



Liberté, Égalité, Fraternité  
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE  
Direction Départementale  
des Territoires  
Lozère

# P.P.R. INONDATION

## Bassin du Lot Aval

Carte de zonage

Planche 13/67

Commune

Saint Pierre de Nogaret



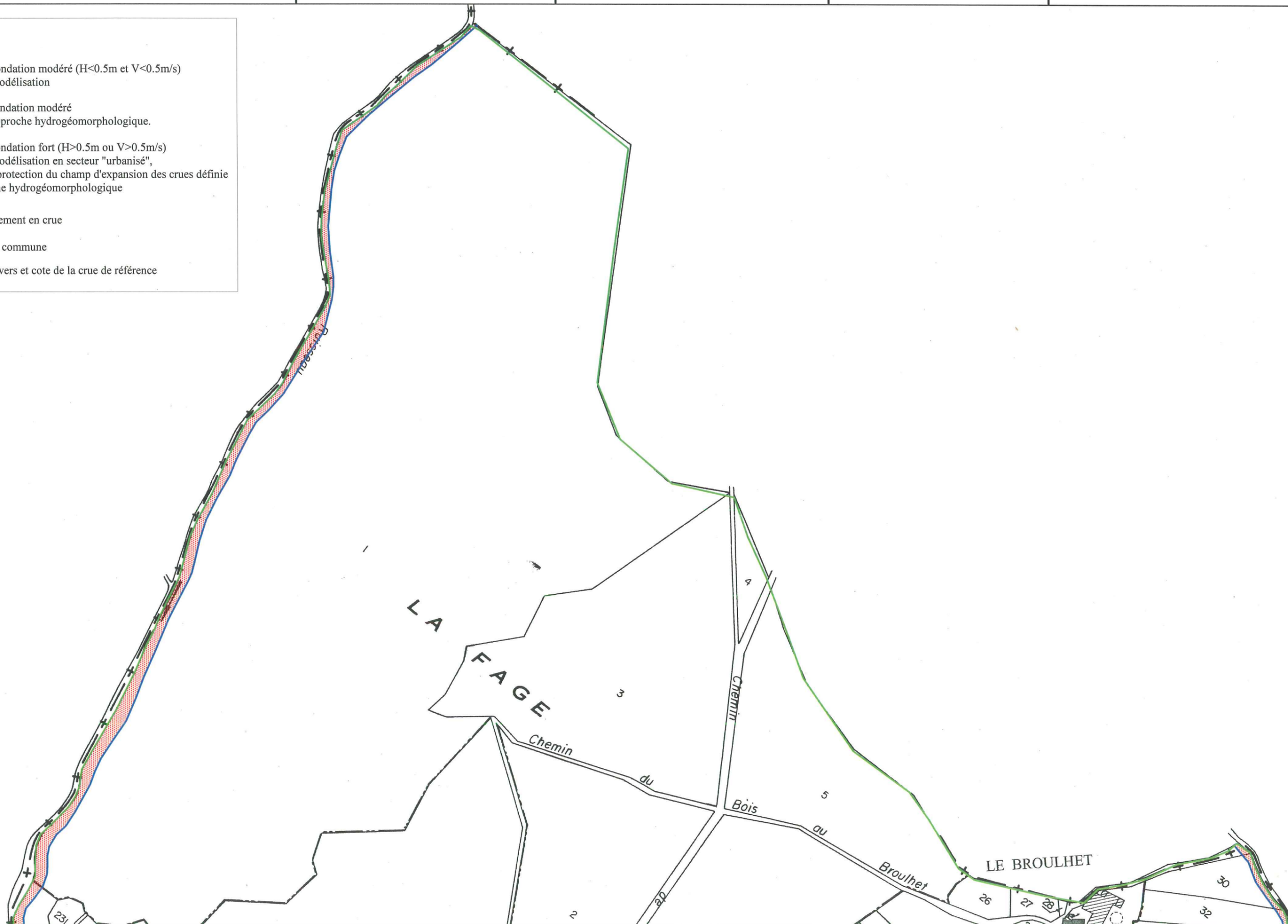
ECHELLE 1 / 5 000



AGERIN SARL

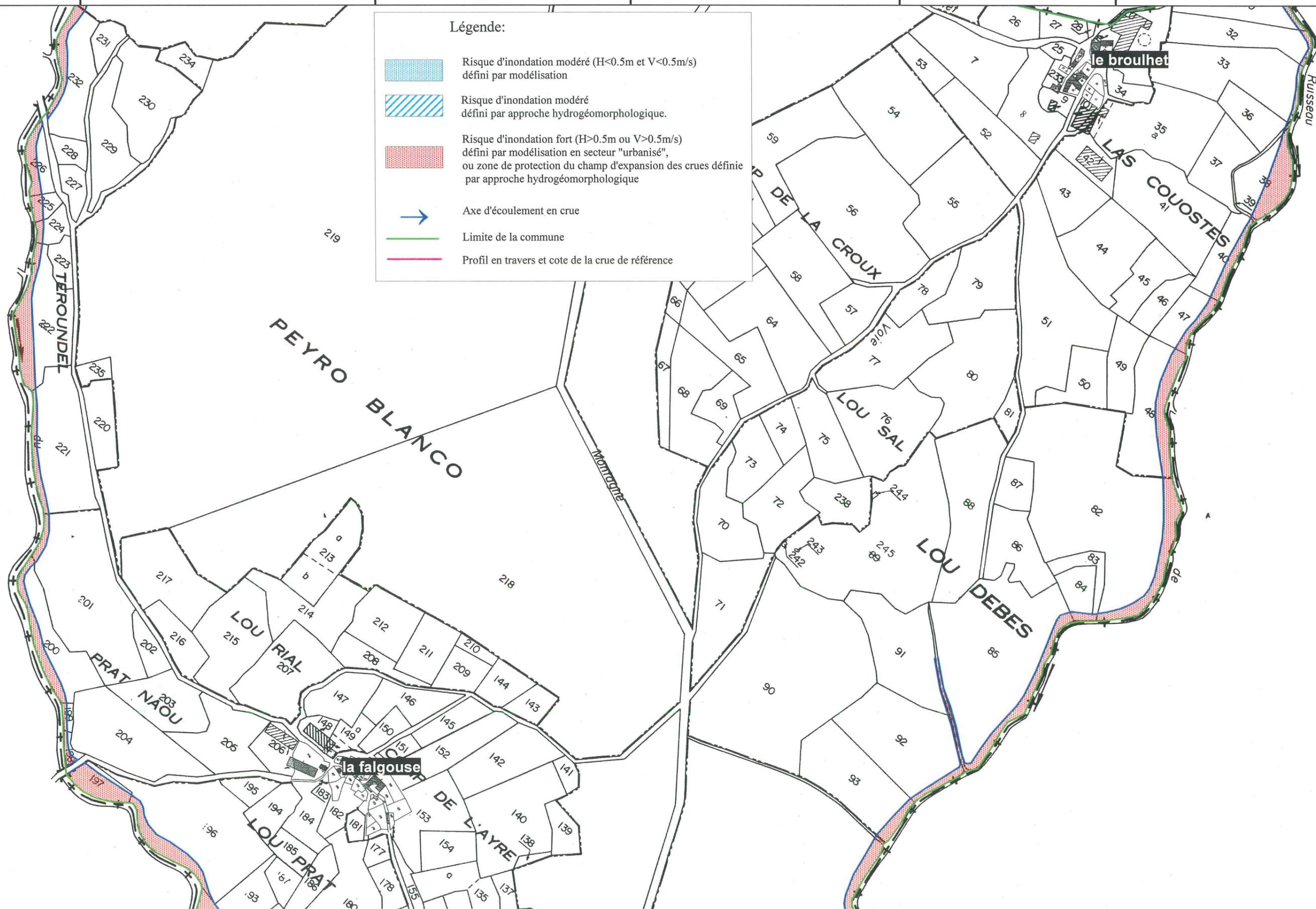
### Légende:

-  Risque d'inondation modéré ( $H < 0.5m$  et  $V < 0.5m/s$ ) défini par modélisation
-  Risque d'inondation modéré défini par approche hydrogéomorphologique.
-  Risque d'inondation fort ( $H > 0.5m$  ou  $V > 0.5m/s$ ) défini par modélisation en secteur "urbanisé", ou zone de protection du champ d'expansion des crues définie par approche hydrogéomorphologique
-  Axe d'écoulement en crue
-  Limite de la commune
-  Profil en travers et cote de la crue de référence



Légende:

-  Risque d'inondation modéré (H<0.5m et V<0.5m/s) défini par modélisation
-  Risque d'inondation modéré défini par approche hydrogéomorphologique.
-  Risque d'inondation fort (H>0.5m ou V>0.5m/s) défini par modélisation en secteur "urbanisé", ou zone de protection du champ d'expansion des crues définie par approche hydrogéomorphologique
-  Axe d'écoulement en crue
-  Limite de la commune
-  Profil en travers et cote de la crue de référence





Liberté - Egalité - Fraternité  
 RÉPUBLIQUE FRANÇAISE  
 Direction Départementale  
 des Territoires  
 Lozère

