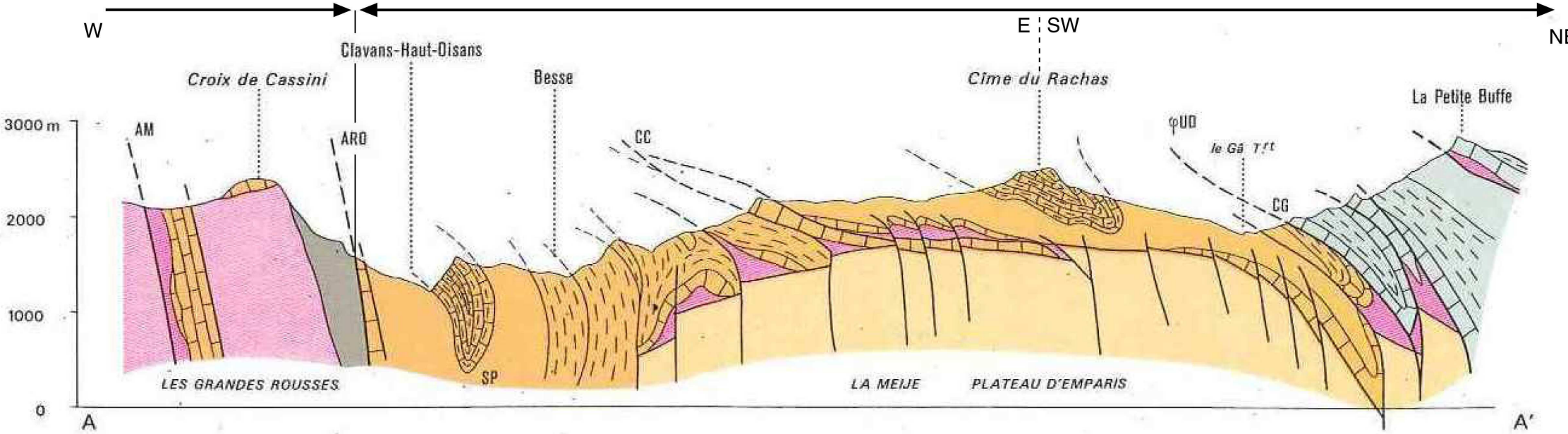


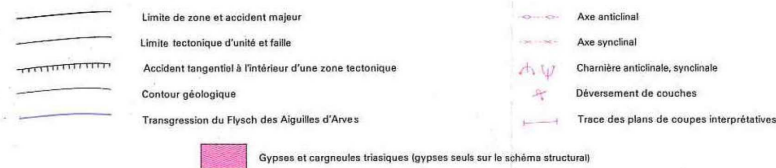
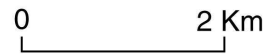
E14A

