

Situations après le Master : à 18 et 30 mois

Nombre diplômés : 13

Nombre de répondants : 8

Taux de réponse : 61,5 %

Régime d'inscription des répondants :
Formation initiale (FI) : 8

à 30 mois (au 1^{er} décembre 2021)



à 18 mois (au 1^{er} décembre 2020)



■ En emploi

■ Autres situations

■ En doctorat

Les chiffres-clés : poursuite d'études et insertion professionnelle directe après le Master

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

	Tous répondants
Taux de poursuite d'études	62,5% (5/8)

- Durée de recherche active du 1^{er} emploi**
Pour les répondants ayant occupé un emploi, issus de la formation initiale, sans formation complémentaire post-master

	Eff.	%
Accès direct à l'emploi	1	33,4
Moins de 3 mois inclus	1	33,3
Non-réponse	1	33,3

- Taux d'insertion après le master**
(Répondants sans formation complémentaire post-master)
Nombre de diplômés en emploi / nombre de diplômés en emploi + en recherche d'emploi

	Tous répondants
A 18 mois	100,0% (2/2)
A 30 mois	100,0% (3/3)

- Mode d'accès au 1^{er} emploi après le master**
Pour les répondants ayant occupé un emploi, issus de la formation initiale, sans formation complémentaire post-master

	Eff.	%
Candidature spontanée	1	33,4
Création/reprise d'entreprise, Auto-entrepreneur	1	33,3
Réponse à une annonce	1	33,3

L'insertion professionnelle au 1^{er} décembre 2021

(pour les répondants sans formation complémentaire post-master – n=3)

Caractéristiques de l'emploi

	Eff.	%
Type de contrat		
CDI	2	66,7
CDD	1	33,3
Catégorie socio-professionnelle		
Ingénieur, cadre, cat.A FP	3	100,0
Type d'employeur		
Entreprise privée	2	66,7
Fonction publique	1	33,3
Temps de travail		
Temps complet	3	100,0
Lieu de l'emploi		
Autres départements français	3	100,0
Secteurs d'activité		
Activités spécialisées, scientifiques et techniques	2	66,7
Information et communication (y compris informatique)	1	33,3

Revenu net mensuel en euros

(hors primes et 13^{ème} mois avant prélèvement à la source)

(Pour les répondants, en emploi en France métropolitaine, à temps plein – n=2, 1 non-réponse)

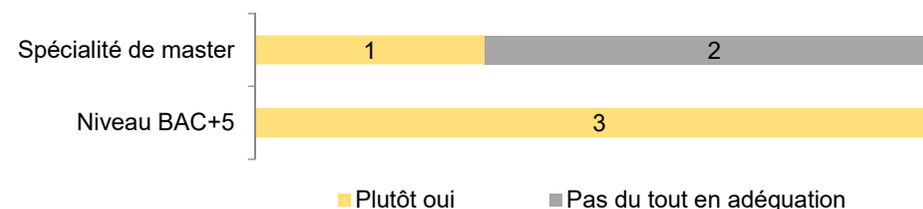
	Eff.
Entre 1751 et 2000 €	1
Entre 2001 et 2500 €	1

Regards sur l'emploi

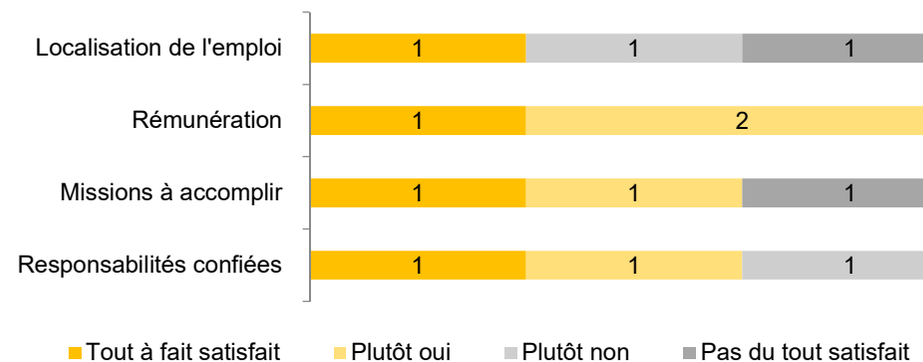
1 répondant sur 3 occupe toujours son 1^{er} emploi (33,3%).

1 répondant occupe plusieurs emplois.

