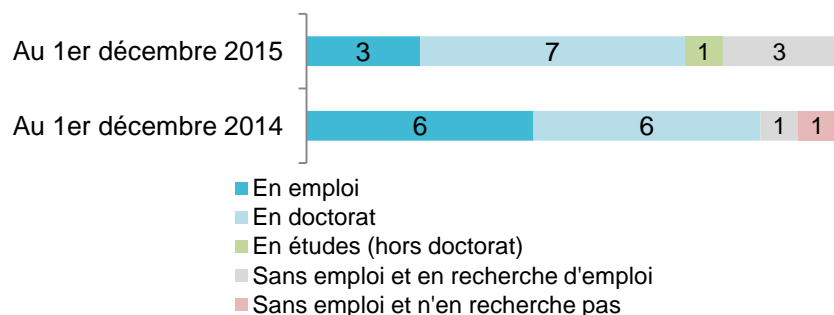


Situation au 1^{er} Décembre 2015

3 en emploi – 7 en doctorat – 1 en études hors doctorat – 3 sans emploi et en recherche d'emploi



Situation au 01/12/2015 selon poursuite d'études après le master

	En Emploi (N=3)	En doctorat (n=7)	En études (hors doctorat) (n=1)	En recherche d'emploi (n=3)
Avec poursuite d'études après le master (n=10)*	1 (1 FI)	7 (7 FI)	1 (1 FI)	1 (1 FI)
Sans poursuite d'études après le master (N=4)	2 (1 FI, 1 ALT)	-	-	2 (2 FI)

* Au cours des années 2013/2014 et/ou 2014/2015 et/ou 2015/2016.

L'emploi après le master

Depuis la sortie du Master (tous répondants confondus) : 13 répondants ont occupé au moins 1 emploi.

Nombre moyen d'emplois occupés (tous répondants confondus) : 1,3 (1 non-réponse)

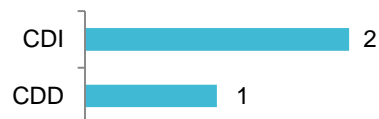
Durée d'accès au 1^{er} emploi et nombre de mois travaillés (hors poursuite d'études après le master) (n=4)

	Durée d'accès au 1er emploi en mois		Nombre de mois travaillés	
	Médiane	Moyenne	Médiane	Moyenne
Diplômés entrés directement sur le marché du travail après l'obtention du Master en 2013 (n=4)	0	1	22,5	23,8

Caractéristiques des emplois, hors doctorat, au 1^{er} décembre 2015

En emploi (n=3 dont 2 FI et 1 issu de la formation par alternance)

Type de contrat



Statut de l'emploi



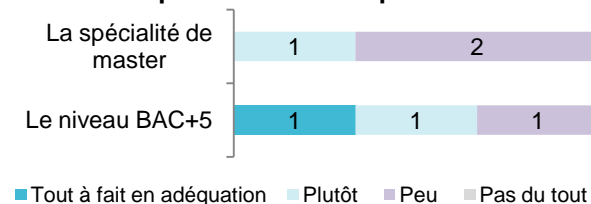
Revenu net mensuel en Euros (en France à temps plein)

Pas assez de données exploitables

Type d'employeur



Adéquation entre l'emploi et...



- Tous travaillent à temps plein.
- 2 répondants sur 3 occupent toujours leur 1^{er} emploi.

Domaine d'activité de l'employeur

Activités spécialisées, scientifiques et techniques	3
Dont Ingénierie, études techniques	2
Dont non précisé	1

Intitulés des postes au 1^{er} décembre 2015

Chargée d'étude en environnement (issu de l'alternance)

Navigateur offshore (Hydrographie, positionnement de structures pétrolières)

