

Le devenir des diplômé-e-s de Master Gènes, cellules, développement *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

 51
Diplômés


 44
Répondants

 86,3
Taux de réponse

 42
Répondants de l'analyse¹

Sexe

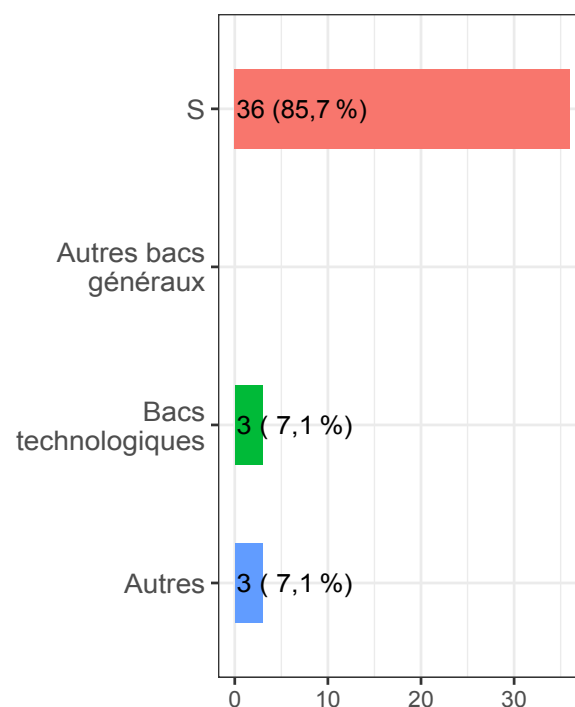
 25
Femmes (59,5%)

