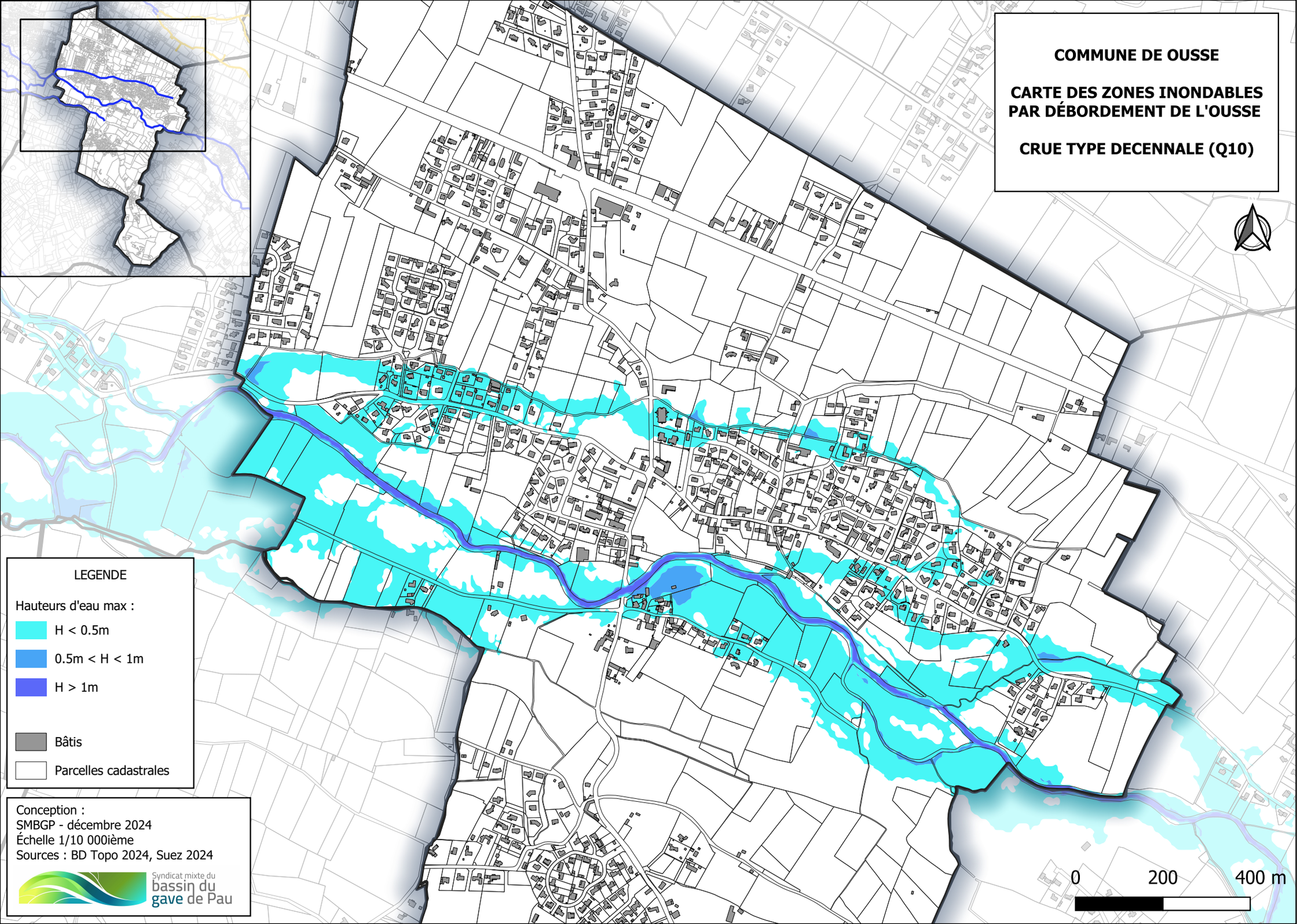
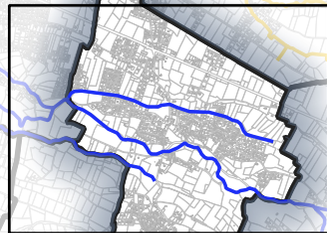


**COMMUNE DE OUSSE**  
**CARTE DES ZONES INONDABLES**  
**PAR DÉBOREMENT DE L'OUSSE**  
**CRUE TYPE DECENNALE (Q10)**



**LEGENDE**

Hauteurs d'eau max :

