



Notes Statistiques

Académie de Clermont-Ferrand

Constat des effectifs élèves du second degré

Public et privé 2017-18

numéro 06-17
octobre 2017

Scannez le QR code affiché
pour télécharger la brochure



RÉGION ACADÉMIQUE
AUVERGNE-RHÔNE-ALPES

MINISTÈRE
DE L'ÉDUCATION NATIONALE
MINISTÈRE
DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR,
DE LA RECHERCHE
ET DE L'INNOVATION



Auteur(e)s

Constat :
Franck CALATAYUD
Christophe RAFRAF

Secrétariat :
Marie-José TEIXEIRA

Division Statistique et Evaluation : dse@ac-clermont.fr

☎ 04 73 99 32 71

<http://www.ac-clermont.fr/statistiques/> (grand public)

<http://statpro.ac-clermont.fr> (depuis un site académique)

Evolution des effectifs du second degré

A la rentrée 2017, la progression amorcée en 2010 se poursuit, cette rentrée est la huitième année consécutive de hausse des effectifs. Les établissements publics et privés du second degré de l'académie de Clermont-Ferrand accueillent 107 954 élèves. Les effectifs progressent cette année de 0.8 %, soit 842 élèves de plus qu'en 2016.

| Formation | Public | | | | Privé | | | | Public et privé | | | |
|---------------------------------|---------|--------|-----------|------|---------|--------|-----------|-------|-----------------|---------|-----------|------|
| | Constat | | Variation | | Constat | | Variation | | Constat | | Variation | |
| | 2016 | 2017 | Effectif | % | 2016 | 2017 | Effectif | % | 2016 | 2017 | Effectif | % |
| 1ER CYCLE | 47 125 | 47 318 | 193 | 0,4 | 12 475 | 12 834 | 359 | 2,8 | 59 600 | 60 152 | 552 | 0,9 |
| 2D CYCLE GENERAL ET TECHNO. | 21 406 | 21 905 | 499 | 2,3 | 5 926 | 5 884 | -42 | -0,7 | 27 332 | 27 789 | 457 | 1,7 |
| 2D CYCLE PROFESSIONNEL | 9 761 | 9 650 | -111 | -1,1 | 2 218 | 2 174 | -44 | -2,0 | 11 979 | 11 824 | -155 | -1,3 |
| SECOND DEGRE : ENSEIGN.SPEC. | 1 598 | 1 562 | -36 | -2,3 | 115 | 113 | -2 | -1,8 | 1 713 | 1 675 | -38 | -2,2 |
| C.P.G.E | 1 142 | 1 151 | 9 | 0,8 | 142 | 123 | -19 | -15,4 | 1 284 | 1 274 | -10 | -0,8 |
| SECTION DE TECHNICIEN SUPERIEUR | 3 558 | 3 612 | 54 | 1,5 | 1 356 | 1 362 | 6 | 0,4 | 4 914 | 4 974 | 60 | 1,2 |
| PREPARATION DIVERSE PRE-BAC | 10 | | | | 9 | 10 | 1 | 10,0 | 19 | 10 | | 0,0 |
| PREPARATION DIVERSE POST-BAC | 127 | 120 | -7 | -5,5 | 144 | 136 | -8 | -5,9 | 271 | 256 | -15 | -5,5 |
| Ensemble | 84 727 | 85 318 | 591 | 0,7 | 22 385 | 22 636 | 251 | 1,1 | 107 112 | 107 954 | 842 | 0,8 |

Sources: SYSCA BEA 2016

Les effectifs du 1^{er} cycle (de la 6^{ème} à la 3^{ème}) progressent de 562 élèves (+0.9 %). La hausse des effectifs du privé est importante, ils augmentent de 359 élèves (+2.8 %), le public dans le même temps augmente seulement de 0.4 % soit 193 élèves. Cette hausse du 1^{er} cycle dans le privé est surtout due aux classes de sixième et de troisième gagnent respectivement 157 et 142 élèves par rapport à 2016.

Le second cycle général et technologique (de la seconde GT à la terminale) demeure le moteur de la croissance de ce constat avec une progression globale de 457 élèves (+1.7 %). Si le public gagne des effectifs avec respectivement 499 (+2.3 %) le privé enregistre une très légère baisse. Cependant, cette hausse du second cycle est entièrement due aux terminales générales et techniques, on recense 513 élèves en plus qu'en 2016. Une partie de cette hausse est démographique en 2016 on comptait 9 006 élèves en première générale et technologique (y compris BT), mais seulement 8 622 élèves en terminale. En 2017 les élèves de première sont devenus des élèves de terminales. C'est la génération 2000 qui était plus nombreuse qui arrive cette année en terminale.

En dépit de l'allongement des études, les effectifs des sections de technicien supérieur ne progressent pas à un rythme soutenu cette année seulement 60 élèves de plus qu'en 2016 préparent un BTS.

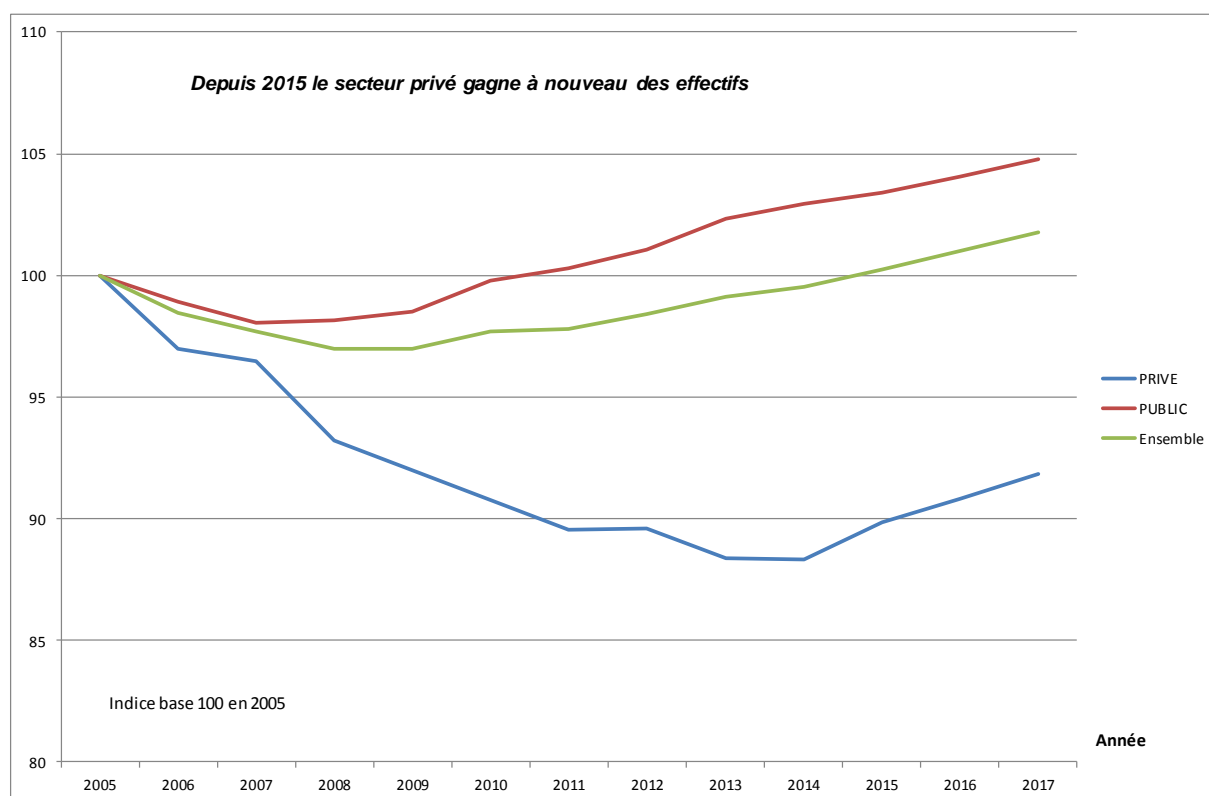
En Auvergne, légère croissance des effectifs depuis 2005

Depuis la rentrée 2005, les effectifs avaient régulièrement diminué jusqu'en 2010, sur la période l'académie a perdu en moyenne 500 élèves par an. Les effectifs sont repartis à la hausse à la rentrée de l'année 2010. A la rentrée 2017, la progression se poursuit, cette rentrée est la huitième année consécutive de hausse des effectifs.

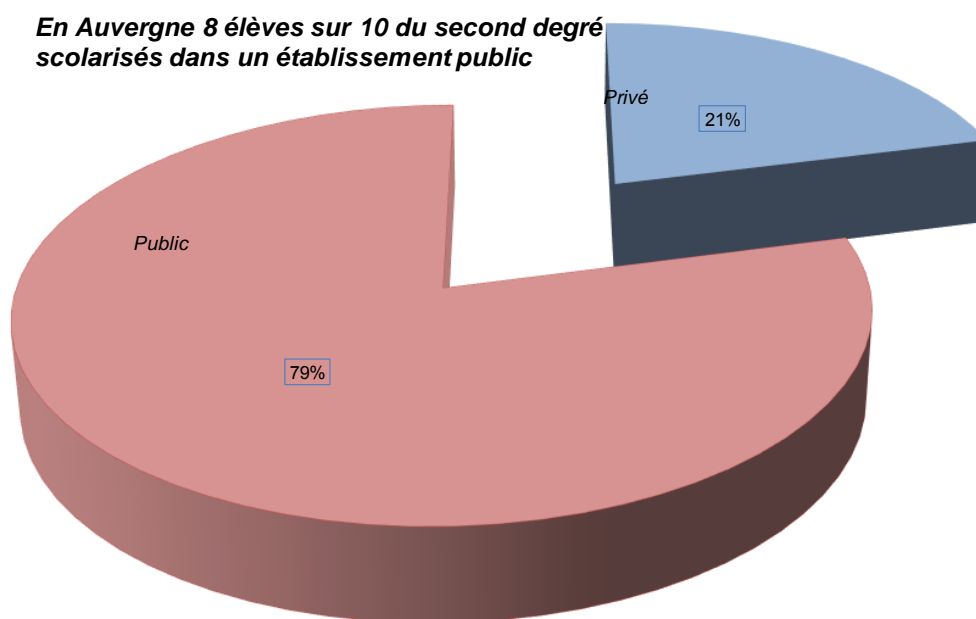
Les effectifs du secteur public tirent la croissance globale des établissements du second degré. Car, les effectifs du secteur privé ont souvent été orientés à la baisse depuis 2005 quand il y a eu une hausse elle était peu dynamique. Ainsi, malgré une croissance de 235 élèves à la rentrée 2016 on retrouvait seulement les effectifs de l'année 2010. En 2005 le secteur privé accueillait 24 653 élèves, en 12 ans le secteur a perdu plus de 8 % de ses effectifs. Cette année la croissance du secteur est due au 1^{er} cycle qui augmente de 359 élèves. L'an dernier la croissance avait été de seulement de 23 élèves.

| | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 |
|--------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Public | 80 539 | 79 829 | 79 906 | 80 198 | 81 222 | 81 642 | 82 278 | 83 328 | 83 815 | 84 174 | 84 727 | 85 318 |
| Privé | 23 910 | 23 787 | 22 961 | 22 684 | 22 379 | 22 076 | 22 085 | 21 792 | 21 774 | 22 150 | 22 385 | 22 636 |
| Total | 104 449 | 103 616 | 102 867 | 102 882 | 103 601 | 103 718 | 104 363 | 105 120 | 105 589 | 106 324 | 107 112 | 107 954 |

Sources: SYSCA BEA 2016



**En Auvergne 8 élèves sur 10 du second degré
scolarisés dans un établissement public**



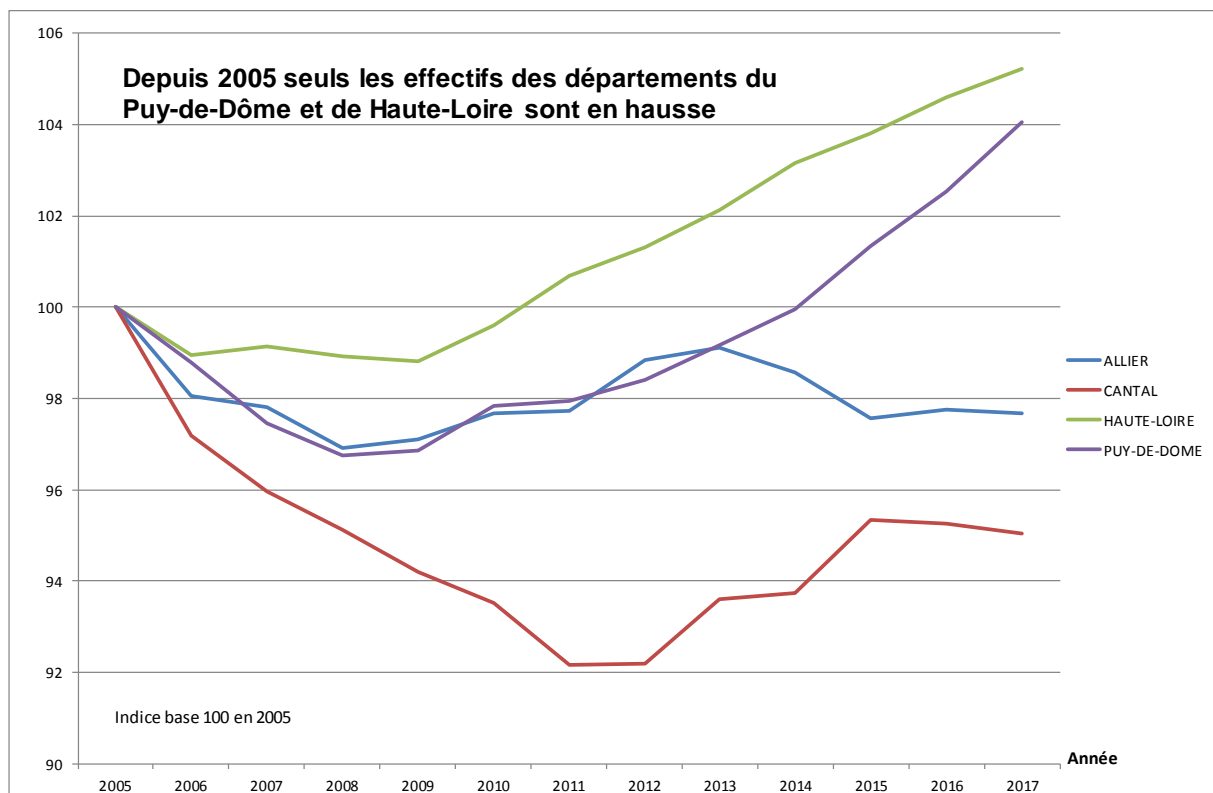
source :sysca

Evolution des effectifs par département

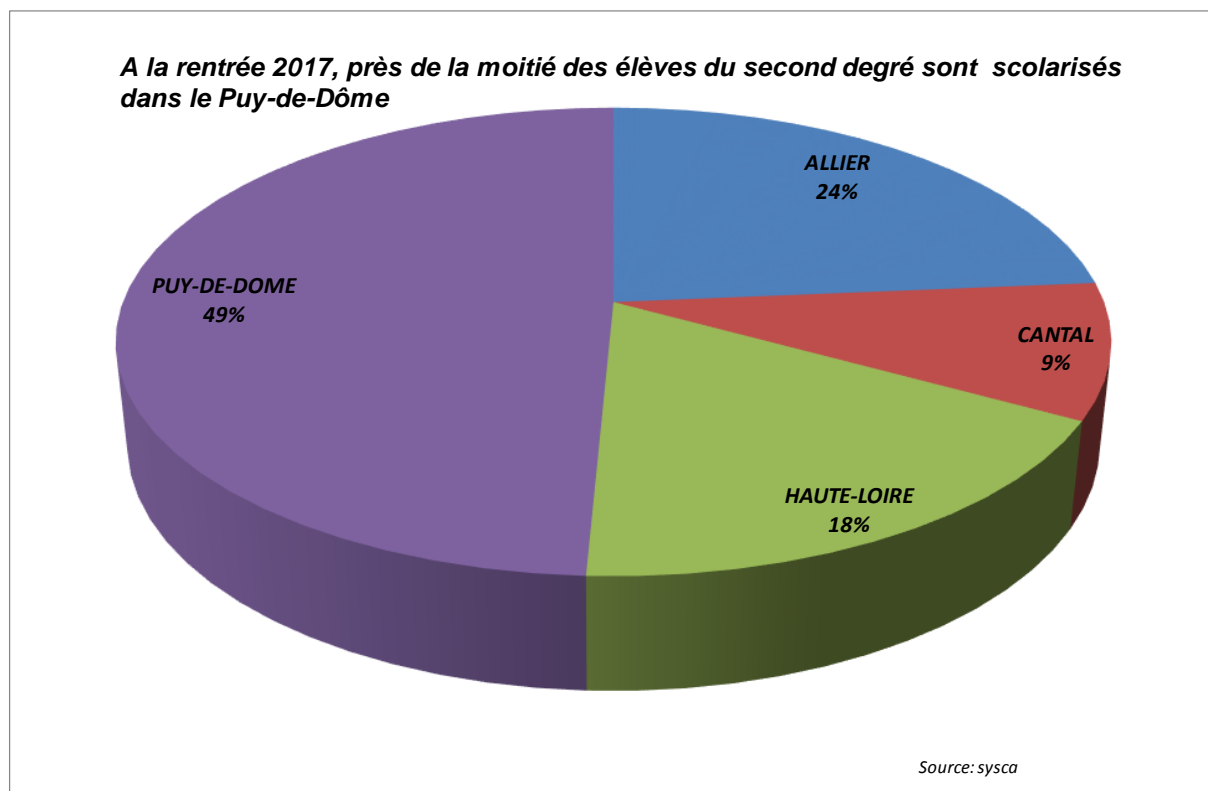
| Département | Public | | | | Privé | | | | Public & privé | | | |
|-------------|---------|--------|-----------|------|---------|--------|-----------|------|----------------|---------|-----------|------|
| | Constat | | Variation | | Constat | | Variation | | Constat | | Variation | |
| | 2016 | 2017 | Effectif | % | 2016 | 2017 | Effectif | % | 2016 | 2017 | Effectif | % |
| Allier | 22 836 | 22 739 | -97 | -0,4 | 2 709 | 2 783 | 74 | 2,7 | 25 545 | 25 522 | -23 | -0,1 |
| Cantal | 8 350 | 8 361 | 11 | 0,1 | 1 763 | 1 727 | -36 | -2,0 | 10 113 | 10 088 | -25 | -0,2 |
| Haute-Loire | 11 108 | 11 080 | -28 | -0,3 | 7 943 | 8 084 | 141 | 1,8 | 19 051 | 19 164 | 113 | 0,6 |
| Puy-de-Dôme | 42 433 | 43 138 | 705 | 1,7 | 9 970 | 10 042 | 72 | 0,7 | 52 403 | 53 180 | 777 | 1,5 |
| Ensemble | 84 727 | 85 318 | 591 | 0,7 | 22 385 | 22 636 | 251 | 1,1 | 107 112 | 107 954 | 842 | 0,8 |

Sources: SYSCA BEA 2016

L'analyse au niveau départemental des effectifs confirme la tendance académique, les effectifs sont stables dans les départements, on note un léger recul de 0.1 % du nombre d'élèves dans l'Allier, le Cantal perd 25 élèves soit un recul de 0.2 %. La croissance des effectifs de la Haute-Loire est un peu plus dynamique, les effectifs augmentent de 0.6 %. Enfin, le département du Puy-de-Dôme demeure le moteur de la croissance des effectifs de l'académie, le territoire gagne plus de 770 élèves soit une progression de 1.5 %. Le Puy-de-Dôme est à l'origine de 92 % de la croissance régionale.



Le département de la Haute-Loire a la particularité d'avoir 42 % de ses élèves scolarisés dans le secteur privé. Cette année les effectifs du privé progressent encore de 1.8 %.



L'origine sociale des élèves

Dans l'académie, 36.3 % des élèves de 1^{er} cycle sont issus d'une famille défavorisée, 30.5 % d'une famille moyennement favorisée, 13.8 % d'une famille favorisée et 19.4 % d'une famille très favorisée.

Dans le second cycle professionnel la proportion d'élèves issus de familles très favorisées chute à moins de 7.6 % alors qu'elle est de 28.1 % dans le second cycle général. En second cycle général et technologique cette répartition varie beaucoup selon les classes, ainsi 31.8 % des élèves de terminale générale sont issus d'une famille très favorisée, contre seulement 16.1 % des terminales technologiques.

L'appartenance familiale est encore plus marquée en classes préparatoires aux grandes écoles, ainsi 48 % des élèves sont issus d'une famille très favorisée et seulement 15.5 % d'une famille défavorisée.

| Formation | | Défavorisé | Moyenne | Favorisé B | Favorisé A |
|---------------------------------|----------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 1ER CYCLE | Total | 36.3 | 30.5 | 13.8 | 19.4 |
| 2D CYCLE GENERAL ET TECHN. | SECONDE GENERALE | 27.1 | 29.4 | 15.9 | 27.5 |
| | SECONDE TECHNO. SPECIFIQUE | 23.6 | 38.2 | 16.4 | 21.8 |
| | 1ERE GENERALE | 23.5 | 27.0 | 16.6 | 32.8 |
| | 1ERE TECHNOLOGIQUE | 35.8 | 31.4 | 15.0 | 17.9 |
| | TERMINALE GENERALE | 22.9 | 28.0 | 17.2 | 31.8 |
| | TERMINALE TECHNOLOGIQUE | 35.9 | 31.9 | 16.1 | 16.1 |
| | TERMINALE BT | 60.0 | 26.7 | . | 13.3 |
| | Total | 26.7 | 28.9 | 16.3 | 28.1 |
| 2D CYCLE PROFESSIONNEL | CAP EN 1 AN | 48.6 | 25.0 | 15.3 | 11.1 |
| | CAP EN 2 ANS | 60.7 | 24.9 | 8.7 | 5.7 |
| | BACCALAUREAT PRO. EN 3 ANS | 48.7 | 30.5 | 11.6 | 9.1 |
| | MENTION COMPLEMENTAIRE | 37.8 | 39.6 | 12.8 | 9.8 |
| | BMA EN 2 ANS | 30.8 | 30.8 | 18.3 | 20.0 |
| | Total | 46.0 | 34.0 | 12.4 | 7.6 |
| SECOND DEGRE : ENSEI. SPECIAL | Total | 71.4 | 21.9 | 4.3 | 2.5 |
| C.P.G.E | Total | 15.5 | 20.7 | 15.8 | 48.0 |
| SECTION DE TECHNICIEN SUPERIEUR | Total | 35.9 | 32.4 | 15.9 | 15.9 |
| PREPARATION DIVERSE PRE-BAC | Total | 20.0 | 40.0 | 40.0 | . |
| PREPARATION DIVERSE POST-BAC | Total | 29.0 | 39.7 | 18.7 | 12.7 |
| Ensemble | | 35.5 | 29.8 | 14.2 | 20.4 |

Source: SYSCA

L'âge des élèves : en troisième un élève sur six en retard

A l'entrée en sixième, 9.7 % des élèves sont en retard scolaire, un retard acquis essentiellement dans le primaire car il y a peu de redoublement en sixième. A la fin du premier cycle, en troisième, ce taux passe à 15.9 %. La part des élèves en retard tend à reculer, à la rentrée 2014, 16.2 % étaient en retard en sixième et 19.8 % en troisième.

Le retard est lié au sexe des élèves : à leur entrée en troisième 18% des garçons, présentent un retard scolaire contre 13 % des filles.

Si la probabilité d'être en retard pour un élève dépend de ses caractéristiques démographiques, elle dépend aussi de celles de ses parents. Ainsi, en troisième les enfants issus de famille très favorisées sont seulement 5 % à être en retard, contre 24 % pour les familles défavorisées.

