

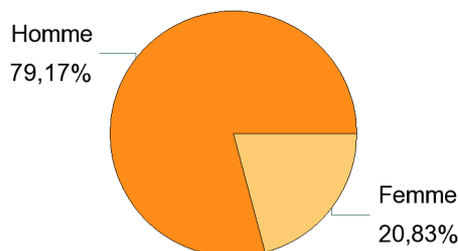
Lancement de l'enquête	Relance téléphonique	Traitement de l'enquête	Diffusion des résultats
Décembre 2012	Décembre 2012 à février 2013	Mars à mai 2013	Juin 2013

Mention : Master Physique

Parcours	Nombre de diplômés :	Nombre de répondants :	Taux de réponse
Master Caractérisation et gestion de l'atmosphère M2P	19	16	84,2%
Master Nanomatériaux et nanotechnologies M2P	10	8	80,0%
Total :	29	24	82,8%

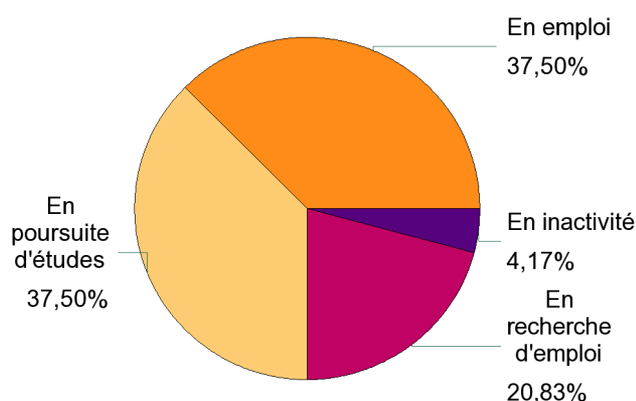
Caractéristiques des répondants

<u>Sexe</u>	<u>Effectifs</u>
Homme	19
Femme	5
Total	24



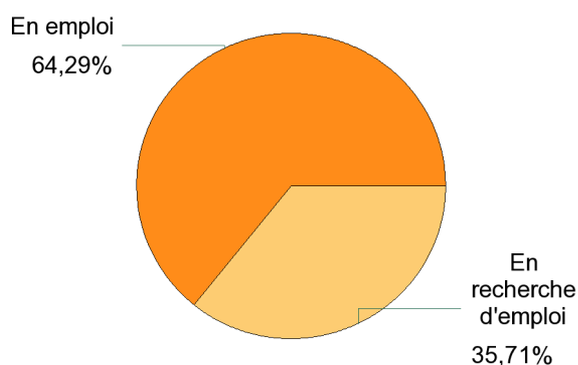
Situation des diplômés au 1er décembre 2012

<u>Situation</u>	<u>Effectifs</u>
En emploi	9
En poursuite d'études	9
En recherche d'emploi	5
En inactivité	1
Total	24

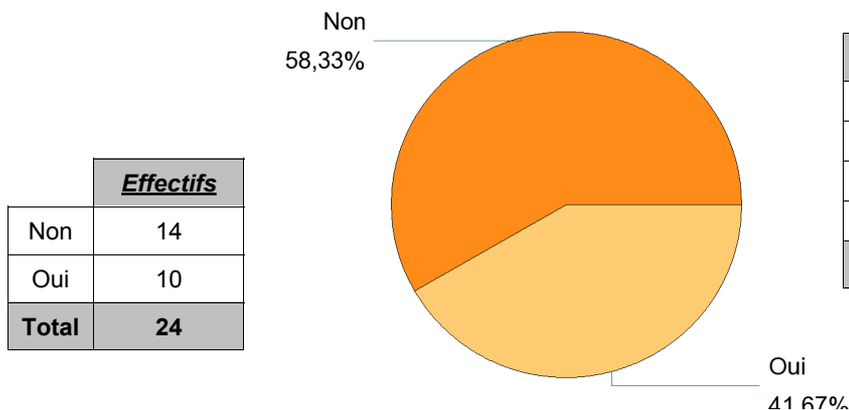


Hors poursuite d'études

<u>Situation</u>	<u>Effectifs</u>
En emploi	9
En recherche d'emploi	5
Total	14



Poursuite d'études après l'obtention du diplôme



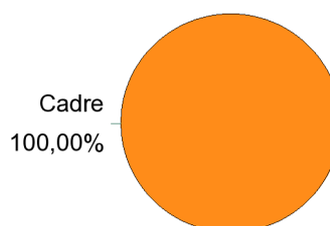
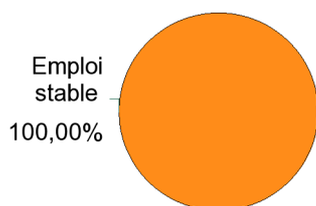
Poursuite	Effectifs
En 2010-2011, 2011-2012 et 2012-2013	7
En 2011-2012 uniquement	1
En 2011-2012 et 2012-2013	1
En 2012-2013 uniquement	1
Total	10

