





Taux cumulatifs d'obtention d'une sanction des études collégiales enregistrés chez les nouveaux inscrits au collégial,  
à l'enseignement ordinaire, à un programme menant à un DEC de la formation préuniversitaire,  
aux trimestres d'automne de 1997 à 2016, selon le nombre d'années écoulées depuis l'entrée au collégial,  
par famille de programmes et par sexe, dans le réseau privé subventionné<sup>1</sup>

| Nombre d'années écoulées <sup>2</sup> | Famille de programmes Multiples <sup>4</sup> à la 1 <sup>re</sup> inscription au collégial |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|---------------------------------------|--|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|                                       | Trimestre d'automne  |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|                                       | 1997   |      | 1998 |      | 1999 |      | 2000 |      | 2001 |      | 2002 |      | 2003 |      | 2004 |      | 2005 |      | 2006 |      | 2007 |      | 2008 |      | 2009 |      | 2010 |      | 2011 |      | 2012 |      | 2013 |      | 2014 |      | 2015 |      | 2016 |      |
| F                                     | H  | F    | H    | F    | H    | F    | H    | F    | H    | F    | H    | F    | H    | F    | H    | F    | H    | F    | H    | F    | H    | F    | H    | F    | H    | F    | H    | F    | H    | F    | H    | F    | H    | F    | H    | F    | H    | F    | H    |      |
| %                                     | %  | %    | %    | %    | %    | %    | %    | %    | %    | %    | %    | %    | %    | %    | %    | %    | %    | %    | %    | %    | %    | %    | %    | %    | %    | %    | %    | %    | %    | %    | %    | %    | %    | %    | %    | %    | %    | %    | %    | %    |
| 2                                     | 73,4   | 70,2 | 79,0 | 62,5 | 70,5 | 56,3 | 67,0 | 79,1 | 69,8 | 74,5 | 70,3 | 62,2 | 75,4 | 71,4 | 72,0 | 63,6 | 73,7 | 76,5 | 77,2 | 61,7 | 79,1 | 63,3 | 74,2 | 62,7 | 79,1 | 57,8 | 77,2 | 71,4 | 72,6 | 65,7 | 70,3 | 67,3 | 71,3 | 60,7 | 71,8 | 79,1 | 61,8 | 61,4 | 70,8 | 71,0 |
| 3                                     | 89,5   | 93,0 | 90,2 | 77,1 | 87,7 | 87,5 | 87,8 | 93,0 | 87,3 | 90,2 | 92,8 | 88,9 | 96,0 | 77,6 | 92,3 | 81,8 | 86,8 | 90,2 | 91,7 | 78,3 | 91,8 | 91,8 | 95,2 | 83,1 | 96,3 | 75,0 | 93,4 | 89,6 | 89,3 | 85,7 | 90,3 | 84,6 | 94,4 | 86,9 | 92,3 | 90,7 | 89,7 | 81,8 |      |      |
| 4                                     | 91,6   | 94,7 | 95,1 | 81,3 | 91,8 | 93,8 | 91,3 | 95,3 | 90,5 | 92,2 | 94,6 | 88,9 | 98,4 | 77,6 | 93,7 | 86,4 | 92,1 | 96,1 | 92,4 | 81,7 | 92,5 | 93,9 | 98,4 | 86,4 | 97,0 | 78,1 | 97,1 | 93,5 | 89,9 | 91,4 | 95,2 | 88,5 | 95,4 | 88,5 | 95,7 | 90,7 |      |      |      |      |
| 5                                     | 93,0   | 94,7 | 95,8 | 81,3 | 93,4 | 93,8 | 92,2 | 95,3 | 92,1 | 92,2 | 94,6 | 88,9 | 98,4 | 79,6 | 93,7 | 86,4 | 92,1 | 96,1 | 93,1 | 83,3 | 94,8 | 93,9 | 98,4 | 86,4 | 97,0 | 79,7 | 97,8 | 93,5 | 91,7 | 91,4 | 95,2 | 90,4 | 95,4 | 91,8 |      |      |      |      |      |      |
| 6                                     | 93,0   | 94,7 | 95,8 | 81,3 | 93,4 | 93,8 | 92,2 | 95,3 | 92,1 | 92,2 | 94,6 | 91,1 | 98,4 | 79,6 | 93,7 | 86,4 | 93,0 | 96,1 | 93,8 | 83,3 | 94,8 | 95,9 | 98,4 | 91,5 | 97,8 | 79,7 | 97,8 | 94,8 | 91,7 | 91,4 | 95,2 | 92,3 |      |      |      |      |      |      |      |      |
