

Nombre diplômés : 15      Nombre de répondants : 15  
Taux de réponse : 100%

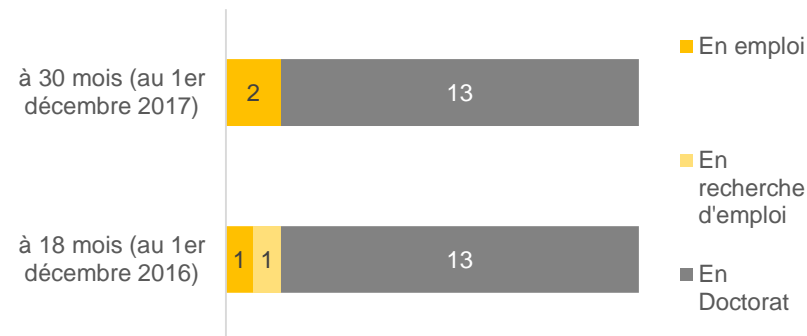
### Caractéristiques des répondants

	Eff	%
<b>Sexe</b>		
Hommes	6	40
Femmes	9	60
<b>Nationalité</b>		
Française	12	80
Etrangère	3	20
<b>Série de baccalauréat</b>		
S	10	66,6
SMS	1	6,7
STL	1	6,7
Bac étranger	3	20
<b>Département du bac</b>		
Finistère	5	33,3
Autres départements français	7	46,7
Étranger	3	20
<b>Régime d'inscription</b>		
Formation initiale (FI)	14	93,3
Reprise d'études / Formation continue / VAE (RE/FC/VAE)	1	6,7
<b>Age à l'obtention du Master</b>		
	<b>Médian</b>	<b>Moyenne</b>
	24 ans	25,3 ans

### Autre diplôme de niveau bac+4 ou plus obtenu par les répondants avant ou pendant le master

- Diplôme d'Ingénieur, Microbiologie et qualité, *École Nationale d'Ingénieurs de Brest (Plouzané, 29)*, 2015 (pour 2 répondants)
- Diplôme d'ingénieur en Contrôle de la Qualité et Analyses, *Université Mouloud MAMMERI (Tizi-Ouzou, Algérie)*, 2011
- Master de Sciences et Technologies, *Université Pierre et Marie Curie - Paris VI (75)*, 2014
- Master 1 Alimentation Humaine et Qualité des Produits, *Université Mouloud MAMMERI (Tizi-Ouzou, Algérie)*, 2013
- Diplôme non précisé en biologie, *Université d'État de l'Altaï (Barnaul, Russie)*, 1998

### Situations après le Master



### Indicateurs clés de l'insertion professionnelle

- **Taux d'insertion du master**  
(Nombre de diplômés en emploi / nombre de diplômés en emploi + en recherche d'emploi)  
(pour les répondants sans formation complémentaire post-master)

	Tous répondants	FI	RE/FC/VAE
A 18 mois (n=2)	50% (1/2)	100% (1/1)	0% (0/1)
A 30 mois (n=2)	100% (2/2)	100% (1/1)	100% (1/1)

- **Durée de recherche active du 1<sup>er</sup> emploi et nombre de mois travaillés**  
(pour les répondants issus de la formation initiale sans formation complémentaire post-master – n=1)

### Pas de résultats significatifs

- **Taux de poursuite d'études après le master**  
(Nombre de poursuites d'études après le master / nombre de répondants)

	Tous répondants	FI	RE/FC/VAE
Taux de poursuite d'études	86,7% (13/15)	92,9% (13/14)	0% (0/1)

## L'insertion professionnelle au 1<sup>er</sup> décembre 2017

(pour les répondants sans formation complémentaire post-master – n=2)

### Caractéristiques de l'emploi

	Eff	%	FI	RE/FC/VAE
<b>Modalités d'accès à l'emploi</b>				
Réponse à une annonce	2	100	1	1
<b>Type de contrat</b>				
CDI	1	50		1
Intérimaire	1	50	1	
<b>Catégorie socio-professionnelle</b>				
Cat.A FP	1	50		1
Profession intermédiaire	1	50	1	
<b>Type d'employeur</b>				
Fonction publique	1	50		1
Entreprise privée	1	50	1	
<b>Temps de travail</b>				
Temps complet	2	100	1	1
<b>Lieu de l'emploi</b>				
Finistère	2	100	1	1
<b>Secteur d'activités</b>				
Activités spécialisées, scientifiques et techniques	2	100	1	1
Analyses, essais et inspections techniques	1		1	
Non précisé	1			1

