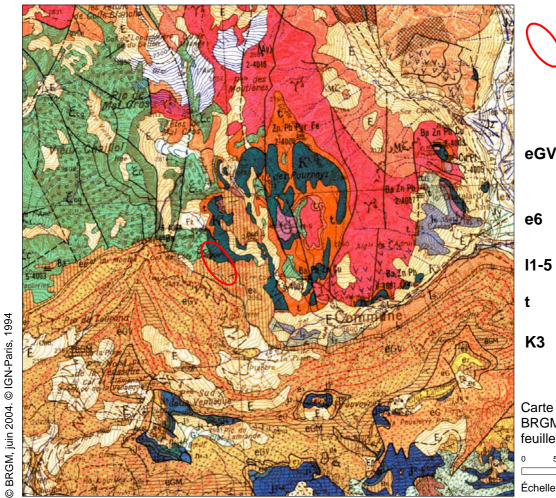
Karstification du gouffre aux Corneilles sur une discordance, Champoléon (Hautes-Alpes)



Gouffre aux Corneilles

eGV Grès du Champsaur faciès volcano-détritique (Priabonien à Oligocène)

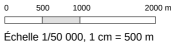
e6 Calcaires à Nummulites (Priabonien)

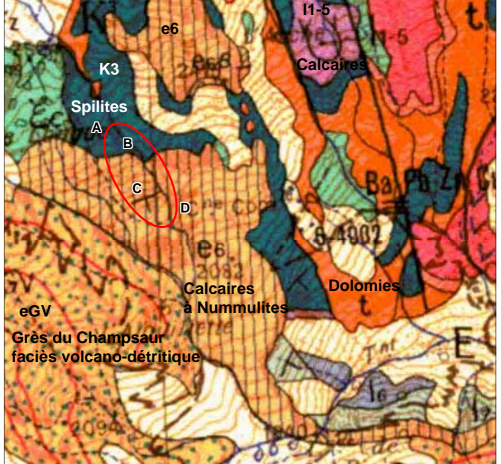
11-5 Calcaires (Lias inférieur)

t Dolomies (Trias)

K3 Spilites (Trias)

Carte géologique BRGM 1980, n° 846 feuille Orcières





- A Canyon du torrent de Mal Cros
- **B** Perte du torrent de Mal Cros ou Pont des Pisses, 2340 m
- C Gouffre aux Corneilles, 2260 m
- D Résurgence du torrent de Mal Cros, 2169 m

Carte géologique BRGM 1980, n° 846 agrandie au 1/15 000

0 100 500 m Échelle 1/15 000, 1 cm = 150 m

Parc national des Écrins, service scientifique, 2008.