


# Le devenir des diplômé-e-s de Master Surveillance et gestion de l'environnement *Promotions 2012-13 à 2014-15*

Université Toulouse III Paul Sabatier - Observatoire de la vie étudiante  
29 octobre 2018

# Taux de réponse et profil des répondants

 90  
Diplômés

 72  
Répondants

 80  
Taux de réponse

 63  
Répondants de l'analyse<sup>1</sup>

## Sexe

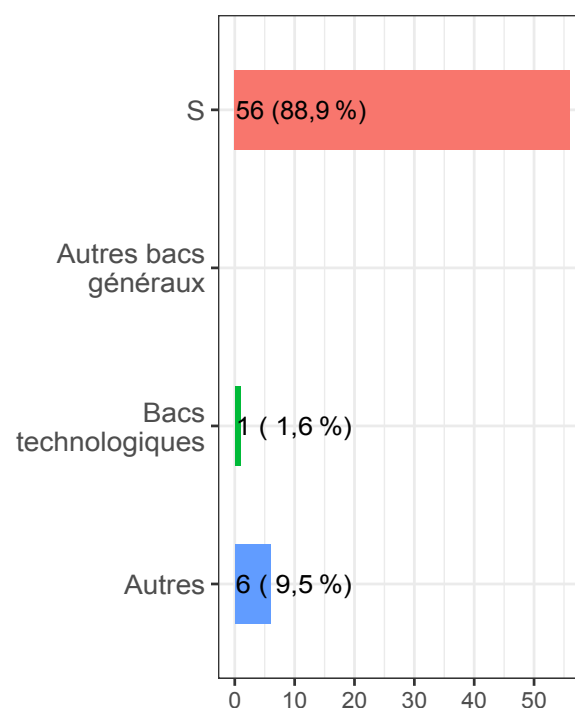
 29  
Femmes (46%)

 34  
Hommes (54%)

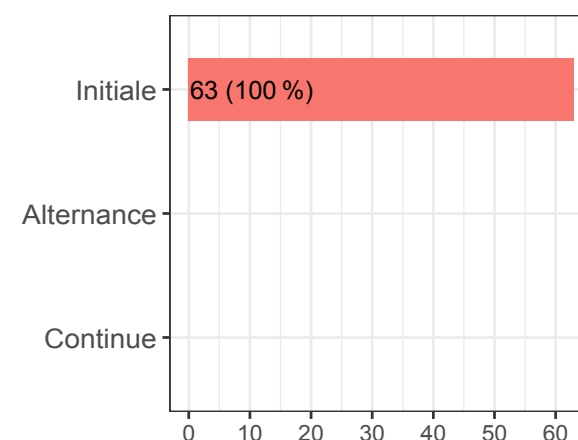
## Nationalité

 6  
Etrangère (9,5%)

## Série de bac



## Régime d'inscription



## Bourse

 44,4  
Taux de boursiers

<sup>1</sup> Seules les répondant-e-s n'ayant pas interrompu leurs études avant le Master pendant plus de deux ans entrent dans l'analyse.

