

Liste des projets financés

Pour chaque projet est indiqué son titre, les partenaires, le nom du coordinateur, ainsi que le montant de l'aide de l'ANR*

ACTS-Taiwan 300 000 €

Active Tectonics and Seismic Hazard in Taiwan

CNRS - UMR5573 - (univ. Montpellier 2/DL) Serge Lallemand

CNRS - UMR6526 - Géosciences Azur

CNRS - UMR5559 - (univ. Grenoble/LGIT)

IFREMER

CNRS - UMR6635 - (univ. Aix Marseille III/CEREGE)

CNRS - UMR8538 - (ENS/LG)

ARC-VANUATU 600 000 €

Dynamique éruptive et cycle sismique dans l'arc de Vanuatu

UMR6526 Géosciences Azur

Bernard Pelletier

UMR7154 - IPGP

UMR6524 – (OPG Clermont/LMV)

UMR9956 – (CEA/LPS)

Dept of Geology, Mines and Water Resources
(Vanuatu)

* Hors compléments de financements attribués aux projets de cette liste ayant été labellisés par un(des) pôle(s) de compétitivité.

Belle-Plaine	400 000 €
Etudes des sols liquéfiables dans des conditions réelles : site pilote et modèles prédictifs	
BRGM Service Aménagement et Risques Naturels	Evelyne Foerster
ANTEA Service Grands projets d'Aménagement	
Ecole Nationale des Ponts et Chaussées -Centre d'Enseignement et de Mécanique des Sols (ENPC-CERMES)	
UMR5521 -Laboratoire Sols, Solides, Structures (INPG/L3S)	
UMR5559- Laboratoire de Géophysique Interne et Tectonique (LGIT/LCPC)	
UMR8579 - Laboratoire de Mécanique de Sols, Structures et Matériaux - ECP	
catTel@CRL	350 000 €
Un laboratoire européen in situ pour une meilleure anticipation des Catastrophes Telluriques - le Rift de Corinthe (CRL)	
UMR7154 - IPGP	Francois Henri Cornet
INERIS	
UMR8538 - Ecole Normale Supérieure - Laboratoire de Géologie - (ENS/LG)	
UMR6526 - Laboratoire Géosciences Azur – (univ. Nice/Géosciences Azur)	
UPR2300 - Centre de Recherches Pétrographiques et Géochimiques - (INPL/CRPG)	
DANACOR	330 000 €
Déformations Actives au Nord de l'Afrique, des chaînes à l'Océan : vers une évaluation des Risques géologiques associés	
UMR6538 - UBO-IUEM	Jacques Devercheres
IFREMER	
UMR8110 – (univ. Lille 1/PBDS)	
LEGEM - univ PERPIGNAN	
OPOSSUM	150 000,00€
Observation et modélisation de la Déformation post sismiques du séisme de Sumatra	
UMR8538 - Laboratoire de Géologie de l'ENS Armines (UMR7633 - ENSMP/CDM)	Christophe Vigny
PAKSIS	200 000 €
Déformation active du nord Pakistan , risques sismiques et gravitaires	
UMR5025 -Laboratoire de Géodynamique des Chaînes Alpines – (univ. Grenoble/LGCA)	François Jouanne
UMR 7154 - IPGP	
UMR5025 -Laboratoire de Géodynamique des Chaînes Alpines – (CNRS/LGCA)	
UMR5559 - Laboratoire de Géophysique Interne et de Tectonophysique – (OBS Grenoble/LGIT)	

QUAKonSCARPS	500 000 €
Characterizing pasr earthquake successions on fault scarps with cosmogenic 36 cl and morpho-chemical properties of exposed surfaces	
UMR5559 - Laboratoire de Géophysique Interne et de Tectonophysique - (univ. Grenoble/LGIT) Isabelle Manighetti	
UMR6635 - CEREGE - (univ. Aix Marseille III)	
UMR5573 - Laboratoire de Dynamique de la Lithosphère – (univ. Montpellier 2/LDL)	
RISK-VOLC-AN	300 000 €
Evolution spatio-temporelle des édifices volcaniques de l'arc des petites Antilles et des systèmes hydrothermaux associés : implications sur les risques	
UMR 7154 - IPGP Georges Boudon	
UMR 1572 - (CEA/LSCE)	
UMR 6118 (univ. Rennes 1)	
UMR 5559 - (univ. Grenoble/LGIT)	
UMR6524 – (univ. Clermont/LMV)	
UMR 8148 – univ. Paris Sud	
BRGM	
SEGG	97 780 €
Suivi des Ecoulements Gravitaires en Guadeloupe	
UMR5570 - Laboratoire des sciences de la Terre de l'ENS Pascal Allemand	
UMR 6538-Domaines Océaniques - (univ. Bretagne Occidentale/IUEM/LDO)	
UMR 7154-IPGP	
BRGM	
SubChile	200 000 €
Grands tremblements de terre du Chili et aléa sismique	
UMR7154 - IPGP Jean Pierre Vilotte	
UMR8538 - laboratoire de Géologie (ENS/LG)	
TRIGGERLAND	401 011 €
TRIGGERing mechanism of LANDSlides : analysis and modelling	
UMR5559- Laboratoire de Géophysique Interne et Tectonique (univ Grenoble/LGIT) David Amitrano	
UMR6554 - Littoral, Environnement, Télédétection, Géomatique (univ. Caen/LETG)	
UMR7516 - IPGS	
EA 2665 Laboratoire d'Hydrogéologie de l'université d'Avignon - (univ. d'Avignon/ LHA)	

VOLGASPEC	300 000 €
Tracking volcanic eruptions from the dynamics of magma and modelling	
UMR9956 - Pierre Sue/CEA	Patrick Allard
Volcanology Group - Cambridge University	
VOLKARISK	100 000 €
Evaluation des aléas d'un volcan de type point chaud dans l'Océan Indien : l'île de la Réunion.	
UMR6524 - Laboratoire Magmas et Volcans - (LMV/Clermont)	Olivier Merle
UMR7154 - IPGP-LSTUR Réunion	
UMR6635 - CEREGE - (univ. Aix Marseille III)	
UMR7154 - IPGP	
Laboratoire G2I (univ. Marne la Vallée/OOTIG/G21)	
UMR5562 - Laboratoire de Dynamique Terrestre et Planétaire – (OMP/DTP)	
TOTAL	4 228 791,00 €