

Minéralisation du thallium de Jas Roux, la Chapelle-en-Valgaudemar (Hautes-Alpes)

Les compartiments triasiques de l'indice de Jas Roux



© IGN - Paris SCAN 25. Licence n° IGN/PFAR-PACA-001140

L'indice minéralogique de Jas Roux se trouve dans des lambeaux triasiques disposés suivant la zone tectonique de direction générale est-ouest, nommée par Vernet (1965) "suture du col du Loup en Valgaudemar.

La tectonique cassante postérieure, de direction nord-ouest-sud-est, divise le Trias de Jas Roux en plusieurs compartiments que J. Mantienne (1974) numérote de 0 à 4.

0 Compartiments de lambeaux du Trias numérotés de 0 à 4

La direction des couches de ces compartiments est sous une double influence ; celle de la zone tectonique est-ouest qui semble plus faible, effacée par la tectonique nord-ouest-sud-est. Les pendages varient considérablement de 50° à 90° ; généralement, les couches plongent vers le sud-ouest.

Source : Mantienne J. (1974) - La minéralisation thallifère de Jas Roux (Hautes-Alpes). Thèse de doctorat de l'université de Paris.

Mise en page, Parc national des Écrins.