

Master Mathématiques et applications

M2 Mathématiques et applications prcs Maths générales

Lancement de l'enquête	Relances téléphoniques	Traitement de l'enquête	Diffusion des résultats
Octobre 2019	Décembre 2019 à janvier 2020	Février à mars 2020	Mai 2020

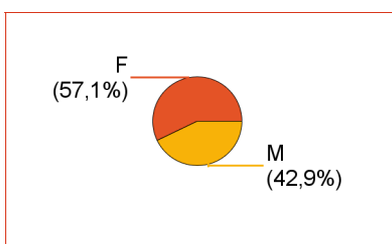
Nombre de diplômés : 22

Promotion : 2017-2018

Nombre de répondants : 14  
**Taux de réponse :** 63,6%

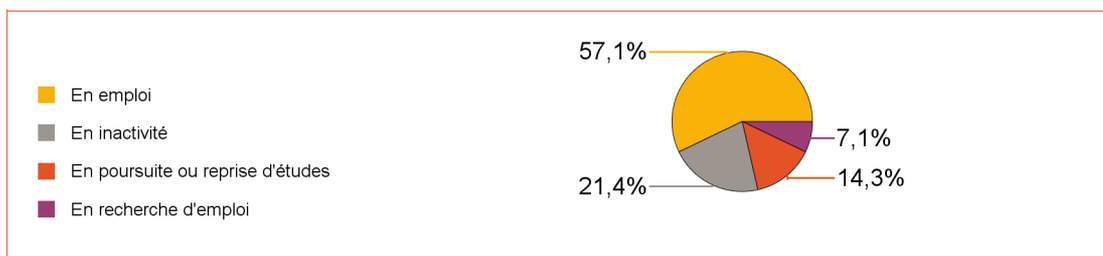
Nb répondants/Nb diplômés

## Caractéristiques des répondants



	Effectif	%
Bac S	14	100,0%
Total :	14	100,0%

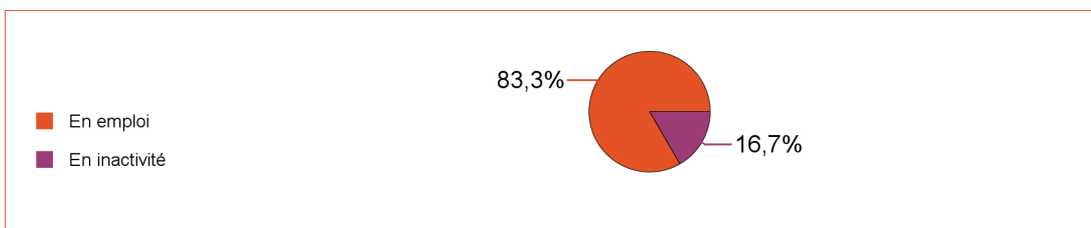
## Situation des diplômés (répondants) au moment de l'enquête - Octobre 2019



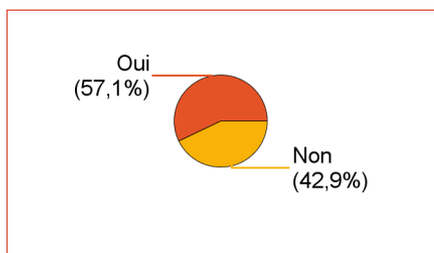
	Effectif
En emploi	8
En inactivité	3
En poursuite ou reprise d'études	2
En recherche d'emploi	1
Total :	14

## Hors poursuite d'études

	Effectif
En emploi	5
En inactivité	1
Total :	6



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



Oui	8
Non	6

Type de diplôme	Intitulé de la formation suivie (Etablissement)	Effectif
Master 2	Mathématiques avancées (ENS Lyon)	2
	Mathématiques en action (Université Lyon 1)	2
	MEEF (Université de Bourgogne)	1
<b>sous-total :</b>		<b>5</b>
DU	Enseignement (Université Clermont Auvergne)	1
	Enseignement (Université Lyon 1)	1
<b>sous-total :</b>		<b>2</b>
Préparation concours	Agrégation de mathématiques (Université Lyon 1)	1
<b>sous-total :</b>		<b>1</b>
<b>Total :</b>		<b>8</b>

## Durée d'accès au 1er emploi

Sont pris en compte les répondants ayant déjà occupé un emploi et hors poursuite d'études

	Effectif
Immédiatement	2
Entre 1 et 3 mois	2
Entre 4 et 6 mois	1
Total :	5

La durée moyenne d'accès au 1er emploi est de 1,8 mois.

La durée médiane d'accès au 1er emploi est de 2,0 mois.

## Emploi actuel

Sont pris en compte les répondants hors poursuite d'études

CSP	Effectif
Ingénieur, cadre, profession libérale	5
Total :	5

Cadre  
(100,0%)

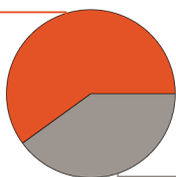


Employeur	Effectif
La fonction publique d'Etat	5
Total :	5

Statut de l'emploi	Effectif
Fonctionnaire	5
Total :	5

	Effectif
Temps plein	5
Total :	5

Auvergne-Rhône-Alpes (ARA)  
60,0%



Autres régions  
(hors ARA et IdF)  
40,0%

### Salaire des diplômés occupant un emploi à temps plein (hors emploi à l'étranger)

Salaire net mensuel	Effectif
Entre 1500€ et 1999€	3
Entre 2000€ et 2499€	2
Total :	5

Salaire brut annuel	Effectif
Entre 24K€ et 29,9K€	1
Entre 30K€ et 34,9K€	1
non réponse	3
Total :	5

Intitulé d'emploi	Effectif
Professeur de mathématiques	3
Professeur	1
Enseignante de mathématiques	1
Total :	5

Salaire net mensuel moyen : 1 860 €

Salaire net mensuel médian : 1 800 €

## Adéquation formation-emploi

Sont pris en compte les répondants hors poursuite d'études

	Parfaitement	Bien	Moyennement	Pas du tout	Total
Votre emploi correspond-il à votre niveau de Master ?	2	1	1	1	5

	Parfaitement	Bien	Un peu	Pas du tout	Total
Votre emploi correspond-il au contenu pédagogique de votre Master ?	2	1	1	1	5

## Satisfaction par rapport à l'emploi occupé

Sont pris en compte les répondants hors poursuite d'études

Etes-vous satisfait(e) du contenu de votre emploi ?	Effectif
Parfaitement	3
Bien	2
Total :	5

Etes-vous satisfait(e) de la rémunération ?	Effectif
Bien	4
Un peu	1
Total :	5

## Satisfaction par rapport à la formation

	Parfaitement	Bien	Moyennement	Un peu	non réponse	Total
Etiez-vous satisfait(e) du contenu de votre formation de Master ?	5	6	1	1	1	14
%	35,7%	42,9%	7,1%	7,1%	7,1%	100,0%

	Oui	non réponse	Total
Si c'était à refaire, referiez-vous ce master ?	13	1	14
%	92,9%	7,1%	100,0%

Sont pris en compte les répondants qui ont déjà occupé un emploi et n'ont pas poursuivi d'études depuis l'obtention du diplôme

Votre formation de Master était-elle un bon moyen d'accès à l'emploi ?	Effectif
Parfaitement	5
Total :	5

Votre stage de fin d'études ou votre année d'alternance était-il/elle important/e dans votre insertion professionnelle ?	Effectif
Bien	1
Pas du tout	4
Total :	5