

**LEGENDE**

[Red square]	Zone rouge R1 inondation Durance et torrentielle
[Light red square]	Zone rouge R2 inondation Durance
[Dark red square]	Zone rouge R3 inondation Durance (rupture de digue)
[Red square]	Zone rouge R4 chute de blocs
[Blue square]	Zone bleue B1 inondation Durance
[Dark blue square]	Zone bleue B2 inondation torrentielle
[Medium blue square]	Zone bleue B3 inondation Durance
[Light blue square]	Zone bleue B4 inondation torrentielle
[Dark blue square]	Zone bleue B5 inondation Durance (rupture de digue)
[Medium blue square]	Zone bleue B6 chute de blocs
[Light blue square]	Zone bleue B7 chute de blocs
[White square]	Zone blanche ruissellement
[Pink line]	Secteur d'étude
[Arrow]	Orientation des écoulements
[Text]	398,9 mNGF Cote de référence pour la zone considérée

Préfecture et DDE  
des Alpes de Haute  
Provence

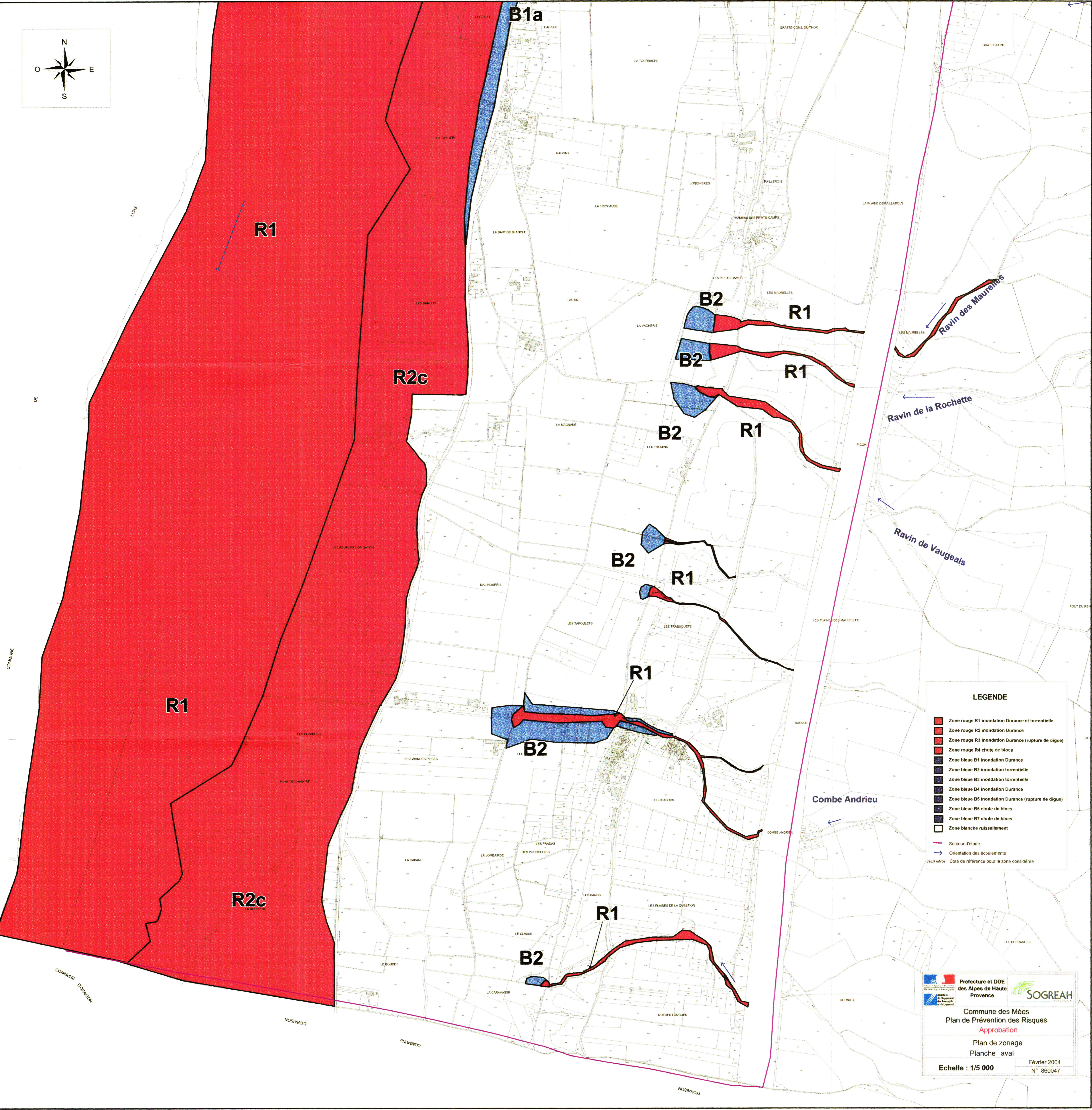
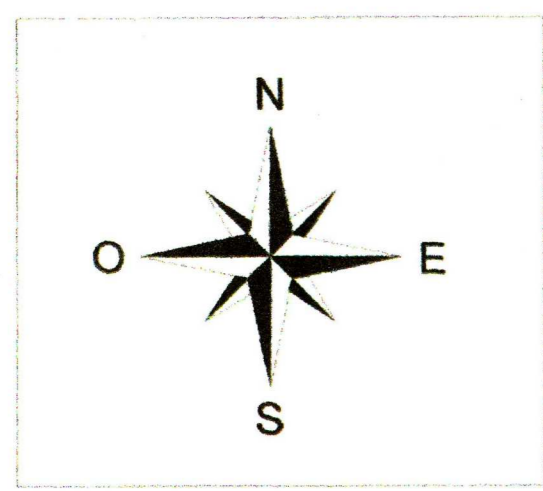
SOGREAH

Commune des Mées  
Plan de Prévention des Risques  
Approbation

Plan de zonage  
Planche milieu

Echelle : 1/5 000

Février 2004  
N° 860047



**LEGENDE**

[Red box]	Zone rouge R1 inondation Durance et torrentielle
[Red box]	Zone rouge R2 inondation Durance
[Red box]	Zone rouge R3 inondation Durance (rupture de digue)
[Red box]	Zone rouge R4 chute de blocs
[Blue box]	Zone bleue B1 inondation Durance
[Blue box]	Zone bleue B2 inondation torrentielle
[Blue box]	Zone bleue B3 inondation torrentielle
[Blue box]	Zone bleue B4 inondation Durance
[Blue box]	Zone bleue B5 inondation Durance (rupture de digue)
[Blue box]	Zone bleue B6 chute de blocs
[Blue box]	Zone bleue B7 chute de blocs
[White box]	Zone blanche ruissellement
[Pink line]	Secteur d'étude
[Blue arrow]	Orientation des écoulements
[Text]	358.9 mNGF Cote de référence pour la zone considérée

Préfecture et DDE  
des Alpes de Haute  
Provence

SOGREAH

Commune des Mées  
Plan de Prévention des Risques  
Approbation

Plan de zonage  
Planche aval

Echelle : 1/5 000

Février 2004  
N° 860047