

住民基本台帳による町丁目別年齢別人口

本町

平成20年10月1日現在

Table with columns for age groups (年齢), gender (男/女), and district/village (町丁目), and total (計). Rows list ages from 0 to 103+ and a total row.

住民基本台帳による町丁目別年齢別人口

貫井北町

平成20年10月1日現在

年齢	男							女							計						
	1丁目	2丁目	3丁目	4丁目	5丁目	6丁目	計	1丁目	2丁目	3丁目	4丁目	5丁目	6丁目	計	1丁目	2丁目	3丁目	4丁目	5丁目	6丁目	計
0	11	14	14	1	10		50	5	7	16	2	5		35	16	21	30	3	15		85
1	6	5	19	2	7		39	9	2	12	3	8		34	15	7	31	5	15		73
2	8	4	14	6	7		39	5	9	13	3	10		40	13	13	27	9	17		79
3	3	4	20	2	7		36	7	7	10	2	8		34	10	11	30	4	15		70
4	6	7	9	1	7		30	8	6	12	5	8		39	14	13	21	6	15		69
5	5	7	21	2	13		48	11	6	19	1	9		46	16	13	40	3	22		94
6	12	6	9	1	6		34	8	4	9	3	8		32	20	10	18	4	14		66
7	6	6	12	0	6		30	2	6	15	1	10		34	8	12	27	1	16		64
8	4	5	16	2	9		36	5	7	11	0	12		35	9	12	27	2	21		71
9	5	7	14	3	11		40	7	4	9	1	11		32	12	11	23	4	22		72
10	6	9	16	0	12		43	4	10	6	1	12		33	10	19	22	1	24		76
11	6	6	14	2	10		38	9	4	15	0	14		42	15	10	29	2	24		80
12	5	9	15	1	16		46	6	3	10	1	5		25	11	12	25	2	21		71
13	4	6	15	0	14		39	12	7	14	0	10		43	16	13	29	0	24		82
14	5	8	9	0	10		32	3	8	18	1	8		38	8	16	27	1	18		70
15	9	10	15	0	9		43	6	9	14	0	7		36	15	19	29	0	16		79
16	5	9	15	0	11		40	9	8	12	0	5		34	14	17	27	0	16		74
17	3	9	9	0	8		29	4	6	9	0	9		28	7	15	18	0	17		57
18	7	5	14	0	11		37	11	10	20	1	10		52	18	15	34	1	21		89
19	7	15	18	0	13		53	8	21	22	0	11		62	15	36	40	0	24		115
20	13	14	22	0	10		59	11	11	19	0	20		61	24	25	41	0	30		120
21	11	20	13	1	16		61	9	16	12	0	12		49	20	36	25	1	28		110
22	13	19	24	0	14		70	19	16	18	0	15		68	32	35	42	0	29		138
23	7	31	32	1	16		87	13	26	18	0	20		77	20	57	50	1	36		164
24	14	17	18	2	19		70	13	23	21	0	16		73	27	40	39	2	35		143
25	15	28	25	4	18		90	14	15	23	1	13		66	29	43	48	5	31		156
26	9	18	19	0	19		65	23	21	21	1	12		78	32	39	40	1	31		143
27	22	22	36	1	19		100	26	20	19	3	9		77	48	42	55	4	28		177
28	20	23	36	0	16		95	16	14	31	2	11		74	36	37	67	2	27		169
29	27	17	28	0	19		91	29	19	20	2	14		84	56	36	48	2	33		175
30	18	22	34	2	14		90	24	9	20	0	15		68	42	31	54	2	29		158
31	23	16	26	5	16		86	9	13	30	1	13		66	32	29	56	6	29		152
32	16	17	25	3	13		74	16	11	27	5	24		83	32	28	52	8	37		157
33	12	11	34	3	14		74	13	15	20	6	9		63	25	26	54	9	23		137
34	17	16	29	5	18		85	10	21	29	0	11		71	27	37	58	5	29		156
35	18	17	29	9	26		99	14	10	27	4	18		73	32	27	56	13	44		172
36	14	12	32	5	15		78	14	8	11	1	14		48	28	20	43	6	29		126
37	14	16	26	3	13		72	18	14	23	3	21		79	32	30	49	6	34		151
38	18	14	23	5	15		75	14	10	28	3	11		66	32	24	51	8	26		141
