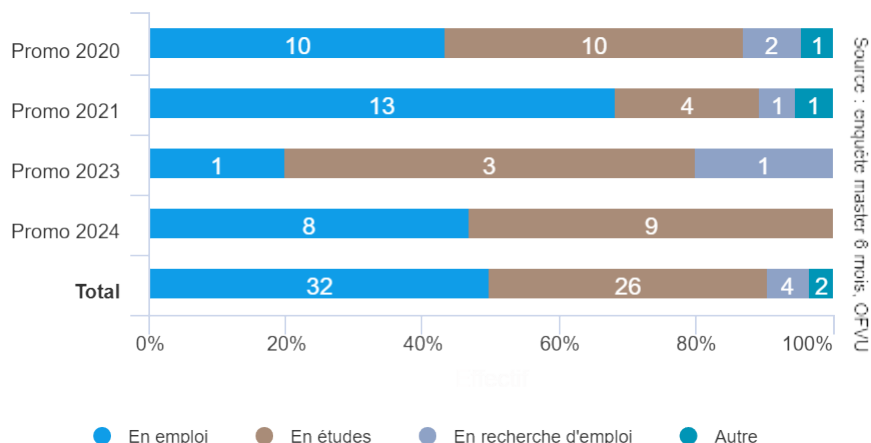


DEVENIR DES DIPLÔMÉS DU M2 EPIDÉMIOLOGIE

6 à 9 mois après le master : 50% en emploi et 41% en études



Parmi les diplômés en emploi à 6 mois :

90% sont cadres, catégorie A de la fonction publique, chef d'entreprise ou indépendant

84% sont salariés dans le secteur public

50% gagnent plus de 1 930 € * net
* pour les diplômés en emploi en France à temps plein

55% travaillent en Nouvelle-Aquitaine

30 mois après le master : 61% en emploi et 34% en thèse

Parmi les diplômés en emploi à 30 mois :

23% sont en CDI, fonctionnaires, chefs d'entreprise ou indépendants

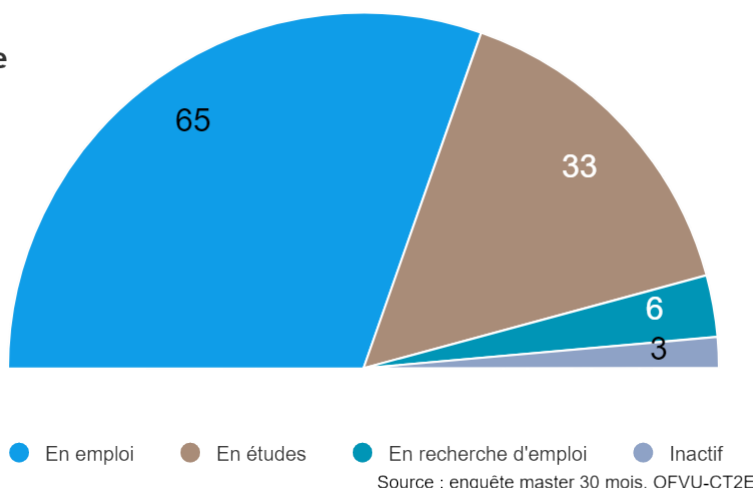
94% sont cadres ou catégorie A de la fonction publique, chef d'entreprise ou indépendant

50% gagnent plus de 2 292 € * net

* pour les diplômés en emploi en France à temps plein

78% sont salariés du secteur public

60% travaillent en Nouvelle-Aquitaine



Quel(s) métier(s) exercent-ils ?

Interne Epidémiologiste
Chargé d'étude scientifique
Chef de projet Ingénieur Statisticien
Biostatisticien Chargé d'étude
Ingénieur d'étude
Assistant de recherche

Méthodologie

Les données présentées ci-dessus sont issues des enquêtes d'insertion professionnelle menées par l'OFVU. Une première interrogation est effectuée 6 à 9 mois après l'obtention du diplôme (elle concerne ici les promotions de 2020 à 2024, à l'exception de la promotion 2022). Une deuxième enquête s'effectue environ 30 mois après la sortie (elle concerne ici les promotions de 2018 à 2022).

Pour l'enquête à 6 mois, 64 diplômés ont répondu, soit un taux de réponse de 90% sur l'ensemble des promotions.

Pour l'enquête à 30 mois, 107 diplômés ont répondu, soit un taux de réponse de 93% sur l'ensemble des promotions.

Ces données ne peuvent être totalement exhaustives puisqu'elles ne portent que sur les diplômés qui ont répondu au questionnaire (certains ont pu suivre un double cursus ou bien connaître une expérience professionnelle avant d'entrée en master).