Caractéristiques de l'emploi occupé en décembre 2012

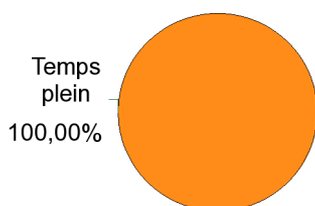
Diplômés n'ayant jamais poursuivis ou repris d'études

Statut de l'emploi	Effectifs
CDI	9
Total	9

Catégorie Socio-Professionnelle	Effectifs
Ingénieur, cadre, professions libérales, professions intellectuelles supérieures	9
Total	9

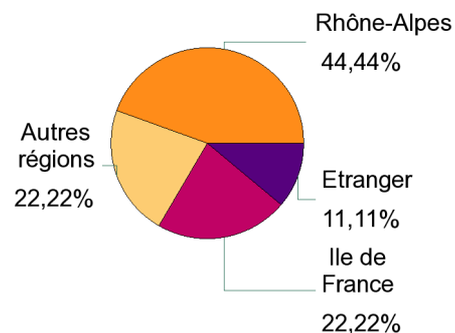


Temps de travail



	Effectifs
Temps plein	9
Total	9

Lieu de travail



Salaire net mensuel (primes incluses) des diplômés occupant un emploi à temps plein

Salaire net mensuel	Effectifs
Entre 1500€ et 1799€	3
Entre 1800€ et 2099€	3
Entre 2100€ et 2499€	2
Entre 2500€ et 3000€	1
Total	9

Salaire net mensuel moyen :	2 020 €
Salaire net mensuel médian :	2 000 €

Salaire brut annuel moyen :	29 093 €
Salaire brut annuel médian :	28 800 €

	Effectifs
Rhône-Alpes	4
Autres régions	2
Ile de France	2
Etranger	1
Total	9

<i>Intitulé de l'emploi</i>	<i>Effectifs</i>
Ingénieur(e) d'études	2
Chimiste R&D	1
Ingénieur analyste programmeur	1
Ingénieur chercheur	1
Ingénieur d'étude en assainissement nucléaire	1
Ingénieur d'études dans la qualité de l'air	1
Ingénieur(e) R&D	1
Ingénieur Risques Industriels et Environnement	1
Total	9

<i>Secteur d'activité</i>	<i>Effectifs</i>
Activités spécialisées, scientifiques et techniques	5
Administration publique	1
Autres activités de services	1
Production et distribution d'électricité, de gaz, de vapeur et d'air conditionné	1
production et distribution d'eau, assainissement, gestion des déchets et dépollution	1
Total	9

<i>Employeur</i>	<i>Effectifs</i>
Une entreprise privée	7
La fonction publique (d'Etat, territoriale ou hospitalière)	1
Un organisme à but non lucratif ou une association	1
Total	9

Adéquation formation-emploi Diplômés n'ayant jamais poursuivis ou repris d'études

	Parfaitement	Bien	Moyennement	Pas du tout	Total
A votre avis, votre emploi correspond-il à votre formation de Master par rapport à votre niveau d'études (Bac +5)	2	3	3	1	9

	Bien	Moyennement	Un peu	Pas du tout	Total
A votre avis, votre emploi correspond-il à votre formation de Master par rapport au contenu pédagogique	4	2	1	2	9

Adéquation formation-emploi Diplômés n'ayant jamais poursuivis ou repris d'études

<i>Etes-vous satisfait du contenu de votre emploi ?</i>	<i>Effectif</i>
Parfaitement	2
Bien	4
Moyennement	3
Total	9

<i>Etes-vous satisfait de votre rémunération ?</i>	<i>Effectif</i>
Parfaitement	1
Bien	4
Moyennement	2
Un peu	1
Pas du tout	1
Total	9

<i>Votre Master a-t-il joué un rôle décisif dans l'obtention de votre emploi ?</i>	<i>Effectif</i>
Parfaitement	2
Bien	3
Moyennement	2
Pas du tout	2
Total	9

Satisfaction de la formation

	Oui	Non	Total
Si c'était à refaire, je referais ce master ?	16	8	24