

地区別・年齢別人口集計 (令和6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	111	98	209	23	15	38	18	23	41	44	29	73	26	31	57	7	4	11	0	1	1	30	24	54	9	8	17	8	13	21	165	148	313
1	140	127	267	18	24	42	37	19	56	51	57	108	34	27	61	1	5	6	1	2	3	30	27	57	7	12	19	25	14	39	204	187	391
2	106	126	232	23	23	46	17	23	40	41	55	96	25	25	50	5	2	7	2	1	3	32	35	67	21	15	36	17	20	37	183	199	382
3	149	113	262	22	23	45	27	17	44	74	45	119	26	28	54	7	4	11	1	1	2	22	30	52	15	18	33	21	11	32	215	177	392
4	112	136	248	20	35	55	25	18	43	40	49	89	27	34	61	5	4	9	1	1	2	42	33	75	19	15	34	16	15	31	195	204	399
5	146	136	282	21	23	44	26	28	54	67	43	110	32	42	74	3	2	5	6	0	6	35	39	74	19	17	36	21	18	39	230	212	442
6	125	147	272	31	38	69	17	20	37	45	57	102	32	32	64	1	2	3	1	0	1	37	38	75	21	16	37	23	23	46	208	226	434
7	153	141	294	34	26	60	28	30	58	56	49	105	35	36	71	3	1	4	0	5	5	36	33	69	29	21	50	29	25	54	250	226	476
8	138	144	282	22	32	54	21	23	44	65	59	124	30	30	60	0	1	1	0	1	1	46	40	86	23	27	50	25	26	51	232	239	471
9	167	137	304	40	30	70	36	35	71	53	41	94	38	31	69	3	2	5	1	1	2	34	50	84	27	25	52	36	32	68	268	247	515
10	147	161	308	37	34	71	29	32	61	45	54	99	36	41	77	9	2	11	0	5	5	39	39	78	22	30	52	25	28	53	242	265	507
11	136	148	284	26	25	51	31	39	70	48	56	104	31	28	59	3	9	12	1	4	5	44	50	94	34	26	60	30	33	63	248	270	518
12	184	170	354	42	41	83	41	37	78	51	48	99	50	44	94	7	3	10	1	5	6	44	50	94	24	26	50	34	46	80	294	300	594
13	158	153	311	42	38	80	35	34	69	40	48	88	41	33	74	4	4	8	5	2	7	61	49	110	32	36	68	35	41	76	295	285	580
14	165	153	318	38	44	82	41	35	76	45	44	89	41	30	71	4	6	10	0	3	3	57	40	97	25	28	53	32	38	70	283	268	551
15	174	175	349	32	36	68	44	44	88	53	54	107	45	41	86	5	9	14	4	7	11	47	45	92	32	28	60	39	33	72	301	297	598
16	183	181	364	52	48	100	40	43	83	57	57	114	34	33	67	3	7	10	2	4	6	37	47	84	30	32	62	41	28	69	296	299	595
17	189	169	358	38	39	77	44	41	85	60	46	106	47	43	90	7	7	14	4	4	8	51	58	109	32	29	61	43	40	83	326	307	633
18	163	160	323	41	31	72	37	39	76	47	48	95	38	42	80	9	5	14	10	2	12	56	39	95	25	35	60	39	22	61	302	263	565
19	204	151	355	56	30	86	49	40	89	57	42	99	42	39	81	7	11	18	3	5	8	44	41	85	39	36	75	42	49	91	339	293	632
20	195	173	368	50	32	82	45	38	83	48	61	109	52	42	94	10	9	19	5	5	10	60	47	107	30	33	63	41	43	84	341	310	651
21	188	178	366	41	54	95	50	41	91	60	35	95	37	48	85	17	8	25	3	5	8	40	42	82	31	27	58	30	35	65	309	295	604
22	162	193	355	47	57	104	39	39	78	42	55	97	34	42	76	19	15	34	6	9	15	48	54	102	32	23	55	43	33	76	310	327	637
23	187	184	371	41	34	75	42	52	94	64	60	124	40	38	78	6	18	24	6	3	9	46	39	85	32	19	51	22	41	63	299	304	603