-  H < 0.5m
-  0.5m < H < 1m
-  H > 1m

 Bâties

 Parcelles cadastrales

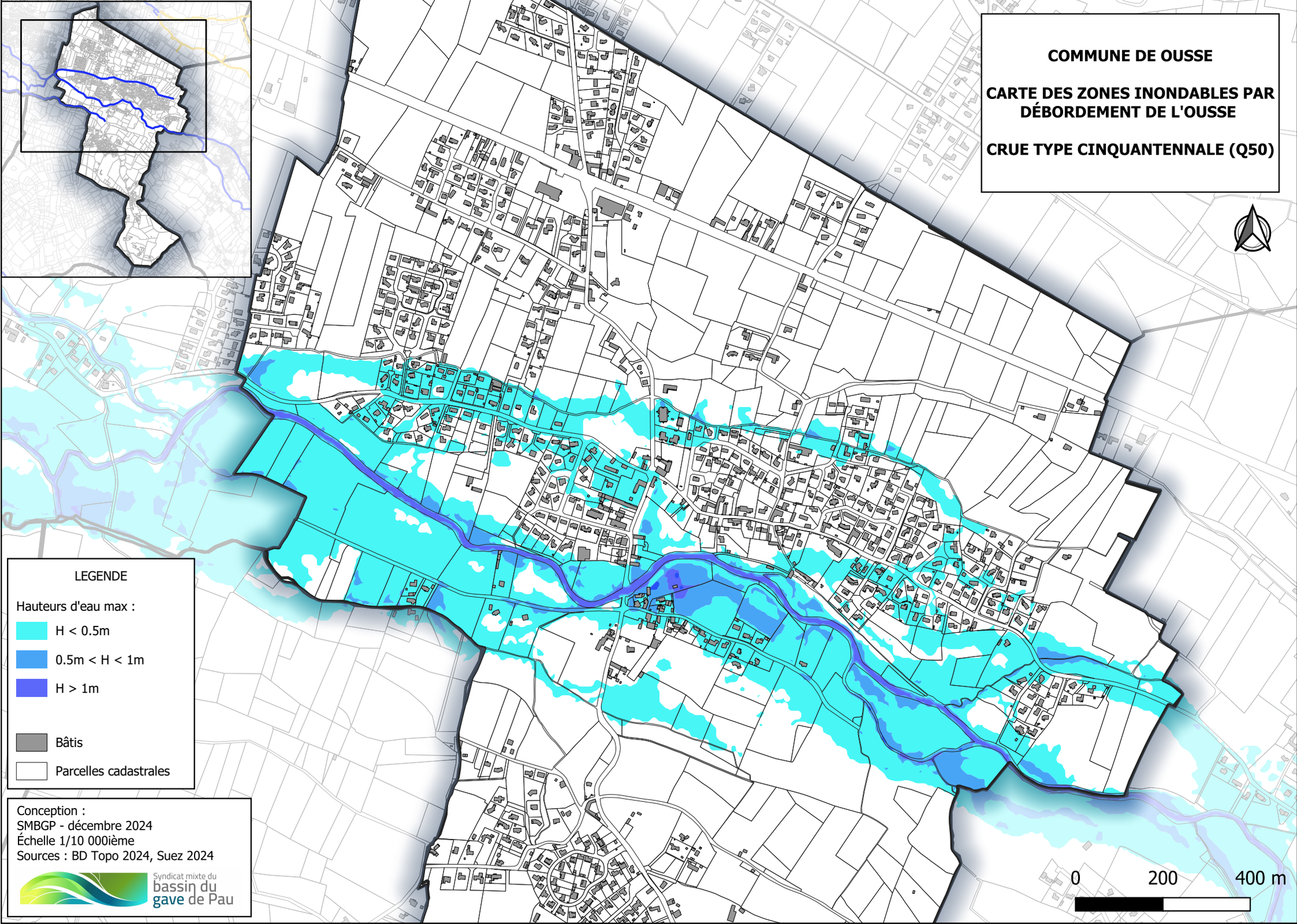
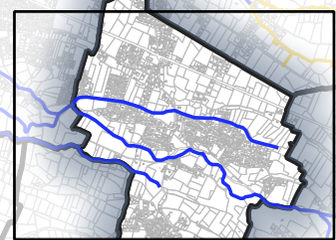
Conception :  
SMBGP - décembre 2024  
Échelle 1/10 000ième  
Sources : BD Topo 2024, Suez 2024



Syndicat mixte du  
bassin du  
gave de Pau



**COMMUNE DE OUSSE**  
**CARTE DES ZONES INONDABLES PAR**  
**DÉBOREMENT DE L'OUSSE**  
**CRUE TYPE CINQUANTENNALE (Q50)**



**LEGENDE**

Hauteurs d'eau max :

