

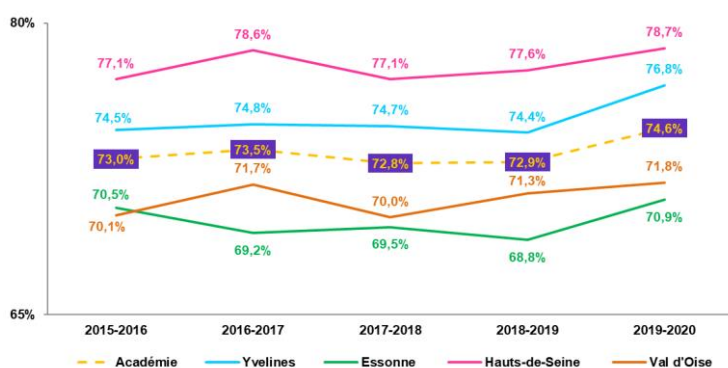
Effectif des élèves scolarisés dans les établissements publics

	Toutes 3 ^{es}	3 ^e générale (dont 3 ^e prépa-métiers)	2 ^{de} générale et technologique
2018	60 913	59 646	43 337
2019	62 113	60 875	44 420
2020	64 129	62 839	45 302

Source : 2018 et 2019 : constat de rentrée ; 2020 : données SYSCA au 22/09.

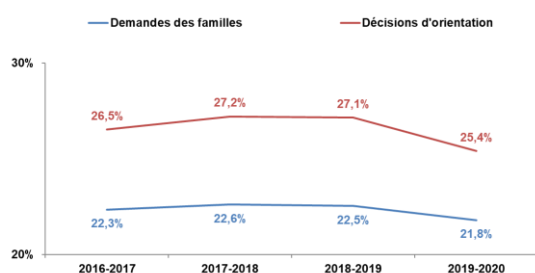
L'orientation après la 3^e générale

1. Décisions d'orientation de la 3^e générale vers la 2^{de} GT
Évolution de juin 2016 à juin 2020 - par département



Le taux académique de décisions d'orientation vers la 2^{de} GT augmente entre 2019 et 2020 (+1,7 point). L'augmentation est visible sur l'ensemble des départements. Cependant, elle est plus marquée sur les départements des **Yvelines** et de l'**Essonne** (respectivement +2,4 points et +2,1 points).

2. Demandes des familles et décisions d'orientation de la 3^e générale vers la voie professionnelle
Évolution de juin 2017 à juin 2020 - académie

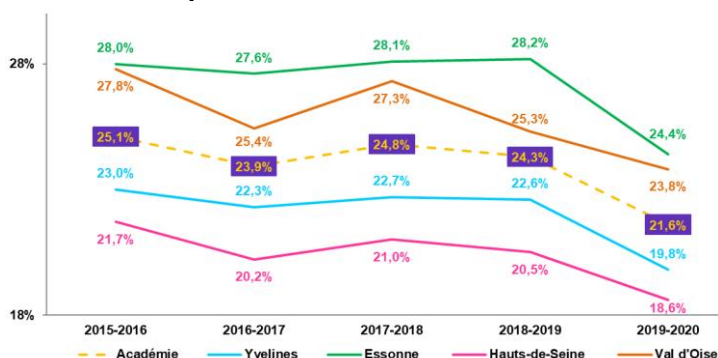


Après une légère hausse entre 2017 et 2018, puis une stabilisation entre 2018 et 2019, le **taux académique** de demandes post 3^e générale vers la voie professionnelle diminue (-1,7 point). Le taux de décisions d'orientation diminue également (-0,7 point).

En 2020, l'écart entre le taux de demandes et le taux de décisions est de +3,6 points. Cet écart diminue par rapport à 2019.

