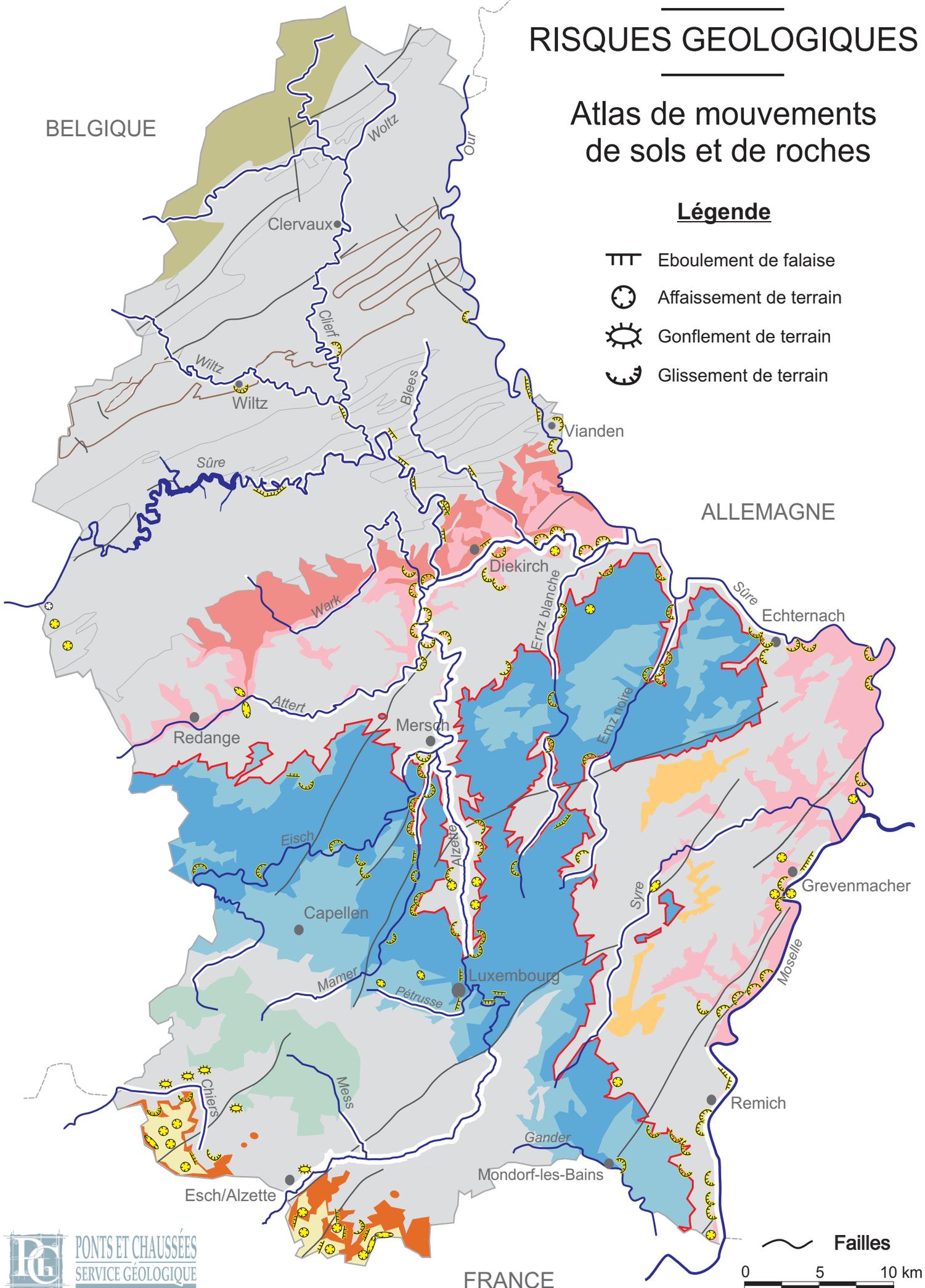


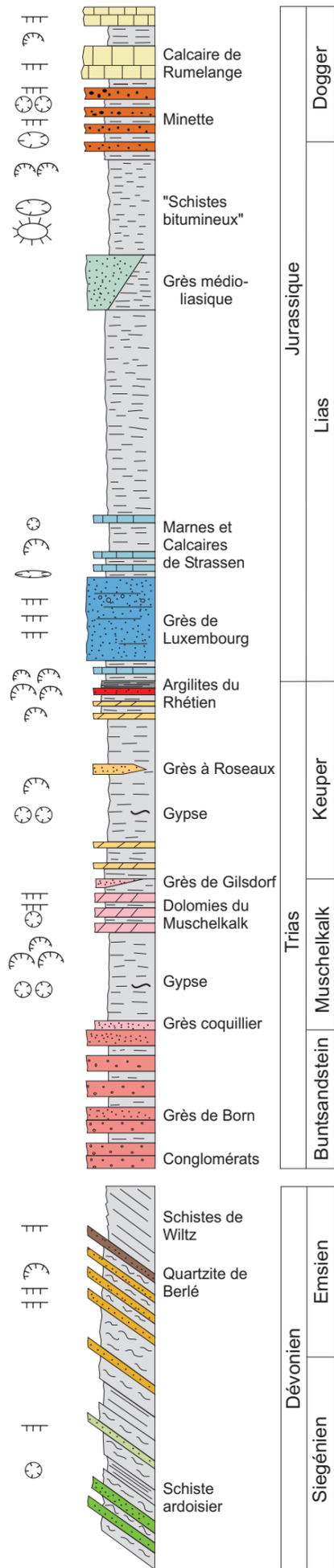
# GRAND-DUCHE DE LUXEMBOURG RISQUES GEOLOGIQUES

## Atlas de mouvements de sols et de roches

### Légende

- TTT Eboulement de falaise
- ☉ Affaissement de terrain
- ☼ Gonflement de terrain
- ☽ Glissement de terrain

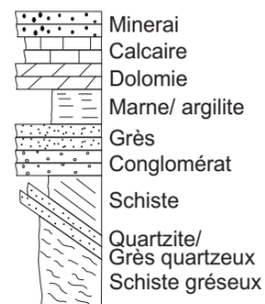




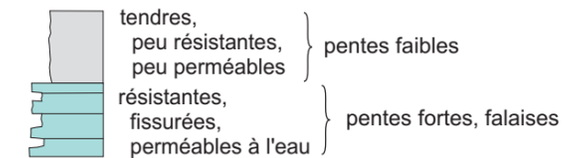
La carte reprend des lieux (zones) d'activité de phénomènes géologiques dangereux, historiques ou récents, ayant une origine naturelle ou anthropique et montre les relations avec le substratum géologique:

- les éboulements de falaises accompagnés de chutes de pierres ou de blocs: falaises naturelles ou créées par l'homme;
- affaissements de terrains, soit d'origine naturelle: dissolution de minéraux (carbonates, gypse), soit d'origine anthropique: exploitations minières, carrières souterraines ;
- gonflements de terrains par transformation de minéraux (pyrite-gypse-anhydrite, minéraux argileux);
- glissements de terrains en pente sur un substratum sensible (argileux) en présence d'eau.

**Légende lithologique**



**Propriétés des roches**



Basée sur la Carte géologique Générale du Luxembourg à l'échelle 1:100 000

Ministère des Travaux Publics  
Service Géologique  
V.1 - 2003