24	199	183	382	50	42	92	57	42	99	52	54	106	40	45	85	9	10	19	6	4	10	49	46	95	30	25	55	32	19	51	325	287	612
25	173	185	358	38	38	76	35	51	86	65	57	122	35	39	74	13	17	30	3	6	9	49	42	91	31	22	53	29	28	57	298	300	598
26	168	173	341	37	38	75	44	41	85	50	50	100	37	44	81	14	16	30	6	1	7	44	39	83	40	30	70	31	19	50	303	278	581
27	221	167	388	42	31	73	44	51	95	86	55	141	49	30	79	16	9	25	3	6	9	43	47	90	35	18	53	32	26	58	350	273	623
28	181	168	349	37	35	72	43	35	78	54	56	110	47	42	89	12	17	29	3	2	5	45	28	73	33	24	57	36	26	62	310	265	575
29	198	159	357	47	35	82	46	39	85	61	56	117	44	29	73	15	19	34	1	4	5	37	47	84	39	25	64	30	18	48	320	272	592
30	211	179	390	52	28	80	42	38	80	71	71	142	46	42	88	14	18	32	2	7	9	52	49	101	29	22	51	36	29	65	344	304	648
31	157	171	328	36	35	71	31	41	72	55	67	122	35	28	63	15	13	28	2	0	2	43	39	82	22	34	56	41	22	63	280	279	559
32	193	155	348	41	32	73	40	26	66	69	59	128	43	38	81	11	5	16	2	2	4	48	45	93	25	23	48	31	31	62	310	261	571
33	190	168	358	40	43	83	45	33	78	64	58	122	41	34	75	13	8	21	2	1	3	37	42	79	34	29	63	34	27	61	310	275	585
34	215	193	408	46	34	80	51	40	91	66	72	138	52	47	99	9	8	17	3	5	8	48	36	84	25	25	50	36	32	68	336	299	635
35	191	221	412	44	43	87	38	57	95	62	79	141	47	42	89	10	12	22	3	1	4	48	46	94	41	36	77	40	37	77	333	353	686
36	221	190	411	46	39	85	46	38	84	89	65	154	40	48	88	10	13	23	5	3	8	49	39	88	41	26	67	32	33	65	358	304	662
37	218	203	421	48	42	90	42	54	96	88	57	145	40	50	90	7	3	10	5	4	9	46	49	95	40	31	71	47	31	78	363	321	684
38	244	200	444	61	42	103	44	40	84	84	74	158	55	44	99	6	7	13	5	1	6	57	49	106	46	36	82	46	36	82	404	329	733
39	215	211	426	43	48	91	47	46	93	74	74	148	51	43	94	6	8	14	2	3	5	76	52	128	48	36	84	47	38	85	394	348	742
40	237	224	461	52	59	111	53	37	90	79	80	159	53	48	101	4	6	10	10	8	18	67	58	125	44	37	81	50	51	101	412	384	796
41	244	207	451	62	45	107	53	40	93	77	67	144	52	55	107	11	6	17	3	3	6	60	56	116	45	31	76	52	40	92	415	343	758
42	249	216	465	60	46	106	55	47	102	81	64	145	53	59	112	10	4	14	4	4	8	71	55	126	50	51	101	51	41	92	435	371	806
43	253	254	507	56	62	118	47	54	101	90	81	171	60	57	117	12	14	26	5	3	8	69	72	141	63	32	95	58	61	119	460	436	896
44	258	246	504	64	45	109	70	69	139	69	74	143	55	58	113	11	6	17	5	8	13	59	57	116	55	45	100	52	44	96	440	406	846
45	261	246	507	63	58	121	49	59	108	81	83	164	68	46	114	10	7	17	10	7	17	75	62	137	58	50	108	56	47	103	470	419	889
46	292	239	531	54	55	109	79	67	146	89	61	150	70	56	126	13	15	28	5	4	9	76	65	141	51	38	89	64	47	111	501	408	909
47	300	272	572	72	71	143	73	55	128	91	80	171	64	66	130	15	10	25	9	13	22	76	83	159	61	55	116	58	38	96	519	471	990
48	278	304	5																														