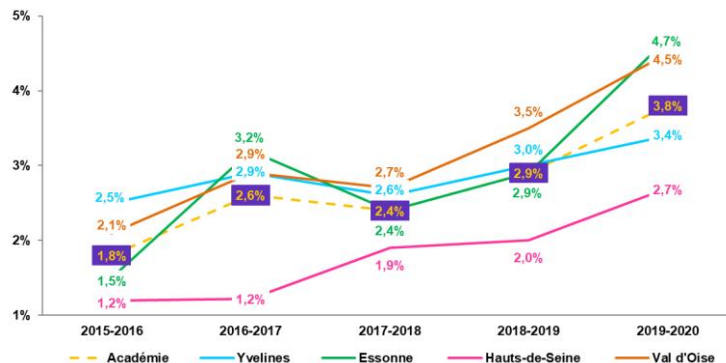
3. Décisions d'orientation de la 3^e générale vers la voie professionnelle
Évolution de juin 2016 à juin 2020 - par département

Vers la 2^{de} professionnelle



Entre 2019 et 2020, le **taux académique de décisions d'orientation vers la 2^{de} professionnelle** diminue fortement (-2,7 points). Cette diminution est visible sur l'ensemble des départements et plus marquée dans les **Yvelines** (-2,8 points) et en **Essonne** (-3,8 points).

Vers la 1^{re} année de CAP en 2 ans



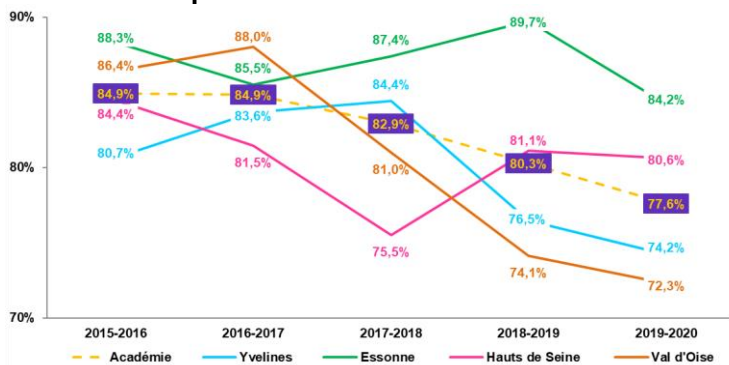
De 2019 à 2020, le **taux académique de décisions d'orientation vers la 1^{re} année de CAP en 2 ans** augmente (+0,9 point). Cette augmentation est visible sur l'ensemble des départements et plus marquée en **Essonne** (+1,8 point).

L'orientation après la 3^e prépa-métiers

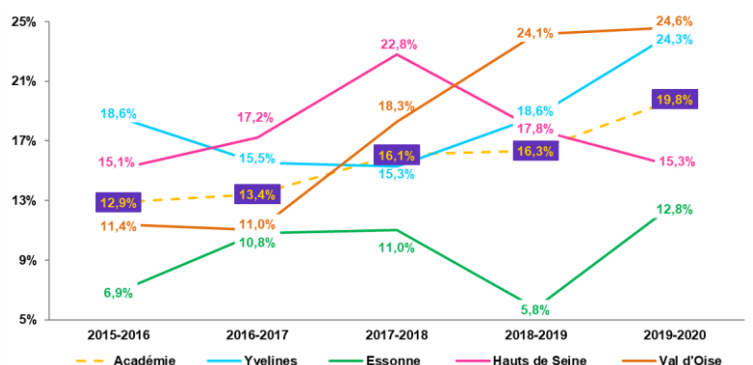
Décisions d'orientation de la 3^e prépa-métiers vers la voie professionnelle

Évolution de juin 2016 à juin 2020 - par département

Vers la 2^{de} professionnelle



Vers la 1^{re} année de CAP en 2 ans



Entre 2019 et 2020, le taux académique de décisions d'orientation vers la 2^{de} professionnelle diminue fortement (-2,7 points). Cette diminution est visible sur l'ensemble des départements et plus marquée dans les Yvelines (-2,3 points) et en Essonne (-5,5 points).

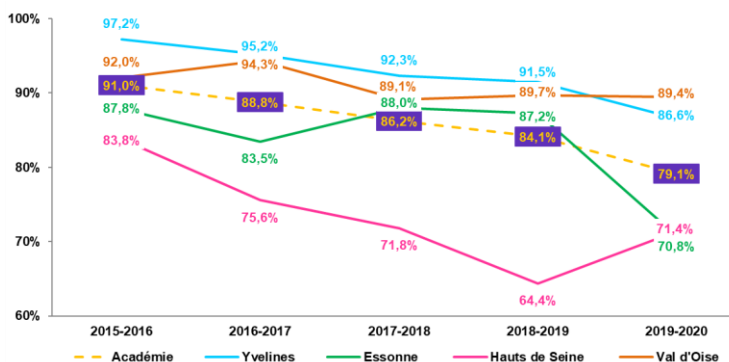
De 2019 à 2020, le taux académique de décisions d'orientation vers la 1^{re} année de CAP en 2 ans augmente (+3,5 points). Cette augmentation est plus marquée dans les Yvelines (+5,7 points) et en Essonne (+7,0 points).