Dans le second cycle les disparités augmentent, ainsi dans le second cycle professionnel 42.9 % des élèves sont en retard scolaire. Alors qu'ils ne sont que 14 % dans le second cycle général et technologique. Cependant, de grandes différences existent entre l'enseignement général et l'enseignement technologique : en 1^{ère} générale 9.5 % des élèves sont en retard contre 23 % en 1^{ère} technologique.

| Formation | | A l'heure | En retard | En avance |
|----------------------------------|--|-------------|-------------|-------------|
| 1ER CYCLE | 6EME | 87.8 | 9.7 | 2.5 |
| | 5EME | 86.8 | 10.9 | 2.3 |
| | 4EME (NC 4E AES) | 85.3 | 12.3 | 2.4 |
| | 3EME | 81.5 | 15.9 | 2.6 |
| | Ensemble | 85.4 | 12.2 | 2.5 |
| 2D CYCLE GENERAL ET TECH. | SECONDE GENERALE | 85.5 | 10.7 | 3.8 |
| | SECONDE TECHNOLOGIQUE SPECIFIQUE | 89.1 | 7.3 | 3.6 |
| | 1ERE GENERALE | 85.7 | 9.5 | 4.8 |
| | 1ERE TECHNOLOGIQUE | 75.8 | 23.0 | 1.2 |
| | TERMINALE GENERALE | 80.8 | 14.6 | 4.6 |
| | TERMINALE TECHNOLOGIQUE | 69.5 | 29.5 | 1.0 |
| | TERMINALE BT | . | 100.0 | . |
| | Ensemble | 82.2 | 14.0 | 3.8 |
| 2D CYCLE PROFESSIONNEL | dont | | | |
| | CAP EN 2 ANS : 1ERE ANNEE | 1.2 | 94.1 | 4.7 |
| | CAP EN 2 ANS : 2EME ANNEE | 53.7 | 19.1 | 27.2 |
| | BAC PRO 3 ANS : 2NDE PRO (OU 1ERE AN.) | 57.5 | 42.1 | 0.4 |
| | BAC PRO 3 ANS : 1ERE PRO (OU 2EME AN.) | 51.3 | 48.2 | 0.5 |
| | BAC PRO 3 ANS : TERM PRO (OU 3EME AN.) | 47.3 | 52.5 | 0.3 |
| | Ensemble | 51.5 | 42.9 | 5.6 |
| C.P.G.E | Ensemble | 69.6 | 19.3 | 11.1 |
| S.T.S | Ensemble | 46.0 | 53.0 | 1.1 |

Source: SYSCA

Les filières au lycée général et technologique

Les lycées de l'enseignement général et technologique regroupent 27 789 élèves. Ils sont 9 626 en seconde. Par la suite, en termes d'effectif la classe de première S est la plus importante, cette classe regroupe 38 % des élèves de première qu'elle soit générale ou technologique.

Les filles représentent 54.4 % des effectifs des lycées généraux et technologiques, soit à peu près la même répartition sexuelle qu'en classe de seconde. A partir de la première on constate que les choix d'orientation sont très sexués. Ainsi, si 79.6 % des élèves sont des

filles en première littéraire, elles ne représentent plus que 46.6 % des effectifs de la première scientifique.

| Formation | | Fille | Garçon | total | % de fil. |
|-----------------------------------|---|---------------|---------------|---------------|-------------|
| SECONDE GENERALE & TECHNO YC BT | 2NDE GENE- TECHNO | 5 207 | 4 364 | 9 571 | 54,4 |
| | 2NDE TECHNOLOGIQUE SPECIFIQUE | 28 | 27 | 55 | 50,9 |
| | Total | 5 235 | 4 391 | 9 626 | 54,4 |
| PREMIERE GENERALE & TECHNO YC BT | 1ERE SCIENTIFIQUE | 1 591 | 1 824 | 3 415 | 46,6 |
| | 1ERE LITTERAIRE | 782 | 201 | 983 | 79,6 |
| | 1ERE ECONOMIQUE & SOCIALE | 1 364 | 922 | 2 286 | 59,7 |
| | 1ERE SC. & TECHNO.MANAG.GESTION (ex STT) | 461 | 458 | 919 | 50,2 |
| | 1ERE SCIENCES & TECHNO DE LABORATOIRE | 72 | 90 | 162 | 44,4 |
| | 1ERE SCIENC. & TECH SANTE SOCIAL (ex SMS) | 439 | 55 | 494 | 88,9 |
| | 1ERE TECHNOLOGIQUE SPECIFIQUE | 31 | 36 | 67 | 46,3 |
| | 1ERE SCIENC. & TECHNO ARTS APPLIQUES | 76 | 24 | 100 | 76,0 |
| | 1ERE SCIENCES & TECH.INDUS.DEV.DURABLE | 27 | 575 | 602 | 4,5 |
| | Total | 4 843 | 4 185 | 9 028 | 53,6 |
| TERMINALE GENERALE & TECHNO YC BT | TERMINALE SCIENTIFIQUE | 1 678 | 1 823 | 3 501 | 47,9 |
| | TERMINALE LITTERAIRE | 807 | 233 | 1 040 | 77,6 |
| | TERMINALE ECONOMIQUE & SOCIALE | 1 370 | 938 | 2 308 | 59,4 |
| | TERM SC. & TECHNO.MANAG.GESTION (ex STT) | 447 | 449 | 896 | 49,9 |
| | TERMINALE SCIENCES & TECHNO DE LABORAT. | 113 | 69 | 182 | 62,1 |
| | TERM SCIENCES TECHNO SANTE ET SOCIAL | 407 | 42 | 449 | 90,6 |
| | TERMINALE TECHNOLOGIQUE SPECIFIQUE | 31 | 35 | 66 | 47,0 |
| | T-SCIENC. & TECHNO ARTS APPLIQUES | 65 | 27 | 92 | 70,7 |
| | T SCIENCES & TECH.INDUS.DEV.DURABLE | 37 | 547 | 584 | 6,3 |
| | TERMINALE BT | 17 | | 17 | 100,0 |
| | Total | 4 972 | 4 163 | 9 135 | 54,4 |
| Ensemble | | 15 050 | 12 739 | 27 789 | 54,2 |

Source: SYSCA

Les spécialités de formation au lycée professionnel

Le second cycle professionnel regroupe 11 824 élèves, 9 616 préparent un baccalauréat professionnel et 2 208 un certificat d'aptitude professionnelle (CAP). Au niveau du baccalauréat 56 % des élèves préparent un diplôme relevant du secteur des services, dont 31 % de la spécialité du commerce et de la vente. Le secteur de la production regroupe 44 % des élèves préparant un baccalauréat professionnel, le groupe de la spécialité électricité et électronique concentre 26 % des élèves.

Le CAP est plus orienté production, ce secteur regroupe 61 % des élèves dont 33 % préparent un CAP de la spécialité agro-alimentaire et alimentation.

Les choix de spécialités de formation au lycée professionnel sont aussi très sexués, ainsi 67 % des élèves préparant un baccalauréat des services sont des filles, contre 15 % pour le secteur de la production. Dans ce secteur, elles sont regroupées dans les spécialités de l'habillement et de l'agroalimentaire. En 2016, les filles représentaient 18 % des effectifs des élèves préparant un baccalauréat de la production.

| Groupes de spécialités de formation | Bac. Pro. | | | | CAP | | | |
|---------------------------------------|--------------|--------------|--------------|-----------|------------|--------------|--------------|-------------|
| | Fille | Garçon | Total | %fille | Fille | Garçon | Total | %fille |
| TECHNO.INDUSTRIELL.FONDAIMENTALES | 3 | 22 | 25 | 12 | . | . | . | . |
| TECHNO DE COMDE DES TRANSF.INDUST | 1 | 20 | 21 | 5 | . | . | . | . |
| AMENAGEMENT PAYSAGER | . | . | . | . | 2 | 30 | 32 | 6,3 |
| SPEC.PLURITECHNO DES TRANSFORMAT. | 28 | 19 | 47 | 60 | . | . | . | . |
| AGRO-ALIMENTAIRE, ALIMENTATION | 164 | 248 | 412 | 40 | 226 | 220 | 446 | 50,7 |
| MATERIAUX DE CONSTRUCTION, VERRE | 38 | 33 | 71 | 54 | 30 | 34 | 64 | 46,9 |
| PLASTURGIE, MATERIAUX COMPOSITES | . | 11 | 11 | . | . | 11 | 11 | . |
| ENERGIE, GENIE CLIMATIQUE | . | 143 | 143 | . | 3 | 39 | 42 | 7,1 |
| SPEC.PLURITECHNO, GENIE CIVIL, .. | 63 | 74 | 137 | 46 | 2 | 79 | 81 | 2,5 |
| MINES & CARR., GENIE CIVIL, TOPO. | 4 | 71 | 75 | 5 | . | . | . | . |
| BATIMENT : CONSTRUCT.& COUVERTURE | 1 | 32 | 33 | 3 | . | 29 | 29 | . |
| BATIMENT : FINITIONS | 39 | 52 | 91 | 43 | 8 | 79 | 87 | 9,2 |
| TRAVAIL DU BOIS ET DE L'AMEUBLMT | 12 | 199 | 211 | 6 | 25 | 147 | 172 | 14,5 |
| HABILLEMENT Y. C. MODE, COUTURE | 168 | 22 | 190 | 88 | 19 | 5 | 24 | 79,2 |
| CUIRS ET PEAUX | 62 | 11 | 73 | 85 | . | . | . | . |
| SPEC.PLURITECHNO MECAN.-ELECTRIC. | 11 | 465 | 476 | 2 | . | . | . | . |
| MECANIQ GENE & DE PRECIS., USINAG | 6 | 145 | 151 | 4 | . | . | . | . |
| MOTEURS ET MECANIQUE AUTO | 16 | 467 | 483 | 3 | 2 | 90 | 92 | 2,2 |
| MECANIQUE AERONAUTIQ.& SPATIALE | 10 | 148 | 158 | 6 | 2 | 21 | 23 | 8,7 |
| STRUCTURES METALLIQUES | 12 | 350 | 362 | 3 | 5 | 156 | 161 | 3,1 |
| ELECTRICITE, ELECTRONIQUE | 22 | 1 087 | 1 109 | 2 | 4 | 84 | 88 | 4,5 |
| Total secteur de la production | 660 | 3 619 | 4 279 | 15 | 328 | 1 024 | 1 352 | 24 |
| SPEC.PLURIVALENTES DES SERVICES | 767 | 297 | 1 064 | 72 | . | . | . | . |
| TRANSPORT, MANUTENT., MAGASINAGE | 27 | 179 | 206 | 13 | 2 | 47 | 49 | . |
| COMMERCE, VENTE | 938 | 716 | 1 654 | . | 127 | 117 | 244 | 52,0 |
| TECHNIQ.DE IMPRIMERIE ET EDITION | 22 | 53 | 75 | 29 | 19 | 13 | 32 | 59,4 |
| TECHNIQ.DE IMAGE, SON, SPECTACLE | 133 | 104 | 237 | 56 | . | . | . | . |
| SPEC.PLURIV.SANITAIRES & SOCIALES | 1 150 | 119 | 1 269 | 91 | . | . | . | . |
| SANTE | 76 | 37 | 113 | . | . | . | . | . |
| TRAVAIL SOCIAL | . | . | . | . | 92 | 5 | 97 | 94,8 |
| ACCUEIL, HOTELLERIE, TOURISME | 186 | 161 | 347 | 54 | 129 | 22 | 151 | 85,4 |
| COIFFURE, ESTHETIQUE & AUTR.SOINS | 171 | 3 | 174 | 98 | 179 | 28 | 207 | 86,5 |
| NETTOYAGE, ASSAIN., PROTECT.ENVI. | 62 | 10 | 72 | 86 | 18 | 4 | 22 | 81,8 |
| SECURIT.DES BIENS & DES PERSONNES | 40 | 86 | 126 | 32 | 16 | 38 | 54 | 29,6 |
| Total secteur des services | 3 572 | 1 765 | 5 337 | 67 | 582 | 274 | 856 | 68 |
| Ensemble | 4 232 | 5 384 | 9 616 | 44 | 910 | 1 298 | 2 208 | 41,2 |

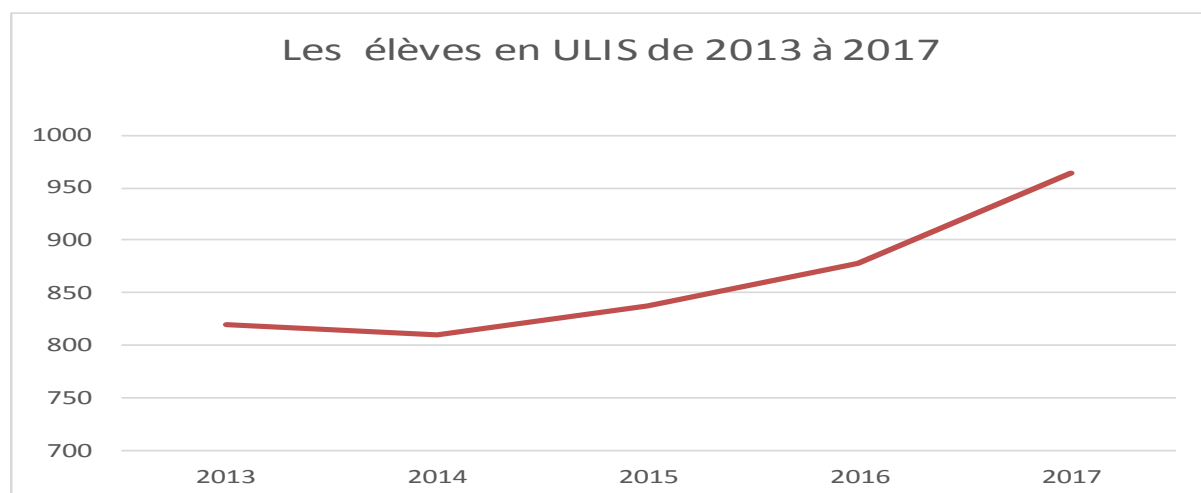
Source: SYSCA

Les élèves scolarisés au titre des **ULIS** présentent des troubles des fonctions cognitives ou mentales, des troubles spécifiques du langage et des apprentissages, des troubles envahissants du développement (dont l'autisme), des troubles des fonctions motrices, des troubles de la fonction auditive, des troubles de la fonction visuelle ou des troubles multiples associés (pluri-handicap ou maladies invalidantes).

Les élèves scolarisés dans les ULIS sont plus souvent des garçons, en 2017, ils représentent près de 62 % des effectifs. Dans le 1er cycle les élèves représentent 1.4 % des effectifs en 2017. Les effectifs sont en hausse de 9.8 % par rapport à 2016.

| Formation | | 2016 | | | 2017 | | |
|-----------------------------------|-------------------|-------|--------|-------|-------|--------|-------|
| | | Fille | Garçon | Total | Fille | Garçon | Total |
| 1ER CYCLE | 6EME | 76 | 138 | 214 | 104 | 176 | 280 |
| | 5EME | 65 | 106 | 171 | 78 | 148 | 226 |
| | 4EME (NC 4E AES) | 67 | 103 | 170 | 58 | 106 | 164 |
| | 3EME | 66 | 106 | 172 | 68 | 108 | 176 |
| | TOTAL | 274 | 453 | 727 | 308 | 538 | 846 |
| 2D CYCLE GENERAL ET TECHNOLOGIQUE | 2NDE GENE-TECHNO | 5 | 7 | 12 | 7 | 8 | 15 |
| | 1ERE SCIENTIFIQUE | 4 | 5 | 9 | 6 | 4 | 10 |
| | TOTAL | 9 | 12 | 21 | 13 | 12 | 25 |
| 2D CYCLE PROFESSIONNEL | CAP : 1ERE AN. | 35 | 46 | 81 | 23 | 29 | 52 |
| | CAP : 2EME AN. | 20 | 29 | 49 | 25 | 16 | 41 |
| | TOTAL | 55 | 75 | 130 | 48 | 45 | 93 |
| Ensemble | | 338 | 540 | 878 | 369 | 595 | 964 |

Source: SYSCA BEA 2016



L'Unité Pédagogique pour Elèves Allophones Arrivants ou UPE2A est une classe spéciale pour les élèves qui sont arrivés en France depuis moins de douze mois et qui ne parlent pas Français (allophones).

L'objectif est que l'élève puisse au plus vite suivre l'intégralité des enseignements dans une classe du cursus ordinaire.

En 2016, dans l'académie on recensait 66 élèves UPE2A, 46 en 1^{ère} année de CAP et 20 en 1^{ère} année de baccalauréat professionnel, en 2017 ils sont 233.

Cette augmentation s'explique en grande partie par une évolution des instructions données aux établissements pour l'identification des UPE2A.

| Formation | | 2017 | |
|-----------------------------------|------------------|-------|--------|
| | | Fille | Garçon |
| 1ER CYCLE | 6EME | 17 | 20 |
| | 5EME | 13 | 26 |
| | 4EME (NC 4E AES) | 13 | 23 |
| | 3EME | 26 | 76 |
| | Total | 69 | 145 |
| 2D CYCLE GENERAL ET TECHNOLOGIQUE | 2NDE GENE-TECHNO | 10 | 9 |
| Ensemble | | 79 | 154 |

Source: SYSCA

Champ :

sont pris en compte les élèves sous statut scolaire et inscrits dans les établissements du second degré relevant du ministère de l'éducation nationale.

Sont hors champ :

- Les établissements privés hors contrat,
- Les divisions hors contrat dans les établissements privés sous contrat,
- Les élèves en apprentissage, formation continue ou contrat de qualification,
- Les élèves relevant de formations mises en place par la Mission de Lutte contre le Décrochage Scolaire (MLDS) accompagnement parcours de formation (APF), MOREA.

Sources des données :

1.Le Système d'information Statistique Consolidé Académique (SYSCA) date 29/9/17

L'extension de l'utilisation d'un INE à caractère national à l'ensemble du système éducatif a été concrétisée par l'arrêté interministériel du 16 février 2012. La technologie sur laquelle repose la base élèves académique (Bea) étant déclarée obsolète par la direction du numérique pour l'éducation (DNE) pour recevoir ce nouvel identifiant, la Depp a fait le choix de sa refonte au sein d'un système d'information statistique consolidé académique pour les élèves. À la rentrée 2017, les services statistiques académiques utilisent Sysca comme ils utilisaient jusqu'alors la Bea.

2.Base élèves académique (BEA) date 28 septembre 2016

Tableaux

| | |
|-------------------------------|----|
| Par académie | 12 |
| Par département | 13 |
| Par bassin de formation | 17 |
| Par établissement | 33 |

| Constat RS2017 Académie | Public | | | | Privé | | | | Public privé | | | |
|---|---------------|---------------|-------------|-------------|---------------|---------------|------------|--------------|----------------|----------------|-------------|--------------|
| | Constat | | Variation | | Constat | | Variation | | Constat | | Variation | |
| | 2016 | 2017 | Eff. | % | 2016 | 2017 | Eff. | % | 2016 | 2017 | Eff. | % |
| Total | 84 727 | 85 318 | 591 | 0,7 | 22 385 | 22 636 | 251 | 1,1 | 107 112 | 107 954 | 842 | 0,8 |
| 1ER CYCLE | 47 125 | 47 318 | 193 | 0,4 | 12 475 | 12 834 | 359 | 2,9 | 59 600 | 60 152 | 552 | 0,9 |
| 6EME | 11 839 | 11 983 | 144 | 1,2 | 3 176 | 3 333 | 157 | 4,9 | 15 015 | 15 316 | 301 | 2,0 |
| 5EME | 11 788 | 11 822 | 34 | 0,3 | 3 137 | 3 187 | 50 | 1,6 | 14 925 | 15 009 | 84 | 0,6 |
| 4EME (NC 4E AES) | 11 654 | 11 680 | 26 | 0,2 | 3 112 | 3 122 | 10 | 0,3 | 14 766 | 14 802 | 36 | 0,2 |
| 3EME | 11 844 | 11 833 | -11 | -0,1 | 3 050 | 3 192 | 142 | 4,7 | 14 894 | 15 025 | 131 | 0,9 |
| 2D CYCLE GENERAL ET TECHNOLOGIQUE | 21 406 | 21 905 | 499 | 2,3 | 5 926 | 5 884 | -42 | -0,7 | 27 332 | 27 789 | 457 | 1,7 |
| SECONDE GENERALE & TECHNO YC BT | 7 676 | 7 666 | -10 | -0,1 | 2 028 | 1 960 | -68 | -3,4 | 9 704 | 9 626 | -78 | -0,8 |
| PREMIERE GENERALE & TECHNO YC BT | 6 981 | 7 069 | 88 | 1,3 | 2 025 | 1 959 | -66 | -3,3 | 9 006 | 9 028 | 22 | 0,2 |
| TERMINALE GENERALE & TECHNO YC BT | 6 749 | 7 170 | 421 | 6,2 | 1 873 | 1 965 | 92 | 4,9 | 8 622 | 9 135 | 513 | 5,9 |
| 2D CYCLE PROFESSIONNEL | 9 761 | 9 650 | -111 | -1,1 | 2 218 | 2 174 | -44 | -2,0 | 11 979 | 11 824 | -155 | -1,3 |
| CAP EN 1 AN | 77 | 85 | 8 | 10,4 | | | 0 | | 77 | 85 | 8 | 10,4 |
| CAP EN 2 ANS : 1ERE ANNEE | 974 | 916 | -58 | -6,0 | 227 | 224 | -3 | -1,3 | 1 201 | 1 140 | -61 | -5,1 |
| CAP EN 2 ANS : 2EME ANNEE | 818 | 789 | -29 | -3,5 | 196 | 194 | -2 | -1,0 | 1 014 | 983 | -31 | -3,1 |
| BAC PRO 3 ANS : 2NDE PRO (OU 1ERE ANNEE) | 2 684 | 2 615 | -69 | -2,6 | 575 | 552 | -23 | -4,0 | 3 259 | 3 167 | -92 | -2,8 |
| BAC PRO 3 ANS : 1ERE PRO (OU 2EME ANNEE) | 2 580 | 2 551 | -29 | -1,1 | 579 | 563 | -16 | -2,8 | 3 159 | 3 114 | -45 | -1,4 |
| BAC PRO 3 ANS : TERM PRO (OU 3EME ANNEE) | 2 458 | 2 482 | 24 | 1,0 | 561 | 557 | -4 | -0,7 | 3 019 | 3 039 | 20 | 0,7 |
| MENTION COMPLEMENTAIRE | 107 | 135 | 28 | 26,2 | 40 | 37 | -3 | -7,5 | 147 | 172 | 25 | 17,0 |
| BMA EN 2 ANS : 1ERE ANNEE | 36 | 42 | 6 | 16,7 | 20 | 27 | 7 | 35,0 | 56 | 69 | 13 | 23,2 |
| BMA EN 2 ANS : 2EME ANNEE | 27 | 35 | 8 | 29,6 | 20 | 20 | 0 | 0,0 | 47 | 55 | 8 | 17,0 |
| SECOND DEGRE : ENSEIGNEMENT SPECIAL | 1 598 | 1 562 | -36 | -2,3 | 115 | 113 | -2 | -1,7 | 1 713 | 1 675 | -38 | -2,2 |
| 6EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 316 | 314 | -2 | -0,6 | 22 | 20 | -2 | -9,1 | 338 | 334 | -4 | -1,2 |
| 5EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 403 | 396 | -7 | -1,7 | 34 | 31 | -3 | -8,8 | 437 | 427 | -10 | -2,3 |
| 4EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 441 | 432 | -9 | -2,0 | 30 | 34 | 4 | 13,3 | 471 | 466 | -5 | -1,1 |
| 3EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 438 | 420 | -18 | -4,1 | 29 | 28 | -1 | -3,4 | 467 | 448 | -19 | -4,1 |
| CLASSE PREPARATOIRE AUX GRANDES ECOLES | 1 142 | 1 151 | 9 | 0,8 | 142 | 123 | -19 | -13,4 | 1 284 | 1 274 | -10 | -0,8 |
| CLASSE PREPA.GRANDES ECOLES : 1ERE ANNEE | 577 | 595 | 18 | 3,1 | 85 | 74 | -11 | -12,9 | 662 | 669 | 7 | 1,1 |
| CLASSE PREPA.GRANDES ECOLES : 2EME ANNEE | 565 | 556 | -9 | -1,6 | 57 | 49 | -8 | -14,0 | 622 | 605 | -17 | -2,7 |
| SECTION DE TECHNICIEN SUPERIEUR | 3 558 | 3 612 | 54 | 1,5 | 1 356 | 1 362 | 6 | 0,4 | 4 914 | 4 974 | 60 | 1,2 |
| BREVET DE TECH.SUP.EN 2 ANS : 1ERE ANN. | 1 790 | 1 796 | 6 | 0,3 | 706 | 679 | -27 | -3,8 | 2 496 | 2 475 | -21 | -0,8 |
| BREVET DE TECH.SUP.EN 2 ANS : 2EME ANN. | 1 514 | 1 573 | 59 | 3,9 | 540 | 568 | 28 | 5,2 | 2 054 | 2 141 | 87 | 4,2 |
| BREVET DE TECH.SUP.EN 3 ANS : 3EME ANN. | 30 | 26 | -4 | -13,3 | | | 0 | | 30 | 26 | -4 | -13,3 |
| CLASSE DE MISE A NIVEAU POUR BTS | 42 | 46 | 4 | 9,5 | 42 | 42 | 0 | 0,0 | 84 | 88 | 4 | 4,8 |
| DIP.METIERS D'ARTS EN 2 ANS : 1ERE ANNEE | 28 | 27 | -1 | -3,6 | | | 0 | | 28 | 27 | -1 | -3,6 |
| DIP.METIERS D'ARTS EN 2 ANS : 2EME ANNEE | 27 | 21 | -6 | -22,2 | | | 0 | | 27 | 21 | -6 | -22,2 |
| DIP.SUPERIEUR ARTS APPLIQUES :1ERE ANNEE | 12 | 12 | 0 | 0,0 | | | 0 | | 12 | 12 | 0 | 0,0 |
| DIP.SUPERIEUR ARTS APPLIQUES :2EME ANNEE | 13 | 12 | -1 | -7,7 | | | 0 | | 13 | 12 | -1 | -7,7 |
| DIP DE COMPTA GESTION 1E AN., DECF-1 | 35 | 36 | 1 | 2,9 | 23 | 27 | 4 | 17,4 | 58 | 63 | 5 | 8,6 |
| DIP DE COMPTA GESTION 2E AN., DECF-2 | 35 | 34 | -1 | -2,9 | 25 | 32 | 7 | 28,0 | 60 | 66 | 6 | 10,0 |
| DIP DE COMPTA ET GESTION 3E AN. | 32 | 29 | -3 | -9,4 | 20 | 14 | -6 | -30,0 | 52 | 43 | -9 | -17,3 |
| PREPARATION DIVERSE PRE-BAC | 10 | -10 | | | 9 | 10 | 1 | 11,1 | 19 | 10 | -9 | -47,4 |
| PREPA.DIVERSE PRE-BAC : 1ERE ANNEE | 10 | | -10 | | 9 | 10 | 1 | 11,1 | 19 | 10 | -9 | -47,4 |
| PREPARATION DIVERSE POST-BAC | 127 | 120 | -7 | -5,5 | 144 | 136 | -8 | -5,6 | 271 | 256 | -15 | -5,5 |
| PREPA.DIVERSE POST-BAC : 1ERE ANNEE | 127 | 120 | -7 | -5,5 | 144 | 136 | -8 | -5,6 | 271 | 256 | -15 | -5,5 |

