

Les classes préparatoires aux grandes écoles Année 2002-2003

En 2002-2003, 72 000 étudiants sont inscrits en classes préparatoires aux grandes écoles.

Les classes économiques et commerciales accueillent 16 400 étudiants et c'est dans ce secteur que la progression est la plus sensible (+ 4,1 % entre les deux dernières rentrées). Avec 45 000 élèves (soit 63 % des inscrits), la filière scientifique progresse très légèrement de 0,8 %.

Les classes littéraires accueillent 10 600 élèves (+ 3 %). 29 800 étudiantes sont inscrites en classes préparatoires (deux élèves sur cinq) et leur effectif progresse de 4,2 % par rapport à 2001.

Elles sont particulièrement nombreuses en classes littéraires (presque quatre élèves sur cinq) et sont aujourd'hui largement majoritaires dans les classes économiques et commerciales (presque trois élèves sur cinq). En revanche, elles ne constituent que 28 % de l'effectif des classes scientifiques.

95 % des étudiants s'inscrivant en classes préparatoires sont titulaires d'un baccalauréat général. Les bacheliers S sont les plus nombreux : ils remplissent la presque totalité des classes scientifiques et plus de la moitié des classes économiques.

CROISSANCE PLUS SENSIBLE DE L'ENSEMBLE DES EFFECTIFS

À la rentrée 2002, les classes préparatoires aux grandes écoles (CPGE) accueillent 72 000 étudiants. L'ensemble des effectifs des classes préparatoires a augmenté de 1,9 % entre les rentrées 2001 et 2002 (tableau I et graphique 1).

C'est dans les classes économiques et commerciales (16 400 étudiants) que la progression des effectifs est la plus sensible (+ 4,1 %). La filière économique bénéficie d'une bonne vitalité puisque, depuis cinq ans, la progression moyenne annuelle des effectifs est de 3,2 %. Les préparations économiques et commerciales (options scien-

tifique et économique) rassemblent à elles deux plus de 84 % des inscrits (tableau II).

Après quatre années de baisse (de 1997 à 2001), les effectifs des classes scientifiques augmentent très légèrement (+ 0,8 %) pour la deuxième année consécutive. Avec 45 000 élèves, la filière scientifique rassemble près de 63 % des inscrits en classes préparatoires mais cette proportion diminue depuis cinq ans : en 1995-1996, la part des classes scientifiques s'élevait à 68 %.

Les classes littéraires ont un effectif de 10 600 élèves, soit une progression de 3 % entre les rentrées 2001 et 2002. Cette filière représente à peine 15 % des inscrits en CPGE. Ces classes sont celles où le poids de l'enseignement public sous tutelle du ministère de l'Éducation nationale est le plus

GRAPHIQUE 1 – Évolution des effectifs des classes préparatoires aux grandes écoles de 1992-1993 à 2002-2003

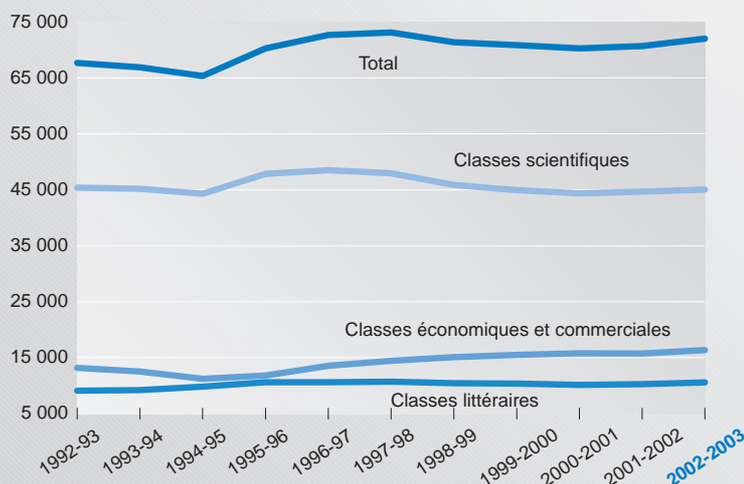


TABLEAU I – Évolution des effectifs de classes préparatoires aux grandes écoles (CPGE) par type de classes
France métropolitaine + DOM – Public + Privé

