

LA FORMATION

INDICATEUR 1 : Part des licences obtenues en trois ans après une première inscription en L1 (1^{re} année de licence ou 1^{re} année de DEUG) dans le total des licenciés

DEPP (PAP)

Action	Formation initiale et continue du baccalauréat à la licence
Objectif	Améliorer la réussite à tous les niveaux de formation
Description de l'indicateur	
Unité de mesure	Ratio en %
Date de la mesure	Session 2005, session 2006 et future session 2012
Champ de la mesure	- Etudiants inscrits pour la première fois en 1 ^{re} année de licence (cursus lmd) ou de DEUG l'année N-3 et diplômés en licence l'année N. - Etudiants diplômés en licence l'année N (Licence, licence bi-disciplinaire, licence IUP, licence professionnelle, licence pluridisciplinaire, licence LMD). Enseignement public – Universités et Paris Dauphine, France entière
Élaboration et qualités de l'indicateur	
Nature précise des données de base	Effectifs de nouveaux entrants diplômés en L en 3 ans Effectifs de diplômés en L
Source :	MEN-MESR/SG/DEPP -Système d'information sur le suivi de l'étudiant (SISE).
Mode de calcul	Nombre d'étudiants inscrits pour la première fois en 1 ^{re} année de licence (cursus lmd) ou de DEUG l'année N-3 diplômés de Licence l'année N, rapporté au nombre d'étudiants diplômés Licence l'année N, pour chaque champ disciplinaire.

Université Louis Pasteur – Strasbourg 1

		Droit, sc. Eco, AES	Lettres, langues et sc. humaines	Sciences et ingénieurs	Staps	TOTAL
Part des licences obtenues 3 ans	2005	42,2%	42,2%	40,4%		41,3%
	2006	40,5%	42,3%	44,2%		43,1%
Total universités	2005	32,1%	47,6%	25,7%	59,7%	38,1%
	2006	32,1%	49,4%	26,1%	60,3%	38,7%

Université Marc Bloch – Strasbourg 2

		Droit, sc. Eco, AES	Lettres, langues et sc. humaines	Sciences et ingénieurs	Staps	TOTAL
Part des licences obtenues 3 ans	2005		47,5%		62,5%	48,2%
	2006	1,3%	51,7%		55,2%	49,2%
Total universités	2005	32,1%	47,6%	25,7%	59,7%	38,1%
	2006	32,1%	49,4%	26,1%	60,3%	38,7%

Université Robert Schuman – Strasbourg 3

		Droit, sc. Eco, AES	Lettres, langues et sc. humaines	Sciences et ingénieurs	Staps	TOTAL
Part des licences obtenues 3 ans	2005	44,2%				39,3%
	2006	44,0%		1,4%		35,0%
Total universités	2005	32,1%	47,6%	25,7%	59,7%	38,1%
	2006	32,1%	49,4%	26,1%	60,3%	38,7%

Université de Strasbourg

		Droit, sc. Eco, AES	Lettres, langues et sc. humaines	Sciences et ingénieurs	Staps	TOTAL
Part des licences obtenues 3 ans	2005	41,8%	45,9%	37,1%	62,5%	43,7%
	2006	39,7%	47,8%	37,5%	55,2%	43,5%
	Cible 2012					45%
Total universités	2005	32,1%	47,6%	25,7%	59,7%	38,1%
	2006	32,1%	49,4%	26,1%	60,3%	38,7%

Précisions :

Le calcul n'est pas réalisé à partir d'une cohorte mais par l'appariement des étudiants inscrits en 1^{ère} année de licence (cursus lmd) ou de DEUG l'année N-3 et diplômés en licence l'année N. Parmi ces derniers, les diplômés en licence professionnalisante ne sont pas tous issus d'un DEUG, mais proviennent aussi de DUT ou de BTS . Les diplômés en licence professionnelle représentent 14,5% de l'ensemble des diplômés en 2005 et 17,9% en 2006.

Cette méthode permet donc d'approcher le nombre de diplômés en trois ans en licence.

Par ailleurs, les réorientations ne sont pas intégrées dans le calcul : un étudiant ayant sa licence en 3 ans après une inscription en CPGE ne sera pas comptabilisé dans le numérateur s'il n'était pas inscrit à l'université la 1^{re} année.

Une augmentation de la valeur de cet indicateur indique une diminution de la durée d'obtention d'une licence

Cet indicateur est construit en référence à l'indicateur 2.3 du PAP 2008.

Commentaires :

INDICATEUR 2 : Réussite en DUT en 3 années et moins par bac d'origine

DEPP (PAP)

Action	Formation initiale et continue de niveau licence
Objectif	Améliorer la réussite à tous les niveaux de formation
Description de l'indicateur	
Unité de mesure	Ratio en %
Date de la mesure	Session 2005, session 2006 et future session 2012
Champ de la mesure	Etudiants inscrits en 1 ^{er} année de DUT en 2002 et en 2003 Universités
Elaboration et qualités de l'indicateur	
Nature précise des données de base	Cohorte d'étudiants inscrits en 1 ^{er} année de DUT en 2002 et en 2003 : rapport entre les étudiants obtenant leur diplôme en 3 ans et moins (n+3 et moins) et l'ensemble des étudiants inscrits pour la première fois en 1 ^{er} année en n
Source	MEN-MESR/SG/DEPP -Système d'information sur le suivi de l'étudiant (SISE).
Mode de calcul	Suivi de cohorte sur 3 années consécutives à une première inscription en n Premiers inscrits en première année d'IUT une année N suivis durant trois années consécutives.(pour les résultats 2005 : cohorte d'inscrits en 2002 en première année d'IUT, pour 2006, cohorte d'inscrits pour la première fois en IUT en 2003). <u>Calcul de la réussite :</u> - en deux ans : le nombre de diplômés en deux ans (N+2) est rapporté au nombre total d'inscrits en première année d'IUT l'année N. - en trois ans, le nombre d'étudiants qui redouble et est diplômé la troisième année (N+3), est rapporté au nombre total d'inscrits en première année d'IUT l'année N. - cumulée en trois ans : somme des deux résultats précédents.

Université Louis Pasteur – Strasbourg 1

		Bac général	Bac technologique	Bac professionnel	TOTAL
Réussite en DUT	2005	84,8%	71,3%		79,5%
	2006	79,2%	70,0%		74,9%
Total universités	2005	81,8%	66,6%	44,6%	75,9%
	2006	81,5%	66,3%	46,0%	75,4%

Université Marc Bloch – Strasbourg 2

		Bac général	Bac technologique	Bac professionnel	TOTAL
Réussite en DUT	2005				
	2006				
Total universités	2005	81,8%	66,6%	44,6%	75,9%
	2006	81,5%	66,3%	46,0%	75,4%

Université Robert Schuman – Strasbourg 3

		Bac général	Bac technologique	Bac professionnel	TOTAL
Réussite en DUT	2005	85,3%	75,8%		82,5%
	2006	84,4%	84,6%		83,4%
Total universités	2005	81,8%	66,6%	44,6%	75,9%
	2006	81,5%	66,3%	46,0%	75,4%

Université de Strasbourg

		Bac général	Bac technologique	Bac professionnel	TOTAL
Réussite en DUT	2005	85,1%	72,9%		81,1%
	2006	82,3%	77,3%		79,8%
	Cible 2012				82%
Total universités	2005	81,8%	66,6%	44,6%	75,9%
	2006	81,5%	66,3%	46,0%	75,4%

Précisions :

Chaque cohorte d'inscrits en DUT est spécifique. Elle est constituée de 55187 étudiants en 2004-2005 et de 55300 étudiants en 2005-2006. La population étudiante qui la compose présente des caractéristiques différentes de celles de la cohorte précédente. Le calcul de la réussite de la cohorte varie en fonction de ces spécificités. Les admissions en cours de cursus ne sont pas prises en compte.

Cet indicateur est construit en référence à un indicateur LOLF programme 150 : INDICATEUR n°2.4. « Réussite au DUT et BTS par bac d'origine ». L'objectif national fixé dans le PAP 2008 pour l'année 2012 est 80%

Cet indicateur est construit en référence à l'indicateur 2.4 du PAP 2008.

