



CONCOURS COMMUN MINES-PONTS

BILAN 2025

Version du 3/12/2025, 14 :43 :16 CET

Cette version remplace la précédente.
Merci aux nombreux lecteurs qui ont permis cette mise à jour.

Ponts ParisTech, ISAE-SUPAERO, ENSTA Paris, TELECOM Paris, MINES Paris,
MINES Saint Étienne, MINES Nancy, IMT Atlantique, ENSAE Paris, CHIMIE ParisTech - PSL

Ce rapport est la propriété du GIP CCMP. Il est publié sur le site selon les termes de la licence :

[Licence Creative Commons Attribution - Pas d'utilisation commerciale - Pas de Modification 3.0 France.](#)



Table des matières

Avant-propos	3
Données de la Banque Mines-Ponts	2
1 Inscriptions au CCMP	12
1.1 Inscrits	12
1.2 Inscrits par catégorie	13
1.3 Nombre de boursiers par échelon	13
1.4 Aménagements CCMP	13
2 Résultats de l'écrit	18
2.1 Évaporation à l'écrit par filière	18
2.2 Notes définitives	19
2.3 Moyennes garçons/filles	24
2.4 Moyennes 3/2	25
2.5 Moyennes boursiers français	25
2.6 Admissibilité	26
2.6.1 Résultats des admissibles	26
2.6.2 Nombre de boursiers admissibles par échelon	27
2.7 Réclamations à l'écrit	28
3 Résultats de l'oral	29
3.1 Notes moyennes générales et par matière	29
3.2 Nombre de candidats classés	31
3.3 Nombre de boursiers admis par échelon	31
3.4 Réclamations à l'oral et à l'issue de l'admission	31
4 Intégration dans les écoles	33
4.1 Nombre de places offertes par les écoles en 2025	33
4.2 Intégrés dans les écoles	34
5 Concours 2026	37
5.1 Nombre de places offertes	37
5.2 Calendrier des épreuves écrites	38
5.3 Calendrier des épreuves orales	38
5.4 Calendrier des Jurys	38

Avant propos

Le « Bilan 2025 » présente l'analyse statistique des résultats du Concours commun Mines-Ponts 2025.

Ce bilan est complété par les [rapports de l'écrit et de l'oral 2025](#) qui portent sur le déroulement des épreuves et sur les sujets.

En 2025 on a constaté une augmentation de l'ordre de 6% du nombre d'inscrits. Cette analyse montre une grande stabilité de la typologie, de la sélection et de l'orientation des candidats sur l'ensemble du déroulement du concours. Ainsi les conclusions sont proches de celles de 2024.

Un chapitre introductif traite les données de la banque Mines Ponts avant de considérer celles du CCMP. S'appuyant sur un fonctionnement de qualité et une attention particulière portée sur chaque candidat, le CCMP reste vigilant sur le respect des programmes et sur la difficulté, la progressivité et la longueur des épreuves écrites, tout en conservant leur intérêt scientifique.

Les épreuves ont pour but de sélectionner les candidats en respectant l'équité. La sélection et la coordination des équipes, les barèmes, le nombre d'épreuves, ainsi que l'interclassement à l'oral, sont renforcés par la qualité du travail des correcteurs et des examinateurs qui accomplissent leur mission avec sérieux et rigueur.

Il convient également de rappeler que les notes ont pour but de classer les candidats entre eux. Il faut considérer que l'écrit discrimine les candidats en deux catégories : admissibles et non admissibles aux concours de la banque Mines-Ponts, alors que l'oral classe les admissibles du CCMP pour permettre leur sélection et leur orientation vers les écoles du CCMP.

L'analyse des résultats conduit à quelques commentaires globaux :

- le nombre d'élèves en CPGE scientifiques et donc de candidats augmente ; les résultats des admissibles sont globalement stables ;
- les équilibres entre les différentes catégories (3/2, H/F, boursiers, étrangers, etc.) évoluent peu ;
- toutes les réclamations, après l'admissibilité, pendant les oraux et après l'admission, ont été analysées avec la plus grande bienveillance sous le contrôle du jury. Les réclamations constituent un droit pour les candidats qui ont le devoir de les déposer à bon escient ;
- les écoles ont offert 1655 places, nombre identique à 2024 ; la procédure d'appel a permis aux 10 écoles d'admettre 1617 étudiants ;
- le concours a démontré dans la préparation et le déroulement des épreuves l'attention portée à chaque candidat, observé avec équité et bienveillance.

Éric Hautecloque-Raysz
Directeur général du Concours commun Mines-Ponts

Données de la Banque Mines-Ponts

Inscrits à la banque Mines-Ponts

Le tableau 1 résume les inscrits à la Banque Mines-Ponts (CCMP-CMT) et au Cycle International de Centrale-Supéléc¹.

	Nombre	% du total	Variation 2024-2025
Total	17 493		7,93%
MP	6 878	39,32%	8,47%
MPI	1 174	6,71%	13,21%
PC	4 547	25,99%	6,31%
PSI	4 894	27,98%	7,49%

TABLEAU 1 – Inscrits à la banque CCMP-CMT-CS-CI

On remarque une augmentation importante du nombre d'inscrits ($16208 \rightarrow 17493 = 1285$, +7,93%), ainsi qu'un ralentissement dans la croissance de la filière MPI (variation de l'ordre de 38% en 2024 contre 13,21% en 2025).

	MP	MPI	PC	PSI	Total
Inscrits à 1 concours (CCMP)	777	88	432	279	1 576
Inscrits à 1 concours (CMT)	1 103	186	645	999	2 933
Inscrits à 1 concours (CS-CI)	75	0	0	12	87
Total inscrits à 1 concours	1 955	274	1 077	1 290	4 596
Inscrits à 2 concours (CCMP-CMT)	4 093	900	3 434	3 549	11 976
Inscrits à 2 concours (CCMP-CS-CIntl)	487	0	29	28	544
Inscrits à 2 concours (CMT-CS-CIntl)	27	0	4	17	48
Total inscrits à 2 concours	4 607	900	3 467	3 594	12 568
Total inscrits à 3 concours (CCMP, CMT et CS-CIntl)	316	0	3	10	329
Total	6 878	1 174	4 547	4 894	17 493
Total en 2024	6 341	1 037	4 277	4 553	16 208

TABLEAU 2 – Inscriptions globales à la Banque Mines-Ponts

1. Source : COGEC.

Répartition des inscriptions à la banque par catégorie

	H	F	Boursier	Non boursier	Français	Étrangers	3/2
MP	5 336	1 542	1 598	5 280	5 117	1 761	5 653
MPI	1 026	148	386	788	1 091	83	1 014
PC	2 941	1 606	1 207	3 340	4 345	202	3 677
PSI	3 664	1 230	1 329	3 565	4 528	366	4 033
Total	12 967	4 526	4 520	12 973	15 081	2 412	14 377
% Total	74,13%	25,87%	25,84%	74,16%	86,21%	13,79%	82,19%

TABLEAU 3 – Inscriptions par catégorie - Banque

Répartition des choix des matières à l'écrit et à l'oral

	MP	MPI	PC	PSI
Informatique option MP/S.I. MP				
Option Informatique	1 761	-	-	-
S.I.	5 054	-	-	-
Langues vivantes à l'écrit (LV)				
Allemand	76	16	101	59
Anglais	5 510	1 107	4 320	4 644
Arabe	1 097	21	42	123
Espagnol	46	18	69	34
Italien	15	3	8	8
Russe	4	4	2	2
Total LV	6 748	1 169	4 542	4 870

TABLEAU 4 – Détail des inscriptions aux matières à choix à l'écrit de la banque

	MP	MPI	PC	PSI
Langue Facultative Oral (LFO)				
Allemand	283	54	268	194
Arabe	1 091	31	62	120
Chinois	38	8	29	32
Espagnol	378	74	389	278
Italien	64	8	48	38
Portugais	10	2	7	6
Russe	15	7	13	12
Total LFO	1 879	184	816	680

TABLEAU 5 – Détail des inscriptions aux langues facultatives à l'oral de la banque

Évolution des choix des langues de la banque à l'écrit - 2016/2025

	Allemand	Anglais	Arabe	Espagnol	Italien	Russe	TOTAL
2016	544	12 729	1 171	194	33	9	14 680
	3,70%	86,7%	8,0%	1,3%	0,2%	0,1%	
2017	532	12 755	1 171	174	38	13	14 683
	3,6%	86,8%	8,0%	1,2%	0,3%	0,1%	
2018	461	12 774	1 291	190	34	13	14 763
	3,1%	86,6%	8,7%	1,3%	0,2%	0,1%	
2019	474	12 774	1 219	185	49	11	14 712
	3,2%	86,9%	8,2%	1,3%	0,3%	0,1%	
2020	420	13 122	1 194	180	46	13	14 975
	2,8%	87,63%	7,97%	1,2%	0,31%	0,09%	
2021	341	13 252	1 146	192	37	13	14 982
	2,28%	88,44%	7,65%	1,28%	0,25%	0,10%	
2022	324	13 510	1 093	151	31	11	15 120
	2,14%	89,35%	7,23%	0,99%	0,2%	0,07%	
2023	308	14 286	1 164	167	21	12	15 958
	1,93%	89,52%	7,29%	1,05%	0,13%	0,08%	
2024	252	14550	1060	168	35	9	16 074
	1,57%	90,52%	6,59%	1,04%	0,22%	0,06%	
2025	252	15 581	1 283	167	34	12	17 329
	1,45%	89,91%	7,40%	0,96%	0,20%	0,08%	

TABLEAU 6 – Choix des langues à l'inscription pour les épreuves écrites

En 2025, par rapport à 2024, on constate une légère augmentation relative au choix de l'arabe, les autres langues restant stables.

Répartition dans les centres d'écrit

Les tableaux 7, 8 et 9 présentent la répartition des candidats par villes (centres) d'écrit. Pour un total de 17329 inscrits, 15239 sont inscrits en France métropolitaine (87.94%), 232 en Outre-mer (1.34%) et 1 673 à l'étranger (9,65%). On comptabilise un total de 63 centres d'examen, distribués selon :

- 43 centres en France métropolitaine (68,25%),
- 7 dans les DROM-COM (11,11%),
- 13 à l'étranger (20,63%), répartis sur 8 pays.

On constate cette année l'ouverture d'un centre à Dalaba (Guinée), ainsi qu'à Nouakchott (Mauritanie).

Parmi les 63 centres, 19 accueillent moins de 80 candidats², soit 30,15% des centres. Ces 19 centres à très faible participation sont répartis selon : 7 en France métropolitaine, 6 en DROM-COM et 6 à l'étranger. Ils montrent l'attention du concours à la couverture géographique au bénéfice des candidats.

Sur les 17329 candidats, 249 candidats (269 en 2024, soit une diminution de 7,44%) ont été réaffectés dans leur deuxième choix pour respecter la capacité d'accueil des centres, soit 1,44% du total et provenant de :

- Annecy : 12 déplacements (2 → Grenoble, 1 → Limoges, 9 → Paris),
- Brest : 5 déplacements (1 → Lille, 4 → Paris),
- Cannes : 3 déplacements (1 → Valbonne, 2 → Paris),
- Le Havre : 15 déplacements (1 → Amiens, 1 → Lille, 5 → Nice, 1 → Tours, 7 → Paris),
- Nantes : 36 déplacements (1 → Bordeaux, 1 → Le Mans, 1 → Lille, 1 → Rouen, 1 → Tours, 31 → Paris),
- Orléans : 101 déplacements (3 → Tours, 98 → Paris),
- Rouen : 47 → Paris,
- Saint-Etienne : 2 → Paris,
- Strasbourg : 10 déplacements (1 → Dijon, 1 → Rouen, 8 → Paris),
- Toulouse : 16 déplacements (1 → Poitiers, 15 → Paris).