| | Classes scientifiques | | | Classes économiques et commerciales | | | Classes littéraires | | | Effectif total des classes préparatoires | | |
|------------------|-----------------------|---------------------------|------------------------|-------------------------------------|---------------------------|------------------------|---------------------|---------------------------|------------------------|--|---------------------------|------------------------|
| | Effectif | Variation annuelle (en %) | % par rapport effectif | Effectif | Variation annuelle (en %) | % par rapport effectif | Effectif | Variation annuelle (en %) | % par rapport effectif | Effectif | Variation annuelle (en %) | % par rapport effectif |
| 1992-1993 | 45 402 | – | 67,1 | 13 183 | – | 19,5 | 9 105 | – | 13,5 | 67 690 | – | 100,0 |
| 1993-1994 | 45 182 | - 0,5 | 67,5 | 12 525 | - 5,0 | 18,7 | 9 192 | 1,0 | 13,7 | 66 899 | - 1,2 | 100,0 |
| 1994-1995 | 44 315 | - 1,9 | 67,8 | 11 211 | - 10,5 | 17,2 | 9 827 | 6,9 | 15,0 | 65 353 | - 2,3 | 100,0 |
| 1995-1996 | 47 875 | 8,0 | 68,1 | 11 818 | 5,4 | 16,8 | 10 595 | 7,8 | 15,1 | 70 288 | 7,6 | 100,0 |
| 1996-1997 | 48 522 | 1,4 | 66,8 | 13 532 | 14,5 | 18,6 | 10 602 | 0,1 | 14,6 | 72 656 | 3,4 | 100,0 |
| 1997-1998 | 47 964 | - 1,1 | 65,6 | 14 443 | 6,7 | 19,8 | 10 695 | 0,9 | 14,6 | 73 102 | 0,6 | 100,0 |
| 1998-1999 | 45 874 | - 4,4 | 64,3 | 15 076 | 4,4 | 21,1 | 10 423 | - 2,5 | 14,6 | 71 373 | - 2,4 | 100,0 |
| 1999-2000 | 44 975 | - 2,0 | 63,5 | 15 506 | 2,9 | 21,9 | 10 374 | - 0,5 | 14,6 | 70 855 | - 0,7 | 100,0 |
| 2000-2001 | 44 373 | - 1,3 | 63,2 | 15 778 | 1,8 | 22,5 | 10 112 | - 2,5 | 14,4 | 70 263 | - 0,8 | 100,0 |
| 2001-2002 | 44 690 | 0,7 | 63,2 | 15 738 | - 0,3 | 22,3 | 10 275 | 1,6 | 14,5 | 70 703 | 0,6 | 100,0 |
| 2002-2003 | 45 051 | 0,8 | 62,6 | 16 376 | 4,1 | 22,7 | 10 588 | 3,0 | 14,7 | 72 015 | 1,9 | 100,0 |

fort : plus de 91 % des élèves des classes littéraires étudient dans un établissement public relevant du ministère (contre 84 % pour les classes scientifiques et 74 % pour les classes économiques et commerciales).

À la rentrée 2002, 29 800 étudiantes sont inscrites en classes préparatoires (*graphique 2*) et ce sont elles qui contribuent à l'évolution des effectifs. En effet, depuis plusieurs années, les effectifs féminins augmentent (+ 7,6 % entre 1997 et 2002) alors que le nombre des garçons est en baisse (- 7 % sur la même période).

Toutefois, la proportion des filles évolue lentement : aujourd'hui elles représentent 41,4 % de l'ensemble des effectifs contre 33,4 % en 1990 et 30 % en 1980. En 2002-2003, les classes littéraires accueillent 76,4 % de filles et les classes économiques et commerciales 56,2 %. Elles sont peu nombreuses dans les classes scientifiques où elles représentent 27,8 % de l'ensemble des inscrits.

DES BACHELIERS ÉCONOMIQUES ET SCIENTIFIQUES PLUS NOMBREUX

En 2002-2003, 36 800 nouveaux étudiants sont entrés en première année de classes préparatoires, soit une évolution positive de 3,6 % par rapport à l'année précédente. La filière CPGE connaît une progression sensible de ses flux d'entrée alors que la plupart des principales filières de l'enseignement supérieur (université, IUT) ont enregistré, à la rentrée, un léger fléchissement (- 0,8 %).

Les étudiants démarrant ce cursus sont le plus souvent des bacheliers généraux (95 %) et, dans les classes littéraires, ils constituent même la quasi-totalité des entrants (*tableau III p. 4*).

Sept fois sur dix, les étudiants entrant en CPGE sont titulaires d'un baccalauréat S. À la rentrée 2002, 26 600 nouveaux bache-

liers S sont arrivés en classes préparatoires, soit 1 000 de plus qu'à la rentrée 2001. Ils forment toujours la presque totalité des entrants dans la plupart des classes scientifiques (95 %) et dans les classes économiques et commerciales option scientifique (97,3 %).

