

COMMUNE DE TENDE

PLAN DE PRÉVENTION DES RISQUES
NATURELS PRÉVISIBLES RELATIF
AUX MOUVEMENTS DE TERRAIN

CARTE GEOLOGIQUE

Fond topographique

PLANCHE 1



Pour le Préfet,
Le Secrétaire Général
M. D. 3000
Frédéric M.A.C. KAIN

Echelle : 1/10000

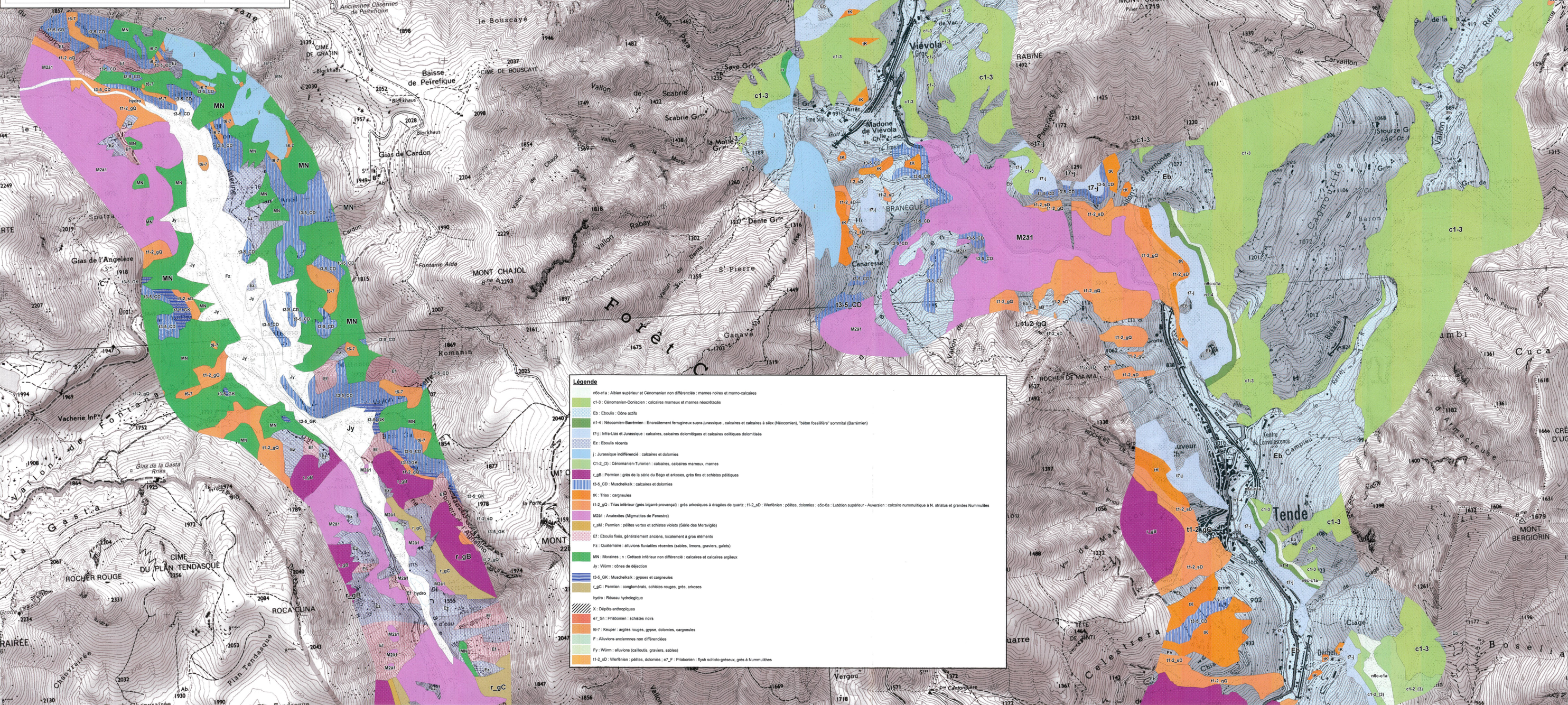
Juillet 2016

PRESCRIPTION DU PPRN : arrêté du 19 JUILLET 2010

DELIBERATION DU CONSEIL MUNICIPAL : 10 OCTOBRE 2015

ENQUÊTE DU : 1ER FÉVRIER 2016 AU : 4 MARS 2016

APPROBATION DU PPRN : 12 JUIL. 2016

DIRECTION DÉPARTEMENTALE DES TERRITOIRES ET DE LA MER
SERVICE EAU - RISQUES

Légende

- n6-c1a : Albien supérieur et Cénomannien non différenciés : marnes noires et marno-calcaires
- c1-3 : Cénomannien-Corvian : calcaires marneux et marnes néocétacées
- Eb : Eboulis - Côte acide
- n1-4 : Néocomien-Barémien : Enroûlement fongueux supra-jurassique, calcaires et calcaires à silex (Néocomien), "selon fossilifère" sommital (Barémien)
- T7 : Infra-Lias et Jurassique : calcaires, calcaires dolomitiques et calcaires oolithiques dolomitiques
- Ez : Jurassiques récents
- J : Jurassique indifférencié : calcaires et dolomites
- c1-2, 3 : Cénomannien-Turonien : calcaires, calcaires marneux, marnes
- r_GB : Permien : grès de la série du Bego et ardoises, grès fins et schistes pelitiques
- s-8, CD : Muschelkalk : calcaires et dolomites
- IK : Trias : carnegules
- t1-2_gq : Trias inférieur (grès bigarré provençal) : grès arkosiques à dragées de quartz ; t1-2_sd : Werfénien : pelites, dolomites ; e6-c1a : Lubézien supérieur - Auvéristin : calcaire nummulitique à N. striatus et grandes Nummulites
- M2a1 : Anaxites (Migmatites de Fenestre)
- r_SM : Permien : pelites vertes et schistes violets (Série des Meraviglie)
- Ef : Eboulis froids, généralement anciens, localement à gros éléments
- Fz : Quaternaire : alluvions fluviales récentes (sables, limons, graviers, galets)
- MN : Moraines ; n : Crétacé inférieur non différencié : calcaires et calcaires argileux
- Jy : Waim : cônes de déjection
- s-8_GK : Muschelkalk : gypses et carnegules
- r_GC : Permien : conglomérats, schistes rouges, grès, ardoises
- hydro : Réseau hydrologique
- X : Dépôts anthropiques
- e7_Sn : Priabonien : schistes noirs
- 16-7 : Kéuper : argiles rouges, gypse, dolomites, carnegules
- F : Alluvions anciennes non différenciées
- Fy : Waim : alluvions (cailloux, graviers, sables)
- t1-2_ad : Werfénien : pelites, dolomites ; e7_F : Priabonien : flysch schisto-gréseux, grès à Nummulites