Les déplacements vers Paris représentent 223 déplacements, soit 89,56% des candidats déplacés.

Lors de l'inscription, les candidats expriment deux choix de ville. Les déplacements en 2025, comme en 2024, ont respecté les deuxième choix.

2. Ceci représente < 0.5% des inscrits

Répartition - Métropole

Ville	MP	MPI	PC	PSI	Total	Ville	MP	MPI	PC	PSI	Total
Ajaccio	0	0	0	15	15	Montpellier	145	34	107	136	422
Amiens	59	42	35	29	165	Nancy	104	40	88	113	345
Annecy	51	14	54	44	163	Nantes	146	45	143	186	516
Bayonne	5	0	33	1	39	Nice	110	0	101	100	311
Besançon	38	27	37	44	146	Nîmes	80	0	36	52	170
Bordeaux	179	39	123	172	515	Orléans	257	0	131	110	498
Brest	128	0	71	91	290	Paris	1 452	179	1 197	1 053	3 881
Caen	135	0	85	70	290	Pau	49	0	48	42	139
Cannes	36	0	0	35	71	Poitiers	43	43	34	60	180
Cherbourg	24	0	0	0	24	Reims	174	57	165	186	582
Clermont-Ferrand	114	8	71	78	271	Rennes	146	0	97	156	399
Compiègne	23	0	13	6	42	Rouen	101	47	132	89	369
Dijon	122	38	70	136	366	Saint-Brieuc	19	0	13	38	70
Douai	161	61	126	0	348	Saint-Etienne	40	31	74	24	169
Grenoble	142	33	111	124	410	Strasbourg	172	43	88	181	484
La Rochelle	39	0	5	40	84	Toulouse	179	44	255	209	687
Le Havre	34	0	34	9	77	Tours	132	44	106	104	386
Le Mans	53	0	42	65	160	Valbonne	43	31	41	48	163
, Lille	0	0	0	140	140	Valenciennes	72	25	91	61	249
Limoges	52	25	59	76	212	Vannes	57	39	24	37	157
Lyon	262	105	282	274	923						
Marseille	167	44	181	164	556						
Metz	104	0	68	60	232	Total	5 095	1063	4 471	4 610	15 239

TABLEAU 7 – Distribution des inscrits à la banque en métropole par ville

Répartition - DROM-COM-POM

Ville	MP	MPI	PC	PSI	Total
Guyane - Cayenne	0	0	0	14	14
Martinique - Fort de France	5	0	9	5	19
La Réunion-Le Tampon	30	0	0	17	47
La Réunion-St Denis	23	20	14	23	80
Nouvelle Calédonie - Nouméa	0	0	0	21	21
Polynésie - Papetee	9	0	0	0	9
Guadeloupe - Pointe-à-Pitre	14	7	4	17	42
Total	81	27	27	97	232

TABLEAU 8 – Distribution des inscrits à la banque en DROM-COM-POM par ville

Répartition - Etranger

Pays	Ville	MP	MPI	PC	PSI	Total
Cameroun	Douala	16	0	0	0	16
Guinée	Dalaba	11	0	0	14	25
Gabon	Libreville	11	0	0	0	11
Liban	Beyrouth	2	1	0	0	3
Maroc	Benguerir (LYDEX)	297	0	0	34	331
	Bouskoura (ECC)	238	0	0	19	257
	Rabat (UIASS)	274	0	0	14	288
	Tétouan	107	0	0	0	107
	Meknès	171	0	0	9	180
	Rabat	221	0	0	0	221
Mauritanie	Nouakchott	37	0	0	0	37
Sénégal	Thiès	19	0	12	15	46
Tunisie	Tunis	98	3	31	19	151
	Total	1 502	4	43	124	1 673

TABLEAU 9 – Distribution des inscrits à la banque des étrangers par ville

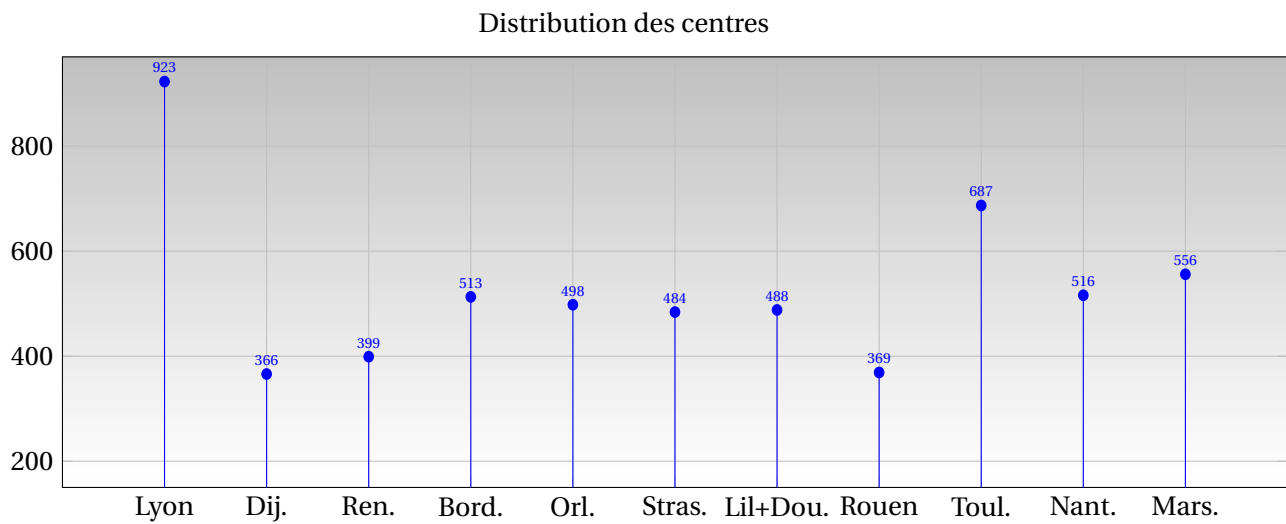


FIGURE 1 – Nombre de candidats dans les chefs-lieux (hors Paris)

Résultats de l'écrit

Les tableaux **10, 12, 14 et 16**, présentent les résultats par matière de l'ensemble des inscrits à la banque, pour les quatre filières MP, MPI, PC et PSI.

La dernière ligne de chaque tableau représente la note moyenne générale de chaque filière³.

3. En gris, la référence de la moyenne en 2024.

	MP				
	Moyenne	ET	AàC	Présents	Absents(%)
Mathématiques 1	11,00	4,57	6 815	6 544	3,9%
Mathématiques 2	11,00	4,62	6 815	6 454	5,2%
Physique 1	11,00	4,15	6 815	6 476	4,9%
Physique 2	10,50	4,81	6 815	6 424	5,7%
Chimie	11,56	4,28	6 815	6 439	5,5%
Français	11,02	3,48	6 815	6 512	4,4 %
Info MP/PC/PSI	10,79	4,39	6 815	6 411	5,9%
Info/S.I.	10,29	4,14	6 815	6 475	4,9%
Info/S.I. Info	10,82	3,41	1 761	1 698	3,5%
Info/S.I. S.I.	10,10	3,12	5 054	4 777	5,4%
LVE	11,60	3,74	6 815	6 385	5,3%
Note moyenne générale	10,97 _{10,53}	4,24			

TABLEAU 10 – Notes définitives de la Banque, filière MP

	MP				
	Moyenne	ET	AàC	Présents	Absents(%)
LVE Anglais	11,48	3,82	5 510	5 259	4,5%
LVE Allemand	13,29	3,64	76	76	0,0%
LVE Espagnol	12,03	4,58	46	44	4,3%
LVE Arabe	12,13	3,11	1 097	989	9,8%
LVE Italien	10,40	3,52	15	13	13,33%
LVE Russe	15,30	1,48	4	4	0,0 %

TABLEAU 11 – Notes définitives de la Banque, filière MP, par langue

	MPI				
	Moyenne	ET	AàC	Présents	Absents(%)
Mathématiques 1	10,71	4,48	1 169	1 133	3,0 %
Mathématiques 2	11,30	4,24	1 169	1 118	4,3 %
Physique 1	10,29	4,00	1 169	1 120	4,1 %
Physique 2	9,70	3,42	1 169	1 115	4,6 %
Info 1	10,99	4,19	1 169	1 119	4,2 %
Info 2	10,21	4,24	1 169	1 113	4,7 %
Français	10,89	3,47	1 169	1 122	4,0 %
LVE	11,73	3,51	1 169	1 116	4,5 %
Note moyenne générale	10,72 _{10,42}	3,93			

TABLEAU 12 – Notes définitives de la Banque, filière MPI

MPI					
	Moyenne	ET	AàC	Présents	Absents(%)
LVE Anglais	11,66	3,49	1 107	1 059	4,3%
LVE Allemand	12,35	4,29	16	16	0,0 %
LVE Espagnol	13,33	2,97	18	16	11,1 %
LVE Arabe	12,48	3,35	21	20	4,7 %
LVE Italien	11,80	-	3	2	33,33 %
LVE Russe	16,20	-	4	3	25,0 %

TABLEAU 13 – Notes définitives de la Banque, filière MPI, par langue

PC					
	Moyenne	ET	AàC	Présents	Absents(%)
Mathématiques 1	11,00	4,48	4 542	4 351	4,2 %
Mathématiques 2	10,50	4,99	4 542	4 323	4,8 %
Physique 1	11,50	4,04	4 542	4 336	4,5 %
Physique 2	11,21	4,48	4 542	4 331	4,6 %
Chimie	11,80	4,09	4 542	4 333	4,6 %
Français	11,07	3,52	4 542	4 349	4,2 %
Info MP/PC/PSI	10,07	3,92	4 542	4 323	4,8 %
LVE	11,52	4,22	4 542	4 327	4,7 %
Note moyenne générale	11,08_{10,29}	4,22			

TABLEAU 14 – Notes définitives de la Banque, filière PC

PC					
	Moyenne	ET	AàC	Présents	Absents(%)
LVE Anglais	11,49	4,24	4 320	4 117	4,6%
LVE Allemand	12,07	3,25	101	98	2,9%
LVE Espagnol	11,65	4,44	69	64	7,2%
LVE Arabe	12,52	3,09	42	38	9,5%
LVE Italien	11,80	3,57	8	8	0,0%
LVE Russe	16,80	-	2	2	0,0 %

TABLEAU 15 – Notes définitives de la Banque, filière PC, par langue

PSI					
	Moyenne	ET	AàC	Présents	Absents(%)
Mathématiques 1	10,90	4,16	4 879	4 689	3,8 %
Mathématiques 2	10,50	4,13	4 879	4 651	4,6 %
Physique 1	10,01	3,92	4 879	4 671	4,2 %
Physique 2	10,49	4,03	4 879	4 652	4,6 %
Chimie	11,00	3,88	4 879	4 655	4,5 %
S.I.	11,00	4,19	4 879	4 668	4,3 %
Français	11,02	3,63	4 879	4 681	4,0 %
Info MP/PC/PSI	11,29	3,94	4 879	4 648	4,7 %
LVE	11,44	3,96	4 870	4 648	4,5 %
Note moyenne générale	10,85_{10,35}	3,98			

TABLEAU 16 – Notes définitives de la Banque, filière PSI

PSI					
	Moyenne	ET	AàC	Présents	Absents(%)
LVE Anglais	11,44	3,96	4 644	4 441	4,3 %
LVE Allemand	11,17	3,74	59	58	1,6%
LVE Espagnol	11,61	4,43	34	31	8,8%
LVE Arabe	11,53	3,37	123	109	11,3%
LVE Italien	12,20	2,77	8	7	12,5 %
LVE Russe	16,30	-	2	2	0,0 %

TABLEAU 17 – Notes définitives de la Banque, filière PSI

1 Inscriptions au CCMP

1.1 Inscrits

Le tableau 18 résume les dossiers d'inscription validés ou partiellement validés, pour chaque filière. Une augmentation de l'ordre de 6,00% du nombre total d'inscrits est constatée par rapport à 2024. Cette augmentation est importante en filière MPI.