Le nombre de bacheliers L intégrant une classe préparatoire baisse depuis cinq ans : ils ne représentent que 10,1 % des étudiants entrant en CPGE (contre 13 % il y a cinq ans). Ils sont plus nombreux dans les classes littéraires (57,6 % de l'effectif en 2002-2003) mais seulement 1 % entre dans une classe économique et commerciale.

En revanche, les bacheliers ES se dirigent un peu plus souvent vers les classes préparatoires où ils représentent, 12,8 % des nouveaux inscrits (contre 11 % il y a cinq ans). Cela modifie peu leur proportion dans les classes économiques et scientifiques où, depuis plusieurs années, ils constituent deux entrants sur cinq. Ils sont un peu plus nombreux dans les classes littéraires avec 23,1 % des entrants (contre 18,3 % en 1997-1998).

L'évolution de structure des bacheliers généraux entrant en CPGE est à rapprocher de celle de l'ensemble des jeunes lauréats du baccalauréat depuis cinq ans. En effet, les lauréats littéraires sont de moins en moins nombreux depuis cinq ans (- 27,5 %) alors que le nombre de bacheliers économiques augmente (+ 7,2 %) ainsi que celui des lauréats scientifiques (+ 3,6 %).

Bien qu'un peu plus nombreux cette année à intégrer une classe préparatoire, les bacheliers technologiques sont toujours peu représentés avec 1 550 entrants en première année de CPGE. Ils sont accueillis presque exclusivement dans les préparations qui

GRAPHIQUE 2 – Évolution du taux de féminisation dans les classes préparatoires aux grandes écoles

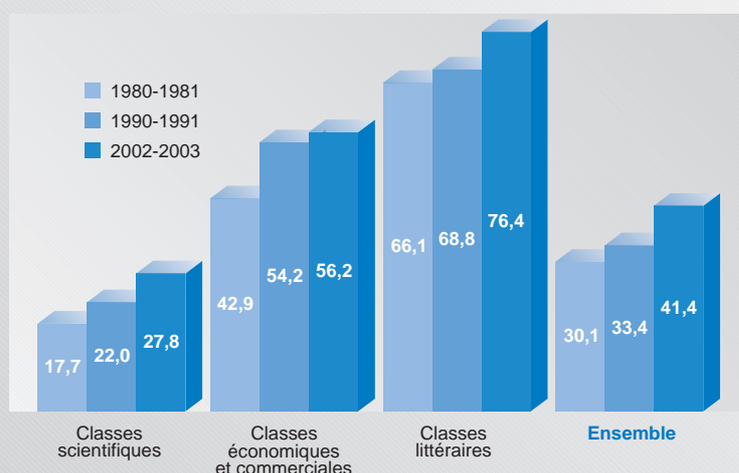


TABLEAU II – Répartition des élèves de classes préparatoires par discipline et année de préparation en 2002-2003
France métropolitaine + DOM

