

RST 2016 – Caen – Programmation détaillée (susceptible d'être modifiée)

		Lundi 24 octobre					Mardi 25 octobre					Mercredi 26 octobre					Jeudi 27 octobre					Vendredi 28 octobre				
Créneaux		Salle 1	Salle 2	Salle 3	Salle 4	Salle 5	Salle 1	Salle 2	Salle 3	Salle 4	Salle 5	Salle 1	Salle 2	Salle 3	Salle 4	Salle 5	Salle 1	Salle 2	Salle 3	Salle 4	Salle 5	Salle 1	Salle 2	Salle 3	Salle 4	Salle 5
8h15 – 10h00	8h15 - 8h30	ACCUEIL / INSCRIPTIONS																								
	8h30 - 8h45	ACCUEIL / INSCRIPTIONS																								
	8h45 - 9h00	ACCUEIL / INSCRIPTIONS																								
	9h00 - 9h15	ACCUEIL / INSCRIPTIONS																								
	9h15 - 9h30	ACCUEIL / INSCRIPTIONS																								
10h00 – 11h00	9h30 - 09h45	DISCOURS DE BIENVENUE																								
	09h45 - 10h00	DISCOURS DE BIENVENUE																								
11h00 - 12h30	11h00 - 11h15	1.6 Gavazzi	1.1 Authemayou	12.2 Delacourt	3.2 Koplev	2.9 Alfouri	5.2 Poignant	4.1 Zigale-Moro	1.2 Maillet	3.8 Boutin	8.1 Olivier	2.3 Hue	2.8 Tessier	7 Zouhair	11.1 Lansigu	6.3 Durand	3.45 Rubino	2.4 Riera	3.6 Herten	2.6 Rabineau	1.8 Nivière	2.7 Dubois	10.3 Fossa	9.4 Shumskikh		
	11h15 - 11h30	1.6 Mathé	1.1 Guerit	12.2 Coquenpot	3.2 Aulin	2.9 Bastianini	5.2 Benabdellouahed	4.1 Furic	1.2 Lemoine	3.8 Guinaut	8.1 Ballouard	2.3 Pelletard	2.8 Jabard	7 Méhard	11.1 Lebrant	6.3 Lamourou	3.45 Barbier	2.4 Lasseur	3.6 Bellevre	2.6 Kong	1.8 Benjeloun	2.7 Milesi	10.3 Bouchez	9.4 Thibault		
	11h30 - 11h45	1.6 Javel	1.1 Gonnet	12.2 Six	3.2 Clerc	2.9 Malle	5.2 Sabine	4.1 Tortosa	1.2 Sottolichio	3.8 Lescoutre	8.1 Gloaguen	2.3 Bourquin	2.8 Rieux	7 Méhard	11.1 Charbonnier	6.3 Bruilhet	3.45 Nalpas	2.4 Bussan	3.6 Roche	2.6 Ortiz	1.8 König	2.7 Virole	10.3 Laurent	9.4 Thebault		
	11h45 - 12h00	1.6 Ferrer	1.1 Lescur	12.2 Boudévillan	3.2 Pellen	2.9 Fay Gomord	5.2 Gibbard	4.1 Auguste		3.8 salardon	8.1 Pelletier	2.3 Rossignol	2.8 Grégoire	7 Baud	11.1 Jagneau	6.3 Vacchi	3.45 Briais	2.4 Mulder	3.6 Soret	2.6 Pichat	1.8 Samalens	2.7 Brigaud	10.3 Pastor	9.4 Isambert		
	12h00 - 12h15	1.6 Mourais	1.1 Ghilardi	12.2 Martin	3.2 Pinheiro	2.9 Rhino	5.2 Munton			3.8 Labaune	8.1 Lacroix	2.3 Bougeault	2.8 Daire	7 Dang	11.1 Thomas	6.3 Poirier	3.45 Asil	2.4 Jony	3.6 Laurentin	2.6 Benabdellouahed	1.8 Thomas	2.7 Vincent	10.3 Poulin	9.4 Bordere		
12h30 - 14h00	12h15 - 12h30	1.6 Dissier	1.1 Fleury	12.2 Bertrand	3.2 Gallais	2.9 Fay Gomord	5.2 Deleplancoque	4.2 Merle	1.2 Deloffre	3.8 Corne	8.1 Potrenaud	2.3 Bougeault	2.8 Molte	7 Benyassine	11.1 Jallet	6.3 Nicolle	3.45 Dubois	2.4 Pastier	3.6 Legendre	2.6 Bouamaoui	1.8 Billant	2.7 Mangerot 2	10.3 Deschamps	9.4 Fondillon		
	12h30 - 14h00	PAUSE																								
14h00 - 15h30	14h00 - 14h15	1.6 Leck	1.1 Masson	12.2 Vieville	3.2 Astanian	2.9 Vincent	5.3 Bain		12.34 Cucchi	3.8 keynote	8.2 Poujol	2.3 Chellai	1.4 Rubino	7 Fortin	8.3 Bhlisse	10.1 Fischer	11.7 Veltz		3.45 Airaghi	2.4 Lanteaume	3.6 Salze	2.6 Ferry	1.8 Minard	2.7 Girard	1.3 Vah	9.12 Canédon