Commentaires :

INDICATEUR 3 : Suivi des étudiants en cursus L
3.1 Taux d'abandon en L1

Etablissements

Action	Formation initiale et continue de niveau licence
Objectif	Améliorer la réussite à tous les niveaux de formation
Description de l'indicateur	
Unité de mesure	Ratio en %
Date de la mesure	Années universitaires 2005-2006, 2006-2007, 2007-2008 et future année 2011-2012
Champ de la mesure	Etudiants inscrits en 1 ^{er} année de licence à l'université
Elaboration et qualités de l'indicateur	
Nature précise des données de base et source	Etudiants inscrits (inscriptions principales) en L1
Mode de calcul	Suivi de cohorte sur chaque année universitaire de l'ensemble des étudiants inscrits Calcul du taux d'abandon Semestre 1: - entre le début et la fin de l'année universitaire : le nombre de présents aux examens du 1er semestre est rapporté au nombre total d'inscrits Calcul du taux d'abandon Semestre 2: - entre le début et la fin de l'année universitaire : le nombre de présents aux examens du 2nd semestre est rapporté au nombre total d'inscrits

Université Louis Pasteur – Strasbourg 1

	Domaines	2005-2006	2006-2007	2007-2008
Effectifs d'inscrits en L1		2 491	2 592	
Taux d'abandon Semestre 1	Droit, sc. Eco, AES	21,9%	17,2%	
	Lettres, langues et sc. humaines	33,4%	28,3%	
	Sciences et ingénieurs	21,0%	19,7%	
	TOTAL	25,5%	22,1%	
Taux d'abandon Semestre 2	Droit, sc. Eco, AES	35,9%	28,0%	
	Lettres, langues et sc. humaines	43,4%	44,2%	
	Sciences et ingénieurs	30,5%	31,6%	
	TOTAL	36,0%	35,1%	

Université Marc Bloch – Strasbourg 2

	Domaines	2005-2006	2006-2007	2007-2008
Effectifs d'inscrits en L1		3 489	3 382	
Taux d'abandon Semestre 1	Lettres, langues et sc. humaines	42,7%	42,8%	
	STAPS	24,1%	24,0%	
	TOTAL	41,0%	41,3%	
Taux d'abandon Semestre 2	Lettres, langues et sc. humaines	56,7%	57,1%	
	STAPS	46,3%	50,9%	
	TOTAL	55,7%	56,6%	

Université Robert Schuman – Strasbourg 3

	Domaines	2005-2006	2006-2007	2007-2008
Effectifs d'inscrits en L1		1 711	1 914	
Taux d'abandon Semestre 1	Droit, sc. Eco, AES	17,9%	4,8%	
	TOTAL	17,9%	4,8%	
Taux d'abandon Semestre 2	Droit, sc. Eco, AES	17,7%	21,0%	
	TOTAL	17,7%	21,0%	

Université de Strasbourg

	Domaines	2005-2006	2006-2007	2007-2008	
Effectifs d'inscrits en L1		7 691	7 888		Cible 2012
Taux d'abandon Semestre 1	Droit, sc. Eco, AES	18,7%	7,2%		14%
	Lettres, langues et sc. humaines	40,7%	39,7%		35%
	Sciences et ingénieurs	21,0%	19,7%		18%
	STAPS	24,1%	24,0%		20%
	TOTAL	30,9%	26,1%		
Taux d'abandon Semestre 2	Droit, sc. Eco, AES	21,4%	22,3%		20%
	Lettres, langues et sc. humaines	53,8%	54,3%		50%
	Sciences et ingénieurs	30,5%	31,6%		28%
	STAPS	46,3%	50,9%		43%
	TOTAL	40,9%	40,9%		

Précisions :

Les résultats pouvant varier en fonction des formations suivies, le suivi se fera idéalement à un niveau plus précis (par discipline, par formation...).

Il conviendra de préciser si les admissions en cours de cursus sont prises en compte.

Cet indicateur est construit en référence à la circulaire « Plan licence » du 15 janvier 2007.

Commentaires :

Les présents aux examens sont des étudiants ayant satisfait à toutes les épreuves exigées par le contrôle des connaissances à au moins une des deux sessions d'examen.

Les admissions en cours de cursus sont prises en compte.

Les calculs sont effectués à partir du nombre total d'inscrits au 30/06 de l'année en cours.

INDICATEUR 3 : Suivi des étudiants en cursus L
3.2 Devenir des étudiants (nouveaux bacheliers) à l'issue du L1

DEPP

Action	Formation initiale et continue de niveau licence
Objectif	Améliorer la réussite à tous les niveaux de formation
Description de l'indicateur	
Unité de mesure	Ratio en %
Date de la mesure	Années universitaires 2005-2006, 2006-2007 futures années 2010-2011/ 2011-2012
Champ de la mesure	Etudiants nouveaux bacheliers inscrits en 1 ^{er} année de licence à l'université – Enquête SISE – Universités et assimilés
Élaboration et qualités de l'indicateur	
Nature précise des données de base	Inscriptions principales
Source :	MEN-MESR/SG/DEPP -Système d'information sur le suivi de l'étudiant (SISE).
Mode de calcul	<p>Suivi de cohorte entre deux années consécutives à une première inscription en licence (DEUG 1 et licence cursus LMD) 1^{ère} année en (n-n+1)</p> <p>Calcul du taux de redoublement</p> <ul style="list-style-type: none"> - le nombre d'étudiants nouveaux bacheliers qui redoublent à l'issue d'une année universitaire (n-n+1) est rapporté au nombre total de nouveaux bacheliers inscrits en L1 en n- n+1 (redoublement dans la même formation ou dans une autre formation L1) <p>Calcul du taux de passage:</p> <ul style="list-style-type: none"> - entre deux années consécutives : le nombre d'étudiants issus de L1 (nouveaux bacheliers en n- n+1) et inscrits en L2 (en n+1-n+2) est rapporté au nombre total de nouveaux bacheliers inscrits en L1 en n- n+1

Université Louis Pasteur – Strasbourg 1

		2005-2006	2006-2007	2007-2008
Etablissement	<i>Effectifs de nouveaux bacheliers inscrits en L1</i>	1 303		
	Taux de redoublement	24%		
	Taux de passage	47%		
Total des universités	<i>Effectifs de nouveaux bacheliers inscrits en L1</i>	164 956		
	Taux de redoublement	23 %		
	Taux de passage	47 %		

Université Marc Bloch – Strasbourg 2

		2005-2006	2006-2007	2007-2008
Etablissement	<i>Effectifs de nouveaux bacheliers inscrits en L1</i>	1 654		
	Taux de redoublement	24%		
	Taux de passage	45%		
Total des universités	<i>Effectifs de nouveaux bacheliers inscrits en L1</i>	164 956		
	Taux de redoublement	23 %		
	Taux de passage	47 %		

Université Robert Schuman – Strasbourg 3

		2005-2006	2006-2007	2007-2008
Etablissement	<i>Effectifs de nouveaux bacheliers inscrits en L1</i>	792		
	Taux de redoublement	6%		
	Taux de passage	67%		
Total des universités	<i>Effectifs de nouveaux bacheliers inscrits en L1</i>	164 956		
	Taux de redoublement	23 %		
	Taux de passage	47 %		

Université de Strasbourg

		2005-2006	2006-2007	2007-2008	
Etablissement	<i>Effectifs de nouveaux bacheliers inscrits en L1</i>	3 749			Cible 2012
	Taux de redoublement	20%			18%
	Taux de passage	50%			51%
Total des universités	<i>Effectifs de nouveaux bacheliers inscrits en L1</i>	164 956			
	Taux de redoublement	23 %			
	Taux de passage	47 %			

Précisions :

L'écart par rapport à 100% correspond aux étudiants :

- qui ont quitté l'université,
- qui se sont réorientés vers d'autres filières au sein de l'université.

Les admissions en cours de cursus ne sont pas prises en compte.

Un étudiant inscrit en L1 dans une université X passant en L2 dans une autre université Y est pris en compte dans le taux de passage de l'université X.

Un étudiant inscrit en L1 dans une université X redoublant en L2 dans une autre université Y est pris en compte dans le taux de redoublement de l'université X.

Cet indicateur est construit en référence à la circulaire « Plan licence » du 15 janvier 2007.

Une seule inscription principale par étudiant est prise en compte dans les effectifs. Quand les étudiants ont pris une inscription dans des universités différentes, une seule est conservée. Cela concerne 0,6% de l'ensemble des inscriptions initiales des nouveaux bacheliers.

Commentaires :

INDICATEUR 4 : Suivi des étudiants en cursus master : réussite en fin de cursus

(DEPP)

Action	Formation initiale et continue de niveau master
Objectif	Améliorer la réussite à tous les niveaux de formation
Description de l'indicateur	
Unité de mesure	Ratio en %
Date de la mesure	Session 2005, session 2006 et future session 2012 – Années universitaires 2005-2006, 2006-2007 et 2011-2012
Champ de la mesure	Inscrits et diplômés de cursus M –Champ SISE universités hors établissements rattachés (ex art 43).
Élaboration et qualités de l'indicateur	
Nature précise des données de base	Réussite en fin de cursus : Effectifs d'inscrits en M2 (inscriptions principales)
Source	MEN-MESR/SG/DEPP -Système d'information sur le suivi de l'étudiant (SISE).
Mode de calcul	Réussite en fin de cursus : Pour chaque année considérée, nombre d'étudiants diplômés du master parmi ceux qui se sont inscrits pour la première fois en M2. Diplômes pris en compte en M2 : master, master ingénieur

Université Louis Pasteur –Strasbourg 1

		TOTAL
Réussite en fin de cursus : Part des diplômés du master à la session de l'année n parmi les inscrits	2005	82,0%
	2006	82,4%
Total universités	2005	77,6%
	2006	76,9%

Université Marc Bloch – Strasbourg 2

		TOTAL
Réussite en fin de cursus : Part des diplômés du master à la session de l'année n parmi les inscrits	2005	69,7%
	2006	58,7%
Total universités	2005	77,6%
	2006	76,9%

Université Robert Schuman – Strasbourg 3

		TOTAL
Réussite en fin de cursus : Part des diplômés du master à la session de l'année n parmi les inscrits	2005	78,8%
	2006	76,0%
Total universités	2005	77,6%
	2006	76,9%

Université de Strasbourg

		TOTAL
Réussite en fin de cursus : Part des diplômés du master à la session de l'année n parmi les inscrits	2005	78,2%
	2006	73,7%
	Cible 2012	78%
Total universités	2005	77,6%
	2006	76,9%

Précisions :

Commentaires :

INDICATEUR 5 : Réussite des doctorants : Part des doctorants allocataires soutenant leur thèse en trois ans au plus

DGES (PAP)

Action	Formation initiale et continue de niveau master
Objectif	Améliorer la réussite à tous les niveaux de formation
Description de l'indicateur	
Unité de mesure	Ratio en %
Date de la mesure	Session 2005, session 2007 et future session 2012 – Années universitaires 2005-2006, 2006-2007 et 2011-2012
Champ de la mesure	
Élaboration et qualités de l'indicateur	
Nature précise des données de base	
Source	MEN-MESR/DGES
Mode de calcul	Pour chaque promotion recrutée pendant la période, dénombrement des allocataires qui ont soutenu leur thèse jusqu'au 31 décembre suivant la fin de leur 3 ^{ème} année universitaire. Le résultat est ensuite rapporté au nombre d'allocataires recrutés à la rentrée précédente.