### Revenu net mensuel en euros (hors primes et 13<sup>ème</sup> mois)

(Pour les répondants en emploi en France, à temps plein)

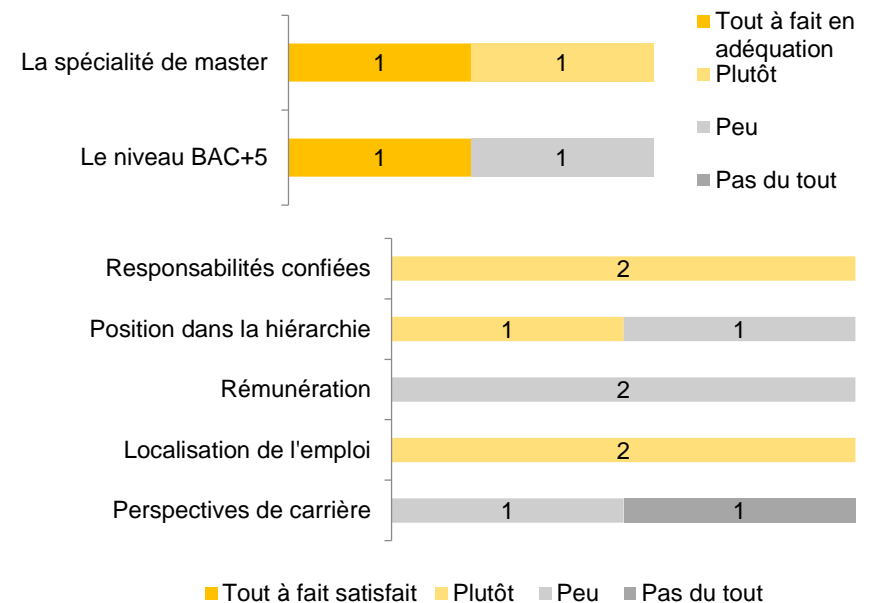
	FI
Entre 1000 et 1250€	1
	RE/FC/VAE
Entre 1251 et 1500€	1

### Regards sur l'emploi

1 répondant occupent toujours son 1<sup>er</sup> emploi

1 répondant recherche un nouvel emploi

#### Appréciation portée sur les principaux aspects de l'emploi :



## Exemples d'emplois occupés au 1<sup>er</sup> décembre 2017 ou au 1<sup>er</sup> décembre 2016

(pour les répondants sans formation complémentaire post-master)

Régime inscription	INTITULE DU POSTE	MISSIONS	SECTEUR D'ACTIVITÉ
FI	Technicien de laboratoire	Réalisation d'analyses chimiques et bactériologiques sur des échantillons de terre et d'eau	Activités spécialisées, scientifiques et techniques <i>Analyses, essais et inspections techniques</i>
FC/RE	Ingénieur d'études	Non précisées	Activités spécialisées, scientifiques et techniques

### Poursuite d'études post-master

2015/2016 (n=10)			2016/2017 (n=13)			2017/2018 (n=13)		
Eff	Intitulé de la formation Établissement	Résultat	Eff	Intitulé de la formation Établissement	Résultat	Eff	Intitulé de la formation Établissement	Résultat
n=1	Master 2 Biosciences, spécialité Microbiologie (parcours Recherche) <i>Université de Caen Basse-Normandie (14)</i>	Obtenu	n=1	Doctorat en Microbiologie Alimentaire <i>Université de Bretagne Occidentale (29)</i> Bourse Région et Quimper Communauté	En cours	n=1	Doctorat en Microbiologie Alimentaire <i>Université de Bretagne Occidentale (29)</i> Bourse Région et Quimper Communauté	En cours
n=1	Master 2 Biologie Systémique et Synthétique <i>Université d'Évry-Val-d'Essonne/Paris-Saclay (91)</i>	Obtenu	n=1	Doctorat en Microbiologie <i>Université de Bretagne Occidentale (29)</i> CIFRE	En cours	n=1	Doctorat en Microbiologie <i>Université de Bretagne Occidentale (29)</i> CIFRE	En cours
n=1	Doctorat en Biologie <i>Université Mohammed-V de Rabat (Maroc)</i> Bourse de l'institut de recherche sur le cancer	En cours	n=1	Doctorat en Biologie <i>Université Mohammed-V de Rabat (Maroc)</i> Bourse de l'institut de recherche sur le cancer	En cours	n=1	Doctorat en Biologie <i>Université Mohammed-V de Rabat (Maroc)</i> Bourse de l'institut de recherche sur le cancer	En cours
n=1	Doctorat en Biologie <i>Université de Bretagne Occidentale (29)</i> Bourse UBO	En cours	n=1	Doctorat en Biologie <i>Université de Bretagne Occidentale (29)</i> Bourse UBO	En cours	n=1	Doctorat en Biologie <i>Université de Bretagne Occidentale (29)</i> Bourse UBO	En cours
n=1	Doctorat en Microbiologie <i>Université de Bretagne Occidentale (29)</i> CIFRE	En cours	n=1	Doctorat en Microbiologie <i>Université de Bretagne Occidentale (29)</i> CIFRE	En cours	n=1	Doctorat en Microbiologie <i>Université de Bretagne Occidentale (29)</i> CIFRE	En cours