	14h15 - 14h30	1.6 Mourais	1.1 Hénaff	12.2 Gaillardet	3.2 Biari	2.9 Novikoff	5.4 Ehnhold	12.2 Gourgiolis		8.2 Gumiaux	2.3 Groshery	1.4 Marpot	7 Hourne	8.3 Navelot	10.1 Yu	11.7 Paulin		3.45 Robert	2.4 Verbiest	3.6 Abderrahmane	2.6 Andrieux	1.8 Minard	2.7 Mangerot 3	1.3 Le Bot	9.12 Brestier	
	14h30 - 14h45		1.1 Alt Mtouk	12.2 Labasque	3.2 Rouby		5.3 Walker et al		12.34 Behra 2	3.8 Maufrangeas	8.2 Launay	2.3 Quesnel	1.4 Regard	7 Boulosa	8.3 Messabeb	10.1 Faucher	11.7 Chalak		3.45 Fluteau	2.4 Villeneuve		2.6 Sevenier	1.8 Robert-Barzman	2.7 Bosseneac	1.3 Pellerin Le Bas	9.12 Daif
	14h45 - 15h00	1.5 Barner		12.2 Girard		6.1 Dabkowski	5.3 Walker		12.34 Delcourt	3.8 Angrand	8.2 Evans	2.3 Nutz	1.4 Regard	7 Boulosa	8.3 Messabeb	10.1 Faucher	11.7 Orange			2.4 Andrieu	3.7 Toummite	2.6 Briais	1.8 Schneider	2.7 Crognier	1.3 Robin	9.12 Wang
	15h00 - 15h15	1.5 Cariou	1.9 Rubi	12.2 Floury	2.2 Chamvry	6.1 Huguet	5.3 Deroin	1.9 Boukoffa	12.34 Ha	3.8 Fillon	8.2 EL Arbaoui			1.4 Raimbaut	7 Mezaazigh	8.3 Miladi	10.1 Savary	11.7 Dessart		10.2 Lach	2.4 Allanic	3.7 Lobjole		1.8 Baize	2.7 Mehl	1.3 Vaucher
15h30 - 16h30	15h15 - 15h30	1.5 Todisco	1.9 Ourhif	12.2 Riviere	2.2 Baudin	6.1 Nehme	5.3 Caline	1.9 Lerouge	12.34 Somogyi	3.8 Boiron	8.2 Admou	2.1 Gulliocheau	1.4 Earlie	7 Seifi	8.3 Essalhi	10.1 Darras	11.7 Orange		10.2 Thadée	2.4 Akouala Mera	3.7 Roperch		1.8 Ego	2.7 Touleac	1.3 Auzeais	9.12 Brazier
	15h30 - 16h30	PAUSE																								
16h30 - 18h00	16h30 - 16h45	1.5 Stephan	1.9 Lacquement	12.2 Simon	2.2 Gulliocheau	6.1 Guillemot	5.5 Navon	1.10 Voichet	12.34 Lopez	3.8 Ford	8.2 Gapais	2.1 Jolivet	1.4 Schroetter		8.3 Wafk	10.1 David	9.3 Moutet									
	16h45 - 17h00	1.5 Gorczyńska	1.9 Prognon	12.2 Denis	2.2 Baby	6.1 Cavelan	5.5 Baux	1.10 Pereira	12.34 Garester	3.8 Ducoix		2.1 Recanat	1.4 Maquiere		8.3 Delaporte	10.1 Pestre	9.3 Denis									
	17h00 - 17h15	1.5 Baltzer	1.9 Prognon	12.2 Valdes	2.2 Simon	6.1 Simonneau	5.5 Lafite	1.10 Mathian	12.34 Fauchard	3.8 Canérot	8.2 Bourque	2.1 Bessin	1.4 Letortu		8.3 Capar	10.1 Al Yacoubi	9.3 Gontharet									
	17h15 - 17h30	1.5 Vacchi	1.9 Landrein	12.2 Behra 1	2.2 Rouby	6.1 Zigale-Moro	5.5 Pezy	1.10 Sartégo	12.34 Antoine	3.8 Allanac	8.2 Iimen	2.1 Janowski	1.4 Duguet		8.3 Lamouri	10.1 Hireche	9.3 Rapon									
	17h30 - 17h45	1.5 Desruelles	1.9 Innocent		2.2 Delaunay	6.1 Cadeau	5.5 Bennis	1.10 Quesnel	12.34 Fargier	3.8 Taillefer	8.2 Baidada	2.1 Dal Soglio	1.4 Prémillon		8.3 Mahmoudi	10.1 Bileau	9.3 Vennin									
18h – 19h	17h45 - 18h00	1.5 Verdin	1.9 Bichot		2.2 Porte		5.5 Adong		3.8 Lasseur	8.2 Hodel	2.1 Sanchez	1.4 Pédoja			10.1 Jallet	9.3 Thibaut de Ch										
	18h – 19h	<p style="text-align: center;">Conférence Grand Public Histoire de la carte géologique : contribution scientifique de la Normandie (P. Savaton, O. Dugué)</p> <p style="text-align: center;">Conférence Grand Public Les caprices du bon vieux temps. Climat et sociétés en Normandie (XVIIe-XIXe siècles) (J. Desarthe)</p>																								
		A partir de 19h Cocktail de bienvenue à l'Hôtel de Ville de Caen					A partir de 19h30 Cocktail de bienvenue à l'Université de Caen					A partir de 20h Dîner du Congrès (Domaine de la Baronnie)														