# Poursuite d'études



21

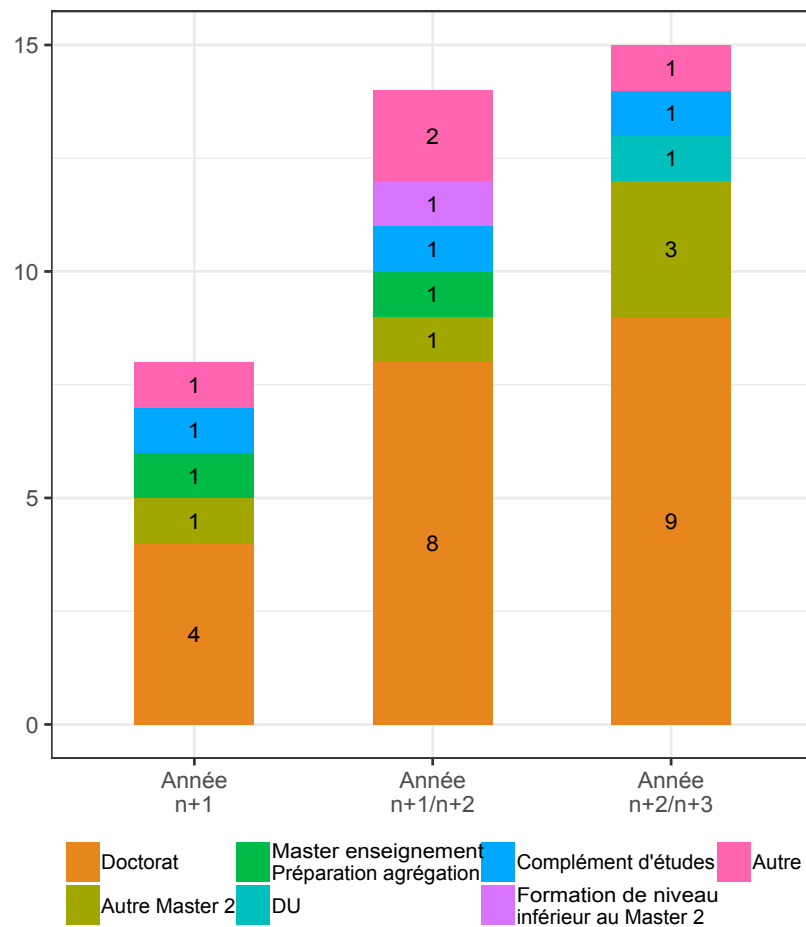
Poursuite d'études (33,3%)



9

Poursuite d'études en doctorat (14,3%)

## Poursuite d'études par année



## Formations suivies par année

- o
  - Dfst ingénierie de la dépollution
  - DOC. U. OCEAN ATMOSPHERE
  - Doctorat en Sciences de la Terre et de l'Eau
  - Doctorat sciences de l'environnement
  - Master océanographie
  - ...
  
- Année n+1/n+2
  - DOC. U. HYDROLOGIE (2)
  - Centre IAE toulouse
  - DOC. U. OCEAN ATMOSPHERE
  - Doctorat bio-géochimie GRENOBLE
  - Doctorat en Science de la Terre et de l'Atmosphère
  - ...
  
- Année n+2/n+3
  - DOC. U. HYDROLOGIE
  - DOC. U. OCEAN ATMOSPHERE
  - DOCT. U. SURFACES
  - Doctorat bio-géochimie GRENOBLE
  - Doctorat en Sciences de la Terre et de l'Atmpshère
  - ...