L'orientation après la 3^e SEGPA

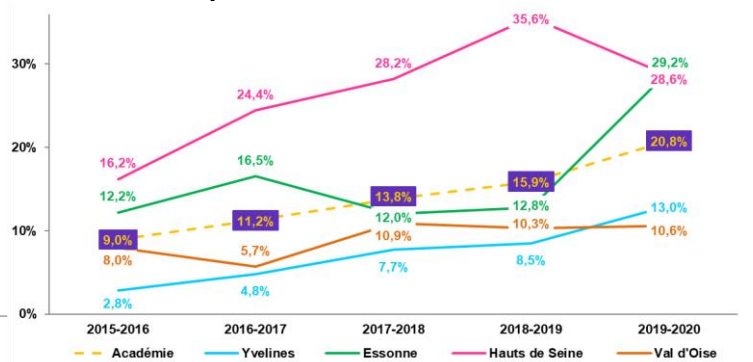
Décisions d'orientation de la 3^e SEGPA vers la voie professionnelle

Évolution de juin 2016 à juin 2020 - par département

Vers la 1^{re} année de CAP en 2 ans



Vers la 2^{de} professionnelle

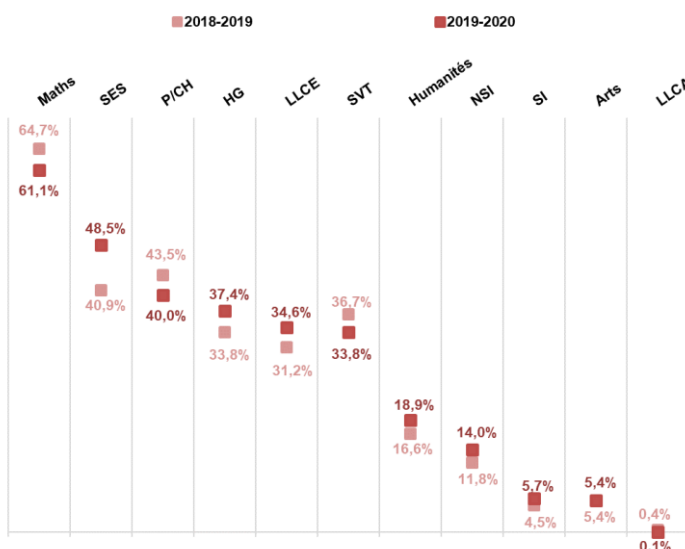


Depuis 2016, le taux de décisions d'orientation vers la 1^{re} année de CAP en 2 ans diminue pour l'académie (-11,9 points) et l'ensemble des départements.

L'orientation après la 2^{de} générale et technologique

1. Demandes des familles de la 2^{de} générale et technologique vers la 1^{re} générale

Évolution entre juin 2019 et juin 2020 - académie



Le taux de demandes des familles vers la 1^{re} générale est plutôt stable (75,2% en 2019 et 75,5% en 2020).

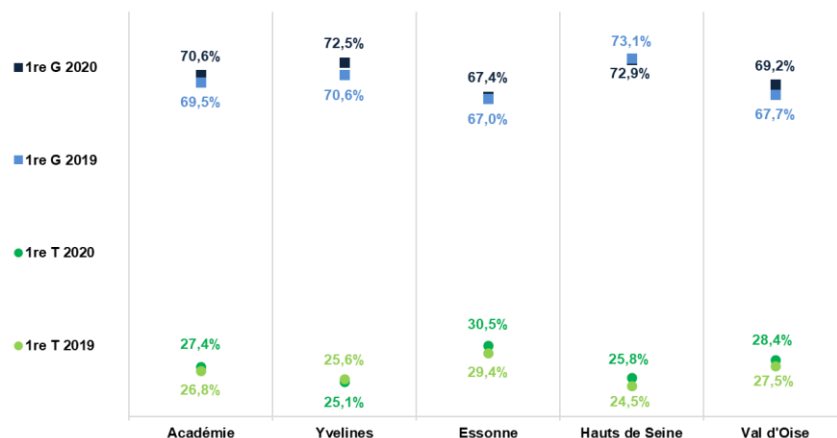
Parmi les 23 819 élèves ayant formulé au moins une demande pour un enseignement de spécialité :

- 15 229 ont demandé les mathématiques (61,1%),
- 13 104 ont demandé SES (48,5%),
- 10 799 ont demandé P/CH (40,0%).