# P.P.R. INONDATION

## Bassin du Lot Aval

Carte de zonage

Planche 15/67

Commune  
**Saint Pierre de Nogaret**

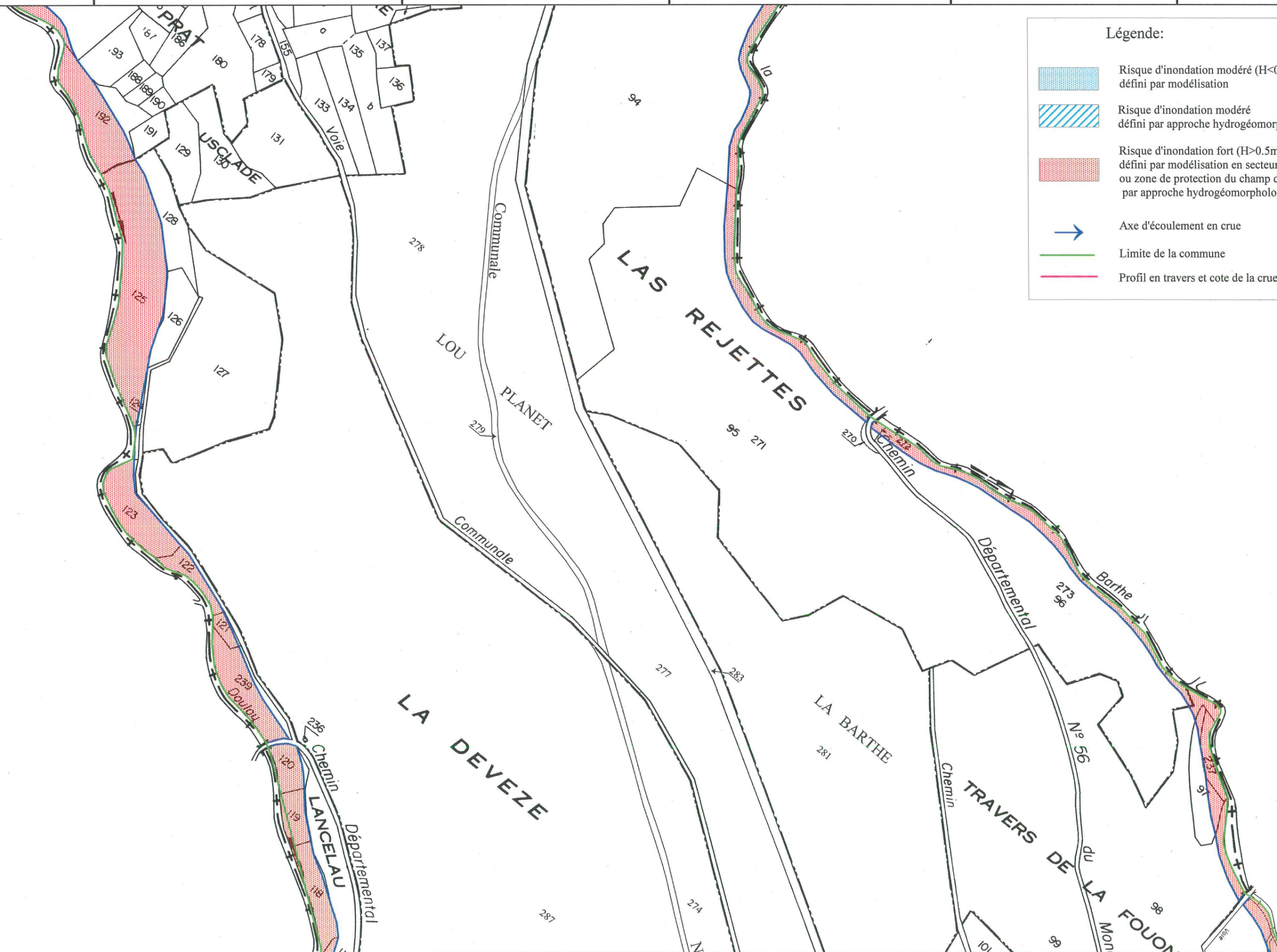


ECHELLE 1 / 5 000



Légende:

-  Risque d'inondation modéré ( $H < 0.5m$  et  $V < 0.5m/s$ ) défini par modélisation
-  Risque d'inondation modéré défini par approche hydrogéomorphologique.
-  Risque d'inondation fort ( $H > 0.5m$  ou  $V > 0.5m/s$ ) défini par modélisation en secteur "urbanisé", ou zone de protection du champ d'expansion des crues définie par approche hydrogéomorphologique
-  Axe d'écoulement en crue
-  Limite de la commune
-  Profil en travers et cote de la crue de référence





Liberté, Égalité, Fraternité  
 RÉPUBLIQUE FRANÇAISE  
 Direction Départementale  
 des Territoires  
 Lozère