# Situation professionnelle

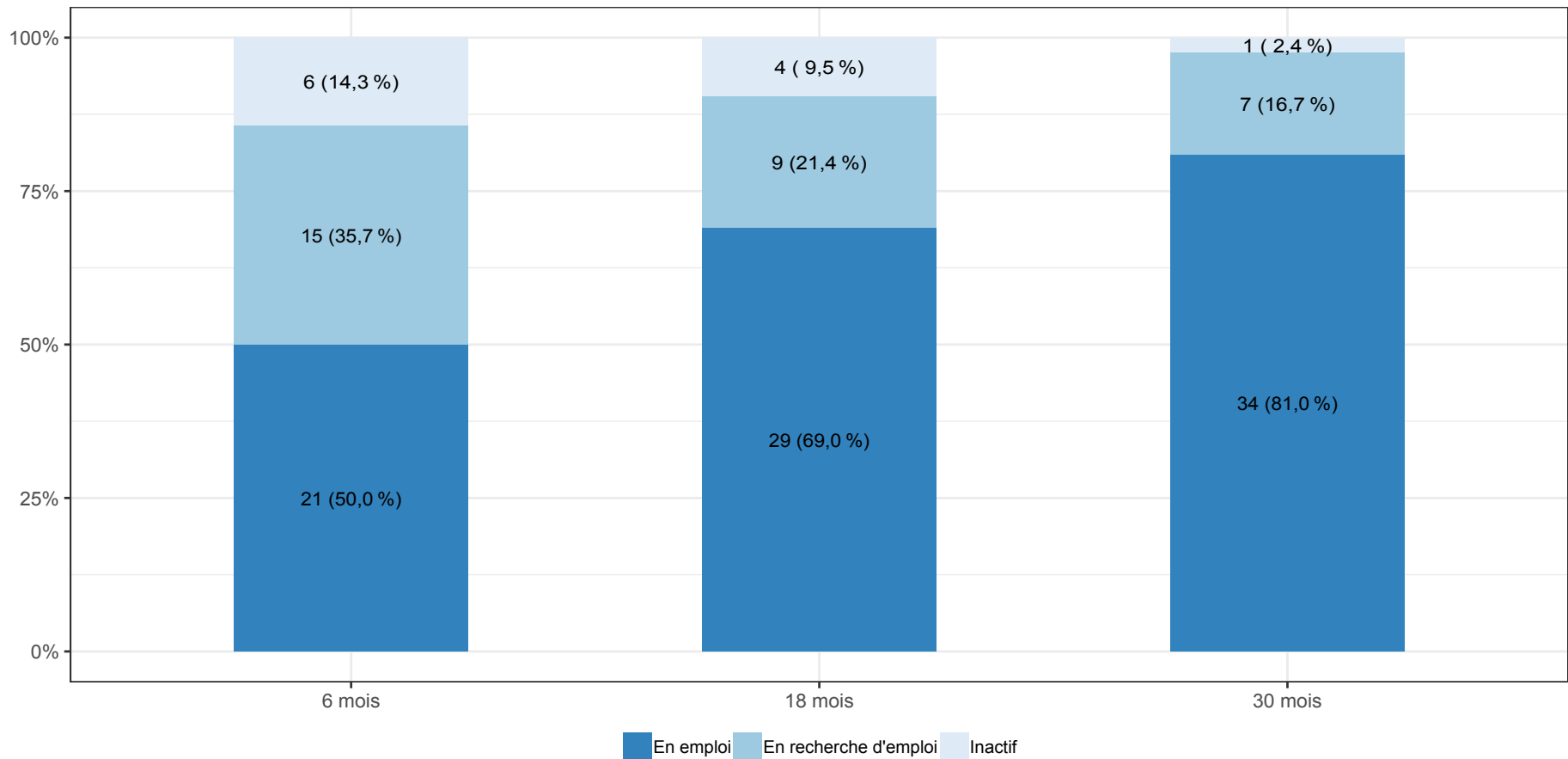


42

Diplômés en situation potentielle d'emploi (66,7 %)

*Les indicateurs d'insertion professionnelle sont calculés à partir des diplômés s'étant présentés immédiatement et durablement sur le marché du travail suite à l'obtention du Master. Ils n'ont donc pas poursuivi d'études.*

