

地区別・年齢別人口集計 (令和5年3月31日現在)

年齢	渋川地区			渋川地区内訳												伊香保地区			小野上地区			子持地区			赤城地区			北橘地区			合計		
	男	女	計	渋川			金島			古巻			豊秋			男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計			
				男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計																		
0	126	121	247	15	26	41	35	18	53	43	54	97	33	23	56	1	5	6	1	2	3	29	25	54	8	11	19	21	12	33	186	176	362
1	111	125	236	25	19	44	17	25	42	43	51	94	26	30	56	5	1	6	3	1	4	27	34	61	21	13	34	15	21	36	182	195	377
2	146	115	261	19	23	42	29	17	46	73	47	120	25	28	53	6	4	10	1	1	2	21	27	48	14	15	29	21	14	35	209	176	385
3	114	137	251	21	35	56	27	17	44	40	52	92	26	33	59	6	5	11	1	1	2	40	33	73	19	15	34	16	15	31	196	206	402
4	141	137	278	21	24	45	25	29	54	63	44	107	32	40	72	4	2	6	6	1	7	34	36	70	20	16	36	20	18	38	225	210	435
5	128	144	272	26	38	64	19	18	37	47	57	104	36	31	67	0	4	4	1	0	1	37	40	77	21	16	37	22	22	44	209	226	435
6	151	139	290	32	25	57	28	30	58	55	48	103	36	36	72	3	1	4	0	5	5	36	32	68	29	21	50	28	24	52	247	222	469
7	136	144	280	21	32	53	22	23	45	63	60	123	30	29	59	0	1	1	1	1	2	47	39	86	24	27	51	25	26	51	233	238	471
8	165	138	303	39	30	69	36	35	71	53	42	95	37	31	68	3	2	5	1	1	2	34	48	82	27	24	51	36	32	68	266	245	511
9	146	162	308	36	34	70	29	34	63	44	55	99	37	39	76	9	3	12	0	5	5	39	39	78	23	30	53	25	28	53	242	267	509
10	135	148	283	26	25	51	30	39	69	48	56	104	31	28	59	3	8	11	1	4	5	45	51	96	34	28	62	30	33	63	248	272	520
11	181	170	351	42	41	83	39	38	77	51	47	98	49	44	93	7	3	10	1	5	6	44	47	91	26	28	54	33	46	79	292	299	591
12	155	151	306	42	38	80	31	34	65	40	47	87	42	32	74	6	4	10	6	2	8	60	49	109	32	37	69	35	40	75	294	283	577
13	164	153	317	38	44	82	40	36	76	46	43	89	40	30	70	4	6	10	0	3	3	57	40	97	26	27	53	32	38	70	283	267	550
14	177	173	350	33	35	68	44	44	88	55	54	109	45	40	85	5	11	16	4	7	11	47	45	92	31	28	59	40	34	74	304	298	602
15	179	180	359	50	49	99	38	42	80	57	56	113	34	33	67	3	7	10	2	4	6	37	48	85	30	31	61	41	28	69	292	298	590
16	188	168	356	39	39	78	43	40	83	59	47	106	47	42	89	7	8	15	4	4	8	50	57	107	31	30	61	44	39	83	324	306	630
17	167	166	333	40	35	75	40	39	79	50	50	100	37	42	79	9	4	13	10	3	13	58	43	101	27	35	62	41	23	64	312	274	586
18	209	149	358	56	28	84	50	40	90	58	43	101	45	38	83	8	9	17	3	5	8	47	41	88	41	39	80	44	52	96	352	295	647
19	196	178	374	49	33	82	49	38	87	48	62	110	50	45	95	12	9	21	5	7	12	61	48	109	34	38	72	41	49	90	349	329	678
20	198	165	363	43	48	91	50	37	87	63	37	100	42	43	85	14	10	24	3	5	8	35	42	77	32	30	62	30	39	69	312	291	603
21	167	198	365	41	57	98	43	40	83	47	59	106	36	42	78	19	13	32	6	9	15	53	62	115	44	34	78	46	38	84	335	354	689
22	198	187	385	45	39	84	41	56	97	70	56	126	42	36	78	4	10	14	7	4	11	54	43	97	36	22	58	26	47	73	325	313	638