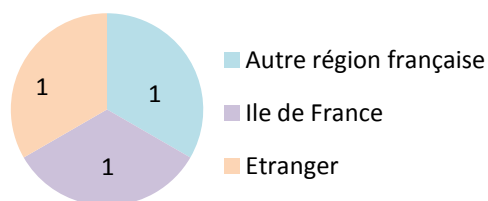
Chargé d'études hydrogéologiques

Autres intitulés de postes au 1^{er} décembre 2014

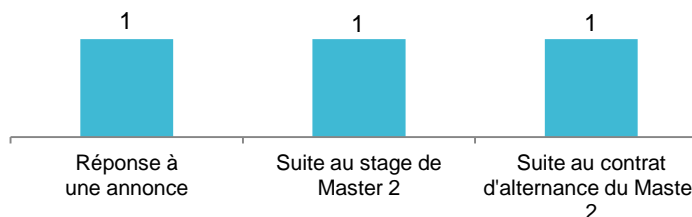
Assistant de recherche

Conseiller géophysicien

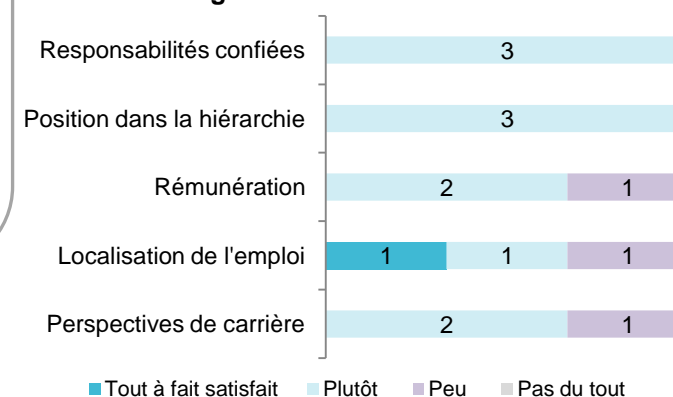
Lieu de travail



Mode d'accès à l'emploi



Degré de satisfaction sur...



Poursuite d'études après le master (n=10)

10 répondants ont poursuivi des études au cours des 3 années qui ont suivi l'obtention du diplôme.

➤ Poursuite d'études hors doctorat (n=3)

2013/2014 (n=2)			2014/2015 (n=1)			2015/2016 (n=1)		
Nb diplômés	Intitulé de la formation <i>Etablissement</i>	Résultat	Nb diplômés	Intitulé de la formation <i>Etablissement</i>	Résultat	Nb diplômés	Intitulé de la formation <i>Etablissement</i>	Résultat
N=1	Master biodiversité, écologie, environnement, Spécialité hydrogéologie, hydrobiogéochimie, hydro pédologie <i>Université Rennes 1</i>	Non Obtenu	-	-	-	-	-	-
N=1	Master biodiversité, écologie, environnement, Spécialité hydrogéologie, hydrobiogéochimie, hydro pédologie <i>Université Rennes 1</i>	Obtenu	-	-	-	-	-	-
-	-	-	N=1	Cycle Ingénieur - Option Hydrographie-Océanographie <i>Ecole Nationale Supérieure de Techniques Avancées (ENSTA) (29)</i>	En cours	N=1	Cycle Ingénieur - Option Hydrographie-Océanographie <i>Ecole Nationale Supérieure de Techniques Avancées (ENSTA) (29)</i>	En cours

➤ En Doctorat au 1er décembre 2015 (n=7)

Doctorat	Université	Date de Début	Financement
Géosciences marines	Université de Bretagne Occidentale (29)	10/2013	Bourse région + LabexMER
Paléoclimatologie	Université de Bretagne Occidentale (29)	10/2013	Contrat doctoral + Région
Géosciences	Université de Bretagne Occidentale (29)	10/2013	Financement en lien avec la thèse (non précisé)
Géosciences	Université d'Orléans (45)	10/2013	Contrat doctoral
Sciences de l'environnement	Université d'Aix-Marseille (13)	07/2014	Contrat doctoral
Non précisé	Chinese academy of sciences (Chine)	09/2014	Bourse gouvernementale chinoise
Non précisé	Université de Stirling (Grande-Bretagne)	01/2015	Université de Stirling (Grande-Bretagne) + GeoEcoMar (Roumanie)

- 7 répondants sont en doctorat au 1^{er} décembre 2015.
- Tous ont un financement dans le cadre de leur thèse.
- Le salaire net mensuel en Euros s'élève à (en France) :

Médian : 1360	Moyen : 1418,80	Minimum : 1300	Maximum : 1640
---------------	-----------------	----------------	----------------

Sans emploi et en recherche d'emploi au 1^{er} décembre 2015

➤ 3 répondants sont sans emploi et en recherche d'emploi au moment de l'enquête.

Zone de mobilité	Domaine de recherche	Nombre de mois travaillés
France entière et Etranger	Dans et hors du domaine du Master	25 mois
France entière et Etranger	Dans le domaine du Master	9 mois
Département de résidence, Etranger	Dans le domaine du Master	20 mois

☞ Consultez la liste des structures qui recrutent les diplômés de ce Master

www.univ-brest.fr/capavenir

Rubrique « Observatoire »

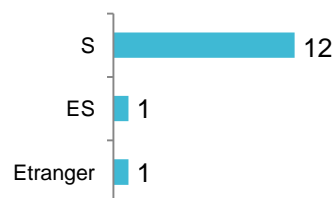
Caractéristiques des répondants

9 femmes et 5 hommes

13 de nationalité française
1 de nationalité étrangère

Age médian à l'obtention
du Master : 24 ans

Série du bac



Autres diplômes obtenus par les répondants avant ou pendant le master (niveau bac+4 ou plus) :

Diplôme d'ingénieur géologue (France) – 2013

Diplôme d'ingénieur géologue (Roumanie) – 2009 et Master en géophysique appliquée (Roumanie) – 2011