## Situation professionnelle à 6, 18 et 30 mois



# Premier Emploi



3

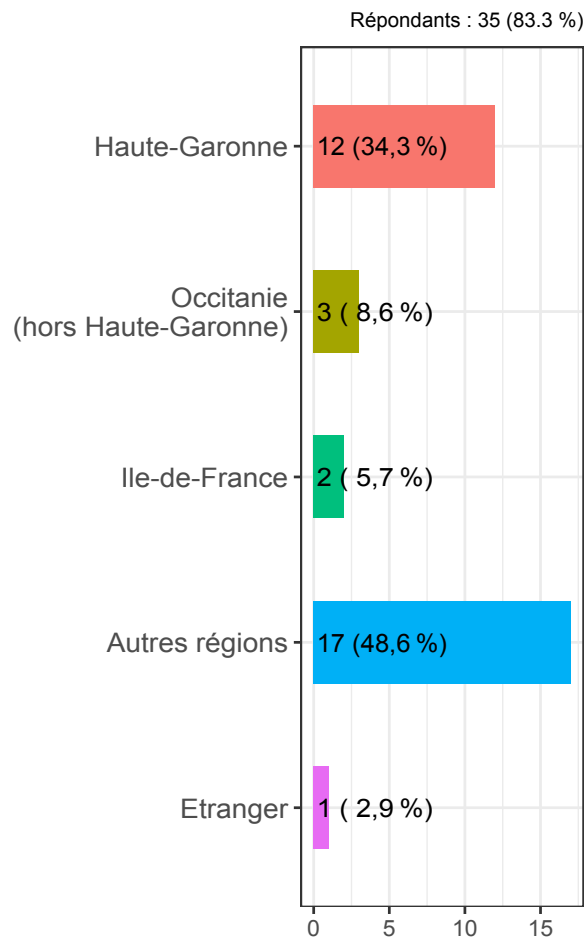
Durée médiane de recherche en mois



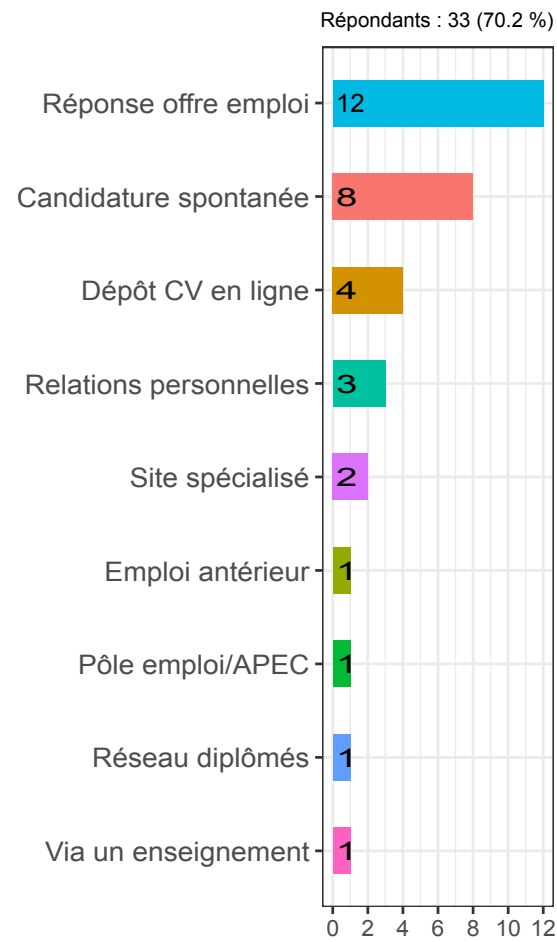
2

Embauche(s) par la structure d'accueil de stage (4,8%)

