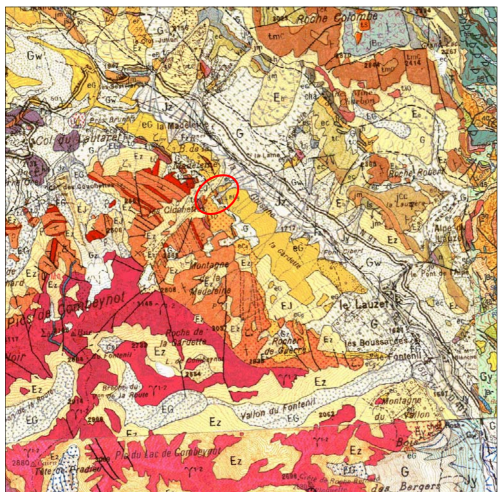
## Source thermominérale de la Liche des Chamois, le Monêtier-les-Bains (Hautes-Alpes)



Sources de la Liche des Chamois

La source de la Liche des Chamois est située sur le flanc oriental du massif du Combeynot, dans le Trias, au contact du socle cristallin et de la base du flysch. Les dépôts de tufs rouges sont visibles depuis la route du Lautaret.

Carte géologique BRGM 1976, n° 798 feuille la Grave

0 500 1000 2000 m

Échelle 1/50 000, 1 cm = 500 m

--- Chevauchement supposé

## Quaternaire:

EJ Couloirs d'avalanches

**G** Formation glaciaire mélangée aux éboulis

## Couverture sédimentaire :

TM Source thermominérale

eG Flysch gréseux

eCg Grès et conglomérats de base

js Calcaires

tD Dolomies et calcaires dolomitiques

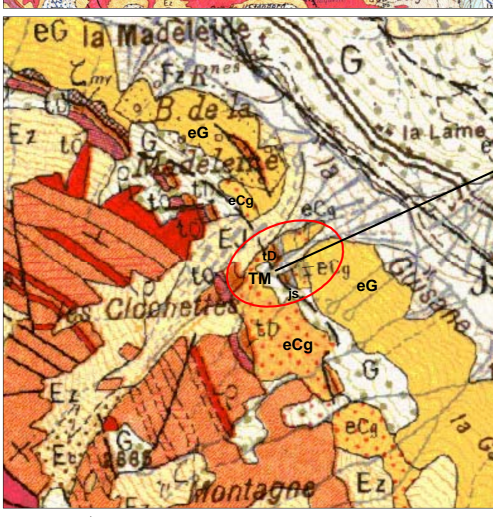
tQ Grès et conglomérats de base

## Socle cristallin:

Porphyroïdes et rhyolites

Carte géologique BRGM 1976, n° 798 agrandie au 1/15 000

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



BRGM, juin 2004. @ IGN-Paris, 1994

BRGM, juin 2004. @ IGN-Paris, 1994