

**Commune : SIGNES**  
**Aléa retrait/gonflement des argiles**  
**PLAN D'ASSEMBLAGE**

OCTOBRE 2008

SCAN25©IGN2007

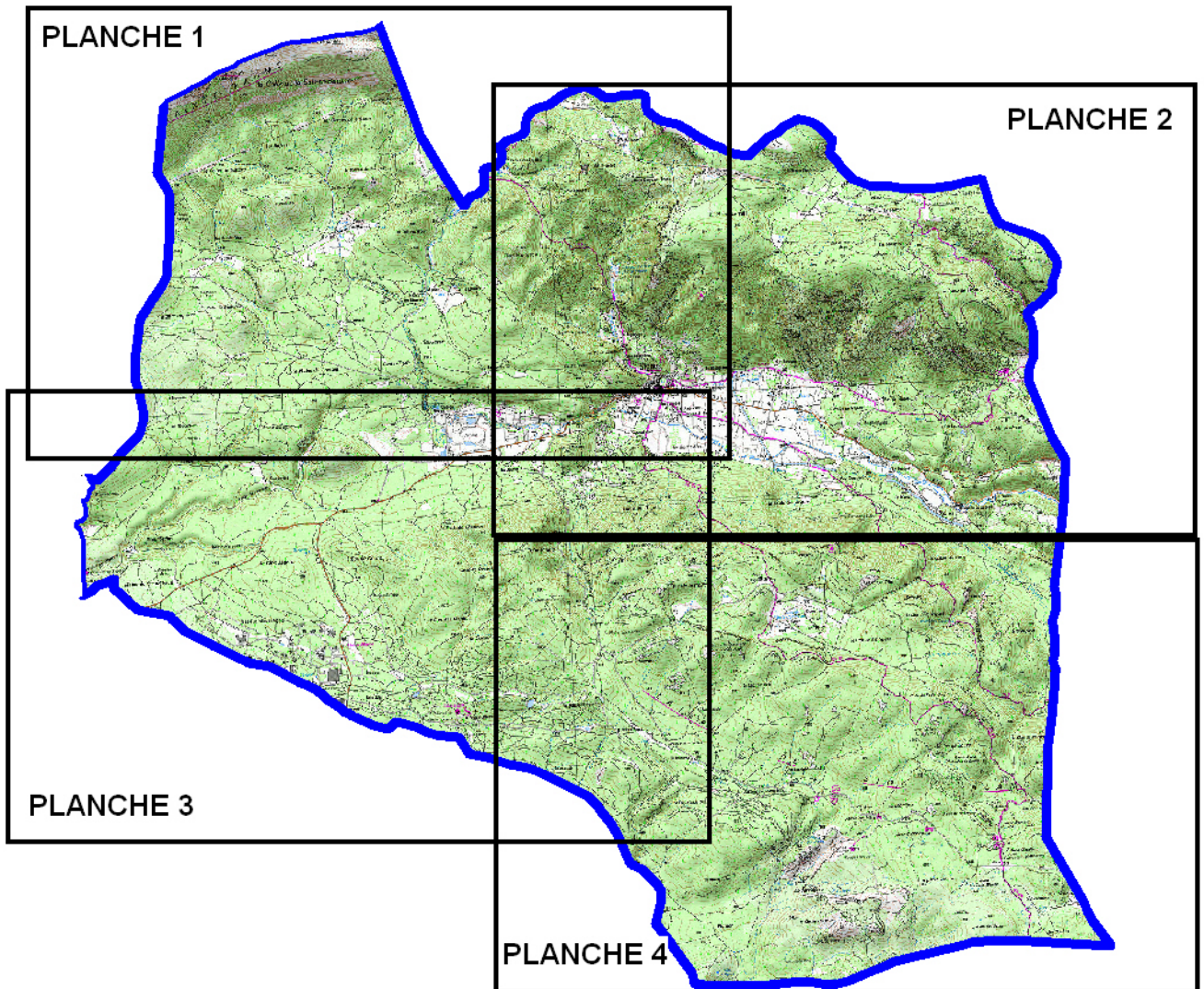


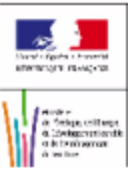
PLANCHE 1

PLANCHE 2

PLANCHE 3

PLANCHE 4





# ALEA RETRAIT/GONFLEMENT DES ARGILES

## Commune : SIGNES Planche 1

OCTOBRE 2008

