

**Master Physique**

**Master Matière condensée, surfaces et interfaces M2R**

Lancement de l'enquête	Relance téléphonique	Traitement de l'enquête	Diffusion des résultats
Octobre 2011	Décembre 2011 à avril 2012	Avril à juillet 2012	Juillet 2012

Nombre de diplômés : **6**

Promotion : **2009 / 2010**

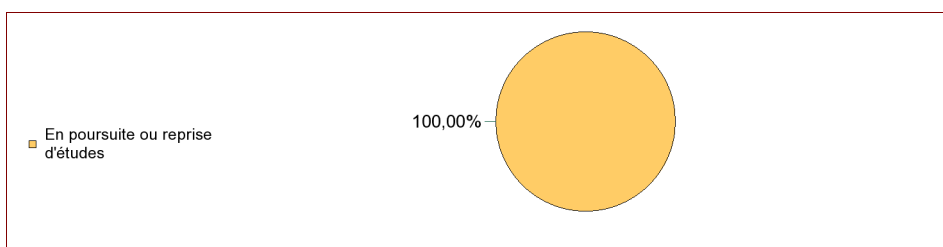
Nombre de répondants :	<b>4</b>
<b>Taux de réponse :</b>	<b>66,7%</b>

Nb répondants/Nb diplômés

**Caractéristique des répondants**

	Femmes	Hommes	Effectif
Formation initiale	1	3	4
<b>Total</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
<b>%</b>	<b>25,00%</b>	<b>75,00%</b>	<b>100%</b>

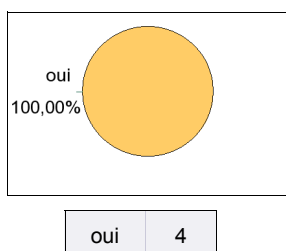
**Situation des diplômés (répondants) au moment de l'enquête - octobre 2011 -**



	Effectif
En poursuite ou reprise d'études	4
<b>Total</b>	<b>4</b>

**Poursuite d'études après l'obtention du diplôme**

Liste des formations suivies après l'obtention du master



Doctorat, thèse	Caractérisation des substrats obtenues par épitaxie EJM (Ecole Centrale Lyon)	1
	Dispersion des polluants (Université Nice)	1
	Physique (Université Aix-Marseille 3)	1
	Physique (Université Claude Bernard Lyon 1)	1
<b>Sous-total :</b>		<b>4</b>
<b>Total :</b>		<b>4</b>

**Satisfaction par rapport à la formation**

Sont pris en compte les répondants inscrits en formation initiale ou en apprentissage

	Parfaitement	Bien	Moyennement	Un peu	Total
Etiez-vous satisfait du contenu de votre formation de Master ?	1	1	1	1	4