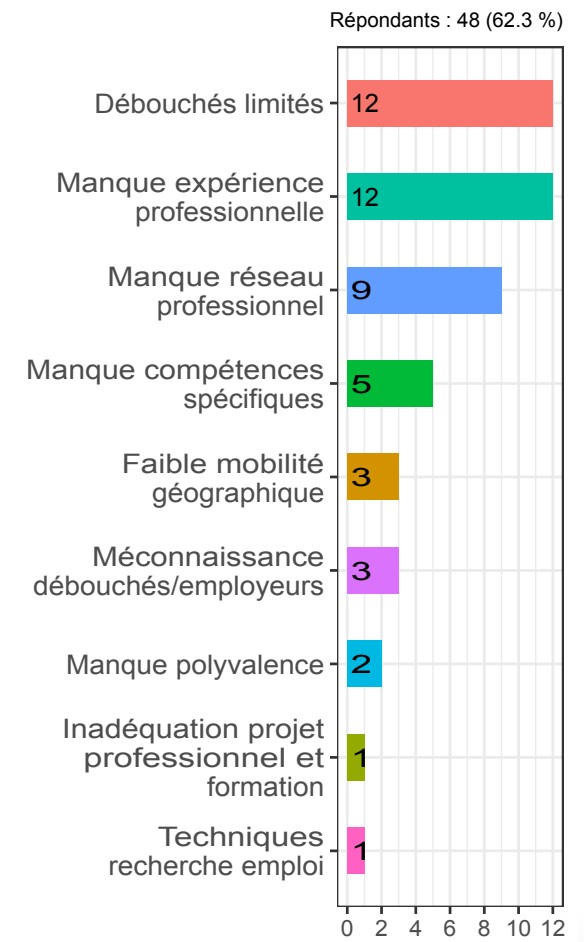
## Localisation



## Moyen d'accès



## Difficultés d'accès



# Emploi à 18 mois



29

Diplômé(s) en emploi



76,3

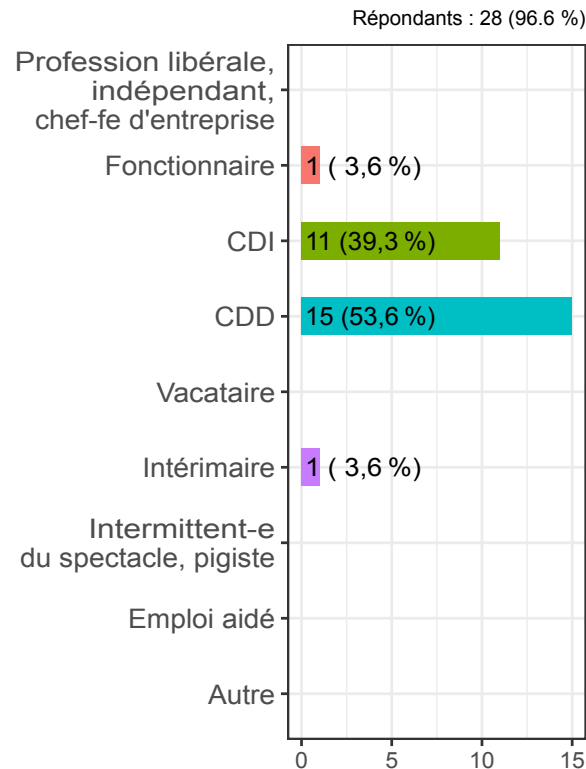
Taux d'insertion professionnelle<sup>1</sup>

## Type de contrat



42,9

Taux de CDI et assimilés

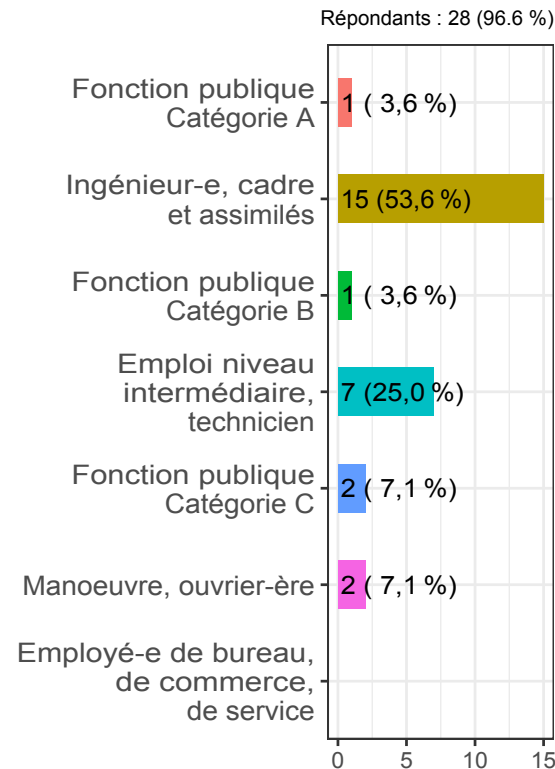


## Niveau d'emploi



57,1

Taux d'emploi de niveau cadre



## Temps de travail



94,1%

Taux d'emploi à temps plein

## Salaire



1 662,5

Salaire net médian<sup>2</sup>

<sup>2</sup> Primes incluses et pour un emploi à temps plein en France

<sup>1</sup> Diplômés en emploi / (Diplômés en emploi ou en recherche d'emploi)

