

CFM2007-	27/08/2007	14h30	IEG-C012	Modélisation numérique de la dispersion atmosphérique dans la canopée u	CARISSIMO Bertrand
CFM2007-0294	27/08/2007	15h00	IEG-C012	Etude des effets de l'hétérogénéité de la végétation sur la propagation du feu ave	PIMONT François
CFM2007-0332	27/08/2007	15h15	IEG-C012	Simulation numérique du couplage surface/canopée lors de la propagation d'un fe	MORVAN Dominique
CFM2007-0805	27/08/2007	15h30	IEG-C012	Modèles d'atmosphère locale et qualité de l'air en région montagneuse, étude de	CHOLLET Jean-Pierre
CFM2007-1228	27/08/2007	15h45	IEG-C012	Ondes internes dans l'atmosphère stablement stratifiée d'une vallée alpine	STAQUET Chantal
CFM2007-0162	27/08/2007	16h30	IEG-C012	Influence des paramètres géométriques sur l'écoulement turbulent dans une pass	TARRADE Laurent
CFM2007-1349	27/08/2007	16h45	IEG-C012	Simulations morphodynamiques long terme pour la protection du littoral	LARROUDé Philippe
CFM2007-0166	27/08/2007	17h00	IEG-C012	Modélisation Numérique de l'écoulement océanique dans la région du Golfe du M	RODRIGUEZ CUEVAS Cl.
CFM2007-0963	27/08/2007	17h15	IEG-C012	Influence des interactions biomasse/hydrodynamique sur la croissance d'un biofil	SECHET Philippe
CFM2007	28/08/2007	09h30	IEG-C012	Transferts réactifs en milieux poreux	GAUDET Jean-Paul
CFM2007-0999	28/08/2007	10h00	IEG-C012	Intérêt du transfert facilité des métaux lourds par les colloïdes bactériens pour la	GUINÉ Véronique
CFM2007-1328	28/08/2007	10h15	IEG-C012	Influence traitement et compressibilité déchet sur conductivité fluide	GOURC Jean-Pierre
CFM2007-0511	28/08/2007	10h30	IEG-C012	Etude in situ des transferts de masses dans les couvertures composites des insta	BARRAL Camille
CFM2007-0190	28/08/2007	10h45	IEG-C012	Estimation de l'erreur dans la quantification du flux de vapeurs de solvants chloré	DRID Lofti
CFM2007	28/08/2007	11h30	IEG-C012	Modélisations numériques des boues torrentielles	PASTOR Manuel
CFM2007-0095	28/08/2007	12h00	IEG-C012	Comparaison de différentes approches numériques dans l'analyse des phénomè	POIROT Nicolas
CFM2007-0183	28/08/2007	12h15	IEG-C012	Caractérisation numérique d'une loi stochastique d'impact d'un bloc rocheux sur u	BOURRIER Franck
CFM2007-0484	28/08/2007	12h30	IEG-C012	Modélisation des glissements de terrains par un critère d'instabilité matérielle	PRUNIER Florent
CFM2007-0334	28/08/2007	12h45	IEG-C012	Modèle simplifié 3D de l'interaction sol structure : application au génie parasismic	GRANGE Stéphane
CFM2007-0007	28/08/2007	14h30	IEG-C012	The scaling law of piping erosion	BONELLI Stéphane
CFM2007-0173	28/08/2007	14h45	IEG-C012	Modélisation micro-mécanique des milieux granulaires non saturés	SCHOLTES Luc
CFM2007-0602	28/08/2007	15h00	IEG-C012	Retrait-gonflement d'un matériau argileux exposé aux cycles d'humidification/séc	NOWAMOOZ Hossein
CFM2007-1013	28/08/2007	15h15	IEG-C012	Sur la liquéfaction statique des sables lâchés	DAOUADJI Ali
CFM2007-1180	28/08/2007	15h30	IEG-C012	Etude expérimentale de l'effet du vieillissement	LTIFI Mounir
CFM2007-1242	28/08/2007	15h45	IEG-C012	Effet des limites d'Atterberg sur le comportement des argiles sur chemins de vari	DERFOUF Mounir
CFM2007-0558	28/08/2007	16h30	IEG-B005	Contraintes exercées par le gel dans les fractures des massifs rocheux: aspects	BOST Marion
CFM2007-0719	28/08/2007	16h45	IEG-B005	Sollicitation d'impact d'un écoulement granulaire sur un obstacle	FAVIER Lionel
CFM2007-0798	28/08/2007	17h00	IEG-B005	Données environnementales d'un procédé d'enrobage : quelles incertitudes ?	VENTURA Anne
CFM2007-1206	28/08/2007	17h15	IEG-B005	Retour d'expérience sur le comportement de matériaux alternatifs en construction	JULLIEN Agnès
CFM2007-0386	28/08/2007	17h30	IEG-B005	Modélisation de l'orniérage des chaussées à faible trafic	CHAZALLON Cyrille
CFM2007-0673	28/08/2007	17h45	IEG-B005	Modélisation des attaques de sulfate dans le béton	GRONDIN Frédéric
CFM2007-0047	29/08/2007	09h30	IEG-B005	Approche multi-échelle de la rupture	NICOT François
CFM2007-0873	29/08/2007	09h45	IEG-B005	Caractérisation expérimentale de la déformation et de la rupture localisée dans u	DESRUES Jacques
CFM2007-1052	29/08/2007	10h00	IEG-B005	Modélisation numérique par éléments discrets de géo-cellules soumises à impac	GOTTELAND Philippe
CFM2007-0566	29/08/2007	10h15	IEG-B005	Modélisation micro-macro du comportement élastoplastique endommageable de	ABOU-CHAKRA GUERY
CFM2007-1005	29/08/2007	10h30	IEG-B005	Impact des modèles de comportement sur la modélisation des ouvrages souterra	HEJAZI Yousef

CFM2007-1450	29/08/2007	10h45	IEG-B005	Evaluation des sollicitations induites par des affaissements miniers sur les ouvrages	DECK Olivier
CFM2007-0102	29/08/2007	14h30	Poster 1	Analyse du comportement potentiellement instable d'un sable très lâche saturé su	ALGALI Hussein
CFM2007-0106	29/08/2007	14h30	Poster 1	Caractérisation d'un photomètre solaire conçu pour l'étude des propriétés optiques	CHAABANE Mabrouk
CFM2007-0471	29/08/2007	14h30	Poster 1	Un modèle numérique pour l'étude des courants marins dans le détroit de Bangka	ROMPAS Parabelem
CFM2007-0647	29/08/2007	14h30	Poster 1	Dynamics of turbulent jet with positive buoyancy in a stratified fluid	SERGEEV Daniil
CFM2007-0670	29/08/2007	14h30	Poster 1	Exposition éolienne de tas de stockage juxtaposés	HARION Jean-Luc
CFM2007-1045	29/08/2007	14h30	Poster 1	Comportement mécanique de géocellules soumises à impact	GOTTELAND Philippe
CFM2007-1192	29/08/2007	14h30	Poster 1	Effet du temps de vieillissement sur la perméabilité d'un limon argileux	LTIFI Mounir