23	200	175	375	52	40	92	61	38	99	52	54	106	35	43	78	9	9	18	6	4	10	49	50	99	29	28	57	34	18	52	327	284	611
24	181	184	365	43	42	85	35	50	85	60	55	115	43	37	80	16	14	30	5	8	13	46	42	88	30	22	52	33	29	62	311	299	610
25	174	181	355	43	42	85	40	46	86	52	55	107	39	38	77	14	16	30	7	1	8	47	41	88	43	34	77	30	22	52	315	295	610
26	217	165	382	46	31	77	42	56	98	81	50	131	48	28	76	17	10	27	4	6	10	44	54	98	30	19	49	34	25	59	346	279	625
27	188	176	364	39	36	75	44	39	83	56	53	109	49	48	97	10	16	26	3	2	5	44	28	72	38	23	61	36	30	66	319	275	594
28	205	161	366	50	40	90	41	39	80	66	53	119	48	29	77	15	20	35	2	4	6	36	50	86	40	26	66	36	14	50	334	275	609
29	222	189	411	58	27	85	43	45	88	69	65	134	52	52	104	11	17	28	2	7	9	48	48	96	32	21	53	35	30	65	350	312	662
30	158	164	322	41	31	72	31	42	73	54	63	117	32	28	60	17	14	31	2	1	3	40	39	79	29	31	60	40	25	65	286	274	560
31	187	157	344	42	30	72	38	30	68	71	59	130	36	38	74	10	8	18	2	3	5	49	43	92	26	26	52	32	32	64	306	269	575
32	176	168	344	39	50	89	41	33	74	57	57	114	39	28	67	12	8	20	3	1	4	39	45	84	31	26	57	31	24	55	292	272	564
33	209	190	399	45	33	78	46	39	85	66	72	138	52	46	98	10	7	17	3	5	8	48	39	87	24	26	50	35	28	63	329	295	624
34	206	219	425	47	43	90	42	57	99	69	78	147	48	41	89	9	11	20	3	2	5	46	46	92	43	36	79	39	38	77	346	352	698
35	218	194	412	45	35	80	48	43	91	85	63	148	40	53	93	9	15	24	5	3	8	51	41	92	41	26	67	32	37	69	356	316	672
36	212	196	408	47	42	89	41	51	92	82	55	137	42	48	90	8	3	11	5	5	10	46	47	93	39	32	71	47	32	79	357	315	672
37	240	199	439	58	43	101	46	39	85	79	75	154	57	42	99	6	6	12	4	1	5	55	49	104	46	36	82	46	36	82	397	327	724
38	215	216	431	42	47	89	46	50	96	74	73	147	53	46	99	6	8	14	2	3	5	77	51	128	49	37	86	47	39	86	396	354	750
39	239	224	463	50	53	103	56	39	95	79	82	161	54	50	104	5	8	13	10	8	18	67	54	121	45	37	82	49	51	100	415	382	797
40	246	204	450	60	44	104	55	40	95	80	67	147	51	53	104	12	7	19	3	3	6	60	57	117	47	32	79	52	40	92	420	343	763
41	244	216	460	59	47	106	53	45	98	80	63	143	52	61	113	10	5	15	4	4	8	71	52	123	51	52	103	53	41	94	433	370	803
42	252	259	511	54	62	116	47	56	103	89	84	173	62	57	119	12	13	25	5	5	10	70	71	141	64	33	97	58	62	120	461	443	904
43	253	242	495	62	44	106	68	69	137	69	70	139	54	59	113	9	6	15	5	8	13	60	56	116	56	46	102	53	44	97	436	402	838
44	258	247	505	61	59	120	49	60	109	83	82	165	65	46	111	10	9	19	10	7	17	74	62	136	58	50	108	58	46	104	468	421	889
45	287	240	527	55	54	109	80	68	148	87	61	148	65	57	122	15	15	30	5	4	9	75	66	141	51	41	92	63	45	108	496	411	907
46	305	274	579	75	72	147	74	56	130	91	79	170	65	67	132	15	9	24	9	13	22	76	81	157	60	55	115	58	38	96	523	470	993
47	283	306	589	67	73	140	69	53	122	91	111	202	56	69	125	15	13	28	7	10	17	86	78	164	57	58	115	54	54	108	502	519	1,021

地区別・年齢別人口集計 (令和5年3月31日現在)

