

Tableau 1 : Profil des diplômés en génie sur la voie d'accès au permis d'exercice ²												
Programme	APEGA (AB)	AIGNB (NB)	APEGS (SK)	Engineers and Geoscientists BC	EGM (MB)	Engineers Nova Scotia	Engineers PEI	Engineers Yukon	NAPEG (NT et NU)	OIQ (QC)	PEGNL (NL)	PEO (ON)
Ingénieurs												
Total	54 003	4 143	13 304	31 583	8 369	7 228	839	1 073 ³	1 982	64 664	3 796	85 649
Nombre de femmes	7 345	539	1 721	4 655	1 026	910	92	120	180	9 898	433	10 026
% de femmes	14 %	13 %	13 %	15 %	12 %	13 %	11 %	11 %	9 %	15 %	11 %	12 %
Membres étudiants de premier cycle en génie												
Total	1 517	S.O. ⁴	—	389	600	S.O.	192	—	—	716	—	8 269 ⁵
Nombre de femmes	342	S.O.	—	76	S.O.	S.O.	27	—	—	148	—	1 830
% de femmes	23 %	S.O.	—	20 %	S.O.	S.O.	14 %	—	—	21 %	—	22 %
Ingénieurs stagiaires												
Total	11 132	547	1 946	5 581	1 493	821	134	46	58	13 296	523	13 803
Nombre de femmes	2 556	114	360	1 076	267	177	19	13	17	2 469	133	2 469
% de femmes	23 %	21 %	19 %	19 %	18 %	22 %	14 %	28 %	29 %	19 %	25 %	18 %
Nouveaux ingénieurs												
Total	2 387 ⁶	167	265	883	186	197	16	7	14	3 591	116	2 466
Nombre de femmes	450	23	53	161	36	40	3	2	2	543	23	430
% de femmes	19 %	13 %	20 %	18 %	19 %	20 %	18 %	27 %	17 %	15 %	20 %	17 %

² Pour faciliter l'examen, les pourcentages ont été arrondis au nombre entier le plus proche.

³ Les données présentées ici sont celles de 2020 et comprennent le nombre total de membres. En font partie les ingénieurs ainsi que les ingénieurs stagiaires et les détenteurs de permis restrictif. Pour cette raison, plus de types d'ingénieurs y sont représentés que dans les autres provinces et territoires.

⁴ La mention « S.O. » indique que, bien que l'organisme de réglementation propose effectivement l'adhésion aux étudiants, aucune donnée n'a été fournie quant au nombre de membres. Le signe « — » indique que l'organisme de réglementation ne propose pas l'adhésion aux étudiants.

⁵ Les données qui figurent ici représentent une moyenne sur quatre ans (de 2015 à 2018) puisque les données de 2019 sur les étudiantes ne sont pas disponibles.

⁶ Le nombre de nouveaux ingénieurs de l'APEGA vient du *Rapport sur les effectifs de la profession à l'échelle nationale* d'Ingénieurs Canada. Il représente la moyenne établie sur cinq ans, de 2014 et 2018.