| Type de classes préparatoires | Établissements publics | | | | Établissements privés | | | Total général | dont filles | | Évolution effectif CPGE 2002-2003/2001-2002 |
|--|--------------------------|----------------------------|-------------------|---------------|--------------------------|-------------------|---------------|---------------|---------------|-------------|---|
| | Ministère de l'Éducation | Ministère de l'Agriculture | Autres ministères | Total | Ministère de l'Éducation | Autres ministères | Total | | Effectif | % | |
| CLASSES SCIENTIFIQUES | | | | | | | | | | | |
| Première année | | | | | | | | | | | |
| MPSI (Maths Physique/Sciences de l'ingénieur) | 6 363 | | 264 | 6 627 | 1 243 | | 1 243 | 7 870 | 1 931 | 24,5 | - 0,5 |
| PCSI (Physique Chimie/Sciences de l'ingénieur) | 6 476 | | 125 | 6 601 | 1 078 | | 1 078 | 7 679 | 2 248 | 29,3 | 0,2 |
| PTSI (Physique Technologie/Sciences de l'ingénieur) | 2 305 | | 8 | 2 313 | 491 | | 491 | 2 804 | 299 | 10,7 | 4,8 |
| BCPST (Biologie, Chimie, Physique, Sciences de la Terre) | 1 888 | 80 | | 1 968 | 82 | | 82 | 2 050 | 1 313 | 64,0 | 4,3 |
| TSI (Technologie et Sciences Industrielles) | 767 | | | 767 | 22 | | 22 | 789 | 43 | 5,4 | 1,3 |
| TPC (Technologie, Physique, Chimie) | 53 | | | 53 | | | 0 | 53 | 19 | 35,8 | 8,2 |
| TB (Technologie et Biologie) | 85 | | | 85 | | | 0 | 85 | 52 | 61,2 | - 2,3 |
| ENS Cachan C en 2 ans (Arts, Création industrielle) | 47 | | | 47 | | | 0 | 47 | 38 | 80,9 | 0,0 |
| Écoles nationales vétérinaires | 1 110 | 36 | | 1 146 | 119 | | 119 | 1 265 | 902 | 71,3 | 0,6 |
| Marine marchande | | | | 0 | 24 | | 24 | 24 | 5 | 20,8 | 20,0 |
| Total première année | 19 094 | 116 | 397 | 19 607 | 3 059 | 0 | 3 059 | 22 666 | 6 850 | 30,2 | 1,0 |
| Deuxième année | | | | | | | | | | | |
| MP-MP* (Mathématiques et Physique) | 5 371 | | 168 | 5 539 | 863 | | 863 | 6 402 | 1 530 | 23,9 | 2,5 |
| PC-PC* (Physique et Chimie) | 4 536 | | 66 | 4 602 | 748 | | 748 | 5 350 | 1 697 | 31,7 | - 1,3 |
| PSI-PSI* (Physique et Sciences de l'ingénieur) | 3 678 | | 148 | 3 826 | 761 | | 761 | 4 587 | 777 | 16,9 | - 0,9 |
| PT-PT* (Physique et Technologie) | 2 066 | | 4 | 2 070 | 448 | | 448 | 2 518 | 253 | 10,0 | - 1,8 |
| BCPST (Biologie, Chimie, Physique, Sciences de la Terre) | 1 607 | 55 | | 1 662 | 97 | | 97 | 1 759 | 1 080 | 61,4 | 3,5 |
| TSI (Technologie et Sciences industrielles) | 644 | | | 644 | 16 | | 16 | 660 | 29 | 4,4 | 0,0 |
| TPC (Technologie, Physique et Chimie) | 37 | | | 37 | | | 0 | 37 | 8 | 21,6 | 15,6 |
| TB (Technologie et Biologie) | 61 | | | 61 | | | 0 | 61 | 34 | 55,7 | - 3,2 |
| ATS (Techno industrielle-Prépa en 1 an pour BTS) | 570 | | | 570 | 23 | | 23 | 593 | 64 | 10,8 | 9,8 |
| ENS Cachan C en 2 ans (Arts, Création industrielle) | 49 | | | 49 | | | 0 | 49 | 39 | 79,6 | 16,7 |
| Préparations supérieures post- BTS (1) | | 369 | | 369 | | | 0 | 369 | 172 | 46,6 | 6,6 |
| Total deuxième année | 18 619 | 424 | 386 | 19 429 | 2 956 | 0 | 2 956 | 22 385 | 5 683 | 25,4 | 0,7 |
| Total classes scientifiques | 37 713 | 540 | 783 | 39 036 | 6 015 | 0 | 6 015 | 45 051 | 12 533 | 27,8 | 0,8 |