# P.P.R. INONDATION

## Bassin du Lot Aval

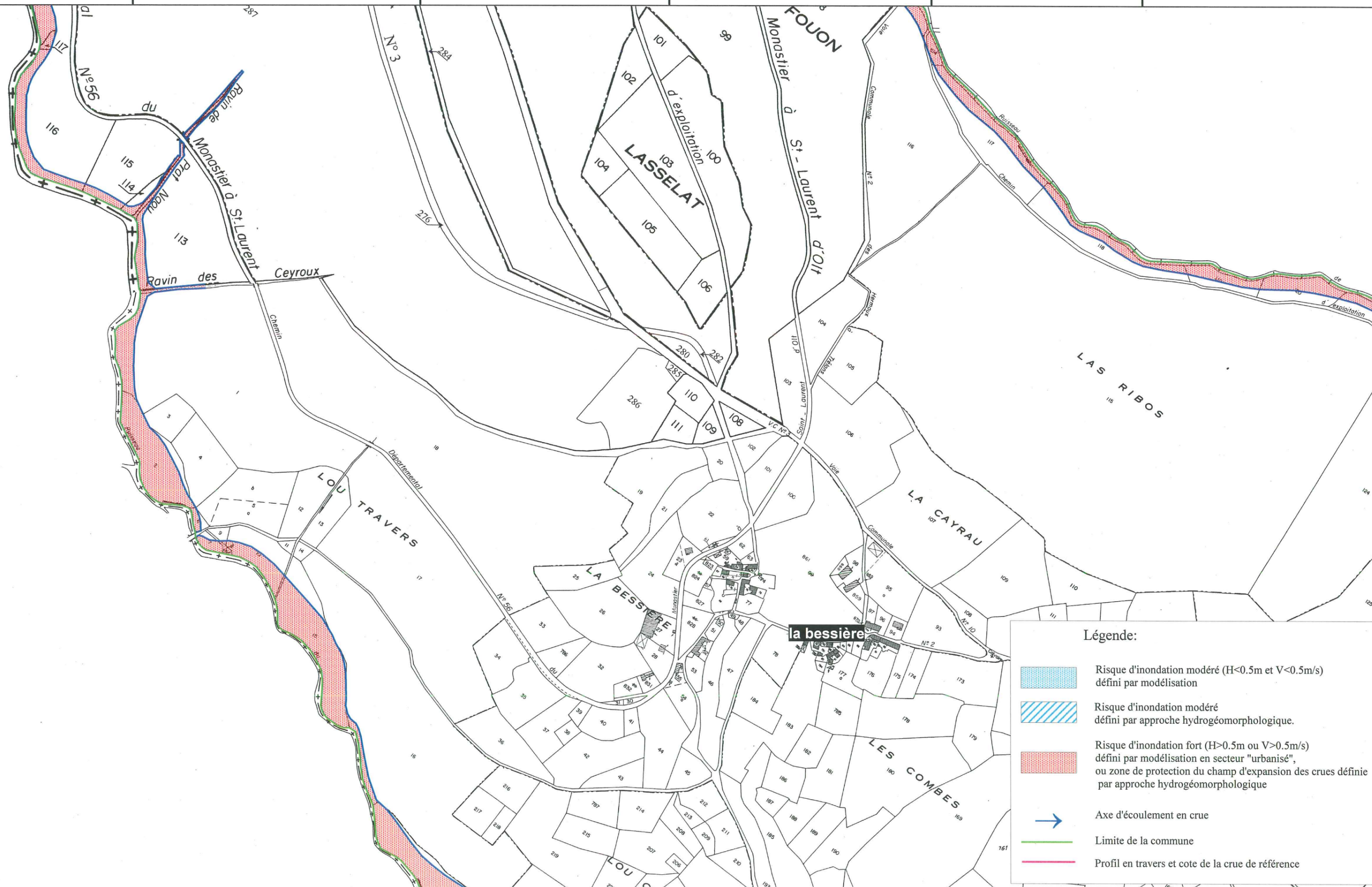
Carte de zonage

Planche 16/67

Commune  
**Saint Pierre de Nogaret**



ECHELLE 1 / 5 000



Légende:

-  Risque d'inondation modéré (H<0.5m et V<0.5m/s) défini par modélisation
-  Risque d'inondation modéré défini par approche hydrogéomorphologique.
-  Risque d'inondation fort (H>0.5m ou V>0.5m/s) défini par modélisation en secteur "urbanisé", ou zone de protection du champ d'expansion des crues définie par approche hydrogéomorphologique
-  Axe d'écoulement en crue
-  Limite de la commune
-  Profil en travers et cote de la crue de référence



Liberté, Égalité, Fraternité  
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

Direction Départementale  
des Territoires  
Lozère

# P.P.R. INONDATION

## Bassin du Lot Aval

### Carte de zonage

Planche 17/67

Commune

Saint Pierre de Nogaret



ECHELLE 1 / 5 000



#### Légende:

-  Risque d'inondation modéré ( $H < 0.5m$  et  $V < 0.5m/s$ ) défini par modélisation
-  Risque d'inondation modéré défini par approche hydrogéomorphologique.
-  Risque d'inondation fort ( $H > 0.5m$  ou  $V > 0.5m/s$ ) défini par modélisation en secteur "urbanisé", ou zone de protection du champ d'expansion des crues définie par approche hydrogéomorphologique
-  Axe d'écoulement en crue
-  Limite de la commune
-  Profil en travers et cote de la crue de référence



Liberté, Égalité, Fraternité  
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE  
Direction Départementale  
des Territoires  
Lozère