| Constat RS2017 Département | Public | | | | Privé | | | | Public privé | | | |
|-------------------------------|---------|------|-----------|---|---------|------|-----------|---|--------------|------|-----------|---|
| | Constat | | Variation | | Constat | | Variation | | Constat | | Variation | |
| | 2016 | 2017 | Eff. | % | 2016 | 2017 | Eff. | % | 2016 | 2017 | Eff. | % |

| ALLIER | | | | | | | | | | | | |
|---|---------------|---------------|------------|-------------|--------------|--------------|------------|-------------|---------------|---------------|------------|-------------|
| Total | 22 836 | 22 739 | -97 | -0,4 | 2 709 | 2 783 | 74 | 2,7 | 25 545 | 25 522 | -23 | -0,1 |
| 1ER CYCLE | 12 763 | 12 715 | -48 | -0,4 | 1 389 | 1 494 | 105 | 7,6 | 14 152 | 14 209 | 57 | 0,4 |
| 6EME | 3 165 | 3 179 | 14 | 0,4 | 372 | 409 | 37 | 9,9 | 3 537 | 3 588 | 51 | 1,4 |
| 5EME | 3 196 | 3 148 | -48 | -1,5 | 361 | 376 | 15 | 4,2 | 3 557 | 3 524 | -33 | -0,9 |
| 4EME (NC 4E AES) | 3 213 | 3 143 | -70 | -2,2 | 318 | 357 | 39 | 12,3 | 3 531 | 3 500 | -31 | -0,9 |
| 3EME | 3 189 | 3 245 | 56 | 1,8 | 338 | 352 | 14 | 4,1 | 3 527 | 3 597 | 70 | 2,0 |
| 2D CYCLE GENERAL ET TECHNOLOGIQUE | 5 672 | 5 715 | 43 | 0,8 | 718 | 677 | -41 | -5,7 | 6 390 | 6 392 | 2 | 0,0 |
| SECONDE GENERALE & TECHNO YC BT | 2 062 | 1 959 | -103 | -5,0 | 224 | 180 | -44 | -19,6 | 2 286 | 2 139 | -147 | -6,4 |
| PREMIERE GENERALE & TECHNO YC BT | 1 824 | 1 868 | 44 | 2,4 | 264 | 236 | -28 | -10,6 | 2 088 | 2 104 | 16 | 0,8 |
| TERMINALE GENERALE & TECHNO YC BT | 1 786 | 1 888 | 102 | 5,7 | 230 | 261 | 31 | 13,5 | 2 016 | 2 149 | 133 | 6,6 |
| 2D CYCLE PROFESSIONNEL | 2 745 | 2 685 | -60 | -2,2 | 358 | 372 | 14 | 3,9 | 3 103 | 3 057 | -46 | -1,5 |
| CAP EN 1 AN | 13 | 21 | 8 | 61,5 | | | 0 | | 13 | 21 | 8 | 61,5 |
| CAP EN 2 ANS : 1ERE ANNEE | 269 | 243 | -26 | -9,7 | 13 | 17 | 4 | 30,8 | 282 | 260 | -22 | -7,8 |
| CAP EN 2 ANS : 2EME ANNEE | 222 | 192 | -30 | -13,5 | 16 | 8 | -8 | -50,0 | 238 | 200 | -38 | -16,0 |
| BAC PRO 3 ANS : 2NDE PRO (OU 1ERE ANNEE) | 771 | 758 | -13 | -1,7 | 108 | 130 | 22 | 20,4 | 879 | 888 | 9 | 1,0 |
| BAC PRO 3 ANS : 1ERE PRO (OU 2EME ANNEE) | 714 | 728 | 14 | 2,0 | 111 | 107 | -4 | -3,6 | 825 | 835 | 10 | 1,2 |
| BAC PRO 3 ANS : TERM PRO (OU 3EME ANNEE) | 695 | 673 | -22 | -3,2 | 110 | 110 | 0 | 0,0 | 805 | 783 | -22 | -2,7 |
| MENTION COMPLEMENTAIRE | | 5 | 5 | | | | 0 | | 0 | 5 | 5 | |
| BMA EN 2 ANS : 1ERE ANNEE | 34 | 33 | -1 | -2,9 | | | 0 | | 34 | 33 | -1 | -2,9 |
| BMA EN 2 ANS : 2EME ANNEE | 27 | 32 | 5 | 18,5 | | | 0 | | 27 | 32 | 5 | 18,5 |
| SECOND DEGRE : ENSEIGNEMENT SPECIAL | 489 | 478 | -11 | -2,2 | | | 0 | | 489 | 478 | -11 | -2,2 |
| 6EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 96 | 102 | 6 | 6,3 | | | 0 | | 96 | 102 | 6 | 6,3 |
| 5EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 120 | 121 | 1 | 0,8 | | | 0 | | 120 | 121 | 1 | 0,8 |
| 4EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 137 | 126 | -11 | -8,0 | | | 0 | | 137 | 126 | -11 | -8,0 |
| 3EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 136 | 129 | -7 | -5,1 | | | 0 | | 136 | 129 | -7 | -5,1 |
| CLASSE PREPARATOIRE AUX GRANDES ECOLES | 107 | 118 | 11 | 10,3 | | | 0 | | 107 | 118 | 11 | 10,3 |
| CLASSE PREPA.GRANDES ECOLES : 1ERE ANNEE | 55 | 57 | 2 | 3,6 | | | 0 | | 55 | 57 | 2 | 3,6 |
| CLASSE PREPA.GRANDES ECOLES : 2EME ANNEE | 52 | 61 | 9 | 17,3 | | | 0 | | 52 | 61 | 9 | 17,3 |
| SECTION DE TECHNICIEN SUPERIEUR | 1 037 | 1 004 | -33 | -3,2 | 244 | 240 | -4 | -1,6 | 1 281 | 1 244 | -37 | -2,9 |
| BREVET DE TECH.SUP.EN 2 ANS : 1ERE ANN. | 517 | 503 | -14 | -2,7 | 138 | 126 | -12 | -8,7 | 655 | 629 | -26 | -4,0 |
| BREVET DE TECH.SUP.EN 2 ANS : 2EME ANN. | 449 | 436 | -13 | -2,9 | 106 | 114 | 8 | 7,5 | 555 | 550 | -5 | -0,9 |
| CLASSE DE MISE A NIVEAU POUR BTS | 22 | 22 | 0 | 0,0 | | | 0 | | 22 | 22 | 0 | 0,0 |
| DIP.METIERS D'ARTS EN 2 ANS : 1ERE ANNEE | 13 | 12 | -1 | -7,7 | | | 0 | | 13 | 12 | -1 | -7,7 |
| DIP.METIERS D'ARTS EN 2 ANS : 2EME ANNEE | 11 | 7 | -4 | -36,4 | | | 0 | | 11 | 7 | -4 | -36,4 |
| DIP.SUPERIEUR ARTS APPLIQUES :1ERE ANNEE | 12 | 12 | 0 | 0,0 | | | 0 | | 12 | 12 | 0 | 0,0 |
| DIP.SUPERIEUR ARTS APPLIQUES :2EME ANNEE | 13 | 12 | -1 | -7,7 | | | 0 | | 13 | 12 | -1 | -7,7 |
| PREPARATION DIVERSE POST-BAC | 23 | 24 | 1 | 4,3 | | | 0 | | 23 | 24 | 1 | 4,3 |
| PREPA.DIVERSE POST-BAC : 1ERE ANNEE | 23 | 24 | 1 | 4,3 | | | 0 | | 23 | 24 | 1 | 4,3 |

| Constat RS2017 Département | Public | | | | Privé | | | | Public privé | | | |
|--|--------------|--------------|-------------|-------------|--------------|--------------|------------|--------------|---------------|---------------|-------------|--------------|
| | Constat | | Variation | | Constat | | Variation | | Constat | | Variation | |
| | 2016 | 2017 | Eff. | % | 2016 | 2017 | Eff. | % | 2016 | 2017 | Eff. | % |
| CANTAL | | | | | | | | | | | | |
| Total | 8 350 | 8 361 | 11 | 0,1 | 1 763 | 1 727 | -36 | -2,0 | 10 113 | 10 088 | -25 | -0,2 |
| 1ER CYCLE | 5 036 | 4 902 | -134 | -2,7 | 859 | 887 | 28 | 3,3 | 5 895 | 5 789 | -106 | -1,8 |
| 6EME | 1 268 | 1 213 | -55 | -4,3 | 203 | 222 | 19 | 9,4 | 1 471 | 1 435 | -36 | -2,4 |
| 5EME | 1 264 | 1 256 | -8 | -0,6 | 216 | 207 | -9 | -4,2 | 1 480 | 1 463 | -17 | -1,1 |
| 4EME (NC 4E AES) | 1 201 | 1 242 | 41 | 3,4 | 219 | 217 | -2 | -0,9 | 1 420 | 1 459 | 39 | 2,7 |
| 3EME | 1 303 | 1 191 | -112 | -8,6 | 221 | 241 | 20 | 9,0 | 1 524 | 1 432 | -92 | -6,0 |
| 2D CYCLE GENERAL ET TECHNOLOGIQUE | 2 022 | 2 126 | 104 | 5,1 | 417 | 382 | -35 | -8,4 | 2 439 | 2 508 | 69 | 2,8 |
| SECONDE GENERALE & TECHNO YC BT | 735 | 785 | 50 | 6,8 | 138 | 125 | -13 | -9,4 | 873 | 910 | 37 | 4,2 |
| PREMIERE GENERALE & TECHNO YC BT | 657 | 670 | 13 | 2,0 | 146 | 132 | -14 | -9,6 | 803 | 802 | -1 | -0,1 |
| TERMINALE GENERALE & TECHNO YC BT | 630 | 671 | 41 | 6,5 | 133 | 125 | -8 | -6,0 | 763 | 796 | 33 | 4,3 |
| 2D CYCLE PROFESSIONNEL | 873 | 898 | 25 | 2,9 | 258 | 247 | -11 | -4,3 | 1 131 | 1 145 | 14 | 1,2 |
| CAP EN 1 AN | 12 | 5 | -7 | -58,3 | | | 0 | | 12 | 5 | -7 | -58,3 |
| CAP EN 2 ANS : 1ERE ANNEE | 57 | 54 | -3 | -5,3 | 22 | 19 | -3 | -13,6 | 79 | 73 | -6 | -7,6 |
| CAP EN 2 ANS : 2EME ANNEE | 51 | 49 | -2 | -3,9 | 21 | 20 | -1 | -4,8 | 72 | 69 | -3 | -4,2 |
| BAC PRO 3 ANS : 2NDE PRO (OU 1ERE ANNEE) | 254 | 253 | -1 | -0,4 | 68 | 60 | -8 | -11,8 | 322 | 313 | -9 | -2,8 |
| BAC PRO 3 ANS : 1ERE PRO (OU 2EME ANNEE) | 254 | 263 | 9 | 3,5 | 71 | 63 | -8 | -11,3 | 325 | 326 | 1 | 0,3 |
| BAC PRO 3 ANS : TERM PRO (OU 3EME ANNEE) | 243 | 255 | 12 | 4,9 | 63 | 65 | 2 | 3,2 | 306 | 320 | 14 | 4,6 |
| MENTION COMPLEMENTAIRE | | 7 | 7 | | | | 0 | | 0 | 7 | 7 | |
| BMA EN 2 ANS : 1ERE ANNEE | 2 | 9 | 7 | 350,0 | 5 | 13 | 8 | 160,0 | 7 | 22 | 15 | 214,3 |
| BMA EN 2 ANS : 2EME ANNEE | | 3 | 3 | | 8 | 7 | -1 | -12,5 | 8 | 10 | 2 | 25,0 |
| SECOND DEGRE : ENSEIGNEMENT SPECIAL | 177 | 173 | -4 | -2,3 | | | 0 | | 177 | 173 | -4 | -2,3 |
| 6EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 31 | 33 | 2 | 6,5 | | | 0 | | 31 | 33 | 2 | 6,5 |
| 5EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 39 | 41 | 2 | 5,1 | | | 0 | | 39 | 41 | 2 | 5,1 |
| 4EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 53 | 47 | -6 | -11,3 | | | 0 | | 53 | 47 | -6 | -11,3 |
| 3EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 54 | 52 | -2 | -3,7 | | | 0 | | 54 | 52 | -2 | -3,7 |
| SECTION DE TECHNICIEN SUPERIEUR | 217 | 238 | 21 | 9,7 | 186 | 175 | -11 | -5,9 | 403 | 413 | 10 | 2,5 |
| BREVET DE TECH.SUP.EN 2 ANS : 1ERE ANN. | 114 | 122 | 8 | 7,0 | 78 | 71 | -7 | -9,0 | 192 | 193 | 1 | 0,5 |
| BREVET DE TECH.SUP.EN 2 ANS : 2EME ANN. | 103 | 116 | 13 | 12,6 | 66 | 62 | -4 | -6,1 | 169 | 178 | 9 | 5,3 |
| CLASSE DE MISE A NIVEAU POUR BTS | | | 0 | | 42 | 42 | 0 | 0,0 | 42 | 42 | 0 | 0,0 |
| PREPARATION DIVERSE POST-BAC | 25 | 24 | -1 | -4,0 | 43 | 36 | -7 | -16,3 | 68 | 60 | -8 | -11,8 |
| PREPA.DIVERSE POST-BAC : 1ERE ANNEE | 25 | 24 | -1 | -4,0 | 43 | 36 | -7 | -16,3 | 68 | 60 | -8 | -11,8 |

| Constat RS2017 Département | Public | | | | Privé | | | | Public privé | | | |
|--|---------------|---------------|------------|--------------|--------------|--------------|------------|--------------|---------------|---------------|------------|--------------|
| | Constat | | Variation | | Constat | | Variation | | Constat | | Variation | |
| | 2016 | 2017 | Eff. | % | 2016 | 2017 | Eff. | % | 2016 | 2017 | Eff. | % |
| HAUTE-LOIRE | | | | | | | | | | | | |
| Total | 11 108 | 11 080 | -28 | -0,3 | 7 943 | 8 084 | 141 | 1,8 | 19 051 | 19 164 | 113 | 0,6 |
| 1ER CYCLE | 6 556 | 6 521 | -35 | -0,5 | 4 764 | 4 917 | 153 | 3,2 | 11 320 | 11 438 | 118 | 1,0 |
| 6EME | 1 655 | 1 656 | 1 | 0,1 | 1 227 | 1 281 | 54 | 4,4 | 2 882 | 2 937 | 55 | 1,9 |
| 5EME | 1 599 | 1 646 | 47 | 2,9 | 1 207 | 1 225 | 18 | 1,5 | 2 806 | 2 871 | 65 | 2,3 |
| 4EME (NC 4E AES) | 1 655 | 1 570 | -85 | -5,1 | 1 236 | 1 187 | -49 | -4,0 | 2 891 | 2 757 | -134 | -4,6 |
| 3EME | 1 647 | 1 649 | 2 | 0,1 | 1 094 | 1 224 | 130 | 11,9 | 2 741 | 2 873 | 132 | 4,8 |
| 2D CYCLE GENERAL ET TECHNOLOGIQUE | 3 079 | 3 175 | 96 | 3,1 | 2 004 | 1 962 | -42 | -2,1 | 5 083 | 5 137 | 54 | 1,1 |
| SECONDE GENERALE & TECHNO YC BT | 1 109 | 1 138 | 29 | 2,6 | 692 | 680 | -12 | -1,7 | 1 801 | 1 818 | 17 | 0,9 |
| PREMIERE GENERALE & TECHNO YC BT | 1 001 | 1 021 | 20 | 2,0 | 685 | 630 | -55 | -8,0 | 1 686 | 1 651 | -35 | -2,1 |
| TERMINALE GENERALE & TECHNO YC BT | 969 | 1 016 | 47 | 4,9 | 627 | 652 | 25 | 4,0 | 1 596 | 1 668 | 72 | 4,5 |
| 2D CYCLE PROFESSIONNEL | 894 | 846 | -48 | -5,4 | 688 | 694 | 6 | 0,9 | 1 582 | 1 540 | -42 | -2,7 |
| CAP EN 2 ANS : 1ERE ANNEE | 102 | 92 | -10 | -9,8 | 66 | 63 | -3 | -4,5 | 168 | 155 | -13 | -7,7 |
| CAP EN 2 ANS : 2EME ANNEE | 75 | 71 | -4 | -5,3 | 55 | 61 | 6 | 10,9 | 130 | 132 | 2 | 1,5 |
| BAC PRO 3 ANS : 2NDE PRO (OU 1ERE ANNEE) | 244 | 224 | -20 | -8,2 | 200 | 195 | -5 | -2,5 | 444 | 419 | -25 | -5,6 |
| BAC PRO 3 ANS : 1ERE PRO (OU 2EME ANNEE) | 245 | 226 | -19 | -7,8 | 184 | 199 | 15 | 8,2 | 429 | 425 | -4 | -0,9 |
| BAC PRO 3 ANS : TERM PRO (OU 3EME ANNEE) | 228 | 233 | 5 | 2,2 | 183 | 176 | -7 | -3,8 | 411 | 409 | -2 | -0,5 |
| SECOND DEGRE : ENSEIGNEMENT SPECIAL | 212 | 194 | -18 | -8,5 | 115 | 113 | -2 | -1,7 | 327 | 307 | -20 | -6,1 |
| 6EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 38 | 32 | -6 | -15,8 | 22 | 20 | -2 | -9,1 | 60 | 52 | -8 | -13,3 |
| 5EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 59 | 49 | -10 | -16,9 | 34 | 31 | -3 | -8,8 | 93 | 80 | -13 | -14,0 |
| 4EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 59 | 62 | 3 | 5,1 | 30 | 34 | 4 | 13,3 | 89 | 96 | 7 | 7,9 |
| 3EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 56 | 51 | -5 | -8,9 | 29 | 28 | -1 | -3,4 | 85 | 79 | -6 | -7,1 |
| SECTION DE TECHNICIEN SUPERIEUR | 310 | 296 | -14 | -4,5 | 343 | 373 | 30 | 8,7 | 653 | 669 | 16 | 2,5 |
| BREVET DE TECH.SUP.EN 2 ANS : 1ERE ANN. | 174 | 158 | -16 | -9,2 | 201 | 198 | -3 | -1,5 | 375 | 356 | -19 | -5,1 |
| BREVET DE TECH.SUP.EN 2 ANS : 2EME ANN. | 136 | 138 | 2 | 1,5 | 142 | 175 | 33 | 23,2 | 278 | 313 | 35 | 12,6 |
| PREPARATION DIVERSE POST-BAC | 57 | 48 | -9 | -15,8 | 29 | 25 | -4 | -13,8 | 86 | 73 | -13 | -15,1 |
| PREPA.DIVERSE POST-BAC : 1ERE ANNEE | 57 | 48 | -9 | -15,8 | 29 | 25 | -4 | -13,8 | 86 | 73 | -13 | -15,1 |