- seul le nom du premier auteur du résumé est indiqué (qui n'est pas forcément l'orateur)
- la totalité des posters sera exposée pendant toute la durée du congrès et accessible pendant les pauses

- Code de couleurs des sessions : cf. document ci-dessous

RST 2016 – Caen – liste des thèmes et sessions programmés

Thème 1 – Processus de surface – Responsable Pierre Weill

Session 1.1 - Dynamique fluviale, actuelle et passée
Bernard DELCAILLAU (M2C Caen), Pierre WÉILL (M2C Caen), Stéphane RODRIGUES (CITERES Tours)

Session 1.2 - Hydrodynamique et transport sédimentaire dans les estuaires et deltas
Aldo SOTTOLICHO (EPOC, Bordeaux), Julien DELOFFRE (M2C Rouen), Sandric LESOURD (M2C Caen)

Session 1.3 - Réponses des systèmes côtiers sableux aux conditions hydrodynamiques
Imen TURKI (M2C Rouen), Nicolas ROBIN (CEFREM Perpignan), François SABATIER (CEREGE Aix-Marseille), Sophie LE BOT (M2C Rouen)

Session 1.4 - Géomorphologie et Evolution des côtes rocheuses
Anne DUPERRET (LOMC Le Havre), Vincent REGARD (GET Toulouse), Stéphane COSTA (GEOPHEN Caen)

Session 1.5 - Le littoral : une source d’archives archéologiques
Agnès BALTZER (Géolittomer Nantes), Thierry COURP (CEFREM Perpignan), Pierre STÉPHAN (GEOMER Brest), Florence VERDIN (AUSONIUS Bordeaux)

Session 1.6 - Archéométrie et Géosciences
Ludovic BELLOT-GURLET (LADIR Paris), François-Xavier LE BOURDONNEC (IRAMAT Bordeaux), Stéphanie LEROY (CEA Saclay), Margot MUNOZ (GET Toulouse)

Session 1.8 - Séismes et tectonique : de la paléosismicité à la tectonique des plaques et de la terre à la mer
Christine AUTHEMAYOU (LDO Brest), Vincent REGARD (GET Toulouse), Olivier BELLIER (CEREGE Aix-Marseille)

Session 1.9 - Outils et approches innovantes pour la description et le paramétrage de la géologie de la surface : méthodologie et cas d'études
François PROGNON (BRGM Orléans), Guillaume MARTELET (BRGM Orléans)