La spécialité SES montre la plus grande évolution entre 2019 et 2020 (+7,6 points).

Globalement, les enseignements de spécialité scientifiques (hors NSI) sont moins choisis à la faveur des enseignements de spécialité de SES, HG, humanités et LLCE.

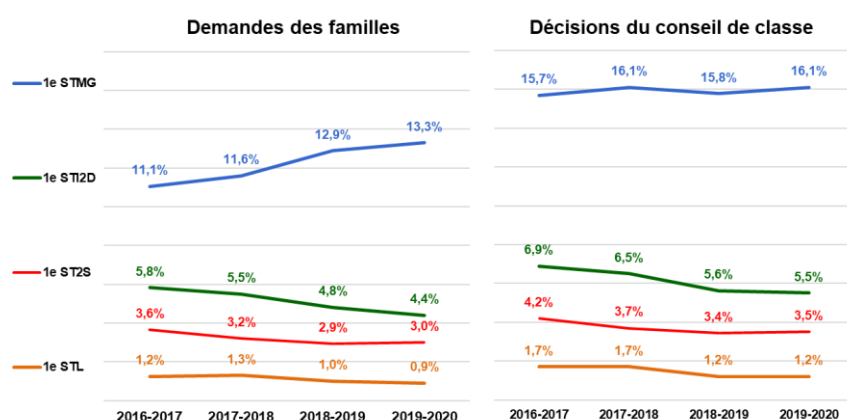
2. Décisions d'orientation de la 2^{de} générale et technologique vers la 1^{re} générale et la 1^{re} technologique Évolution entre juin 2019 et juin 2020 - par département



Entre juin 2019 et juin 2020, les taux académiques de décisions d'orientation vers la 1^{re} générale et la 1^{re} technologique augmentent (respectivement +1,1 point et +0,6 point).

Ces évolutions sont surtout visibles pour la 1^{re} générale dans les départements des Yvelines et du Val d'Oise (respectivement +1,9 point et +1,5 point).

3. Demandes des familles et décisions d'orientation de la 2^{de} générale et technologique vers la 1^{re} technologique Évolution de juin 2017 à juin 2020 - académie



Entre 2019 et 2020, le taux académique de demandes des familles et le taux académique de décisions d'orientation vers la 1^{re} STMG augmentent légèrement (respectivement +0,4 point et +0,3 point).

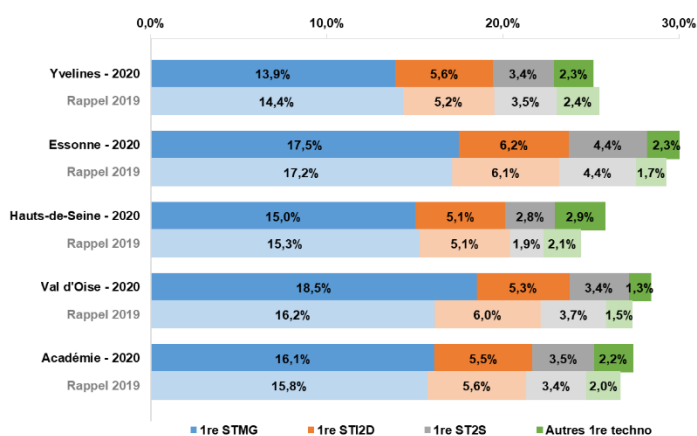
4. Demandes des familles et décisions d'orientation de la 2^{de} générale et technologique vers la 1^{re} STMG Évolution de juin 2018 à juin 2020 - académie

Le tableau ci-dessous présente les taux de demandes et de décisions d'orientation des établissements publics avec ou sans 1^{re} STMG.