La filière PT affiche une augmentation de l'ordre de 7,53% par rapport à 2024, et une augmentation de l'ordre de 5,28% en TSI.

	Nombre	% du total	Variations 2024-2025
MP	5 629	34,25%	+4,55%
MPI	984	6,00%	+13,48%
PC	3 895	23,70%	+6,68%
PSI	3 856	23,46%	+5,21%
MP+MPI+PC+PSI	14 364	87,40%	+5,87%
PT	1 414	8,60%	+7,53%
TSI	658	4,00%	+5,28%
Total	16 436		+6,00%

TABLEAU 18 – Inscrits au CCMP

Cette année, l'augmentation du nombre d'inscrits au CCMP a augmenté de façon considérable, comme l'indique la figure 2, pour le même nombre de places offerte. Cette augmentation est plus marquée en filière MPI et en PT.

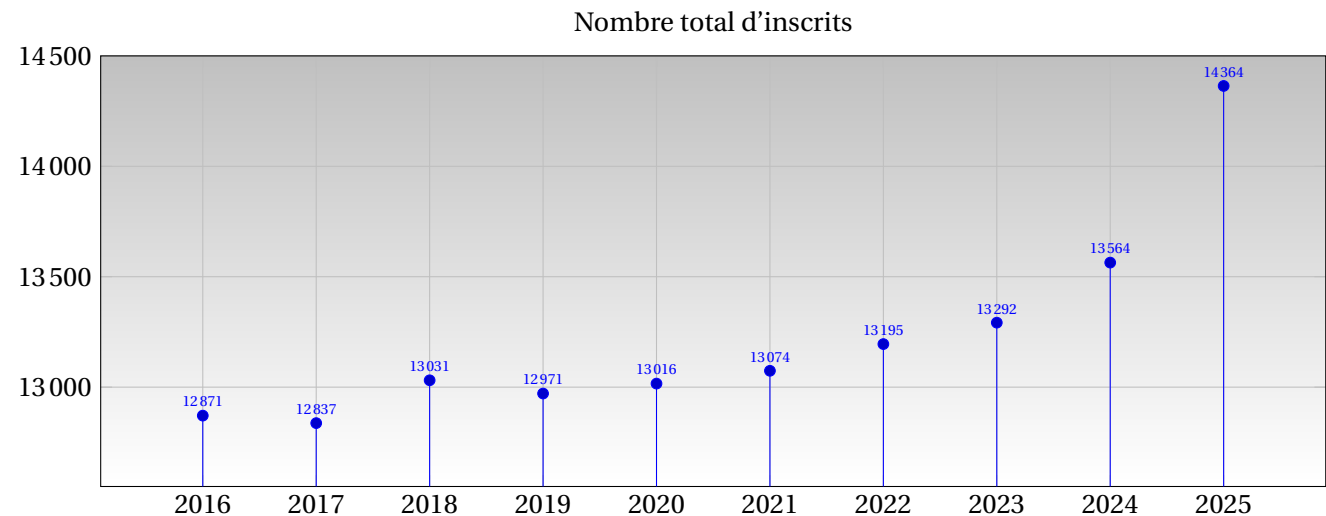


FIGURE 2 – Evolution du nombre total d'inscrits MP+MPI+PC+PSI

1.2 Inscrits par catégorie

	H	F	Boursier	Non boursier	Français	Étrangers	3/2
MP	4 435 (78,80%)	1 194 (21,20%)	1 450 (25,76%)	4 179 (74,24%)	4 258 (75,64%)	1 371 (24,36%)	4 610 (81,89%)
MPI	860 (87,41%)	124 (12,59%)	349 (35,43%)	635 (64,57%)	916 (93,10%)	68 (6,90%)	848 (86,09%)
PC	2 542 (65,25%)	1 353 (34,75%)	1 104 (28,35%)	2 791 (71,65%)	3 736 (95,92%)	159 (4,08%)	3 126 (80,25%)
PSI	2 938 (76,19%)	918 (23,81%)	1 179 (30,56%)	2 677 (69,44%)	3 620 (93,88%)	236 (6,12%)	3 157 (81,87%)
MP+MPI+PC+PSI	10 775 (75,02%)	3 589 (24,98%)	4 082 (28,42%)	10 282 (71,58%)	12 530 (87,23%)	1 834 (12,77%)	11 741 (81,73%)
PT	1 191 (84,23%)	223 (15,77%)	603 (42,64%)	811 (57,36%)	1 359 (96,11%)	55 (3,89%)	1 237 (87,48%)
TSI	609 (92,55%)	49 (7,45%)	487 (74,01%)	171 (25,99%)	575 (87,39%)	83 (12,61%)	542 (82,37%)
Total	12 575 (76,51%)	3 861 (23,49%)	5 172 (31,47%)	11 264 (68,53%)	14 464 (88,00%)	1 972 (12,00%)	13 520 (82,25%)

TABLEAU 19 – Inscriptions au CCMP par catégories

1.3 Nombre de boursiers par échelon

	Total	0	0bis	1	2	3	4	5	6	7
MP	1450	6	600	233	92	101	79	138	120	81
MPI	349	1	146	47	34	23	21	40	26	11
PC	1104	1	489	165	79	76	55	119	75	45
PSI	1179	4	481	193	74	81	66	117	106	57
Total	4 082	12	1 716	638	279	281	221	414	327	194

TABLEAU 20 – Nombre de boursiers CCMP par échelon de bourse

Les échelons 0, 0bis et 1 (2366) représentent 42% des boursiers.

1.4 Aménagements CCMP

Cette année on remarque un léger recul du nombre de demandes d'aménagements déposées à l'inscription par rapport à 2024 (509 → 452 soit -11,20%). La tableau 21 synthétise le nombre d'aménagements au niveau de la banque Mines-Ponts en 2025.

	Écrit	Écrit% (Total de la filière)	Oral	Écrit + Oral
MP	145	2,11%	1	65
MPI	60	5,11%		27
PC	130	2,86%	1	66
PSI	117	2,39%	1	43
Total	452	2,58%_(MP+MPI+PC+PSI)	3	201

