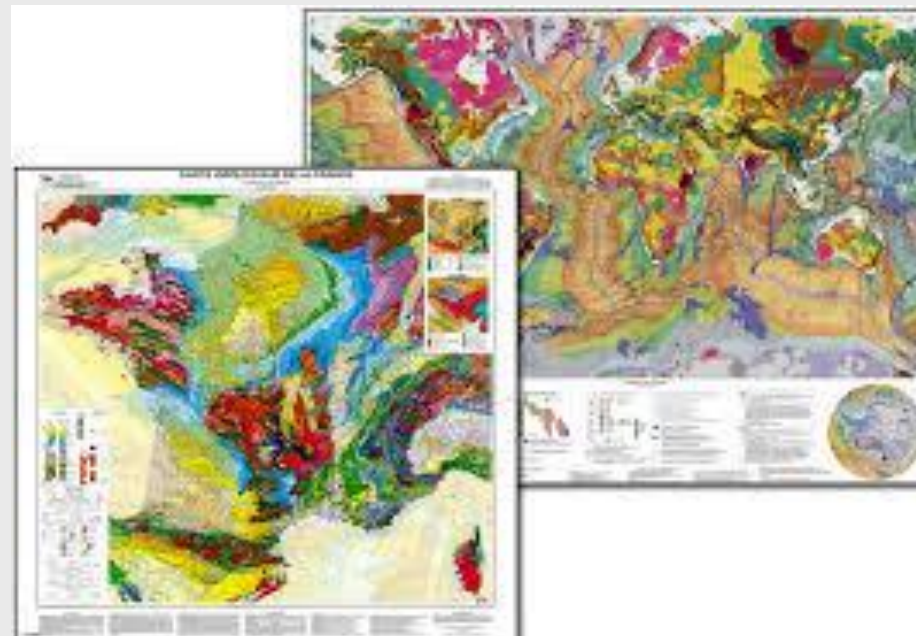


BIBLIONEWS 137

La lettre d'information des bibliothèques de l'OCA

NUMERO SPECIAL – BIBLIOTHEQUE GEOAZUR : DON DE JEAN-MARC LARDEAUX

La bibliothèque Géoazur à Sophia-Antipolis remercie chaleureusement **Jean-Marc Lardeaux** pour son don de 218 documents que vous pouvez découvrir dans ce numéro



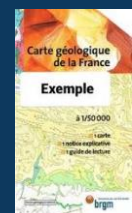
Ce don est constitué de :

69 ouvrages et thèses

140 cartes géologiques de la France métropolitaine au 1/50 000

9 cartes géologiques de la Polynésie Française

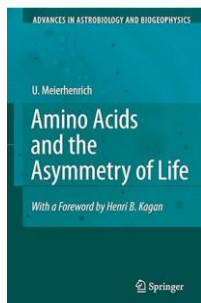
Parmi ses nombreuses fonctions, Jean-Marc Lardeaux a été président de 1999 à 2012 du Comité de la carte géologique de la France.



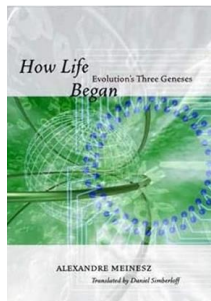
Sommaire : CLASSEMENT PAR THEME : Biologie – origine de la vie (p.2) – Géochimie (p.2) – Géodynamique / Tectonique (p.3) – Géothermie (p.5) – Mécanique des roches / Déformation / Fracturation (p.5) – Métamorphisme / Roches métamorphiques (p.6) – Minéralogie / Pétrologie (p.7) – Physique (p.8) – Sédimentologie / Roches sédimentaires (p.8) -- **CLASSEMENT PAR ZONE GEOGRAPHIQUE** : Afrique : Burkina Faso, Madagascar (p.9) – Alpes occidentales (p.10) – Amérique (p.10) - Europe (sauf France) : Espagne, Italie, Tchécoslovaquie (p.10) – France (sauf cartes) (p.11) - France : cartes géologiques au 1/50000 (p.11) — Océan Atlantique - Région Caraïbes (p.18)

CLASSEMENT PAR THEME

Biologie – Origine de la vie

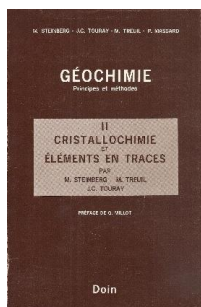


Amino acids
and the
asymmetry of
life /
Meierhenrich,
Uwe,
OCA-SA-009290
Cote : MEI-02

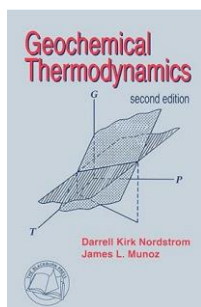


How life
began /
Meinesz,
Alexandre,
OCA-SA-009291
Cote : MEI-03

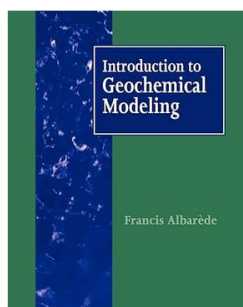
Géochimie



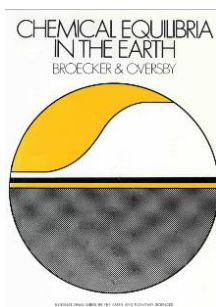
Cristallochimie et
éléments en traces /
M. Steinberg,
OCA-SA-009289
Cote : STE-21



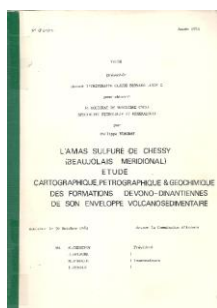
Geochemical
thermodynamics /
Nordstrom, Darrell
Kirk,
OCA-SA-009293
Cote : NOR-04



Introduction to
geochemical
modeling /
Albarède, Francis,
OCA-SA-009294
Cote : ALB-06



Chemical equilibria
in the earth /
Broecker, Wallace S.,
OCA-SA-009297
Cote : BOR-13



L'amas sulfure de
Chessy (Beaujolais
méridional... /
Vuagnat, Philippe,
OCA-SA-009464
Cote : T1984-VUA01