| Constat RS2017 Département | Public | | | | Privé | | | | Public privé | | | |
|---|---------------|---------------|------------|-------------|--------------|---------------|------------|--------------|---------------|---------------|------------|--------------|
| | Constat | | Variation | | Constat | | Variation | | Constat | | Variation | |
| | 2016 | 2017 | Eff. | % | 2016 | 2017 | Eff. | % | 2016 | 2017 | Eff. | % |
| PUY-DE-DOME | | | | | | | | | | | | |
| Total | 42 433 | 43 138 | 705 | 1,7 | 9 970 | 10 042 | 72 | 0,7 | 52 403 | 53 180 | 777 | 1,5 |
| 1ER CYCLE | 22 770 | 23 180 | 410 | 1,8 | 5 463 | 5 536 | 73 | 1,3 | 28 233 | 28 716 | 483 | 1,7 |
| 6EME | 5 751 | 5 935 | 184 | 3,2 | 1 374 | 1 421 | 47 | 3,4 | 7 125 | 7 356 | 231 | 3,2 |
| 5EME | 5 729 | 5 772 | 43 | 0,8 | 1 353 | 1 379 | 26 | 1,9 | 7 082 | 7 151 | 69 | 1,0 |
| 4EME (NC 4E AES) | 5 585 | 5 725 | 140 | 2,5 | 1 339 | 1 361 | 22 | 1,6 | 6 924 | 7 086 | 162 | 2,3 |
| 3EME | 5 705 | 5 748 | 43 | 0,8 | 1 397 | 1 375 | -22 | -1,6 | 7 102 | 7 123 | 21 | 0,3 |
| 2D CYCLE GENERAL ET TECHNOLOGIQUE | 10 633 | 10 889 | 256 | 2,4 | 2 787 | 2 863 | 76 | 2,7 | 13 420 | 13 752 | 332 | 2,5 |
| SECONDE GENERALE & TECHNO YC BT | 3 770 | 3 784 | 14 | 0,4 | 974 | 975 | 1 | 0,1 | 4 744 | 4 759 | 15 | 0,3 |
| PREMIERE GENERALE & TECHNO YC BT | 3 499 | 3 510 | 11 | 0,3 | 930 | 961 | 31 | 3,3 | 4 429 | 4 471 | 42 | 0,9 |
| TERMINALE GENERALE & TECHNO YC BT | 3 364 | 3 595 | 231 | 6,9 | 883 | 927 | 44 | 5,0 | 4 247 | 4 522 | 275 | 6,5 |
| 2D CYCLE PROFESSIONNEL | 5 249 | 5 221 | -28 | -0,5 | 914 | 861 | -53 | -5,8 | 6 163 | 6 082 | -81 | -1,3 |
| CAP EN 1 AN | 52 | 59 | 7 | 13,5 | | | 0 | | 52 | 59 | 7 | 13,5 |
| CAP EN 2 ANS : 1ERE ANNEE | 546 | 527 | -19 | -3,5 | 126 | 125 | -1 | -0,8 | 672 | 652 | -20 | -3,0 |
| CAP EN 2 ANS : 2EME ANNEE | 470 | 477 | 7 | 1,5 | 104 | 105 | 1 | 1,0 | 574 | 582 | 8 | 1,4 |
| BAC PRO 3 ANS : 2NDE PRO (OU 1ERE ANNEE) | 1 415 | 1 380 | -35 | -2,5 | 199 | 167 | -32 | -16,1 | 1 614 | 1 547 | -67 | -4,2 |
| BAC PRO 3 ANS : 1ERE PRO (OU 2EME ANNEE) | 1 367 | 1 334 | -33 | -2,4 | 213 | 194 | -19 | -8,9 | 1 580 | 1 528 | -52 | -3,3 |
| BAC PRO 3 ANS : TERM PRO (OU 3EME ANNEE) | 1 292 | 1 321 | 29 | 2,2 | 205 | 206 | 1 | 0,5 | 1 497 | 1 527 | 30 | 2,0 |
| MENTION COMPLEMENTAIRE | 107 | 123 | 16 | 15,0 | 40 | 37 | -3 | -7,5 | 147 | 160 | 13 | 8,8 |
| BMA EN 2 ANS : 1ERE ANNEE | | | 0 | | 15 | 14 | -1 | -6,7 | 15 | 14 | -1 | -6,7 |
| BMA EN 2 ANS : 2EME ANNEE | | | 0 | | 12 | 13 | 1 | 8,3 | 12 | 13 | 1 | 8,3 |
| SECOND DEGRE : ENSEIGNEMENT SPECIAL | 720 | 717 | -3 | -0,4 | | | 0 | | 720 | 717 | -3 | -0,4 |
| 6EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 151 | 147 | -4 | -2,6 | | | 0 | | 151 | 147 | -4 | -2,6 |
| 5EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 185 | 185 | 0 | 0,0 | | | 0 | | 185 | 185 | 0 | 0,0 |
| 4EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 192 | 197 | 5 | 2,6 | | | 0 | | 192 | 197 | 5 | 2,6 |
| 3EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 192 | 188 | -4 | -2,1 | | | 0 | | 192 | 188 | -4 | -2,1 |
| CLASSE PREPARATOIRE AUX GRANDES ECOLES | 1 035 | 1 033 | -2 | -0,2 | 142 | 123 | -19 | -13,4 | 1 177 | 1 156 | -21 | -1,8 |
| CLASSE PREPA.GRANDES ECOLES : 1ERE ANNEE | 522 | 538 | 16 | 3,1 | 85 | 74 | -11 | -12,9 | 607 | 612 | 5 | 0,8 |
| CLASSE PREPA.GRANDES ECOLES : 2EME ANNEE | 513 | 495 | -18 | -3,5 | 57 | 49 | -8 | -14,0 | 570 | 544 | -26 | -4,6 |
| SECTION DE TECHNICIEN SUPERIEUR | 1 994 | 2 074 | 80 | 4,0 | 583 | 574 | -9 | -1,5 | 2 577 | 2 648 | 71 | 2,8 |
| BREVET DE TECH.SUP.EN 2 ANS : 1ERE ANN. | 985 | 1 013 | 28 | 2,8 | 289 | 284 | -5 | -1,7 | 1 274 | 1 297 | 23 | 1,8 |
| BREVET DE TECH.SUP.EN 2 ANS : 2EME ANN. | 826 | 883 | 57 | 6,9 | 226 | 217 | -9 | -4,0 | 1 052 | 1 100 | 48 | 4,6 |
| BREVET DE TECH.SUP.EN 3 ANS : 3EME ANN. | 30 | 26 | -4 | -13,3 | | | 0 | | 30 | 26 | -4 | -13,3 |
| CLASSE DE MISE A NIVEAU POUR BTS | 20 | 24 | 4 | 20,0 | | | 0 | | 20 | 24 | 4 | 20,0 |
| DIP.METIERS D'ARTS EN 2 ANS : 1ERE ANNEE | 15 | 15 | 0 | 0,0 | | | 0 | | 15 | 15 | 0 | 0,0 |
| DIP.METIERS D'ARTS EN 2 ANS : 2EME ANNEE | 16 | 14 | -2 | -12,5 | | | 0 | | 16 | 14 | -2 | -12,5 |
| DIP DE COMPTA GESTION 1E AN., DECF-1 | 35 | 36 | 1 | 2,9 | 23 | 27 | 4 | 17,4 | 58 | 63 | 5 | 8,6 |
| DIP DE COMPTA GESTION 2E AN., DECF-2 | 35 | 34 | -1 | -2,9 | 25 | 32 | 7 | 28,0 | 60 | 66 | 6 | 10,0 |
| DIP DE COMPTA ET GESTION 3E AN. | 32 | 29 | -3 | -9,4 | 20 | 14 | -6 | -30,0 | 52 | 43 | -9 | -17,3 |
| PREPARATION DIVERSE PRE-BAC | 10 | | -10 | | 9 | 10 | 1 | 11,1 | 19 | 10 | -9 | -47,4 |
| PREPA.DIVERSE PRE-BAC : 1ERE ANNEE | 10 | | -10 | | 9 | 10 | 1 | 11,1 | 19 | 10 | -9 | -47,4 |
| PREPARATION DIVERSE POST-BAC | 22 | 24 | 2 | 9,1 | 72 | 75 | 3 | 4,2 | 94 | 99 | 5 | 5,3 |
| PREPA.DIVERSE POST-BAC : 1ERE ANNEE | 22 | 24 | 2 | 9,1 | 72 | 75 | 3 | 4,2 | 94 | 99 | 5 | 5,3 |

| Constat RS2017 Bassin de formation | Public | | | | Privé | | | | Public privé | | | |
|---|--------------|--------------|------------|-------------|------------|------------|-----------|-------------|--------------|--------------|------------|-------------|
| | Constat | | Variation | | Constat | | Variation | | Constat | | Variation | |
| | 2016 | 2017 | Eff. | % | 2016 | 2017 | Eff. | % | 2016 | 2017 | Eff. | % |
| MONTLUCON | | | | | | | | | | | | |
| Total | 8 143 | 8 077 | -66 | -0,8 | 332 | 344 | 12 | 3,6 | 8 475 | 8 421 | -54 | -0,6 |
| 1ER CYCLE | 4 450 | 4 386 | -64 | -1,4 | 189 | 209 | 20 | 10,6 | 4 639 | 4 595 | -44 | -0,9 |
| 6EME | 1 120 | 1 066 | -54 | -4,8 | 48 | 48 | 0 | 0,0 | 1 168 | 1 114 | -54 | -4,6 |
| 5EME | 1 120 | 1 107 | -13 | -1,2 | 46 | 49 | 3 | 6,5 | 1 166 | 1 156 | -10 | -0,9 |
| 4EME (NC 4E AES) | 1 099 | 1 117 | 18 | 1,6 | 50 | 47 | -3 | -6,0 | 1 149 | 1 164 | 15 | 1,3 |
| 3EME | 1 111 | 1 096 | -15 | -1,4 | 45 | 65 | 20 | 44,4 | 1 156 | 1 161 | 5 | 0,4 |
| 2D CYCLE GENERAL ET TECHNOLOGIQUE | 2 149 | 2 141 | -8 | -0,4 | 76 | 71 | -5 | -6,6 | 2 225 | 2 212 | -13 | -0,6 |
| SECONDE GENERALE & TECHNO YC BT | 793 | 708 | -85 | -10,7 | 31 | 16 | -15 | -48,4 | 824 | 724 | -100 | -12,1 |
| PREMIERE GENERALE & TECHNO YC BT | 678 | 733 | 55 | 8,1 | 25 | 29 | 4 | 16,0 | 703 | 762 | 59 | 8,4 |
| TERMINALE GENERALE & TECHNO YC BT | 678 | 700 | 22 | 3,2 | 20 | 26 | 6 | 30,0 | 698 | 726 | 28 | 4,0 |
| 2D CYCLE PROFESSIONNEL | 957 | 957 | 0 | 0,0 | 67 | 64 | -3 | -4,5 | 1 024 | 1 021 | -3 | -0,3 |
| CAP EN 1 AN | 8 | 12 | 4 | 50,0 | | | 0 | | 8 | 12 | 4 | 50,0 |
| CAP EN 2 ANS : 1ERE ANNEE | 86 | 77 | -9 | -10,5 | | | 0 | | 86 | 77 | -9 | -10,5 |
| CAP EN 2 ANS : 2EME ANNEE | 69 | 63 | -6 | -8,7 | | | 0 | | 69 | 63 | -6 | -8,7 |
| BAC PRO 3 ANS : 2NDE PRO (OU 1ERE ANNEE) | 277 | 275 | -2 | -0,7 | 21 | 22 | 1 | 4,8 | 298 | 297 | -1 | -0,3 |
| BAC PRO 3 ANS : 1ERE PRO (OU 2EME ANNEE) | 264 | 275 | 11 | 4,2 | 25 | 17 | -8 | -32,0 | 289 | 292 | 3 | 1,0 |
| BAC PRO 3 ANS : TERM PRO (OU 3EME ANNEE) | 253 | 255 | 2 | 0,8 | 21 | 25 | 4 | 19,0 | 274 | 280 | 6 | 2,2 |
| SECOND DEGRE : ENSEIGNEMENT SPECIAL | 166 | 161 | -5 | -3,0 | | | 0 | | 166 | 161 | -5 | -3,0 |
| 6EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 32 | 30 | -2 | -6,3 | | | 0 | | 32 | 30 | -2 | -6,3 |
| 5EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 39 | 39 | 0 | 0,0 | | | 0 | | 39 | 39 | 0 | 0,0 |
| 4EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 48 | 45 | -3 | -6,3 | | | 0 | | 48 | 45 | -3 | -6,3 |
| 3EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 47 | 47 | 0 | 0,0 | | | 0 | | 47 | 47 | 0 | 0,0 |
| CLASSE PREPARATOIRE AUX GRANDES ECOLES | 107 | 118 | 11 | 10,3 | | | 0 | | 107 | 118 | 11 | 10,3 |
| CLASSE PREPA.GRANDES ECOLES : 1ERE ANNEE | 55 | 57 | 2 | 3,6 | | | 0 | | 55 | 57 | 2 | 3,6 |
| CLASSE PREPA.GRANDES ECOLES : 2EME ANNEE | 52 | 61 | 9 | 17,3 | | | 0 | | 52 | 61 | 9 | 17,3 |
| SECTION DE TECHNICIEN SUPERIEUR | 314 | 314 | 0 | 0,0 | | | 0 | | 314 | 314 | 0 | 0,0 |
| BREVET DE TECH.SUP.EN 2 ANS : 1ERE ANN. | 173 | 164 | -9 | -5,2 | | | 0 | | 173 | 164 | -9 | -5,2 |
| BREVET DE TECH.SUP.EN 2 ANS : 2EME ANN. | 141 | 150 | 9 | 6,4 | | | 0 | | 141 | 150 | 9 | 6,4 |

| Constat RS2017 Bassin de formation | Public | | | | Privé | | | | Public privé | | | |
|---------------------------------------|---------|------|-----------|---|---------|------|-----------|---|--------------|------|-----------|---|
| | Constat | | Variation | | Constat | | Variation | | Constat | | Variation | |
| | 2016 | 2017 | Eff. | % | 2016 | 2017 | Eff. | % | 2016 | 2017 | Eff. | % |

| MOULINS | | | | | | | | | | | | |
|--|--------------|--------------|------------|-------------|------------|------------|------------|--------------|--------------|--------------|------------|-------------|
| Total | 7 383 | 7 362 | -21 | -0,3 | 835 | 860 | 25 | 3,0 | 8 218 | 8 222 | 4 | 0,0 |
| 1ER CYCLE | 4 298 | 4 320 | 22 | 0,5 | 345 | 345 | 0 | 0,0 | 4 643 | 4 665 | 22 | 0,5 |
| 6EME | 1 035 | 1 127 | 92 | 8,9 | 79 | 99 | 20 | 25,3 | 1 114 | 1 226 | 112 | 10,1 |
| 5EME | 1 078 | 1 027 | -51 | -4,7 | 92 | 80 | -12 | -13,0 | 1 170 | 1 107 | -63 | -5,4 |
| 4EME (NC 4E AES) | 1 123 | 1 051 | -72 | -6,4 | 70 | 79 | 9 | 12,9 | 1 193 | 1 130 | -63 | -5,3 |
| 3EME | 1 062 | 1 115 | 53 | 5,0 | 104 | 87 | -17 | -16,3 | 1 166 | 1 202 | 36 | 3,1 |
| 2D CYCLE GENERAL ET TECHNOLOGIQUE | 1 826 | 1 843 | 17 | 0,9 | 202 | 220 | 18 | 8,9 | 2 028 | 2 063 | 35 | 1,7 |
| SECONDE GENERALE & TECHNO YC BT | 669 | 668 | -1 | -0,1 | 58 | 52 | -6 | -10,3 | 727 | 720 | -7 | -1,0 |
| PREMIERE GENERALE & TECHNO YC BT | 587 | 586 | -1 | -0,2 | 83 | 88 | 5 | 6,0 | 670 | 674 | 4 | 0,6 |
| TERMINALE GENERALE & TECHNO YC BT | 570 | 589 | 19 | 3,3 | 61 | 80 | 19 | 31,1 | 631 | 669 | 38 | 6,0 |
| 2D CYCLE PROFESSIONNEL | 817 | 783 | -34 | -4,2 | 248 | 265 | 17 | 6,9 | 1 065 | 1 048 | -17 | -1,6 |
| CAP EN 1 AN | 5 | 9 | 4 | 80,0 | | | 0 | | 5 | 9 | 4 | 80,0 |
| CAP EN 2 ANS : 1ERE ANNEE | 109 | 100 | -9 | -8,3 | 13 | 17 | 4 | 30,8 | 122 | 117 | -5 | -4,1 |
| CAP EN 2 ANS : 2EME ANNEE | 97 | 89 | -8 | -8,2 | 16 | 8 | -8 | -50,0 | 113 | 97 | -16 | -14,2 |
| BAC PRO 3 ANS : 2NDE PRO (OU 1ERE ANNEE) | 187 | 177 | -10 | -5,3 | 71 | 90 | 19 | 26,8 | 258 | 267 | 9 | 3,5 |
| BAC PRO 3 ANS : 1ERE PRO (OU 2EME ANNEE) | 179 | 175 | -4 | -2,2 | 75 | 76 | 1 | 1,3 | 254 | 251 | -3 | -1,2 |
| BAC PRO 3 ANS : TERM PRO (OU 3EME ANNEE) | 179 | 168 | -11 | -6,1 | 73 | 74 | 1 | 1,4 | 252 | 242 | -10 | -4,0 |
| BMA EN 2 ANS : 1ERE ANNEE | 34 | 33 | -1 | -2,9 | | | 0 | | 34 | 33 | -1 | -2,9 |
| BMA EN 2 ANS : 2EME ANNEE | 27 | 32 | 5 | 18,5 | | | 0 | | 27 | 32 | 5 | 18,5 |
| SECOND DEGRE : ENSEIGNEMENT SPECIAL | 193 | 184 | -9 | -4,7 | | | 0 | | 193 | 184 | -9 | -4,7 |
| 6EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 38 | 45 | 7 | 18,4 | | | 0 | | 38 | 45 | 7 | 18,4 |
| 5EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 48 | 49 | 1 | 2,1 | | | 0 | | 48 | 49 | 1 | 2,1 |
| 4EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 48 | 48 | 0 | 0,0 | | | 0 | | 48 | 48 | 0 | 0,0 |
| 3EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 59 | 42 | -17 | -28,8 | | | 0 | | 59 | 42 | -17 | -28,8 |
| SECTION DE TECHNICIEN SUPERIEUR | 249 | 232 | -17 | -6,8 | 40 | 30 | -10 | -25,0 | 289 | 262 | -27 | -9,3 |
| BREVET DE TECH.SUP.EN 2 ANS : 1ERE ANN. | 92 | 85 | -7 | -7,6 | 24 | 7 | -17 | -70,8 | 116 | 92 | -24 | -20,7 |
| BREVET DE TECH.SUP.EN 2 ANS : 2EME ANN. | 86 | 82 | -4 | -4,7 | 16 | 23 | 7 | 43,8 | 102 | 105 | 3 | 2,9 |
| CLASSE DE MISE A NIVEAU POUR BTS | 22 | 22 | 0 | 0,0 | | | 0 | | 22 | 22 | 0 | 0,0 |
| DIP.METIERS D'ARTS EN 2 ANS : 1ERE ANNEE | 13 | 12 | -1 | -7,7 | | | 0 | | 13 | 12 | -1 | -7,7 |
| DIP.METIERS D'ARTS EN 2 ANS : 2EME ANNEE | 11 | 7 | -4 | -36,4 | | | 0 | | 11 | 7 | -4 | -36,4 |
| DIP.SUPERIEUR ARTS APPLIQUES :1ERE ANNEE | 12 | 12 | 0 | 0,0 | | | 0 | | 12 | 12 | 0 | 0,0 |
| DIP.SUPERIEUR ARTS APPLIQUES :2EME ANNEE | 13 | 12 | -1 | -7,7 | | | 0 | | 13 | 12 | -1 | -7,7 |

| Constat RS2017 Bassin de formation | Public | | | | Privé | | | | Public privé | | | |
|--|--------------|--------------|------------|-------------|--------------|--------------|------------|--------------|--------------|--------------|------------|-------------|
| | Constat | | Variation | | Constat | | Variation | | Constat | | Variation | |
| | 2016 | 2017 | Eff. | % | 2016 | 2017 | Eff. | % | 2016 | 2017 | Eff. | % |
| VICHY | | | | | | | | | | | | |
| Total | 7 310 | 7 300 | -10 | -0,1 | 1 542 | 1 579 | 37 | 2,4 | 8 852 | 8 879 | 27 | 0,3 |
| 1ER CYCLE | 4 015 | 4 009 | -6 | -0,1 | 855 | 940 | 85 | 9,9 | 4 870 | 4 949 | 79 | 1,6 |
| 6EME | 1 010 | 986 | -24 | -2,4 | 245 | 262 | 17 | 6,9 | 1 255 | 1 248 | -7 | -0,6 |
| 5EME | 998 | 1 014 | 16 | 1,6 | 223 | 247 | 24 | 10,8 | 1 221 | 1 261 | 40 | 3,3 |
| 4EME (NC 4E AES) | 991 | 975 | -16 | -1,6 | 198 | 231 | 33 | 16,7 | 1 189 | 1 206 | 17 | 1,4 |
| 3EME | 1 016 | 1 034 | 18 | 1,8 | 189 | 200 | 11 | 5,8 | 1 205 | 1 234 | 29 | 2,4 |
| 2D CYCLE GENERAL ET TECHNOLOGIQUE | 1 697 | 1 731 | 34 | 2,0 | 440 | 386 | -54 | -12,3 | 2 137 | 2 117 | -20 | -0,9 |
| SECONDE GENERALE & TECHNO YC BT | 600 | 583 | -17 | -2,8 | 135 | 112 | -23 | -17,0 | 735 | 695 | -40 | -5,4 |
| PREMIERE GENERALE & TECHNO YC BT | 559 | 549 | -10 | -1,8 | 156 | 119 | -37 | -23,7 | 715 | 668 | -47 | -6,6 |
| TERMINALE GENERALE & TECHNO YC BT | 538 | 599 | 61 | 11,3 | 149 | 155 | 6 | 4,0 | 687 | 754 | 67 | 9,8 |
| 2D CYCLE PROFESSIONNEL | 971 | 945 | -26 | -2,7 | 43 | 43 | 0 | 0,0 | 1 014 | 988 | -26 | -2,6 |
| CAP EN 2 ANS : 1ERE ANNEE | 74 | 66 | -8 | -10,8 | | | 0 | | 74 | 66 | -8 | -10,8 |
| CAP EN 2 ANS : 2EME ANNEE | 56 | 40 | -16 | -28,6 | | | 0 | | 56 | 40 | -16 | -28,6 |
| BAC PRO 3 ANS : 2NDE PRO (OU 1ERE ANNEE) | 307 | 306 | -1 | -0,3 | 16 | 18 | 2 | 12,5 | 323 | 324 | 1 | 0,3 |
| BAC PRO 3 ANS : 1ERE PRO (OU 2EME ANNEE) | 271 | 278 | 7 | 2,6 | 11 | 14 | 3 | 27,3 | 282 | 292 | 10 | 3,5 |
| BAC PRO 3 ANS : TERM PRO (OU 3EME ANNEE) | 263 | 250 | -13 | -4,9 | 16 | 11 | -5 | -31,3 | 279 | 261 | -18 | -6,5 |
| MENTION COMPLEMENTAIRE | | 5 | 5 | | | | 0 | | 0 | 5 | 5 | |
| SECOND DEGRE : ENSEIGNEMENT SPECIAL | 130 | 133 | 3 | 2,3 | | | 0 | | 130 | 133 | 3 | 2,3 |
| 6EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 26 | 27 | 1 | 3,8 | | | 0 | | 26 | 27 | 1 | 3,8 |
| 5EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 33 | 33 | 0 | 0,0 | | | 0 | | 33 | 33 | 0 | 0,0 |
| 4EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 41 | 33 | -8 | -19,5 | | | 0 | | 41 | 33 | -8 | -19,5 |
| 3EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 30 | 40 | 10 | 33,3 | | | 0 | | 30 | 40 | 10 | 33,3 |
| SECTION DE TECHNICIEN SUPERIEUR | 474 | 458 | -16 | -3,4 | 204 | 210 | 6 | 2,9 | 678 | 668 | -10 | -1,5 |
| BREVET DE TECH.SUP.EN 2 ANS : 1ERE ANN. | 252 | 254 | 2 | 0,8 | 114 | 119 | 5 | 4,4 | 366 | 373 | 7 | 1,9 |
| BREVET DE TECH.SUP.EN 2 ANS : 2EME ANN. | 222 | 204 | -18 | -8,1 | 90 | 91 | 1 | 1,1 | 312 | 295 | -17 | -5,4 |
| PREPARATION DIVERSE POST-BAC | 23 | 24 | 1 | 4,3 | | | 0 | | 23 | 24 | 1 | 4,3 |
| PREPA.DIVERSE POST-BAC : 1ERE ANNEE | 23 | 24 | 1 | 4,3 | | | 0 | | 23 | 24 | 1 | 4,3 |