地区別・年齢別人口集計 (令和6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	290	294	584	83	73	156	70	76	146	65	87	152	72	58	130	16	22	38	6	9	15	75	63	138	63	60	123	61	51	112	511	499	1,010
56	279	292	571	90	85	175	61	73	134	68	71	139	60	63	123	25	12	37	8	9	17	68	73	141	60	69	129	59	58	117	499	513	1,012
57	224	240	464	62	66	128	61	71	132	53	53	106	48	50	98	9	17	26	11	3	14	56	65	121	42	44	86	50	44	94	392	413	805
58	239	248	487	81	76	157	65	59	124	46	68	114	47	45	92	14	19	33	4	15	19	74	64	138	55	63	118	48	54	102	434	463	897
59	275	268	543	73	79	152	71	64	135	77	69	146	54	56	110	19	19	38	11	11	22	76	71	147	81	60	141	64	46	110	526	475	1,001
60	234	251	485	60	74	134	65	67	132	59	58	117	50	52	102	29	22	51	10	10	20	57	61	118	57	60	117	53	51	104	440	455	895
61	227	257	484	58	66	124	55	59	114	61	74	135	53	58	111	24	26	50	17	5	22	67	63	130	84	55	139	75	53	128	494	459	953
62	301	279	580	91	89	180	72	76	148	79	75	154	59	39	98	20	15	35	18	12	30	73	66	139	64	68	132	70	86	156	546	526	1,072
63	264	274	538	72	65	137	73	73	146	70	81	151	49	55	104	13	10	23	15	11	26	64	73	137	68	64	132	51	60	111	475	492	967
64	257	282	539	77	79	156	71	70	141	70	70	140	39	63	102	15	15	30	10	14	24	60	66	126	75	57	132	64	70	134	481	504	985
65	274	292	566	79	72	151	72	72	144	66	83	149	57	65	122	14	25	39	19	7	26	86	67	153	80	63	143	66	69	135	539	523	1,062
66	274	239	513	66	64	130	69	63	132	86	63	149	53	49	102	21	12	33	17	15	32	71	82	153	88	67	155	69	71	140	540	486	1,026
67	252	288	540	71	78	149	69	70	139	66	80	146	46	60	106	17	20	37	11	14	25	71	69	140	76	65	141	75	68	143	502	524	1,026
68	289	289	578	64	84	148	77	67	144	86	78	164	62	60	122	24	12	36	19	20	39	76	80	156	79	76	155	65	85	150	552	562	1,114
69	295	320	615	77	78	155	75	77	152	77	88	165	66	77	143	17	22	39	25	12	37	89	95	184	105	96	201	97	88	185	628	633	1,261
70	300	284	584	77	70	147	77	89	166	85	76	161	61	49	110	15	16	31	17	12	29	79	87	166	114	101	215	79	88	167	604	588	1,192
71	313	353	666	77	93	170	85	103	188	85	80	165	66	77	143	27	19	46	14	23	37	101	90	191	69	83	152	83	72	155	607	640	1,247
72	332	323	655	91	84	175	81	94	175	88	74	162	72	71	143	27	22	49	17	20	37	103	99	202	105	108	213	94	84	178	678	656	1,334
73	347	385	732	79	115	194	98	105	203	94	91	185	76	74	150	25	34	59	22	13	35	98	111	209	95	115	210	95	86	181	682	744	1,426
74	344	384	728	80	109	189	98	83	181	99	101	200	67	91	158	24	33	57	18	14	32	94	87	181	89	94	183	76	91	167	645	703	1,348
75	292	373	665	91	103	194	59	98	157	97	100	197	45	72	117	19	25	44	16	21	37	101	107	208	123	91	214	87	78	165	638	695	1,333
76	359	374	733	101	113	214	91	98	189	83	101	184	84	62	146	23	26	49	22	10	32	107	105	212	96	92	188	75	87	162	682	694	1,376