Echelle : 1/ 25000

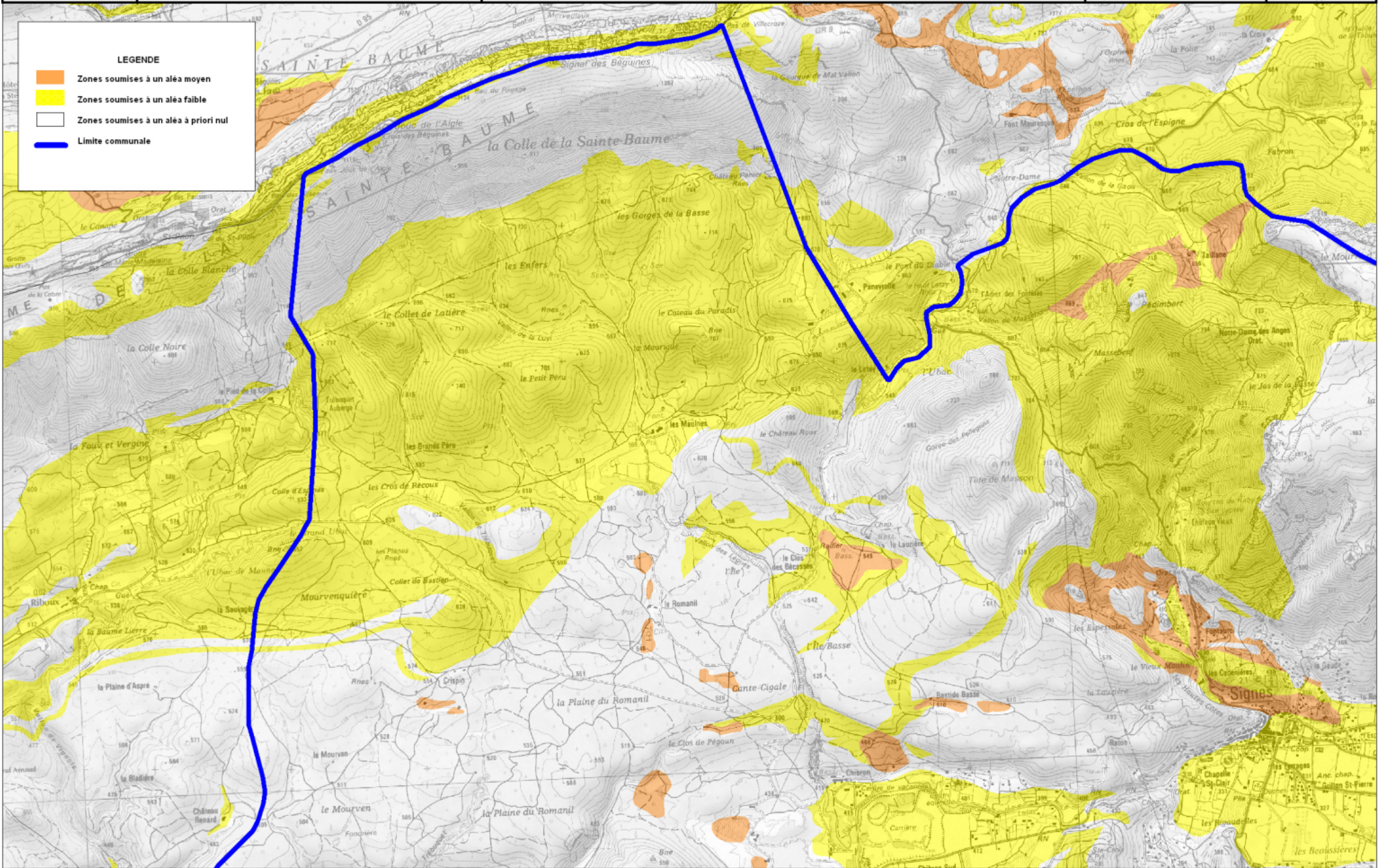
Source : BRGM - AVRIL 2007  
SCAN25@IGN2007

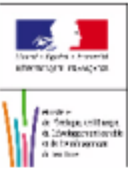
N



**LEGENDE**

- Zones soumises à un aléa moyen
- Zones soumises à un aléa faible
- Zones soumises à un aléa a priori nul
- Limite communale