TABLEAU 21 – Aménagements

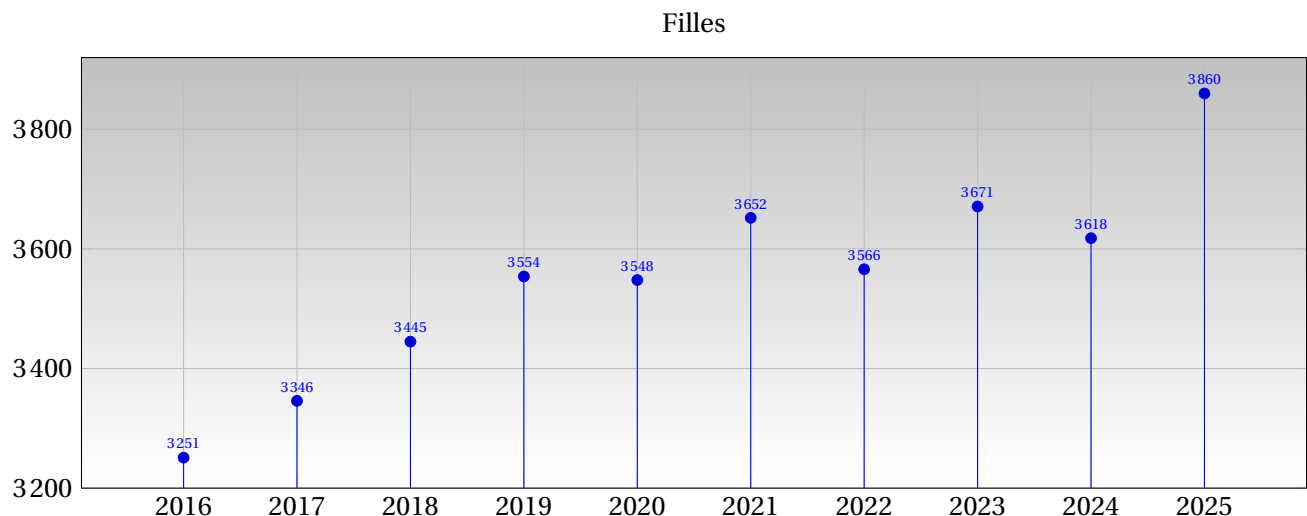


FIGURE 3 – Evolution du nombre de candidates inscrites

3/2

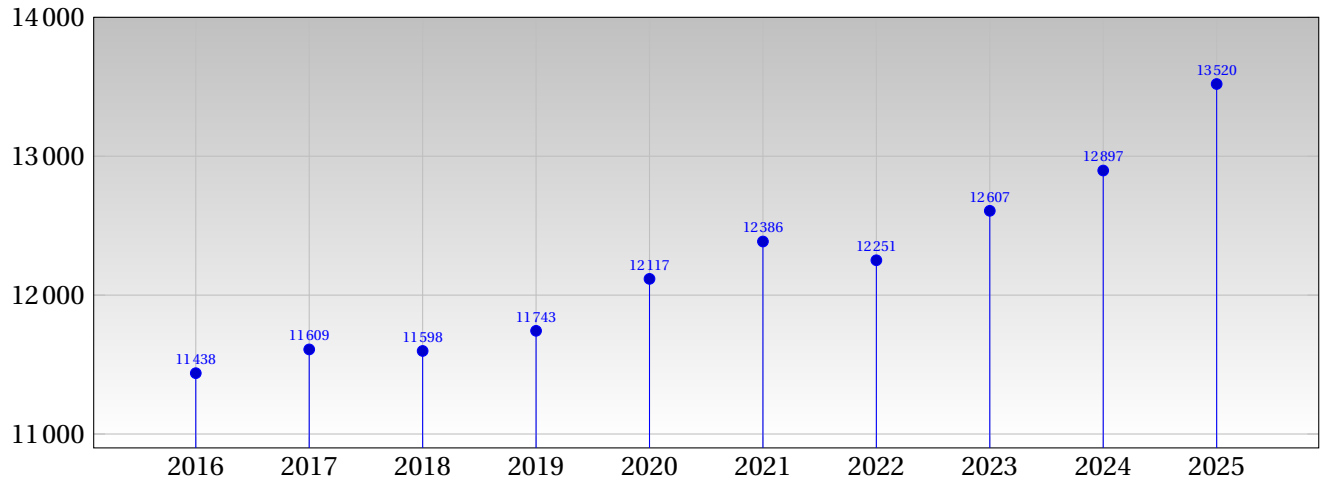


FIGURE 4 – Nombre de candidats « 3/2 » inscrits

5/2

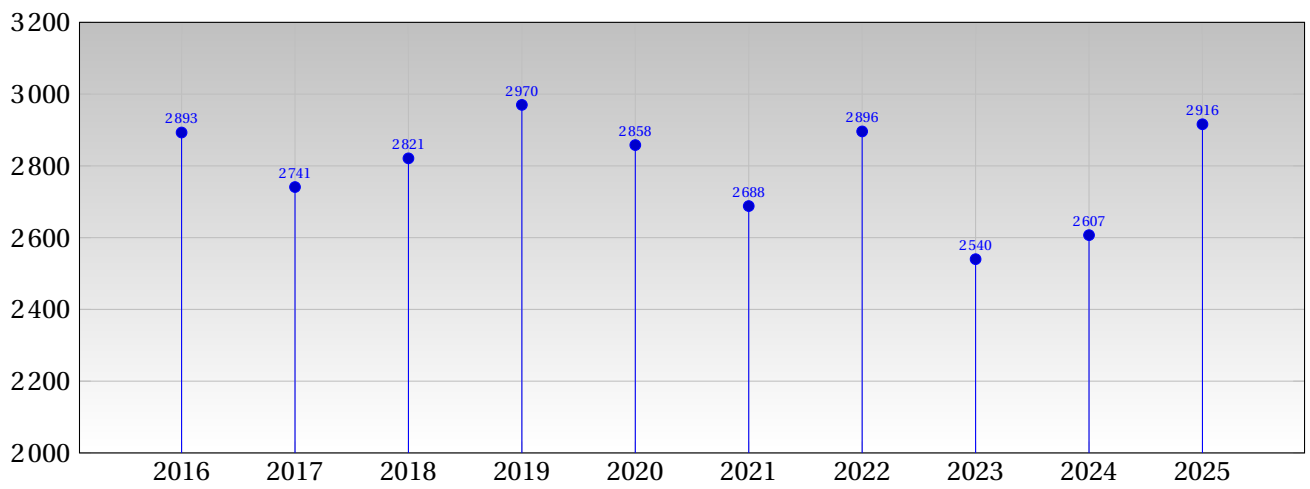


FIGURE 5 – Nombre de candidats « 5/2 » inscrits

Étrangers

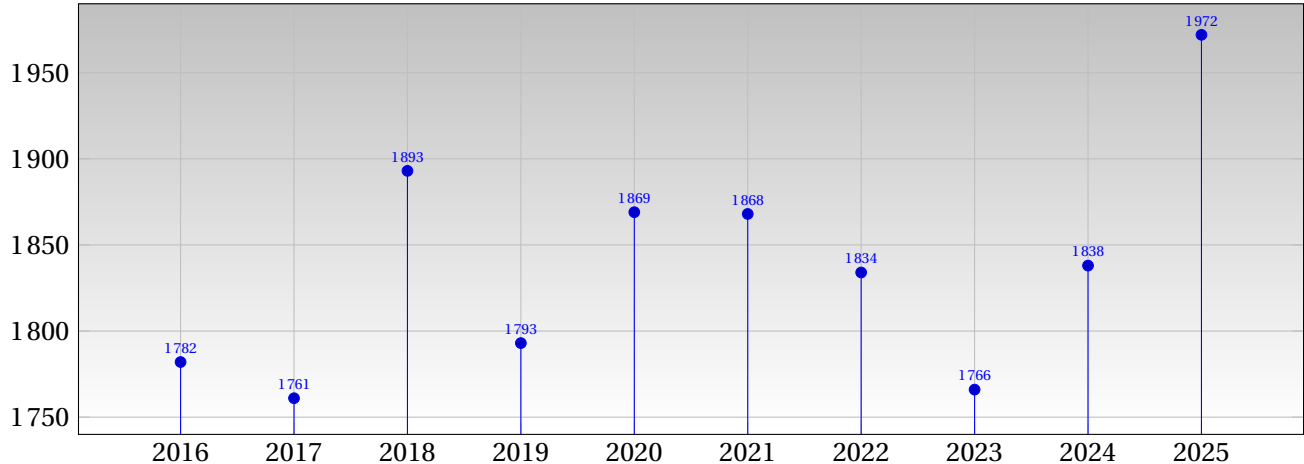


FIGURE 6 – Nombre de candidats étrangers inscrits

Boursiers français

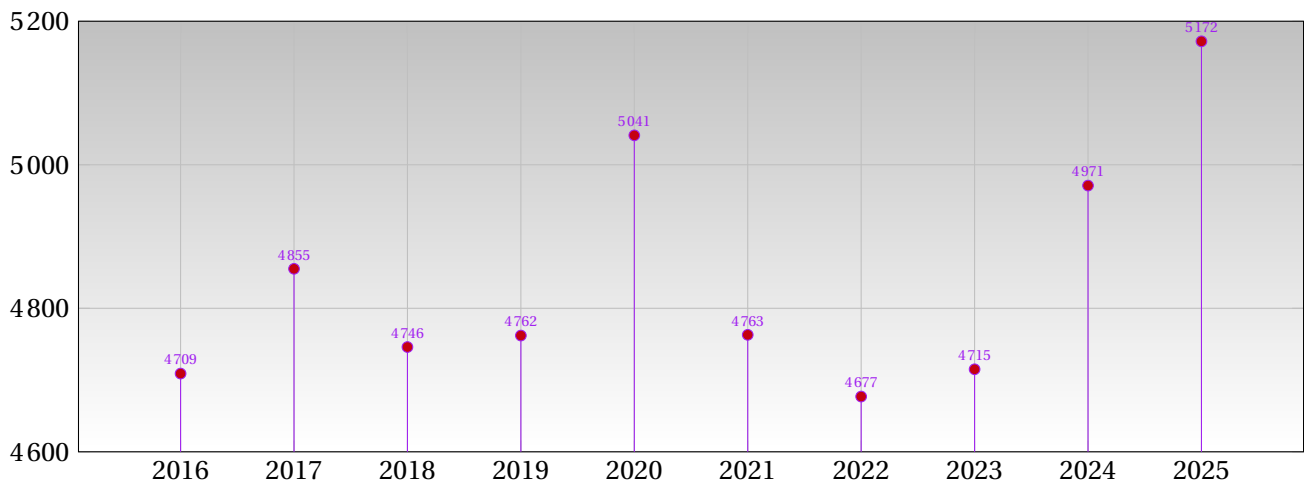


FIGURE 7 – Nombre de candidats boursiers français inscrits

Le tableau 19 permet de constater une augmentation significative du nombre de candidates inscrites par rapport à 2024 : +6,69% (voir figure 3).

Le nombre de candidats 3/2 en filières MP, MPI, PC et PSI, continue à croître depuis 2016. On constate une augmentation par rapport à 2024 de l'ordre de +4,8% (voir figure 4).

Le nombre de candidats étrangers a augmenté de +7,29% par rapport à 2024 (134 candidats en plus) (voir figure 6), et dépasse toutes les valeurs depuis 2016.

L'augmentation est plus atténuée du nombre de boursiers : +4,02% en 2025 par rapport à 2024 contre 5,43% en 2024 par rapport à 2023. Il y a eu 200 boursiers en plus cette année par rapport à 2024 (voir figure 7).

Depuis plusieurs années, la filière PC cumule le plus grand nombre de filles : 1353 candidates inscrites, soit 34,75% (35,70% en 2024).

2 Résultats de l'écrit

Les notes ont pour but de comparer les copies et de classer les candidats, et non d'évaluer leur niveau.

Les indicateurs statistiques sont calculés pour chaque épreuve sur l'ensemble des candidats classés.

Le nombre de candidats ayant composé varie d'une épreuve à une autre en fonction des abandons en cours d'épreuve.

Une attention particulière a été portée à l'harmonisation des notes entre les deux matières optionnelles, SI et Informatique option MP.

Les statistiques présentées concernent uniquement les candidats au CCMP.

Tout candidat absent à plus de 2 épreuves ou ayant obtenu une note inférieure à 3 à l'épreuve de français est non classé⁴. Leurs résultats **n'intègrent pas** les statistiques de ce bilan.

Pour rappel, le tableau 22 résume le nombre d'inscrits CCMP dans chaque filière.

MP	MPI	PC	PSI	MP+MPI+PC+PSI	PT	TSI	Total
5 629	984	3 895	3 856	14 364	1 414	658	16 436

TABLEAU 22 – Inscrits au CCMP

Les filières PT et TSI ne sont pas prises en compte pour les statistiques de résultats de l'écrit. Pour ces deux filières, il faut se référer aux bilans de la banque PT et du CCS (TSI).

2.1 Évaporation à l'écrit par filière

Le tableau 23 présente le nombre total de candidats autorisés à concourrir (AàC)⁵, le nombre de candidats présents à toutes les épreuves, le nombre de candidats ayant été absents à plus de 2 épreuves et le nombre de candidats éliminés par la note de français.

	AàC	Absents à + de 2	AàC - Abs (%)	Éliminés par français (%)	Classés (%)
MP	5 629	277 (4,92%)	5 352 (95,08%)	4 (0,07%)	5 348 (95,00%)
MPI	984	42 (4,27%)	942 (95,73%)	3 (0,30%)	939 (95,43%)
PC	3 895	159 (4,08%)	3 736 (95,91%)	2 (0,05%)	3 734 (95,86%)
PSI	3 856	137 (3,55%)	3 719 (96,44%)	6 (0,15%)	3 713 (96,29%)
Total	14 364	615 (4,28%)	13 749 (95,71%)	15 (0,10%)	13 734 (95,61%)

TABLEAU 23 – Évaporation à l'écrit

4. Article 3.1.3 du règlement du CCMP 2023

5. Source : COGEC

2.2 Notes définitives

Les statistiques des résultats de l'écrit sont réalisées sur l'ensemble des candidats du CCMP AàC et non éliminés. La moyenne de LV est calculée avec la pondération du nombre de candidats ayant passé chaque épreuve.