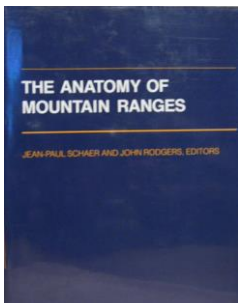


Dynamique du
globe et éléments
volatils / Coltice,
Nicolas,
OCA-SA-009491
Cote : T2001-COL01



Datation de réseaux
de dykes et de
roches volcaniques
sous-marines par
les méthodes K-Ar
et 40Ar-39Ar /
Féraud, Gilbert,
OCA-SA-009458
Cote : T1981-FER02

Géodynamique - Tectonique



The anatomy of mountain ranges / [Schaer, Jean-Paul](#)
OCA-SA-009283
Cote SCH-59



Influence de l'eau sur les interactions lithosphère-asthénosphère dans les zones de subduction / [Arcay, Diane](#)
OCA-SA-009285 et OCA-SA-009300
Cote : T2005-ARC01 et T2005-ARC02



Evolution tectono-métamorphique des unités de type Thiviers-Payzac dans la chaîne hercynienne française (Massif Central et Vendée) / [Duguet, Manuel](#),
OCA-SA-009460
Cote : T2003-DUG01



Evolution tectono-métamorphique d'un segment de la chaîne hercynienne : rôle du phénomène de la carbonatation des techniques du Sud-Jura (Massif Central français) / [Roig, Jean-Yves](#)
OCA-SA-009461
Cote : T1997-ROI02



Style tectonique et contexte géodynamique au Paléoprotérozoïque : exemple du craton de Chine du Nord / [Trap, Pierre](#)
OCA-SA-009468
Cote : T2007-TRA01



Structures et déformations associées au fonctionnement d'une zone de cisaillement majeure : étude multi-séchelle de la bordure Est du craton Néoarchéen de la Terre Adélie / [Lamarque, Gaëlle](#),
OCA-SA-009474
Cote : T2015-LAM01



Déformations et déplacements des massifs subalpins de Vercors et Chartreuse / [Arpin, Réjane](#),
OCA-SA-009476
Cote : T1988-ARP02



Déformation active d'une région intraplaque à déformation lente : le cas de la France : sismicité et modélisations thermomécaniques 2D et 3D / [Mazabraud, Yves](#),
OCA-SA-009480
Cote : T2004-MAZ01



Evolution du flux de matière, de l'architecture et de la rhéologie d'un prisme d'accrétion crustal (Dôme d'Orlica-Snieznik, Sudètes) / [Chopin, Francis](#),
OCA-SA-009505
Cote : T2010-CHO01



La zone piémontaise des Alpes occidentales : un paléo-complexe de subduction : arguments métamorphiques, géochronologiques et structuraux / [Schwartz, Stéphane](#),
OCA-SA-009507
Cote : T2000-SCH01

Géodynamique - Tectonique



Évolution structurale et métamorphique d'une croûte continentale subductée (Grand Paradis, Alpes occidentales) / [Le Bayon, Benjamin](#), [OCA-SA-009508](#)
Cote T2005-LEB01



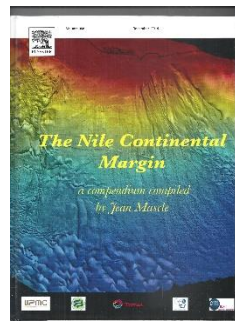
Tomographie en vitesse et en atténuation de la zone de subduction au Chili central, ouest de l'Argentine (29°S-34°S) à partir de données sismologiques locales / [Deshayes, Perrine](#), [OCA-SA-009299](#)
Cote T2008-DES02



Thermochronologie par traces de fission des marges conjuguées du bassin liguro-provençal : la Corse et le massif des Maures-Tanneron / [Jakni, Bouchra](#), [OCA-SA-009303](#)
Cote T2000-JAK01



Cinématique et rotation des Alpes occidentales : approche paléomagnétique et modélisation analogique / [Collombet, Marielle](#), [OCA-SA-009463](#)
Cote T2001-COL01



The Nile Continental Margin / [Masclae, Jean](#) ([géologue](#)), [OCA-SA-009469](#)
Cote MAS-22

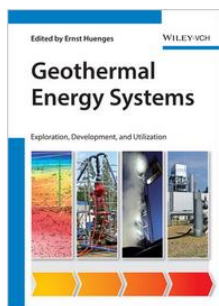


Thermochronologie par traces de fission des marges conjuguées du bassin liguro-provençal : la Corse et le massif des Maures-Tanneron / [Jakni, Bouchra](#), [OCA-SA-009303](#)
Cote T2005-GAI01



Evolution du flux de matière, de l'architecture et de la rhéologie d'un prisme d'accrétion crustal (Dôme d'Orlica-Snieznik, Sudètes) / [Chopin, Francis](#), [OCA-SA-009505](#)
Cote T2010-CHO01

Géothermie



Geothermal energy systems : exploration, development, and utilization / [Huenges, Ernst, OCA-SA-009295](#)

Cote : HUE-01



Caractérisation d'un paléo-système géothermal de haute température exhumé, par étude des minéraux argileux et géothermométrie sur quartz et chlorite (Terre-de-Haut, archipel des Saintes, Guadeloupe) / [Beauchamps, Gildas](#) [OCA-SA-009481](#)
Cote : T2019-BEA01



Signature des conditions dynamiques (thermiques, hydrodynamiques...) dans les propriétés des argiles du champ géothermique de Bouillante, Guadeloupe / [Guisseau, Delphine, OCA-SA-009307](#)
Cote : T2005-GUI01

Mécanique des roches - Déformation - Fracturation



Modélisation du cisaillement hercynien de Bretagne centrale : déformation crustale et implications lithosphériques / [Gumiaux, Charles](#), [OCA-SA-009489](#)
Cote : T2003-GUM02

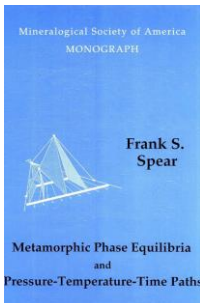


Instabilités gravitaires et déformation de la croûte continentale. Application au développement des dômes et des plutons / [Brun, Jean-Pierre, OCA-SA-009493](#)
Cote : T1981-BRU03