Université Louis Pasteur – Strasbourg 1

		Total
Pourcentage des doctorants allocataires ayant soutenu leur thèse jusqu'au 31 décembre suivant la fin de leur 3 ^{ème} année universitaire	2005	
	2007	
Total universités	2005	38%
	2007	40%

Université Marc Bloch – Strasbourg 2

		Total
Pourcentage des doctorants allocataires ayant soutenu leur thèse jusqu'au 31 décembre suivant la fin de leur 3 ^{ème} année universitaire	2005	
	2007	
Total universités	2005	38%
	2007	40%

Université Robert Schuman – Strasbourg 3

		Total
Pourcentage des doctorants allocataires ayant soutenu leur thèse jusqu'au 31 décembre suivant la fin de leur 3 ^{ème} année universitaire	2005	
	2007	
Total universités	2005	38%
	2007	40%

Total Université de Strasbourg

		Total
Pourcentage des doctorants allocataires ayant soutenu leur thèse jusqu'au 31 décembre suivant la fin de leur 3 ^{ème} année universitaire	2005	
	2007	
	Cible 2012	
Total universités	2005	38%
	2007	40%

Précisions :

Cet indicateur est construit en référence à l'indicateur 2.6 du PAP 2008.

Commentaires :

Conformément au mode d'emploi « Politique contractuelle dans l'enseignement supérieur et la recherche Vague C 2009-2012 » (volume 2 page 53 et suivantes) : « A l'issue de la négociation contractuelle, il s'agira d'arrêter avec les établissements les indicateurs, qui, avec leurs valeurs cibles, auront vocation à être annexés aux contrats signés ; ils seront complétés, si nécessaire, par des indicateurs spécifiques à l'établissement »

INDICATEUR 6 : Flux d'étudiants entrants en IUT : part des nouveaux bacheliers technologiques et professionnels entrants à l'IUT parmi les entrants à l'IUT

DEPP (PAP)

Action	Formation initiale et continue du baccalauréat à la licence
Objectif	Améliorer la réussite à tous les niveaux de formation
Description de l'indicateur	
Unité de mesure	Part en %
Date de la mesure	Années universitaires 2003-2004, 2006-2007 et 2011-2012 – situation au 15 janvier
Champ de la mesure	Inscriptions principales en 1 ^{ère} année de DUT des nouveaux bacheliers de l'année Enseignement public - Universités, France entière
Elaboration et qualités de l'indicateur	
Nature précise des données de base	Effectifs de nouveaux bacheliers technologiques et professionnels de l'année inscrits en 1 ^{ère} année de DUT. Effectifs de nouveaux bacheliers de l'année inscrits en 1 ^{ère} année de DUT.
Source	MEN-MESR/SG/DEPP -Système d'information sur le suivi de l'étudiant (SISE).
Mode de calcul	Part des nouveaux bacheliers technologiques et professionnels de l'année inscrits en 1 ^{ère} année de DUT parmi l'ensemble des nouveaux bacheliers inscrits en 1 ^{ère} année de DUT. Effectifs de nouveaux bacheliers technologiques et professionnels de l'année inscrits en 1 ^{ère} année de DUT.

Université Louis Pasteur – Strasbourg 1

		2003			2006		
		Bacs techno.	Bacs prof.	Total bacs techno. et prof.	Bacs techno.	Bacs prof.	Total bacs techno. et prof.
Établissement	% du total	21,4%	0,9%	22,3%	20,2%	0,9%	21,1%
	Effectifs	70	3	73	65	3	68
Total universités	% du total	32,8%	1,4%	34,2%	31,4%	1,6%	33,0%
	Effectifs	14 310	606	14916	13 875	722	14 597

Université Marc Bloch – Strasbourg 2

		2003			2006		
		Bacs techno.	Bacs prof.	Total bacs techno. et prof.	Bacs techno.	Bacs prof.	Total bacs techno. et prof.
Établissement	% du total						
	Effectifs						
Total universités	% du total	32,8%	1,4%	34,2%	31,4%	1,6%	33,0%
	Effectifs	14 310	606	14916	13 875	722	14 597

Université Robert Schuman – Strasbourg 3

		2003			2006		
		Bacs techno.	Bacs prof.	Total bacs techno. et prof.	Bacs techno.	Bacs prof.	Total bacs techno. et prof.
Établissement	% du total	19,4%	0,2%	19,6%	23,9%	0%	23,9%
	Effectifs	78	1	79	106	0	106
Total universités	% du total	32,8%	1,4%	34,2%	31,4%	1,6%	33,0%
	Effectifs	14 310	606	14916	13 875	722	14 597

Total Université de Strasbourg

		2003			2006			Cible : 2012		
		Bacs techno.	Bacs prof.	Total bacs techno. et prof.	Bacs techno.	Bacs prof.	Total bacs techno. et prof.	Bacs techno.	Bacs prof.	Total bacs techno. et prof.
Établissement	% du total	20,3%	0,5%	20,8%	22,3%	0,4%	22,7%			25%
	Effectifs	148	4	152	171	3	174			
Total universités	% du total	32,8%	1,4%	34,2%	31,4%	1,6%	33,0%			
	Effectifs	14 310	606	14 916	13 875	722	14 597			

Précisions :

Cet indicateur ne prend pas en compte les étudiants qui se sont réorientés, principalement à la suite d'une première année dans l'enseignement supérieur. Les effectifs de référence ne prennent pas en compte les étudiants dispensés de baccalauréat.

Cet indicateur est construit en référence (sans être identique) à l'indicateur du programme 150 n° 2.1 « Part des inscrits dans les formations professionnelles courtes STS et IUT parmi les bacheliers technologiques et professionnels poursuivant leurs études dans l'enseignement supérieur »

Commentaires :

INDICATEUR 7 : Flux d'étudiants entrants en master : part des étudiants nouveaux entrants dans l'établissement

(DEPP)

Action	Formation initiale et continue de niveau master
Objectif	Répondre aux besoins de qualifications supérieures
Description de l'indicateur	
Unité de mesure	Ratio en %
Date de la mesure	Années universitaires 2005-2006, 2006-2007 et 2011-2012
Champ de la mesure	Inscrits et diplômés de cursus M – Champ SISE universités hors établissements rattachés (ex art 43).
Élaboration et qualités de l'indicateur	
Nature précise des données de base	Etablissement d'origine des entrants en M1 : Effectifs d'inscrits en M1 (inscriptions principales)
Source	MEN-MESR/SG/DEPP -Système d'information sur le suivi de l'étudiant (SISE).
Mode de calcul	Établissement d'origine des entrants en M1 : Pour chaque année considérée : $100 - (\text{nombre d'étudiants inscrits en M1 (redoublants exclus) présents dans le même établissement l'année précédente} / \text{nombre total des étudiants inscrits dans l'établissement en M1, (redoublants exclus)}) \times 100$ En M1 sont pris en compte les inscrits en: maîtrise, MST, MSG, maîtrise IUP, MSBM, master, master ingénieur

Université Louis Pasteur – Strasbourg 1

Part des étudiants non-présents en n-1 dans l'établissement parmi les nouveaux inscrits en M1	2005	30,7%
	2006	35,5%
Total universités	2005	29,5%
	2006	33,4%

Université Marc Bloch – Strasbourg 2

Part des étudiants non-présents en n-1 dans l'établissement parmi les nouveaux inscrits en M1	2005	37,5%
	2006	41,5%
Total universités	2005	29,5%
	2006	33,4%

Université Robert Schuman – Strasbourg 3

Part des étudiants non-présents en n-1 dans l'établissement parmi les nouveaux inscrits en M1	2005	42,0%
	2006	46,2%
Total universités	2005	29,5%
	2006	33,4%

Total Université de Strasbourg

Part des étudiants non-présents en n-1 dans l'établissement parmi les nouveaux inscrits en M1	2005	35,6%
	2006	40,1%
	Cible 2012	42%
Total universités	2005	29,5%
	2006	33,4%

Précisions :

Commentaires :

Conformément au mode d'emploi « Politique contractuelle dans l'enseignement supérieur et la recherche Vague C 2009-2012 » (volume 2 page 53 et suivantes) : « A l'issue de la négociation contractuelle, il s'agira d'arrêter avec les établissements les indicateurs, qui, avec leurs valeurs cibles, auront vocation à être annexés aux contrats signés ; ils seront complétés, si nécessaire, par des indicateurs spécifiques à l'établissement »