| CLASSES ÉCONOMIQUES ET COMMERCIALES | | | | | | | | | | | |
| Première année | | | | | | | | | | | |
| Prépa. économiques et commerciales option scientifique | 3 113 | | | 3 113 | 944 | 23 | 967 | 4 080 | 2 225 | 54,5 | 6,7 |
| Prépa. économiques et commerciales option économique | 2 079 | | 106 | 2 185 | 1 138 | | 1 138 | 3 323 | 1 928 | 58,0 | 4,0 |
| Prépa. économiques et commerciales option technologique | 574 | | | 574 | 21 | | 21 | 595 | 363 | 61,0 | 21,2 |
| ENS de Cachan section D1 Économie Droit | 386 | | | 386 | | | 0 | 386 | 295 | 76,4 | 14,5 |
| ENS de Cachan section D2 Économie Méthodes | 382 | | | 382 | | | 0 | 382 | 223 | 58,4 | 27,8 |
| Total première année | 6 534 | 0 | 106 | 6 640 | 2 103 | 23 | 2 126 | 8 766 | 5 034 | 57,4 | 7,6 |
| Deuxième année | | | | | | | | | | | |
| Prépa. économiques et commerciales, option scientifique | 2 672 | | | 2 672 | 840 | 17 | 857 | 3 529 | 1 876 | 53,2 | - 4,4 |
| Prépa. économiques et commerciales, option économique | 1 683 | | 103 | 1 786 | 1 111 | | 1 111 | 2 897 | 1 581 | 54,6 | 2,6 |
| Prépa. économiques et commerciales, option technologique | 426 | | | 426 | 18 | | 18 | 444 | 236 | 53,2 | 1,1 |
| ENS de Cachan section D1 Économie Droit | 264 | | | 264 | | | 0 | 264 | 183 | 69,3 | 10,9 |
| ENS de Cachan section D2 Économie Méthodes | 301 | | | 301 | | | 0 | 301 | 153 | 50,8 | 21,9 |
| ÉNS Cachan section D1 en 1 an (prépa pour STS) | 114 | | | 114 | | | 0 | 114 | 90 | 78,9 | 8,6 |
| ÉNS Cachan section D2 en 1 an (prépa pour STS) | 61 | | | 61 | | | 0 | 61 | 43 | 70,5 | 22,0 |
| Total deuxième année | 5 521 | 0 | 103 | 5 624 | 1 969 | 17 | 1 986 | 7 610 | 4 162 | 54,7 | 0,2 |
| Total classes économiques et commerciales | 12 055 | 0 | 209 | 12 264 | 4 072 | 40 | 4 112 | 16 376 | 9 196 | 56,2 | 4,1 |
| CLASSES LITTÉRAIRES | | | | | | | | | | | |
| Première année | | | | | | | | | | | |
| Lettres | 5 113 | | 24 | 5 137 | 315 | | 315 | 5 452 | 4 328 | 79,4 | 2,7 |
| Lettres et sciences sociales | 584 | | | 584 | 206 | | 206 | 790 | 564 | 71,4 | 2,3 |
| École nationale des chartes | 116 | | | 116 | | | 0 | 116 | 82 | 70,7 | 6,4 |
| Saint-Cyr option lettres et sciences humaines | | | 49 | 49 | | 0 | 49 | 22 | 44,9 | - 9,3 | |
| Total première année | 5 813 | 0 | 73 | 5 886 | 521 | 0 | 521 | 6 407 | 4 996 | 78,0 | 2,6 |
| Deuxième année | | | | | | | | | | | |
| Lettres | 1 268 | | 30 | 1 298 | 61 | | 61 | 1 359 | 1 018 | 74,9 | 0,0 |
| Lettres ENS Fontenay-Saint Cloud | 2 090 | | | 2 090 | 79 | | 79 | 2 169 | 1 672 | 77,1 | 7,7 |
| Saint-Cyr, option lettres et sciences humaines | | | 59 | 59 | | | 0 | 59 | 16 | 27,1 | - 7,8 |
| Lettres et sciences sociales | 388 | | | 388 | 102 | | 102 | 490 | 320 | 65,3 | 0,0 |
| École nationale des chartes | 104 | | | 104 | | | 0 | 104 | 72 | 69,2 | - 1,9 |
| Total deuxième année | 3 850 | 0 | 89 | 3 939 | 242 | 0 | 242 | 4 181 | 3 098 | 74,1 | 3,7 |
| Total classes littéraires | 9 663 | 0 | 162 | 9 825 | 763 | 0 | 763 | 10 588 | 8 094 | 76,4 | 3,0 |
| Total des effectifs des CPGE | 59 431 | 540 | 1 154 | 61 125 | 10 850 | 40 | 10 890 | 72 015 | 29 823 | 41,4 | 1,9 |