	Moy.	E.T.	Min	Q1	Médiane	Q3	Max	IQR	Skew	Kurt	Nombre
Maths 1	11.85	4.42	0.00	8.40	11.80	15.50	20.00	7.10	-0.06	-0.91	5 348
Maths 2	11.76	4.55	0.00	8.20	11.40	15.30	20.00	7.10	0.16	-0.91	5 347
Physique 1	11.66	4.03	0.00	8.90	11.70	14.50	20.00	5.60	-0.11	-0.41	5 346
Physique 2	11.25	4.66	0.00	7.90	11.90	14.70	20.00	6.80	-0.26	-0.64	5 337
Chimie	12.07	4.17	0.00	9.20	12.60	15.20	20.00	6.00	-0.44	-0.31	5 347
Info MP	11.28	3.96	0.00	8.90	11.80	14.20	19.90	5.30	-0.64	0.04	1 514
SI	10.77	4.11	0.00	7.60	10.50	13.70	20.00	6.10	0.20	-0.68	3 834
Info Comm.	11.37	4.26	0.00	8.80	11.70	14.50	20.00	5.70	-0.26	-0.35	5 331
Français	11.35	3.44	3.00	8.75	11.00	13.75	20.00	5.00	0.18	-0.43	5 346
LV	11.94	3.66	0.00	9.60	12.20	14.60	20.00	5.00	-0.36	-0.09	5 348
LV All	13.21	3.73	5.00	11.00	14.00	16.00	19.00	5.00	-0.60	-0.73	71
LV Anglais	11.83	3.74	0.00	9.60	12.00	14.60	20.00	5.00	-0.34	-0.18	4 365
LV Arabe	12.39	3.03	2.00	10.60	12.60	14.00	20.00	3.40	-0.21	0.26	859
LV Esp	12.42	4.71	0.00	9.00	13.00	16.00	20.00	7.00	-0.74	-0.09	37
LV It	10.43	3.82	4.60	7.60	10.30	13.50	16.00	4.65	0.05	-1.42	12
LV Russe	15.30	1.71	13.00	14.00	15.80	16.60	16.60	2.10	-0.39	-2.01	4

TABLEAU 24 – Notes définitives, filière MP

	Moy.	E.T.	Min	Q1	Médiane	Q3	Max	IQR	Skew	Kurt	Nombre
Maths 1	11.46	4.37	0.00	7.70	11.30	14.90	20.00	6.90	0.09	-0.82	939
Maths 2	11.95	4.18	2.50	8.70	11.70	14.90	20.00	6.10	0.15	-0.68	939
Physique 1	10.85	3.92	0.50	8.20	10.90	13.60	20.00	5.40	0.05	-0.43	939
Physique 2	10.18	3.36	0.00	7.80	10.30	12.60	20.00	4.80	-0.02	-0.26	939
Info 1	11.42	4.11	0.30	8.60	11.80	14.50	20.00	5.90	-0.36	-0.44	939
Info 2	10.67	4.17	0.00	8.10	11.00	13.50	20.00	5.40	-0.27	-0.27	937
Français	11.27	3.41	3.75	9.00	11.00	13.50	20.00	4.50	0.33	-0.36	938
LV	11.92	3.49	0.00	9.60	12.00	14.60	20.00	5.00	-0.28	-0.32	938
LV Allemand	12.77	4.24	7.00	8.60	13.00	15.00	20.00	5.00	0.19	-1.20	15
LV Anglais	11.87	3.48	0.00	9.20	12.00	14.60	20.00	5.40	-0.28	-0.32	889
LV Arabe	12.35	3.47	4.00	10.60	13.00	14.80	16.80	3.10	-0.90	-0.02	19
LV Espagnol	13.04	3.15	7.00	11.00	14.10	15.60	17.00	4.20	-0.61	-0.97	14
LV Italien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
LV Russe	16.00		16.00	16.00	16.00	16.00	16.00	0.00	-	-	1

TABLEAU 25 – Notes définitives, filière MPI

	Moy.	E.T.	Min	Q1	Median	Q3	Max	IQR	Skew	Kurt	Nombre
Maths 1	11.63	4.39	0.00	8.50	11.80	15.10	20.00	6.60	-0.05	-0.82	3 733
Maths 2	11.18	4.85	0.00	7.60	11.50	15.00	20.00	7.40	-0.21	-0.82	3 733
Physique 1	12.06	3.87	0.00	9.50	12.60	14.75	20.00	5.17	-0.38	-0.18	3 732
Physique 2	11.83	4.31	0.00	8.90	12.20	15.10	20.00	6.20	-0.30	-0.51	3 734
Chimie	12.36	3.93	0.20	9.80	12.70	15.30	20.00	5.50	-0.38	-0.27	3 733
Info Comm.	11.12	3.84	0.50	8.80	11.60	14.00	20.00	5.20	-0.28	-0.25	3 733
Français	11.37	3.51	3.50	8.75	11.25	13.75	20.00	5.00	0.26	-0.59	3 733
LV	11.88	4.11	0.60	9.00	12.00	15.00	20.00	6.00	-0.29	-0.43	3 734
LV Allemand	12.22	3.20	4.60	10.00	12.00	14.00	20.00	4.00	0.20	-0.07	95
LV Anglais	11.86	4.14	0.60	9.00	12.00	15.00	20.00	6.00	-0.29	-0.45	3 542
LV Arabe	12.72	3.18	3.60	11.20	12.90	14.60	19.60	3.40	-0.80	1.20	34
LV Espagnol	11.96	4.16	3.00	8.60	12.80	15.20	19.60	6.50	-0.36	-0.89	54
LV Italien	12.77	2.86	8.00	11.60	12.60	14.00	17.60	1.40	0.03	-0.72	7
LV Russe	16.80	0.28	16.60	16.60	16.80	17.00	17.00	0.20	0.00	-2.75	2

TABLEAU 26 – Notes définitives, filière PC

	Moy.	E.T.	Min	Q1	Médiane	Q3	Max	IQR	Skew	Kurt	Nombre
Maths 1	11.71	4.05	0.00	8.70	11.80	14.90	20.00	6.20	-0.07	-0.69	3 713
Maths 2	11.28	4.00	0.00	8.40	11.40	14.40	20.00	6.00	-0.15	-0.59	3 712
Physique 1	10.71	3.86	0.00	7.80	10.50	13.20	20.00	5.40	0.18	-0.34	3 711
Physique 2	11.22	3.93	0.00	8.30	11.30	14.10	20.00	5.72	-0.08	-0.37	3 710
Chimie	11.59	3.80	0.00	9.30	12.00	14.40	20.00	5.10	-0.32	-0.27	3 713
SI	11.76	4.08	0.40	8.80	11.80	14.90	20.00	6.10	-0.15	-0.69	3 712
Info Comm.	10.91	3.84	0.00	8.60	11.40	13.50	20.00	4.90	-0.28	-0.15	3 709
Français	11.38	3.62	3.75	8.25	11.00	14.25	20.00	6.00	0.14	-0.74	3 713
LV	11.88	3.91	0.00	9.00	12.00	14.80	20.00	5.80	-0.19	-0.53	3 713
LV Allemand	11.03	3.60	5.00	8.60	11.00	13.60	19.00	4.85	0.07	-0.79	54
LV Anglais	11.88	3.92	0.00	9.00	12.00	14.80	20.00	5.80	-0.18	-0.54	3 547
LV Arabe	12.16	3.12	2.80	10.00	12.80	14.00	19.00	3.90	-0.34	0.22	75
LV Espagnol	12.09	4.44	2.60	8.50	13.80	15.30	18.00	6.40	-0.71	-0.72	28
LV Italien	12.20	2.99	8.60	9.60	12.00	14.00	17.60	3.00	0.52	-1.08	7
LV Russe	16.30	0.99	15.60	15.60	16.30	17.00	17.00	0.70	-0.00	-2.75	2

TABLEAU 27 – Notes définitives, filière PSI

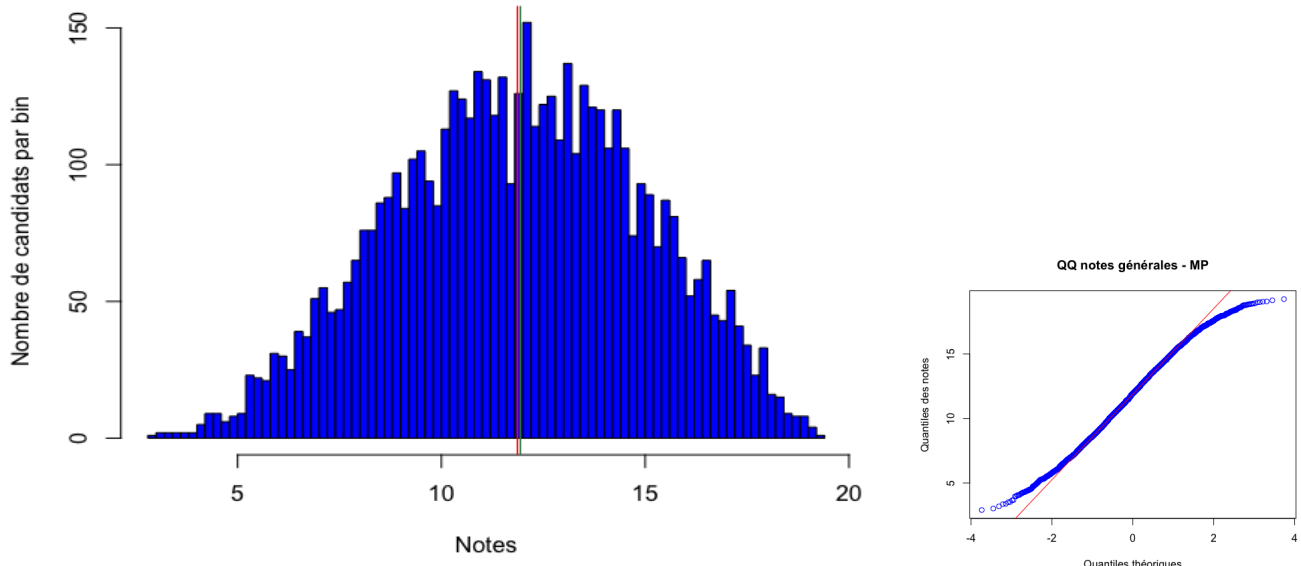
Distribution des notes - MP

FIGURE 8 – Distribution des notes générales de la filière MP.

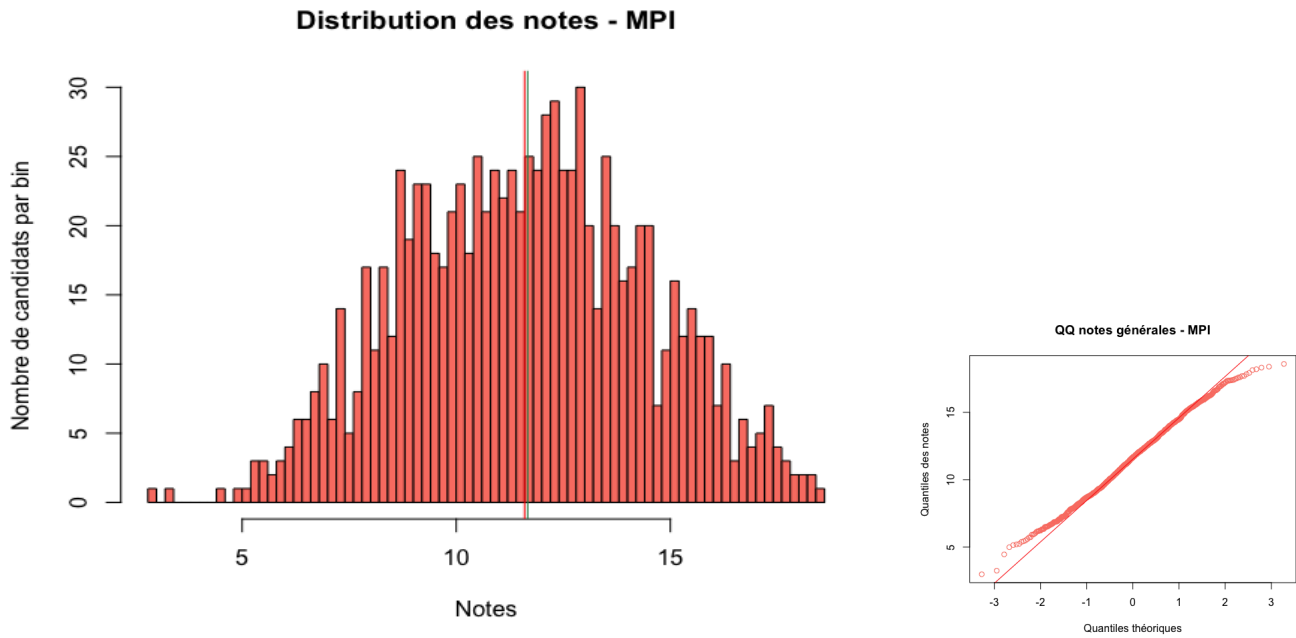


FIGURE 9 – Distribution des notes générales de la filière MPI.