Transfert de matière et déformation progressive des granitoïdes : exemple des massifs de l'Aar et du Gothard, Alpes centrales suisse / [Marquer, Didier, OCA-SA-009496](#)
Cote : T1987-MAR05

Métamorphisme – Roches métamorphiques



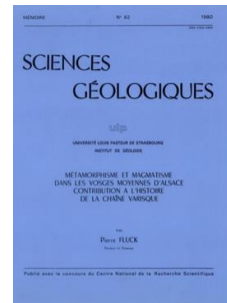
Metamorphic phase equilibria and pressure-temperature-time paths / [Spear, Frank S.](#)
OCA-SA-009287
Cote SPE-08



Le métamorphisme et la formation des granites : évolution des idées et concepts actuels / [Bonin, Bernard](#),
[OCA-SA-009288](#)
Cote BON-15



Métamorphismes et déformations des séries cristallophylliennes du Chavanon, de la Sioule et d'Ussel (Massif Central français) : Discussion du modèle de nappes du Massif Central / [Thiéry, Vincent](#),
[OCA-SA-009471](#)
Cote T2010-THI01



Métamorphisme et magmatisme dans les Vosges moyennes d'Alsace, contribution à l'histoire de la chaîne varisque / [Fluck, Pierre](#),
[OCA-SA-009485](#)
Cote FLU-03



Les équilibres chlorite-phengite : de l'étude de la lame mince aux calculs des trajets pression-température / [Parra, Teddy](#)
[OCA-SA-009488](#)
Cote T2001-PAR01



Lambeaux probables d'une croûte océanique subductée : les éclogites de Vendée (Massif armoricain, France) / [Godard, Gaston](#),
[OCA-SA-009495](#)
Cote : T1981-GOD01



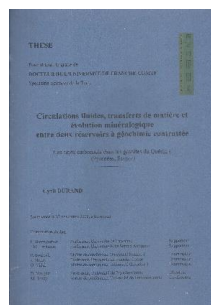
Le métamorphisme hercynien mésozonal et les gneiss œillés du massif du Canigou (Pyrénées-Orientales) / [Guitard, Gérard](#)
[OCA-SA-009503](#)
Cote : GUI-13



Deformation and metamorphism relationships in acid and feric protoliths of the Austroalpine continental crust subducted and exhumed in a severely depressed thermal regime / [Delleani, Francesco](#),
[OCA-SA-009504](#)
Cote : T2013-DEL01

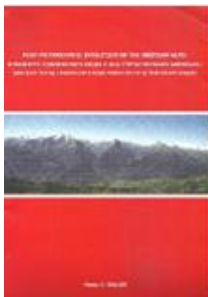


Evolution tectono-metamorphique et chronologique des unités métamorphiques du Rif interne (Beni Bousera, Nord du Maroc) / [El Bakili, Asmae](#),
[OCA-SA-009506](#)
Cote : T2021-ELB01



Circulations fluides, transferts de matière et évolution minéralogique entre deux réservoirs à géochimie contrastée : Les septa carbonatés dans les granites du Quérigut (Pyrénées, France) / [Durand, Cyril](#),
[OCA-SA-009514](#)
Cote : T2006-DUR01

Métamorphisme – Roches métamorphiques



Post-metamorphic evolution of the Western Alps : kinematic constraints from a multidisciplinary approach ... / [Malusa, Marco](#), [G.OCA-SA-009515](#)
Cote : T2004-MAL01



[Relations de phases dans le facies granulite et implications géodynamiques](#), 1. [Texte] : l'exemple des granulites des Pyrénées / [Vielzeuf, Daniel](#), [OCA-SA-009305](#)
Cote : [T1984-VIE03](#)



[Relations de phases dans le facies granulite et implications géodynamiques](#), 2. Annexes : l'exemple des granulites des Pyrénées / [Vielzeuf, Daniel](#), [OCA-SA-009306](#)
Cote : [T1984-VIE04](#)

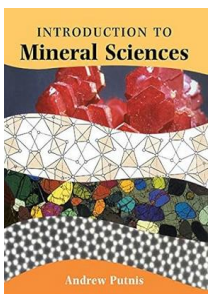


[Microstructural, petrological and geochemical records of pervasive melt transport in the crust](#) / [Hasalova, Pavlina](#), [OCA-SA-009308](#)
Cote T2007-HAS01

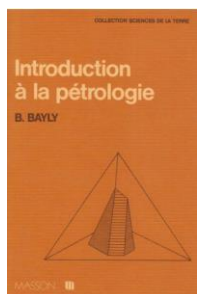


Les ophiolites de la zone du Versoyn : témoins d'un bassin à évolution métamorphique complexe : Province d'Aoste, Italie, Savoie, France / [Schürch, Marie-Louise](#), [OCA-SA-009457](#)
Cote : [T1987-SCH01](#)

Minéralogie - Pétrologie



Introduction to mineral sciences / [Putnis, Andrew](#), [OCA-SA-009292](#)
Cote : PUT-01



Introduction à la pétrologie / [Bayly, M. Brian](#), [OCA-SA-009456](#)
Cote : BAY-02



Une première approche de la ligne tonalitique du Limousin / [Peiffer, Marie-Thérèse](#), [OCA-SA-009459](#)
Cote : T1982-PEI01

Minéralogie - Pétrologie

Physique



[Les roches méso et catazonales de la Valpelline \(Nappe de la Dent blanche, Alpes italiennes\)](#), 1. Texte et 2. Tableaux, planches photographiques / [Nicot, Elisabeth](#), OCA-SA-009509 (vol.1) OCA-SA-009510 (vol.2) Cote T1977-NIC01 et NIC02



Les matières colorantes au sein des systèmes techniques et symboliques au Néolithique (VI^e et Ve millénaires BCE) dans l'arc liguro-provençal / [Pradeau, Jean-Victor](#), OCA-SA-009302 Cote : T2015-PRA01



Signification du groupe leptyno-amphibolique de l'Artense (Massif central français) : Pétrographie, relations structurales, géochimie, géochronologie et origine / [Suire, Jacky](#) OCA-SA-009494 Cote : T1982-SUI01



