

Taux de réussite\* / taux de réponse :

	Nb	%
Inscrits :	47	
Diplômés :	36	77%
Répondants :	18	50%

\* nombre de diplômés / nombre d'inscrits

Caractéristiques des répondants :

	Nb	%
Sexe		
Hommes	13	72%
Femmes	5	28%

Régime d'inscription :

	Nb	%
Initiale (classique à temps plein)	18	100%
Continue*	-	-
Apprentissage	-	-
Reprise d'études	-	-
Contrat professionnel	-	-

\* arrêté de plus de 2 ans, salarié(e), congé individuel ou recherche d'emploi

Caractéristiques de la poursuite d'études :

	Nb	%
Formation suivie		
Doctorat*	-	-
Master	-	-
Autres formations	-	-

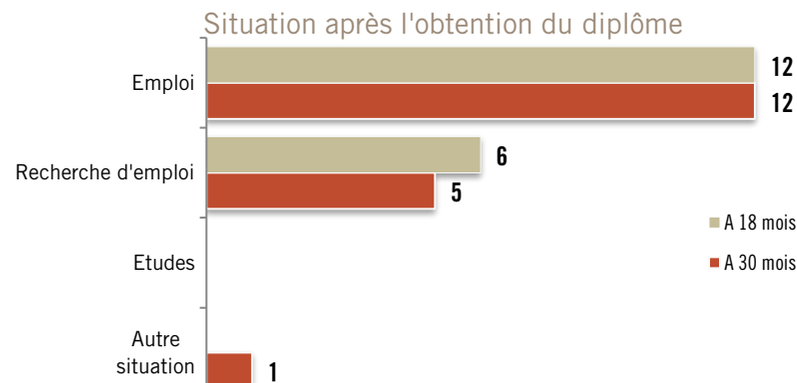
\* les doctorants avec un contrat de travail sont considérés uniquement en emploi.

Lieu de poursuite d'études

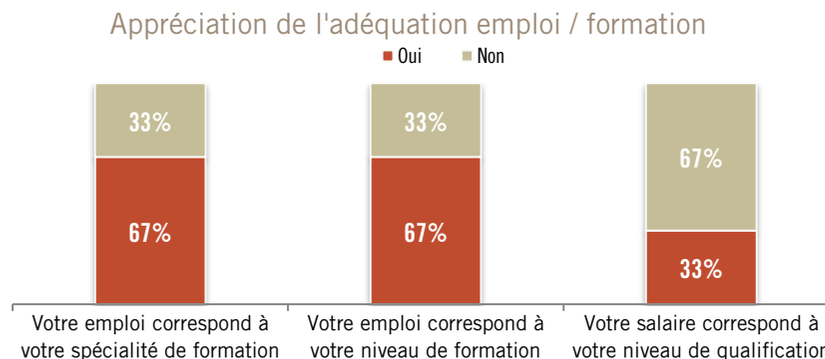
	Nb	%
Nouvelle-Aquitaine	-	-
Ile de France	-	-
Autres régions	-	-
Etranger	-	-

Réalisé par le Service des Etudes, de l'Evaluation et du Pilotage

Pour tous les diplômés :



Pour les diplômés en emploi :



Pour tous les diplômés :



Méthodologie :

Cette étude est menée auprès des diplômés 2015 de Master 2, 30 mois après l'obtention du diplôme, dans le cadre d'une enquête ministérielle nationale. Elle est réalisée par le Service des Etudes, de l'Evaluation et du Pilotage (SEEP) de l'Université de Poitiers. Un courrier est adressé par voie postale puis des relances téléphoniques sont effectuées. Les diplômés ont la possibilité de répondre par le biais d'internet. 1901 diplômés ont été interrogés hors formations à distance, formations délocalisées à l'étranger et formations dispensées dans des établissements partenaires, 1164 ont répondu au questionnaire, soit un taux de réponse de 61,2 %.

Taux d'insertion à 18 mois\* : **67%**

Taux d'insertion à 30 mois\* : **71%**

\* diplômés occupant un emploi / diplômés présents sur le marché du travail

Caractéristiques de l'emploi occupé :

	A 18 mois		A 30 mois	
	Nb	%	Nb	%
Type d'emploi				
Emploi stable	4	33%	6	50%
CDD	3	25%	2	17%
Autres contrats	5	42%	4	33%
Catégorie socio-professionnelle				
Ingénieur, cadre	8	67%	7	58%
Technicien, agent de maîtrise	3	25%	3	25%
Employé, ouvrier	1	8%	2	17%
Salaire net mensuel médian				
Effectifs concernés	ns		1 510 €	
	9		10	
(Hors emploi à temps partiel, à l'étranger, en alternance ou service civique) ns : non significatif				
Type d'employeur				
Entreprise privée	nd		8	67%
Fonction publique	nd		4	33%
Org. non lucratif ou association	nd		-	-
Entreprise publique	nd		-	-
Prof. libérale ou indépendant	nd		-	-
Autres	nd		-	-
nd = données non disponibles				
Lieu d'emploi				
Nouvelle-Aquitaine	nd		4	33%
Ile de France	nd		2	17%
Autres régions	nd		6	50%
Etranger	nd		-	-

## Caractéristiques des emplois occupés au moment de l'enquête

### Master 2 : Sciences, terre et environnement

Intitulé du poste	Descriptif des missions principales	Dpt
<u>Argiles/International master in clay sciences</u>		
Auxiliaire de vie scolaire	Aider les enfants handicapés dans leur étude secondaire.	79
Doctorant	Répondre à une problématique de recherche en 3 ans en géologie - 64h d'enseignement par an en géologie.	75
Doctorant contractuel	Travail de recherche scientifique.	86
<u>Hydrogéologie et transferts/Hydrogeology and associated transfers</u>		
Doctorante		76
Chargée d'études gestion des eaux	Rédaction de rapports étude de gestion des eaux, suivi de chantier, animation de groupes de travail et gestion d'une base de données.	69
Agent de production	Fabriquer des voitures.	59
Ingénieur environnement	Diagnostic de pollution, plan de gestion...	33
Livraison et facturation	Facturation et livraison médicale.	33
Technicien supérieur hydrogéologue	Inspection télévisée des forages et puits d'eau potable.	69
Ingénieur environnement	Élaboration de devis, de terrains, de rapports de diagnostic, de la mise en place de tests et de dispositifs de traitement liés à la dépollution.	13
Ingénieur d'étude	Faire des diagnostics de sites et sols pollués et faire des chantiers de dépollution.	51
Ingénieur de projet		75