年齢	渋川地区			渋川地区内訳												伊香保地区			小野上地区			子持地区			赤城地区			北橘地区			合計		
	男	女	計	渋川			金島			古巻			豊秋			男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計			
				男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計																		
55	278	294	572	89	87	176	61	73	134	69	72	141	59	62	121	24	12	36	9	9	18	67	73	140	62	69	131	59	60	119	499	517	1,016
56	231	236	467	62	64	126	60	70	130	56	55	111	53	47	100	12	17	29	11	3	14	56	65	121	41	45	86	50	45	95	401	411	812
57	241	247	488	84	74	158	64	61	125	45	67	112	48	45	93	14	18	32	4	15	19	74	62	136	55	63	118	49	56	105	437	461	898
58	276	271	547	74	80	154	72	63	135	78	71	149	52	57	109	18	19	37	11	11	22	79	70	149	81	61	142	63	44	107	528	476	1,004
59	236	255	491	60	74	134	64	70	134	61	59	120	51	52	103	31	21	52	10	10	20	57	58	115	57	60	117	54	51	105	445	455	900
60	226	253	479	61	67	128	54	58	112	59	72	131	52	56	108	26	26	52	17	5	22	68	62	130	86	56	142	76	55	131	499	457	956
61	306	280	586	95	91	186	70	76	146	80	75	155	61	38	99	21	17	38	18	12	30	75	66	141	63	68	131	67	87	154	550	530	1,080
62	265	274	539	73	64	137	73	73	146	70	80	150	49	57	106	13	10	23	15	11	26	63	75	138	69	64	133	51	60	111	476	494	970
63	261	282	543	79	80	159	71	69	140	70	70	140	41	63	104	15	15	30	11	14	25	60	65	125	79	57	136	64	70	134	490	503	993
64	272	292	564	76	72	148	70	72	142	68	83	151	58	65	123	15	25	40	19	7	26	87	68	155	80	62	142	67	69	136	540	523	1,063
65	279	241	520	68	65	133	71	63	134	87	62	149	53	51	104	19	12	31	17	15	32	72	82	154	88	68	156	69	71	140	544	489	1,033
66	258	288	546	75	78	153	70	69	139	66	79	145	47	62	109	16	20	36	12	14	26	69	69	138	79	65	144	76	68	144	510	524	1,034
67	298	289	587	64	83	147	82	68	150	86	78	164	66	60	126	25	12	37	19	20	39	77	81	158	80	76	156	65	86	151	564	564	1,128
68	303	323	626	77	80	157	77	78	155	79	90	169	70	75	145	17	22	39	26	12	38	90	95	185	107	97	204	98	89	187	641	638	1,279
69	302	288	590	76	70	146	76	88	164	85	78	163	65	52	117	15	16	31	18	12	30	79	87	166	114	103	217	82	90	172	610	596	1,206
70	319	354	673	83	94	177	85	103	188	83	80	163	68	77	145	28	20	48	15	24	39	101	89	190	71	84	155	84	70	154	618	641	1,259
71	340	323	663	94	83	177	83	94	177	90	73	163	73	73	146	28	24	52	17	21	38	104	100	204	107	107	214	96	83	179	692	658	1,350
72	361	387	748	80	114	194	101	106	207	100	93	193	80	74	154	24	36	60	23	13	36	100	112	212	97	117	214	96	87	183	701	752	1,453
73	351	385	736	82	110	192	100	84	184	102	101	203	67	90	157	24	35	59	19	15	34	97	89	186	95	95	190	78	92	170	664	711	1,375
74	296	374	670	94	105	199	57	98	155	98	98	196	47	73	120	21	26	47	16	21	37	105	108	213	129	91	220	88	80	168	655	700	1,355
75	365	380	745	103	112	215	93	99	192	84	106	190	85	63	148	23	28	51	22	12	34	109	107	216	99	92	191	75	89	164	693	708	1,401