(1) Classes spécifiques au ministère de l'Agriculture après un BTS ou un DUT permettant d'intégrer une école supérieure d'ingénieurs.

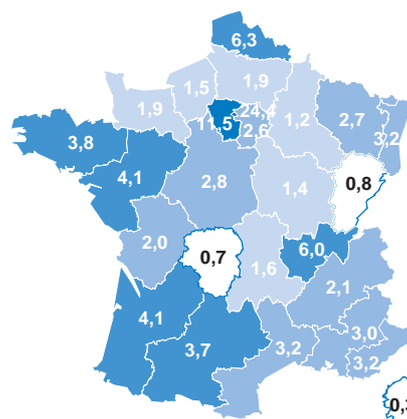
TABLEAU III – Répartition des entrants en première année de classes préparatoires en 2002-2003 selon l'origine scolaire
France métropolitaine + DOM – Public + Privé

| Type de classes préparatoires | Bacs généraux (%) | | | | Bacs technologiques (%) | Autres (1) (%) | Total (en %) | Entrants 2002-2003 | Évolution 2002-2003/2001-2002 |
|--|-------------------|--------------|--------------|------------------------|-------------------------|----------------|--------------|--------------------|-------------------------------|
| | S | ES | L | Ensemble bacs généraux | | | | | |
| MPSI (Maths Physique/Sciences de l'ingénieur) | 99,7 | ns | – | 99,7 | ns | 0,3 | 100,0 | 7 781 | 1,3 |
| PCSI (Physique Chimie/Sciences de l'ingénieur) | 99,3 | 0,1 | – | 99,4 | 0,1 | 0,5 | 100,0 | 7 536 | 0,5 |
| PTSI (Physique Technologie/Sciences de l'ingénieur) | 98,5 | – | – | 98,6 | 0,6 | 0,8 | 100,0 | 2 695 | 5,0 |
| BCPST (Biologie, Chimie, Physique, Sciences de la Terre) | 99,7 | – | – | 99,7 | 0,1 | 0,2 | 100,0 | 2 036 | 4,4 |
| TSI (Technologie et Sciences industrielles) | 1,1 | – | – | 1,1 | 97,8 | 1,0 | 100,0 | 787 | 1,2 |
| TPC (Technologie, Physique, Chimie) | – | – | – | – | 96,2 | 3,8 | 100,0 | 53 | 8,2 |
| TB (Technologie et Biologie) | – | – | – | – | 98,8 | 1,2 | 100,0 | 85 | -2,3 |
| ENS Cachan C en 2 ans (Arts, Création industrielle) | 4,3 | 2,2 | 13,0 | 19,6 | 43,5 | 37,0 | 100,0 | 46 | -2,1 |
| Écoles nationales vétérinaires | 99,9 | 0,1 | – | 100,0 | – | – | 100,0 | 813 | 2,9 |
| Marine marchande | 87,0 | 4,3 | – | 91,3 | – | 8,7 | 100,0 | 23 | 35,3 |
| Classes scientifiques | 95,0 | 0,1 | ns | 95,1 | 4,4 | 0,5 | 100,0 | 21 855 | 1,8 |
| Prépa éco. et commerc., option scientifique | 97,3 | 2,0 | 0,1 | 99,4 | 0,1 | 0,6 | 100,0 | 3 977 | 8,9 |
| Prépa éco. et commerc., option économique | 8,3 | 90,2 | 0,8 | 99,4 | 0,1 | 0,5 | 100,0 | 3 290 | 4,6 |
| Prépa éco. et commerc., option technologique | 1,9 | 2,2 | – | 4,1 | 95,6 | 0,3 | 100,0 | 589 | 20,7 |
| ENS Cachan D1 Économie Droit | 19,0 | 69,8 | 8,7 | 97,6 | 0,5 | 1,9 | 100,0 | 378 | 14,9 |
| ENS Cachan D2 Économie Méthodes | 36,6 | 54,5 | ns | 91,2 | 7,0 | 1,9 | 100,0 | 374 | 27,6 |
| Classes économiques et commerciales | 50,7 | 41,0 | 1 | 92,4 | 6,9 | 0,7 | 100,0 | 8 608 | 8,9 |
| Lettres | 17,9 | 17,0 | 64,5 | 99,4 | 0,1 | 0,5 | 100,0 | 5 420 | 2,8 |
| Lettres et sciences sociales | 59,5 | 32,2 | 7,8 | 99,5 | – | 0,5 | 100,0 | 780 | 3,7 |
| École nationale des chartes | 21,9 | 7,9 | 66,7 | 96,5 | – | 3,5 | 100,0 | 114 | 5,6 |
| St Cyr, option lettres et sciences humaines | 24,5 | 12,2 | 63,3 | 100,0 | – | – | 100,0 | 49 | -9,3 |
| Classes littéraires | 23,1 | 18,7 | 57,6 | 99,4 | ns | 0,6 | 100,0 | 6 363 | 2,9 |
| Total CPGE (en %) | 72,2 | 12,8 | 10,1 | 95,2 | 4,2 | 0,6 | 100,0 | 36 826 | 3,6 |
| Ensemble entrants CPGE 2002-2003 | 26 601 | 4 730 | 3 734 | 35 065 | 1 549 | 212 | | | |
| Rappel entrants CPGE 2001-2002 | 25 535 | 4 386 | 3 923 | 33 844 | 1 480 | 236 | | | |
| Évolution | 4,2 | 7,8 | -4,8 | 3,6 | 4,7 | -10,2 | | | |

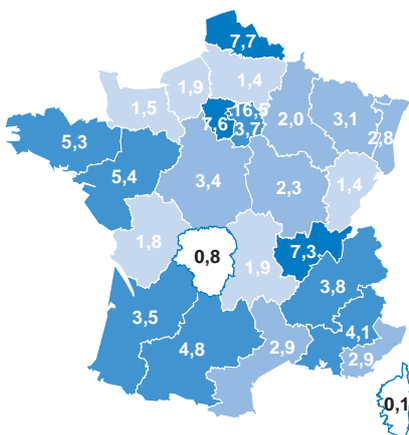
(1) Université, IUT, BTS et origine non spécifiée.