Adéquation emploi-formation :



Appréciation portée sur les principaux aspects de l'emploi :



Exemples d'emplois occupés au 1^{er} décembre 2021 ou au 1^{er} décembre 2020

(pour les répondants sans formation complémentaire post-master)

Régime inscription	INTITULÉ DU POSTE	MISSIONS	SECTEUR D'ACTIVITÉ
FI	Ingénieur d'études	Responsable technique de stations de mesure des gaz à effet de serre.	Activités spécialisées, scientifiques et techniques <i>Recherche-développement en autres sciences physiques et naturelles</i>
FI	Ingénieur d'application	Travail sur la dérive des sargasses, en océanographie et validation de données asymétriques.	Activités spécialisées, scientifiques et techniques <i>Ingénierie, études techniques</i>

Poursuites d'études post-master (n=5)

2019/2020 (n=5)			2020/2021 (n=5)			2021/2022 (n=5)		
Eff.	Intitulé de la formation <i>Établissement</i>	Résultat	Eff.	Intitulé de la formation <i>Établissement</i>	Résultat	Eff.	Intitulé de la formation <i>Établissement</i>	Résultat
n=1	Doctorat en Océanographie <i>La Rochelle Université (17)</i> Contrat doctoral	En cours	n=1	Doctorat en Océanographie <i>La Rochelle Université (17)</i> Contrat doctoral	En cours	n=1	Doctorat en Océanographie <i>La Rochelle Université (17)</i> Contrat doctoral	En cours
n=1	Doctorat en Océanographie <i>Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne (75)</i> Contrat doctoral	En cours	n=1	Doctorat en Océanographie <i>Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne (75)</i> Contrat doctoral	En cours	n=1	Doctorat en Océanographie <i>Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne (75)</i> Contrat doctoral	En cours
n=1	Doctorat en Océanographie physique et Environnement <i>Institut Universitaire Européen de la Mer (IUEM) - Université de Bretagne Occidentale (UBO) (29)</i> Financement par IFREMER (50%), et par l'Agence Nationale de la Recherche (ANR) (50%)	En cours	n=1	Doctorat en Océanographie physique et Environnement <i>Institut Universitaire Européen de la Mer (IUEM) - Université de Bretagne Occidentale (UBO) (29)</i> Financement par IFREMER (50%), et par l'Agence Nationale de la Recherche (ANR) (50%)	En cours	n=1	Doctorat en Océanographie physique et Environnement <i>Institut Universitaire Européen de la Mer (IUEM) - Université de Bretagne Occidentale (UBO) (29)</i> Financement par IFREMER (50%), et par l'Agence Nationale de la Recherche (ANR) (50%)	En cours
n=1	Doctorat non précisé <i>Université de Stockholm (Suède)</i> Financement non précisé	En cours	n=1	Doctorat non précisé <i>Université de Stockholm (Suède)</i> Financement non précisé	En cours	n=1	Doctorat non précisé <i>Université de Stockholm (Suède)</i> Financement non précisé	En cours
n=1	Doctorat non précisé <i>Université des Îles Baléares (UIB) (Espagne)</i> Contrat FPI (Formation professionnelle individuelle) et financement par le Ministère de l'Éducation nationale espagnol	En cours	n=1	Doctorat non précisé <i>Université des Îles Baléares (UIB) (Espagne)</i> Contrat FPI (Formation professionnelle individuelle) et financement par le Ministère de l'Éducation nationale espagnol	En cours	n=1	Doctorat non précisé <i>Université des Îles Baléares (UIB) (Espagne)</i> Contrat FPI (Formation professionnelle individuelle) et financement par le Ministère de l'Éducation nationale espagnol	En cours

Caractéristiques des diplômés (N=13)

	Eff.	%
Sexe		
Hommes	9	69,2
Femmes	4	30,8
Nationalité		
Française	11	84,6
Étrangère	2	15,4
Série de baccalauréat		
S	11	84,6
Titre étranger admis en équivalence	2	15,4
Département du bac		
Autres départements français	12	92,3
Étranger	1	7,7
Régime d'inscription		
Formation initiale (FI)	13	100,0
Age à l'obtention du Master		
	Médian	Moyenne
	24 ans	24,8 ans

☞ Retrouvez l'ensemble des résultats des anciennes promotions et la liste des structures qui recrutent les diplômés de ce Master (stage, alternance, emploi et doctorat) :

<https://www.univ-brest.fr/cap-avenir/menu/Enquetes-Observatoire>

Contact : observatoire.universite@univ-brest.fr