39	15	18	30	2	15		80	10	9	15	1	15		50	25	27	45	3	30		130
40	13	11	23	3	15		65	12	10	20	1	17		60	25	21	43	4	32		125
41	18	21	22	2	16		79	11	18	21	0	16		66	29	39	43	2	32		145
42	17	11	16	0	14		58	18	10	27	0	17		72	35	21	43	0	31		130
43	14	13	28	1	11		67	7	13	20	0	23		63	21	26	48	1	34		130
44	14	10	29	1	18		72	10	17	20	1	19		67	24	27	49	2	37		139
45	10	19	21	1	25		76	5	10	14	0	18		47	15	29	35	1	43		123
46	12	11	16	3	23		65	9	18	14	1	11		53	21	29	30	4	34		118
47	9	10	20	2	9		50	14	11	21	0	18		64	23	21	41	2	27		114
48	9	6	16	2	19		52	10	10	24	0	21		65	19	16	40	2	40		117
49	14	14	19	0	11		58	12	13	15	0	14		54	26	27	34	0	25		112
50	11	15	23	1	15		65	11	19	18	0	13		61	22	34	41	1	28		126
51	8	10	17	0	16		51	10	11	15	1	13		50	18	21	32	1	29		101
52	7	10	19	0	8		44	8	6	16	0	11		41	15	16	35	0	19		85
53	10	11	18	1	13		53	6	10	19	0	12		47	16	21	37	1	25		100
54	14	14	17	0	12		57	8	7	13	1	11		40	22	21	30	1	23		97
55	10	14	25	3	13		65	9	12	15	0	9		45	19	26	40	3	22		110
56	7	9	15	0	22		53	14	14	22	0	8		58	21	23	37	0	30		111
57	7	11	14	0	8		40	15	12	16	0	13		56	22	23	30	0	21		96
58	4	11	24	0	14		53	8	12	29	0	15		64	12	23	53	0	29		117
59	20	10	13	2	7		52	14	8	24	1	15		62	34	18	37	3	22		114
60	14	11	20	0	14		59	19	13	15	0	20		67	33	24	35	0	34		126
61	17	9	15	0	14		55	12	14	14	0	11		51	29	23	29	0	25		106
62	8	8	11	0	10		37	11	8	10	0	17		46	19	16	21	0	27		83
63	7	6	12	0	12		37	11	6	8	0	9		34	18	12	20	0	21		71
64	5	5	8	0	11		29	8	8	13	0	12		41	13	13	21	0	23		70
65	14	6	9	0	7		36	10	8	23	0	17		58	24	14	32	0	24		94
66	9	9	16	0	13		47	10	14	17	0	10		51	19	23	33	0	23		98
67	6	8	16	0	12		42	13	4	12	0	16		45	19	12	28	0	28		87
68	11	8	14	0	15		48	12	9	27	0	12		60	23	17	41	0	27		108
69	6	3	6	0	8		23	5	7	17	0	8		37	11	10	23	0	16		60
70	10	4	19	0	11		44	10	6	17	0	15		48	20	10	36	0	26		92
71	6	6	16	0	6		34	10	8	17	0	17		52	16	14	33	0	23		86
72	8	6	18	0	11		43	9	5	11	0	8		33	17	11	29	0	19		76
73	6	7	10	0	13		36	6	9	12	0	14		41	12	16	22	0	27		77
74	11	8	10	0	10		39	9	5	15	0	18		47	20	13	25	0	28		86
75	7	10	10	0	9		36	6	5	13	0	19		43	13	15	23	0	28		79
76	9	7	6	0	10		32	9	8	10	1	13		41	18	15	16	1	23		73
77	5	6	11	0	8		30	5	4	10	0	11		30	10	10	21	0	19		60
78	4	9	7	0	8		28	6	7	13	0	17		43	10	16	20	0	25		71
79	8	5	3	1	13		30	7	3	15	0	7		32	15	8	18	1	20		62
80	9	4	8	0	7		28	8	5	7	1	13		34	17	9	15	1	20		62
81	3	3	8	0	7		21	9	5	10	0	7		31	12	8	18	0	14		52
82	6	0	7	0	13		26	7	4	11	0	8		30	13	4	18	0	21		