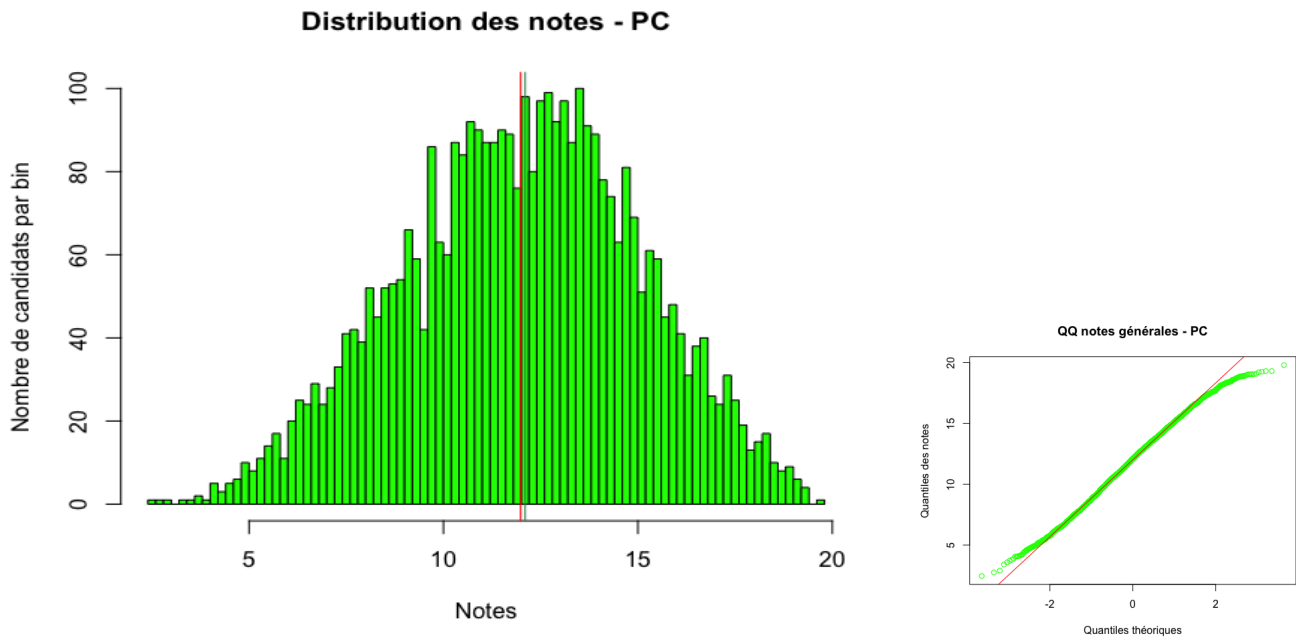


FIGURE 10 – Distribution des notes générales de la filière PC.

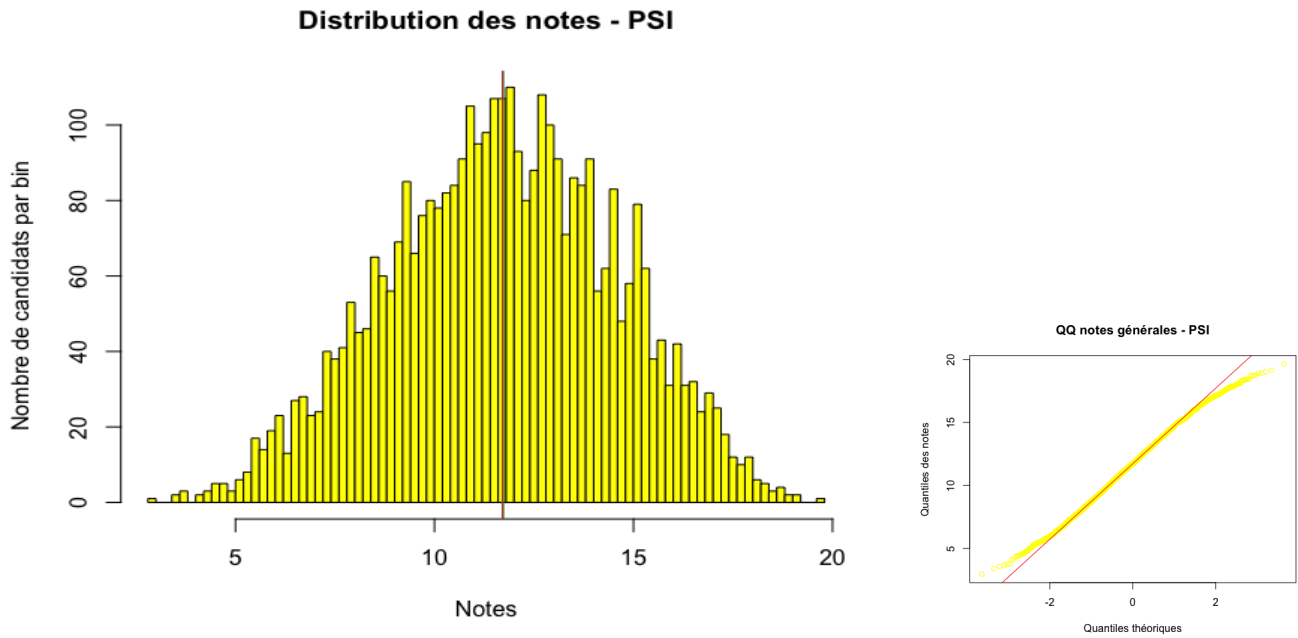


FIGURE 11 – Distribution des notes générales de la filière PSI.

Le tableau 28 résume les indicateurs statistiques des notes générales par filière.⁶

	min	Q_{inf}	Médiane	Moyenne	Q_{sup}	MAX	E.T.	Nb notes ≥ 18
MP	2,95	9,64	11,94	11,86	14,11	19,24	3,07	61
MPI	2,98	9,45	11,66	11,59	13,59	18,59	2,82	5
PC	2,45	9,87	12,10	11,98	14,14	19,79	3,05	70
PSI	2,94	9,70	11,73	11,70	13,75	19,64	2,85	23

TABLEAU 28 – Statistiques notes générales par filière.

Le tableau 29 résume les indicateurs statistiques des notes des maths et la physique par filière.

Le tableau 30 résume les indicateurs statistiques des notes de l'épreuve de français par filière.

6. min - note minimale ; Q_{inf} - quartile à 25% ; Q_{sup} - quartile à 75% ; MAX - note maximale.

	min	Q_{inf}	Médiane	Moyenne	Q_{sup}	MAX	E.T.	Nb notes ≥ 18
MP	0,00	8,65	11,55	11,63	14,71	20,00	4,04	344
MPI	1,75	8,07	10,47	10,54	12,91	18,59	3,34	9
PC	0,60	8,87	11,88	11,71	14,69	20,00	3,94	185
PSI	0,77	7,57	9,83	9,85	12,18	17,50	3,16	0

TABLEAU 29 – Statistiques notes Maths-Physique par filière.

	Moyenne	Moyenne F	Médiane F	ET F	Nb cand. note < 3
MP	11,86	11,35	11,00	3,44	4
MPI	11,59	11,27	11,00	3,41	3
PC	11,98	11,37	11,25	3,51	2
PSI	11,70	11,38	11,00	3,62	6

TABLEAU 30 – Statistiques notes de français par filière.

2.3 Moyennes garçons/filles

MP	Moyenne	Moy. G	Nbre. G	Moy. F	Nbre. F	Moy _G -Moy _F
Math-Physique	11,63	12,07	4 218	9,99	1 130	+2,08
Note globale	11,86	12,10		11,01		+1,09
MPI						
Math-Physique	10,54	10,75	819	9,10	120	+1,65
Note globale	11,59	11,72		10,79		+0,93
PC						
Math-Physique	11,71	12,30	2 440	10,60	1 294	+1,70
Note globale	11,98	12,27		11,46		+0,81
PSI						
Math-Physique	9,85	10,19	2 827	8,77	886	+1,42
Note globale	11,70	11,88		11,17		+0,71

TABLEAU 31 – Notes garçons / filles

2.4 Moyennes 3/2

MP	Moyenne	Moy. 3/2	Nbre. 3/2	Moy. 5/2	Nbre. 5/2	Moy _{5/2} -Moy _{3/2}
Math-Physique	11,63	11,40	4 414	12,77	934	+1,37
Note globale	11,86	11,83		12,07		+0,24
MPI						
Math-Physique	10,54	10,42	809	11,41	130	+0,99
Note globale	11,59	11,63		11,52		-0,11
PC						
Math-Physique	11,71	11,37	3 008	13,11	726	+1,74
Note globale	11,98	11,90		12,35		+0,45
PSI						
Math-Physique	9,85	9,75	3 049	10,34	664	+0,59
Note globale	11,70	11,74		11,60		-0,14

TABLEAU 32 – Notes 3/2, 5/2

2.5 Moyennes boursiers français

MP	Moyenne	Moy. B	Nbre. B	Moy. non-B	Nbre. Non-B	Moy _B -Moy _{non-B}
Math-Physique	11,63	10,60	1 325	11,97	4 023	-1,37
Note globale	11,86	11,19		12,09		-0,90
MPI						
Math-Physique	10,54	9,54	321	11,07	618	-1,53
Note globale	11,59	10,82		12,01		-1,19
PC						
Math-Physique	11,71	9,95	989	12,34	2 745	-2,39
Note globale	11,98	10,65		12,47		-1,82
PSI						
Math-Physique	9,85	8,60	1 074	10,36	2 639	-1,76
Note globale	11,70	10,57		12,17		-1,60

TABLEAU 33 – Notes Boursiers / non-Boursiers

À l'écrit, la bonification de 30 points correspond à 1 point sur 20.

2.6 Admissibilité

2.6.1 Résultats des admissibles

	MP	MPI	PC	PSI	PT	TSI
Candidats inscrits	5 629	984	3 895	3 856	1 414	658
Candidats notés	5 348	939	3 734	3 713	-	-
Barre Maths-Physique	202,6	172,7	199,4	170	196	208,5
Barre générale	426	386	424,1	410	417,3	430,5
Moyenne générale	11,86	11,59	11,98	11,70	-	-
Admissibles	1 639	361	1 209	1 164	230	68
Moyenne générale des admissibles	15,41	14,42	15,36	14,94	-	-
% Admissibles/Notés	30,65%	38,44%	32,38%	31,43%	-	-
Places offertes	570	128	410	461	67	19
Admissibles/Places offertes	2,87	2,82	2,94	2,52	3,43	3,58

TABLEAU 34 – Résumé de l'admissibilité

Filière	MP	MPI	PC	PSI	PT	TSI	Total
Admissibles	1 639	361	1 209	1 164	230	68	4 671
Rang du Dernier intégré	1 500	347	1 176	1 142	222	62	
Δ	139	14	33	22	8	6	
Δ / Admissibles	8,48%	3,87%	2,73%	1,89%	3,48%	8,82%	

TABLEAU 35 – Résumé des rangs du dernier intégré par rapport à l'admissibilité

Cette courbe est à mettre en perspective de la stagnation du nombre de places offertes en 2025. Remarque : en 2020, admissibles = admis. Le point affiché sur la courbe en 2020 correspond au nombre d'admis.