| Constat RS2017 Bassin de formation | Public | | | | Privé | | | | Public privé | | | |
|---|---------|------|-----------|---|---------|------|-----------|---|--------------|------|-----------|---|
| | Constat | | Variation | | Constat | | Variation | | Constat | | Variation | |
| | 2016 | 2017 | Eff. | % | 2016 | 2017 | Eff. | % | 2016 | 2017 | Eff. | % |

| AURILLAC-SUD-CANTAL | | | | | | | | | | | | |
|--|--------------|--------------|------------|-------------|------------|------------|------------|--------------|--------------|--------------|------------|--------------|
| Total | 5 405 | 5 469 | 64 | 1,2 | 1 208 | 1 181 | -27 | -2,2 | 6 613 | 6 650 | 37 | 0,6 |
| 1ER CYCLE | 3 132 | 3 085 | -47 | -1,5 | 397 | 432 | 35 | 8,8 | 3 529 | 3 517 | -12 | -0,3 |
| 6EME | 777 | 789 | 12 | 1,5 | 86 | 124 | 38 | 44,2 | 863 | 913 | 50 | 5,8 |
| 5EME | 774 | 769 | -5 | -0,6 | 100 | 94 | -6 | -6,0 | 874 | 863 | -11 | -1,3 |
| 4EME (NC 4E AES) | 764 | 767 | 3 | 0,4 | 102 | 96 | -6 | -5,9 | 866 | 863 | -3 | -0,3 |
| 3EME | 817 | 760 | -57 | -7,0 | 109 | 118 | 9 | 8,3 | 926 | 878 | -48 | -5,2 |
| 2D CYCLE GENERAL ET TECHNOLOGIQUE | 1 366 | 1 446 | 80 | 5,9 | 324 | 291 | -33 | -10,2 | 1 690 | 1 737 | 47 | 2,8 |
| SECONDE GENERALE & TECHNO YC BT | 469 | 532 | 63 | 13,4 | 104 | 87 | -17 | -16,3 | 573 | 619 | 46 | 8,0 |
| PREMIERE GENERALE & TECHNO YC BT | 458 | 455 | -3 | -0,7 | 113 | 102 | -11 | -9,7 | 571 | 557 | -14 | -2,5 |
| TERMINALE GENERALE & TECHNO YC BT | 439 | 459 | 20 | 4,6 | 107 | 102 | -5 | -4,7 | 546 | 561 | 15 | 2,7 |
| 2D CYCLE PROFESSIONNEL | 641 | 659 | 18 | 2,8 | 258 | 247 | -11 | -4,3 | 899 | 906 | 7 | 0,8 |
| CAP EN 2 ANS : 1ERE ANNEE | 49 | 40 | -9 | -18,4 | 22 | 19 | -3 | -13,6 | 71 | 59 | -12 | -16,9 |
| CAP EN 2 ANS : 2EME ANNEE | 39 | 39 | 0 | 0,0 | 21 | 20 | -1 | -4,8 | 60 | 59 | -1 | -1,7 |
| BAC PRO 3 ANS : 2NDE PRO (OU 1ERE ANNEE) | 192 | 188 | -4 | -2,1 | 68 | 60 | -8 | -11,8 | 260 | 248 | -12 | -4,6 |
| BAC PRO 3 ANS : 1ERE PRO (OU 2EME ANNEE) | 189 | 194 | 5 | 2,6 | 71 | 63 | -8 | -11,3 | 260 | 257 | -3 | -1,2 |
| BAC PRO 3 ANS : TERM PRO (OU 3EME ANNEE) | 172 | 191 | 19 | 11,0 | 63 | 65 | 2 | 3,2 | 235 | 256 | 21 | 8,9 |
| MENTION COMPLEMENTAIRE | | 7 | 7 | | | | 0 | | 0 | 7 | 7 | |
| BMA EN 2 ANS : 1ERE ANNEE | | | 0 | | 5 | 13 | 8 | 160,0 | 5 | 13 | 8 | 160,0 |
| BMA EN 2 ANS : 2EME ANNEE | | | 0 | | 8 | 7 | -1 | -12,5 | 8 | 7 | -1 | -12,5 |
| SECOND DEGRE : ENSEIGNEMENT SPECIAL | 87 | 85 | -2 | -2,3 | | | 0 | | 87 | 85 | -2 | -2,3 |
| 6EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 11 | 10 | -1 | -9,1 | | | 0 | | 11 | 10 | -1 | -9,1 |
| 5EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 19 | 19 | 0 | 0,0 | | | 0 | | 19 | 19 | 0 | 0,0 |
| 4EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 30 | 26 | -4 | -13,3 | | | 0 | | 30 | 26 | -4 | -13,3 |
| 3EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 27 | 30 | 3 | 11,1 | | | 0 | | 27 | 30 | 3 | 11,1 |
| SECTION DE TECHNICIEN SUPERIEUR | 154 | 170 | 16 | 10,4 | 186 | 175 | -11 | -5,9 | 340 | 345 | 5 | 1,5 |
| BREVET DE TECH.SUP.EN 2 ANS : 1ERE ANN. | 82 | 89 | 7 | 8,5 | 78 | 71 | -7 | -9,0 | 160 | 160 | 0 | 0,0 |
| BREVET DE TECH.SUP.EN 2 ANS : 2EME ANN. | 72 | 81 | 9 | 12,5 | 66 | 62 | -4 | -6,1 | 138 | 143 | 5 | 3,6 |
| CLASSE DE MISE A NIVEAU POUR BTS | | | 0 | | 42 | 42 | 0 | 0,0 | 42 | 42 | 0 | 0,0 |
| PREPARATION DIVERSE POST-BAC | 25 | 24 | -1 | -4,0 | 43 | 36 | -7 | -16,3 | 68 | 60 | -8 | -11,8 |
| PREPA.DIVERSE POST-BAC : 1ERE ANNEE | 25 | 24 | -1 | -4,0 | 43 | 36 | -7 | -16,3 | 68 | 60 | -8 | -11,8 |

| Constat RS2017 Bassin de formation | Public | | | | Privé | | | | Public privé | | | |
|---|---------|------|-----------|---|---------|------|-----------|---|--------------|------|-----------|---|
| | Constat | | Variation | | Constat | | Variation | | Constat | | Variation | |
| | 2016 | 2017 | Eff. | % | 2016 | 2017 | Eff. | % | 2016 | 2017 | Eff. | % |

| MAURIAC-NORD-OUEST CANTAL | | | | | | | | | | | | |
|--|------------|------------|------------|-------------|------------|------------|-----------|------------|------------|------------|------------|-------------|
| Total | 1 023 | 995 | -28 | -2,7 | 211 | 226 | 15 | 7,1 | 1 234 | 1 221 | -13 | -1,1 |
| 1ER CYCLE | 679 | 648 | -31 | -4,6 | 211 | 226 | 15 | 7,1 | 890 | 874 | -16 | -1,8 |
| 6EME | 184 | 155 | -29 | -15,8 | 44 | 63 | 19 | 43,2 | 228 | 218 | -10 | -4,4 |
| 5EME | 172 | 184 | 12 | 7,0 | 57 | 45 | -12 | -21,1 | 229 | 229 | 0 | 0,0 |
| 4EME (NC 4E AES) | 148 | 166 | 18 | 12,2 | 55 | 63 | 8 | 14,5 | 203 | 229 | 26 | 12,8 |
| 3EME | 175 | 143 | -32 | -18,3 | 55 | 55 | 0 | 0,0 | 230 | 198 | -32 | -13,9 |
| 2D CYCLE GENERAL ET TECHNOLOGIQUE | 239 | 241 | 2 | 0,8 | | | 0 | | 239 | 241 | 2 | 0,8 |
| SECONDE GENERALE & TECHNO YC BT | 94 | 93 | -1 | -1,1 | | | 0 | | 94 | 93 | -1 | -1,1 |
| PREMIERE GENERALE & TECHNO YC BT | 81 | 63 | -18 | -22,2 | | | 0 | | 81 | 63 | -18 | -22,2 |
| TERMINALE GENERALE & TECHNO YC BT | 64 | 85 | 21 | 32,8 | | | 0 | | 64 | 85 | 21 | 32,8 |
| 2D CYCLE PROFESSIONNEL | 47 | 44 | -3 | -6,4 | | | 0 | | 47 | 44 | -3 | -6,4 |
| BAC PRO 3 ANS : 2NDE PRO (OU 1ERE ANNEE) | 14 | 13 | -1 | -7,1 | | | 0 | | 14 | 13 | -1 | -7,1 |
| BAC PRO 3 ANS : 1ERE PRO (OU 2EME ANNEE) | 20 | 14 | -6 | -30,0 | | | 0 | | 20 | 14 | -6 | -30,0 |
| BAC PRO 3 ANS : TERM PRO (OU 3EME ANNEE) | 13 | 17 | 4 | 30,8 | | | 0 | | 13 | 17 | 4 | 30,8 |
| SECOND DEGRE : ENSEIGNEMENT SPECIAL | 34 | 34 | 0 | 0,0 | | | 0 | | 34 | 34 | 0 | 0,0 |
| 6EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 7 | 7 | 0 | 0,0 | | | 0 | | 7 | 7 | 0 | 0,0 |
| 5EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 7 | 9 | 2 | 28,6 | | | 0 | | 7 | 9 | 2 | 28,6 |
| 4EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 10 | 8 | -2 | -20,0 | | | 0 | | 10 | 8 | -2 | -20,0 |
| 3EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 10 | 10 | 0 | 0,0 | | | 0 | | 10 | 10 | 0 | 0,0 |
| SECTION DE TECHNICIEN SUPERIEUR | 24 | 28 | 4 | 16,7 | | | 0 | | 24 | 28 | 4 | 16,7 |
| BREVET DE TECH.SUP.EN 2 ANS : 1ERE ANN. | 14 | 13 | -1 | -7,1 | | | 0 | | 14 | 13 | -1 | -7,1 |
| BREVET DE TECH.SUP.EN 2 ANS : 2EME ANN. | 10 | 15 | 5 | 50,0 | | | 0 | | 10 | 15 | 5 | 50,0 |

| Constat RS2017 Bassin de formation | Public | | | | Privé | | | | Public privé | | | |
|--|--------------|--------------|------------|-------------|------------|------------|------------|-------------|--------------|--------------|------------|-------------|
| | Constat | | Variation | | Constat | | Variation | | Constat | | Variation | |
| | 2016 | 2017 | Eff. | % | 2016 | 2017 | Eff. | % | 2016 | 2017 | Eff. | % |
| SAINT-FLOUR | | | | | | | | | | | | |
| Total | 1 922 | 1 897 | -25 | -1,3 | 344 | 320 | -24 | -7,0 | 2 266 | 2 217 | -49 | -2,2 |
| 1ER CYCLE | 1 225 | 1 169 | -56 | -4,6 | 251 | 229 | -22 | -8,8 | 1 476 | 1 398 | -78 | -5,3 |
| 6EME | 307 | 269 | -38 | -12,4 | 73 | 35 | -38 | -52,1 | 380 | 304 | -76 | -20,0 |
| 5EME | 318 | 303 | -15 | -4,7 | 59 | 68 | 9 | 15,3 | 377 | 371 | -6 | -1,6 |
| 4EME (NC 4E AES) | 289 | 309 | 20 | 6,9 | 62 | 58 | -4 | -6,5 | 351 | 367 | 16 | 4,6 |
| 3EME | 311 | 288 | -23 | -7,4 | 57 | 68 | 11 | 19,3 | 368 | 356 | -12 | -3,3 |
| 2D CYCLE GENERAL ET TECHNOLOGIQUE | 417 | 439 | 22 | 5,3 | 93 | 91 | -2 | -2,2 | 510 | 530 | 20 | 3,9 |
| SECONDE GENERALE & TECHNO YC BT | 172 | 160 | -12 | -7,0 | 34 | 38 | 4 | 11,8 | 206 | 198 | -8 | -3,9 |
| PREMIERE GENERALE & TECHNO YC BT | 118 | 152 | 34 | 28,8 | 33 | 30 | -3 | -9,1 | 151 | 182 | 31 | 20,5 |
| TERMINALE GENERALE & TECHNO YC BT | 127 | 127 | 0 | 0,0 | 26 | 23 | -3 | -11,5 | 153 | 150 | -3 | -2,0 |
| 2D CYCLE PROFESSIONNEL | 185 | 195 | 10 | 5,4 | | | 0 | | 185 | 195 | 10 | 5,4 |
| CAP EN 1 AN | 12 | 5 | -7 | -58,3 | | | 0 | | 12 | 5 | -7 | -58,3 |
| CAP EN 2 ANS : 1ERE ANNEE | 8 | 14 | 6 | 75,0 | | | 0 | | 8 | 14 | 6 | 75,0 |
| CAP EN 2 ANS : 2EME ANNEE | 12 | 10 | -2 | -16,7 | | | 0 | | 12 | 10 | -2 | -16,7 |
| BAC PRO 3 ANS : 2NDE PRO (OU 1ERE ANNEE) | 48 | 52 | 4 | 8,3 | | | 0 | | 48 | 52 | 4 | 8,3 |
| BAC PRO 3 ANS : 1ERE PRO (OU 2EME ANNEE) | 45 | 55 | 10 | 22,2 | | | 0 | | 45 | 55 | 10 | 22,2 |
| BAC PRO 3 ANS : TERM PRO (OU 3EME ANNEE) | 58 | 47 | -11 | -19,0 | | | 0 | | 58 | 47 | -11 | -19,0 |
| BMA EN 2 ANS : 1ERE ANNEE | 2 | 9 | 7 | 350,0 | | | 0 | | 2 | 9 | 7 | 350,0 |
| BMA EN 2 ANS : 2EME ANNEE | | 3 | 3 | | | | 0 | | 0 | 3 | 3 | |
| SECOND DEGRE : ENSEIGNEMENT SPECIAL | 56 | 54 | -2 | -3,6 | | | 0 | | 56 | 54 | -2 | -3,6 |
| 6EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 13 | 16 | 3 | 23,1 | | | 0 | | 13 | 16 | 3 | 23,1 |
| 5EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 13 | 13 | 0 | 0,0 | | | 0 | | 13 | 13 | 0 | 0,0 |
| 4EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 13 | 13 | 0 | 0,0 | | | 0 | | 13 | 13 | 0 | 0,0 |
| 3EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 17 | 12 | -5 | -29,4 | | | 0 | | 17 | 12 | -5 | -29,4 |
| SECTION DE TECHNICIEN SUPERIEUR | 39 | 40 | 1 | 2,6 | | | 0 | | 39 | 40 | 1 | 2,6 |
| BREVET DE TECH.SUP.EN 2 ANS : 1ERE ANN. | 18 | 20 | 2 | 11,1 | | | 0 | | 18 | 20 | 2 | 11,1 |
| BREVET DE TECH.SUP.EN 2 ANS : 2EME ANN. | 21 | 20 | -1 | -4,8 | | | 0 | | 21 | 20 | -1 | -4,8 |

| Constat RS2017 Bassin de formation | Public | | | | Privé | | | | Public privé | | | |
|--|--------------|--------------|------------|--------------|------------|------------|-----------|-------------|--------------|--------------|-----------|--------------|
| | Constat | | Variation | | Constat | | Variation | | Constat | | Variation | |
| | 2016 | 2017 | Eff. | % | 2016 | 2017 | Eff. | % | 2016 | 2017 | Eff. | % |
| HAUT-ALLIER | | | | | | | | | | | | |
| Total | 1 784 | 1 765 | -19 | -1,1 | 922 | 952 | 30 | 3,3 | 2 706 | 2 717 | 11 | 0,4 |
| 1ER CYCLE | 1 265 | 1 245 | -20 | -1,6 | 664 | 694 | 30 | 4,5 | 1 929 | 1 939 | 10 | 0,5 |
| 6EME | 322 | 308 | -14 | -4,3 | 177 | 178 | 1 | 0,6 | 499 | 486 | -13 | -2,6 |
| 5EME | 290 | 317 | 27 | 9,3 | 158 | 189 | 31 | 19,6 | 448 | 506 | 58 | 12,9 |
| 4EME (NC 4E AES) | 338 | 287 | -51 | -15,1 | 165 | 159 | -6 | -3,6 | 503 | 446 | -57 | -11,3 |
| 3EME | 315 | 333 | 18 | 5,7 | 164 | 168 | 4 | 2,4 | 479 | 501 | 22 | 4,6 |
| 2D CYCLE GENERAL ET TECHNOLOGIQUE | 431 | 434 | 3 | 0,7 | 205 | 206 | 1 | 0,5 | 636 | 640 | 4 | 0,6 |
| SECONDE GENERALE & TECHNO YC BT | 170 | 163 | -7 | -4,1 | 87 | 84 | -3 | -3,4 | 257 | 247 | -10 | -3,9 |
| PREMIERE GENERALE & TECHNO YC BT | 118 | 154 | 36 | 30,5 | 55 | 68 | 13 | 23,6 | 173 | 222 | 49 | 28,3 |
| TERMINALE GENERALE & TECHNO YC BT | 143 | 117 | -26 | -18,2 | 63 | 54 | -9 | -14,3 | 206 | 171 | -35 | -17,0 |
| 2D CYCLE PROFESSIONNEL | 42 | 46 | 4 | 9,5 | 53 | 52 | -1 | -1,9 | 95 | 98 | 3 | 3,2 |
| CAP EN 2 ANS : 1ERE ANNEE | 26 | 23 | -3 | -11,5 | | | 0 | | 26 | 23 | -3 | -11,5 |
| CAP EN 2 ANS : 2EME ANNEE | 16 | 23 | 7 | 43,8 | | | 0 | | 16 | 23 | 7 | 43,8 |
| BAC PRO 3 ANS : 2NDE PRO (OU 1ERE ANNEE) | | | 0 | | 19 | 19 | 0 | 0,0 | 19 | 19 | 0 | 0,0 |
| BAC PRO 3 ANS : 1ERE PRO (OU 2EME ANNEE) | | | 0 | | 17 | 16 | -1 | -5,9 | 17 | 16 | -1 | -5,9 |
| BAC PRO 3 ANS : TERM PRO (OU 3EME ANNEE) | | | 0 | | 17 | 17 | 0 | 0,0 | 17 | 17 | 0 | 0,0 |
| SECOND DEGRE : ENSEIGNEMENT SPECIAL | 46 | 40 | -6 | -13,0 | | | 0 | | 46 | 40 | -6 | -13,0 |
| 6EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 2 | 5 | 3 | 150,0 | | | 0 | | 2 | 5 | 3 | 150,0 |
| 5EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 17 | 8 | -9 | -52,9 | | | 0 | | 17 | 8 | -9 | -52,9 |
| 4EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 14 | 17 | 3 | 21,4 | | | 0 | | 14 | 17 | 3 | 21,4 |
| 3EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 13 | 10 | -3 | -23,1 | | | 0 | | 13 | 10 | -3 | -23,1 |

| Constat RS2017 Bassin de formation | Public | | | | Privé | | | | Public privé | | | |
|---|---------|------|-----------|---|---------|------|-----------|---|--------------|------|-----------|---|
| | Constat | | Variation | | Constat | | Variation | | Constat | | Variation | |
| | 2016 | 2017 | Eff. | % | 2016 | 2017 | Eff. | % | 2016 | 2017 | Eff. | % |

| LE PUY-EN-VELAY | | | | | | | | | | | | |
|--|--------------|--------------|------------|--------------|--------------|--------------|------------|--------------|--------------|--------------|------------|--------------|
| Total | 5 167 | 5 089 | -78 | -1,5 | 3 262 | 3 327 | 65 | 2,0 | 8 429 | 8 416 | -13 | -0,2 |
| 1ER CYCLE | 2 696 | 2 640 | -56 | -2,1 | 1 642 | 1 720 | 78 | 4,8 | 4 338 | 4 360 | 22 | 0,5 |
| 6EME | 656 | 645 | -11 | -1,7 | 395 | 454 | 59 | 14,9 | 1 051 | 1 099 | 48 | 4,6 |
| 5EME | 677 | 649 | -28 | -4,1 | 425 | 401 | -24 | -5,6 | 1 102 | 1 050 | -52 | -4,7 |
| 4EME (NC 4E AES) | 669 | 665 | -4 | -0,6 | 437 | 421 | -16 | -3,7 | 1 106 | 1 086 | -20 | -1,8 |
| 3EME | 694 | 681 | -13 | -1,9 | 385 | 444 | 59 | 15,3 | 1 079 | 1 125 | 46 | 4,3 |
| 2D CYCLE GENERAL ET TECHNOLOGIQUE | 1 509 | 1 558 | 49 | 3,2 | 814 | 775 | -39 | -4,8 | 2 323 | 2 333 | 10 | 0,4 |
| SECONDE GENERALE & TECHNO YC BT | 524 | 538 | 14 | 2,7 | 258 | 250 | -8 | -3,1 | 782 | 788 | 6 | 0,8 |
| PREMIERE GENERALE & TECHNO YC BT | 510 | 518 | 8 | 1,6 | 287 | 250 | -37 | -12,9 | 797 | 768 | -29 | -3,6 |
| TERMINALE GENERALE & TECHNO YC BT | 475 | 502 | 27 | 5,7 | 269 | 275 | 6 | 2,2 | 744 | 777 | 33 | 4,4 |
| 2D CYCLE PROFESSIONNEL | 604 | 566 | -38 | -6,3 | 435 | 434 | -1 | -0,2 | 1 039 | 1 000 | -39 | -3,8 |
| CAP EN 2 ANS : 1ERE ANNEE | 59 | 52 | -7 | -11,9 | 38 | 40 | 2 | 5,3 | 97 | 92 | -5 | -5,2 |
| CAP EN 2 ANS : 2EME ANNEE | 42 | 36 | -6 | -14,3 | 35 | 39 | 4 | 11,4 | 77 | 75 | -2 | -2,6 |
| BAC PRO 3 ANS : 2NDE PRO (OU 1ERE ANNEE) | 167 | 156 | -11 | -6,6 | 129 | 110 | -19 | -14,7 | 296 | 266 | -30 | -10,1 |
| BAC PRO 3 ANS : 1ERE PRO (OU 2EME ANNEE) | 176 | 153 | -23 | -13,1 | 114 | 133 | 19 | 16,7 | 290 | 286 | -4 | -1,4 |
| BAC PRO 3 ANS : TERM PRO (OU 3EME ANNEE) | 160 | 169 | 9 | 5,6 | 119 | 112 | -7 | -5,9 | 279 | 281 | 2 | 0,7 |
| SECOND DEGRE : ENSEIGNEMENT SPECIAL | 63 | 53 | -10 | -15,9 | 52 | 53 | 1 | 1,9 | 115 | 106 | -9 | -7,8 |
| 6EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 13 | 7 | -6 | -46,2 | 6 | 8 | 2 | 33,3 | 19 | 15 | -4 | -21,1 |
| 5EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 17 | 15 | -2 | -11,8 | 17 | 14 | -3 | -17,6 | 34 | 29 | -5 | -14,7 |
| 4EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 16 | 17 | 1 | 6,3 | 14 | 17 | 3 | 21,4 | 30 | 34 | 4 | 13,3 |
| 3EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 17 | 14 | -3 | -17,6 | 15 | 14 | -1 | -6,7 | 32 | 28 | -4 | -12,5 |
| SECTION DE TECHNICIEN SUPERIEUR | 238 | 224 | -14 | -5,9 | 290 | 320 | 30 | 10,3 | 528 | 544 | 16 | 3,0 |
| BREVET DE TECH.SUP.EN 2 ANS : 1ERE ANN. | 135 | 121 | -14 | -10,4 | 172 | 172 | 0 | 0,0 | 307 | 293 | -14 | -4,6 |
| BREVET DE TECH.SUP.EN 2 ANS : 2EME ANN. | 103 | 103 | 0 | 0,0 | 118 | 148 | 30 | 25,4 | 221 | 251 | 30 | 13,6 |
| PREPARATION DIVERSE POST-BAC | 57 | 48 | -9 | -15,8 | 29 | 25 | -4 | -13,8 | 86 | 73 | -13 | -15,1 |
| PREPA.DIVERSE POST-BAC : 1ERE ANNEE | 57 | 48 | -9 | -15,8 | 29 | 25 | -4 | -13,8 | 86 | 73 | -13 | -15,1 |