76	262	291	553	70	96	166	75	69	144	71	76	147	46	50	96	19	32	51	9	5	14	69	72	141	68	77	145	65	68	133	492	545	1,037
77	164	207	371	46	64	110	50	50	100	40	46	86	28	47	75	11	23	34	7	10	17	49	67	116	47	47	94	42	41	83	320	395	715
78	197	244	441	54	76	130	55	57	112	55	61	116	33	50	83	8	26	34	9	6	15	58	75	133	49	67	116	37	57	94	358	475	833
79	240	298	538	82	100	182	61	80	141	61	72	133	36	46	82	20	25	45	11	10	21	68	85	153	51	59	110	53	55	108	443	532	975
80	221	300	521	58	83	141	56	78	134	48	75	123	59	64	123	22	24	46	3	11	14	69	70	139	53	70	123	40	54	94	408	529	937
81	214	274	488	76	97	173	54	59	113	41	55	96	43	63	106	18	33	51	8	9	17	63	71	134	61	57	118	58	49	107	422	493	915
82	169	281	450	45	97	142	40	60	100	49	69	118	35	55	90	13	28	41	5	12	17	52	62	114	49	55	104	39	54	93	327	492	819
83	166	231	397	54	86	140	38	56	94	37	44	81	37	45	82	10	19	29	10	4	14	45	66	111	44	66	110	33	40	73	308	426	734
84	145	215	360	52	64	116	33	44	77	32	48	80	28	59	87	11	19	30	7	3	10	39	49	88	42	52	94	36	39	75	280	377	657
85	147	242	389	48	97	145	36	50	86	37	54	91	26	41	67	11	16	27	8	14	22	44	58	102	47	73	120	33	36	69	290	439	729
86	114	211	325	37	74	111	30	37	67	23	54	77	24	46	70	12	17	29	4	9	13	32	63	95	37	51	88	17	39	56	216	390	606
87	116	198	314	36	68	104	28	52	80	27	36	63	25	42	67	7	16	23	5	10	15	31	51	82	32	41	73	23	38	61	214	354	568
88	79	167	246	24	63	87	20	32	52	24	36	60	11	36	47	4	19	23	3	5	8	29	44	73	18	46	64	9	33	42	142	314	456
89	77	146	223	26	57	83	14	38	52	18	25	43	19	26	45	10	10	20	4	11	15	25	51	76	19	49	68	13	34	47	148	301	449
90	70	146	216	29	44	73	16	44	60	17	37	54	8	21	29	4	10	14	3	15	18	23	40	63	21	46	67	17	34	51	138	291	429
91	53	138	191	15	41	56	14	31	45	11	38	49	13	28	41	1	15	16	2	10	12	18	38	56	16	40	56	8	29	37	98	270	368
92	51	128	179	16	40	56	9	30	39	15	36	51	11	22	33	3	6	9	2	7	9	12	37	49	20	37	57	15	23	38	103	238	341
93	37	120	157	16	50	66	6	25	31	8	32	40	7	13	20	1	7	8	4	4	8	8	23	31	14	27	41	6	24	30	70	205	275
94	31	87	118	11	35	46	10	21	31	7	17	24	3	14	17	0	7	7	2	3	5	9	20	29	11	32	43	3	13	16	56	162	218
95	22	48	70	7	19	26	2	7	9	6	15	21	7	7	14	0	6	6	1	7	8	6	17	23	5	20	25	2	13	15	36	111	147
96	20	49	69	6	14	20	8	14	22	2	13	15	4	8	12	0	2	2	1	3	4	6	11	17	7	15	22	3	10	13	37	90	127
97	4	40	44	3	15	18	1	6	7	0	10	10	0	9	9	1	2	3	1	1	2	1	10	11	1	13	14	2	8	10	10	74	84
98	7	17	24	2	4	6	1	8	9	2	4	6	2	1	3	0	3	3	0	0	0	1	10	11	5	9	14	0	7	7	13	46	59
99	3	26	29	1	11	12	1	4	5	0	9	9	1	2	3	0	0	0	0	1	1	1	5	6	3	8	11	1	6	7	8	46	54
100	2	10	12	0	2	2	1	3	4	1	4	5	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	4	4	1	6	7	0	2	2	3	24	27
101	1	6	7	0	1	1	0	1	1	1	1	2	0	3	3	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	2	2	0	2	1	12	13	
102	0	8	8	0	1	1	0	3	3	0	2	2	0	2	2	0	0	0	0	1	1	0	3	3	0	0	0						