

8.—Immigrants selon la destination et l'occupation projetées, 1956—suite

Destination												Canada			No
Manitoba		Saskatchewan		Alberta		Colombie-Britannique		Yukon et Territoires du N.-O.		Non spécifiée		H.	F.	Total	
H.	F.	H.	F.	H.	F.	H.	F.	H.	F.	H.	F.				
20	—	13	3	82	2	149	5	2	1	—	—	952	44	996	1
126	97	116	55	445	135	632	317	4	—	196	38	6,687	2,656	9,343	2
8	1	1	—	18	—	63	3	—	—	4	—	416	22	438	3
4	—	5	—	12	1	32	1	—	—	11	—	204	7	211	4
1	—	3	—	12	1	12	—	—	—	13	1	251	12	263	5
1	—	1	—	—	—	2	—	—	—	5	—	29	2	31	6
14	1	3	—	37	2	55	9	—	—	17	7	1,185	68	1,253	7
6	—	—	—	1	—	6	—	1	—	—	—	133	—	133	8
—	—	—	—	3	—	12	—	—	—	8	—	93	—	93	9
4	—	6	—	26	—	63	—	—	—	13	—	536	—	536	10
—	—	1	—	—	—	3	—	—	—	1	—	8	—	8	11
5	—	2	—	18	—	24	—	—	—	4	—	459	1	460	12
4	—	2	—	15	—	28	—	—	—	18	1	375	1	376	13
—	—	1	—	1	—	4	—	—	—	—	—	15	—	15	14
—	—	3	—	15	—	5	—	—	—	4	—	64	—	64	15
6	2	2	1	13	4	23	13	—	—	17	2	269	124	393	16
—	51	—	19	—	65	—	114	—	—	—	4	—	1,248	1,248	17
26	3	26	3	23	2	26	2	—	—	28	4	364	51	415	18
8	20	14	13	26	28	112	100	—	—	6	5	461	567	1,028	19
49	19	46	19	225	32	212	75	3	—	47	14	1,825	553	2,378	20
93	120	25	50	154	168	398	627	2	4	48	57	3,518	5,974	9,492	21
1	60	—	32	4	97	4	386	—	1	—	26	66	3,680	3,746	22
92	60	25	18	150	71	394	241	2	3	48	31	3,452	2,294	5,746	23
96	1	14	—	97	—	205	—	3	—	99	4	1,634	12	1,646	24
6	—	—	—	5	—	40	—	3	—	1	—	179	—	179	25
90	1	14	—	92	—	165	—	—	—	98	4	1,455	12	1,467	26
7	9	1	2	18	12	31	37	—	—	2	1	292	317	609	27
75	32	11	8	123	39	310	93	2	—	25	5	2,567	994	3,561	28
44	—	8	—	84	—	189	5	1	—	6	—	1,704	52	1,756	29
25	27	2	6	20	36	60	85	—	—	10	3	400	859	1,259	30
6	5	1	2	19	3	61	3	1	—	9	2	463	83	546	31
5	—	3	—	12	2	30	2	—	—	—	—	252	10	262	32
119	308	74	119	171	470	378	793	2	7	55	241	3,488	10,312	13,800	33
11	13	3	2	15	16	26	30	—	1	17	6	421	338	759	34
6	14	2	5	6	39	18	65	—	—	—	16	141	623	764	35
43	3	15	1	39	17	57	18	1	—	8	8	571	182	753	36
9	266	1	103	8	371	15	603	—	5	—	197	103	8,601	8,704	37
50	12	53	8	103	27	262	67	1	1	30	14	2,252	568	2,820	38
360	6	148	2	755	20	824	10	1	—	110	1	7,397	103	7,500	39
3	—	3	—	16	—	41	—	—	—	—	—	126	—	126	40
357	6	145	2	739	20	783	10	1	—	110	1	7,271	103	7,374	41
10	—	2	—	10	—	164	—	—	—	1	—	505	—	505	42
—	—	—	—	1	—	7	—	—	—	—	—	23	—	23	43
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	44
10	—	2	—	9	—	157	—	—	—	1	—	481	—	481	45
51	—	10	—	73	—	103	—	8	—	69	2	1,142	2	1,144	46
50	—	6	—	48	—	100	—	8	—	67	1	1,087	1	1,088	47
1	—	4	—	25	—	2	—	—	—	2	—	51	—	51	48
—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	4	1	5	49
1,189	62	376	14	1,656	64	3,004	122	8	1	1,156	119	27,332	1,932	29,264	50
7	—	2	—	4	—	11	—	—	—	11	—	236	—	236	51
66	—	28	—	95	—	196	—	—	—	135	1	1,740	1	1,741	52
49	—	20	—	65	—	82	1	—	—	16	—	806	9	815	53
12	—	2	—	16	—	22	—	—	—	8	—	198	—	198	54
2	—	—	—	5	—	19	—	—	—	1	—	63	—	63	55
122	—	64	—	183	—	310	—	—	—	34	—	2,567	—	2,567	56
36	—	11	—	49	—	48	—	—	—	16	2	594	4	598	57
1	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	18	1	19	58
37	—	11	—	58	—	80	—	—	—	9	—	558	—	558	59