| Constat RS2017 Bassin de formation | Public | | | | Privé | | | | Public privé | | | |
|---|---------|------|-----------|---|---------|------|-----------|---|--------------|------|-----------|---|
| | Constat | | Variation | | Constat | | Variation | | Constat | | Variation | |
| | 2016 | 2017 | Eff. | % | 2016 | 2017 | Eff. | % | 2016 | 2017 | Eff. | % |

| YSSINGEAUX | | | | | | | | | | | | |
|--|--------------|--------------|------------|-------------|--------------|--------------|-----------|-------------|--------------|--------------|-----------|-------------|
| Total | 4 157 | 4 226 | 69 | 1,7 | 3 759 | 3 805 | 46 | 1,2 | 7 916 | 8 031 | 115 | 1,5 |
| 1ER CYCLE | 2 595 | 2 636 | 41 | 1,6 | 2 458 | 2 503 | 45 | 1,8 | 5 053 | 5 139 | 86 | 1,7 |
| 6EME | 677 | 703 | 26 | 3,8 | 655 | 649 | -6 | -0,9 | 1 332 | 1 352 | 20 | 1,5 |
| 5EME | 632 | 680 | 48 | 7,6 | 624 | 635 | 11 | 1,8 | 1 256 | 1 315 | 59 | 4,7 |
| 4EME (NC 4E AES) | 648 | 618 | -30 | -4,6 | 634 | 607 | -27 | -4,3 | 1 282 | 1 225 | -57 | -4,4 |
| 3EME | 638 | 635 | -3 | -0,5 | 545 | 612 | 67 | 12,3 | 1 183 | 1 247 | 64 | 5,4 |
| 2D CYCLE GENERAL ET TECHNOLOGIQUE | 1 139 | 1 183 | 44 | 3,9 | 985 | 981 | -4 | -0,4 | 2 124 | 2 164 | 40 | 1,9 |
| SECONDE GENERALE & TECHNO YC BT | 415 | 437 | 22 | 5,3 | 347 | 346 | -1 | -0,3 | 762 | 783 | 21 | 2,8 |
| PREMIERE GENERALE & TECHNO YC BT | 373 | 349 | -24 | -6,4 | 343 | 312 | -31 | -9,0 | 716 | 661 | -55 | -7,7 |
| TERMINALE GENERALE & TECHNO YC BT | 351 | 397 | 46 | 13,1 | 295 | 323 | 28 | 9,5 | 646 | 720 | 74 | 11,5 |
| 2D CYCLE PROFESSIONNEL | 248 | 234 | -14 | -5,6 | 200 | 208 | 8 | 4,0 | 448 | 442 | -6 | -1,3 |
| CAP EN 2 ANS : 1ERE ANNEE | 17 | 17 | 0 | 0,0 | 28 | 23 | -5 | -17,9 | 45 | 40 | -5 | -11,1 |
| CAP EN 2 ANS : 2EME ANNEE | 17 | 12 | -5 | -29,4 | 20 | 22 | 2 | 10,0 | 37 | 34 | -3 | -8,1 |
| BAC PRO 3 ANS : 2NDE PRO (OU 1ERE ANNEE) | 77 | 68 | -9 | -11,7 | 52 | 66 | 14 | 26,9 | 129 | 134 | 5 | 3,9 |
| BAC PRO 3 ANS : 1ERE PRO (OU 2EME ANNEE) | 69 | 73 | 4 | 5,8 | 53 | 50 | -3 | -5,7 | 122 | 123 | 1 | 0,8 |
| BAC PRO 3 ANS : TERM PRO (OU 3EME ANNEE) | 68 | 64 | -4 | -5,9 | 47 | 47 | 0 | 0,0 | 115 | 111 | -4 | -3,5 |
| SECOND DEGRE : ENSEIGNEMENT SPECIAL | 103 | 101 | -2 | -1,9 | 63 | 60 | -3 | -4,8 | 166 | 161 | -5 | -3,0 |
| 6EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 23 | 20 | -3 | -13,0 | 16 | 12 | -4 | -25,0 | 39 | 32 | -7 | -17,9 |
| 5EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 25 | 26 | 1 | 4,0 | 17 | 17 | 0 | 0,0 | 42 | 43 | 1 | 2,4 |
| 4EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 29 | 28 | -1 | -3,4 | 16 | 17 | 1 | 6,3 | 45 | 45 | 0 | 0,0 |
| 3EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 26 | 27 | 1 | 3,8 | 14 | 14 | 0 | 0,0 | 40 | 41 | 1 | 2,5 |
| SECTION DE TECHNICIEN SUPERIEUR | 72 | 72 | 0 | 0,0 | 53 | 53 | 0 | 0,0 | 125 | 125 | 0 | 0,0 |
| BREVET DE TECH.SUP.EN 2 ANS : 1ERE ANN. | 39 | 37 | -2 | -5,1 | 29 | 26 | -3 | -10,3 | 68 | 63 | -5 | -7,4 |
| BREVET DE TECH.SUP.EN 2 ANS : 2EME ANN. | 33 | 35 | 2 | 6,1 | 24 | 27 | 3 | 12,5 | 57 | 62 | 5 | 8,8 |

| Constat RS2017 Bassin de formation | Public | | | | Privé | | | | Public privé | | | |
|---------------------------------------|---------|------|-----------|---|---------|------|-----------|---|--------------|------|-----------|---|
| | Constat | | Variation | | Constat | | Variation | | Constat | | Variation | |
| | 2016 | 2017 | Eff. | % | 2016 | 2017 | Eff. | % | 2016 | 2017 | Eff. | % |

| LIVRADOIS-FOREZ | | | | | | | | | | | | |
|--|--------------|--------------|------------|-------------|------------|------------|-----------|------------|--------------|--------------|------------|-------------|
| Total | 1 594 | 1 606 | 12 | 0,8 | 112 | 122 | 10 | 8,9 | 1 706 | 1 728 | 22 | 1,3 |
| 1ER CYCLE | 1 115 | 1 094 | -21 | -1,9 | 112 | 122 | 10 | 8,9 | 1 227 | 1 216 | -11 | -0,9 |
| 6EME | 277 | 275 | -2 | -0,7 | 38 | 34 | -4 | -10,5 | 315 | 309 | -6 | -1,9 |
| 5EME | 260 | 268 | 8 | 3,1 | 26 | 39 | 13 | 50,0 | 286 | 307 | 21 | 7,3 |
| 4EME (NC 4E AES) | 285 | 260 | -25 | -8,8 | 24 | 25 | 1 | 4,2 | 309 | 285 | -24 | -7,8 |
| 3EME | 293 | 291 | -2 | -0,7 | 24 | 24 | 0 | 0,0 | 317 | 315 | -2 | -0,6 |
| 2D CYCLE GENERAL ET TECHNOLOGIQUE | 291 | 317 | 26 | 8,9 | | | 0 | | 291 | 317 | 26 | 8,9 |
| SECONDE GENERALE & TECHNO YC BT | 100 | 113 | 13 | 13,0 | | | 0 | | 100 | 113 | 13 | 13,0 |
| PREMIERE GENERALE & TECHNO YC BT | 108 | 94 | -14 | -13,0 | | | 0 | | 108 | 94 | -14 | -13,0 |
| TERMINALE GENERALE & TECHNO YC BT | 83 | 110 | 27 | 32,5 | | | 0 | | 83 | 110 | 27 | 32,5 |
| 2D CYCLE PROFESSIONNEL | 155 | 158 | 3 | 1,9 | | | 0 | | 155 | 158 | 3 | 1,9 |
| CAP EN 2 ANS : 1ERE ANNEE | 10 | 17 | 7 | 70,0 | | | 0 | | 10 | 17 | 7 | 70,0 |
| CAP EN 2 ANS : 2EME ANNEE | 10 | 8 | -2 | -20,0 | | | 0 | | 10 | 8 | -2 | -20,0 |
| BAC PRO 3 ANS : 2NDE PRO (OU 1ERE ANNEE) | 47 | 46 | -1 | -2,1 | | | 0 | | 47 | 46 | -1 | -2,1 |
| BAC PRO 3 ANS : 1ERE PRO (OU 2EME ANNEE) | 48 | 40 | -8 | -16,7 | | | 0 | | 48 | 40 | -8 | -16,7 |
| BAC PRO 3 ANS : TERM PRO (OU 3EME ANNEE) | 40 | 47 | 7 | 17,5 | | | 0 | | 40 | 47 | 7 | 17,5 |
| SECOND DEGRE : ENSEIGNEMENT SPECIAL | 33 | 37 | 4 | 12,1 | | | 0 | | 33 | 37 | 4 | 12,1 |
| 6EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 5 | 6 | 1 | 20,0 | | | 0 | | 5 | 6 | 1 | 20,0 |
| 5EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 12 | 12 | 0 | 0,0 | | | 0 | | 12 | 12 | 0 | 0,0 |
| 4EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 8 | 12 | 4 | 50,0 | | | 0 | | 8 | 12 | 4 | 50,0 |
| 3EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 8 | 7 | -1 | -12,5 | | | 0 | | 8 | 7 | -1 | -12,5 |

| Constat RS2017 Bassin de formation | Public | | | | Privé | | | | Public privé | | | |
|--|--------------|--------------|-----------|-------------|------------|------------|-----------|------------|--------------|--------------|-----------|-------------|
| | Constat | | Variation | | Constat | | Variation | | Constat | | Variation | |
| | 2016 | 2017 | Eff. | % | 2016 | 2017 | Eff. | % | 2016 | 2017 | Eff. | % |
| ISSOIRE | | | | | | | | | | | | |
| Total | 4 325 | 4 455 | 130 | 3,0 | 703 | 728 | 25 | 3,6 | 5 028 | 5 183 | 155 | 3,1 |
| 1ER CYCLE | 2 642 | 2 728 | 86 | 3,3 | 425 | 432 | 7 | 1,6 | 3 067 | 3 160 | 93 | 3,0 |
| 6EME | 682 | 703 | 21 | 3,1 | 107 | 110 | 3 | 2,8 | 789 | 813 | 24 | 3,0 |
| 5EME | 671 | 687 | 16 | 2,4 | 107 | 111 | 4 | 3,7 | 778 | 798 | 20 | 2,6 |
| 4EME (NC 4E AES) | 655 | 675 | 20 | 3,1 | 102 | 109 | 7 | 6,9 | 757 | 784 | 27 | 3,6 |
| 3EME | 634 | 663 | 29 | 4,6 | 109 | 102 | -7 | -6,4 | 743 | 765 | 22 | 3,0 |
| 2D CYCLE GENERAL ET TECHNOLOGIQUE | 1 028 | 1 033 | 5 | 0,5 | 231 | 249 | 18 | 7,8 | 1 259 | 1 282 | 23 | 1,8 |
| SECONDE GENERALE & TECHNO YC BT | 378 | 359 | -19 | -5,0 | 85 | 89 | 4 | 4,7 | 463 | 448 | -15 | -3,2 |
| PREMIERE GENERALE & TECHNO YC BT | 314 | 343 | 29 | 9,2 | 78 | 77 | -1 | -1,3 | 392 | 420 | 28 | 7,1 |
| TERMINALE GENERALE & TECHNO YC BT | 336 | 331 | -5 | -1,5 | 68 | 83 | 15 | 22,1 | 404 | 414 | 10 | 2,5 |
| 2D CYCLE PROFESSIONNEL | 499 | 511 | 12 | 2,4 | | | 0 | | 499 | 511 | 12 | 2,4 |
| CAP EN 2 ANS : 1ERE ANNEE | 71 | 73 | 2 | 2,8 | | | 0 | | 71 | 73 | 2 | 2,8 |
| CAP EN 2 ANS : 2EME ANNEE | 58 | 67 | 9 | 15,5 | | | 0 | | 58 | 67 | 9 | 15,5 |
| BAC PRO 3 ANS : 2NDE PRO (OU 1ERE ANNEE) | 132 | 129 | -3 | -2,3 | | | 0 | | 132 | 129 | -3 | -2,3 |
| BAC PRO 3 ANS : 1ERE PRO (OU 2EME ANNEE) | 115 | 121 | 6 | 5,2 | | | 0 | | 115 | 121 | 6 | 5,2 |
| BAC PRO 3 ANS : TERM PRO (OU 3EME ANNEE) | 111 | 109 | -2 | -1,8 | | | 0 | | 111 | 109 | -2 | -1,8 |
| MENTION COMPLEMENTAIRE | 12 | 12 | 0 | 0,0 | | | 0 | | 12 | 12 | 0 | 0,0 |
| SECOND DEGRE : ENSEIGNEMENT SPECIAL | 100 | 107 | 7 | 7,0 | | | 0 | | 100 | 107 | 7 | 7,0 |
| 6EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 23 | 27 | 4 | 17,4 | | | 0 | | 23 | 27 | 4 | 17,4 |
| 5EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 28 | 27 | -1 | -3,6 | | | 0 | | 28 | 27 | -1 | -3,6 |
| 4EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 26 | 30 | 4 | 15,4 | | | 0 | | 26 | 30 | 4 | 15,4 |
| 3EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 23 | 23 | 0 | 0,0 | | | 0 | | 23 | 23 | 0 | 0,0 |
| SECTION DE TECHNICIEN SUPERIEUR | 56 | 76 | 20 | 35,7 | 47 | 47 | 0 | 0,0 | 103 | 123 | 20 | 19,4 |
| BREVET DE TECH.SUP.EN 2 ANS : 1ERE ANN. | 30 | 44 | 14 | 46,7 | 23 | 28 | 5 | 21,7 | 53 | 72 | 19 | 35,8 |
| BREVET DE TECH.SUP.EN 2 ANS : 2EME ANN. | 26 | 32 | 6 | 23,1 | 24 | 19 | -5 | -20,8 | 50 | 51 | 1 | 2,0 |

| Constat RS2017 Bassin de formation | Public | | | | Privé | | | | Public privé | | | |
|--|--------------|--------------|------------|-------------|------------|------------|------------|-------------|--------------|--------------|------------|-------------|
| | Constat | | Variation | | Constat | | Variation | | Constat | | Variation | |
| | 2016 | 2017 | Eff. | % | 2016 | 2017 | Eff. | % | 2016 | 2017 | Eff. | % |
| RIOM-COMBRAILLES | | | | | | | | | | | | |
| Total | 8 162 | 8 300 | 138 | 1,7 | 1 105 | 1 089 | -16 | -1,4 | 9 267 | 9 389 | 122 | 1,3 |
| 1ER CYCLE | 5 055 | 5 162 | 107 | 2,1 | 854 | 847 | -7 | -0,8 | 5 909 | 6 009 | 100 | 1,7 |
| 6EME | 1 304 | 1 367 | 63 | 4,8 | 249 | 205 | -44 | -17,7 | 1 553 | 1 572 | 19 | 1,2 |
| 5EME | 1 296 | 1 304 | 8 | 0,6 | 196 | 231 | 35 | 17,9 | 1 492 | 1 535 | 43 | 2,9 |
| 4EME (NC 4E AES) | 1 228 | 1 266 | 38 | 3,1 | 209 | 197 | -12 | -5,7 | 1 437 | 1 463 | 26 | 1,8 |
| 3EME | 1 227 | 1 225 | -2 | -0,2 | 200 | 214 | 14 | 7,0 | 1 427 | 1 439 | 12 | 0,8 |
| 2D CYCLE GENERAL ET TECHNOLOGIQUE | 1 530 | 1 575 | 45 | 2,9 | 242 | 232 | -10 | -4,1 | 1 772 | 1 807 | 35 | 2,0 |
| SECONDE GENERALE & TECHNO YC BT | 537 | 579 | 42 | 7,8 | 95 | 92 | -3 | -3,2 | 632 | 671 | 39 | 6,2 |
| PREMIERE GENERALE & TECHNO YC BT | 501 | 476 | -25 | -5,0 | 72 | 68 | -4 | -5,6 | 573 | 544 | -29 | -5,1 |
| TERMINALE GENERALE & TECHNO YC BT | 492 | 520 | 28 | 5,7 | 75 | 72 | -3 | -4,0 | 567 | 592 | 25 | 4,4 |
| 2D CYCLE PROFESSIONNEL | 1 229 | 1 220 | -9 | -0,7 | | | 0 | | 1 229 | 1 220 | -9 | -0,7 |
| CAP EN 2 ANS : 1ERE ANNEE | 101 | 109 | 8 | 7,9 | | | 0 | | 101 | 109 | 8 | 7,9 |
| CAP EN 2 ANS : 2EME ANNEE | 102 | 98 | -4 | -3,9 | | | 0 | | 102 | 98 | -4 | -3,9 |
| BAC PRO 3 ANS : 2NDE PRO (OU 1ERE ANNEE) | 356 | 340 | -16 | -4,5 | | | 0 | | 356 | 340 | -16 | -4,5 |
| BAC PRO 3 ANS : 1ERE PRO (OU 2EME ANNEE) | 349 | 328 | -21 | -6,0 | | | 0 | | 349 | 328 | -21 | -6,0 |
| BAC PRO 3 ANS : TERM PRO (OU 3EME ANNEE) | 321 | 345 | 24 | 7,5 | | | 0 | | 321 | 345 | 24 | 7,5 |
| SECOND DEGRE : ENSEIGNEMENT SPECIAL | 99 | 94 | -5 | -5,1 | | | 0 | | 99 | 94 | -5 | -5,1 |
| 6EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 17 | 15 | -2 | -11,8 | | | 0 | | 17 | 15 | -2 | -11,8 |
| 5EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 25 | 23 | -2 | -8,0 | | | 0 | | 25 | 23 | -2 | -8,0 |
| 4EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 29 | 28 | -1 | -3,4 | | | 0 | | 29 | 28 | -1 | -3,4 |
| 3EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 28 | 28 | 0 | 0,0 | | | 0 | | 28 | 28 | 0 | 0,0 |
| SECTION DE TECHNICIEN SUPERIEUR | 249 | 249 | 0 | 0,0 | | | 0 | | 249 | 249 | 0 | 0,0 |
| BREVET DE TECH.SUP.EN 2 ANS : 1ERE ANN. | 129 | 131 | 2 | 1,6 | | | 0 | | 129 | 131 | 2 | 1,6 |
| BREVET DE TECH.SUP.EN 2 ANS : 2EME ANN. | 120 | 118 | -2 | -1,7 | | | 0 | | 120 | 118 | -2 | -1,7 |
| PREPARATION DIVERSE PRE-BAC | | | 0 | | 9 | 10 | 1 | 11,1 | 9 | 10 | 1 | 11,1 |
| PREPA.DIVERSE PRE-BAC : 1ERE ANNEE | | | 0 | | 9 | 10 | 1 | 11,1 | 9 | 10 | 1 | 11,1 |

| Constat RS2017 Bassin de formation | Public | | | | Privé | | | | Public privé | | | |
|---|--------------|--------------|------------|--------------|------------|------------|-----------|------------|--------------|--------------|-----------|--------------|
| | Constat | | Variation | | Constat | | Variation | | Constat | | Variation | |
| | 2016 | 2017 | Eff. | % | 2016 | 2017 | Eff. | % | 2016 | 2017 | Eff. | % |
| THIERS | | | | | | | | | | | | |
| Total | 3 692 | 3 732 | 40 | 1,1 | 437 | 477 | 40 | 9,2 | 4 129 | 4 209 | 80 | 1,9 |
| 1ER CYCLE | 2 231 | 2 214 | -17 | -0,8 | 307 | 337 | 30 | 9,8 | 2 538 | 2 551 | 13 | 0,5 |
| 6EME | 556 | 580 | 24 | 4,3 | 63 | 102 | 39 | 61,9 | 619 | 682 | 63 | 10,2 |
| 5EME | 519 | 551 | 32 | 6,2 | 85 | 65 | -20 | -23,5 | 604 | 616 | 12 | 2,0 |
| 4EME (NC 4E AES) | 580 | 519 | -61 | -10,5 | 79 | 84 | 5 | 6,3 | 659 | 603 | -56 | -8,5 |
| 3EME | 576 | 564 | -12 | -2,1 | 80 | 86 | 6 | 7,5 | 656 | 650 | -6 | -0,9 |
| 2D CYCLE GENERAL ET TECHNOLOGIQUE | 958 | 1 012 | 54 | 5,6 | 130 | 140 | 10 | 7,7 | 1 088 | 1 152 | 64 | 5,9 |
| SECONDE GENERALE & TECHNO YC BT | 342 | 363 | 21 | 6,1 | 48 | 48 | 0 | 0,0 | 390 | 411 | 21 | 5,4 |
| PREMIERE GENERALE & TECHNO YC BT | 323 | 312 | -11 | -3,4 | 47 | 48 | 1 | 2,1 | 370 | 360 | -10 | -2,7 |
| TERMINALE GENERALE & TECHNO YC BT | 293 | 337 | 44 | 15,0 | 35 | 44 | 9 | 25,7 | 328 | 381 | 53 | 16,2 |
| 2D CYCLE PROFESSIONNEL | 253 | 264 | 11 | 4,3 | | | 0 | | 253 | 264 | 11 | 4,3 |
| CAP EN 2 ANS : 1ERE ANNEE | 52 | 51 | -1 | -1,9 | | | 0 | | 52 | 51 | -1 | -1,9 |
| CAP EN 2 ANS : 2EME ANNEE | 41 | 43 | 2 | 4,9 | | | 0 | | 41 | 43 | 2 | 4,9 |
| BAC PRO 3 ANS : 2NDE PRO (OU 1ERE ANNEE) | 63 | 67 | 4 | 6,3 | | | 0 | | 63 | 67 | 4 | 6,3 |
| BAC PRO 3 ANS : 1ERE PRO (OU 2EME ANNEE) | 57 | 55 | -2 | -3,5 | | | 0 | | 57 | 55 | -2 | -3,5 |
| BAC PRO 3 ANS : TERM PRO (OU 3EME ANNEE) | 40 | 48 | 8 | 20,0 | | | 0 | | 40 | 48 | 8 | 20,0 |
| SECOND DEGRE : ENSEIGNEMENT SPECIAL | 67 | 58 | -9 | -13,4 | | | 0 | | 67 | 58 | -9 | -13,4 |
| 6EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 17 | 8 | -9 | -52,9 | | | 0 | | 17 | 8 | -9 | -52,9 |
| 5EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 16 | 16 | 0 | 0,0 | | | 0 | | 16 | 16 | 0 | 0,0 |
| 4EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 17 | 17 | 0 | 0,0 | | | 0 | | 17 | 17 | 0 | 0,0 |
| 3EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 17 | 17 | 0 | 0,0 | | | 0 | | 17 | 17 | 0 | 0,0 |
| CLASSE PREPARATOIRE AUX GRANDES ECOLES | 44 | 50 | 6 | 13,6 | | | 0 | | 44 | 50 | 6 | 13,6 |
| CLASSE PREPA.GRANDES ECOLES : 1ERE ANNEE | 21 | 24 | 3 | 14,3 | | | 0 | | 21 | 24 | 3 | 14,3 |
| CLASSE PREPA.GRANDES ECOLES : 2EME ANNEE | 23 | 26 | 3 | 13,0 | | | 0 | | 23 | 26 | 3 | 13,0 |
| SECTION DE TECHNICIEN SUPERIEUR | 139 | 134 | -5 | -3,6 | | | 0 | | 139 | 134 | -5 | -3,6 |
| BREVET DE TECH.SUP.EN 2 ANS : 1ERE ANN. | 77 | 67 | -10 | -13,0 | | | 0 | | 77 | 67 | -10 | -13,0 |
| BREVET DE TECH.SUP.EN 2 ANS : 2EME ANN. | 62 | 67 | 5 | 8,1 | | | 0 | | 62 | 67 | 5 | 8,1 |