Poids des académies selon le type de CPGE
2002-2003
France métropolitaine

CPGE littéraires



CPGE scientifiques



CPGE économiques et commerciales

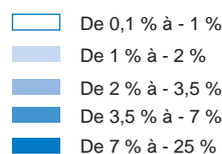
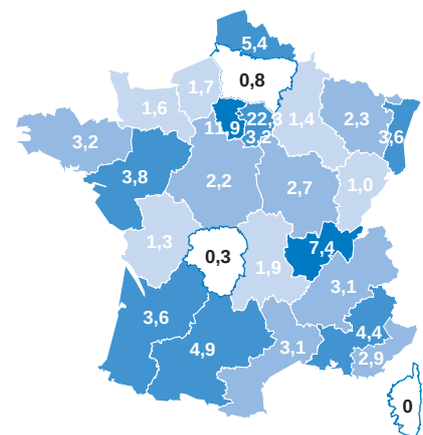


TABLEAU IV – Les effectifs des classes préparatoires par académie en 2002-2003
France métropolitaine + DOM

| Académies | Classes scientifiques | | Classes littéraires | | Classes économiques et commerciales | | Effectif total des classes préparatoires | | |
|---------------------------------|-----------------------|-------------------------------|---------------------|-------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------|--|-------------------------------|---------------------|
| | Rentrée 2002 | Évolution 2001-2002/2002-2003 | Rentrée 2002 | Évolution 2001-2002/2002-2003 | Rentrée 2002 | Évolution 2001-2002/2002-2003 | Rentrée 2002 | Évolution 2001-2002/2002-2003 | Poids de l'académie |
| Aix-Marseille | 1 845 | 0,2 | 314 | - 2,5 | 719 | 4,4 | 2 878 | 0,9 | 4,0 |
| Amiens | 645 | - 1,5 | 194 | - 5,8 | 131 | - 5,8 | 970 | - 3,0 | 1,3 |
| Besançon | 604 | - 2,9 | 83 | 0,0 | 160 | - 4,2 | 847 | - 2,9 | 1,2 |
| Bordeaux | 1 567 | 0,0 | 430 | - 1,8 | 580 | 1,0 | 2 577 | - 0,1 | 3,6 |
| Caen | 685 | 8,6 | 201 | 6,9 | 266 | 18,8 | 1 152 | 10,5 | 1,6 |
| Clermont-Ferrand | 845 | 1,7 | 167 | 9,2 | 305 | 1,3 | 1 317 | 2,5 | 1,8 |
| Corse | 52 | 26,8 | 32 | 0,0 | 0 | - | 84 | 15,1 | 0,1 |
| Dijon | 1 009 | 6,7 | 148 | - 3,9 | 438 | 8,7 | 1 595 | 6,1 | 2,2 |
| Grenoble | 1 669 | 2,9 | 224 | - 3,9 | 500 | 5,0 | 2 393 | 2,7 | 3,3 |
| Lille | 3 411 | - 2,1 | 657 | 2,2 | 878 | 19,3 | 4 946 | 1,7 | 6,9 |
| Limoges | 361 | 1,7 | 69 | 1,5 | 41 | - 24,1 | 471 | - 1,3 | 0,7 |
| Lyon | 3 265 | 2,2 | 632 | 5,0 | 1 193 | 3,2 | 5 090 | 2,8 | 7,1 |
| Montpellier | 1 292 | 3,1 | 334 | - 8,7 | 493 | 3,6 | 2 119 | 1,1 | 2,9 |
| Nancy-Metz | 1 397 | - 1,8 | 278 | 8,6 | 376 | 3,3 | 2 051 | 0,4 | 2,8 |
| Nantes | 2 414 | - 0,6 | 433 | - 1,1 | 610 | 0,5 | 3 457 | - 0,5 | 4,8 |
| Nice | 1 287 | - 2,2 | 332 | 6,4 | 470 | 0,6 | 2 089 | - 0,3 | 2,9 |
| Orléans-Tours | 1 516 | 0,7 | 290 | 25,5 | 351 | 5,7 | 2 157 | 4,3 | 3,0 |
| Poitiers | 815 | - 3,7 | 209 | 18,8 | 206 | - 5,1 | 1 230 | - 0,7 | 1,7 |
| Reims | 872 | 1,0 | 126 | - 1,6 | 233 | 7,9 | 1 231 | 2,0 | 1,7 |
| Rennes | 2 348 | - 1,1 | 400 | 10,5 | 523 | 0,4 | 3 271 | 0,5 | 4,5 |
| Rouen | 840 | - 1,5 | 156 | 11,4 | 271 | - 8,8 | 1 267 | - 1,8 | 1,8 |
| Strasbourg | 1 255 | - 2,7 | 339 | 12,3 | 584 | - 1,0 | 2 178 | - 0,2 | 3,0 |
| Toulouse | 2 115 | 6,5 | 383 | 2,4 | 790 | 11,4 | 3 288 | 7,1 | 4,6 |
| Créteil | 1 627 | - 2,3 | 269 | 4,3 | 515 | 16,0 | 2 411 | 1,9 | 3,3 |
| Versailles | 3 402 | - 0,4 | 1 207 | 4,3 | 1 920 | - 2,4 | 6 529 | - 0,2 | 9,1 |
| Paris | 7 352 | 2,2 | 2 556 | 0,8 | 3 610 | 6,3 | 13 518 | 3,0 | 18,8 |
| Île-de-France | 12 381 | 0,9 | 4 032 | 4,8 | 6 045 | 4,1 | 22 458 | 2,4 | 31,2 |
| Total France métró | 44 490 | 0,7 | 10 463 | 3,0 | 16 163 | 4,1 | 71 116 | 1,8 | 98,8 |
| Guadeloupe | 221 | 8,9 | 0 | - | 40 | 0,0 | 261 | 7,4 | 0,4 |
| Martinique | 189 | 34,0 | 58 | 16,0 | 61 | 8,9 | 308 | 24,7 | 0,4 |
| La Réunion | 151 | 4,1 | 67 | 0,0 | 112 | - 5,9 | 330 | - 0,3 | 0,5 |
| DOM * | 561 | 14,7 | 125 | 6,8 | 213 | - 0,9 | 899 | 9,5 | 1,2 |
| Total France métró + DOM | 45 051 | 0,8 | 10 588 | 3,0 | 16 376 | 4,1 | 72 015 | 1,9 | 100,0 |