## Poursuite d'études post-master (Suite)

2015/2016 (n=10)			2016/2017 (n=13)			2017/2018 (n=13)		
Nb	Intitulé de la formation Établissement	Résultat	Nb	Intitulé de la formation Établissement	Résultat	Nb	Intitulé de la formation Établissement	Résultat
n=1	Doctorat en Microbiologie <i>Université de Bretagne Occidentale (29)</i> CIFRE	En cours	n=1	Doctorat en Microbiologie <i>Université de Bretagne Occidentale (29)</i> CIFRE	En cours	n=1	Doctorat en Microbiologie <i>Université de Bretagne Occidentale (29)</i> CIFRE	En cours
n=1	Doctorat en Microbiologie <i>Université de Bretagne Occidentale (29)</i> Contrat doctoral	En cours	n=1	Doctorat en Microbiologie <i>Université de Bretagne Occidentale (29)</i> Contrat doctoral	En cours	n=1	Doctorat en Microbiologie <i>Université de Bretagne Occidentale (29)</i> Contrat doctoral	En cours
n=1	Doctorat en Microbiologie <i>Université de Bretagne Occidentale (29)</i> Contrat doctoral	En cours	n=1	Doctorat en Microbiologie <i>Université de Bretagne Occidentale (29)</i> Contrat doctoral	En cours	n=1	Doctorat en Microbiologie <i>Université de Bretagne Occidentale (29)</i> Contrat doctoral	En cours
n=1	Doctorat de Microbiologie <i>Université de Bretagne Occidentale (29)</i> Financement via IFREMER et Allocation de recherche doctorale (ARED) Bretagne	En cours	n=1	Doctorat de Microbiologie <i>Université de Bretagne Occidentale (29)</i> Financement via IFREMER et Allocation de recherche doctorale (ARED) Bretagne	En cours	n=1	Doctorat de Microbiologie <i>Université de Bretagne Occidentale (29)</i> Financement via IFREMER et Allocation de recherche doctorale (ARED) Bretagne	En cours
n=1	Doctorat en Microbiologie Alimentaire <i>IFREMER/ONIRIS</i> Financement via Agence Nationale de la Recherche	En cours	n=1	Doctorat en Microbiologie Alimentaire <i>IFREMER/ONIRIS</i> Financement via Agence Nationale de la Recherche	En cours	n=1	Doctorat en Microbiologie Alimentaire <i>IFREMER/ONIRIS</i> Financement via Agence Nationale de la Recherche	En cours
-	-	-	n=1	Doctorat de Microbiologie <i>Université de Sherbrooke (Canada)</i> Contrat doctoral	En cours	n=1	Doctorat de Microbiologie <i>Université de Sherbrooke (Canada)</i> Contrat doctoral	En cours
-	-	-	n=1	Doctorat en Microbiologie <i>Université de Bourgogne (21)</i> CIFRE	En cours	n=1	Doctorat en Microbiologie <i>Université de Bourgogne (21)</i> CIFRE	En cours
-	-	-	n=1	Doctorat en Sciences de la Terre et de l'Environnement <i>Université Sorbonne Paris Cité, Institut de Physique du Globe de Paris (75)</i> Contrat doctoral	En cours	n=1	Doctorat en Sciences de la Terre et de l'Environnement <i>Université Sorbonne Paris Cité, Institut de Physique du Globe de Paris (75)</i> Contrat doctoral	En cours

☞ Consultez la liste des structures  
qui recrutent les diplômés de ce Master  
[www.univ-brest.fr/capavenir](http://www.univ-brest.fr/capavenir)  
Rubrique « Observatoire »