# Emploi à 30 mois (1)



34

Diplômé(s) en emploi



82,9

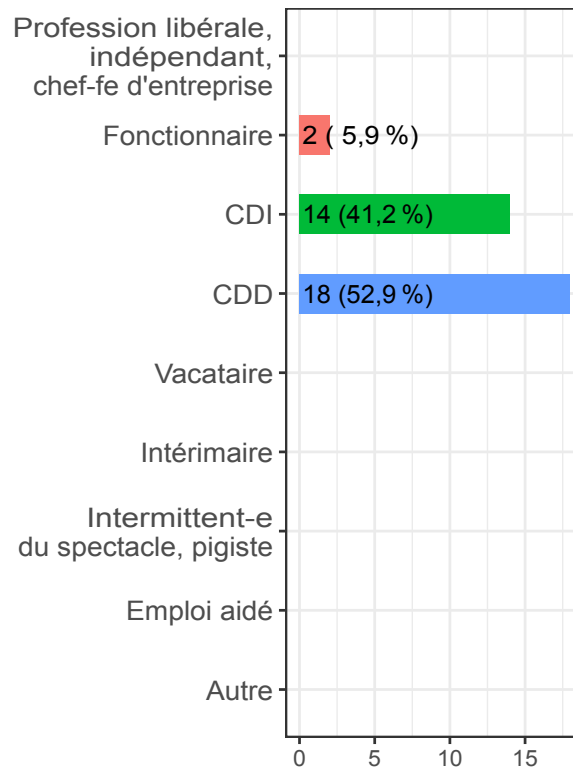
Taux d'insertion professionnelle<sup>1</sup>

## Type de contrat



47,1

Taux de CDI et assimilés

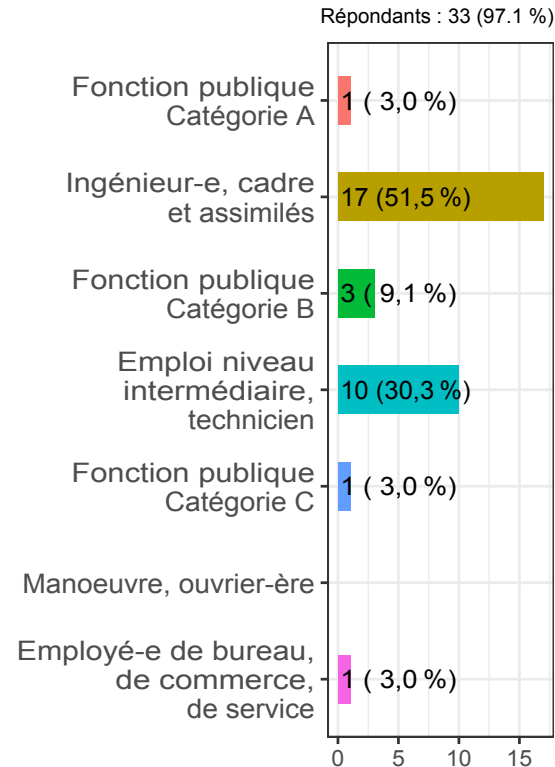


## Niveau d'emploi



54,5

Taux d'emploi de niveau cadre



## Temps de travail



93,5%

Taux d'emploi à temps plein

## Salaire



1 733

Salaire net médian<sup>2</sup>

<sup>2</sup> Primes incluses et pour un emploi à temps plein en France

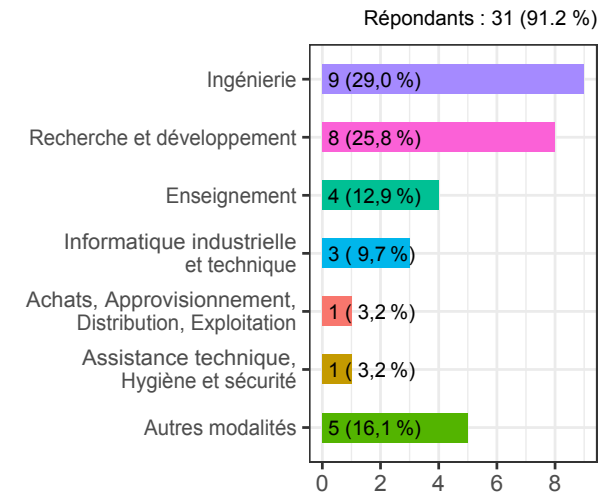
<sup>1</sup> Diplômés en emploi / (Diplômés en emploi ou en recherche d'emploi)

