# Le devenir des diplômés de Master recherche 2015



12 mois après l'obtention du diplôme

#### Master de Chimie

#### Master Chimie (Chimie Inorganique) M2R

Lancement de l'enquête	Relance téléphonique	Traitement de l'enquête	Diffusion des résultats
octobre 2016	octobre à décembre 2016	janvier à février 2017	mars 2017

Nombre de diplômés : 10

Promotion : 2014-2015

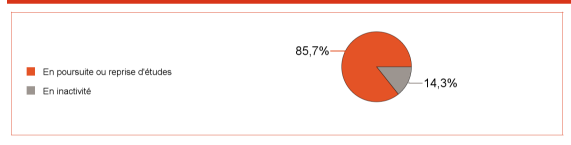
Nombre de répondants :	7
Taux de réponse :	70,0%

Nb répondants/Nb diplômés

## Caractéristique des répondants

	F	М	Effectif
Formation initiale	4	3	7
Total	4	3	7
%	57,1%	42,9%	100,0%

## Situation des diplômés (répondants) au moment de l'enquête - octobre 2016 -



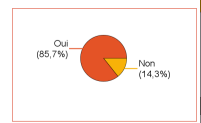
	Effectif
En poursuite ou reprise d'études	6
En inactivité	1
Total	7

#### Hors poursuite d'études





#### Poursuite d'études après l'obtention du diplôme



Oui	6
Non	1

Type de diplôme	Intitulé de la formation suivie (Etablissement)	
	Chimie agro-industrielle (INP Toulouse)	1
Doctorat, thèse	Chimie organique (Université Lyon 1)	1
	Chimie physique (Université Grenoble-Alpes)	
	Chimie (Université Lyon 1)	
	Sol-gel, matériaux (Université Grenoble-Alpes)	1
	sous-total :	5
Master 2	Compétences complémentaires en informatique (Université Lyon 1)	1
	sous-total :	1
Total		

# Satisfaction par rapport à la formation

	Bien	Moyennement	Un peu	Pas du tout	Total
Etiez-vous satisfait(e) du contenu de votre formation de Master ?	3	2	1	1	7

	Oui	Non	non réponse	Total
Si c'était à refaire, referiez-vous ce master ?	2	4	1	7