

# DEVENIR DES DIPLOMÉ·E·S DE LICENCE 6 MOIS APRÈS LE DIPLÔME



## > Licence Mathématiques – Promotions 2018 & 2019

### > Données de cadrage

#### Taux de réussite au diplôme

- ✓ Nombre de diplômé·e·s : **26/35**
- ✓ Taux de réussite : **74%**



#### Taux de situations connues\*

- ✓ Nombre de situations connues : **17/26**
- ✓ Taux de situations connues : **65%**



#### Qui sont les diplômé·e·s ?



- ✓ **58%** d'hommes
- ✓ **46%** de boursier·ère·s sur critères sociaux
- ✓ **21 ans** en moyenne à l'entrée en L3
- ✓ **73%** de titulaires d'un **bac S**
- ✓ **88%** étaient à **UNÎMES** en n-1
- ✓ **100%** en formation initiale

### > Que font les diplômé·e·s 6 mois après le diplôme ?

#### Situation principale

En études	16	94%
En alternance	1	6%
En emploi	0	0%
En service civique	0	0%
En recherche d'emploi	0	0%
En inactivité (hors études)	0	0%
<b>Total</b>	<b>17</b>	

**100%**  
poursuivent  
des études



### > DONNEES CLES SUR LA POURSUITE D'ETUDES

Parmi les diplômé·e·s 2018 et 2019 en poursuite d'études :

16/17	94%	...à l'université
14/17	82%	...en master
14/17	82%	...à niveau bac +4 (M1 ou autre)
4/17	24%	...en Occitanie
0/17	0%	...à l'université de Nîmes
16/17	94%	...en Sciences, Technologies, Santé
11/17	65%	...en master STS (hors MEEF)
3/17	18%	...en master MEEF

#### Les universités les + fréquentes :

- > Université de Montpellier
- > Université Claude Bernard Lyon 1

#### Les formations les + fréquentes :

- > Master *Mathématiques et applications, parcours Mathématiques générales* – Université Claude Bernard Lyon 1
- > Master *MEEF 2<sup>nd</sup> degré Mathématiques* – Aix-Marseille Université

**82%** poursuivent  
en master

\*Situation connue par le biais d'une réinscription à l'université ou par le biais de l'enquête auprès des diplômé·e·s (taux de réponse : 65%).

## > Zoom sur les formations suivies

Sur 17 poursuites d'études

### Type de formation / de diplôme

Master (hors MEEF)	11	65%
Master MEEF	3	18%
Licence générale	2	12%
Diplôme d'ingénieur	1	6%

### Type d'établissement

Université (y compris ESPE et IAE et hors IUT)	16	94%
Ecole d'ingénieurs	1	6%

### Niveau des études

M1 / Autre bac +4	14	82%
L3 / LP / Autre bac +3	3	18%

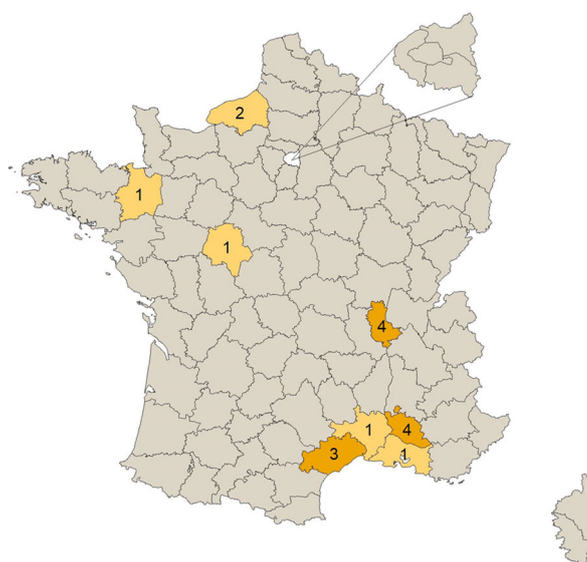
### Zone géographique

Gard	1	6%
Départements limitrophes	8	47%
Reste de l'Occitanie	0	0%
Reste de la France	8	47%
Etranger	0	0%

### Disciplines et mentions des formations

M1 et autres bac +4 uniquement

<b>Sciences, Technologies, Santé</b>	<b>13</b>	<b>93%</b>
Mathématiques	9	64%
Mathématiques appliquées	6	
Mathématiques fondamentales	3	
Métiers de l'enseignement et de l'éducation	2	14%
Enseignement 2 <sup>nd</sup> degré Mathématiques, Sciences	2	
Informatique	1	7%
Physique Chimie	1	7%
Physique	1	
<b>Sciences Humaines et Sociales</b>	<b>1</b>	<b>7%</b>
Métiers de l'enseignement et de l'éducation	1	7%
Enseignement 1 <sup>er</sup> degré	1	



### 1<sup>er</sup> choix d'études ?

La formation suivie en n+1 est-elle la formation souhaitée ?

Non (3)                      Oui (14)



Consultez le répertoire des poursuites d'études pour connaître le détail des formations suivies.



## > Quelques données sur les emplois occupés

- ✓ 0 diplômé·e en emploi (situation principale et hors alternance et service civique)
- ✓ 1 diplômé·e en alternance : en école d'ingénieur (Ecole centrale de Marseille)

**Méthodologie** : Données issues des réinscriptions et des enquêtes réalisées auprès des diplômé·e·s 2018 et 2019, 6 mois après le diplôme, par l'Observatoire de la Vie et de l'Insertion Etudiantes (OVIE) de l'université de Nîmes, entre décembre et avril de chaque année. Champ des enquêtes : ensemble des diplômé·e·s de licence. Moyen : mails et relances téléphoniques.

**Contact** : [ovie@unimes.fr](mailto:ovie@unimes.fr) – Pour accéder à plus de données sur le devenir (répertoires de formations, etc.) : [www.unimes.fr/devenir-insertion](http://www.unimes.fr/devenir-insertion)