Session 1.10 - Les méthodes de datation applicables aux formations du Régolithe allochtone et autochtone
Cécile GAUTHERON (GEOPS Orsay), Hélène TISSOUX (BRGM Orléans), Thierry ALLARD (IMPMC Paris)

Session 1.7 - Modélisation numérique morphodynamique – annulée – résumés soumis redistribués dans d'autres sessions « littoral »

Thème 2 – Bassins, réservoirs et enregistrements sédimentaires – Responsables Jean-Noël Proust, Marie-Pierre Dabard

Session 2.1 - Formation, évolution et préservation des surfaces de planation d'échelle continentale
Marc JOLIVET (Géosciences Rennes), Yannick GUNNEL (IPG Paris)

Session 2.2 - Source to Sink : bilan, facteurs de contrôle, modélisation
Olivier DAUTEUIL (Géosciences Rennes), Philippe JOSEPH (IFP Paris)

Session 2.3 - Enregistrement sédimentaire des événements et crises à l'échelle des temps géologiques
Sylvie BOURQUIN (Géosciences Rennes), Pierre PELLENDAR (Biogéosciences Dijon), Jean François GHIENNE (EOST Strasbourg)

Session 2.4 - Les systèmes carbonatés : transect plate-forme-bassin
Emmanuelle VENNIN (Biogosciences Dijon), Thierry MULDER (EPOC Bordeaux), Emmanuelle POLI (Total Pau), Aurélien VIRGONE (Total Pau)

Session 2.5 - Sedimentary processes and related deposits on subaqueous slope siliciclastic environments
Thierry MULDER (EPOC Bordeaux), Sébastien MIGEON (Géozur Nice)

Session 2.6 - Architecture stratigraphique des bassins de marges continentales et des domaines cratoniques
Jean-Noël PROUST (Géosciences Rennes), Marina RABINEAU (LDO Brest), Jean-Loup RUBINO (Total Pau)

Session 2.7 - Processus diagénétiques
Benjamin BRIGAUD (GEOPS Orsay), Daniel BEAUFORT (IC2MP Poitiers), Jean Pierre GIRARD (TOTAL, Pau)

Session 2.8 - Dynamique(s) littorale(s) sous contrôle des processus hydrosédimentaires, des évolutions climatiques et des activités humaines
Marie Yvane DAIRE (CREAAH Rennes), Eric CHAUMILLON (LIENSs La Rochelle), Hervé REGNAULD (COSTEL Rennes)

Session 2.9 - Systèmes pétroliers, Réservoirs et Roches mères
Guilhem HOAREAU (LFC-R Pau), Michel LOPEZ (Géosciences Montpellier)

Session 2.10 - Modélisation physique en Sciences de la Terre – annulée – résumés soumis redistribués dans d'autres sessions

Thème 3 – Enveloppes et dynamique internes – Responsable Thierry Nalpas

Session 3.2 – Dynamique des marges passives : du rifting au post-rift - ***GDR Action Marges***
Delphine ROUBY (GET Toulouse), Cécile ROBIN (Géosciences Rennes), Sylvie LÉROY (ISTeP Paris)
Maryline MOULIN (IFREMER Brest); Julia AUTIN (IPG Strasbourg)

Session 3.45 - Interactions, de la surface au manteau (*Fusion Sessions 3.4 et 3.5*)
Jean-Paul CALLOT (LFC-R Pau), Thierry NALPAS (Géosciences Rennes), Laurent HUSSON (ISTerre Grenoble), Philippe YAMATO (Géosciences Rennes), Carole CORDIER (ISTerre Grenoble)

Session 3.6 - Géodynamique des zones de subduction
Benjamin GUILLAUME (Géosciences Rennes), Joseph MARTINOD (ISTerre Chambéry), Laurent HUSSON (ISTerre Grenoble), Diane ARCAÏ (Géosciences Montpellier), Delphine BOSCH (Géosciences Montpellier)

Session 3.7 - Évolution thermomécanique et dynamique des racines des ceintures orogéniques partiellement fondues
Olivier VANDERHAEGHE (GET Toulouse), Stéphanie DUCHÈNE, (GET Toulouse), Marc POUJOL (Géosciences Rennes), Philippe GONCALVES (Chrono-Environnement Besançon)