# Emploi à 30 mois (2)

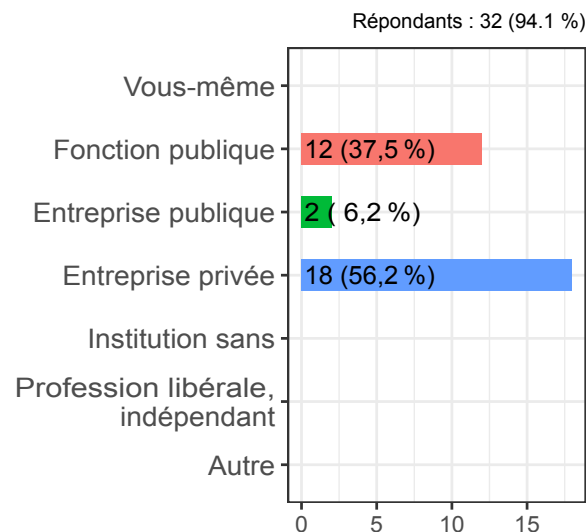
## Intitulé du poste

- Chargée d'études en environnement
- Adjointe DUO - Pole de Valorisation des déchets
- Ingénieur dans les sites et sol pollués
- Ingénieur étude et développement
- Ingénieur Gestion de données marines
- Verification pour l'Environnement
- Enseignante du second degré SVT
- Formateur
- PhD Student
- Technico commercial
- ...
- Technicien préleveur environnement
- Technicien rivière
- Technicienne en assainissement non collectif
- Ingénieur d'application
- Ingénieur de projet en étude environnementale et réglementaire
- Technicien Dépollution
- Ingénieur connaissance
- Ingénieur Environnement
- Ingénieur d'étude en site et sol pollué
- Professeur remplaçant