 17
Hommes (40,5%)

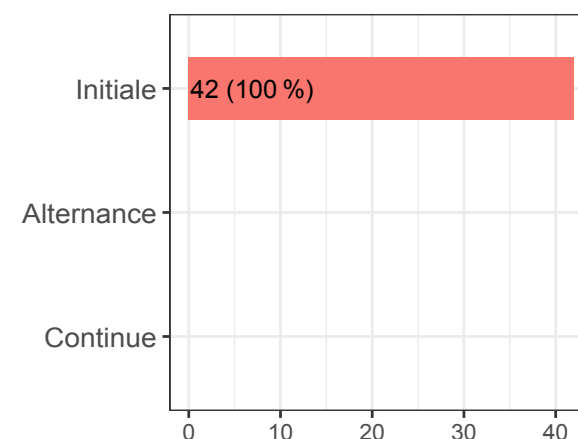
Nationalité

 7
Etrangère (16,7%)

Série de bac



Régime d'inscription



Bourse

 52,4
Taux de boursiers

¹ 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



38

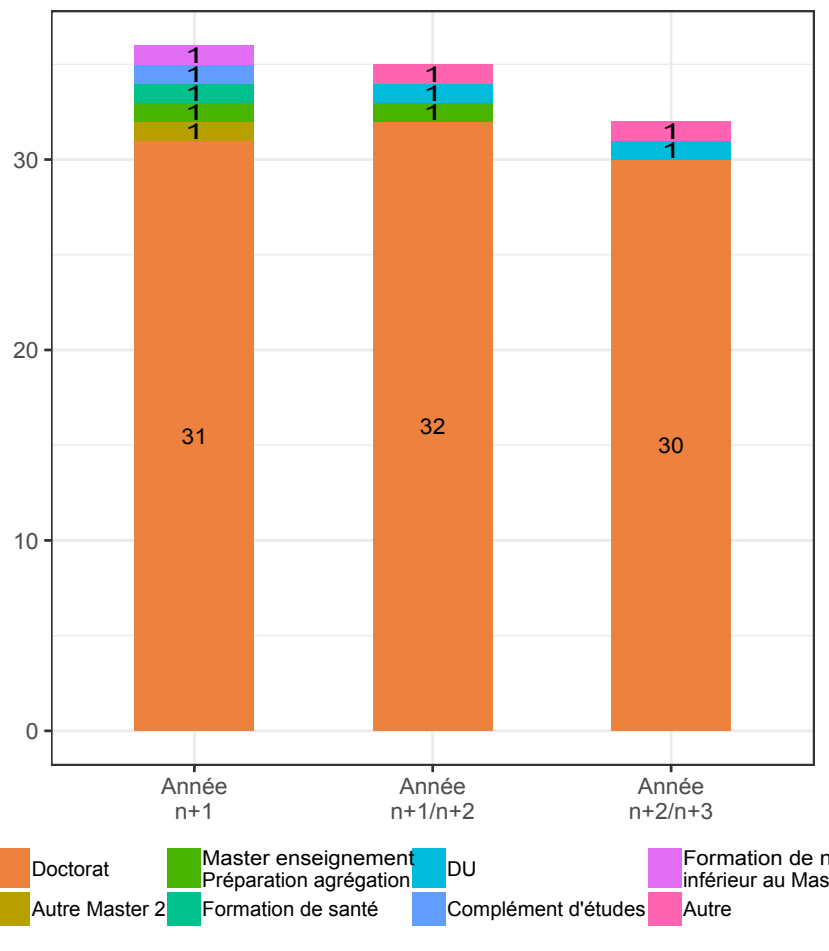
Poursuite d'études (90,5%)



33

Poursuite d'études en doctorat (78,6%)

Poursuite d'études par année



Formations suivies par année

- DOC. U. BSB BIO. DEVELOP. (7)
- Doctorat Biologie cellulaire (3)
- Doctorat Génétique moléculaire et fonctionnelle (3)
- Biologie médicale - 4ème année
- DES CHIRURGIE GENERALE 4A
- ...

- Année n+1/n+2
 - DOC. U. BSB BIO. DEVELOP. (6)
 - Doctorat Biologie cellulaire (3)
 - Doctorat Génétique moléculaire et fonctionnelle (3)
 - DOC. U. BSB GENETIQUE MOL (2)
 - Bio médecine
 - ...

- Année n+2/n+3
 - DOC. U. BSB BIO. DEVELOP. (5)
 - Doctorat Biologie cellulaire (3)
 - Doctorat Génétique moléculaire et fonctionnelle (3)
 - DOC. U. BSB GENETIQUE MOL (2)
 - Aix Marseille
 - ...

