## Plis cylindriques de la Bâtie-des-Vigneaux (Hautes-Alpes)



Les plis cylindriques affectent des calcaires très souples du Crétacé inférieur de la zone subbriançonnaise.



Plis cylindriques au bord de la route D994E



0 500 1000 2000 m

Échelle 1/50 000, 1 cm = 500 m

A B Autres sites d'observation des plis cylindriques

## Zone subbriançonnaise

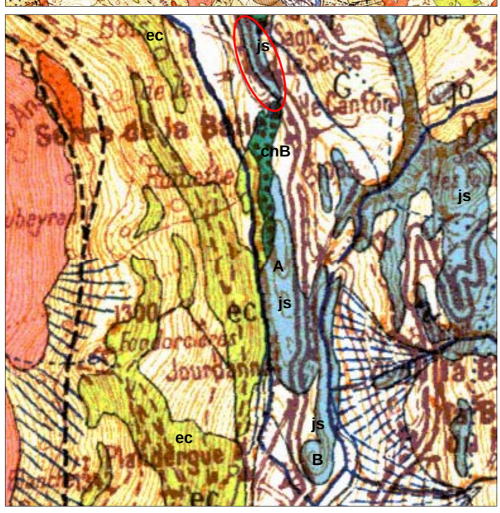
ec Calcschistes planctoniques (Néocrétacé-Paléocène)

**cnB** Brèche de l'Argentière (Néocomien supérieur ou Crétacé moyen)

js Calcaires et calcschistes à zones siliceuses (Malm et base du Néocomien, Crétacé inférieur)

Carte géologique BRGM 1966, n° 847 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

Parc national des Écrins, service scientifique, 2008.