- H < 0.5m
- 0.5m < H < 1m
- H > 1m

Bâties

Parcelles cadastrales

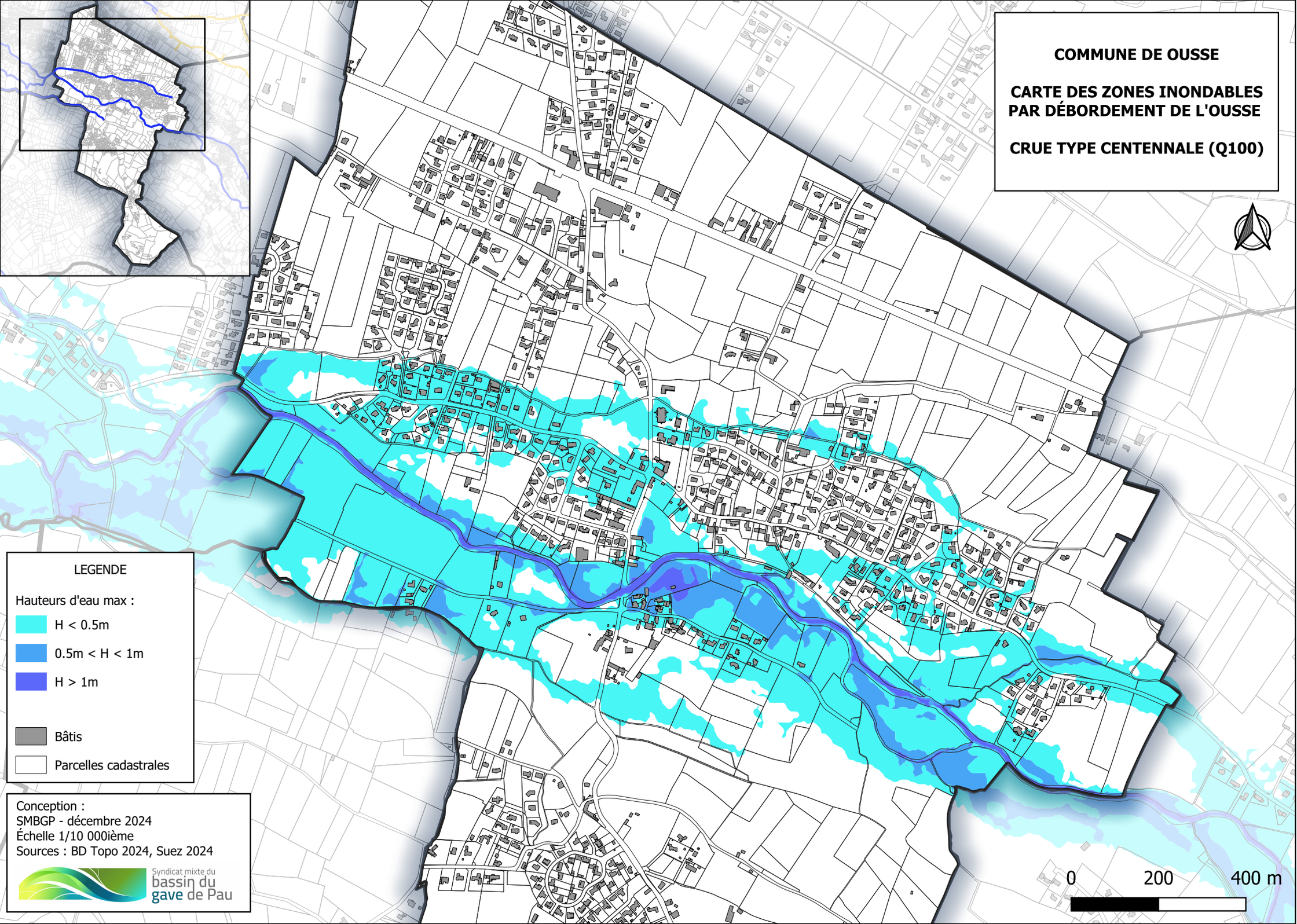
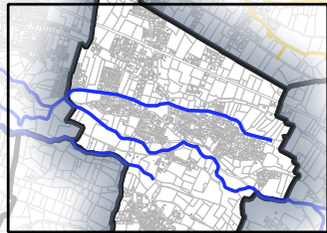
Conception :  
SMBGP - décembre 2024  
Échelle 1/10 000ième  
Sources : BD Topo 2024, Suez 2024



Syndicat mixte du  
bassin du  
gave de Pau



**COMMUNE DE OUSSE**  
**CARTE DES ZONES INONDABLES**  
**PAR DÉBOREMENT DE L'OUSSE**  
**CRUE TYPE CENTENNALE (Q100)**



**LEGENDE**

Hauteurs d'eau max :

-  H < 0.5m
-  0.5m < H < 1m
-  H > 1m

 Bâties

 Parcelles cadastrales

Conception :  
SMBGP - décembre 2024  
Échelle 1/10 000ième  
Sources : BD Topo 2024, Suez 2024