Situation professionnelle

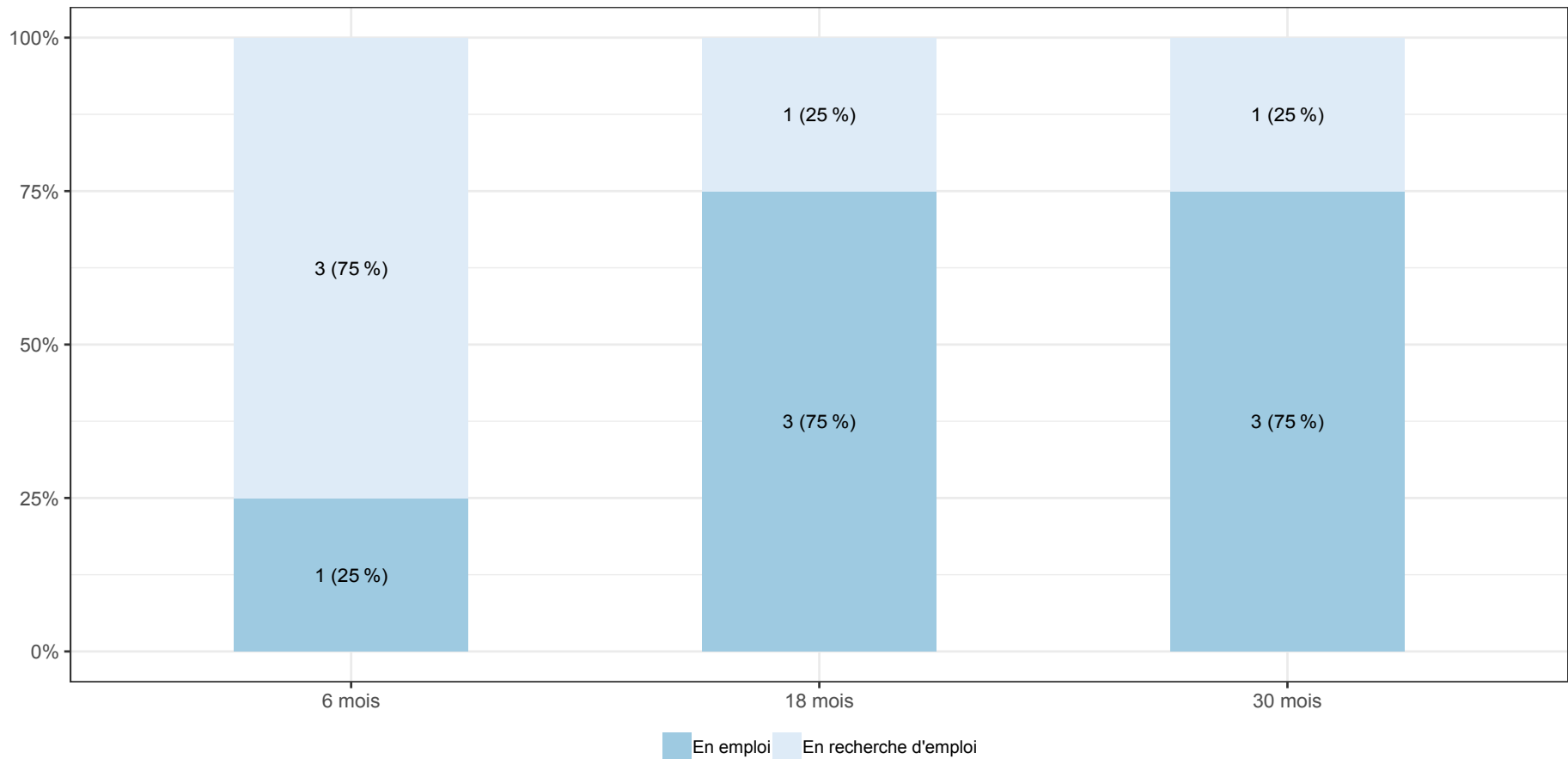


4

Diplômés en situation potentielle d'emploi (9,5 %)