INDICATEUR 8 : Flux d'étudiants entrants en doctorat : part des étudiants nouveaux entrants dans l'établissement

(DEPP)

Action	Formation initiale et continue de niveau doctorat
Objectif	Répondre aux besoins de qualifications supérieures
Description de l'indicateur	
Unité de mesure	Ratio en % - Effectifs concernés
Date de la mesure	Rentrée 2005, rentrée 2006 et future rentrée 2012 – inscriptions au 15 janvier
Champ de la mesure	Tous les étudiants inscrits dans l'établissement pour la 1 ^{ère} fois en doctorat Enseignement public - Universités, France entière

Élaboration et qualités de l'indicateur

Nature précise des données de base	Étudiants inscrits pour la première fois en doctorat, inscrits ou non en université l'année précédente
Source :	MEN-MESR/SG/DEPP -Système d'information sur le suivi de l'étudiant (SISE).
Mode de calcul	Pour chaque année considérée : 100 - (nombre d'étudiants inscrits pour la 1 ^{ère} fois en doctorat présents dans le même établissement que l'année précédente / nombre total des étudiants inscrits dans l'établissement pour la 1 ^{ère} fois en doctorat) X 100) Diplômes retenus : Doctorat, habilitation à diriger des recherches.

Université Louis Pasteur – Strasbourg 1

Part des étudiants non-présents en n-1 dans l'établissement parmi les inscrits pour la 1 ^{ère} fois en doctorat	2005	44,4%
	2006	47,9%
Total universités	2005	49,7%
	2006	51,3%

Université Marc Bloch – Strasbourg 2

Part des étudiants non-présents en n-1 dans l'établissement parmi les inscrits pour la 1 ^{ère} fois en doctorat	2005	41,8%
	2006	35,6%
Total universités	2005	49,7%
	2006	51,3%

Université Robert Schuman – Strasbourg 3

Part des étudiants non-présents en n-1 dans l'établissement parmi les inscrits pour la 1 ^{ère} fois en doctorat	2005	42,7%
	2006	36,0%
Total universités	2005	49,7%
	2006	51,3%

Total Université de Strasbourg

Part des étudiants non-présents en n-1 dans l'établissement parmi les inscrits pour la 1 ^{ère} fois en doctorat	2005	43,4%
	2006	42,8%
	Cible 2012	44%
Total universités	2005	49,7%
	2006	51,3%

Précisions :

Commentaires :

INDICATEUR 9 : Part des mentions à faibles effectifs en fin de cursus L et M

DEPP (PAP)

Action	Formation initiale et continue du baccalauréat à la licence et de niveau master
Objectif	Maîtriser l'offre de formation
Description de l'indicateur	
Unité de mesure	Ratio en %
Date de la mesure	Années universitaires 2005-2006, 2006-2007 et 2011-2012 – situation au 15 janvier
Champ de la mesure	Nombre de mentions de licence et de master ayant au moins 1 inscrit principal Inscrits principaux dans les 3 ^{èmes} années de licence L et dans les 2 ^{èmes} années de master M Enseignement public - Universités, France entière (établissements rattachés ex art. 43 inclus)

Élaboration et qualités de l'indicateur

Nature précise des données de base	La mention est complémentaire au domaine puisqu'elle précise celui-ci dans l'intitulé des diplômes qui figure sur les arrêtés d'habilitation. Les intitulés de diplômes n'ayant pas tous une mention, le domaine a été agrégé à la mention. On s'intéresse donc aux couples domaine-mention. Inscriptions principales en 3 ^{ème} année de L ou en 2 ^{ème} année de M.
Source	MEN-MESR/SG/DEPP -Système d'information sur le suivi de l'étudiant (SISE)
Mode de calcul	(Nombre de couples domaine-mention L par établissement présentant un nombre d'inscrits principaux inférieur à 50 / nombre de mentions L) x 100 (Nombre de couples domaine-mention M par établissement présentant un nombre d'inscrits principaux inférieur à 30 / nombre de mentions M) x 100 (Nombre d'inscrits principaux dans des couples domaine-mention L par établissement présentant un nombre d'inscrits principaux inférieur à 50 / nombre total d'inscrits principaux en L3) x 100 (Nombre d'inscrits principaux dans des couples domaine-mention M par établissement présentant un nombre d'inscrits principaux inférieur à 30 / nombre total d'inscrits principaux en M2) x 100

Université Louis Pasteur – Strasbourg 1

MENTIONS		2005		2006	
		L	M	L	M
Établissement	% de mentions à faibles effectifs	25,0%	18,8%	16,7%	23,5%
	% d'inscriptions principales dans les mentions à faibles effectifs	4,9%	4,3%	4,1%	4,1%
Total universités	% de mentions à faibles effectifs	31,5%	32,0%	31,8%	31,6%
	% d'inscriptions principales dans les mentions à faibles effectifs	6,7%	8,0%	7,0%	7,3%

Université Marc Bloch – Strasbourg 2

MENTIONS		2005		2006	
		L	M	L	M
Établissement	% de mentions à faibles effectifs	33,3%	23,1%	33,3%	26,7%
	% d'inscriptions principales dans les mentions à faibles effectifs	6,2%	4,5%	6,3%	4,0%
Total universités	% de mentions à faibles effectifs	31,5%	32,0%	31,8%	31,6%
	% d'inscriptions principales dans les mentions à faibles effectifs	6,7%	8,0%	7,0%	7,3%

Université Robert Schuman – Strasbourg 3

MENTIONS		2005		2006	
		L	M	L	M
Établissement	% de mentions à faibles effectifs	25,0%	35,0%	25,0%	19,0%
	% d'inscriptions principales dans les mentions à faibles effectifs	2,6%	9,3%	1,3%	3,0%
Total universités	% de mentions à faibles effectifs	31,5%	32,0%	31,8%	31,6%
	% d'inscriptions principales dans les mentions à faibles effectifs	6,7%	8,0%	7,0%	7,3%

Total Université de Strasbourg

MENTIONS		2005		2006		Cible : 2012	
		L	M	L	M	L	M
Établissement	% de mentions à faibles effectifs	28,6%	26,5%	25,0%	22,6%	25%	22%
	% d'inscriptions principales dans les mentions à faibles effectifs	5,1%	6,0%	4,5%	3,7%	4,5%	3,5%
Total universités	% de mentions à faibles effectifs	31,5%	32,0%	31,8%	31,6%		
	% d'inscriptions principales dans les mentions à faibles effectifs	6,7%	8,0%	7,0%	7,3%		

Précisions :

Cet indicateur est construit en référence à l'indicateur du programme 150 n° 3.2 « Part des mentions à faibles effectifs (L et M) »
L'objectif national fixé dans le PAP 2008 pour l'année 2012 est de 25 % pour le cursus L et 30 % pour le cursus M

Commentaires :

INDICATEUR 10 : Devenir des étudiants diplômés
10.1 Insertion professionnelle des étudiants d'IUT

DGES/ Etablissements

Action	Formation initiale et continue du baccalauréat à la licence et de niveau master
Objectif	Répondre aux besoins de qualifications supérieures

Description de l'indicateur

Unité de mesure	Etudiants diplômés faisant l'objet d'enquêtes en IUT
Date de la mesure	Année de l'enquête : 2006, 2007 - Cible 2012
Champ de la mesure	Tous les étudiants sortis diplômés d'une filière professionnelle IUT enquêtés deux ans après l'obtention de leur diplôme

Élaboration et qualités de l'indicateur

Nature précise des données de base et Source	Effectifs d'anciens étudiants diplômés interrogés par enquête annuelle conduite au niveau national (DGES) avec le concours des établissements
Mode de calcul	Pour chaque année considérée, parmi la population répondante dans son intégralité, mesure de l'insertion des étudiants diplômés 24 mois avant la date de l'enquête à laquelle ils ont répondu et qui n'ont jamais connu de poursuites ou de reprises d'études depuis l'obtention du DUT

Université Louis Pasteur – Strasbourg 1

Situation à la date de l'enquête (24 mois après l'obtention du DUT)		2005	2006
Taux de réponse	%	70,4%	58,1%
Part des diplômés de DUT en recherche d'emploi	%	3,8%	4,9%
Part des diplômés en emploi	%	92,5%	95,1%
Durée médiane de recherche du 1 ^{er} emploi	Mois		
- Ensemble des DUT de l'université		1	1
- France entière		2	2

Université Robert Schuman – Strasbourg 3

Situation à la date de l'enquête (24 mois après l'obtention du DUT)		2005	2006
Taux de réponse	%	29,0%	37,7%
Part des diplômés de DUT en recherche d'emploi	%	5,2%	6,0%
Part des diplômés en emploi	%	92,2%	94,0%
Durée médiane de recherche du 1 ^{er} emploi	Mois		
- Ensemble des DUT de l'université		3	1
- France entière		2	2

Université de Strasbourg

Situation à la date de l'enquête (24 mois après l'obtention du DUT)		2005	2006	
Taux de réponse	%	45,7%	46,4%	
Part des diplômés de DUT en recherche d'emploi	%	5,2%	6,0%	
Part des diplômés en emploi	%	92,2%	94,0%	
				Cible 2012
Durée médiane de recherche du 1 ^{er} emploi	Mois			
- Ensemble des DUT de l'université		1	1	1
- France entière		2	2	

