

Le devenir des diplômés de Master recherche 2014

12 mois après l'obtention du diplôme

Master ST (Physique et Chimie de la Terre et Planètes) M2R

Lancement de l'enquête	Relance téléphonique	Traitement de l'enquête	Diffusion des résultats
octobre 2015	octobre à décembre 2015	janvier à février 2016	mars 2016

Nombre de diplômés : 8

Promotion: 20

2013-2014

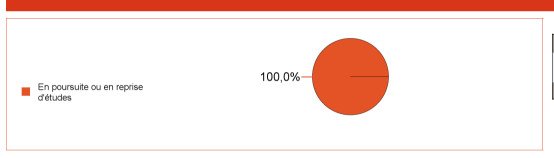
Nombre de répondants :	7
Taux de réponse :	87,5%

Nb répondants/Nb diplômés

Caractéristique des répondants

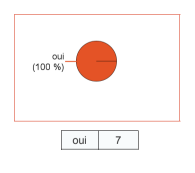
	F	М	Effectif
Formation initiale	1	6	7
Total	1	6	7
%	14,3%	85,7%	100,0%

Situation des diplômés (répondants) au moment de l'enquête - octobre 2015 -



	Effectif
En poursuite ou en reprise d'études	7
Total	7

Poursuite d'études après l'obtention du diplôme



Doctorat, thèse	Astrophysique (Université de Reims)	1
	Géologie (Université Rennes 1)	1
	Géologie (Université Toulouse 3)	1
	Géomédecine (ENS Lyon)	1
	Physique (Université Lyon 1)	1
	Sciences de la Terre (Université Grenoble 1)	1
	sous-total :	6
Ecole d'ingénieur	Géosciences (Ecole des Mines ParisTech)	1
	sous-total :	1
	Total :	7

Satisfaction par rapport à la formation

Sont pris en compte les répondants inscrits en formation initiale ou en alternance

	Parfaitement	Bien	Moyennement	Total
Etiez-vous satisfait du contenu de votre formation de Master ?	1	1	5	7

	Oui	Non	Total
Si c'était à refaire, referiez-vous ce master ?	6	1	7