Petrology, deformation mechanisms, and fabric anisotropy of metabasites deformed at natural strain and metamorphic gradient / [Baratoux, Lenka](#), OCA-SA-009482 Cote : T1982-PEI01

[Cours de mécanique des milieux continus](#), Tome I. Théorie générale / [Germain, Paul](#), OCA-SA-009296 Cote : GER-07

Sédimentologie – Roches sédimentaires



Modèle architectural et lithologique du système de Rosetta (Delta du Nil, Méditerranée orientale) : implication pour un analogue actuel de réservoir pétrolier / [Rouillard, Pierrick](#), OCA-SA-009483 Cote : T2010-ROU02



Interaction magma-sédiments dans les grandes provinces volcaniques : implications pour la formation de gisements et impact sur l'environnement [Ganino, Clément](#), OCA-SA-009486 Cote T2008-GAN01



Architecture d'une plate-forme carbonatée insulaire plio-pleistocène en domaine de marge active (avant arc des Petites Antilles Guadeloupe) / [Léticée, Jean-Lén](#), OCA-SA-009511 Cote : T2008-LET01

CLASSEMENT PAR ZONE GEOGRAPHIQUE

Afrique (Burkina Faso – Djibouti – Madagascar - Niger)



Evolution thermomécanique de la croûte inférieure du sud de Madagascar / Martelat, Jean-Emmanuel
OCA-SA-009284
Cote : T1998-MAR02



Nouvelles méthodes de cartographie sur le socle protérozoïque du sud de Madagascar : nature et géométrie de la croûte continentale d'un domaine orogénique en convergence, implications économiques [Thèse] / Randrianasolo, Elisa Brice, OCA-SA-009298 et OCA-SA-009301
Cote : T2009-RAN01



Les pyroxénites à urano-thorianite du Sud-est de Madagascar : étude pétrographique, minéralogique et géochimique, conséquences métallogéniques / Rakotondratsima, Charles, OCA-SA-009465
Cote : T1983-RAK01



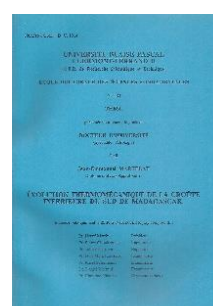
Pétrologie et géochronologie des granulites de ultra-hautes températures de l'unité basique d'Andriamena (centre-nord Madagascar) : Apport de la géochronologie in-situ U-Th-Pb à l'interprétation des trajets P-T / Goncalves, Philippe, OCA-SA-009479
Cote : T2002-GON01



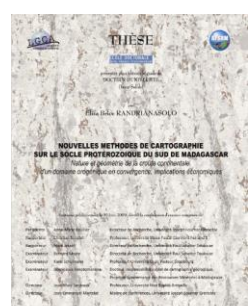
Le piégeage stratigraphique lié à l'incision des systèmes turbiditiques par des canyons à remplissage argileux, ou par des MTCs / Mercier, Louison, OCA-SA-009467
Cote : T2022-MER02



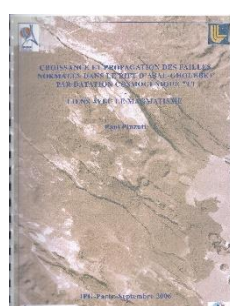
Pratiques quotidiennes et enjeux de l'eau en milieu urbain au Burkina Faso : une étude anthropologique comparative à Ouagadougou et Bobo Dioulasso / Tamboura, Hamidou, OCA-SA-009484
Cote : T2014-TAM01



Evolution thermomécanique de la croûte inférieure du sud de Madagascar / Martelat, Jean-Emmanuel, OCA-SA-009498
Cote : T1998-MAR03



**Nouvelles méthodes de cartographie sur le socle protérozoïque du sud de Madagascar : ...[Texte remanié de la thèse] / Randrianasolo, Elisa Brice, OCA-SA-009301
Cote : RAN-13**



Croissance et propagation des failles normales dans le rift d'Asal Ghoubbet par datation cosmogénique ^{36}Cl / Pinzuti, Paul, OCA-SA-009473
Cote : T2006-PIN01

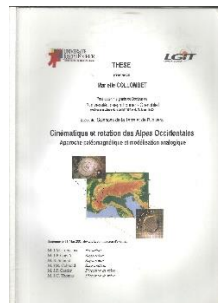
Alpes occidentales



La zone piémontaise des Alpes occidentales : un paléo-complexe de subduction : arguments métamorphiques, géochronologiques et structuraux / [Schwartz, Stéphane](#)
OCA-SA-009507
Cote : T2000-SCH01



Évolution structurale et métamorphique d'une croûte continentale subductée (Grand Paradis, Alpes occidentales) / [Le Bayon, Benjamin](#)
OCA-SA-009508
Cote T2005-LEB01



Cinématique et rotation des Alpes occidentales : approche paléomagnétique et modélisation analogique / [Collombet, Marielle](#),
OCA-SA-009463
Cote T2001-COL01

Amérique (Amérique du sud)

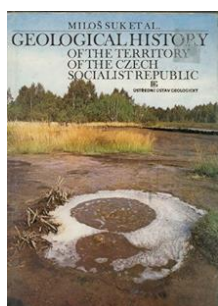


Tomographie en vitesse et en atténuation de la zone de subduction au Chili central, ouest de l'Argentine (29°S-34°S) à partir de données sismologiques locales/ [Deshayes, Perrine](#), **OCA-SA-009299**

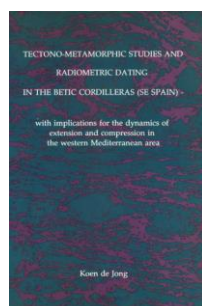
Europe (sauf France) : Espagne - Italie - Tchécoslovaquie



La transition raccourcissement-extension oligocène dans l'édifice de nappes de l'Arc Calabro-Péloritain (Italie méridionale) ... / [Heymes, Thomas](#), **OCA-SA-009286**
Cote T2008-HEY01



Geological history of the territory of the Czech Socialist Republic / [Suk, Milos](#), **OCA-SA-009455**
Cote : SUK-01