住民基本台帳による町丁目別年齢別人口

貫井南町

平成20年10月1日現在

年齢	男							女							計						
	1丁目	2丁目	3丁目	4丁目	5丁目	6丁目	計	1丁目	2丁目	3丁目	4丁目	5丁目	6丁目	計	1丁目	2丁目	3丁目	4丁目	5丁目	6丁目	計
0	13	12	20	14	3		62	11	11	10	10	8		50	24	23	30	24	11		112
1	12	10	11	10	6		49	13	7	10	13	6		49	25	17	21	23	12		98
2	13	12	14	14	8		61	14	5	9	7	3		38	27	17	23	21	11		99
3	15	10	23	12	6		66	10	10	20	9	6		55	25	20	43	21	12		121
4	9	16	11	16	3		55	9	8	16	12	11		56	18	24	27	28	14		111
5	13	6	8	20	6		53	15	18	15	12	9		69	28	24	23	32	15		122
6	20	17	15	7	7		66	12	4	8	12	9		45	32	21	23	19	16		111
7	17	12	12	23	8		72	8	9	16	12	6		51	25	21	28	35	14		123
8	20	12	12	14	11		69	22	8	9	12	13		64	42	20	21	26	24		133
9	12	14	14	14	7		61	15	14	12	13	10		64	27	28	26	27	17		125
10	13	14	14	18	6		65	8	14	11	19	11		63	21	28	25	37	17		128
11	10	14	13	10	7		54	12	15	11	15	10		63	22	29	24	25	17		117
12	10	7	8	17	5		47	19	15	10	12	3		59	29	22	18	29	8		106
13	13	8	12	21	14		68	10	13	10	12	8		53	23	21	22	33	22		121
14	12	13	15	19	15		74	12	12	9	21	7		61	24	25	24	40	22		135
15	16	5	12	23	8		64	9	18	5	6	8		46	25	23	17	29	16		110
16	10	7	12	18	10		57	11	9	11	12	5		48	21	16	23	30	15		105
17	16	18	10	18	15		77	8	12	16	21	9		66	24	30	26	39	24		143
18	9	13	5	18	19		64	9	9	11	19	10		58	18	22	16	37	29		122
19	16	2	21	26	16		81	9	8	18	17	7		59	25	10	39	43	23		140
20	14	10	13	23	15		75	10	9	12	17	12		60	24	19	25	40	27		135
21	14	12	19	30	20		95	16	10	18	13	16		73	30	22	37	43	36		168
22	15	11	25	23	17		91	13	7	18	18	13		69	28	18	43	41	30		160
23	14	13	19	28	17		91	16	10	17	19	12		74	30	23	36	47	29		165
24	12	8	14	28	10		72	12	13	18	23	13		79	24	21	32	51	23		151
25	19	20	17	32	7		95	15	15	17	17	6		70	34	35	34	49	13		165
26	16	11	21	15	16		79	14	13	20	22	10		79	30	24	41	37	26		159
27	13	13	15	20	14		75	18	14	8	23	15		78	31	27	23	43	29		153
28	16	19	22	26	12		95	13	16	14	16	14		73	29	35	36	42	26		168
29	17	9	19	30	15		90	19	11	17	21	12		80	36	20	36	51	27		170
30	15	9	10	20	14		68	18	11	22	22	11		84	33	20	32	42	25		152
31	14	13	16	23	8		74	20	13	22	28	6		89	34	26	38	51	14		163
32	21	21	36	26	15		119	18	10	24	19	11		82	39	31	60	45	26		201
33	20	14	20	17	16		87	11	11	25	25	13		85	31	25	45	42	29		172
34	21	21	32	18	28		120	20	17	22	25	13		97	41	38	54	43	41		217
35	22	16	19	24	14		95	22	14	37	25	13		111	44	30	56	49	27		206
36	15	15	23	19	18		90	21	22	25	15	16		99	36	37	48	34	34		189
37	21	19	20	25	15		100	27	18	17	27	14		103	48	37	37	52	29		203
38	16	17	21	28	13		95	23	24	24	26	12		109	39	41	45	54	25		204