Précisions :

Pour compléter l'analyse, les données sont disponibles par spécialité. En outre,

- les taux de poursuite soit immédiats (l'année du diplôme) soit à la date de l'enquête réalisée 24 mois après permettent une analyse plus fine des résultats ;
- le taux de réponse net (effectif de diplômés répondants par rapport à l'effectif de diplômés enquêtés) pour l'année 2006 s'établit à :

Commentaires :

- Ajout d'une ligne avec le taux de réponse
- Les résultats sont pour les enquêtes de 2005 et 2006 et non pas pour celle de 2005 et 2007
- L'université Marc Bloch n'a pas de DUT

INDICATEUR 10 : Devenir des étudiants diplômés

DGES/

10.2 Insertion professionnelle des étudiants titulaires d'une licence professionnelle

Etablissements

Action	Formation initiale et continue du baccalauréat à la licence et de niveau master
Objectif	Répondre aux besoins de qualifications supérieures

Description de l'indicateur

Unité de mesure	Etudiants diplômés d'une licence professionnelle faisant l'objet d'enquête
Date de la mesure	Année de l'enquête : 2005, 2006 - Cible 2012
Champ de la mesure	Tous les étudiants sortis diplômés d'une licence professionnelle enquêtés deux ans après l'obtention de leur diplôme

Élaboration et qualités de l'indicateur

Nature précise des données de base et Source	Effectifs d'anciens étudiants diplômés interrogés par enquête annuelle conduite au niveau national (DGES) avec le concours des établissements
Mode de calcul	Pour chaque année considérée, parmi la population répondante dans son intégralité, mesure de l'insertion des étudiants diplômés 24 mois avant la date de l'enquête à laquelle ils ont répondu et qui n'ont jamais connu de poursuites ou de reprises d'études depuis l'obtention de leur diplôme

Université Louis Pasteur – Strasbourg 1

Situation à la date de l'enquête (24 mois après l'obtention de la licence professionnelle)		2005	2006
Taux de réponse	%	55,3%	51,9%
Part des diplômés de L pro en recherche d'emploi	%	19,4%	6,9%
Part des diplômés de L pro en emploi	%	80,6%	93,1%
Durée médiane de recherche du 1 ^{er} emploi	Mois		
- Ensemble des L pro de l'université		5	3
- France entière		3	2

Université Marc Bloch – Strasbourg 2

Situation à la date de l'enquête (24 mois après l'obtention de la licence professionnelle)		2005	2006
Taux de réponse	%	45,2%	52,5%
Part des diplômés de L pro en recherche d'emploi	%	6,1%	3,7%
Part des diplômés de L pro en emploi	%	93,9%	96,3%
Durée médiane de recherche du 1 ^{er} emploi	Mois		
- Ensemble des L pro de l'université		8	0
- France entière		3	2

Université Robert Schuman – Strasbourg 3

Situation à la date de l'enquête (24 mois après l'obtention de la licence professionnelle)		2005	2006
Taux de réponse	%	55,1%	41,9%
Part des diplômés de L pro en recherche d'emploi	%	2,8%	2,4%
Part des diplômés de L pro en emploi	%	97,2%	95,1%
Durée médiane de recherche du 1 ^{er} emploi	Mois		
- Ensemble des L pro de l'université		2	0
- France entière		3	2

Université de Strasbourg

Situation à la date de l'enquête (24 mois après l'obtention de la licence professionnelle)		2005	2006	
Taux de réponse		51,8%	47,3%	
Part des diplômés de L pro en recherche d'emploi	%	9,0%	4,1%	
Part des diplômés de L pro en emploi	%	91,0%	94,8%	
Durée médiane de recherche du 1 ^{er} emploi	Mois			Cible 2012
- Ensemble des L pro de l'université		4	1	1
- France entière		3	2	

Précisions :

Pour compléter l'analyse, les données sont disponibles par secteur professionnel. En outre,

- les taux de poursuite, soit immédiats (l'année du diplôme) soit à la date de l'enquête réalisée 24 mois après, permettent une analyse plus fine des résultats ;
- le taux de réponse net (effectif de diplômés répondants par rapport à l'effectif de diplômés enquêtés) pour l'année 2006 s'établit à :

Commentaires :

INDICATEUR 10 : Devenir des étudiants diplômés

Etablissements

10.3 Insertion professionnelle des étudiants titulaires d'une licence

Action	Formation initiale et continue du baccalauréat à la licence et de niveau master
Objectif	Répondre aux besoins de qualifications supérieures
Description de l'indicateur	
Unité de mesure	Etudiants diplômés d'une licence faisant l'objet d'enquête
Date de la mesure	Année de l'enquête : 2006, 2007 - Cible 2012
Champ de la mesure	Tous les étudiants sortis diplômés d'une licence enquêtés après l'obtention de leur diplôme
Élaboration et qualités de l'indicateur	
Nature précise des données de base et Source	Effectifs d'anciens étudiants diplômés de licence (hors L pro cf. Indicateur 10.2) interrogés par enquête (source Etablissement)- Il conviendra de préciser la date de l'enquête et le millésime de la population enquêtée.
Mode de calcul	Pour chaque année considérée, parmi la population répondante dans son intégralité, mesure de l'insertion des étudiants diplômés XX mois avant la date de l'enquête à laquelle ils ont répondu et qui n'ont jamais connu de poursuites ou de reprises d'études depuis l'obtention de leur diplôme

Situation à la date de l'enquête (XX mois après l'obtention de la licence)		2006	2007	
Part des diplômés de Licence en recherche d'emploi	%			
Part des diplômés de Licence en emploi	%			
				2012 Cible
Durée médiane de recherche du 1 ^{er} emploi	Mois			

Précisions :

Pour compléter l'analyse, les données seront fournies par grands champs disciplinaires (voire par diplôme si les enquêtes ne sont pas exhaustives). En outre, il conviendra de préciser :

- les taux de poursuite immédiats (l'année du diplôme) et à la date de l'enquête,
- le taux de réponse net (effectif de diplômés répondants par rapport à l'effectif de diplômés enquêtés).

Commentaires :

Aucune enquête n'a été réalisée dans les 3 établissements strasbourgeois au cours de ces 2 années. Au moins une enquête sera réalisée au cours du prochain contrat.

INDICATEUR 10 : Devenir des étudiants diplômés 10.4 Insertion professionnelle des étudiants titulaires d'un master	Etablissements
---	----------------

Programme	Formations supérieures et recherche universitaire
Action	Formation initiale et continue du baccalauréat à la licence et de niveau master
Objectif	Répondre aux besoins de qualifications supérieures

Description de l'indicateur

Unité de mesure	Etudiants diplômés d'un master faisant l'objet d'enquête
Date de la mesure	Année de l'enquête : 2006, 2007 - Cible 2012
Champ de la mesure	Tous les étudiants sortis diplômés d'un master enquêtés après l'obtention de leur diplôme

Élaboration et qualités de l'indicateur

Nature précise des données de base et Source	Effectifs d'anciens étudiants diplômés de master interrogés par enquête (source Etablissement)- Il conviendra de préciser la date de l'enquête et le millésime de la population enquêté.
Mode de calcul	Pour chaque année considérée, parmi la population répondante dans son intégralité, mesure de l'insertion des étudiants diplômés XX mois avant la date de l'enquête à laquelle ils ont répondu et qui n'ont jamais connu de poursuites ou de reprises d'études depuis l'obtention de leur diplôme

Université Louis Pasteur – Strasbourg 1

DESS Qualité et organisation	Situation à la date de l'enquête (24 mois après l'obtention du master)		2006	2007
	Total des diplômés	Nb		19
	Répondants à l'enquête	Nb		18
	Diplômés de master en recherche d'emploi	Nb		2
	Diplômés de master en emploi	Nb		15
	Durée médiane de recherche du 1 ^{er} emploi	Mois		
DESS Analyses biologiques et chimiques	Situation à la date de l'enquête (24 mois après l'obtention du master)		2006	2007
	Total des diplômés	Nb		23
	Répondants à l'enquête	Nb		17
	Diplômés de master en recherche d'emploi	Nb		3
	Diplômés de master en emploi	Nb		13
	Durée médiane de recherche du 1 ^{er} emploi	Mois		
DESS Communication scientifique et technique	Situation à la date de l'enquête (24 mois après l'obtention du master)		2006	2007
	Total des diplômés	Nb		17
	Répondants à l'enquête	Nb		9
	Diplômés de master en recherche d'emploi	Nb		1
	Diplômés de master en emploi	Nb		7
	Durée médiane de recherche du 1 ^{er} emploi	Mois		

DESS Psychologie du travail	Situation à la date de l'enquête (24 mois après l'obtention du master)		2006	2007
	Total des diplômés	Nb		20
	Répondants à l'enquête	Nb		7
	Diplômés de master en recherche d'emploi	Nb		0
	Diplômés de master en emploi	Nb		7
	Durée médiane de recherche du 1 ^{er} emploi	Mois		
DESS Substances naturelles végétales d'intérêt économique	Situation à la date de l'enquête (24 mois après l'obtention du master)		2006	2007
	Total des diplômés	Nb		17
	Répondants à l'enquête	Nb		14
	Diplômés de master en recherche d'emploi	Nb		2
	Diplômés de master en emploi	Nb		9
	Durée médiane de recherche du 1 ^{er} emploi	Mois		