Session 3.8 - Les Pyrénées, de l'anté varisque à l'actuel
Thierry BAUDIN (BRGM Orléans), Florence CAGNARD (BRGM Orléans), Michel De SAINT BLANQUAT (SET Toulouse), Mary FORD (CRPG Nancy), Benjamin LE BAYON (BRGM Orléans), Frédéric MOUTHEREAU (ISTeP Paris)

Session 3.1 - Evolutions à long terme des zones côtières – annulée – résumés soumis redistribués dans la session 1.4
Session 3.3 - Minéralisations : contrôle structural et contexte tectonique – annulée – résumés soumis redistribués dans la session 8.2

Thème 4 – Paléobiologie, Fossilisation, Evolution – Responsable Didier Néraudeau

Session 4.1 - Paléobiologie des vertébrés
Jeremy MARTIN (LGL ENS Lyon), Thierry TORTOSA (RNN Ste Victoire CG13), Julien CLAUDE (ISEM Montpellier)

Session 4.2 - Invertébrés, plantes microfossiles - nouvelle session
Didier NERAUDEAU (Géosciences Rennes)

Thème 5 – La mer de la Manche – Responsables Olivier Dugué, Bernadette Tessier, Massinissa Benabdellhouahed, Anne Duperret, Phil Gibbard

Session 5.1 - Evolution géodynamique de la Manche, du Varisque à l’Alpin
Virginie GAULLIER (LOG Lille), Eric LASSEUR, Fabien PAQUET, Isabelle THINON (BRGM Orléans)

Session 5.2 - Évolutions néogène et quaternaire de la mer de la Manche et du fleuve Manche
Olivier DUGUE (M2C Caen), Massinissa BENABELLOUAHED (LDO Brest), Bernard DELCAILLAU (M2C Caen), Phil GIBBARD (Cambridge)

Session 5.3 - Évolution holocène de la mer de la Manche et dynamique actuelle de ses estuaires
Sandric LESOURD, Bernadette TESSIER (M2C Caen)

Session 5.4 - La Manche et son littoral, par approche terre-mer
Anne DUPERRET (LOMC Le Havre), Axel EHRHOLD (IFREMER Brest), Laure SIMPLET (IFREMER Brest), Pascal LE ROY (LDO Brest),

Session 5.5 - Ressources de la Manche : granulats, benthos, énergies marines renouvelables
Jean-Claude DAUVIN (M2C Caen), Anne- Claire BENNIS (M2C Caen)

Thème 6 - Paléoenvironnements et paléoclimats – Responsables Maxime Debret, Philippe Sorrel

Session 6.1 - Marqueurs Paleoclimatiques / Paleoenvironnementaux (*Fusion sessions 6.1, 6.2 et 6.3*)
Julie DABKOWSKI (GéoArchEon, Vièville-sous-les-Côtes ; LGP Meudon), Anaëlle SIMONNEAU (ISTO Orléans), Arnaud HUGUET (METIS Paris), Christine BARRAS (LPG-BIAF Angers), Claire ROLLION-BARD (IPG Paris)

Session 6.2 - Perturbations paléoenvironnementales & changements paléogéographiques au cours du Mésozoïque
Laurent RIQUIER (ISteP Paris), Emmanuelle PUCEAT (Biogéosciences Dijon)

Session 6.3 – Changements climatiques et anthropiques au Quaternaire (*Fusion sessions 6.5 et 6.6*)
Christophe COLIN (GEOPS Orsay), Meryem MOJTAHID (LPG-BIAF Angers), Agnès BALTZER (Géolittomer Nantes), Maxime DEBRET (M2C Rouen), Philippe SORREL (LGL TPE Lyon), Bernadette TESSIER (M2C Caen)

Session 6.7 - Néotectonique et périglacière : critères de reconnaissance – annulée – résumés soumis redistribués dans session 1.8

Thème 7 – Mécanique et physique des sols et des roches – Responsable Véronique Merrien-Soukatchoff

pas de sessions (toutes les sessions fusionnées)
Véronique Merrien-Soukatchoff (CNAM Paris), Salim Mezzagih (M2C Caen), Daniel Levacher (M2C Caen), Olivier MAQUAIRE (GEOPHEN Caen), Jeanne-Sylvine GUÉDON (IFSTAR Paris), Jérôme FORTIN (ENS Paris), Emmanuel TRIC (Géozaur Nice), Gilles ARMAND (Andra)