39	26	17	25	34	20		122	21	17	15	21	15		89	47	34	40	55	35		211
40	16	20	17	27	23		103	21	18	26	28	9		102	37	38	43	55	32		205
41	25	22	24	32	19		122	25	15	18	26	14		98	50	37	42	58	33		220
42	18	13	16	31	13		91	16	16	18	16	16		82	34	29	34	47	29		173
43	30	23	21	39	17		130	28	18	16	25	17		104	58	41	37	64	34		234
44	20	24	23	20	19		106	15	22	19	23	14		93	35	46	42	43	33		199
45	22	21	17	23	15		98	22	21	19	19	21		102	44	42	36	42	36		200
46	25	16	17	28	13		99	16	22	16	17	16		87	41	38	33	45	29		186
47	13	23	12	28	8		84	12	21	18	18	15		84	25	44	30	46	23		168
48	19	15	22	21	21		98	16	16	21	32	13		98	35	31	43	53	34		196
49	19	16	19	22	14		90	16	11	21	21	14		83	35	27	40	43	28		173
50	13	14	18	18	14		77	13	8	14	24	14		73	26	22	32	42	28		150
51	15	8	11	16	18		68	16	10	19	18	16		79	31	18	30	34	34		147
52	19	5	18	23	12		77	20	8	18	16	17		79	39	13	36	39	29		156
53	13	12	15	17	12		69	13	14	16	21	12		76	26	26	31	38	24		145
54	10	13	14	28	9		74	14	4	8	22	15		63	24	17	22	50	24		137
55	13	13	11	20	14		71	17	14	11	27	19		88	30	27	22	47	33		159
56	12	15	16	17	16		76	12	10	7	18	22		69	24	25	23	35	38		145
57	17	15	11	21	22		86	10	4	13	21	25		73	27	19	24	42	47		159
58	18	13	13	21	19		84	23	6	12	22	19		82	41	19	25	43	38		166
59	14	10	19	27	31		101	17	18	17	27	19		98	31	28	36	54	50		199
60	18	11	14	26	23		92	20	8	15	23	28		94	38	19	29	49	51		186
61	18	13	16	31	19		97	23	7	12	33	27		102	41	20	28	64	46		199
62	12	5	5	6	18		46	11	12	10	9	11		53	23	17	15	15	29		99
63	13	8	8	16	11		56	10	11	14	17	16		68	23	19	22	33	27		124
64	14	4	13	19	17		67	16	6	12	22	19		75	30	10	25	41	36		142
65	12	7	10	16	17		62	12	9	14	21	26		82	24	16	24	37	43		144
66	11	7	8	22	12		60	15	7	13	26	23		84	26	14	21	48	35		144
67	13	3	6	14	28		64	10	6	12	32	24		84	23	9	18	46	52		148
68	8	4	6	23	16		57	6	10	10	16	21		63	14	14	16	39	37		120
69	11	6	7	17	12		53	13	8	7	15	23		66	24	14	14	32	35		119
70	5	5	5	13	17		45	7	7	5	14	22		55	12	12	10	27	39		100
71	5	6	5	17	12		45	11	7	10	20	19		67	16	13	15	37	31		112
72	8	13	9	13	23		66	14	10	5	16	13		58	22	23	14	29	36		124
73	10	7	6	14	11		48	10	6	15	15	29		75	20	13	21	29	40		123
74	6	3	7	18	15		49	10	10	9	19	18		66	16	13	16	37	33		115
75	13	7	3	16	18		57	14	15	9	17	19		74	27	22	12	33	37		131
76	5	7	9	7	9		37	11	7	8	11	7		44	16	14	17	18	16		81
77	8	3	9	13	17		50	9	4	7	18	14		52	17	7	16	31	31		102
78	7	5	4	14	11		41	9	10	11	12	13		55	16	15	15	26	24		96
79	7	9	5	11	12		44	8	4	12	12	12		48	15	13	17	23	24		92
80	5	5	3	11	14		38	7	4	12											