Université Marc Bloch – Strasbourg 2

DESS Architecture et archéologie	Situation à la date de l'enquête (24 mois après l'obtention du master)		2006	2007
	Total des diplômés	Nb		11
	Répondants à l'enquête	Nb		5
	Diplômés de master en recherche d'emploi	Nb		1
	Diplômés de master en emploi	Nb		4
	Durée médiane de recherche du 1 ^{er} emploi	Mois		
DESS Création d'environnement multimédia d'apprentissage des langues	Situation à la date de l'enquête (24 mois après l'obtention du master)		2006	2007
	Total des diplômés	Nb		15
	Répondants à l'enquête	Nb		12
	Diplômés de master en recherche d'emploi	Nb		1
	Diplômés de master en emploi	Nb		11
	Durée médiane de recherche du 1 ^{er} emploi	Mois		
DESS Démographie	Situation à la date de l'enquête (24 mois après l'obtention du master)		2006	2007
	Total des diplômés	Nb		14
	Répondants à l'enquête	Nb		14
	Diplômés de master en recherche d'emploi	Nb		2
	Diplômés de master en emploi	Nb		10
	Durée médiane de recherche du 1 ^{er} emploi	Mois		

Conformément au mode d'emploi « Politique contractuelle dans l'enseignement supérieur et la recherche Vague C 2009-2012 » (volume 2 page 53 et suivantes) : « A l'issue de la négociation contractuelle, il s'agira d'arrêter avec les établissements les indicateurs, qui, avec leurs valeurs cibles, auront vocation à être annexés aux contrats signés ; ils seront complétés, si nécessaire, par des indicateurs spécifiques à l'établissement »

DESS Relations internationales	Situation à la date de l'enquête (24 mois après l'obtention du master)		2006	2007
	Total des diplômés	Nb		28
	Répondants à l'enquête	Nb		14
	Diplômés de master en recherche d'emploi	Nb		4
	Diplômés de master en emploi	Nb		9
	Durée médiane de recherche du 1 ^{er} emploi	Mois		
DESS Traduction audiovisuelle	Situation à la date de l'enquête (24 mois après l'obtention du master)		2006	2007
	Total des diplômés	Nb		11
	Répondants à l'enquête	Nb		10
	Diplômés de master en recherche d'emploi	Nb		1
	Diplômés de master en emploi	Nb		9
	Durée médiane de recherche du 1 ^{er} emploi	Mois		
DESS Préparation physique et management des équipes sportives	Situation à la date de l'enquête (24 mois après l'obtention du master)		2006	2007
	Total des diplômés	Nb		14
	Répondants à l'enquête	Nb		6
	Diplômés de master en recherche d'emploi	Nb		1
	Diplômés de master en emploi	Nb		4
	Durée médiane de recherche du 1 ^{er} emploi	Mois		
DESS Ville et conflits	Situation à la date de l'enquête (24 mois après l'obtention du master)		2006	2007
	Total des diplômés	Nb		17
	Répondants à l'enquête	Nb		10
	Diplômés de master en recherche d'emploi	Nb		3
	Diplômés de master en emploi	Nb		7
	Durée médiane de recherche du 1 ^{er} emploi	Mois		

Université Robert Schuman – Strasbourg 3

DESS Droit de l'environnement et aménagement du territoire	Situation à la date de l'enquête (24 mois après l'obtention du master)		2006	2007
	Total des diplômés	Nb		17
	Répondants à l'enquête	Nb		12
	Diplômés de master en recherche d'emploi	Nb		2
	Diplômés de master en emploi	Nb		6
	Durée médiane de recherche du 1 ^{er} emploi	Mois		
DESS Droit de l'immobilier	Situation à la date de l'enquête (24 mois après l'obtention du master)		2006	2007
	Total des diplômés	Nb		24
	Répondants à l'enquête	Nb		15
	Diplômés de master en recherche d'emploi	Nb		0
	Diplômés de master en emploi	Nb		9
	Durée médiane de recherche du 1 ^{er} emploi	Mois		
DESS Juriste d'affaire	Situation à la date de l'enquête (24 mois après l'obtention du master)		2006	2007
	Total des diplômés	Nb		25
	Répondants à l'enquête	Nb		22
	Diplômés de master en recherche d'emploi	Nb		0
	Diplômés de master en emploi	Nb		13
	Durée médiane de recherche du 1 ^{er} emploi	Mois		
DESS Politiques publiques en Europe	Situation à la date de l'enquête (24 mois après l'obtention du master)		2006	2007
	Total des diplômés	Nb		25
	Répondants à l'enquête	Nb		13
	Diplômés de master en recherche d'emploi	Nb		0
	Diplômés de master en emploi	Nb		12
	Durée médiane de recherche du 1 ^{er} emploi	Mois		
DESS Ressources humaines	Situation à la date de l'enquête (24 mois après l'obtention du master)		2006	2007
	Total des diplômés	Nb		26
	Répondants à l'enquête	Nb		15
	Diplômés de master en recherche d'emploi	Nb		1
	Diplômés de master en emploi	Nb		14
	Durée médiane de recherche du 1 ^{er} emploi	Mois		

Université de Strasbourg

Situation à la date de l'enquête (24 mois après l'obtention du master)		2006	2007
Taux de réponses			65,9%
Part des diplômés de master en recherche d'emploi	%		11,3%
Part des diplômés de master en emploi	%		74,6%
Durée médiane de recherche du 1 ^{er} emploi	Mois		

Précisions :

Pour compléter l'analyse, les données seront fournies par grands champs disciplinaires (voire par diplôme si les enquêtes ne sont pas exhaustives). En outre, il conviendra de préciser :

- les taux de poursuite immédiats (l'année du diplôme) et à la date de l'enquête,
- le taux de réponse net (effectif de diplômés répondants par rapport à l'effectif de diplômés enquêtés).

Commentaires :

En 2007, une enquête a été réalisée auprès des étudiants de masters 24 mois après l'obtention de leur diplôme. Elle a été effectuée pour 17 DESS sur les 70 existants.

Les résultats sont donc présentés pour chacun de ces diplômes en données brutes étant donné que les effectifs sont peu élevés.

Dans le tableau d'origine, il a été ajouté 2 lignes :

- le total des diplômés
- le nombre de diplômés ayant répondu à l'enquête

Un dernier tableau présente finalement les résultats agrégés en pourcentage des 17 masters.

Une enquête sur l'ensemble des diplômés de masters sera réalisée au cours de l'année 2008.

INDICATEUR 11 : Devenir des docteurs : Insertion professionnelle après 3 ans

Etablissements

Action	Formation initiale et continue du baccalauréat à la licence et de niveau master
Objectif	Répondre aux besoins de qualifications supérieures
Description de l'indicateur	
Unité de mesure	Etudiants diplômés d'un doctorat faisant l'objet d'enquête
Date de la mesure	Année de l'enquête : 2006, 2007 - Cible 2012
Champ de la mesure	Tous les étudiants sortis diplômés d'un doctorat enquêtés 3 ans après l'obtention de leur diplôme
Élaboration et qualités de l'indicateur	
Nature précise des données de base et Source	Effectifs d'anciens étudiants diplômés de doctorat interrogés par enquête (source Etablissement)- Il conviendra de préciser la date de l'enquête et le millésime de la population enquêté.
Mode de calcul	Pour chaque année considérée, parmi la population répondante dans son intégralité, mesure de l'insertion des étudiants diplômés 3 ans avant la date de l'enquête à laquelle ils ont répondu

Université Louis Pasteur – Strasbourg 1

		2006	2007
Taux de réponse	%	20,4%	29,5%
Part des docteurs en emploi après 3 ans	%	50,0%	58,3%

Université Marc Bloch – Strasbourg 2

		2006	2007
Taux de réponse	%	14,0%	11,3%
Part des docteurs en emploi après 3 ans	%	87,5%	85,7%

Université Robert Schuman – Strasbourg 3

		2006	2007
Taux de réponse	%	65,5%	88,9%
Part des docteurs en emploi après 3 ans	%	100 %	87,5%

Total Université de Strasbourg

		2006	2007	Cible 2012
Taux de réponse	%	23,0%	30,9%	50%
Part des docteurs en emploi après 3 ans	%	65,1%	67%	

Précisions :

Commentaires :

La part des docteurs en emploi a été calculée par rapport aux répondants au questionnaire

Pour l'année 2006, la population interrogée est celle des docteurs diplômés en 2003.

Pour l'année 2007, la population interrogée est celle des docteurs diplômés en 2004.

Une enquête est en cours pour l'année 2008.