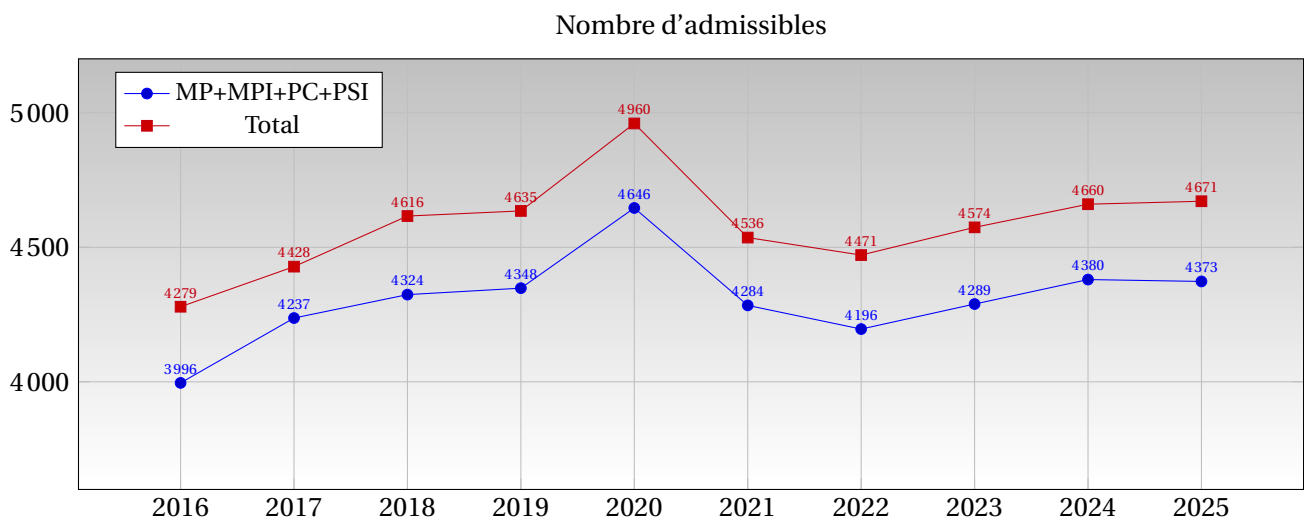


FIGURE 12 – Evolution du nombre d'admissibles

	MP	MPI	PC	PSI	Total
Total AàC	5 629	984	3 895	3 856	14 364
Admissibles (%)	1 639 (29,12%)	361 (36,69%)	1 209 (31,04%)	1 164 (30,18%)	4 373 (30,44%)
Filles AàC	1 130	120	1 294	886	3 430
Filles admissibles (%)	223(19,73%)	26(21,66%)	316(24,42%)	201(22,68%)	766(22,33%)
Boursiers AàC	1 325	321	989	1 074	3 709
Boursiers admissibles (%)	302(22,79%)	92(28,66%)	187(18,90%)	200(18,66%)	781(21,05%)
Etrangers AàC	1 256	63	146	209	1 674
Etrangers admissibles (%)	237(18,87%)	18(28,57%)	32(21,91%)	43(20,57%)	330(19,71%)

TABLEAU 36 – Résumé de l'admissibilité par catégorie

Pour les filles, les filières se tiennent en sélectivité. Pour les boursiers, on a de meilleurs résultats en MP et MPI. Pour les étrangers, majoritaires en MP, le nombre de candidats varie beaucoup entre filières. On remarque une grande stabilité par rapport à 2024.

2.6.2 Nombre de boursiers admissibles par échelon

Le tableau 37 synthétise le nombre de boursiers admissibles par échelon de bourse. Pour référence, la colonne « Total inscrits », rappelle le total d'inscrits CCMP par filière (voir tableau 20)

Les échelons 0, 0bis et 1 (486), représentent 62,23% des boursiers admissibles.

	Total inscrits	Total admiss	0	0bis	1	2	3	4	5	6	7
MP	1450	302	3	134	56	17	20	22	23	14	13
MPI	349	92	1	41	13	9	4	7	11	4	2
PC	1104	187	-	86	33	13	10	9	19	8	9
PSI	1179	200	-	84	35	16	13	14	11	17	10
Total	4082	781	4	345	137	55	47	52	64	43	34

TABLEAU 37 – Nombre de boursiers admissibles par échelon de bourse

2.7 Réclamations à l'écrit

Depuis 2017, toutes les réclamations sont limitées à une seule épreuve par candidat.

Cette année, 832 réclamations ont été traitées (contre 1 254 en 2024, ce qui représente une diminution de l'ordre de 33,65% par rapport à 2024).

La répartition des réclamations par concours est la suivante :

- 758 candidats du CCMP ;
- 106 candidats du CS-CI ;
- 694 candidats du CMT.

Le CCMP a systématiquement repris avec soin les 832 copies concernées et a étudié l'impact de la réclamation dans le classement du candidat. Tous les candidats ayant déposé une réclamation sur site ont eu une réponse.

Le règlement souligne que les réclamations constituent un droit fondamental pour les candidats qui ont le devoir de l'utiliser à bon escient.

Chaque réclamation fait l'objet d'une double correction.

3 Résultats de l'oral

À l'issue des épreuves orales les candidats font d'abord l'objet d'un classement distinct pour chaque filière, dans chaque équipe d'examineurs, dans l'ordre décroissant du total des points obtenus (écrits + oraux) par chacun d'eux, ce qui permet de classer entre eux les candidats interrogés par les mêmes examinateurs. Cette pratique de classement favorise l'équité entre les candidats au sein d'une même équipe.

Les notes sont indicatives du classement des candidats. Elles ne reflètent pas nécessairement le niveau absolu des candidats. Elles ne tiennent pas compte des points de bonification.

L'analyse des moyennes de chaque matière a pour but de ne pas privilégier une matière par rapport à une autre, puisque ce rôle est tenu par les coefficients de pondération des épreuves. Le même critère s'applique aux épreuves pratiques, dans lesquelles les candidats sont interrogés en TP de physique et de chimie pour la filière PC, et en TP de Physique et sciences industrielles pour la filière PSI. Les écarts types permettent une bonne répartition des candidats sur toute l'échelle des notes.

Pour rappel, 1639 candidats ont été rendus admissibles à l'écrit en filière MP, 361 en filière MPI, 1209 en filière PC, 1164 en filière PSI, 230 en filière PT et 68 en filière TSI. A l'issue des oraux, 1580 candidats MP ont été rendus admis, 347 en MPI, 1191 en PC et 1143 en PSI. Les tableaux qui suivent affichent les moyennes et les écarts types de ces candidats.

3.1 Notes moyennes générales et par matière

Moyennes générales				
	MP	MPI	PC	PSI
Moyenne	12,37	12,31	12,08	12,18
ET	1,97	1,95	1,96	1,87
Nbre.	1580	347	1191	1143

TABLEAU 38 – Moyennes générales à l'oral

Mathématiques				
	MP	MPI	PC	PSI
Moyenne	11,62	11,60	11,38	11,63
ET	3,55	3,61	3,49	3,48
Nbre.	1580	347	1191	1143

Physique				
	MP	MPI	PC	PSI
Moyenne	11,53	11,61	11,52	11,48
ET	3,77	3,49	3,73	3,77
Nbre.	1580	347	1191	1143

TABLEAU 39 – Moyennes générales Maths-Physique à l'oral

Français				
	MP	MPI	PC	PSI
Moyenne	11,67	11,94	11,73	11,68
ET	3,59	3,36	3,35	3,50
Nbre.	1580	347	1191	1143

Anglais				
	MP	MPI	PC	PSI
Moyenne	11,74	11,94	11,82	11,76
ET	3,75	3,62	3,64	3,63
Nbre.	1580	347	1191	1143

TABLEAU 40 – Moyennes générales Français-Anglais à l'oral

TP Physique/Chimie - PC		
	Physique	Chimie
Moyenne	11,47	11,64
ET	3,61	3,93
Nbre.	596	595

TP Physique/SI - PSI		
	Physique	SI
Moyenne	11,62	11,50
ET	3,61	4,32
Nbre.	572	571

TP Informatique - MPI	
Moyenne	11,59
ET	3,45
Nbre.	347

TABLEAU 41 – Notes générales des épreuves de TP

TIPE				
	MP	MPI	PC	PSI
Moyenne	13,51	13,94	13,36	13,80
ET	3,08	3,18	3,23	2,95
Nbre.	1580	347	1191	1143

TABLEAU 42 – Notes des épreuves des TIPE

MP	Allemand	Arabe	Chinois	Espagnol	Italien	Portugais	Russe
Moyenne	13,58	15,78	15,83	12,62	16,03	17,00	15,16
ET	4,09	2,35	3,22	4,48	2,32	3,53	0,76
Nbre.	117	197	9	126	15	5	3

TABLEAU 43 – Notes des épreuves orales de Langues Facultatives - MP

MPI	Allemand	Arabe	Chinois	Espagnol	Italien	Portugais	Russe
Moyenne	12,57	15,66	14,25	13,29	-	-	15,00
ET	4,66	4,22	0,35	4,26	-	-	4,24
Nbre.	25	6	2	24	-	-	3

TABLEAU 44 – Notes des épreuves orales de Langues Facultatives - MPI

PC	Allemand	Arabe	Chinois	Espagnol	Italien	Portugais	Russe
Moyenne	13,61	14,93	15,57	13,50	16,06	15,50	13,78
ET	3,95	2,31	3,01	3,84	1,94	0,71	1,57
Nbre.	109	16	13	151	24	2	7

TABLEAU 45 – Notes des épreuves orales de Langues Facultatives - PC

PSI	Allemand	Arabe	Chinois	Espagnol	Italien	Portugais	Russe
Moyenne	13,34	16,84	15,36	13,21	14,71	-	16
ET	4,04	1,85	2,64	3,58	3,63	-	1,73
Nbre.	80	23	11	86	7	-	3

TABLEAU 46 – Notes des épreuves orales de Langues Facultatives - PSI

3.2 Nombre de candidats classés

Le Jury d'admission du concours s'est tenu sous la présidence de M. Patrick OLIVIER le mercredi 23 juillet 2025 entre 14h00 et 16h00. Il a réuni les membres du jury, représentants des écoles du CCMP et coordonnateurs de chacune des épreuves, en visioconférence. Il a donné lieu à une publication individuelle des résultats d'admission le jour même à 17h00. Après avoir établi un classement unique par filière, le jury a établi le nombre de classés par filière, résumé dans le tableau 47.

Nombre de classés					
MP	MPI	PC	PSI	PT	TSI
1580	348	1192	1143	230	67

TABLEAU 47 – Nombre de classés

3.3 Nombre de boursiers admis par échelon

Le tableau 48 synthétise le nombre de boursiers admissibles par échelon de bourse. Pour référence, la colonne « Total inscrits », rappelle le total d'inscrits CCMP par filière (voir tableau 20) et la colonne « Total admis », rappelle le nombre de boursiers admissibles.

Les échelons 0, 0bis et 1 (468), représentent 62,48% des boursiers admis.

3.4 Réclamations à l'oral et à l'issue de l'admission

Une réclamation est possible pendant le déroulement des épreuves orales. Elle est traitée immédiatement pour permettre au candidat de repasser l'épreuve orale. Des observateurs/coordonnateurs d'oral sont chargés

	Total inscrits	Total admiss	Total admis	0	0bis	1	2	3	4	5	6	7
MP	1 450	302	281	3	125	55	16	18	22	17	12	13
MPI	349	92	86	1	36	13	8	4	7	11	4	2
PC	1 104	187	186	-	86	33	13	10	9	19	8	8
PSI	1 179	200	196	-	81	35	15	13	14	11	17	10
Total	4082	781	749	4	328	136	52	45	52	58	41	33

TABLEAU 48 – Nombre de boursiers admis par échelon de bourse

d'instruire les dossiers de réclamation, d'étudier leur pertinence, et si besoin de programmer un nouveau passage.