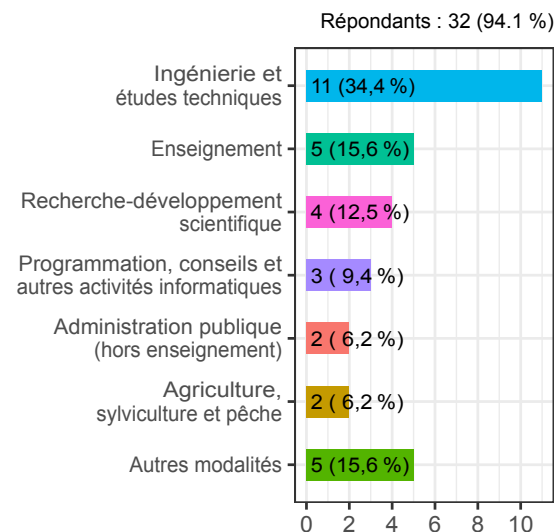
## Domaine du poste



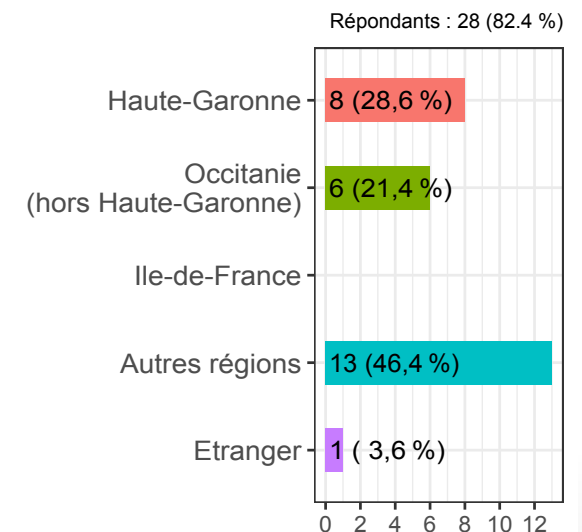
## Type d'employeur



## Secteur d'activité



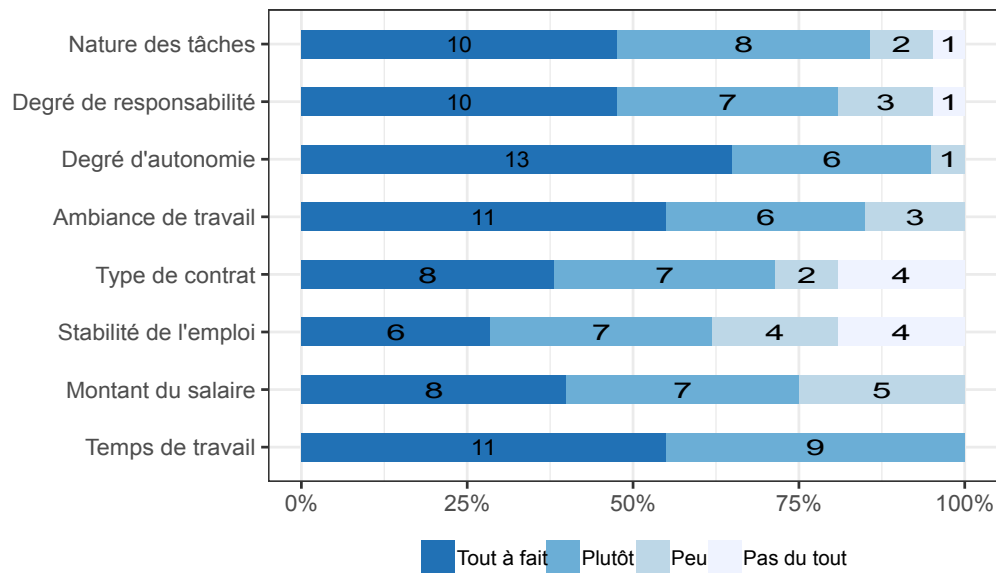
## Localisation



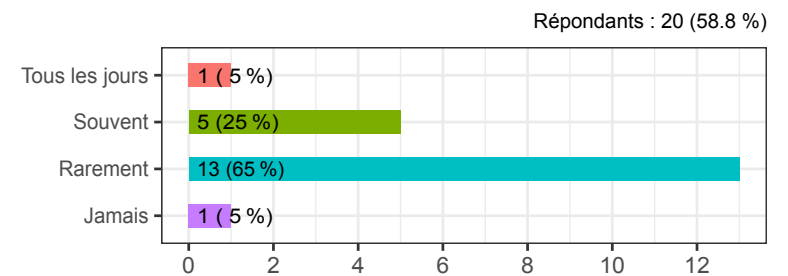


# Emploi à 30 mois (3)

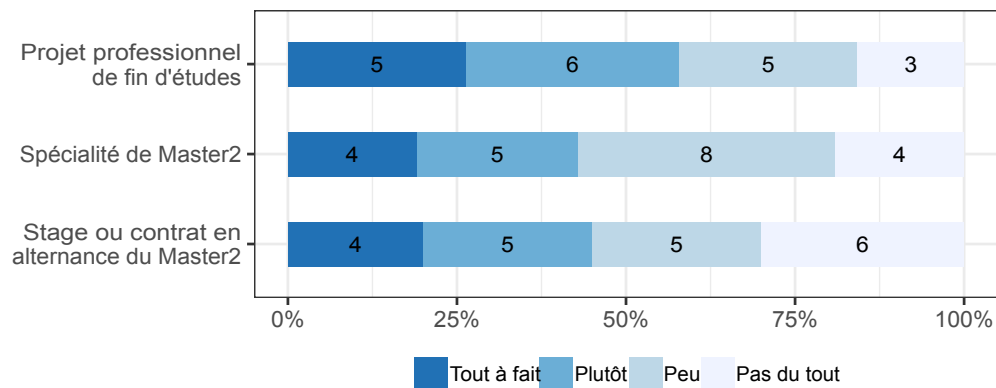
## Satisfaction face à l'emploi



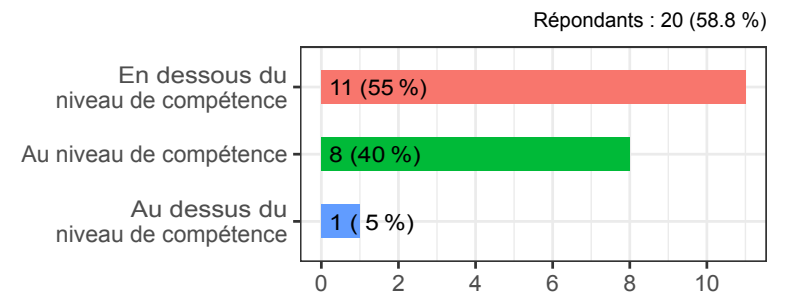
## Usage des compétences acquises en Master2



## Adéquation de l'emploi avec la formation



## Niveau d'employabilité ressenti



## Niveau de diplôme ressenti