Tectono-metamorphic studies and radiometric dating in the Betic Cordilleras (SE Spain) : with implications .. in the western Mediterranean area / [Jong, Koen de](#), **OCA-SA-009466**
Cote : T1991-JON02



La transition raccourcissement-extension oligocène dans l'édifice de nappes de l'Arc Calabro-Péloritain (Italie méridionale) : nouvelles données structurales, ... sur le Massif de l'Aspromonte / [Heymes, Thomas](#), **OCA-SA-009286**
Cote : T2008-HEY01

France (sauf cartes)



Compte-rendu de l'excursion Massif armoricain-Limousin-Maures : problèmes du Calédonien en France / [Programme international de corrélation géologique](#) OCA-SA-009487 Cote : PRO-07



Fusion crustale et évolution tardi-orogénique du Domaine Sud-Armoricain / [Turrillot, Paul](#), OCA-SA-009490
Cote : T2010-TUR01



Géologie des terrains Paléozoïques dans le Sud-Ouest du massif des Maures (Var, France) / [Olives Baños, Juan](#), OCA-SA-009492
Cote : T1979-BAN01

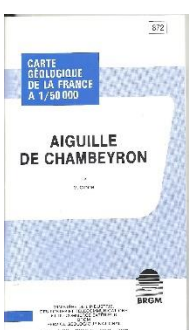


Interaction géodynamique/karstification et modélisation géologique 3D des massifs carbonatés : implication sur la distribution prévisionnelle de la karstification. Exemple des paléokarsts crétacés à néogènes du Languedoc montpelliérain / [Husson, Eglantine](#), OCA-SA-009497
Cote : T2013-HUS01

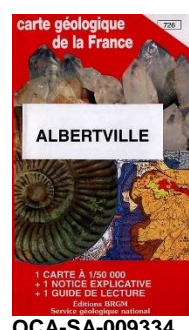


Etude paléomagnétique et déformation inverse de l'aimantation de séries naturelles déformées : les schistes rouges des Alpes-Maritimes et du col du Somport (Pyrénées occidentales) / [Cogné, Jean-Pascal](#), OCA-SA-009499
Cote : T1983-COG01

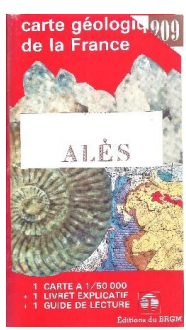
France – Carte géologique à 1/50.000 (classement alphabétique : AA-AQ)



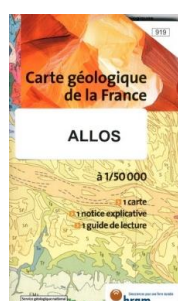
OCA-SA-009522
Cote : Carte 1575



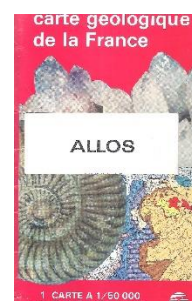
OCA-SA-009344
Cote : Carte 1450



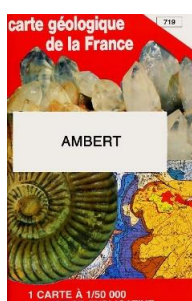
OCA-SA-009528
Cote : Carte 1581



OCA-SA-009349
Cote : Carte 1465

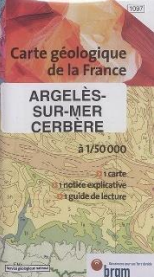
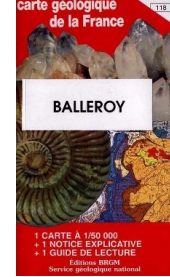
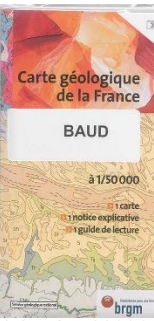
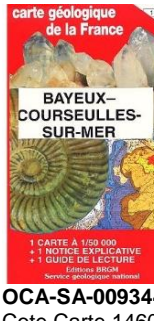
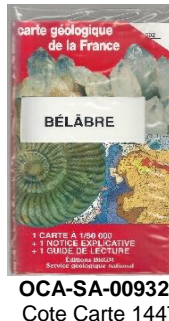
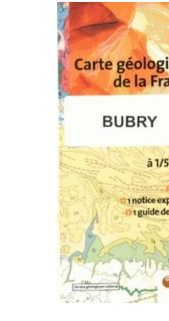
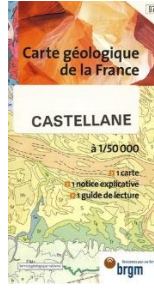
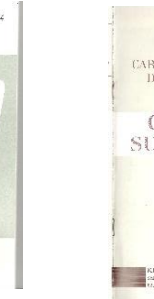