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



6

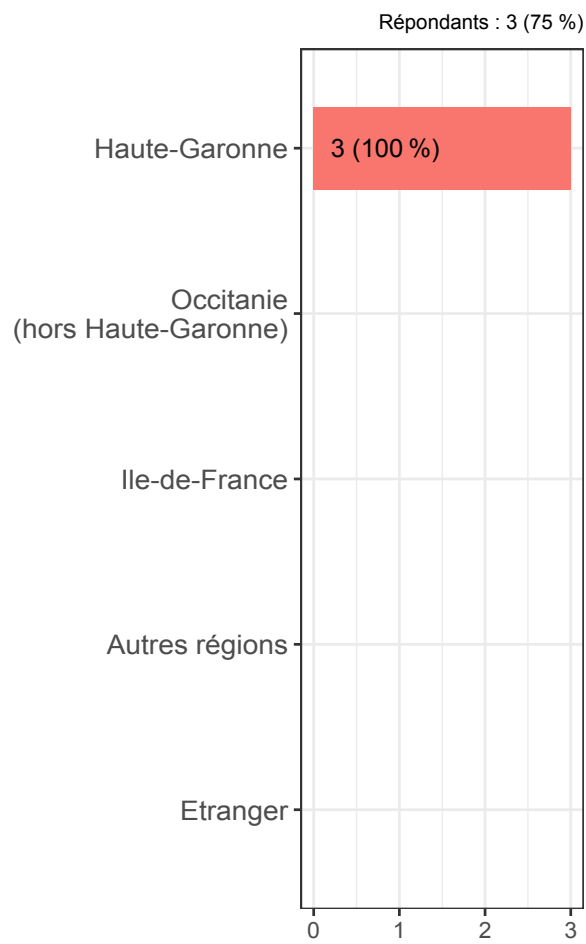
Durée médiane de recherche en mois



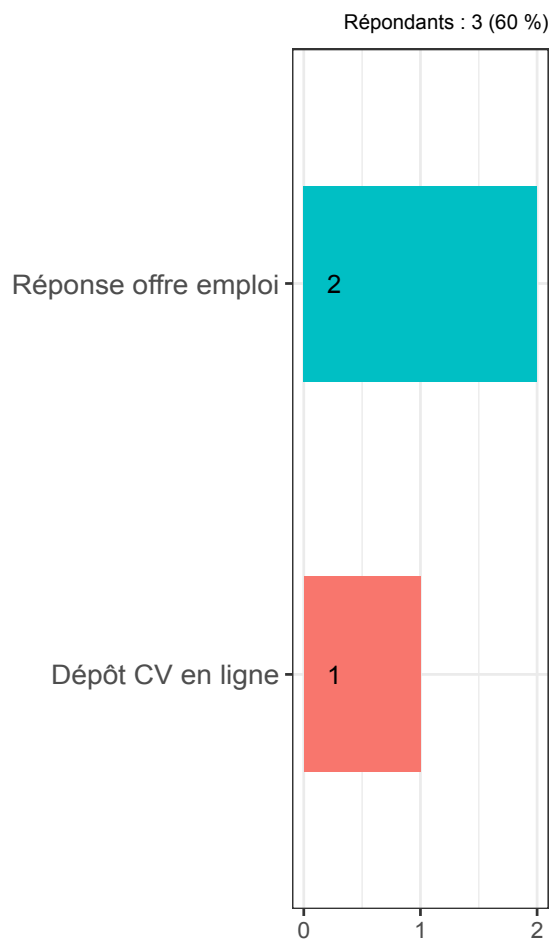
0

Embauche(s) par la structure d'accueil de stage (0%)