Une autre séquence de réclamation est possible après la publication des résultats d'admission (post-concours). Elle concerne la notation des épreuves orales.

Le règlement souligne bien que, pour le CCMP, les réclamations constituent un droit fondamental pour les candidats qui ont le devoir de l'utiliser à bon escient.

Cette année, 32 réclamations ont été traitées pendant le déroulement des épreuves orales, toutes filières confondues (soit une diminution significative de l'ordre de 52,23% par rapport à 2024). Cinq candidats se sont vu proposer de passer un nouvel oral et ont décidé de le repasser. Une note a été confirmée, deux notes ont augmenté et deux autres ont diminué.

A l'issue des résultats d'admission, 416 réclamations ont été traitées, toutes filières confondues (soit une augmentation de l'ordre de 38,20% par rapport à 2024). Sur 416 réclamations 4 ont conduit à une modification de note (0,96%).

4 Intégration dans les écoles

4.1 Nombre de places offertes par les écoles en 2025

Cette année 2025 a été marqué par une stagnation du nombre de place offertes par les écoles. Quelques légères modifications dans les écoles avec un bilan net total de places offertes identiques à l'année 2024 : 1655 places offertes en 2025.

	MP	2024		MPI	2024		PC	2024		PSI	2024		PT	2024		TSI	2024		Total 2025		Total 2024	
		MP	MPI		PC	PSI		PT	TSI		Total	MP+MPI+PC+PSI	Total	MP+MPI+PC+PSI	Total	Total	MP+MPI+PC+PSI	Total				
Mines Paris	52	52	5	4	30	30	36	36	5	5	2	2	123	130	122	129						
Ponts et Chaussées	82	82	5	5	36	40	64	63	12	9	1	2	187	200	190	200						
ISAE SUPAERO	63	68	10	10	32	32	80	75	6	6	2	2	185	193	185	193						
ENSTA Paris	58	58	10	10	39	39	53	53	12	12	3	3	160	175	160	175						
ENSTA-Paris-App.	1	1	1	1	2	2	2	2	4	4	4	4	6	14	6	14						
Télécom Paris	84	86	38	35	26	27	33	33	3	3	1	1	181	185	181	185						
Télécom Paris-App.	2	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	5	7	5	7						
ENSAE Paris	50	50	10	10	8	8	12	12	-	-	-	-	80	80	80	80						
Mines de Nancy	48	48	8	8	36	38	42	45	5	4	1	1	134	140	139	144						
Mines St Etienne	40	40	20	20	42	42	45	45	6	6	2	2	147	155	147	155						
IMT Atlantique	90	90	20	20	90	90	90	90	13	13	2	2	290	305	290	305						
Chimie PT - PSL	-	-	-	-	68	65	3	3	-	-	-	-	71	71	68	68						
Total	570	577	128	124	410	414	461	458	67	63	19	19	1 569	1 655	1 573	1 655						

TABLEAU 49 – Nombre de places offertes en 2025

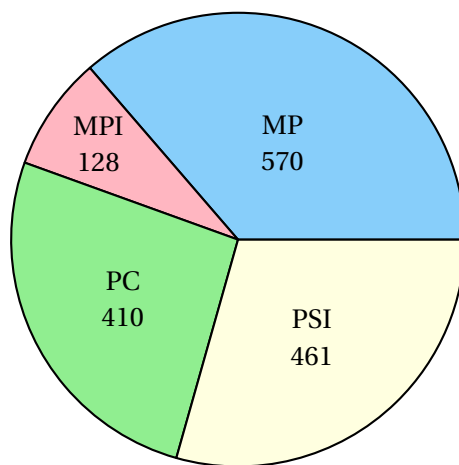


FIGURE 13 – Répartition des places offertes par filière en 2025, hors PT et TSI

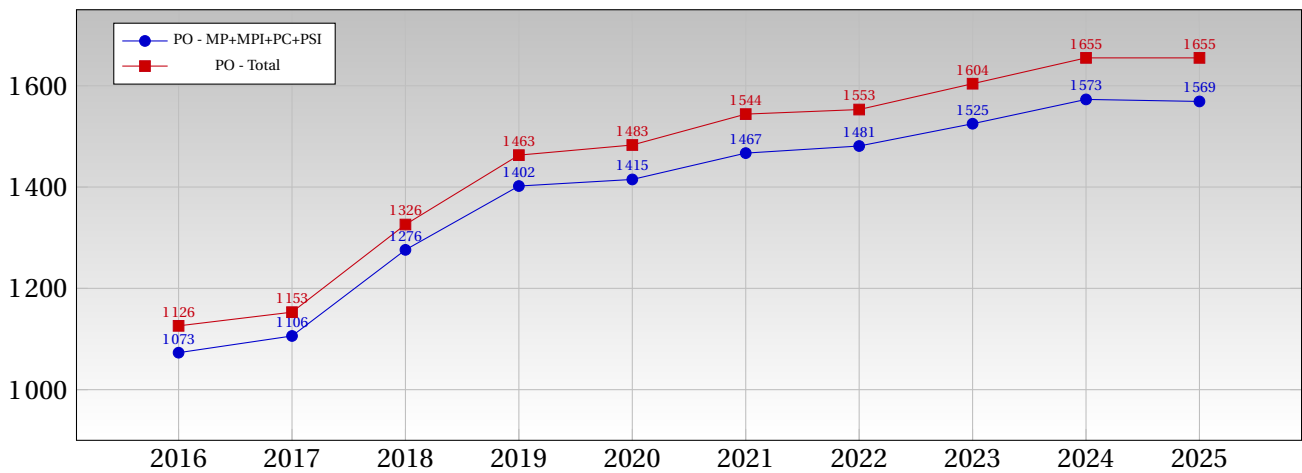


FIGURE 14 – Evolution du nombre de places offertes

4.2 Intégrés dans les écoles

Le tableau suivant résume l'intégration dans les écoles par filière⁷.

7. Source : SCEI

	MP			MPI			PC			PSI			Total
	Nbre.	RPI	RDI	Nbre.	RPI	RDI	Nbre.	RPI	RDI	Nbre.	RPI	RDI	MP+MPI+PC+PSI
Mines Paris	49	2	177	4	12	21	29	20	134	39	3	100	121
Ponts et Chaussées	84	180	605	4	117	170	37	170	350	65	33	345	190
ISAE SUPAERO	59	103	843	9	10	194	32	151	517	85	19	464	185
Télécom Paris	74	181	906	47	19	169	25	316	601	33	215	613	179
Télécom Paris-App.	1	909	909	1	147	147	1	634	634	1	633	633	4
ENSTA Paris	54	230	770	16	100	189	41	137	516	52	94	490	163
ENSTA Paris-App.	1	771	771	1	193	193	1	508	508	1	491	491	4
Mines de Nancy	41	839	1 094	10	197	255	33	327	735	35	327	673	119
Mines St Etienne	37	685	1 500	19	162	347	32	576	996	39	547	936	127
IMT Atl.	80	900	1 449	19	190	305	87	560	1 176	94	190	1 091	280
ENSAE Paris	52	182	968	11	23	207	10	370	592	11	362	618	84
Chimie ParisTech	-	-	-	-	-	-	67	244	1 000	4	1 096	1 142	71
Total	532			141			395			459			1 527

TABLEAU 50 – Intégrés dans les écoles, hors PT et TSI - (RPI = Rang du Premier Intégré ; RDI = Rang du Dernier Intégré)

	MP+MPI+PC+PSI	PT	TSI		
	Nbre.	Nbre.	Nbre.	Total PO	Total intégrés
Mines Paris	121	5	2	130	128 -
Ponts et Chaussées	190	15	-	200	205 +
ISAE SUPAERO	185	7	2	193	194 +
Télécom Paris	179	3	1	185	183 -
Télécom Paris - App	4	1	1	7	6 -
ENSTA Paris	163	12	4	175	179 +
ENSTA Paris - App	4	8	1	14	13 -
Mines de Nancy	119	7	-	140	126 -
Mines St Etienne	127	5	1	155	133 -
IMT Atl.	280	13	2	305	295 -
ENSAE Paris	84	-	-	80	84 +
Chimie ParisTech - PSL	71	-	-	71	71 =
Total	1 527	76	14	1 655	1 617

TABLEAU 51 – Intégrés dans les écoles - Toutes les filières

5 Concours 2026

5.1 Nombre de places offertes

En 2026 on prévoit 1717 places offertes.

	Filière MP	Filière MPI	Filière PC	Filière PSI	Filière PT	Filière TSI	Total
Ponts ParisTech	82	5	39	70	18	1	215
ISAE-SUPAERO	63	10	32	80	6	2	193
ENSTA Campus Paris-Palaiseau	51	14	24	32	7	3	131
ENSTA Campus Brest	26	0	25	34	6	-	91
ENSTA - Apprentissage	2	1	2	2	6	3	16
TELECOM Paris	80	45	25	31	3	1	185
TELECOM Paris - Apprentissage	2	1	1	1	1	1	7
MINES Paris	52	5	30	36	5	2	130
MINES Saint-Étienne	40	20	42	45	6	2	155
MINES Nancy	46	12	36	40	6	1	141
IMT Atlantique	85	20	85	85	13	2	290
ENSAE Paris	50	10	8	12	-	-	80
Chimie ParisTech	-	-	68	3	-	-	71
TOTAL	578	143	417	471	77	18	1 705

Les nombres ci-dessus sont donnés à titre indicatif. Ils représentent un total de **1705** places.

Parmi les 155 places réservées à l'école de Mines de Saint-Etienne (MSE), **25 places** seront dédiées au cursus **FUSION** entre MSE et *emlyon business school*.

Pour la filière TSI, l'École polytechnique offre **2 places** dans les conditions définies dans le règlement du concours.

Cas particulier de l'ENSTA

La formation généraliste de l'ENSTA sous statut étudiant peut être débutée sur le campus de Brest ou sur le campus de Paris-Saclay pour être ensuite poursuivie sur l'autre campus en 2^e et/ou en 3^e année. Il s'agit bien de la même formation sur les deux campus.

Le choix du campus de 1^{re} année se fait directement lors des voeux sur SCEI de la façon suivante : classement des deux campus sans intercaler aucune autre formation entre les deux. Il est aussi possible de ne classer qu'un seul des deux campus.

La formation généraliste de l'ENSTA sous statut étudiant en 1^{re} année puis apprenti en 2^e et 3^e années se fait impérativement sur le campus de Paris-Saclay lors des deux premières années.

5.2 Calendrier des épreuves écrites

Épreuves écrites : lundi 27, mardi 28, mercredi 29 et jeudi 30 avril 2026.

5.3 Calendrier des épreuves orales

Candidats	Calendrier des épreuves orales
1 ^{re} série	Semaine du 22 juin au 26 juin 2026
2 ^e série	Semaine du 29 juin au 3 juillet 2026
3 ^e série	Semaine du 6 juillet au 10 juillet 2026
4 ^e série	Semaine du 13 juillet au 17 juillet 2026

5.4 Calendrier des Jurys

Jury d'admissibilité : mercredi 3 juin 2026 à 14 h.
Publication des résultats : jeudi 4 juin 2026 à 18h.

Jury d'admission : mercredi 22 juillet 2026 à 14 h.
Publication des résultats : mercredi 22 juillet 2026 à 18h.



Concours commun

Mines-Ponts