住民基本台帳による町丁目別年齢別人口

合計

平成20年10月1日現在

年齢	男							女							計						
	1丁目	2丁目	3丁目	4丁目	5丁目	6丁目	計	1丁目	2丁目	3丁目	4丁目	5丁目	6丁目	計	1丁目	2丁目	3丁目	4丁目	5丁目	6丁目	計
0	89	96	94	73	75	5	432	85	89	84	86	70	8	422	174	185	178	159	145	13	854
1	91	100	98	63	71	4	427	72	84	84	71	69	8	388	163	184	182	134	140	12	815
2	84	106	85	89	70	7	441	77	94	80	67	64	4	396	161	200	175	156	134	11	837
3	77	94	105	96	62	7	441	79	82	77	52	60	5	355	156	176	182	148	122	12	796
4	66	101	81	94	50	10	402	85	85	73	83	77	8	411	151	186	154	177	127	18	813
5	89	92	107	85	74	8	455	90	116	94	78	75	10	463	179	208	201	163	149	18	918
6	96	92	96	77	71	3	435	82	103	78	85	57	7	412	178	195	174	162	128	10	847
7	84	111	81	97	92	7	472	72	101	91	80	72	4	420	156	212	172	177	164	11	892
8	115	108	103	94	94	6	520	91	110	84	69	94	6	454	206	218	187	163	188	12	974
9	80	128	87	83	71	4	453	85	109	96	88	75	5	458	165	237	183	171	146	9	911
10	95	115	107	94	102	5	518	70	102	63	87	84	4	410	165	217	170	181	186	9	928
11	69	127	97	91	77	6	467	79	117	103	80	78	3	460	148	244	200	171	155	9	927
12	75	116	96	97	101	4	489	85	121	91	81	71	5	454	160	237	187	178	172	9	943
13	84	105	112	97	108	2	508	85	113	107	90	66	5	466	169	218	219	187	174	7	974
14	86	128	102	100	97	4	517	77	105	110	98	83	6	479	163	233	212	198	180	10	996
15	80	117	85	109	85	2	478	65	117	88	100	81	6	457	145	234	173	209	166	8	935
16	85	94	92	90	87	4	452	83	103	98	80	74	4	442	168	197	190	170	161	8	894
17	90	115	97	84	87	5	478	73	104	99	95	81	8	460	163	219	196	179	168	13	938
18	77	116	99	116	105	5	518	82	116	128	108	97	5	536	159	232	227	224	202	10	1,054
19	116	120	144	137	118	13	648	92	123	125	124	96	4	564	208	243	269	261	214	17	1,212
20	135	160	160	158	117	11	741	107	134	123	129	128	16	637	242	294	283	287	245	27	1,378
21	134	196	166	193	144	16	849	118	151	132	131	128	7	667	252	347	298	324	272	23	1,516
22	139	188	202	177	185	13	904	139	149	149	168	145	13	763	278	337	351	345	330	26	1,667
23	143	236	214	178	182	22	975	150	188	179	182	143	14	856	293	424	393	360	325	36	1,831
24	142	256	190	218	191	8	1,005	144	175	184	205	156	21	885	286	431	374	423	347	29	1,890
25	159	222	207	169	186	12	955	143	177	171	181	159	11	842	302	399	378	350	345	23	1,797
26	125	180	172	175	171	17	840	162	176	182	186	175	18	899	287	356	354	361	346	35	1,739
27	151	219	217	194	180	15	976	143	176	140	155	132	16	762	294	395	357	349	312	31	1,738
28	163	209	219	198	162	15	966	161	183	166	147	160	13	830	324	392	385	345	322	28	1,796
29	178	207	182	194	186	14	961	170	180	154	173	153	20	850	348	387	336	367	339	34	1,811
30	175	191	196	186	181	17	946	179	144	171	158	158	12	822	354	335	367	344	339	29	1,768
31	174	191	170	179	151	17	882	165	152	174	167	143	14	815	339	343	344	346	294	31	1,697
32	163	185	206	204	152	12	922	147	171	165	167	167	10	827	310	356	371	371	319	22	1,749
33	148	162	202	195	173	9	889	143	186	159	189	142	15	834	291	348	361	384	315	24	1,723
34	164	205	221	195	201	16	1,002	145	178	199	166	149	16	853	309	363	420	361	350	32	1,855