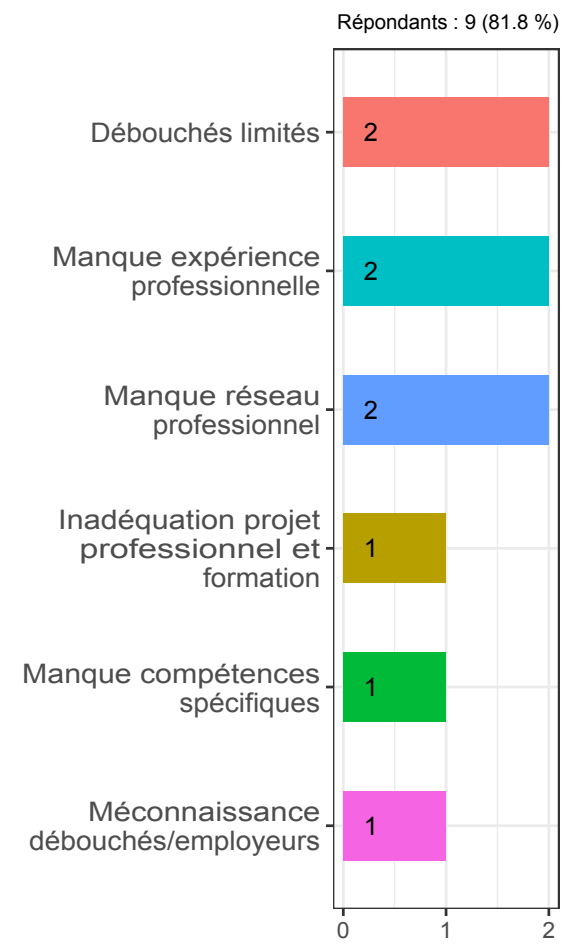
Localisation



Moyen d'accès



Difficultés d'accès



Emploi à 18 mois



3

Diplômé(s) en emploi



75

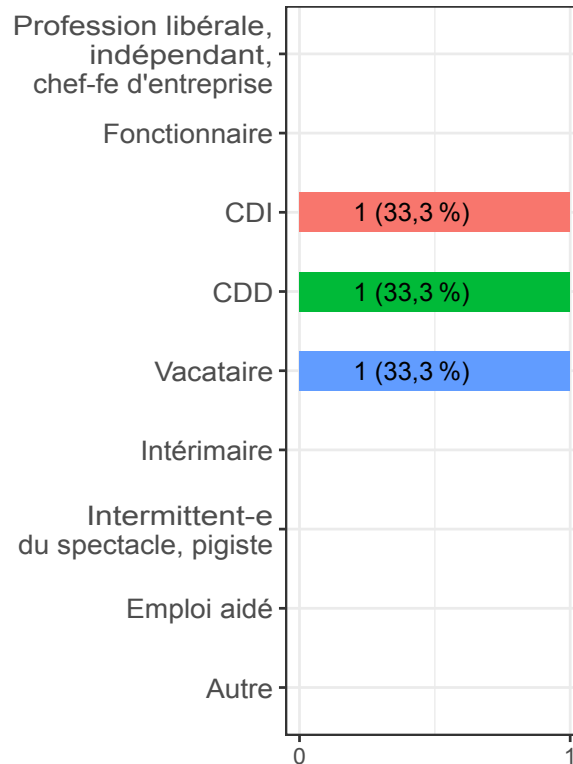
Taux d'insertion professionnelle¹

Type de contrat



33,3

Taux de CDI et assimilés

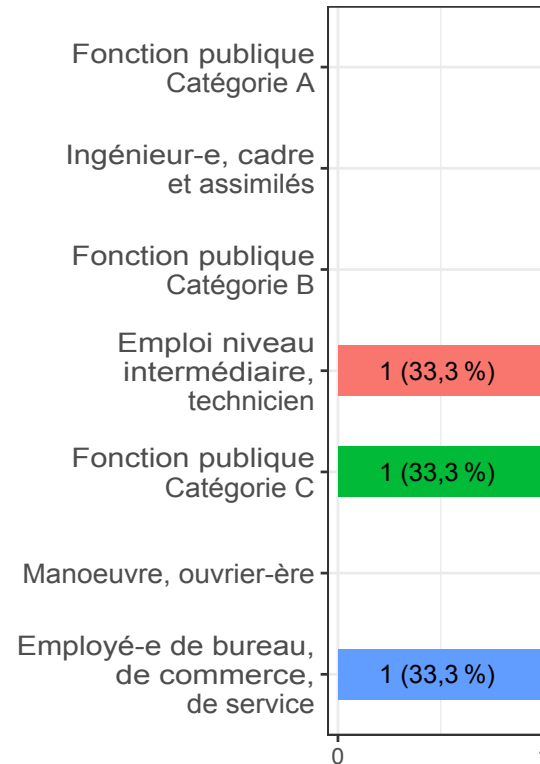


Niveau d'emploi



0

Taux d'emploi de niveau cadre



Temps de travail



66,7%

Taux d'emploi à temps plein

Salaire



NS

Salaire net médian²

² Non significatif

¹ Diplômés en emploi / (Diplômés en emploi ou en recherche d'emploi)

Emploi à 30 mois (1)