| 7                                     | 93,0   | 94,7 | 95,8 | 81,3 | 94,3 | 93,8 | 92,2 | 95,3 | 92,1 | 92,2 | 94,6 | 91,1 | 98,4 | 81,6 | 93,7 | 88,6 | 93,9 | 96,1 | 94,5 | 86,7 | 96,3 | 95,9 | 99,2 | 91,5 | 97,8 | 79,7 | 97,8 | 94,8 | 91,7 | 91,4 |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
| 8                                     | 93,0   | 94,7 | 95,8 | 83,3 | 94,3 | 93,8 | 92,2 | 95,3 | 92,9 | 92,2 | 94,6 | 91,1 | 98,4 | 83,7 | 93,7 | 88,6 | 93,9 | 96,1 | 94,5 | 88,3 | 96,3 | 95,9 | 99,2 | 91,5 | 97,8 | 79,7 | 97,8 | 94,8 |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
| 9                                     | 93,0   | 94,7 | 95,8 | 83,3 | 95,1 | 93,8 | 92,2 | 95,3 | 92,9 | 92,2 | 94,6 | 91,1 | 98,4 | 83,7 | 93,7 | 88,6 | 93,9 | 96,1 | 95,9 | 88,3 | 97,0 | 95,9 | 99,2 | 91,5 | 97,8 | 81,3 |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
| 10                                    | 93,0   | 94,7 | 95,8 | 83,3 | 95,1 | 93,8 | 92,2 | 95,3 | 92,9 | 92,2 | 94,6 | 91,1 | 98,4 | 83,7 | 93,7 | 88,6 | 93,9 | 96,1 | 95,9 | 88,3 | 97,0 | 95,9 | 99,2 | 91,5 |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
| 11                                    | 93,0   | 94,7 | 95,8 | 85,4 | 95,1 | 93,8 | 92,2 | 97,7 | 92,9 | 92,2 | 94,6 | 91,1 | 98,4 | 83,7 | 93,7 | 88,6 | 93,9 | 96,1 | 95,9 | 88,3 | 97,0 | 95,9 |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
| 12                                    | 93,0   | 94,7 | 95,8 | 85,4 | 95,1 | 93,8 | 92,2 | 97,7 | 92,9 | 92,2 | 94,6 | 91,1 | 98,4 | 83,7 | 93,7 | 88,6 | 93,9 | 96,1 | 95,9 | 88,3 |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
| 13                                    | 93,0   | 94,7 | 95,8 | 85,4 | 95,1 | 93,8 | 92,2 | 97,7 | 92,9 | 92,2 | 94,6 | 91,1 | 98,4 | 83,7 | 93,7 | 88,6 | 93,9 | 96,1 | 95,9 | 88,3 |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
| 14                                    | 93,0   | 94,7 | 95,8 | 85,4 | 95,1 | 93,8 | 92,2 | 97,7 | 92,9 | 92,2 | 94,6 | 91,1 | 98,4 | 83,7 | 93,7 | 88,6 |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
| 15                                    | 93,0   | 94,7 | 95,8 | 85,4 | 95,1 | 93,8 | 93,0 | 97,7 | 92,9 | 92,2 | 94,6 | 91,1 | 98,4 | 85,7 |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
| Nouveaux inscrits (N)                 | 143  | 57   | 143  | 48   | 122  | 48   | 115  | 43   | 126  | 51   | 111  | 45   | 126  | 49   | 143  | 44   | 114  | 51   | 145  | 60   | 134  | 49   | 124  | 59   | 134  | 64   | 136  | 77   | 168  | 70   | 145  | 52   | 108  | 61   | 117  | 43   | 136  | 44   | 113  | 62   |

Taux cumulatifs d'obtention d'une sanction des études collégiales enregistrés chez les nouveaux inscrits au collégial,  
à l'enseignement ordinaire, à un programme menant à un DEC de la formation préuniversitaire,  
aux trimestres d'automne de 1997 à 2016, selon le nombre d'années écoulées depuis l'entrée au collégial,  
par famille de programmes et par sexe, dans le réseau privé subventionné<sup>1</sup>

| Nombre d'années écoulées <sup>2</sup> | Famille de programmes des Arts et lettres à la 1 <sup>re</sup> inscription au collégial |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|---------------------------------------|---|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|                                       | Trimestre d'automne   |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|                                       | 1997  |      | 1998 |      | 1999 |      | 2000 |      | 2001 |      | 2002 |      | 2003 |      | 2004 |      | 2005 |      | 2006 |      | 2007 |      | 2008 |      | 2009 |      | 2010 |      | 2011 |      | 2012 |      | 2013 |      | 2014 |      | 2015 |      | 2016 |      |