	Nbre d'étab. (en 2020)	Juin 2018		Juin 2019		Juin 2020	
		Demandes	Décisions d'orientation	Demandes	Décisions d'orientation	Demandes	Décisions d'orientation
Avec 1^{re} STMG	83	13,7%	18,2%	14,9%	17,7%	16,1%	18,4%
Sans 1^{re} STMG	47	7,4%	11,9%	8,7%	11,7%	7,6%	11,3%

Les établissements qui proposent la série STMG dans leur structure présentent une augmentation de leur taux de demandes des familles et de décisions d'orientation (respectivement +1,2 point et +0,7 point) tandis que les autres établissements montrent une diminution (-1,1 point pour les demandes et -0,4 point pour les décisions).

5. Distribution des décisions d'orientation de la 2^{de} générale et technologique vers la 1^{re} technologique - par série Juin 2020 - par département



Le département du Val d'Oise présente la plus forte variation de son taux de décisions d'orientation vers la 1^{re} STMG (+2,3 points) ; ce qui est dû, en partie, à la diminution du taux de décisions d'orientation vers la 1^{re} professionnelle (-2,4 points).

L'affectation - palier 3^e

Au tour principal d'Affelnet :

- Sur les 46 958 candidats ayant demandé une 2^{de} GT en vœu 1, 35 585 ont été affectés (taux de satisfaction vœu 1 : 75,8%). Au total, 46 398 élèves ont été affectés en 2^{de} GT (contre 45 776 en 2019).
- Sur les 19 352 candidats ayant demandé une formation professionnelle (2^{de} professionnelle et 1^{re} année de CAP) en vœu 1, 11 257 ont été affectés (taux de satisfaction vœu 1 : 58,2%). Au total, 16 617 ont été affectés en voie professionnelle (contre 16 624 en 2019).

L'affectation - palier 2^{de}

Au tour principal d'Affelnet, sur les 11 779 candidats ayant demandé une 1^{re} technologique en vœu 1, 10 093 ont été affectés (taux de satisfaction vœu 1 : 85,7%). Au total, 11 095 élèves ont été affectés en 1^{re} technologique (contre 11 058 en 2019).

✓ Vers la 1^{re} STMG Évolution entre juin 2019 et juin 2020 - par département

	Capacité		Vœux 1		Taux d'absorption		Affectés	
	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020
Yvelines	1 529	1 532	1 701	1 555	89,9%	98,5%	1 529	1 485
Essonne	1 802	1 822	1 890	1 914	95,3%	95,2%	1 739	1 775
Hauts-de-Seine	1 392	1 378	1 574	1 508	88,4%	91,4%	1 374	1 335
Val d'Oise	1 872	1 825	1 836	2 025	102,0%	90,1%	1 751	1 824
Académie	6 595	6 557	7 001	7 002	94,2%	93,6%	6 393	6 419

Taux d'absorption = Capacité / Vœux 1

Un taux d'absorption proche de 100,0% signifie qu'il y a autant de places proposées que de candidats vœux 1.

Un taux d'absorption inférieur à 100,0% signifie qu'il y a moins de places proposées que de candidats vœux 1.

Un taux d'absorption supérieur à 100,0% signifie qu'il y a plus de places proposées que de candidats vœux 1.

✓ Vers la 1^{re} STI2D Évolution entre juin 2019 et juin 2020 - par département

	Capacité		Vœux 1		Taux d'absorption		Affectés	
	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020
Yvelines	720	675	623	661	115,6%	102,1%	612	626
Essonne	810	750	704	703	115,1%	106,7%	695	706
Hauts-de-Seine	570	570	532	510	107,1%	111,8%	521	503
Val d'Oise	807	810	691	618	116,8%	131,1%	688	641
Académie	2 907	2 805	2 550	2 492	114,0%	112,6%	2 516	2 476

Taux d'absorption = Capacité / Vœux 1

1. Vers la 1^{re} professionnelle Juin 2020 - par département

Pour l'affectation en 1^{re} professionnelle, la procédure AFFELNET-Lycée 2019 intégrait essentiellement les candidatures des élèves de 2^{de} générale et technologique et de terminale CAP. La procédure AFFELNET-Lycée 2020 intègre désormais les candidatures des élèves de 2^{de} professionnelle famille de métiers.