Thème 8 – Ressources – Responsables Daniel Levacher, Jean-Paul Dupont

Session 8.1 - Potentiel minier et métallogénie française
Eric GLOAGUEN (BRGM Orléans), Jérémie MELLETON (BRGM Orléans), Didier BÉZIAT (GET Toulouse)

Session 8.2 - Minéralisations : contrôle structural et contexte tectonique
Philippe BOULVAIS (Géosciences Rennes) Yannick BRANQUET (Géosciences Rennes / ISTO Orléans)

Session 8.3 - Géothermie, hydrothermalisme et minéraux industriels – nouvelle session
Béatrice LEDESERT (GEC Cergy Pontoise)

Thème 9 - BioGéosciences et Environnement – Responsables Valérie Mesnage, Yoann Copard

Session 9.12 - Cycles biogéochimiques des éléments en traces et majeurs (Fusion Sessions 9.1 et 9.2)
Anabelle BAYA (GET IRD Toulouse), Nicolas MARUSCZAK (GET Toulouse), David POINT (GET IRD Toulouse), Christophe CLOQUET (CRPG Nancy), Cécile QUANTIN (GEOPS Orsay), Yann SIVRY (IPG Paris), Jeroen SONKE (GET Toulouse)

Session 9.3 - Nouveaux développements pour la quantification des flux d'éléments dissous à l'interface eau-sédiment : de la mesure in-situ à la modélisation
Valérie MESNAGE (M2C Rouen), Edouard METZGER (LPG-BIAF Angers)

Session 9.4 – Géosystèmes urbains
Jérémy JACOB (ISTO Orléans), Marc DESMET (GéHCO Tours)

Thème 10 – Hydrosiences – Responsables Nicolas Massei, Abderrahim Jardani

Session 10.1 - Nouvelles approches pour la modélisation des aquifères et massifs rocheux hétérogènes
Anne JOHANNET (Ecole des Mines Ales), Séverin PISTRE (HydroSciences Montpellier)

Session 10.2 - Géochimie des solutions aqueuses complexes dans les réservoirs géologiques (*Fusion sessions 10.2 et 10.5*)
Abderrahim JARDANI (M2C Rouen), Laurent ANDRE, Nicolas DEVAU, Arnault LASSIN (BRGM Orléans)

Session 10.3 - Variabilité hydroclimatique à long terme: caractérisation, reconstructions, impact sur les ressources en eau (*Fusion sessions 10.3 et 10.4*)
Nicolas MASSEI (M2C Rouen), Thibaut MATHÉVET (EDF-DTG Grenoble), Yvan CABALLERO (BRGM Montpellier), Julie LIONS (BRGM Orléans)

Thème 11 - Patrimoine, histoire, diffusion des sciences de la Terre – Responsables Jacques Avoine, Pierre Savaton

Session 11.1 – Patrimoine géologique et diffusion des sciences de la Terre (*Fusion sessions 11.1 à 11.4*)
Patrick de WEVER (MININ Paris), Jacques AVOINE (Dpt Geol. Caen)

Session 11.7 - Education formelle et non formelle en sciences de la Terre entre formation scientifique et préoccupations sociétales
Denise ORANGE RAVACHOL (Théodie CIREL Lille)

Sessions - 11.5, 11.6 annulées (pas de résumés)

Thème 12 – Grands programmes, grands projets, grands instruments – Responsables Robert Lafite, Dominique Boust, Nicolas Arnaud

Session 12.1 – Table Ronde : Les réalisations et le futur Grand Chantier RGF
Thierry BAUDIN (BRGM Orléans), Jean-Marc LARDEAUX (Géozaur Nice), P. NEHLIG (BRGM Orléans)

Session 12.2 – Le fonctionnement de la Zone Critique au travers des infrastructures nationales de recherche en environnement
Jérôme GAILLARDET (IPG Paris), Guillaume NORD (LTHE Grenoble), Laurent LONGUEVERGNE (Géosciences Rennes), Nicolas ARNAUD (Géosciences Montpellier)

Session 12.34 - Développements analytiques et expérimentaux récents en géosciences (*Fusion sessions 12.3 et 12.4*)
Robert LAFITE (M2C Rouen), Dominique BOUST (IRSN Cherbourg), Raphaël PIK (CRPG Nancy), Cyrille FAUCHARD (CEREMA Rouen), Raphael ANTOINE (CEREMA, Rouen), Franck GARESTIER (M2C Caen), José DARROZES (GET Toulouse)