OCA-SA-009517
Cote : Carte 1570

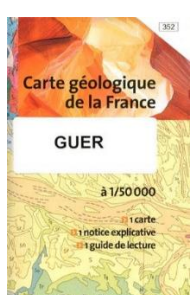
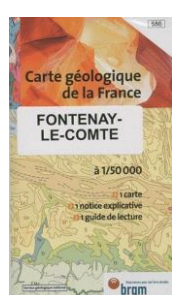
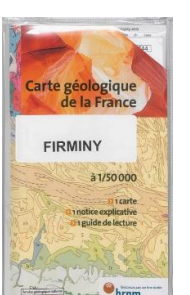
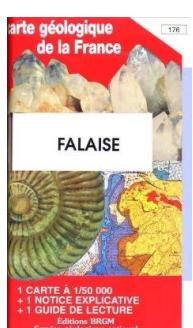
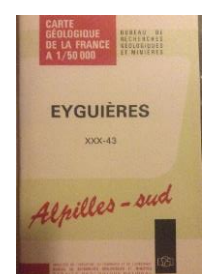
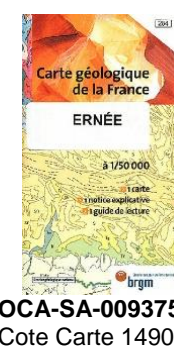
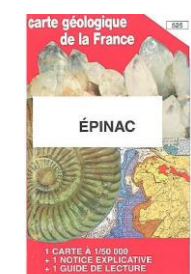
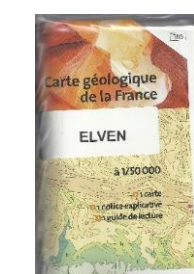
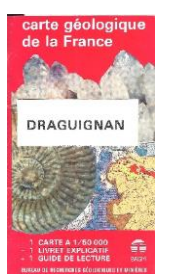
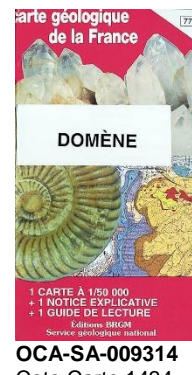
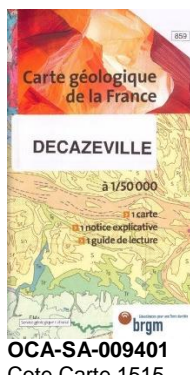
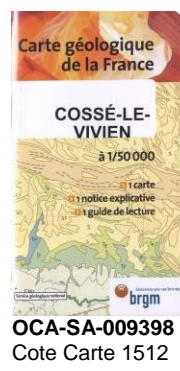
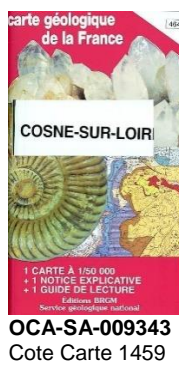
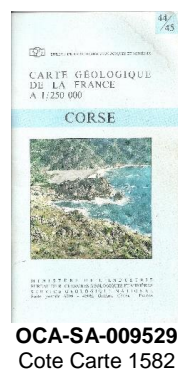
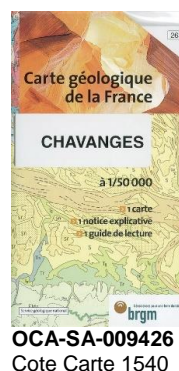
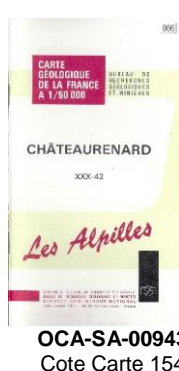
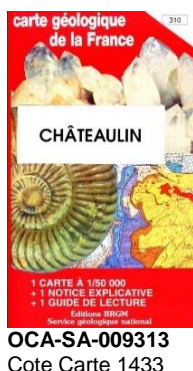


OCA-SA-009324
Cote : Carte 1444

France – Carte géologique à 1/50.000 (classement alphabétique : AR-CHA)

					
OCA-SA-009351 Cote : Carte 1467	OCA-SA-009367 Cote : Carte 1482	OCA-SA-009371 Cote : Carte 1486	OCA-SA-009317 Cote : Carte 1437	OCA-SA-009451 Cote : Carte 1564	OCA-SA-009317 Cote : Carte 1437
					
OCA-SA-009362 Cote Carte 1478	OCA-SA-009344 Cote Carte 1460	OCA-SA-009368 Cote Carte 1483	OCA-SA-009353 Cote Carte 1469	OCA-SA-009434 Cote Carte 1548	OCA-SA-009327 Cote Carte 1447
					
OCA-SA-009327 Cote Carte 1447	OCA-SA-009447 Cote Carte 1560	OCA-SA-009425 Cote Carte 1539	OCA-SA-009374 Cote Carte 1489	OCA-SA-009420 Cote Carte 1534	OCA-SA-009412 Cote Carte 1526
					
OCA-SA-009454 Cote Carte 1567	OCA-SA-009391 Cote Carte 1505	OCA-SA-009378 Cote Carte 1493	OCA-SA-009433 Cote Carte 1547	OCA-SA-009442 Cote Carte 1555	

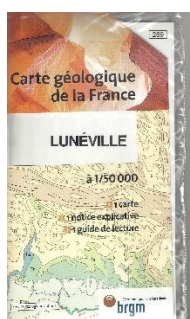
France – Carte géologique à 1/50.000 (classement alphabétique : CHA - GUE)



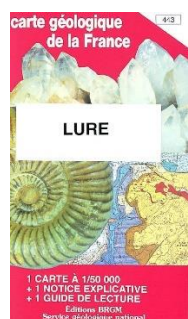
France – Carte géologique à 1/50.000 (classement alphabétique : GUI-LUC)



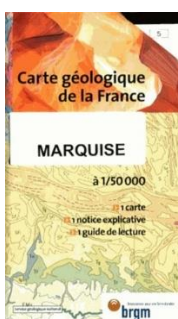
France – Carte géologique à 1/50.000 (classement alphabétique : LUD-PER)