3

Diplômé(s) en emploi



75

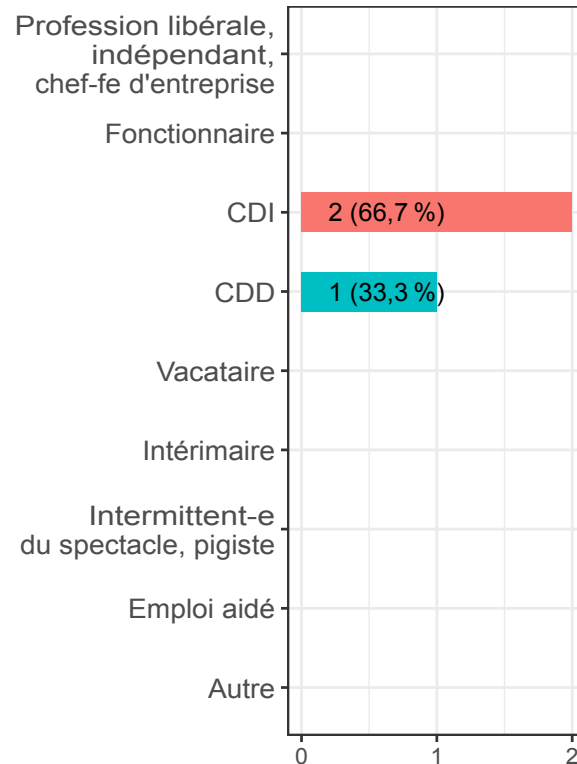
Taux d'insertion professionnelle¹

Type de contrat



66,7

Taux de CDI et assimilés

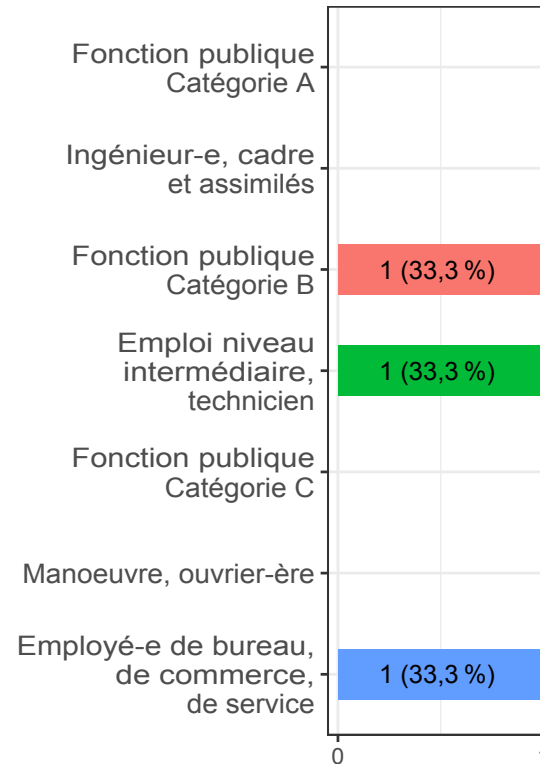


Niveau d'emploi



0

Taux d'emploi de niveau cadre



Temps de travail



100%

Taux d'emploi à temps plein

Salaire



NS

Salaire net médian²

² Non significatif

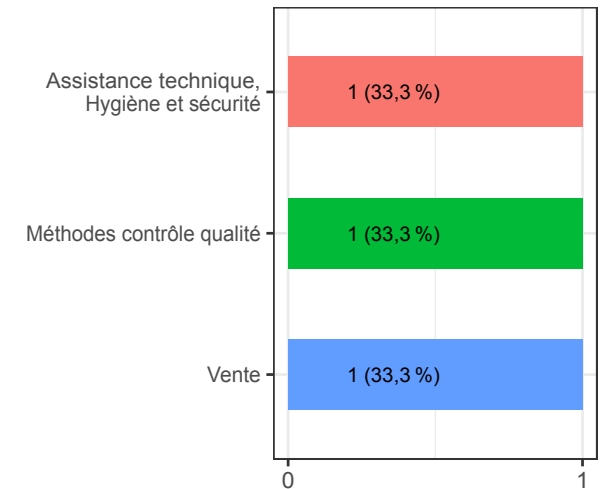
¹ Diplômés en emploi / (Diplômés en emploi ou en recherche d'emploi)

Emploi à 30 mois (2)

