17.—Employés à gages dans les manufactures canadiennes, par mois et selon le sexe, années représentatives, 1922-42

Mois	1922	1929	1933	1937	1939	1940	1941	1942
	Total des employés à gages							
anvier	324, 257	502,644	340,027	484,480	490,337	560,093	700, 133	892,366
Février	336,729	519,423	347,777	502,635	496,160	570, 169	719,822	914,395
Mars	349,110	536,866	355,888	518,663	503,475	578,317	739,680	930,043
Avril	360,248	555,711	358,759	536,691	509,739	590, 221	757,658	946, 291
Mai	382,504	574,905	377,659	558, 205	530,864	611,678	787, 137	967,551
uin	393,935	575,693	392,196	569,613	531,245	622,561	806,635	985,796
uillet	391,186	573,554	393,464	564,685	529,575	635, 124	819,732	997,670
Août	389,511	567,022	402,249	559,760	543,605	651,923	843, 252	1,011,341
Septembre	392,423	564,796	410,954	582,305	562,355	675,381	861,774	1,014,030
Octobre	385,262	553,338	405,757	564,493	568,564	672,603	859,591	1,005,830
Novembre	378,992	527,213	396,384	546,473	563,117	668,883	858,832	1,009,262
Décembre	367,724	499,893	380,612	521,565	544,817	652,486	842,848	992,880
	Hommes							
Janvier	243,682	397, 459	257,445	380,314	381,997	436, 221	549,976	683,458
Février	253, 178	410,865	260.728	392,475	385,955	443,947	564, 176	698, 435
Mars	263,849	426,713	267, 259	406, 202	391,623	450,941	579,757	708,845
Avril	274,821	443,569	271.348	422.678	398, 982	463.870	597, 256	720, 285
Mai	294,095	459,783	285,705	440,211	416,963	483,027	621,396	736, 499
Juin	304,395	460, 294	296,937	450, 121	417.975	493,555	636,633	750,012
Juillet	304,020	459.051	300.329	448,991	417,987	504,422	646,237	756.047
Août	301,234	449,721	302,969	440, 123	421,895	512,538	654,782	753,663
Septembre	298,918	441,510	304,908	449,011	431,509	523,781	662,465	748, 193
Octobre	291,973	432,576	301,315	438,890	437,220	524,875	661,454	739.884
Novembre	286,511	412.114	294,945	425, 171	432,920	523,330	659,011	739,471
Décembre	277,854	391,903	285,690	408,663	422,538	514,079	649,766	731,647
	Femmes							
Janvier	80,575	105, 185	82,582	104,166	108,340	123,872	150, 157	208,911
Février	83,551	108.558	87,049	110,160	110,205	126,222	155,646	215,960
Mars	85, 261	110, 153	88,629	112,461	111,852	127,376	159,923	221, 198
Avril	85, 427	112,142	87,411	114,013	110,757	126,351	160,402	226.006
Mai	88, 409	115, 122	91,954	117,994	113,901	128,651	165,741	231,052
Juin	89.540	115, 399	95, 259	119,492	113,270	129,006	170,002	235, 784
Juillet	87,166	114.503	93, 135	115,694	111.588	130,702	173,495	241.623
Août	88.277	117,301	99.280	119,637	121,710	139,385	188,470	257.678
Septembre	93,505	123, 286	106,046	133, 294	130.846	151,600	199,309	265,837
Octobre	93,289	120,762	104,442	125,603	131,344	147,728	198,137	265, 946
Novembre	92,481	115,099	101,439	121,302	130, 197	145,553	198,137	269,79
Décembre	89, 870	107,990	94, 922					
Decemble	09,010	103,990	94,942	112,902	122,279	138,407	193,082	261,233

Heures de travail des employés à gages.—A compter de 1932, première année où le nombre d'heures de travail d'un employé à gages par semaine a été établi. jusqu'à 1942, chaque établissement était prié de déclarer le nombre d'heures de travail de tous ses employés à gages durant le mois d'embauchage maximum, les seules exceptions étant les années 1938 et 1939 où une semaine d'un mois d'emploiement normal a été déclarée. En 1938, le nombre d'heures de travail a été calculé selon le sexe et une modification a été apportée à la méthode d'analyser les heures de travail hebdomadaires. Depuis 1940, les heures de travail hebdomadaires comprennent le temps supplémentaire, tandis qu'autrefois ce temps supplémentaire était exclu. En raison de ces modifications, il est impossible de mesurer avec exactitude les changements qui se sont produits dans le nombre d'heures de travail par semaine. Quoi qu'il en soit, les chiffres des tableaux 18 à 21 ne s'appliquent pas à un mois en particulier, parce que le mois d'embauchage maximum peut être celui de mai pour un établissement et celui d'octobre pour un autre; ils représentent la somme des différents mois d'embauchage maximum tels que déclarés par tous les établissements. Pour une certaine industrie, cependant, le mois d'emploiement maximum est plus représentatif, parce que dans ce cas il coïncide pour un grand nombre d'établissements engagés dans la même industrie.