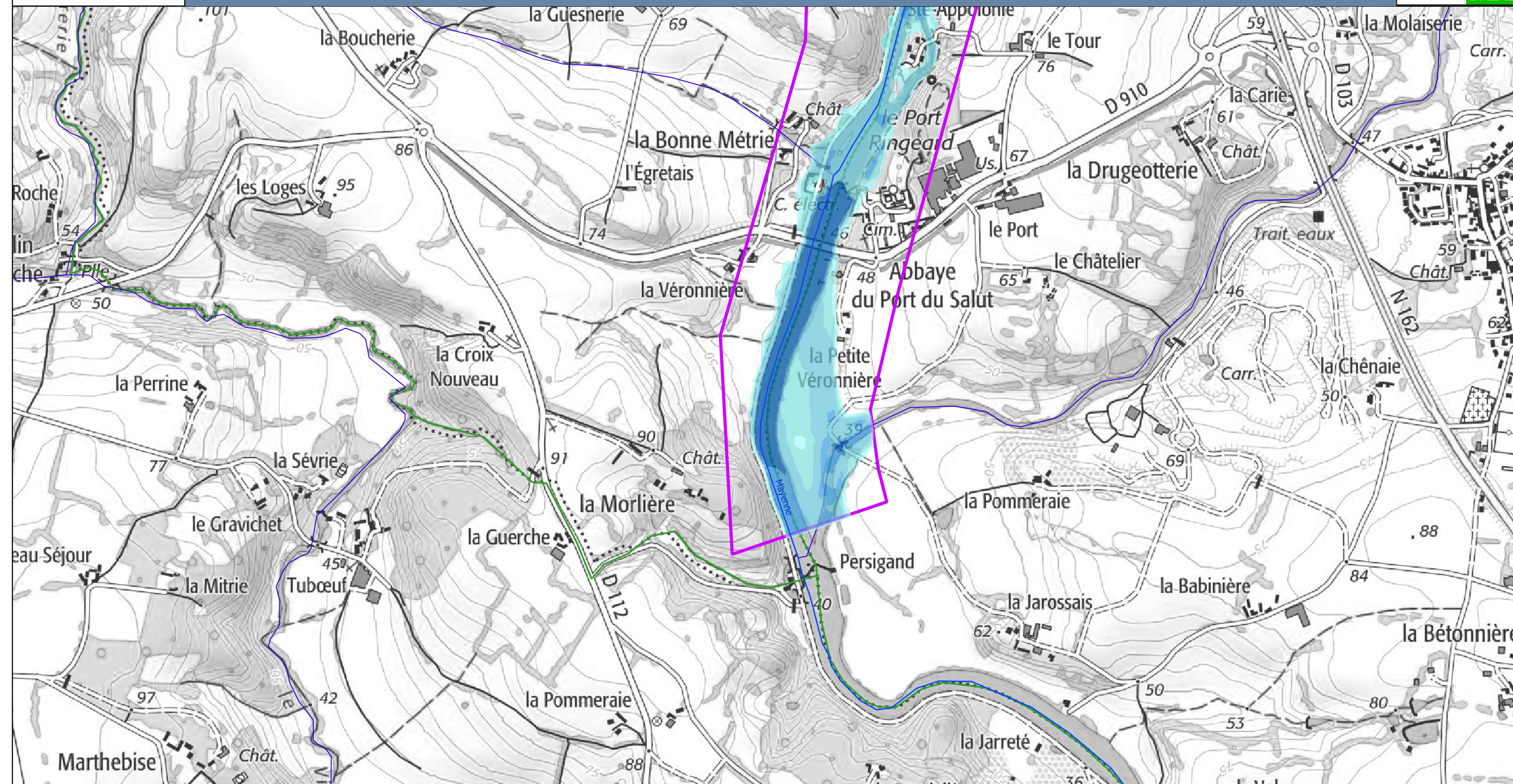



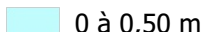

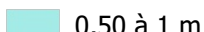
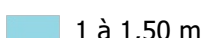

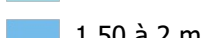
Légende

Classes de hauteurs d'eau	○ Station
0 à 0,50 m	— Rivière La Mayenne
0,50 à 1 m	▭ Zone d'étude
1 à 1,50 m	▭ Limites communales
1,50 à 2 m	
supérieur à 2 m	

Cette carte représente les zones inondées par débordement de la Mayenne, pour une hauteur de 1,95m à la station de Laval.
 La ligne d'eau a été déterminée à l'aide du modèle Mascaret en régime permanent.



**Légende**

Classes de hauteurs d'eau	 Station
 0 à 0,50 m	 Rivière La Mayenne
 0,50 à 1 m	 Zone d'étude
 1 à 1,50 m	 Limites communales
 1,50 à 2 m	
 supérieur à 2 m	

Cette carte représente les zones inondées par débordement de la Mayenne, pour une hauteur de 1,95m à la station de Laval.

La ligne d'eau a été déterminée à l'aide du modèle Mascaret en régime permanent.

0 0,25 0,5 0,75 1 km