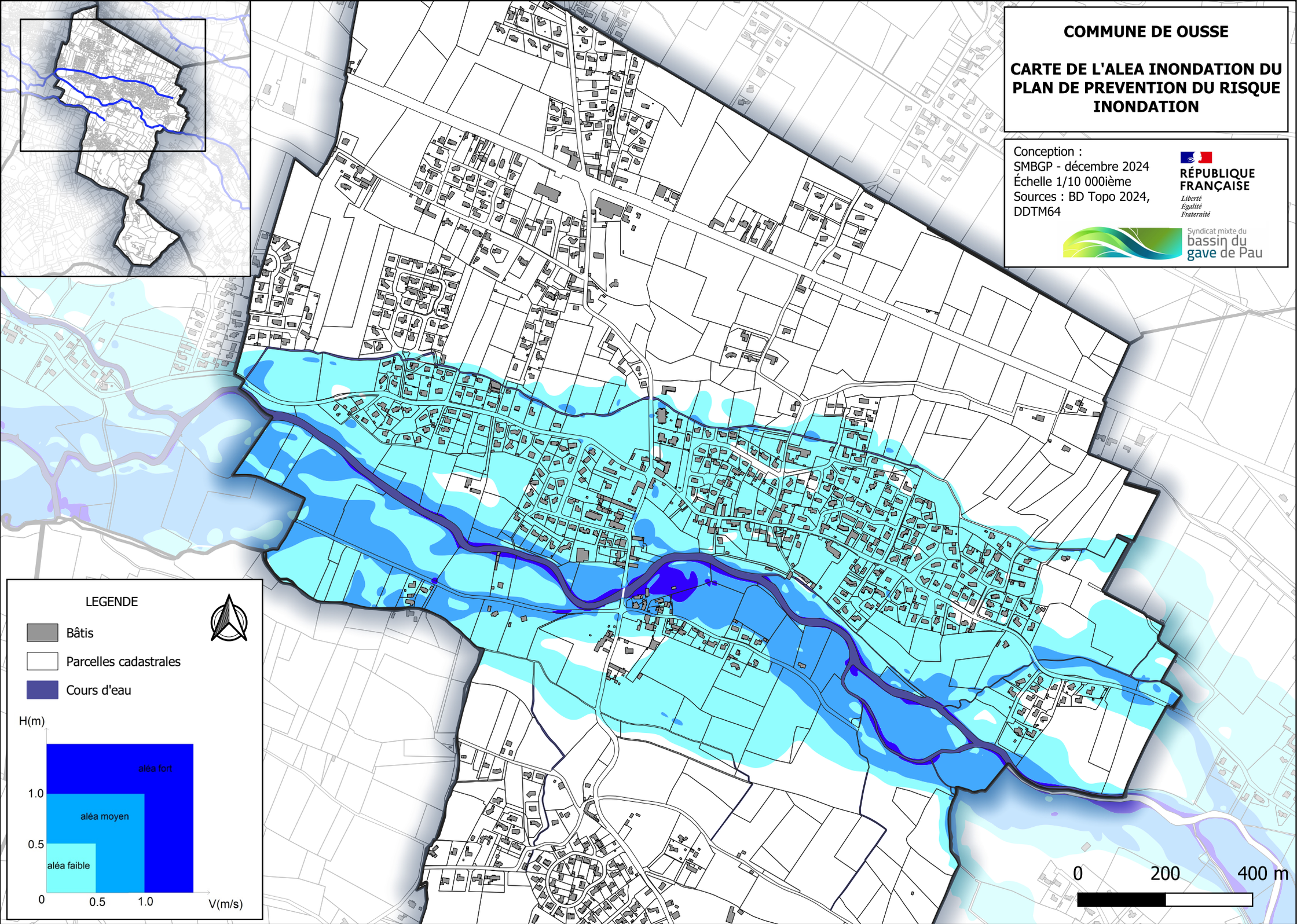
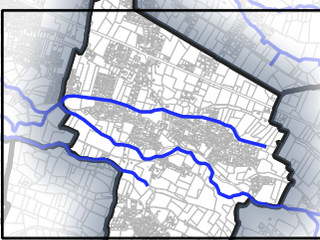
Syndicat mixte du  
bassin du  
gave de Pau



# COMMUNE DE OUSSE

## CARTE DE L'ALEA INONDATION DU PLAN DE PREVENTION DU RISQUE INONDATION

Conception :  
SMBGP - décembre 2024  
Échelle 1/10 000ème  
Sources : BD Topo 2024,  
DDTM64



### LEGENDE

- Bâtis
- Parcelles cadastrales
- Cours d'eau