INDICATEUR 12 : Pourcentage de diplômés en formation continue par rapport au nombre total de diplômés

Etablissements
(PAP)

Action	Formation initiale et continue du baccalauréat à la licence et de niveau master
Objectif	Faire de l'enseignement supérieur un outil performant de formation tout au long de la vie
Description de l'indicateur	
Unité de mesure	Nombres bruts : (pour l'année considérée) nombre d'étudiants diplômés de formation continue, respectivement en L et en M Nombre bruts (pour l'année considérée) total d'étudiants diplômés, respectivement en L et en M
Date de la mesure	Sessions 2002, sessions 2006 et futures sessions 2012
Champ de la mesure	Adultes diplômés dans l'établissement par la voie de la formation continue en L et M – Diplômés SISE Enquête nationale relative au « Bilan des actions de formation continue par les établissements publics d'enseignement supérieur »
Élaboration et qualités de l'indicateur	
Nature précise des données de base	Effectifs d'étudiants diplômés en formation continue en équivalent M (ou L) issus de l'enquête « Bilan des actions de formation continue par les établissements publics d'enseignement supérieur » Effectif total SISE d'étudiants diplômés en équivalent M (ou L)
Source	
Mode de calcul	Pour chaque année considérée, pour chaque cursus L et M : (nombre d'étudiants diplômés de formation continue / nombre total d'étudiants diplômés) x 100

Université Louis Pasteur – Strasbourg 1

	Licence		Master	
	FC	FI+FC	FC	FI+FC
Nombre de diplômés				
2002	110	2 931	390	3 456
2006	96	2 000	356	3 176
Pourcentage de diplômés en formation continue				
2002	3,8%		11,3%	
2006	4,8%		11,2%	

Université Marc Bloch – Strasbourg 2

	Licence		Master	
	FC	FI+FC	FC	FI+FC
Nombre de diplômés				
2002	33	1 536	59	551
2006	59	1 850	75	939
Pourcentage de diplômés en formation continue				
2002	2,1%		10,7%	
2006	3,2%		8,0%	

Université Robert Schuman – Strasbourg 3

	Licence		Master	
	FC	FI+FC	FC	FI+FC
Nombre de diplômés				
2002	29	1502	314	2034
2006	10	1714	421	2472
Pourcentage de diplômés en formation continue				
2002	1,9%		15,4%	
2006	0,6%		17,0%	

Total Université de Strasbourg

	Licence		Master	
	FC	FI+FC	FC	FI+FC
Nombre de diplômés				
2002	172	5 969	763	6 041
2006	165	5 564	852	6 587
Pourcentage de diplômés en formation continue				
2002	2,9%		12,6%	
2006	3,0%		12,9%	
Cible 2012	3,5%		13,5%	

Précisions :

Définition restrictive d'un étudiant en formation continue (seule la formation continue diplômante est prise en compte)
Indicateur permet de mesurer par la suite, la proportion de diplômés de formation continue dans l'ensemble des diplômés.
Cet indicateur est construit en référence à un indicateur 4.1 (PAP 2008)

L'objectif national fixé dans le PAP 2008 pour l'année 2012 est de 10%

Commentaires :**ULP :**

Les étudiants en apprentissage n'ont pas été comptabilisés dans le dénombrement total des diplômés

Liste des diplômes pris en compte pour le niveau licence :

Capacité d'orthophonie ;
Capacité d'orthoptie
DAEU
DEUG (en 2001/2002)
DEUST (en 2001/2002)
DU de 1er et 2ème cycle
DUT
Licence
Licence professionnelle

Liste des diplômes pris en compte pour le niveau master :

AEA
AFS
AFSA
Capacité de médecine
CECSMO
CES
DEA (en 2001/2002)
DESC
DES
DESS (en 2001/2002)
Diplôme de sage-femme
DU de 3ème cycle
DIS
Diplôme d'état de médecine
Diplôme d'état dentaire
Diplôme d'état pharmacie
Diplôme d'ingénieur
Magistère (en 2001/2002)
Maîtrise (en 2001/2002)
Master (en en 2005/2006)
MSBM
MSG (en 2001/2002)
MST (en 2001/2002)

UMB : La 1ère licence pro a été ouverte en janvier 2002, il n'y a donc pas de diplômés de licence pro cette année là.
Dont DU en FC au niveau Master : 38 en 2002 et 57 en 2006

URS : Diplômes pris en compte

Capacité
DEUG
Licence

Conformément au mode d'emploi « Politique contractuelle dans l'enseignement supérieur et la recherche Vague C 2009-2012 » (volume 2 page 53 et suivantes) : « A l'issue de la négociation contractuelle, il s'agira d'arrêter avec les établissements les indicateurs, qui, avec leurs valeurs cibles, auront vocation à être annexés aux contrats signés ; ils seront complétés, si nécessaire, par des indicateurs spécifiques à l'établissement »

Licence LMD
DUT
LP
DU 1^{er} cycle

Maitrise
DEA
DESS
Master LMD
MST
Magistère
Diplôme IEP
Diplôme IECS
DU 2^e cycle
DU 3^e cycle
Prépa Concours diplômante

INDICATEUR 13 : Nombre de dossiers déposés et de candidatures retenues en VAE –
Nombre de diplômes obtenusDEPP/ Etablissements
(PAP)

Action	Formation initiale et continue du baccalauréat à la licence et de niveau master
Objectif	Faire de l'enseignement supérieur un outil performant de formation tout au long de la vie
Description de l'indicateur	
Unité de mesure	Nombre brut
Date de la mesure	Années 2005, 2006, 2007 - Cible 2012
Champ de la mesure	Tous les dossiers déposés en VAE dans l'établissement
Élaboration et qualités de l'indicateur	
Nature précise des données de base et Source	Nombre de dossiers de VAE validés selon la loi 2002-73 du 17 janvier 2002 Nombre de diplômes obtenus en totalité Enquête annuelle (DEPP)
Mode de calcul	

Université Louis Pasteur – Strasbourg 1

		2005	2006	2007
Etablissement	Nombre de dossiers déposés et de candidatures retenues en VAE	24 24	13 13	19 19
	Nombre de diplômes obtenus en totalité	14	9	10

Université Marc Bloch – Strasbourg 2

		2005	2006	2007
Etablissement	Nombre de dossiers déposés et de candidatures retenues en VAE	11 36	8 21	14 34
	Nombre de diplômes obtenus en totalité	6	6	13

Université Robert Schuman – Strasbourg 3

		2005	2006	2007
Etablissement	Nombre de dossiers déposés et de candidatures retenues en VAE	18 18	12 35	18 23
	Nombre de diplômes obtenus en totalité	13	7	8

Total Université de Strasbourg

		2005	2006	2007	Cible 2012
Etablissement	Nombre de dossiers déposés et de candidatures retenues en VAE	53 78	33 69	51 76	75 -
	Nombre de diplômes obtenus en totalité	33	22	31	50
	Total universités (et CNAM)	3 838	3 705	3 800	7 000
	Nombre de diplômes obtenus en totalité	1 655	1 842	1 900	2 600

Précisions :

Commentaires :

A l'ULP, le nombre de dossiers déposés est égal au nombre de candidatures retenues, mais à l'UMB et l'URS, il y a eu plus de candidatures retenues lors de la pré-sélection que de dossiers finalement déposés ensuite.

Toutes les formations sont prises en compte

Le nombre de diplômes obtenus en totalité n'indique que le nombre de personnes ayant obtenu validation totale suite au jury VAE, sans tenir compte du nombre de validations partielles.

Diplômes obtenus partiellement	2005	2006	2007
ULP	8	3	9
UMB	4	2	1
URS	4	3	9
UdS	16	8	19

Le nombre de diplômes obtenus en totalité devrait tenir compte du nombre de personnes qui, bien que n'ayant pu obtenir qu'une validation partielle du diplôme, ont pu aboutir à une validation totale après réalisation de la prescription dans l'année en cours.

INDICATEUR 14 : Diplômes conjoints avec des établissements étrangers au niveau M et thèses en cotutelle (en application du décret du 11 mai 2005)

Etablissements (PAP)

Action	Formation initiale et continue du baccalauréat à la licence et de niveau master
Objectif	Accroître l'attractivité internationale de l'offre de formation et son intégration dans le système européen et mondial
Description de l'indicateur	
Unité de mesure	Nombre brut
Date de la mesure	Années 2005, 2006, 2007 - Cible 2012
Champ de la mesure	Diplômes faisant l'objet d'une habilitation et proposés dans le cadre des dispositions du décret du 11 mai 2005 (dénombrement au niveau des spécialités) Inscriptions en co-tutelle internationale de thèse
Élaboration et qualités de l'indicateur	
Nature précise des données de base et Source	Nombre de diplômes Inscriptions pour la 1 ^{ère} fois en co-tutelle (sans doublon)
Mode de calcul	

Université Louis Pasteur – Strasbourg 1

		2005	2006	2007
Etablissement	Nombre d'inscriptions annuelles de doctorants en cotutelle internationale de thèse	29	20	19
	Nombre de cursus en master conjoint	1	2	2

Université Marc Bloch – Strasbourg 2

		2005	2006	2007
Etablissement	Nombre d'inscriptions annuelles de doctorants en cotutelle internationale de thèse	11	7	9
	Nombre de cursus en master conjoint	0	0	0

Université Robert Schuman – Strasbourg 3

		2005	2006	2007
Etablissement	Nombre d'inscriptions annuelles de doctorants en cotutelle internationale de thèse	14	13	19
	Nombre de cursus en master conjoint	2	2	3

Total Université de Strasbourg

		2005	2006	2007	Cible 2012
Etablissement	Nombre d'inscriptions annuelles de doctorants en cotutelle internationale de thèse	54	40	47	60
	Nombre de cursus en master conjoint	3	4	5	10
Total universités	Nombre d'inscriptions annuelles de doctorants en cotutelle internationale de thèse	926	1 155		1 400
	Nombre de cursus en master conjoint				

Précisions :

Cet indicateur est construit en référence à un indicateur 5.3 (PAP 2008)

Commentaires :**ULP**

Diplômes conjoints : A l'ULP en plus des 2 masters, nous avons 2 licences conjointes, 2 diplômes d'ingénieur conjoints, 1 DUT et 1 licence professionnelle

Thèses en co-tutelle : il est pris en compte dans le calcul les doctorants accueillis à l'ULP ainsi que les doctorants de l'ULP accueillis dans un établissement étranger

UMB

L'université Marc Bloch ne dénombre aucun diplôme conjoint au titre de l'arrêté de mai 2005.