# P.P.R. INONDATION

## Bassin du Lot Aval

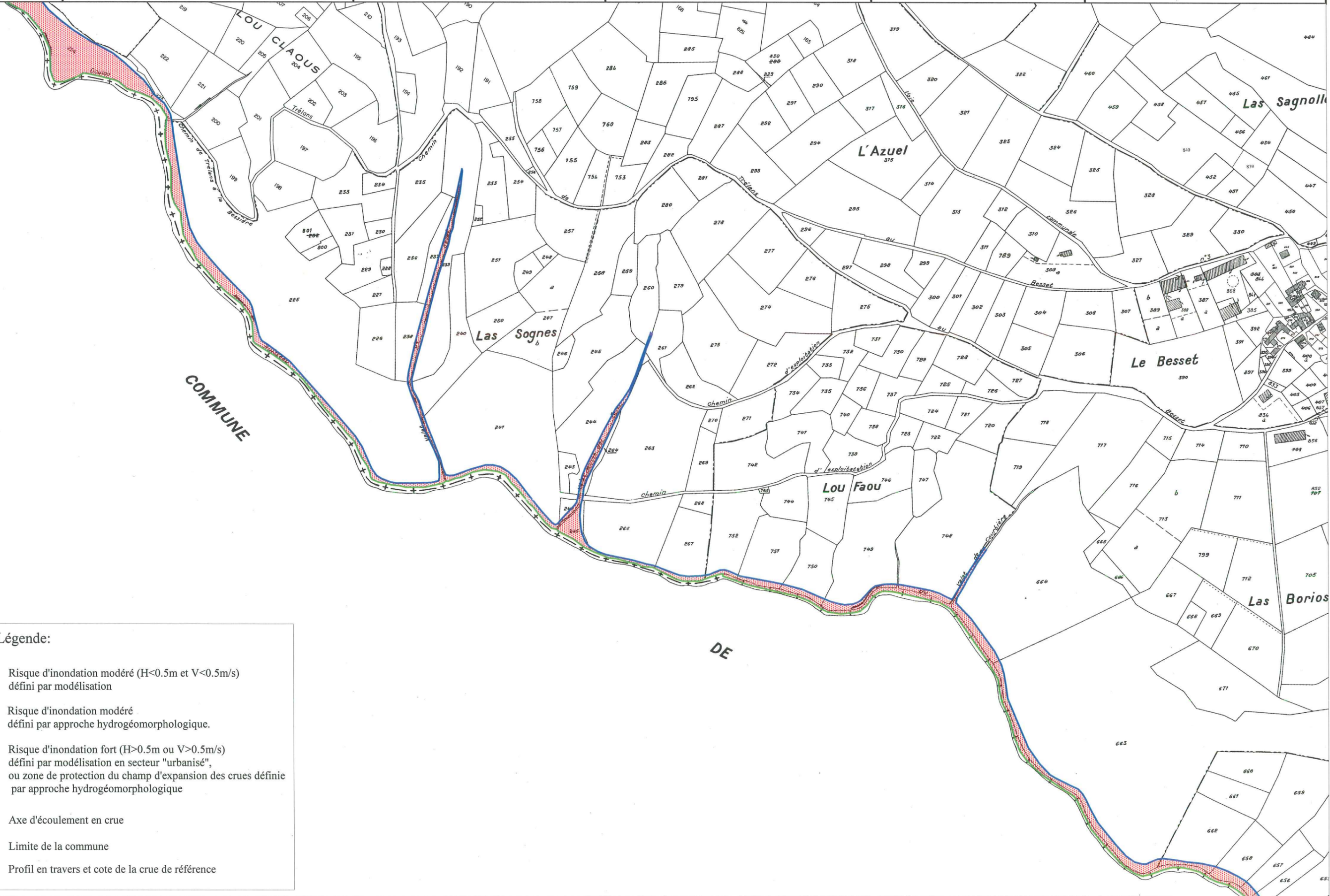
Carte de zonage

Planche 18/67

Commune  
**Saint Pierre de Nogaret**



ECHELLE 1 / 5 000



**Légende:**

-  Risque d'inondation modéré ( $H < 0.5m$  et  $V < 0.5m/s$ ) défini par modélisation
-  Risque d'inondation modéré défini par approche hydrogéomorphologique.
-  Risque d'inondation fort ( $H > 0.5m$  ou  $V > 0.5m/s$ ) défini par modélisation en secteur "urbanisé", ou zone de protection du champ d'expansion des crues définie par approche hydrogéomorphologique
-  Axe d'écoulement en crue
-  Limite de la commune
-  Profil en travers et cote de la crue de référence



Liberté, Égalité, Fraternité  
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE  
Direction Départementale  
des Territoires  
Lozère