# ALEA RETRAIT/GONFLEMENT DES ARGILES

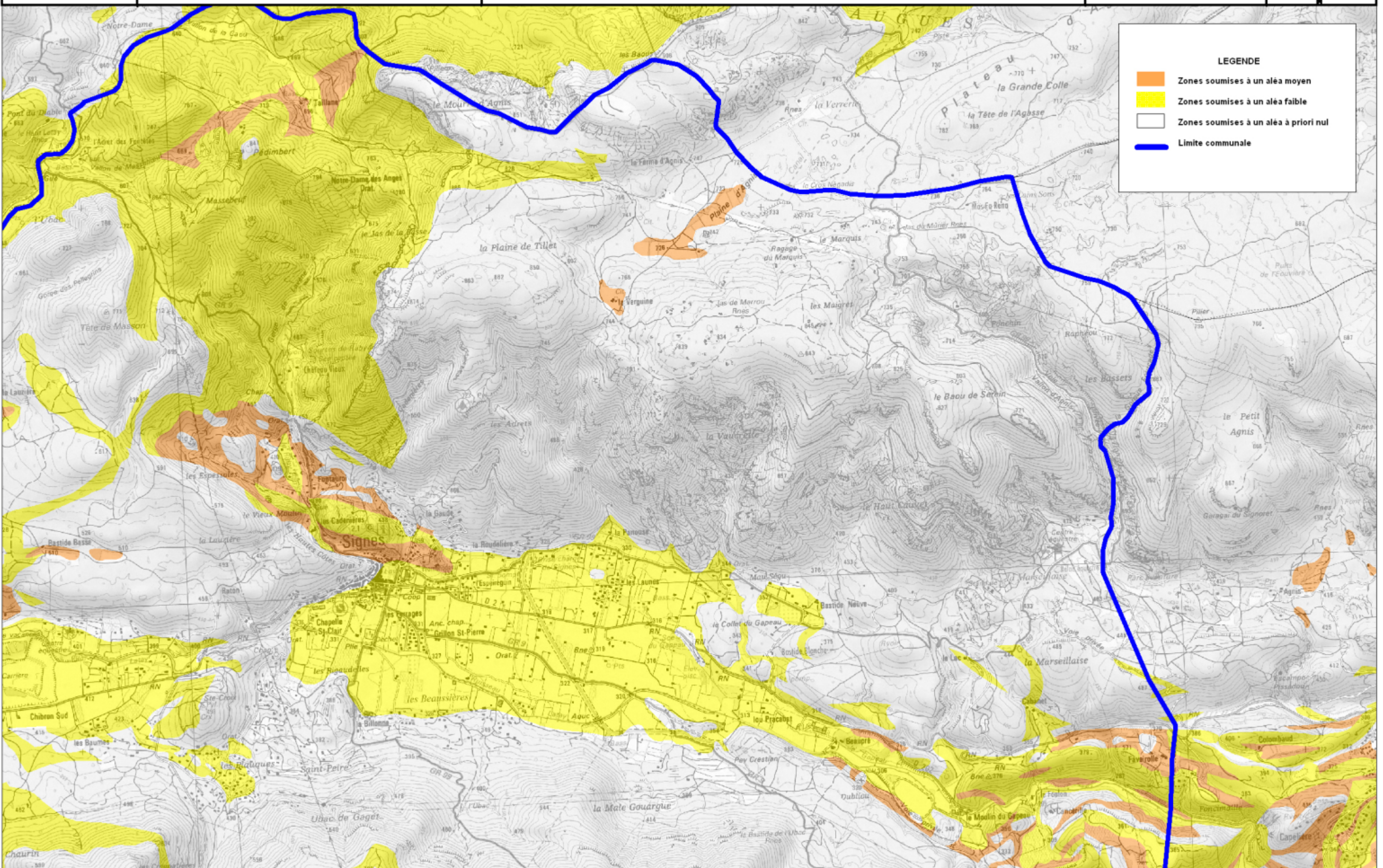
## Commune : SIGNES Planche 2

OCTOBRE 2008

Echelle : 1/ 25000

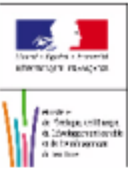
Source : BRGM - AVRIL 2007  
SCAN25@IGN2007

N



### LEGENDE

- Zones soumises à un aléa moyen
- Zones soumises à un aléa faible
- Zones soumises à un aléa à priori nul
- Limite communale