| Constat RS2017 Bassin de formation | Public | | | | Privé | | | | Public privé | | | |
|---|--------------|--------------|------------|-------------|--------------|--------------|------------|--------------|--------------|--------------|------------|-------------|
| | Constat | | Variation | | Constat | | Variation | | Constat | | Variation | |
| | 2016 | 2017 | Eff. | % | 2016 | 2017 | Eff. | % | 2016 | 2017 | Eff. | % |
| CLERMONT CENTRE | | | | | | | | | | | | |
| Total | 10 113 | 10 241 | 128 | 1,3 | 4 990 | 4 977 | -13 | -0,3 | 15 103 | 15 218 | 115 | 0,8 |
| 1ER CYCLE | 4 124 | 4 246 | 122 | 3,0 | 1 848 | 1 842 | -6 | -0,3 | 5 972 | 6 088 | 116 | 1,9 |
| 6EME | 985 | 1 065 | 80 | 8,1 | 452 | 466 | 14 | 3,1 | 1 437 | 1 531 | 94 | 6,5 |
| 5EME | 1 045 | 1 006 | -39 | -3,7 | 449 | 455 | 6 | 1,3 | 1 494 | 1 461 | -33 | -2,2 |
| 4EME (NC 4E AES) | 1 034 | 1 048 | 14 | 1,4 | 453 | 454 | 1 | 0,2 | 1 487 | 1 502 | 15 | 1,0 |
| 3EME | 1 060 | 1 127 | 67 | 6,3 | 494 | 467 | -27 | -5,5 | 1 554 | 1 594 | 40 | 2,6 |
| 2D CYCLE GENERAL ET TECHNOLOGIQUE | 3 280 | 3 280 | 0 | 0,0 | 1 797 | 1 852 | 55 | 3,1 | 5 077 | 5 132 | 55 | 1,1 |
| SECONDE GENERALE & TECHNO YC BT | 1 112 | 1 062 | -50 | -4,5 | 611 | 622 | 11 | 1,8 | 1 723 | 1 684 | -39 | -2,3 |
| PREMIERE GENERALE & TECHNO YC BT | 1 108 | 1 110 | 2 | 0,2 | 610 | 639 | 29 | 4,8 | 1 718 | 1 749 | 31 | 1,8 |
| TERMINALE GENERALE & TECHNO YC BT | 1 060 | 1 108 | 48 | 4,5 | 576 | 591 | 15 | 2,6 | 1 636 | 1 699 | 63 | 3,9 |
| 2D CYCLE PROFESSIONNEL | 1 047 | 1 039 | -8 | -0,8 | 639 | 610 | -29 | -4,5 | 1 686 | 1 649 | -37 | -2,2 |
| CAP EN 1 AN | 19 | 21 | 2 | 10,5 | | | 0 | | 19 | 21 | 2 | 10,5 |
| CAP EN 2 ANS : 1ERE ANNEE | 110 | 81 | -29 | -26,4 | 103 | 110 | 7 | 6,8 | 213 | 191 | -22 | -10,3 |
| CAP EN 2 ANS : 2EME ANNEE | 76 | 71 | -5 | -6,6 | 86 | 85 | -1 | -1,2 | 162 | 156 | -6 | -3,7 |
| BAC PRO 3 ANS : 2NDE PRO (OU 1ERE ANNEE) | 290 | 283 | -7 | -2,4 | 132 | 109 | -23 | -17,4 | 422 | 392 | -30 | -7,1 |
| BAC PRO 3 ANS : 1ERE PRO (OU 2EME ANNEE) | 274 | 265 | -9 | -3,3 | 132 | 120 | -12 | -9,1 | 406 | 385 | -21 | -5,2 |
| BAC PRO 3 ANS : TERM PRO (OU 3EME ANNEE) | 249 | 273 | 24 | 9,6 | 129 | 129 | 0 | 0,0 | 378 | 402 | 24 | 6,3 |
| MENTION COMPLEMENTAIRE | 29 | 45 | 16 | 55,2 | 30 | 30 | 0 | 0,0 | 59 | 75 | 16 | 27,1 |
| BMA EN 2 ANS : 1ERE ANNEE | | | 0 | | 15 | 14 | -1 | -6,7 | 15 | 14 | -1 | -6,7 |
| BMA EN 2 ANS : 2EME ANNEE | | | 0 | | 12 | 13 | 1 | 8,3 | 12 | 13 | 1 | 8,3 |
| SECOND DEGRE : ENSEIGNEMENT SPECIAL | 125 | 128 | 3 | 2,4 | | | 0 | | 125 | 128 | 3 | 2,4 |
| 6EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 30 | 33 | 3 | 10,0 | | | 0 | | 30 | 33 | 3 | 10,0 |
| 5EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 32 | 32 | 0 | 0,0 | | | 0 | | 32 | 32 | 0 | 0,0 |
| 4EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 34 | 30 | -4 | -11,8 | | | 0 | | 34 | 30 | -4 | -11,8 |
| 3EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 29 | 33 | 4 | 13,8 | | | 0 | | 29 | 33 | 4 | 13,8 |
| CLASSE PREPARATOIRE AUX GRANDES ECOLES | 776 | 763 | -13 | -1,7 | 142 | 123 | -19 | -13,4 | 918 | 886 | -32 | -3,5 |
| CLASSE PREPA.GRANDES ECOLES : 1ERE ANNEE | 411 | 417 | 6 | 1,5 | 85 | 74 | -11 | -12,9 | 496 | 491 | -5 | -1,0 |
| CLASSE PREPA.GRANDES ECOLES : 2EME ANNEE | 365 | 346 | -19 | -5,2 | 57 | 49 | -8 | -14,0 | 422 | 395 | -27 | -6,4 |
| SECTION DE TECHNICIEN SUPERIEUR | 729 | 761 | 32 | 4,4 | 492 | 475 | -17 | -3,5 | 1 221 | 1 236 | 15 | 1,2 |
| BREVET DE TECH.SUP.EN 2 ANS : 1ERE ANN. | 337 | 342 | 5 | 1,5 | 241 | 227 | -14 | -5,8 | 578 | 569 | -9 | -1,6 |
| BREVET DE TECH.SUP.EN 2 ANS : 2EME ANN. | 260 | 294 | 34 | 13,1 | 183 | 175 | -8 | -4,4 | 443 | 469 | 26 | 5,9 |
| BREVET DE TECH.SUP.EN 3 ANS : 3EME ANN. | 30 | 26 | -4 | -13,3 | | | 0 | | 30 | 26 | -4 | -13,3 |
| DIP DE COMPTA GESTION 1E AN., DECF-1 | 35 | 36 | 1 | 2,9 | 23 | 27 | 4 | 17,4 | 58 | 63 | 5 | 8,6 |
| DIP DE COMPTA GESTION 2E AN., DECF-2 | 35 | 34 | -1 | -2,9 | 25 | 32 | 7 | 28,0 | 60 | 66 | 6 | 10,0 |
| DIP DE COMPTA ET GESTION 3E AN. | 32 | 29 | -3 | -9,4 | 20 | 14 | -6 | -30,0 | 52 | 43 | -9 | -17,3 |
| PREPARATION DIVERSE PRE-BAC | 10 | | -10 | | | | 0 | | 10 | 0 | -10 | |
| PREPA.DIVERSE PRE-BAC : 1ERE ANNEE | 10 | | -10 | | | | 0 | | 10 | 0 | -10 | |
| PREPARATION DIVERSE POST-BAC | 22 | 24 | 2 | 9,1 | 72 | 75 | 3 | 4,2 | 94 | 99 | 5 | 5,3 |
| PREPA.DIVERSE POST-BAC : 1ERE ANNEE | 22 | 24 | 2 | 9,1 | 72 | 75 | 3 | 4,2 | 94 | 99 | 5 | 5,3 |

| Constat RS2017 Bassin de formation | Public | | | | Privé | | | | Public privé | | | |
|---------------------------------------|---------|------|-----------|---|---------|------|-----------|---|--------------|------|-----------|---|
| | Constat | | Variation | | Constat | | Variation | | Constat | | Variation | |
| | 2016 | 2017 | Eff. | % | 2016 | 2017 | Eff. | % | 2016 | 2017 | Eff. | % |

| CLERMONT COURNON | | | | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------------|------------|-------------|------------|------------|------------|-------------|--------------|--------------|------------|-------------|
| Total | 7 776 | 7 910 | 134 | 1,7 | 677 | 661 | -16 | -2,4 | 8 453 | 8 571 | 118 | 1,4 |
| 1ER CYCLE | 4 241 | 4 289 | 48 | 1,1 | 677 | 661 | -16 | -2,4 | 4 918 | 4 950 | 32 | 0,7 |
| 6EME | 1 088 | 1 099 | 11 | 1,0 | 171 | 176 | 5 | 2,9 | 1 259 | 1 275 | 16 | 1,3 |
| 5EME | 1 082 | 1 078 | -4 | -0,4 | 179 | 169 | -10 | -5,6 | 1 261 | 1 247 | -14 | -1,1 |
| 4EME (NC 4E AES) | 1 008 | 1 075 | 67 | 6,6 | 155 | 170 | 15 | 9,7 | 1 163 | 1 245 | 82 | 7,1 |
| 3EME | 1 063 | 1 037 | -26 | -2,4 | 172 | 146 | -26 | -15,1 | 1 235 | 1 183 | -52 | -4,2 |
| 2D CYCLE GENERAL ET TECHNOLOGIQUE | 2 047 | 2 119 | 72 | 3,5 | | | 0 | | 2 047 | 2 119 | 72 | 3,5 |
| SECONDE GENERALE & TECHNO YC BT | 748 | 737 | -11 | -1,5 | | | 0 | | 748 | 737 | -11 | -1,5 |
| PREMIERE GENERALE & TECHNO YC BT | 684 | 697 | 13 | 1,9 | | | 0 | | 684 | 697 | 13 | 1,9 |
| TERMINALE GENERALE & TECHNO YC BT | 615 | 685 | 70 | 11,4 | | | 0 | | 615 | 685 | 70 | 11,4 |
| 2D CYCLE PROFESSIONNEL | 877 | 877 | 0 | 0,0 | | | 0 | | 877 | 877 | 0 | 0,0 |
| CAP EN 1 AN | 19 | 19 | 0 | 0,0 | | | 0 | | 19 | 19 | 0 | 0,0 |
| CAP EN 2 ANS : 1ERE ANNEE | 95 | 99 | 4 | 4,2 | | | 0 | | 95 | 99 | 4 | 4,2 |
| CAP EN 2 ANS : 2EME ANNEE | 86 | 91 | 5 | 5,8 | | | 0 | | 86 | 91 | 5 | 5,8 |
| BAC PRO 3 ANS : 2NDE PRO (OU 1ERE ANNEE) | 227 | 224 | -3 | -1,3 | | | 0 | | 227 | 224 | -3 | -1,3 |
| BAC PRO 3 ANS : 1ERE PRO (OU 2EME ANNEE) | 227 | 226 | -1 | -0,4 | | | 0 | | 227 | 226 | -1 | -0,4 |
| BAC PRO 3 ANS : TERM PRO (OU 3EME ANNEE) | 217 | 214 | -3 | -1,4 | | | 0 | | 217 | 214 | -3 | -1,4 |
| MENTION COMPLEMENTAIRE | 6 | 4 | -2 | -33,3 | | | 0 | | 6 | 4 | -2 | -33,3 |
| SECOND DEGRE : ENSEIGNEMENT SPECIAL | 135 | 125 | -10 | -7,4 | | | 0 | | 135 | 125 | -10 | -7,4 |
| 6EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 26 | 20 | -6 | -23,1 | | | 0 | | 26 | 20 | -6 | -23,1 |
| 5EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 32 | 31 | -1 | -3,1 | | | 0 | | 32 | 31 | -1 | -3,1 |
| 4EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 34 | 37 | 3 | 8,8 | | | 0 | | 34 | 37 | 3 | 8,8 |
| 3EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 43 | 37 | -6 | -14,0 | | | 0 | | 43 | 37 | -6 | -14,0 |
| CLASSE PREPARATOIRE AUX GRANDES ECOLES | 215 | 220 | 5 | 2,3 | | | 0 | | 215 | 220 | 5 | 2,3 |
| CLASSE PREPA.GRANDES ECOLES : 1ERE ANNEE | 90 | 97 | 7 | 7,8 | | | 0 | | 90 | 97 | 7 | 7,8 |
| CLASSE PREPA.GRANDES ECOLES : 2EME ANNEE | 125 | 123 | -2 | -1,6 | | | 0 | | 125 | 123 | -2 | -1,6 |
| SECTION DE TECHNICIEN SUPERIEUR | 261 | 280 | 19 | 7,3 | | | 0 | | 261 | 280 | 19 | 7,3 |
| BREVET DE TECH.SUP.EN 2 ANS : 1ERE ANN. | 127 | 143 | 16 | 12,6 | | | 0 | | 127 | 143 | 16 | 12,6 |
| BREVET DE TECH.SUP.EN 2 ANS : 2EME ANN. | 103 | 108 | 5 | 4,9 | | | 0 | | 103 | 108 | 5 | 4,9 |
| DIP.METIERS D'ARTS EN 2 ANS : 1ERE ANNEE | 15 | 15 | 0 | 0,0 | | | 0 | | 15 | 15 | 0 | 0,0 |
| DIP.METIERS D'ARTS EN 2 ANS : 2EME ANNEE | 16 | 14 | -2 | -12,5 | | | 0 | | 16 | 14 | -2 | -12,5 |

| Constat RS2017 Bassin de formation | Public | | | | Privé | | | | Public privé | | | |
|--|--------------|--------------|------------|-------------|--------------|--------------|------------|-------------|--------------|--------------|------------|-------------|
| | Constat | | Variation | | Constat | | Variation | | Constat | | Variation | |
| | 2016 | 2017 | Eff. | % | 2016 | 2017 | Eff. | % | 2016 | 2017 | Eff. | % |
| CLERMONT NORD | | | | | | | | | | | | |
| Total | 6 771 | 6 894 | 123 | 1,8 | 1 946 | 1 988 | 42 | 2,2 | 8 717 | 8 882 | 165 | 1,9 |
| 1ER CYCLE | 3 362 | 3 447 | 85 | 2,5 | 1 240 | 1 295 | 55 | 4,4 | 4 602 | 4 742 | 140 | 3,0 |
| 6EME | 859 | 846 | -13 | -1,5 | 294 | 328 | 34 | 11,6 | 1 153 | 1 174 | 21 | 1,8 |
| 5EME | 856 | 878 | 22 | 2,6 | 311 | 309 | -2 | -0,6 | 1 167 | 1 187 | 20 | 1,7 |
| 4EME (NC 4E AES) | 795 | 882 | 87 | 10,9 | 317 | 322 | 5 | 1,6 | 1 112 | 1 204 | 92 | 8,3 |
| 3EME | 852 | 841 | -11 | -1,3 | 318 | 336 | 18 | 5,7 | 1 170 | 1 177 | 7 | 0,6 |
| 2D CYCLE GENERAL ET TECHNOLOGIQUE | 1 499 | 1 553 | 54 | 3,6 | 387 | 390 | 3 | 0,8 | 1 886 | 1 943 | 57 | 3,0 |
| SECONDE GENERALE & TECHNO YC BT | 553 | 571 | 18 | 3,3 | 135 | 124 | -11 | -8,1 | 688 | 695 | 7 | 1,0 |
| PREMIERE GENERALE & TECHNO YC BT | 461 | 478 | 17 | 3,7 | 123 | 129 | 6 | 4,9 | 584 | 607 | 23 | 3,9 |
| TERMINALE GENERALE & TECHNO YC BT | 485 | 504 | 19 | 3,9 | 129 | 137 | 8 | 6,2 | 614 | 641 | 27 | 4,4 |
| 2D CYCLE PROFESSIONNEL | 1 189 | 1 152 | -37 | -3,1 | 275 | 251 | -24 | -8,7 | 1 464 | 1 403 | -61 | -4,2 |
| CAP EN 1 AN | 14 | 19 | 5 | 35,7 | | | 0 | | 14 | 19 | 5 | 35,7 |
| CAP EN 2 ANS : 1ERE ANNEE | 107 | 97 | -10 | -9,3 | 23 | 15 | -8 | -34,8 | 130 | 112 | -18 | -13,8 |
| CAP EN 2 ANS : 2EME ANNEE | 97 | 99 | 2 | 2,1 | 18 | 20 | 2 | 11,1 | 115 | 119 | 4 | 3,5 |
| BAC PRO 3 ANS : 2NDE PRO (OU 1ERE ANNEE) | 300 | 291 | -9 | -3,0 | 67 | 58 | -9 | -13,4 | 367 | 349 | -18 | -4,9 |
| BAC PRO 3 ANS : 1ERE PRO (OU 2EME ANNEE) | 297 | 299 | 2 | 0,7 | 81 | 74 | -7 | -8,6 | 378 | 373 | -5 | -1,3 |
| BAC PRO 3 ANS : TERM PRO (OU 3EME ANNEE) | 314 | 285 | -29 | -9,2 | 76 | 77 | 1 | 1,3 | 390 | 362 | -28 | -7,2 |
| MENTION COMPLEMENTAIRE | 60 | 62 | 2 | 3,3 | 10 | 7 | -3 | -30,0 | 70 | 69 | -1 | -1,4 |
| SECOND DEGRE : ENSEIGNEMENT SPECIAL | 161 | 168 | 7 | 4,3 | | | 0 | | 161 | 168 | 7 | 4,3 |
| 6EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 33 | 38 | 5 | 15,2 | | | 0 | | 33 | 38 | 5 | 15,2 |
| 5EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 40 | 44 | 4 | 10,0 | | | 0 | | 40 | 44 | 4 | 10,0 |
| 4EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 44 | 43 | -1 | -2,3 | | | 0 | | 44 | 43 | -1 | -2,3 |
| 3EME - SECTION D'ENSGT GENE & PRO ADAPTE | 44 | 43 | -1 | -2,3 | | | 0 | | 44 | 43 | -1 | -2,3 |
| SECTION DE TECHNICIEN SUPERIEUR | 560 | 574 | 14 | 2,5 | 44 | 52 | 8 | 18,2 | 604 | 626 | 22 | 3,6 |
| BREVET DE TECH.SUP.EN 2 ANS : 1ERE ANN. | 285 | 286 | 1 | 0,4 | 25 | 29 | 4 | 16,0 | 310 | 315 | 5 | 1,6 |
| BREVET DE TECH.SUP.EN 2 ANS : 2EME ANN. | 255 | 264 | 9 | 3,5 | 19 | 23 | 4 | 21,1 | 274 | 287 | 13 | 4,7 |
| CLASSE DE MISE A NIVEAU POUR BTS | 20 | 24 | 4 | 20,0 | | | 0 | | 20 | 24 | 4 | 20,0 |

| Effectif du 2nd degré 2017-18 | | | | |
|--------------------------------|--------------------------|--------|--------|------|
| PUBLIC | | 84 727 | 85 318 | |
| ALLIER | | 2016 | 2017 | Var. |
| BELLENAVES | | | | |
| CLG | JEAN BAPTISTE DESFILHES | 293 | 276 | -17 |
| BELLERIVE-SUR-ALLIER | | | | |
| CLG | JEAN ROSTAND | 430 | 440 | 10 |
| BOURBON-L'ARCHAMBAULT | | | | |
| CLG | ACHILLE ALLIER | 302 | 321 | 19 |
| CERILLY | | | | |
| CLG | FRANCOIS PERON | 133 | 129 | -4 |
| COMMENTRY | | | | |
| CLG | EMILE MALE | 400 | 405 | 5 |
| LYC | GENEVIEVE VINCENT | 371 | 341 | -30 |
| COSNE-D'ALLIER | | | | |
| CLG | EMILE GUILLAUMIN | 265 | 266 | 1 |
| CUSSET | | | | |
| CLG | MAURICE CONSTANTIN WEYER | 720 | 721 | 1 |
| LP | ALBERT LONDRES | 292 | 283 | -9 |
| LYC | ALBERT LONDRES | 1 782 | 1 803 | 21 |
| | VALERY LARBAUD | 943 | 940 | -3 |
| DESERTINES | | | | |
| CLG | MARIE CURIE | 591 | 551 | -40 |
| DOMERAT | | | | |
| CLG | LOUIS ARAGON | 355 | 321 | -34 |
| DOMPIERRE-SUR-BESBRE | | | | |
| CLG | LOUIS PERGAUD | 376 | 388 | 12 |
| LE DONJON | | | | |
| CLG | VICTOR HUGO | 161 | 157 | -4 |
| DOYET | | | | |
| CLG | FERDINAND DUBREUIL | 132 | 127 | -5 |
| GANNAT | | | | |
| CLG | JOSEPH HENNEQUIN | 474 | 482 | 8 |
| LP | GUSTAVE EIFFEL | 220 | 198 | -22 |
| HURIEL | | | | |
| CLG | GEORGE SAND | 287 | 290 | 3 |
| JALIGNY-SUR-BESBRE | | | | |
| CLG | DES CHENEVIERES | 131 | 140 | 9 |
| LAPALISSE | | | | |
| CLG | LUCIEN COLON | 331 | 321 | -10 |
| LURCY-LEVIS | | | | |
| CLG | ANDRE BOUTRY | 149 | 146 | -3 |
| MARCILLAT-EN-COMBRAILLE | | | | |
| CLG | DE LA COMBRAILLE | 92 | 97 | 5 |
| LE MAYET-DE-MONTAGNE | | | | |
| CLG | JULES VERNE | 204 | 203 | -1 |
| MONTLUCON | | | | |
| CLG | JEAN ZAY | 259 | 243 | -16 |
| | JULES FERRY | 580 | 557 | -23 |
| | JULES VERNE | 158 | 183 | 25 |
| | JEAN-JACQUES SOULIER | 642 | 632 | -10 |
| LYC | ALBERT EINSTEIN | 303 | 315 | 12 |
| | MADAME DE STAEL | 1 180 | 1 213 | 33 |
| | PAUL CONSTANS | 1 720 | 1 709 | -11 |
| MONTMAROULT | | | | |
| CLG | JEANNE CLUZEL | 188 | 184 | -4 |
| MOULINS | | | | |
| CLG | ANNE DE BEAUJEU | 662 | 656 | -6 |
| | CHARLES PEGUY | 627 | 612 | -15 |
| | EMILE GUILLAUMIN | 484 | 483 | -1 |
| LYC | THEODORE DE BANVILLE | 991 | 991 | 0 |
| NERIS-LES-BAINS | | | | |