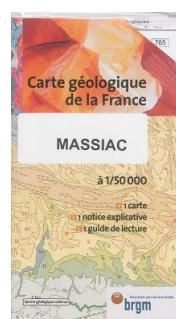
OCA-SA-009414
Cote Carte 1528



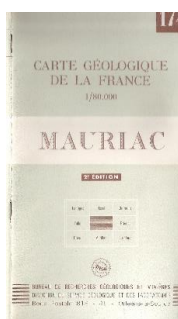
OCA-SA-009323
Cote Carte 1443



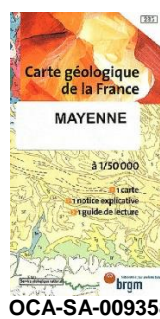
OCA-SA-009384
Cote Carte 1499



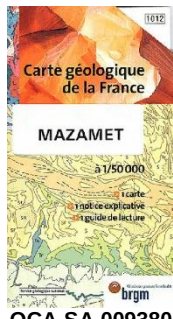
OCA-SA-009377
Cote Carte 1492



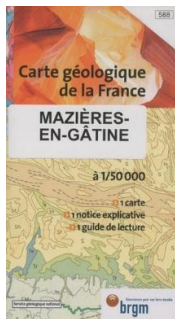
OCA-SA-009444
Cote Carte 1557



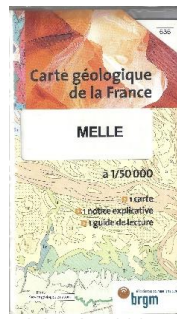
OCA-SA-009358
Cote Carte 1474



OCA-SA-009380
Cote Carte 1495



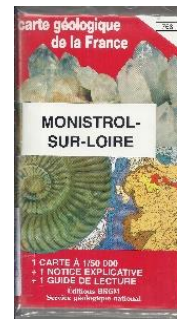
OCA-SA-009421
Cote Carte 1535



OCA-SA-009417
Cote Carte 1531



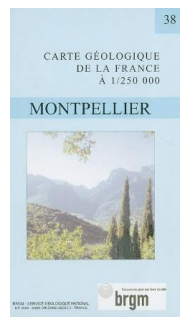
OCA-SA-009326
Cote Carte 1446



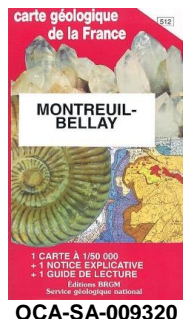
OCA-SA-009345
Cote Carte 1461



OCA-SA-009394
Cote Carte 1508



OCA-SA-009437
Cote Carte 1552



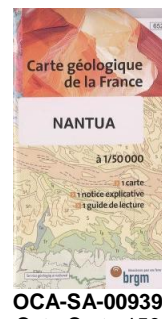
OCA-SA-009320
Cote Carte 1440



OCA-SA-009446
Cote Carte 1559



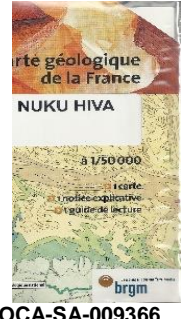
OCA-SA-009372
Cote Carte 1487



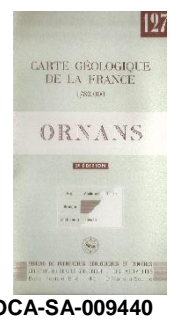
OCA-SA-009395
Cote Carte 1509



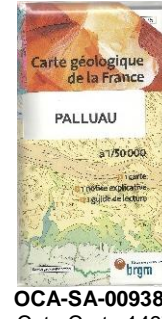
OCA-SA-009339
Cote Carte 1455



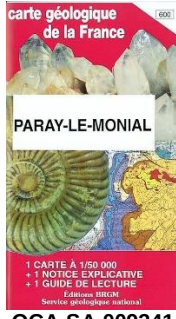
OCA-SA-009366
Cote Carte 1481



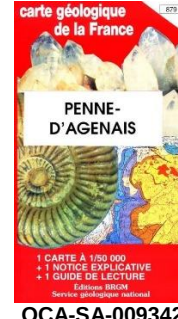
OCA-SA-009440
Cote Carte 1554



OCA-SA-009382
Cote Carte 1497



OCA-SA-009341
Cote Carte 1457

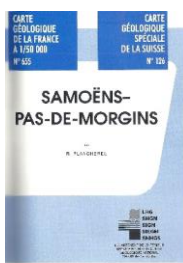
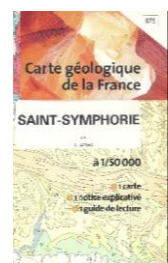
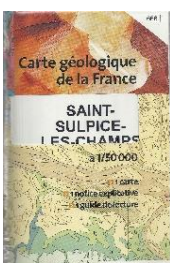
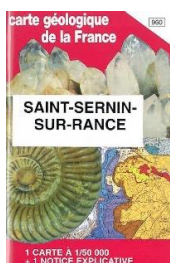
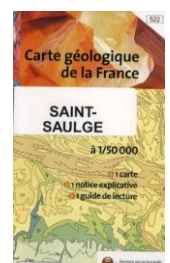
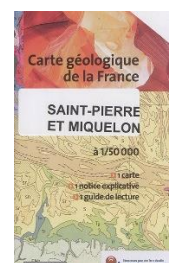
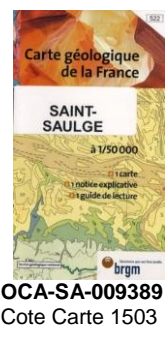
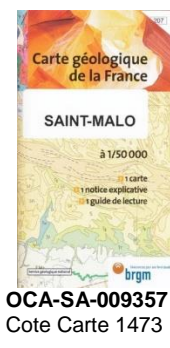
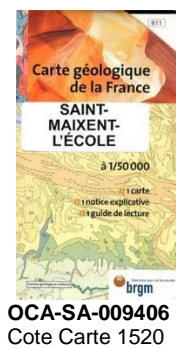
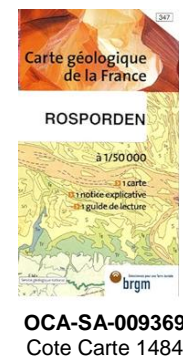
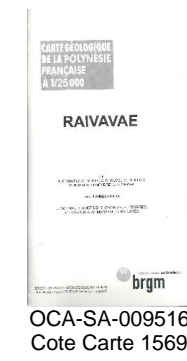
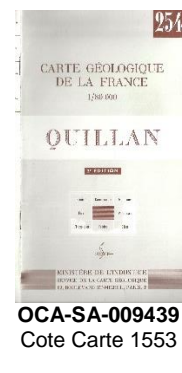
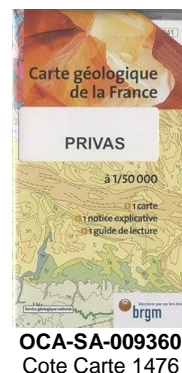
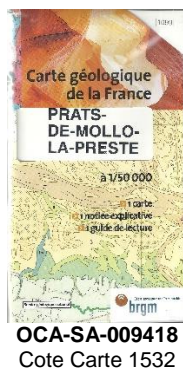
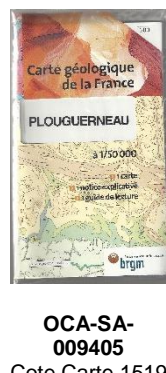
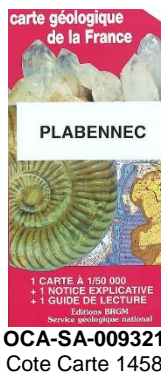