# P.P.R. INONDATION

## Bassin du Lot Aval

### Carte de zonage

Planche 19/67

Commune

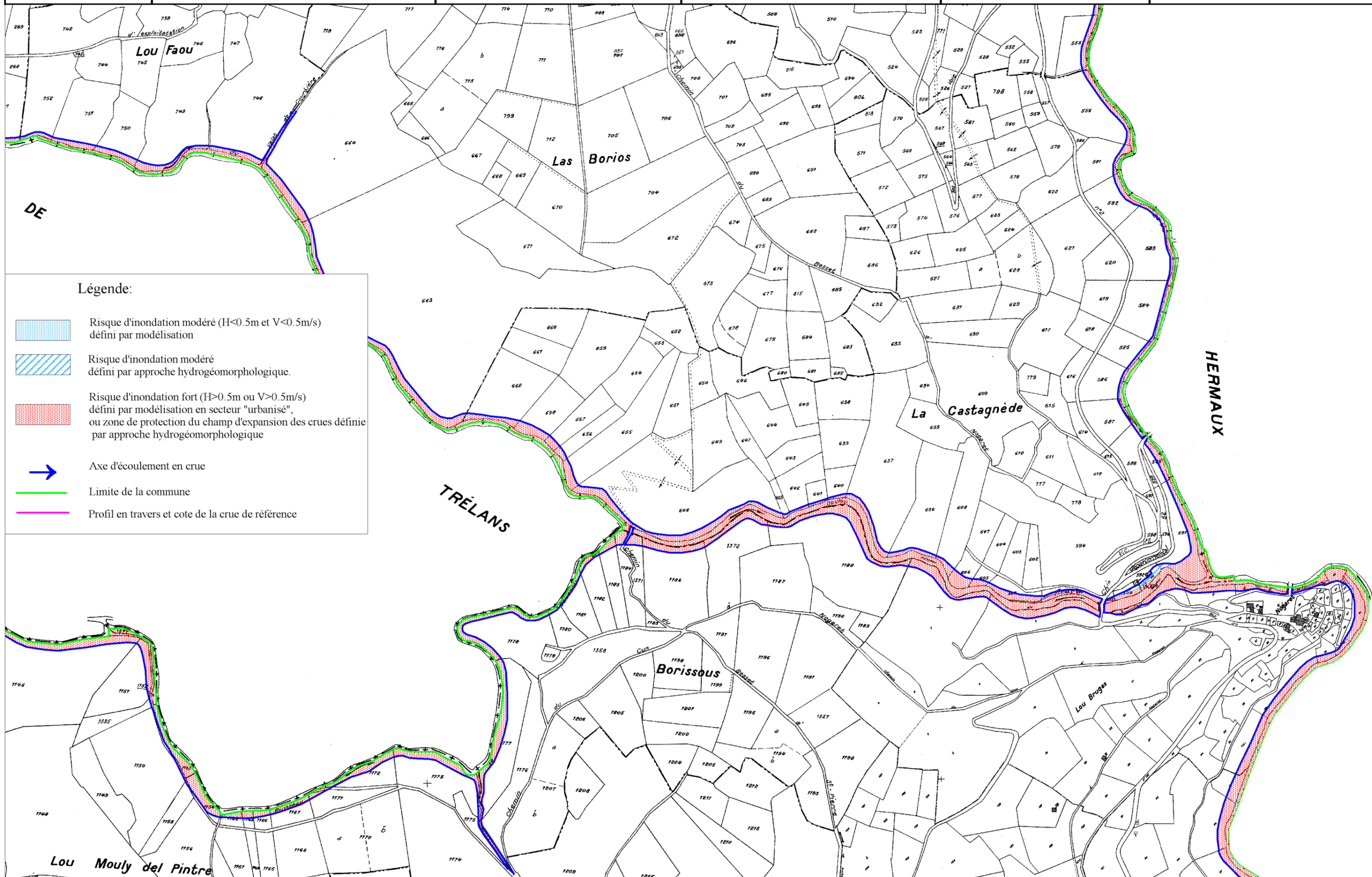
Saint Pierre de Nogaret



ECHELLE 1 / 5 000



AGERIN SARL



#### Légende:

-  Risque d'inondation modéré (H<0.5m et V<0.5m/s) défini par modélisation
-  Risque d'inondation modéré défini par approche hydrogéomorphologique.
-  Risque d'inondation fort (H>0.5m ou V>0.5m/s) défini par modélisation en secteur "urbanisé", ou zone de protection du champ d'expansion des crues définie par approche hydrogéomorphologique
-  Axe d'écoulement en crue
-  Limite de la commune
-  Profil en travers et cote de la crue de référence



Liberté, Égalité, Fraternité  
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE  
Direction Départementale  
des Territoires  
Lozère