| F %                                   | H %   | F %  | H %  | F %  | H %  | F %  | H %  | F %  | H %  | F %  | H %  | F %  | H %  | F %  | H %  | F %  | H %  | F %  | H %  | F %  | H %  | F %  | H %  | F %  | H %  | F %  | H %  | F %  | H %  | F %  | H %  | F %  | H %  | F %  | H %  | F %  | H %  |      |      |      |
| 2                                     | 67,7  | 62,9 | 66,1 | 32,1 | 52,8 | 42,6 | 66,7 | 37,8 | 68,1 | 40,8 | 66,3 | 45,5 | 70,1 | 43,1 | 68,9 | 38,6 | 70,2 | 44,6 | 69,5 | 45,9 | 71,4 | 51,4 | 61,7 | 49,4 | 62,5 | 31,6 | 45,3 | 46,3 | 47,8 | 38,1 | 51,1 | 25,8 | 48,9 | 46,0 | 45,5 | 47,1 | 43,1 | 36,4 | 37,2 | 24,4 |
| 3                                     | 87,1  | 82,9 | 83,0 | 60,7 | 70,8 | 62,3 | 79,8 | 57,3 | 78,7 | 55,1 | 82,3 | 69,1 | 76,8 | 56,9 | 78,2 | 59,0 | 82,1 | 63,1 | 76,2 | 59,0 | 80,5 | 65,3 | 78,0 | 65,4 | 70,4 | 42,1 | 59,4 | 64,2 | 59,1 | 49,2 | 67,2 | 48,4 | 60,3 | 58,0 | 57,4 | 64,7 | 56,2 | 65,5 |      |      |
| 4                                     | 90,3  | 82,9 | 86,6 | 67,9 | 77,8 | 63,9 | 84,3 | 64,6 | 80,9 | 65,3 | 84,6 | 76,4 | 81,9 | 60,0 | 81,1 | 63,9 | 85,1 | 64,6 | 78,6 | 63,9 | 85,4 | 70,8 | 83,2 | 72,8 | 76,3 | 50,9 | 66,0 | 65,7 | 62,8 | 58,7 | 69,8 | 61,3 | 63,9 | 60,0 | 61,4 | 67,6 |      |      |      |      |
| 5                                     | 91,4  | 82,9 | 87,5 | 67,9 | 79,9 | 67,2 | 85,4 | 68,3 | 84,7 | 71,4 | 86,3 | 80,0 | 83,1 | 60,0 | 83,5 | 69,9 | 86,3 | 69,2 | 82,9 | 67,2 | 85,9 | 75,0 | 85,0 | 76,5 | 80,3 | 54,4 | 69,3 | 65,7 | 65,6 | 60,3 | 71,1 | 62,9 | 65,3 | 66,0 |      |      |      |      |      |      |
| 6                                     | 92,5  | 82,9 | 88,4 | 71,4 | 79,9 | 72,1 | 86,1 | 69,5 | 86,4 | 71,4 | 86,9 | 81,8 | 84,7 | 61,5 | 83,5 | 71,1 | 86,9 | 69,2 | 82,9 | 72,1 | 86,5 | 75,0 | 85,5 | 76,5 | 82,2 | 56,1 | 70,3 | 67,2 | 66,8 | 61,9 | 72,8 | 62,9 |      |      |      |      |      |      |      |      |
| 7                                     | 92,5  | 82,9 | 90,2 | 71,4 | 80,6 | 73,8 | 86,1 | 69,5 | 87,7 | 72,4 | 87,4 | 81,8 | 86,4 | 67,7 | 84,5 | 71,1 | 86,9 | 69,2 | 82,9 | 77,0 | 87,0 | 76,4 | 86,0 | 79,0 | 84,2 | 57,9 | 71,2 | 68,7 | 67,6 | 61,9 |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
| 8                                     | 92,5  | 82,9 | 90,2 | 71,4 | 81,3 | 75,4 | 86,9 | 69,5 | 87,7 | 73,5 | 88,0 | 81,8 | 86,4 | 69,2 | 85,0 | 72,3 | 86,9 | 69,2 | 82,9 | 77,0 | 88,1 | 76,4 | 86,4 | 79,0 | 85,5 | 59,6 | 71,2 | 68,7 |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
| 9                                     | 93,5  | 82,9 | 90,2 | 71,4 | 84,0 | 77,0 | 86,9 | 69,5 | 87,7 | 73,5 | 88,0 | 81,8 | 87,0 | 69,2 | 85,4 | 73,5 | 86,9 | 69,2 | 82,9 | 77,0 | 88,1 | 76,4 | 86,4 | 79,0 | 86,2 | 61,4 |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
| 10                                    | 93,5  | 82,9 | 91,1 | 71,4 | 84,0 | 77,0 | 87,3 | 72,0 | 88,1 | 74,5 | 88,0 | 81,8 | 87,6 | 70,8 | 85,9 | 74,7 | 88,7 | 69,2 | 83,3 | 77,0 | 88,1 | 77,8 | 86,4 | 80,2 |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