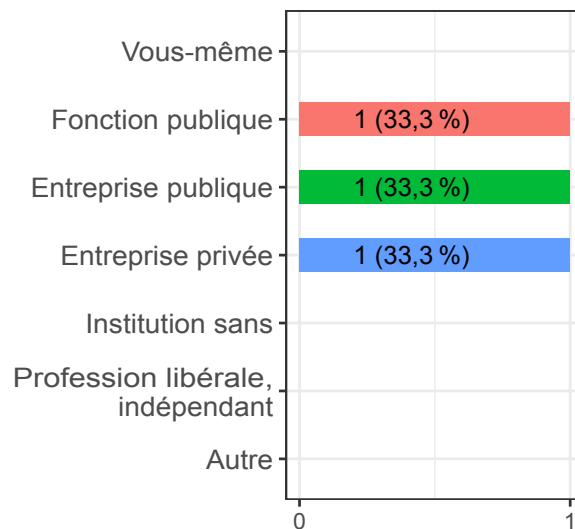
Intitulé du poste

- Technicien d'essai d'aptitude à la fonction
- Technicienne de laboratoire
- Vendeuse

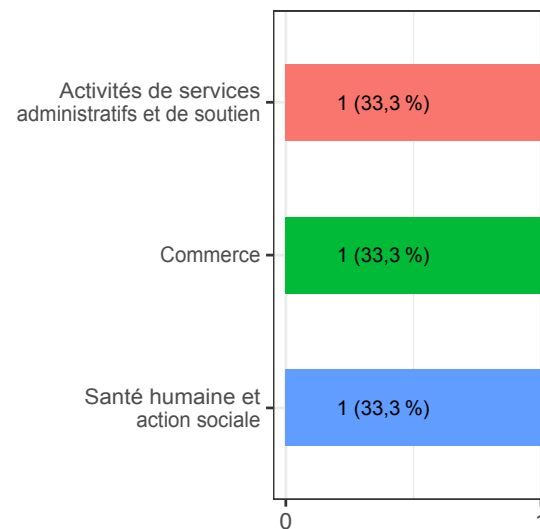
Domaine du poste



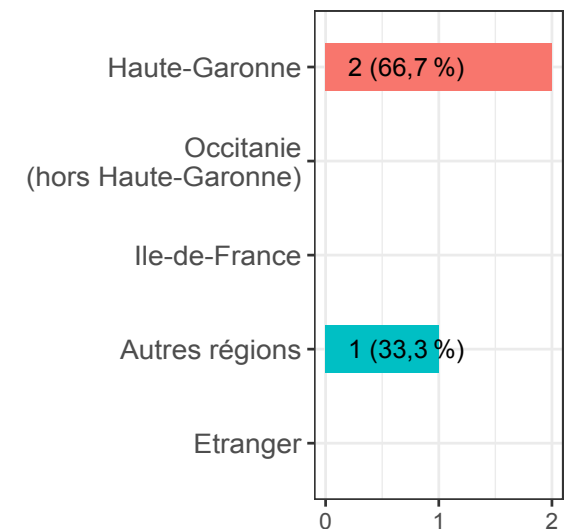
Type d'employeur



Secteur d'activité

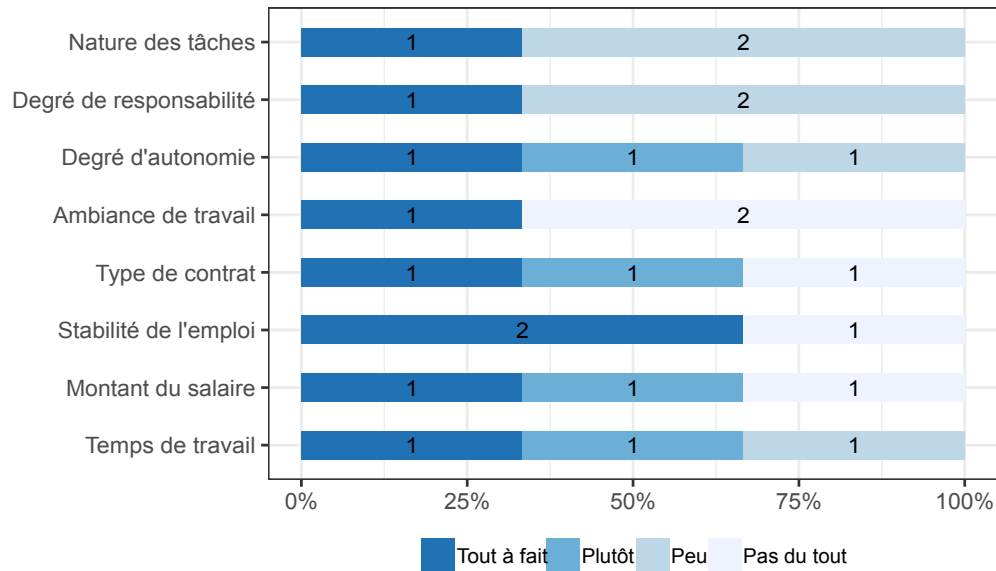


