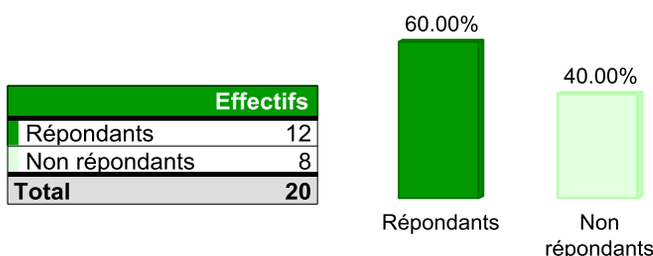


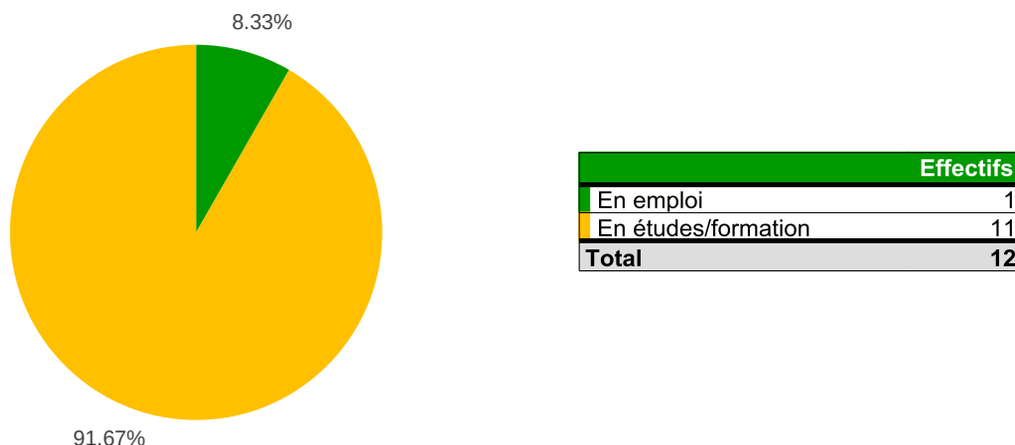
**LICENCE
MENTION STAPS
SPECIALITE ERGONOMIE DU SPORT ET
PERFORMANCE MOTRICE**

Au mois d'Avril 2016, les diplômés 2014 ont été invités à répondre à une enquête de devenir 6 mois après l'obtention du diplôme. A cette occasion, ils ont été interrogés sur leur situation principale au 1er Janvier 2015.
Les données ci-dessous présentent les principaux résultats recueillis auprès des répondants.

Taux de réponse



**SITUATION PRINCIPALE A 6 MOIS
au 1er Janvier 2015**



**LICENCE
MENTION STAPS
SPECIALITE ERGONOMIE DU SPORT ET
PERFORMANCE MOTRICE**

**Diplômés 2014 se déclarant en poursuite d'études, 6 mois après
l'obtention du diplôme**
Situation au 1er Janvier 2015

**Etudes/formation suivies pour l'année
universitaire 2014-2015**

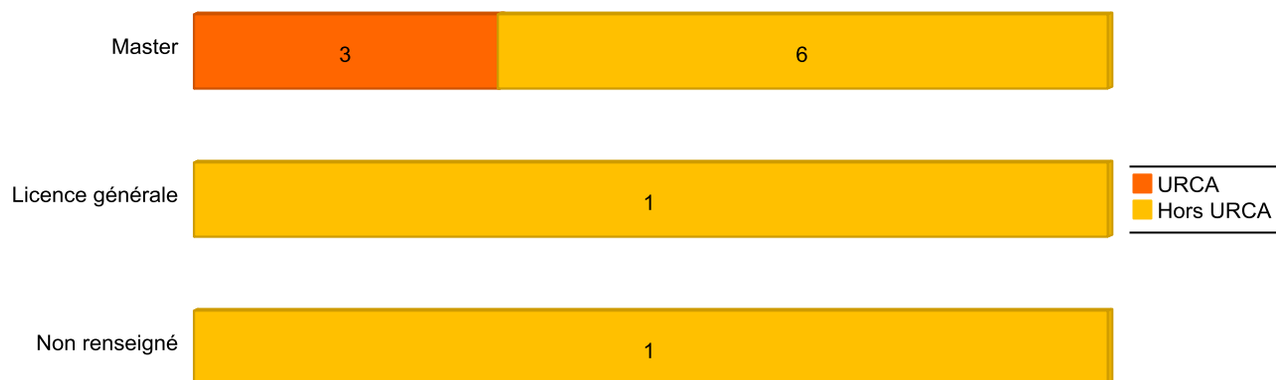
	Effectifs	%
Master	9	81.82%
Licence générale	1	9.09%
Non renseigné	1	9.09%
Total	11	100.00%

**Lieu de poursuites d'études en 2014-
2015**

	Effectifs	%
Champagne-Ardenne	3	27.27%
Régions limitrophes	2	18.18%
Autres régions françaises	5	45.45%
Non renseigné	1	9.09%
Total	11	100.00%

Les intitulés des études/formations se trouvent en annexe.

Lieu de poursuite en fonction du type de diplôme



**Diplômés 2014 se déclarant en emploi, 6 mois après l'obtention du
diplôme**

Situation au 1er Janvier 2015

Type d'emploi

	Effectifs
Un emploi durable	
Un emploi de transition, d'attente	1
Non renseigné	
Total	1

Type de contrat de travail

	Effectifs
Contrat sans limite de durée	1
Contrat à durée limitée	
Non renseigné	
Total	1

Temps de travail

	Effectifs
Temps plein	
Temps partiel	1
Non renseigné	
Total	1



**LICENCE
MENTION STAPS
SPECIALITE ERGONOMIE DU SPORT ET
PERFORMANCE MOTRICE**

ANNEXE

**Intitulés des formations suivies à l'URCA en
2014-2015**

	Effectifs
M1 Biomécanique humaine Ergonomie et Recherche clinique	3
Première année Orthophonie	
Total	3

**Intitulés des formations suivies hors URCA
en 2014-2015**

	Effectifs
LG Journalisme	1
M APA (Activité Physique Adaptée)	1
M Intervention et gestion en activité physique adaptée et santé	1
M STAPS (Sciences et techniques des activités physiques et sportives)	1
M1 Activités physiques adaptées et santé	1
M1 EAPICP (Ergonomie des Activités Physiques, Ingénierie et Conception de Produits)	1
M1 STAPS Ergonomie des Activités physiques, ingénierie et conception de produits	1
Non renseigné	1
Total	8