35	173	204	191	175	172	16	931	168	175	194	167	159	17	880	341	379	385	342	331	33	1,811
36	139	179	199	178	171	11	877	164	175	178	174	163	19	873	303	354	377	352	334	30	1,750
37	159	197	187	183	140	20	886	165	187	186	179	152	16	885	324	384	373	362	292	36	1,771
38	175	182	192	202	165	15	931	165	215	165	174	142	11	872	340	397	357	376	307	26	1,803
39	175	202	211	196	164	17	965	161	193	173	180	153	13	873	336	395	384	376	317	30	1,838
40	170	219	161	170	157	13	890	165	204	181	177	166	18	911	335	423	342	347	323	31	1,801
41	187	226	180	194	148	10	945	177	218	172	166	164	10	907	364	444	352	360	312	20	1,852
42	135	162	149	156	125	10	737	141	162	155	138	135	14	745	276	324	304	294	260	24	1,482
43	199	223	195	194	150	12	973	158	187	173	152	172	16	858	357	410	368	346	322	28	1,831
44	170	226	191	187	152	16	942	161	191	170	168	149	11	850	331	417	361	355	301	27	1,792
45	145	203	168	170	179	12	877	145	183	149	158	173	10	818	290	386	317	328	352	22	1,695
46	163	169	152	192	159	10	845	133	195	147	142	151	9	777	296	364	299	334	310	19	1,622
47	134	186	143	142	139	7	751	138	187	151	155	119	11	761	272	373	294	297	258	18	1,512
48	137	161	157	177	166	10	808	125	173	159	168	149	17	791	262	334	316	345	315	27	1,599
49	161	168	151	163	154	17	814	142	135	150	133	127	11	698	303	303	301	296	281	28	1,512
50	128	168	162	114	135	9	716	114	152	141	153	112	7	679	242	320	303	267	247	16	1,395
51	125	142	144	117	133	7	668	124	136	124	138	124	16	662	249	278	268	255	257	23	1,330
52	130	126	142	146	116	19	679	96	120	139	116	111	17	599	226	246	281	262	227	36	1,278
53	112	134	129	152	118	13	658	118	146	130	129	110	11	644	230	280	259	281	228	24	1,302
54	111	130	118	153	123	10	645	109	125	123	132	123	9	621	220	255	241	285	246	19	1,266
55	136	145	143	131	126	13	694	131	132	120	151	128	11	673	267	277	263	282	254	24	1,367
56	105	156	143	155	135	15	709	134	156	140	134	132	11	707	239	312	283	289	267	26	1,416
57	131	151	141	146	141	20	730	131	151	132	136	143	12	705	262	302	273	282	284	32	1,435
58	117	150	146	156	126	14	709	160	126	143	158	148	15	750	277	276	289	314	274	29	1,459
59	145	153	171	171	148	13	801	135	169	171	175	153	11	814	280	322	342	346	301	24	1,615
60	156	158	160	187	169	9	839	174	154	171	185	151	19	854	330	312	331	372	320	28	1,693
61	146	154	169	184	144	13	810	162	167	161	152	154	11	807	308	321	330	336	298	24	1,617
62	107	84	95	113	102	5	506	82	88	98	109	106	12	495	189	172	193	222	208	17	1,001
63	104	87	95	102	102	7	497	112	127	121	113	103	4	580	216	214	216	215	205	11	1,077
64	97	119	117	116	102	4	555	142	126	133	124	122	9	656	239	245	250	240	224	13	1,211
65	103	86	119	127	103	3	541	119	116	138	135	121	8	637	222	202	257	262	224	11	1,178
66	110	100	102	133	92	7	544	122	118	139	131	123	11	644	232	218	241	264	215	18	1,188
67	112	102	103	114	119	5	555	117	116	113	156	121	10	633	229	218	216	270	240	15	1,188
68	98	82	96	126	77	4	483	111	115	112	118	95									