77	253	291	544	66	95	161	73	69	142	68	75	143	46	52	98	18	30	48	8	5	13	66	73	139	66	76	142	61	67	128	472	542	1,014
78	158	203	361	49	65	114	43	48	91	39	45	84	27	45	72	9	23	32	7	10	17	49	66	115	45	45	90	42	39	81	310	386	696
79	188	242	430	51	74	125	50	57	107	55	60	115	32	51	83	7	24	31	9	6	15	54	70	124	45	66	111	35	56	91	338	464	802
80	225	288	513	77	96	173	56	77	133	58	71	129	34	44	78	19	26	45	11	9	20	66	85	151	49	59	108	49	52	101	419	519	938
81	202	292	494	54	83	137	52	73	125	42	70	112	54	66	120	21	24	45	3	11	14	64	68	132	50	69	119	40	53	93	380	517	897
82	203	265	468	75	92	167	52	61	113	35	51	86	41	61	102	17	30	47	8	8	16	61	69	130	55	54	109	57	47	104	401	473	874
83	162	273	435	43	94	137	38	58	96	46	68	114	35	53	88	10	26	36	5	10	15	50	61	111	47	53	100	36	53	89	310	476	786
84	161	222	383	53	81	134	37	55	92	34	42	76	37	44	81	8	18	26	9	4	13	41	63	104	42	64	106	28	41	69	289	412	701
85	133	203	336	44	62	106	32	43	75	30	44	74	27	54	81	9	18	27	7	3	10	36	49	85	40	49	89	34	34	68	259	356	615
86	131	225	356	43	91	134	32	46	78	32	49	81	24	39	63	11	14	25	7	14	21	38	53	91	44	68	112	28	37	65	259	411	670
87	92	203	295	32	71	103	21	35	56	19	54	73	20	43	63	11	14	25	3	9	12	30	60	90	33	48	81	17	39	56	186	373	559
88	102	174	276	33	59	92	22	49	71	25	30	55	22	36	58	6	14	20	4	9	13	27	50	77	30	39	69	22	32	54	191	318	509
89	67	156	223	18	58	76	20	30	50	19	36	55	10	32	42	4	17	21	3	5	8	26	42	68	15	46	61	8	30	38	123	296	419
90	65	133	198	23	51	74	10	35	45	17	24	41	15	23	38	7	8	15	4	9	13	20	47	67	12	44	56	10	33	43	118	274	392
91	61	130	191	23	38	61	16	39	55	16	34	50	6	19	25	3	8	11	3	14	17	15	34	49	16	41	57	15	34	49	113	261	374
92	44	125	169	14	39	53	8	30	38	10	32	42	12	24	36	1	14	15	2	7	9	15	32	47	11	37	48	5	27	32	78	242	320
93	41	105	146	12	31	43	7	26	33	13	30	43	9	18	27	2	5	7	2	5	7	12	34	46	13	30	43	13	21	34	83	200	283
94	34	102	136	14	43	57	6	21	27	8	27	35	6	11	17	1	5	6	3	3	6	6	22	28	12	21	33	4	22	26	60	175	235
95	24	64	88	7	27	34	8	14	22	6	15	21	3	8	11	0	6	6	1	4	5	8	17	25	8	28	36	2	10	12	43	129	172
96	15	41	56	4	17	21	3	6	9	2	14	16	6	4	10	0	5	5	1	4	5	5	13	18	5	15	20	1	10	11	27	88	115
97	14	32	46	4	9	13	5	12	17	2	7	9	3	4	7	0	1	1	0	3	3	5	11	16	4	13	17	1	10	11	24	70	94
98	1	32	33	0	11	11	1	4	5	0	8	8	0	9	9	1	2	3	0	0	0	1	6	7	1	10	11	2	3	5	6	53	59
99	4	12	16	1	3	4	1	6	7	1	2	3	1	1	2	0	2	2	0	0	0	0	9	9	1	7	8	0	4	4	5	34	39
100	2	18	20	1	6	7	0	2	2	0	8	8	1	2	3	0	0	0	0	1	1	1	4	5	3	6	9	1	3	4	7	32	39
101	1	5	6	0	1	1	0	1	1	1	3	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	4	4	0	1	1	1	12	13
102	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	0	0	0					