2020	Capacité	Vœux 1	Affectés sur vœu 1	Affectés tous vœux	Taux d'affectation
Yvelines	1 504	1 543	1 130	1 364	90,7%
Essonne	1 806	2 042	1 483	1 739	96,3%
Hauts-de-Seine	1 440	1 614	1 091	1 372	95,3%
Val d'Oise	1 879	2 131	1 528	1 797	95,6%
Académie	6 629	7 330	5 232	6 272	94,6%

Taux d'affectation = Affectés tous vœux / Capacité

Voici la distinction entre la 1^{re} professionnelle famille de métiers et la 1^{re} professionnelle hors famille de métiers :

✓ 1^{re} professionnelle famille de métiers

2020	Capacité	Vœux 1	Affectés sur vœu 1	Affectés tous vœux	Taux d'affectation
Yvelines	1 321	1 316	1 032	1 228	93,0%
Essonne	1 694	1 791	1 406	1 639	96,8%
Hauts-de-Seine	1 326	1 381	1 010	1 263	95,2%
Val d'Oise	1 729	1 840	1 431	1 662	96,1%
Académie	6 070	6 328	4 879	5 792	95,4%

Parmi les **6 328 candidats ayant demandé une 1^{re} professionnelle famille de métiers en vœu 1**, 85,3% sont issus de 2^{de} professionnelle (5 398 vœux 1) et 13,8% de terminale CAP ou de 2^{de} générale et technologique (875 vœux 1).

Parmi les **5 792 élèves affectés**, 92,2% sont issus de 2^{de} professionnelle (5 342 élèves) et 7,4% de terminale CAP ou de 2^{de} générale et technologique (431 élèves).

✓ 1^{re} professionnelle hors famille de métiers

2020	Capacité	Vœux 1	Affectés sur vœu 1	Affectés tous vœux	Taux d'affectation
Yvelines	183	227	98	136	74,3%
Essonne	112	251	77	100	89,3%
Hauts-de-Seine	114	233	81	109	95,6%
Val d'Oise	150	291	97	135	90,0%
Académie	559	1 002	353	480	85,9%

Parmi les **1 002 candidats ayant demandé une 1^{re} professionnelle hors famille de métiers en vœu 1**, 60,7% sont issus de terminale CAP (608 vœux 1), 32,5% de 2^{de} générale et technologique (326 vœux 1) et 4,1% de 2^{de} professionnelle (41 vœux 1).

Parmi les **480 élèves affectés**, 52,7% sont issus de terminale CAP (253 élèves), 42,7% de 2^{de} générale et technologique (205 élèves) et 2,3% de 2^{de} professionnelle (11 élèves).

Les demandes en apprentissage - palier 3^e

À la rentrée scolaire 2020, **3 270 élèves ont demandé (vœux tout rang) une poursuite d'études en apprentissage** (soit 15,7% des candidats ayant demandé la voie professionnelle). Voici la répartition de ces 3 270 élèves selon le genre et le département demandé :

2020	Nombre d'élèves ayant formulé au moins un vœu en apprentissage					Dont nombre de vœux 1				
	Filles		Garçons		Total	Filles		Garçons		Total
Yvelines	381	31,8%	816	68,2%	1 197	206	32,9%	421	67,1%	627
Essonne	247	28,0%	635	72,0%	882	105	30,4%	240	69,6%	345
Hauts-de-Seine	123	27,1%	331	72,9%	454	54	33,1%	109	66,9%	163
Val d'Oise	241	24,6%	740	75,4%	981	134	26,7%	367	73,3%	501
Académie	915	28,0%	2 355	72,0%	3 270	499	30,5%	1 137	69,5%	1 636

Attention, un élève a pu formuler des vœux dans plusieurs départements ; il se trouve ainsi sur différentes lignes. Le nombre d'élèves ayant formulé au moins un vœu en apprentissage pour l'académie est différent de la somme du nombre d'élèves ayant formulé au moins un vœu en apprentissage des départements.

Rappel 2019	Nombre d'élèves ayant formulé au moins un vœu en apprentissage					Dont nombre de vœux 1				
	Filles		Garçons		Total	Filles		Garçons		Total
Yvelines	342	33,8%	670	66,2%	1 012	187	33,8%	398	66,2%	585
Essonne	195	26,0%	556	74,0%	751	87	26,0%	251	74,0%	338
Hauts-de-Seine	111	30,8%	249	69,2%	360	57	30,8%	101	69,2%	158
Val d'Oise	208	25,6%	604	74,4%	812	118	25,6%	349	74,4%	467
Académie	803	28,9%	1 975	71,1%	2 778	449	29,0%	1 099	71,0%	1 548