| 11                                    | 93,5  | 82,9 | 91,1 | 71,4 | 84,7 | 77,0 | 87,6 | 73,2 | 88,1 | 74,5 | 88,0 | 81,8 | 88,1 | 70,8 | 85,9 | 74,7 | 89,3 | 69,2 | 83,3 | 77,0 | 88,1 | 77,8 |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
| 12                                    | 93,5  | 82,9 | 91,1 | 71,4 | 84,7 | 77,0 | 88,0 | 73,2 | 88,9 | 74,5 | 89,1 | 81,8 | 88,1 | 70,8 | 85,9 | 74,7 | 89,3 | 69,2 | 83,3 | 77,0 |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
| 13                                    | 93,5  | 85,7 | 91,1 | 71,4 | 84,7 | 77,0 | 88,0 | 73,2 | 88,9 | 74,5 | 89,7 | 81,8 | 88,1 | 70,8 | 85,9 | 75,9 | 89,3 | 70,8 |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
| 14                                    | 93,5  | 85,7 | 92,0 | 71,4 | 84,7 | 77,0 | 88,4 | 73,2 | 88,9 | 74,5 | 90,3 | 81,8 | 88,1 | 73,8 | 86,4 | 75,9 |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
| 15                                    | 93,5  | 85,7 | 92,0 | 71,4 | 85,4 | 77,0 | 88,8 | 73,2 | 88,9 | 75,5 | 90,3 | 81,8 | 88,1 | 73,8 |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
| <b>Nouveaux inscrits (N)</b>          | 93  | 35   | 112  | 28   | 144  | 61   | 267  | 82   | 235  | 98   | 175  | 55   | 177  | 65   | 206  | 83   | 168  | 65   | 210  | 61   | 185  | 72   | 214  | 81   | 152  | 57   | 212  | 67   | 247  | 63   | 235  | 62   | 219  | 50   | 202  | 34   | 153  | 55   | 148  | 90   |

- Toutes les sanctions des études collégiales sont considérées, soit les diplômes d'études collégiales (DEC), obtenus ou non dans le programme initial, et les attestations d'études collégiales (AEC).
- Le nombre d'années écoulées est calculé à partir du trimestre d'automne de l'entrée au collégial jusqu'au moment de l'obtention d'une sanction des études collégiales. Il s'agit de périodes d'observation. Elles ne traduisent pas la durée réelle des études collégiales, car un étudiant a pu s'absenter du réseau collégial pendant un trimestre ou plus, ou encore pendant une année ou plus, avant d'obtenir une sanction des études collégiales.
- À partir de l'automne 2000, les programmes de la famille des Lettres sont remplacés par des programmes de la famille des Arts et lettres.
- La famille des programmes dite Multiples comprend les programmes menant à l'obtention de deux DEC, soit ceux en Sciences de la nature et Musique, *Sciences de la nature* et *Sciences humaines*, *Sciences de la nature* et *Arts visuels*, *Sciences de la nature* et *Danse*, *Sciences de la nature* et *Arts, lettres et communication*, *Sciences humaines* et *Musique*, *Sciences humaines* et *Arts visuels*, *Sciences humaines* et *Danse*, *Sciences humaines* et *Arts, lettres et communication*, *Arts, lettres et communication* et *Musique*, *Arts, lettres et communication* et *Arts visuels*, *Arts, lettres et communication* et *Danse*, *Musique* et *Arts visuels*, *Musique* et *Danse*, *Danse* et *Arts visuels*, *Histoire et civilisation* et *Arts, lettres et communication*, ainsi que les programmes de DEC *Sciences, lettres et arts* (700.A0), *Histoire et civilisation* (700.B0) et *Cheminement multidisciplinaire du baccalauréat international* (700.Z0).

Source : Ministère de l'Enseignement supérieur, Direction générale des politiques et de la performance, Direction des statistiques et de l'information de gestion, CSE Indicateurs Cheminement collégial, version 2019 (Réf. : Dip\_famille\_sexe\_p\_priV2019.xlsx).