E14B

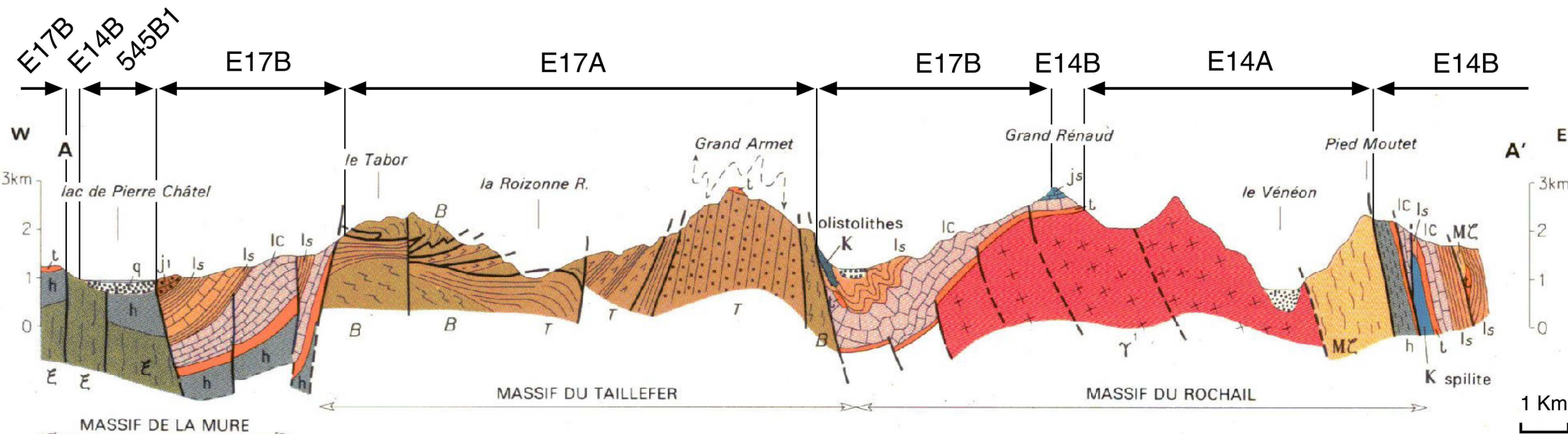


Zones externes	ZONE DAUPHINOISE	<ul style="list-style-type: none"> Jurassique moyen Aalénien Toarcien-Domérien Carixien-Trias Houllier Migmatites Micaschistes, gneiss Gneiss, amphibolites Migmatites Granite 	<ul style="list-style-type: none"> AR Accident de l'Herpie AM Accident médian des Grandes Rousses AR Accident oriental des Grandes Rousses CC Chevauchement de la Montagne de la Crevasse SP Synclinal de l'Echine de Praouat
	ZONE ULTRA DAUPHINOISE	<ul style="list-style-type: none"> Flysch des Aiguilles d'Arves Jurassique moyen et supérieur Aalénien-Domérien Carixien-Trias Cristallophyllien Granite et écaillles cristallines 	<ul style="list-style-type: none"> φUD Chevauchement de la zone ultradauphinoise 1 Ecaille des Albiez 2 Ecaille des Anrouchers 3 Ecaille du Lautaret 4 Ecaille des Trois Evêchés 5 Ecaillles cristallines de Côte-Plaine, de la Madeleine et du Rocher de Guerre

Zones internes	ZONE SUB BRIANÇONNAISE	<ul style="list-style-type: none"> Paléocène-Jurassique supérieur Jurassique moyen-Trias 	<ul style="list-style-type: none"> φSB Chevauchement de la zone subbriançonnaise a Zone des "écaillles externes" b Digitation du Petit-Galibier c Digitation du Lauzet-Roche Olvéra
	ZONE BRIANÇONNAISE	<ul style="list-style-type: none"> Nappe calcaréo-dolomitique Trias inférieur Houllier 	<ul style="list-style-type: none"> φB Chevauchement de la zone briançonnaise EG Ecaillles de la Crête du Galibier FP Faille de la Ponsonnière
	ZONE PIEMONTAISE	<ul style="list-style-type: none"> Nappe du Flysch à Helminthoïdes 	<ul style="list-style-type: none"> φFH Chevauchement



Extrait de la carte géologique au 1/50 000 de La Grave (feuille 798)



- | | | | |
|--|--|--|---|
| | q - Quaternaire | | T - Série du Taillefer
(micaschistes, conglomérats, kéraophyres) |
| | js - Malm supérieur et Eocrétacé | | B - Complexe de Belledonne |
| | TN - Terres noires | | E - Rameau externe de Belledonne |
| | j1 - Bajocien | | E |
| | ls - Lias-Dogger marneux
(Domérien-Toarcien-Aalénien) | | Serie corticale |
| | IC - Lias calcaire | | Eλ |
| | K - Spilite | | δ |
| | t - Trias | | MZ |
| | h - Houiller | | MZ - Formation du noyau
(migmatite, gneiss + cipolins) |
| | | | (γ1, γ2, γ1', γ1'', γ1''', γ1''', ργ2, ...) Granitoïdes hercyniens |

COUPES STRUCTURALES ENTRE LES MASSIFS DE LA MURE ET DU PELVOUX
(d'après travaux de J.-C. Barfèty, F. Carne, P. Gibergy, M. Gidon et A. Pécher)

Extrait de la carte géologique au 1/50 000
de La Mure (feuille 821)