Localisation

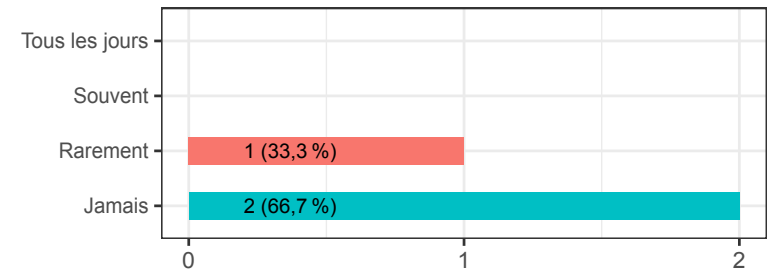


Emploi à 30 mois (3)

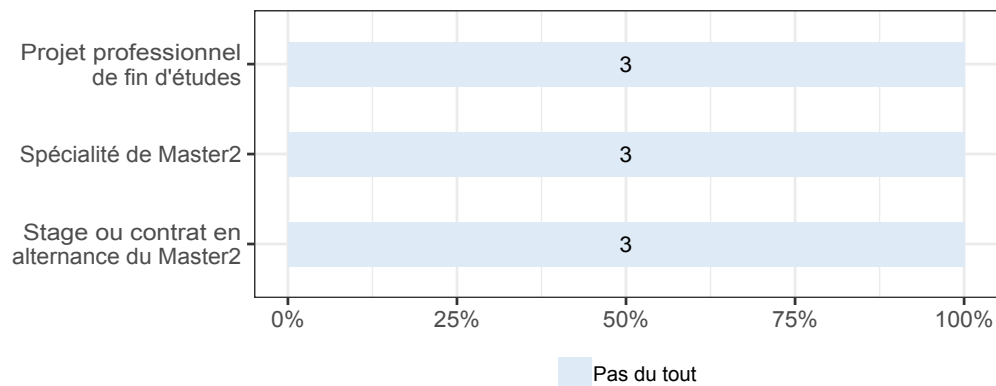
Satisfaction face à l'emploi



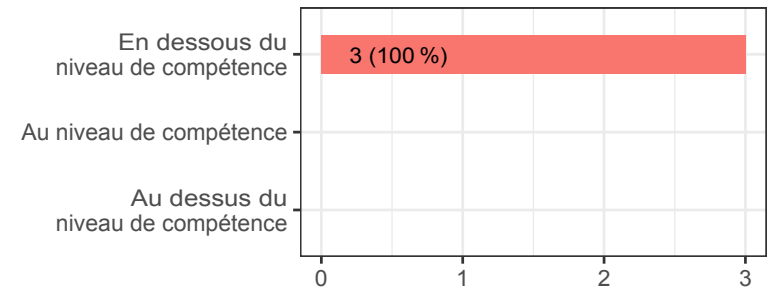
Usage des compétences acquises en Master2



Adéquation de l'emploi avec la formation



Niveau d'employabilité ressenti



Niveau de diplôme ressenti