* La Guyane ne dispose pas de classes préparatoires aux grandes écoles.

leur sont destinées : les classes économiques et commerciales option technologie, les classes scientifiques TSI (technologie et sciences industrielles), les classes TPC (technologie, physique, chimie) et les classes TB (technologie et biologie) où ils représentent plus de neuf élèves sur dix.

SIX ACADÉMIES ACCUEILLENT LA MOITIÉ DES EFFECTIFS

Si toutes les académies de France, sauf la Guyane, possèdent des classes préparatoi-

res, les capacités d'accueil sont très variables : en France métropolitaine (hors l'académie de Corse), le rapport est de 1 à 29 entre l'académie de Limoges (470 étudiants) et celle de Paris (13 520 étudiants).

Six académies (Paris, Versailles, Lyon, Lille, Nantes et Toulouse) concentrent la moitié des effectifs (tableau IV et cartes p. 4). Trois étudiants sur dix – proportion stable depuis plusieurs années – fréquentent une classe préparatoire de la région Île-de-France et près de deux sur dix sont dans la seule académie de Paris (alors que la région parisienne n'a formé que 20 %

des bacheliers généraux et technologiques de la session 2002 et l'académie de Paris seulement 4 %).

Brigitte Dethare, DEP B2

POUR EN SAVOIR PLUS

« Premières estimations de la rentrée 2002 dans l'enseignement supérieur », Note d'Information 03.02, MEN-Direction de la programmation et du développement, janvier 2003.

SOURCE ET DÉFINITIONS

Les résultats présentés proviennent de l'application Scolarité et de l'enquête n° 17 (enquête adressée aux établissements ne fournissant pas de fichiers dans le cadre de Scolarité). Ils concernent les établissements publics et privés relevant du ministère de l'Éducation nationale ou sous tutelle d'autres ministères.

Le ministère de l'Agriculture interroge lui-même ses écoles et communique les résultats à la Direction de l'évaluation et de la prospective.

Les classes préparatoires aux grandes écoles constituent des formations de premier cycle de l'enseignement supérieur. Elles

préparent aux concours d'entrée aux grandes écoles et sont réparties en trois catégories :

- les classes économiques et commerciales préparent aux concours d'entrée des écoles supérieures de commerce et de gestion et des écoles normales supérieures ;
- les classes littéraires préparent aux écoles normales supérieures, à l'École nationale des chartes, aux écoles supérieures de commerce et de gestion et aux instituts d'études politiques ;
- les classes scientifiques conduisent aux écoles d'ingénieurs, aux écoles normales supérieures, aux écoles nationales vétérinaires et aux écoles militaires.