URS :

Doubles diplômes pris en compte : 2 masters et 1 master Grand Ecole au niveau M
(Non pris en compte : 1 DUT et 1 LP au niveau L)

INDICATEUR 15 : Réussite comparée des étudiants étrangers et des étudiants français en cursus L et M

DEPP (PAP)

Action	Formation initiale et continue du baccalauréat à la licence et de niveau master
Objectif	Attractivité internationale
Description de l'indicateur	
Unité de mesure	Coefficient (en %)
Date de la mesure	Session 2005, session 2006 et future session 2012
Champ de la mesure	Inscrits et diplômés en niveau terminal des cursus licence et master en universités (enseignement public SISE) hors établissements rattachés (ex art 43). Licence : Enseignement public – Universités et Paris Dauphine, France entière Master : Enseignement public – Universités, France entière
Élaboration et qualités de l'indicateur	
Nature précise des données de base	Inscrits et diplômés en niveau terminal des cursus licence et master en universités (enseignement public).
Source :	MEN-MESR/SG/DEPP -Système d'information sur le suivi de l'étudiant (SISE).
Mode de calcul	Pour chaque année considérée : (Nombre de diplômés étrangers non bacheliers d'une licence (ou d'un master)/ nombre d'étrangers non bacheliers inscrits en année terminale du cursus) rapporté à (nombre de diplômés français d'une licence (ou d'un master)/ nombre d'inscrits français en année terminale du cursus).

Université Louis Pasteur – Strasbourg 1

	2005		2006	
	L	M	L	M
Établissement	60,8%	81,5%	64,4%	80,4%

Université Marc Bloch – Strasbourg 2

	2005		2006	
	L	M	L	M
Établissement	57,1%	94,9%	61,2%	84,7%

Université Robert Schuman – Strasbourg 3

	2005		2006	
	L	M	L	M
Établissement	90,7%	69,0%	77,0%	85,5%

Total Université De Strasbourg

	2005		2006		Cible 2012	
	L	M	L	M	L	M
Établissement	62,3%	80,1%	65,5%	80,8%	67%	82%
Total universités	51,3%	55,0%	72,0%	74,9%	60%	80%

Précisions :

Certains établissements n'ont pas été pris en compte dans le calcul du ratio relatif à la réussite comparée des étudiants étrangers et des étudiants français, tant pour la licence (L) que pour le master (M). En effet, des incohérences apparaissent dans le rapport entre le nombre de diplômés et le nombre d'inscrits : dans certains établissements comme l'université Nancy 1, le nombre de diplômés est supérieur à celui des inscrits. Ces incohérences peuvent avoir diverses origines. Les résultats aux diplômes peuvent être remontés de façon incomplète par les établissements. Des inscriptions peuvent intervenir après le 15 janvier, date d'observation retenue pour la remontée des inscrits, ou encore des erreurs dans la codification du niveau dans le diplôme peuvent intervenir, en particulier en master pour l'année 2005. Une partie des étudiants inscrits en niveau un (M1) devraient être en fait en niveau terminal (M2).

La faiblesse du nombre d'étudiants étrangers dans certains établissements peut ne pas être significatif (ENS Chimie de Mulhouse) ou conduire à des taux supérieurs à 100%.

Interprétation :

Indicateur comparant la réussite des étudiants étrangers à celle des étudiants français (inférieur à 100 si les étrangers ont une réussite relative plus faible que celle des Français, égale à 100 si elle est identique, et supérieure à 100 si elle est plus forte).

Cet indicateur est construit en référence à un indicateur LOLF : INDICATEUR n° 5.2 « Ratio de réussite comparée des étudiants étrangers par rapport aux étudiants français en licence, master. »

L'objectif national fixé dans le PAP 2008 pour l'année 2010 est de 60% (L) et 80% (M).

Commentaires :

Conformément au mode d'emploi « Politique contractuelle dans l'enseignement supérieur et la recherche Vague C 2009-2012 » (volume 2 page 53 et suivantes) : « A l'issue de la négociation contractuelle, il s'agira d'arrêter avec les établissements les indicateurs, qui, avec leurs valeurs cibles, auront vocation à être annexés aux contrats signés ; ils seront complétés, si nécessaire, par des indicateurs spécifiques à l'établissement »

INDICATEUR 16 : Devenir des ingénieurs diplômés

Etablissements

Action	Formation initiale et continue du baccalauréat à la licence et de niveau master (écoles d'ingénieurs)
Objectif	Répondre au besoin de qualifications supérieures
Description de l'indicateur	
Unité de mesure	Coefficient (en %)
Date de la mesure	Session 2005, session 2006 et future session 2012
Champ de la mesure	Diplômés en niveau terminal titulaire du titre d'ingénieur
Élaboration et qualités de l'indicateur	
Nature précise des données de base	Cohorte de diplômés enquêtés après leur sortie.
Source :	Etablissements
Mode de calcul	Pour chaque année considérée, parmi la population répondante dans son intégralité, mesure de l'insertion des étudiants diplômés et identification de la part des diplômés poursuivant leurs études

Université Louis Pasteur – Strasbourg 1

Ecole de Chimie des Polymères et des Matériaux

	Diplômés 2004	Diplômés 2005
Nombre de diplômés	78	88
Taux de réponse	74,4%	59,1%
Part de ceux en emploi	37,9%	34,6%
Part de diplômés sans emploi	6,9%	3,8%
Part de diplômés en poursuite d'études	53,4%	57,7%
<i>Part des diplômés insérés en CDI pour le 1^{er} emploi</i>	<i>nd</i>	<i>nd</i>

Ecole et Observatoire des Sciences de la Terre

	Diplômés 2005	Diplômés 2006
Nombre de diplômés	30	30
Taux de réponse	86,7%	90,0%
Part de ceux insérés en moins de 3 mois (hors poursuite)	65,4%	63,0%
Part de ceux insérés au bout de 6 mois (hors poursuite)	0,0%	0,0%
Part de diplômés sans emploi après 1 an (hors poursuite)	0,0%	0,0%
Part de diplômés sans emploi au bout d'un an ((hors poursuite)	0,0%	0,0%
Part de diplômés en poursuite d'études	34,6%	37,0%
<i>Part des diplômés insérés en CDI pour le 1^{er} emploi</i>	<i>nd</i>	<i>nd</i>

Ecole Nationale Supérieure de Physique

	Diplômés 2004	Diplômés 2005	Diplômés 2006
Nombre de diplômés	73	88	89
Taux de réponse	65,8%	68,2%	66,3%
Part de ceux insérés en moins de 2 mois (hors poursuite)	18,8%	20,0%	18,6%
Part de ceux insérés au bout de 6 mois (hors poursuite)	10,4%	5,0%	11,9%
Part de diplômés sans emploi après 1 an (hors poursuite)	0,0%	0,0%	0,0%
Part de diplômés sans emploi au bout d'un an ((hors poursuite)	31,3%	20,0%	16,9%
Part de diplômés en poursuite d'études	35,4%	50,0%	52,5%
<i>Part des diplômés insérés en CDI pour le 1^{er} emploi</i>	22,9%	16,7%	23,7%

Précisions :

Ces indicateurs permettent d'apprécier le taux d'insertion mais ne permet pas d'analyser si le secteur et le niveau d'emploi correspondent à la qualification du diplômé. C'est pourquoi il est demandé d'évaluer le % de CDI pour le 1^{er} emploi.

En outre, il conviendra de préciser le taux de réponse net (effectif de diplômés répondants par rapport à l'effectif de diplômés enquêtés).

Commentaires :

Seule l'Université Louis Pasteur – Strasbourg 1 a des écoles d'ingénieurs (cursus en 3 ans) qui lui sont rattachées. Elles sont au nombre de 4 mais seulement 3 d'entre elles réalisent des enquêtes annuelles auprès de leurs étudiants : l'ECPM, l'ENSPS et l'EOST.

Une enquête auprès des étudiants de l'ESBS est en cours pour cette année 2008.

Les données telles que demandées ne sont pas toujours disponibles dans les enquêtes, les tableaux ont donc été adaptés en fonction des données disponibles. En effet, chaque enquête a été réalisée par l'école elle-même avec la réalisation d'un questionnaire différent d'une école à l'autre. Il n'est donc pas possible de réaliser d'agrégat pour l'établissement étant donné que les données ne sont pas identiques.

Le taux de réponse à l'enquête a été ajouté dans chaque tableau.

Les enquêtes pour les écoles d'ingénieur vont être uniformisées au cours du prochain contrat.