# P.P.R. INONDATION

## Bassin du Lot Aval

Carte de zonage

Planche 20/67

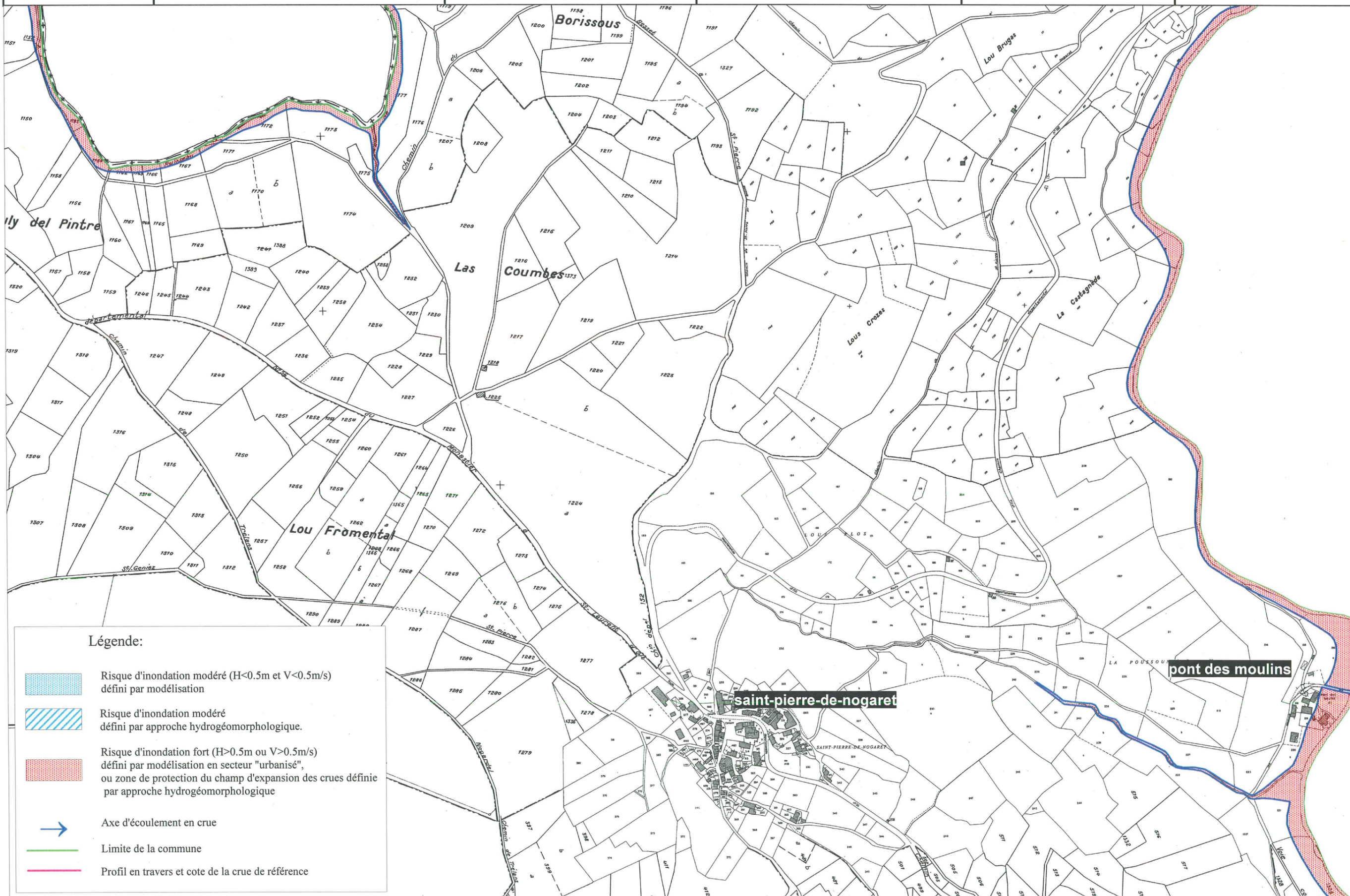
Commune  
**Saint Pierre de Nogaret**



ECHELLE 1 / 5 000



AGERIN SARL



**Légende:**

-  Risque d'inondation modéré ( $H < 0.5m$  et  $V < 0.5m/s$ ) défini par modélisation
-  Risque d'inondation modéré défini par approche hydrogéomorphologique.
-  Risque d'inondation fort ( $H > 0.5m$  ou  $V > 0.5m/s$ ) défini par modélisation en secteur "urbanisé", ou zone de protection du champ d'expansion des crues définie par approche hydrogéomorphologique
-  Axe d'écoulement en crue
-  Limite de la commune
-  Profil en travers et cote de la crue de référence





Liberté - Egalité - Fraternité  
 RÉPUBLIQUE FRANÇAISE  
 Direction Départementale  
 des Territoires  
 Lozère

# P.P.R. INONDATION

## Bassin du Lot Aval

### Carte de zonage

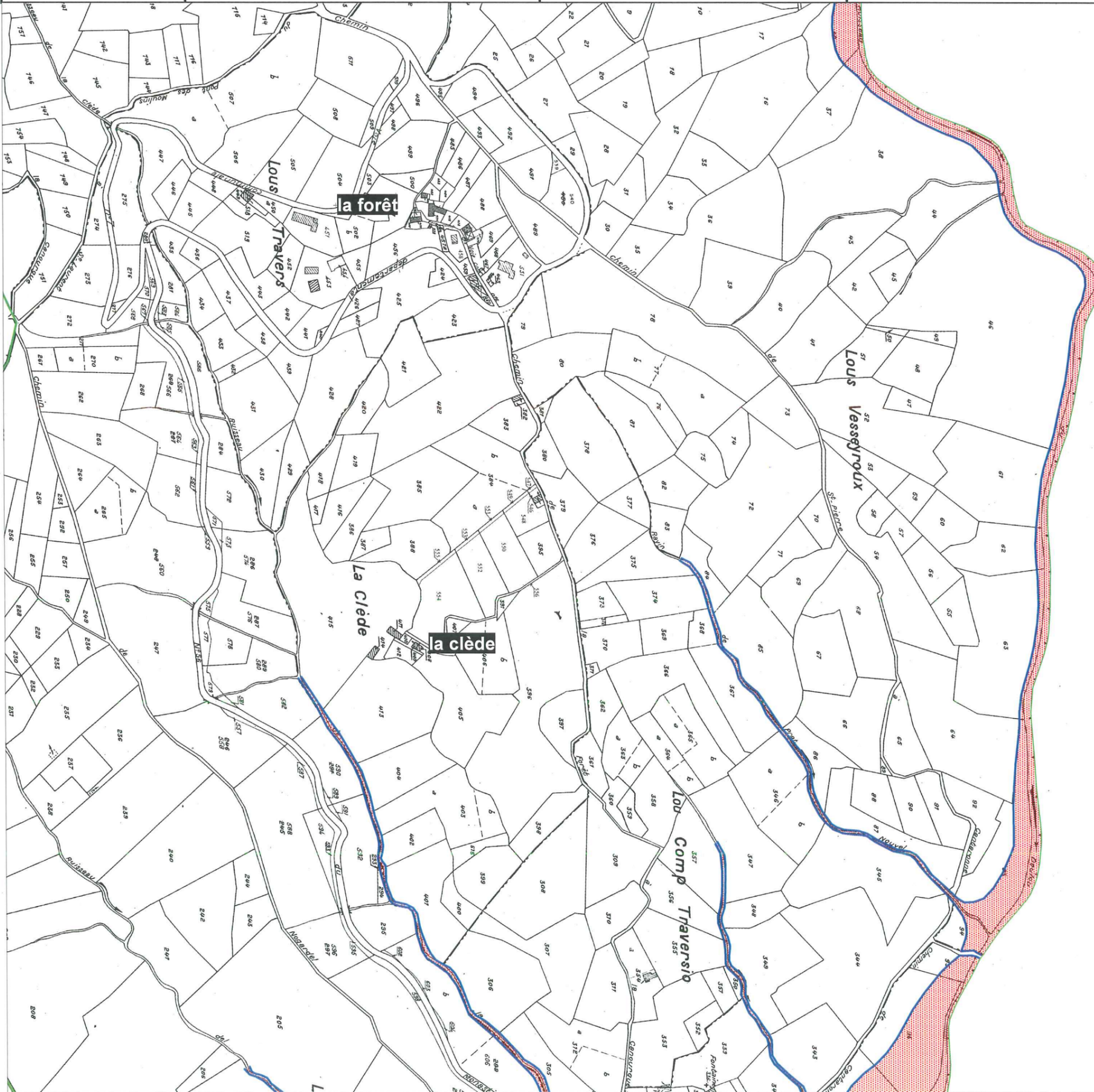
Planche 22/67

Commune

Saint Pierre de Nogaret



ECHELLE 1 / 5 000



#### Légende:



Risque d'inondation modéré ( $H < 0.5m$  et  $V < 0.5m/s$ )  
 défini par modélisation



Risque d'inondation modéré  
 défini par approche hydrogéomorphologique.



