Front des nappes briançonnaises à Réotier (Hautes-Alpes)

Vue de la nappe de Roche Charnière (BR1), sur la route D 38 de Réotier à Champcella, à l'éperon rocheux en face d'une stèle et d'un banc.

1 m de schistes versicolores avec des dolomies roussâtres 20 à 30 m de dolomies boudinées altérées

2 à 3 m de quartzites blancs 1 m de grès conglomératiques violets à galets de quartz "Verrucano", Permo-Trias

15 m de roches magmatiques vertes broyées

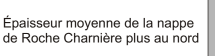
Est

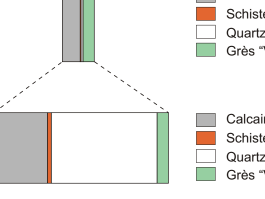
Ouest



L'affleurement est situé en face de la stèle à la mémoire d'Élie Anthouard et Henri Albrand décédés accidentellement le 26 novembre 1967

Épaisseur réduite de la nappe de Roche Charnière à l'éperon rocheux de Réotier





et de calcaires du Trias moyen

Calcaires et dolomies, Trias moyen, 20 à 30 m
Schistes et dolomies, Trias inférieur, 1 m
Quartzites, Trias inférieur, 2 à 3 m
Grès "Verrucano" et roches magmatiques, 1 + 15 m

Calcaires et dolomies, Trias moyen, 150 m
Schistes et dolomies, Trias inférieur, 1 à 10 m
Quartzites, Trias inférieur, 100 à 300 m
Grès "Verrucano" et roches magmatiques, 0 à 30 m