# ALEA RETRAIT/GONFLEMENT DES ARGILES

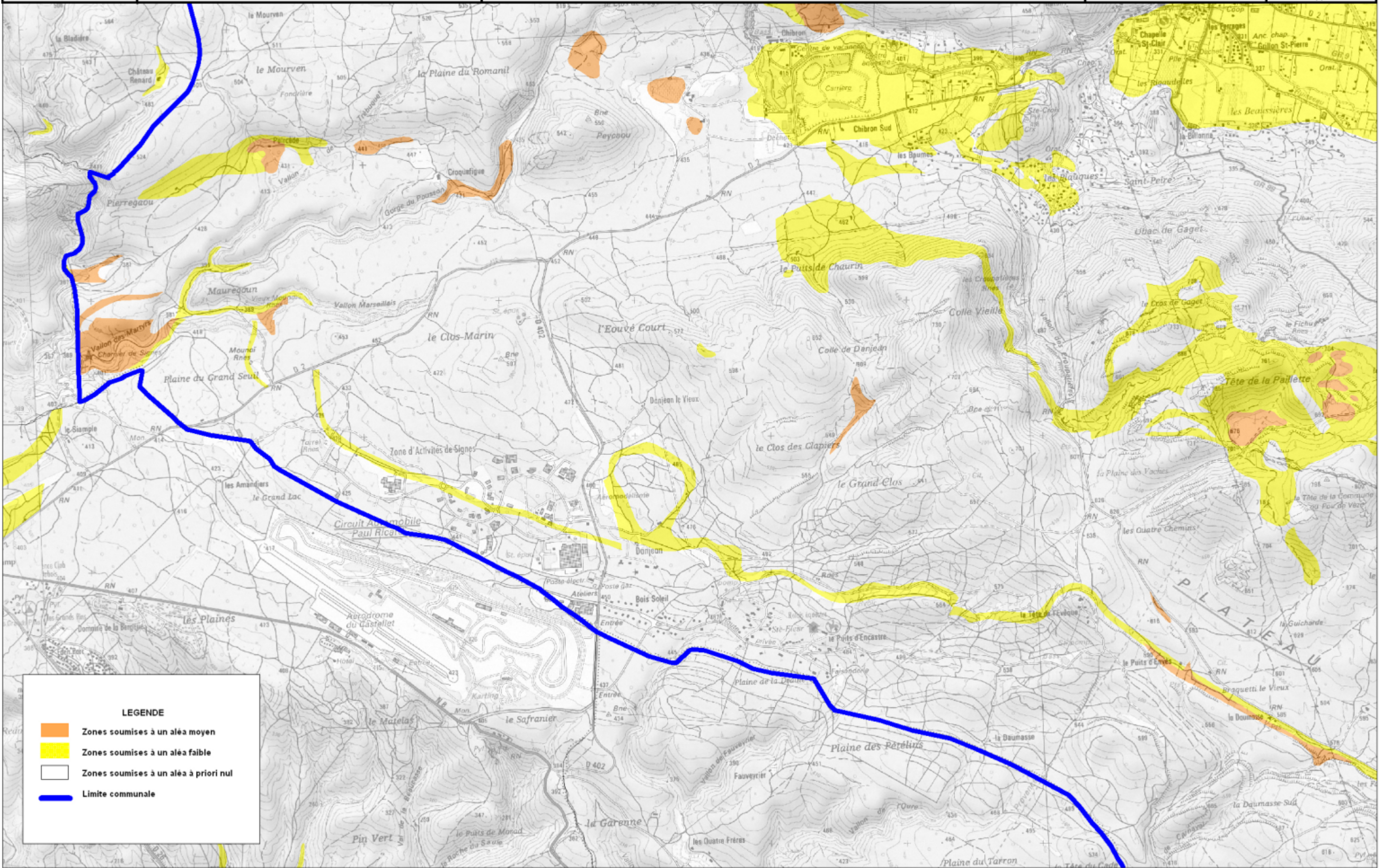
## Commune : SIGNES Planche 3

OCTOBRE 2008


Echelle : 1/ 25000

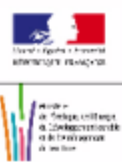
Source : BRGM - AVRIL 2007  
SCAN25@IGN2007

N



**LEGENDE**

-  Zones soumises à un aléa moyen
-  Zones soumises à un aléa faible
-  Zones soumises à un aléa à priori nul
-  Limite communale



# ALEA RETRAIT/GONFLEMENT DES ARGILES

## Commune : SIGNES Planche 4

OCTOBRE 2008

Echelle : 1/ 25000

Source : BRGM - AVRIL 2007  
SCAN25@IGN2007