OCA-SA-009342
Cote Carte 1458

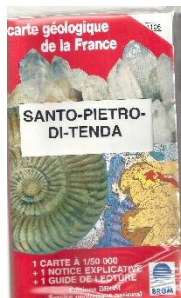


OCA-SA-009397
Cote Carte 1511

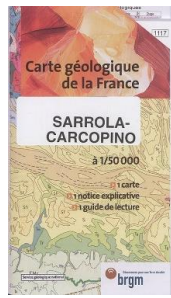
France – Carte géologique à 1/50.000 (classement alphabétique : PES-SAM)



France – Carte géologique à 1/50.000 (classement alphabétique : SAN-Z)



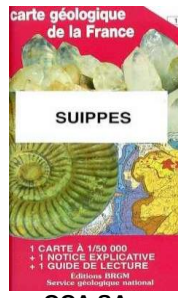
OCA-SA-009312
Cote Carte 1432



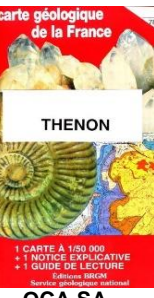
OCA-SA-009490
Cote Carte 1514



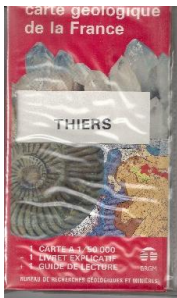
OCA-SA-009348
Cote Carte 1464



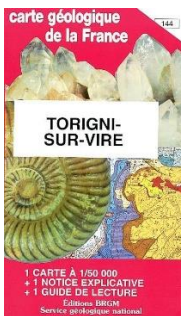
OCA-SA-009338
Cote Carte 1454



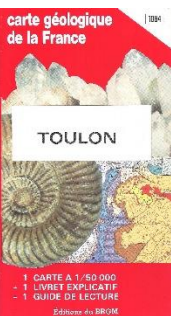
OCA-SA-009337
Cote Carte 1453



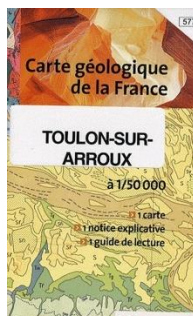
OCA-SA-009428
Cote Carte 1542



OCA-SA-009335
Cote Carte 1451



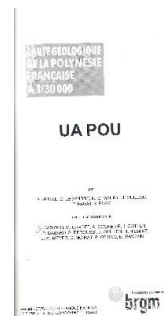
OCA-SA-009527
Cote Carte 1580



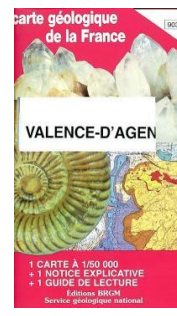
OCA-SA-009350
Cote Carte 1466



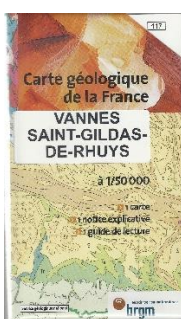
OCA-SA-009448
Cote Carte 1561



OCA-SA-009520
Cote Carte 1573



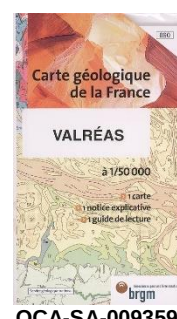
OCA-SA-009332
Cote Carte 1448



OCA-SA-009415
Cote Carte 1529



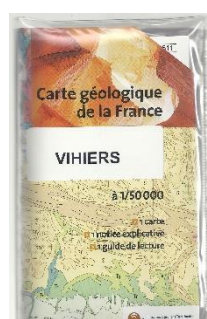
OCA-SA-009363
Cote Carte 1479



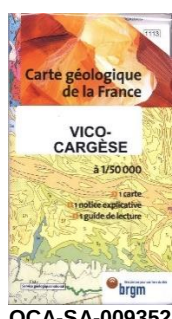
OCA-SA-009359
Cote Carte 1475



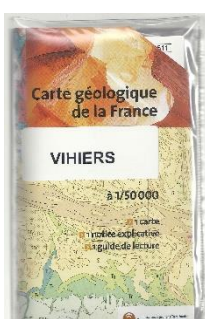
OCA-SA-009318
Cote Carte 1438



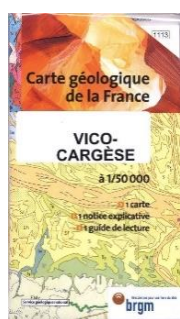
OCA-SA-009393
Cote Carte 1507



OCA-SA-009352
Cote Carte 1468



OCA-SA-009393
Cote Carte 1507



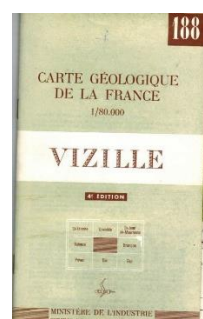
OCA-SA-009352
Cote Carte 1468



OCA-SA-009347
Cote Carte 1463

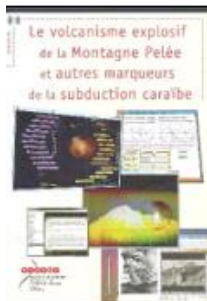


OCA-SA-009407
Cote Carte 1521

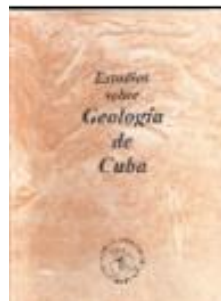


OCA-SA-009443
Cote Carte 1556

Océan Atlantique - Région Caraïbes



Le volcanisme explosif de la Montagne Pelée et autres marqueurs de la subduction caraïbe [document multimédia] / [Beuze, Nady](#), OCA-SA-009478 Cote : BLEU-04



Estudios sobre geología de Cuba / [Furazola-Bermúdez, Gustavo](#), OCA-SA-009512
Cote : FUR-05



[Geología y Minería'98, La Habana, 24-27 Marzo 1998.](#) Memorias I [Instituto de Geología y Paleontología. Servicio Geológico de Cuba. \(IGP\) \(Cuba \(La Habana\)\)](#)
OCA-SA-009513
Cote : CON-24



Service bibliothèque