| CLG | FRANCOIS RABELAIS | 227 | 247 | 20 |
|----------------------------------|--------------------------|-------|-------|------|
| SAINT-GERMAIN-DES-FOSSES | | | | |
| CLG | JEAN DE LA FONTAINE | 315 | 324 | 9 |
| SAINT-POURCAIN-SUR-SIOULE | | | | |
| CLG | BLAISE DE VIGENERE | 440 | 441 | 1 |
| LYC | BLAISE DE VIGENERE | 367 | 360 | -7 |
| SAINT-YORRE | | | | |
| CLG | VICTOR HUGO | 321 | 313 | -8 |
| TRONGET | | | | |
| CLG | CHARLOTTE DELBO | 166 | 162 | -4 |
| VALLON-EN-SULLY | | | | |
| CLG | ALAIN FOURNIER | 260 | 267 | 7 |
| VARENNES-SUR-ALLIER | | | | |
| CLG | ANTOINE DE ST EXUPERY | 468 | 455 | -13 |
| LP | VAL D'ALLIER | 228 | 202 | -26 |
| VICHY | | | | |
| CLG | JULES FERRY | 480 | 509 | 29 |
| | LES CELESTINS | 344 | 330 | -14 |
| YZEURE | | | | |
| CLG | FRANCOIS VILLON | 649 | 673 | 24 |
| LYC | JEAN MONNET | 1 343 | 1 332 | -11 |
| CANTAL | | 2016 | 2017 | Var. |
| ALLANCHE | | | | |
| CLG | MAURICE PESCHAUD | 43 | 46 | 3 |
| AURILLAC | | | | |
| CLG | LA PONETIE | 552 | 549 | -3 |
| | LA JORDANNE | 670 | 628 | -42 |
| | JULES FERRY | 430 | 431 | 1 |
| | JEANNE DE LA TREILHE | 406 | 401 | -5 |
| EREA | ALBERT MONIER | 84 | 86 | 2 |
| LP | RAYMOND CORTAT | 410 | 414 | 4 |
| LYC | EMILE DUCLAUX | 698 | 721 | 23 |
| | MONNET-MERMOZ | 1 062 | 1 152 | 90 |
| CHAUDES-AIGUES | | | | |
| CLG | LOUIS PASTEUR | 90 | 82 | -8 |
| CONDAT | | | | |
| CLG | GEORGES POMPIDOU | 80 | 73 | -7 |
| LAROQUEBROU | | | | |
| CLG | DU VAL DE CERE | 164 | 157 | -7 |
| MASSIAC | | | | |
| CLG | PIERRE GALERY | 157 | 135 | -22 |
| MAURIAC | | | | |
| CLG | DU MERIDIEN | 300 | 270 | -30 |
| LYC | | 310 | 313 | 3 |
| MAURS | | | | |
| CLG | DES PORTES DU MIDI | 207 | 202 | -5 |
| MONTSALVY | | | | |
| CLG | MARCELLIN BOULE | 153 | 160 | 7 |
| MURAT | | | | |
| CLG | GEORGES POMPIDOU | 142 | 131 | -11 |
| LP | JOSEPH CONSTANT | 94 | 94 | 0 |
| PIERREFORT | | | | |
| CLG | DES GORGES DE LA TRUYERE | 71 | 60 | -11 |
| PLEAUX | | | | |
| CLG | RAYMOND CORTAT | 78 | 79 | 1 |
| RIOM-ES-MONTAGNES | | | | |
| CLG | GEORGES BATAILLE | 130 | 123 | -7 |
| SAINT-CERNIN | | | | |
| CLG | HENRI MONDOR | 169 | 169 | 0 |
| SAINT-FLOUR | | | | |
| CLG | BLAISE PASCAL | 468 | 465 | -3 |
| | LA VIGIERE | 214 | 216 | 2 |
| LYC | DE HAUTE AUVERGNE | 563 | 595 | 32 |

| | | | | |
|----------------------------------|-------------------------|-------|-------|-----|
| SAINT-MAMET-LA-SALVETAT | | | | |
| CLG | JEAN DAUZIE | 245 | 231 | -14 |
| VIC-SUR-CERE | | | | |
| CLG | JEAN DE LA FONTAINE | 155 | 168 | 13 |
| YDES | | | | |
| CLG | GEORGES BRASSENS | 205 | 210 | 5 |
| HAUTE-LOIRE | | | | |
| ALLEGRE | | | | |
| CLG | DU MONT BAR | 221 | 227 | 6 |
| AUREC-SUR-LOIRE | | | | |
| CLG | DES GORGES DE LA LOIRE | 262 | 262 | 0 |
| BLESLE | | | | |
| CLG | DES FONTILLES | 64 | 78 | 14 |
| BRIOUDE | | | | |
| CLG | LA FAYETTE | 474 | 484 | 10 |
| EREA | ALEXANDRE VIALATTE | 88 | 86 | -2 |
| LYC | LA FAYETTE | 452 | 450 | -2 |
| BRIVES-CHARENSAC | | | | |
| CLG | DE CORSAC | 373 | 322 | -51 |
| LA CHAISE-DIEU | | | | |
| CLG | HENRI POURRAT | 66 | 67 | 1 |
| LE CHAMBON-SUR-LIGNON | | | | |
| CLG | DU LIGNON | 189 | 183 | -6 |
| CRAPONNE-SUR-ARZON | | | | |
| CLG | DES HAUTS DE L'ARZON | 153 | 164 | 11 |
| ESPALY-SAINT-MARCEL | | | | |
| LP | AUGUSTE AYMARD | 93 | 79 | -14 |
| LANDOS | | | | |
| CLG | ROBERT LOUIS STEVENSON | 212 | 191 | -21 |
| LANGEAC | | | | |
| CLG | DU HAUT ALLIER | 205 | 210 | 5 |
| LE MONASTIER-SUR-GAZEILLE | | | | |
| CLG | LAURENT EYNAC | 269 | 254 | -15 |
| MONISTROL-SUR-LOIRE | | | | |
| CLG | LE MONTEIL | 715 | 729 | 14 |
| LYC | LEONARD DE VINCI | 935 | 964 | 29 |
| PAULHAGUET | | | | |
| CLG | VAL DE SENOUIRE | 144 | 139 | -5 |
| LE PUY-EN-VELAY | | | | |
| CLG | JULES VALLES | 557 | 570 | 13 |
| | LA FAYETTE | 449 | 435 | -14 |
| LP | JEAN MONNET | 381 | 386 | 5 |
| LYC | CHARLES ET ADRIEN DUPUY | 757 | 768 | 11 |
| | SIMONE WEIL | 1 210 | 1 213 | 3 |
| RETOURNAC | | | | |
| CLG | BORIS VIAN | 290 | 268 | -22 |
| SAINT-DIDIER-EN-VELAY | | | | |
| CLG | ROGER RUEL | 597 | 607 | 10 |
| SAINTE-FLORINE | | | | |
| CLG | MARGUERITE THOMAS | 277 | 240 | -37 |
| SAINT-JULIEN-CHAPTEUIL | | | | |
| CLG | JULES ROMAINS | 426 | 413 | -13 |
| SAUGUES | | | | |
| CLG | JOACHIM BARRANDE | 80 | 78 | -2 |
| TENCE | | | | |
| CLG | DE LA LIONCHERE | 142 | 169 | 27 |
| YSSINGEAUX | | | | |
| CLG | JEAN MONNET | 483 | 495 | 12 |
| LYC | EMMANUEL CHABRIER | 544 | 549 | 5 |
| PUY-DE-DOME | | | | |
| AIGUEPERSE | | | | |
| CLG | DIDEROT | 568 | 590 | 22 |
| AMBERT | | | | |

| | | | | |
|---------------------------------|-----------------------------|-------|-------|-----|
| CLG | JULES ROMAINS | 467 | 462 | -5 |
| LYC | BLAISE PASCAL | 467 | 494 | 27 |
| LES ANCIZES-COMPS | | | | |
| CLG | | 201 | 218 | 17 |
| ARLANC | | | | |
| CLG | JEAN AUGUSTE SENEZE | 88 | 84 | -4 |
| AUBIERE | | | | |
| CLG | I. ET F. JOLIOT-CURIE | 696 | 717 | 21 |
| BEAUMONT | | | | |
| CLG | MOLIERE | 366 | 391 | 25 |
| BESSE-ET-SAINT-ANASTAISE | | | | |
| CLG | DU PAVIN | 184 | 218 | 34 |
| BILLOM | | | | |
| CLG | DU BEFFROI | 742 | 820 | 78 |
| BOURG-LASTIC | | | | |
| CLG | WILLY MABRUT | 82 | 90 | 8 |
| BRASSAC-LES-MINES | | | | |
| CLG | JULES FERRY | 181 | 189 | 8 |
| LP | FRANCOIS RABELAIS | 231 | 229 | -2 |
| CEYRAT | | | | |
| CLG | HENRI POURRAT | 639 | 629 | -10 |
| CHAMALIERES | | | | |
| CLG | TEILHARD DE CHARDIN | 738 | 719 | -19 |
| LYC | | 1 187 | 1 206 | 19 |
| CHAMPEIX | | | | |
| CLG | ANTOINE GRIMOALD MONNET | 379 | 384 | 5 |
| CHATEL-GUYON | | | | |
| CLG | CHAMPCLAUX | 581 | 564 | -17 |
| CLERMONT-FERRAND | | | | |
| CLG | BLAISE PASCAL | 471 | 474 | 3 |
| | ALBERT CAMUS | 519 | 557 | 38 |
| | ROGER QUILLIOT | 545 | 513 | -32 |
| | JEANNE D'ARC | 725 | 713 | -12 |
| | LA CHARME | 406 | 426 | 20 |
| | CHARLES BAUDELAIRE | 352 | 373 | 21 |
| | GERARD PHILIPPE | 478 | 473 | -5 |
| | LUCIE AUBRAC | 411 | 464 | 53 |
| LP | ROGER CLAUSTRÉS | 649 | 690 | 41 |
| | MARIE CURIE | 573 | 561 | -12 |
| | CAMILLE CLAUDEL | 434 | 412 | -22 |
| | AMEDEE GASQUET | 548 | 561 | 13 |
| LYC | SIDOINE APOLLINAIRE | 1 538 | 1 555 | 17 |
| | LA FAYETTE | 1 507 | 1 489 | -18 |
| | BLAISE PASCAL | 1 735 | 1 738 | 3 |
| | AMBROISE BRUGIERE | 1 099 | 1 147 | 48 |
| | JEANNE D'ARC | 1 438 | 1 423 | -15 |
| COURNON-D'AUVERGNE | | | | |
| CLG | LA RIBEYRE | 742 | 730 | -12 |
| | MARC BLOCH | 743 | 755 | 12 |
| LYC | RENE DESCARTES | 1 377 | 1 454 | 77 |
| COURPIERE | | | | |
| CLG | BELLIME | 284 | 265 | -19 |
| CUNLHAT | | | | |
| CLG | LUCIEN GACHON | 89 | 85 | -4 |
| GERZAT | | | | |
| CLG | ANATOLE FRANCE | 653 | 695 | 42 |
| GIAT | | | | |
| CLG | PIERRE LOUIS TRAPET | 26 | 33 | 7 |
| ISSOIRE | | | | |
| CLG | DE VERRIERE | 444 | 464 | 20 |
| | LES PRES | 700 | 730 | 30 |
| LP | HENRI SAINTE-CLAIRE DEVILLE | 315 | 333 | 18 |
| LYC | MURAT | 1 084 | 1 099 | 15 |
| LA TOUR-D'AUVERGNE | | | | |

| | | | | |
|---------------------------------|------------------------------|-------|-------|-----|
| CLG | SANCY - ARTENSE | 128 | 125 | -3 |
| LEMPDES | | | | |
| CLG | ANTOINE DE SAINT EXUPERY | 652 | 638 | -14 |
| LEZOUX | | | | |
| CLG | GEORGE ONSLOW | 585 | 593 | 8 |
| MANZAT | | | | |
| CLG | RENE CASSIN | 245 | 225 | -20 |
| MARINGUES | | | | |
| CLG | LOUISE MICHEL | 494 | 477 | -17 |
| LES MARTRES-DE-VEYRE | | | | |
| CLG | JEAN ROSTAND | 830 | 810 | -20 |
| LA MONNERIE-LE-MONTEL | | | | |
| CLG | DE LA DUROLLE | 349 | 345 | -4 |
| MURAT-LE-QUAIRE | | | | |
| CLG | MARCEL BONY | 189 | 180 | -9 |
| OLLIERGUES | | | | |
| CLG | ALEXANDRE VARENNE | 85 | 87 | 2 |
| PIONSAT | | | | |
| CLG | NESTOR PERRET | 73 | 72 | -1 |
| PONTAUMUR | | | | |
| CLG | PIERRE GIRONNET | 154 | 159 | 5 |
| PONT-DU-CHATEAU | | | | |
| CLG | MORTAIX | 591 | 615 | 24 |
| LP | PIERRE BOULANGER | 487 | 486 | -1 |
| PONTGIBAUD | | | | |
| CLG | ANNA GARCIN-MAYADE | 345 | 361 | 16 |
| PUY-GUILLAUME | | | | |
| CLG | CONDORCET | 390 | 378 | -12 |
| RIOM | | | | |
| CLG | MICHEL DE L'HOSPITAL | 477 | 514 | 37 |
| | PIERRE MENDES FRANCE | 673 | 663 | -10 |
| | JEAN VILAR | 509 | 507 | -2 |
| LP | MARIE LAURENCIN | 572 | 567 | -5 |
| LYC | C. ET P. VIRLOGEUX | 1 284 | 1 308 | 24 |
| | PIERRE JOEL BONTE | 972 | 994 | 22 |
| ROCHEFORT-MONTAGNE | | | | |
| CLG | GORDON BENNETT | 259 | 270 | 11 |
| ROMAGNAT | | | | |
| EREA | DE LATTRE DE TASSIGNY | 105 | 113 | 8 |
| SAINT-AMANT-ROCHE-SAVINE | | | | |
| CLG | ALEXANDRE VIALATTE | 46 | 45 | -1 |
| SAINT-ANTHEME | | | | |
| CLG | VAL D'ANCE | 70 | 68 | -2 |
| SAINT-DIER-D'AUVERGNE | | | | |
| CLG | FRANCOIS VILLON | 155 | 167 | 12 |
| SAINT-ELOY-LES-MINES | | | | |
| CLG | ALEXANDRE VARENNE | 233 | 256 | 23 |
| LP | DESAIX | 227 | 221 | -6 |
| SAINT-GERMAIN-LEMBRON | | | | |
| CLG | DE LIZINIAT | 361 | 354 | -7 |
| SAINT-GERMAIN-L'HERM | | | | |
| CLG | GASPARD DES MONTAGNES | 127 | 114 | -13 |
| SAINT-GERVAIS-D'AUVERGNE | | | | |
| CLG | BAPTISTE BASCOULERGUE | 137 | 145 | 8 |
| THIERS | | | | |
| CLG | ANTOINE AUDEMBRON | 667 | 667 | 0 |
| LP | GERMAINE TILLION | 276 | 288 | 12 |
| LYC | JEAN ZAY | 472 | 489 | 17 |
| | MONTDORY | 669 | 707 | 38 |
| VIC-LE-COMTE | | | | |
| CLG | DE LA COMTE - HENRI BERTRAND | 446 | 455 | 9 |
| VOLVIC | | | | |
| CLG | VICTOR HUGO | 417 | 459 | 42 |

| Effectif du 2nd degré 2017-18 | | | | |
|----------------------------------|-------------------------------|--------|--------|------|
| PRIVE | | 22 385 | 22 636 | |
| ALLIER | | 2016 | 2017 | Var. |
| CUSSET | | | | |
| CLG | SAINT JOSEPH | 422 | 478 | 56 |
| LYC | SAINT PIERRE | 386 | 336 | -50 |
| GANNAT | | | | |
| CLG | SAINTE PROCULE | 127 | 131 | 4 |
| LYC | SAINTE PROCULE | 54 | 50 | -4 |
| MONTLUCON | | | | |
| CLG | SAINT-JOSEPH | 175 | 192 | 17 |
| LP | SAINTE-LOUISE | 81 | 81 | 0 |
| LYC | SAINTE-LOUISE | 76 | 71 | -5 |
| MOULINS | | | | |
| CLG | SAINT BENOIT | 214 | 229 | 15 |
| LP | ANNA RODIER | 273 | 288 | 15 |
| LYC | ANNA RODIER | 118 | 121 | 3 |
| | SAINT BENOIT | 124 | 129 | 5 |
| SAINT-POURCAIN-SUR-SIOULE | | | | |
| CLG | NOTRE DAME DES VICTOIRES | 106 | 93 | -13 |
| VICHY | | | | |
| CLG | SAINT DOMINIQUE | 306 | 331 | 25 |
| LYC | D'ENSEIGNEMENT SUP. DE V ICHY | 247 | 253 | 6 |
| CANTAL | | 2016 | 2017 | Var. |
| AURILLAC | | | | |
| CLG | GERBERT | 332 | 364 | 32 |
| LYC | GERBERT | 429 | 387 | -42 |
| | DE LA COMMUNICATION ST GERAUD | 401 | 381 | -20 |
| MAURIAC | | | | |
| CLG | NOTRE DAME DES MIRACLES | 146 | 145 | -1 |
| MAURS | | | | |
| CLG | SAINTE FLORE | 46 | 49 | 3 |
| NEUSSARGUES EN PINATELLE | | | | |
| CLG | NOTRE DAME DES OLIVIERS | 54 | 55 | 1 |
| RIOM-ES-MONTAGNES | | | | |
| CLG | SACRE COEUR | 65 | 81 | 16 |
| SAINT-FLOUR | | | | |
| CLG | SAINT JOSEPH LA PRESENTATION | 197 | 174 | -23 |
| LYC | LA PRESENTATION | 93 | 91 | -2 |
| HAUTE-LOIRE | | 2016 | 2017 | Var. |
| AUREC-SUR-LOIRE | | | | |
| CLG | NOTRE DAME DE LA FAYE | 262 | 258 | -4 |
| BRIOUDE | | | | |
| CLG | SAINT JULIEN | 325 | 348 | 23 |
| LYC | SAINT JULIEN | 258 | 258 | 0 |
| BRIVES-CHARENSAC | | | | |
| CLG | LA CHARTREUSE | 254 | 266 | 12 |
| LP | PARADIS | 166 | 176 | 10 |
| LYC | LA CHARTREUSE PARADIS | 444 | 462 | 18 |
| CRAPONNE-SUR-ARZON | | | | |
| CLG | NOTRE DAME | 109 | 117 | 8 |
| DUNIERES | | | | |
| CLG | LE SACRE COEUR | 305 | 313 | 8 |
| LANGIAC | | | | |
| CLG | SAINT JOSEPH | 151 | 161 | 10 |
| LE MONASTIER-SUR-GAZEILLE | | | | |
| CLG | SAINT DOMINIQUE | 111 | 123 | 12 |
| MONISTROL-SUR-LOIRE | | | | |
| CLG | NOTRE DAME DU CHATEAU | 755 | 776 | 21 |
| LP | NOTRE DAME DU CHATEAU | 224 | 236 | 12 |
| LYC | NOTRE DAME DU CHATEAU | 802 | 787 | -15 |
| LE PUY-EN-VELAY | | | | |

| CLG | SAINT JOSEPH LE ROSAIRE | 276 | 284 | 8 |
|-------------------------------|----------------------------|-------|-------|------|
| | SAINT REGIS | 448 | 451 | 3 |
| | SAINT-LOUIS | 315 | 326 | 11 |
| LYC | ANNE MARIE MARTEL | 633 | 621 | -12 |
| | ST-JACQUES DE COMPOSTELLE | 357 | 334 | -23 |
| SAINT-DIDIER-EN-VELAY | | | | |
| CLG | JEANNE D'ARC | 323 | 334 | 11 |
| SAINTE-FLORENE | | | | |
| CLG | SAINTE BERNADETTE | 81 | 85 | 4 |
| SAINT-JULIEN-CHAPTEUIL | | | | |
| CLG | SAINT JOSEPH | 149 | 167 | 18 |
| SAINTE-SIGOLENE | | | | |
| CLG | SACRE COEUR | 319 | 323 | 4 |
| SAUGUES | | | | |
| CLG | LA PRESENTATION | 107 | 100 | -7 |
| TENCE | | | | |
| CLG | SAINT-MARTIN | 142 | 151 | 9 |
| YSSINGEAUX | | | | |
| CLG | SAINT PIERRE - SAINTE ANNE | 391 | 380 | -11 |
| LYC | SACRE COEUR | 236 | 247 | 11 |
| PUY-DE-DOME | | 2016 | 2017 | Var. |
| AIGUEPERSE | | | | |
| CLG | SAINT LOUIS | 92 | 79 | -13 |
| AMBERT | | | | |
| CLG | SAINT JOSEPH | 112 | 122 | 10 |
| AUBIERE | | | | |
| CLG | SAINT JOSEPH | 239 | 221 | -18 |
| BILLOM | | | | |
| CLG | NOTRE DAME | 235 | 233 | -2 |
| CHAMALIERES | | | | |
| CLG | SAINTE THECLE | 408 | 424 | 16 |
| LYC | SAINTE THECLE | 431 | 442 | 11 |
| CLERMONT-FERRAND | | | | |
| CLG | FENELON | 508 | 515 | 7 |
| | FRANC ROSIER | 527 | 548 | 21 |
| | LES CORDELIERS | 193 | 202 | 9 |
| | MASSILLON | 493 | 503 | 10 |
| | SAINT ALYRE | 578 | 575 | -3 |
| LP | GODEFROY DE BOUILLON | 327 | 301 | -26 |
| | LES CORDELIERS | 280 | 267 | -13 |
| | RENE RAMBAUD - COIFFURE | 120 | 126 | 6 |
| | SAINT ALYRE | 64 | 58 | -6 |
| | ANNA RODIER | 158 | 153 | -5 |
| LYC | SAINT ALYRE | 673 | 692 | 19 |
| | FENELON | 478 | 478 | 0 |
| | GODEFROY DE BOUILLON | 1 029 | 1 035 | 6 |
| | MASSILLON | 323 | 320 | -3 |
| COURPIERE | | | | |
| CLG | SAINT PIERRE | 217 | 233 | 16 |
| LYC | SAINT PIERRE | 130 | 140 | 10 |
| GIAT | | | | |
| CLG | J.B DE LA SALLE | 47 | 39 | -8 |
| ISSOIRE | | | | |
| CLG | SEVIGNE SAINT LOUIS | 425 | 432 | 7 |
| LYC | SEVIGNE SAINT LOUIS | 278 | 296 | 18 |
| MARINGUES | | | | |
| CLG | SAINT JOSEPH | 81 | 75 | -6 |
| ORCINES | | | | |
| CLG | SAINTE ANNE | 60 | 66 | 6 |
| PONT-DU-CHATEAU | | | | |
| CLG | SAINT JOSEPH | 252 | 241 | -11 |
| RIOM | | | | |
| CLG | SAINTE MARIE | 490 | 516 | 26 |
| LYC | SAINTE MARIE | 251 | 242 | -9 |

SAINT-ELOY-LES-MINES

| | | | | |
|-----|--------------|----|----|-----|
| CLG | JEANNE D'ARC | 78 | 66 | -12 |
|-----|--------------|----|----|-----|

SAINT-SATURNIN

| | | | | |
|-----|--------------|-----|-----|----|
| CLG | SAINT JOSEPH | 190 | 187 | -3 |
|-----|--------------|-----|-----|----|

THIERS

| | | | | |
|-----|---------------------|----|-----|----|
| CLG | SAINTE JEANNE D'ARC | 90 | 104 | 14 |
|-----|---------------------|----|-----|----|

VOLVIC

| | | | | |
|-----|--------------|-----|-----|----|
| CLG | SAINTE AGNES | 113 | 111 | -2 |
|-----|--------------|-----|-----|----|

collection

Notes Statistiques

thématique

Statistiques

titre

Constat des effectifs élèves
du second degré
Public et privé 2017-18

conception, réalisation et diffusion

Division Statistique et Evaluation (DSE)
dse@ac-clermont.fr

impression

Rectorat - 5 ex.

pour plus d'informations

<http://www.ac-clermont.fr/statistiques/>

n°ISSN

2259-3845



RÉGION ACADÉMIQUE
AUVERGNE-RHÔNE-ALPES

MINISTÈRE
DE L'ÉDUCATION NATIONALE
MINISTÈRE
DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR,
DE LA RECHERCHE
ET DE L'INNOVATION