Risque d'inondation fort ( $H > 0.5m$  ou  $V > 0.5m/s$ )  
 défini par modélisation en secteur "urbanisé",  
 ou zone de protection du champ d'expansion des crues définie  
 par approche hydrogéomorphologique



Axe d'écoulement en crue



Limite de la commune



Profil en travers et cote de la crue de référence



Liberté, Égalité, Fraternité  
 RÉPUBLIQUE FRANÇAISE  
 Direction Départementale  
 des Territoires  
 Lozère

# P.P.R. INONDATION

## Bassin du Lot Aval

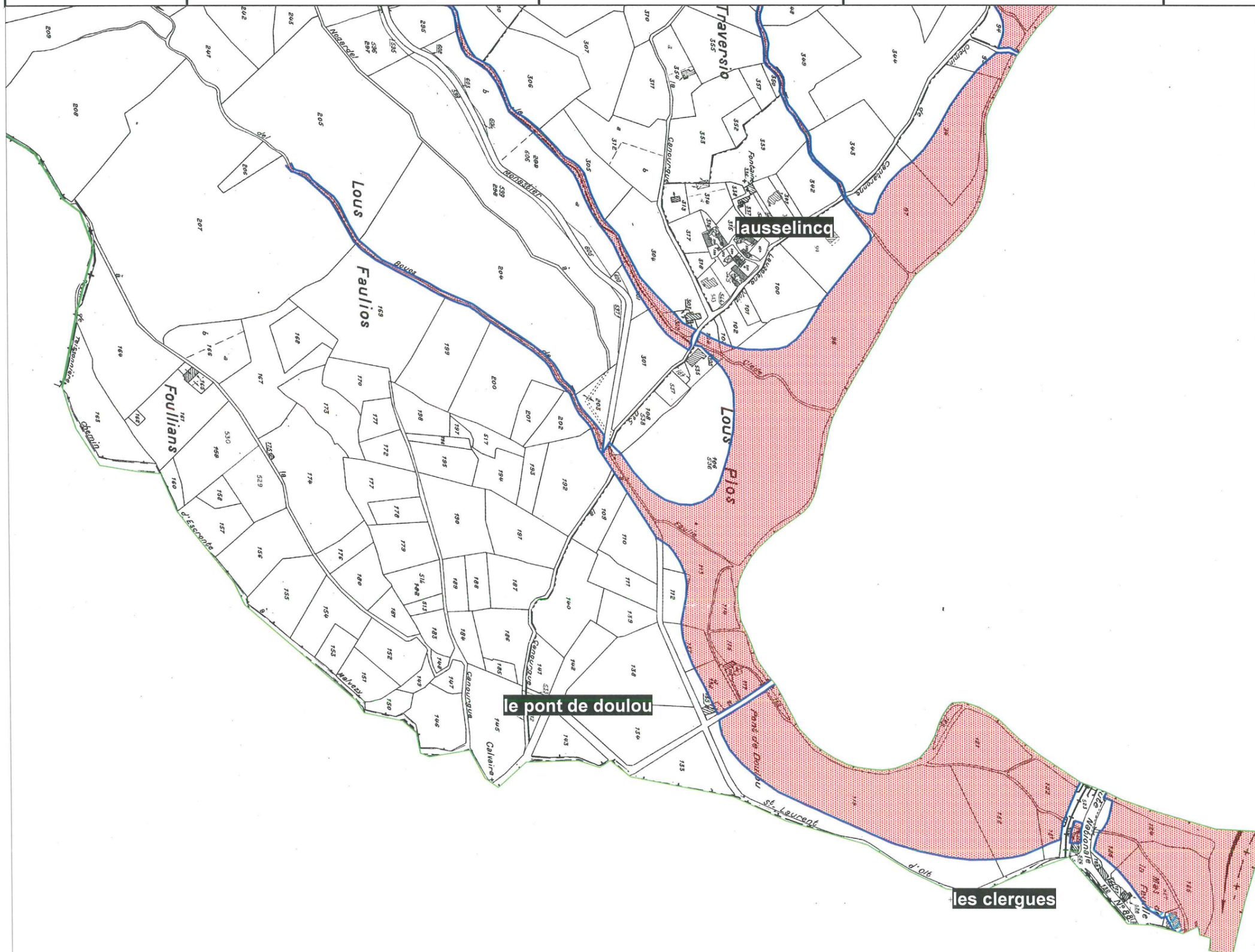
Carte de zonage

Planche 23/67

Commune  
**Saint Pierre de Nogaret**



ECHELLE 1 / 5 000



### Légende:

-  Risque d'inondation modéré ( $H < 0.5m$  et  $V < 0.5m/s$ ) défini par modélisation
-  Risque d'inondation modéré défini par approche hydrogéomorphologique.
-  Risque d'inondation fort ( $H > 0.5m$  ou  $V > 0.5m/s$ ) défini par modélisation en secteur "urbanisé", ou zone de protection du champ d'expansion des crues définie par approche hydrogéomorphologique
-  Axe d'écoulement en crue
-  Limite de la commune
-  Profil en travers et cote de la crue de référence