

	総数	合計	就業							
			第一次産業				第二次産業			
			計	農業	林業	漁業	水産業	計	鉱業	建設業
総数	1,099,652	719,577	270,442	223,222	9,141	38,079	206,408	3,070	46,452	156,886
津四伊松上	85,413	51,068	8,361	7,883	4	474	16,775	158	4,347	12,270
日市	158,389	102,831	18,211	17,395	14	812	46,160	39	6,802	39,319
勢阪名野	73,507	43,878	8,587	7,862	94	631	14,598	163	3,313	11,122
鹿張鷺山羽野	73,183	46,247	16,855	15,351	104	1,400	10,764	113	3,270	7,381
鎌尾鶴熊	53,271	33,016	4,887	4,386	38	463	16,797	7	995	15,795
	45,080	29,207	10,948	10,934	13	1	6,903	242	1,846	4,815
多長木北賀大東藤	72,477	47,658	16,352	15,834	43	475	17,739	39	2,332	15,368
曾岬	22,132	13,897	5,699	5,571	126	2	3,295	57	570	2,668
勢生安原	24,721	14,292	3,997	5,445	929	2,523	3,825	224	2,373	1,228
野日越峰	22,990	14,955	6,114	6,050	63	1	3,400	18	599	2,783
蘿朝川関銘洞雲	20,793	13,644	6,096	2,278	64	3,754	3,147	82	463	2,602
	22,492	14,383	5,040	3,601	728	711	4,091	107	3,171	818
里濃里居洲	7,663	5,367	2,455	2,446	9	-	1,745	25	215	1,505
良志山野	6,034	4,305	2,319	2,224	-	95	959	7	253	699
杉雲南高氣和台	2,073	1,729	1,390	1,372	-	18	123	-	33	90
和川城賀侯勢島	8,677	6,341	3,402	3,349	53	-	1,303	82	365	856
内金賀原	4,899	3,949	2,092	2,090	2	-	935	73	114	748
阿大青浜大吉	8,005	5,654	3,109	3,076	19	14	1,311	39	206	1,066
磯長海御紀紀鶴	6,368	5,223	2,927	2,923	4	-	1,233	5	205	1,023
	6,336	4,463	2,362	2,358	4	-	1,245	142	302	801
里濃里居洲	15,319	10,961	5,611	5,584	15	12	1,935	80	528	1,327
良志山野	8,586	5,961	707	5,647	1	59	4,114	-	259	3,855
杉雲南高氣和台	4,322	2,800	475	475	-	115	1,680	2	93	1,585
和川城賀侯勢島	6,782	4,415	1,012	896	1	-	2,194	3	192	2,000
内金賀原	5,840	3,599	1,465	1,342	123	3	766	20	137	626
阿大青浜大吉	4,347	3,399	2,279	2,276	-	105	1,556	10	148	397
磯長海御紀紀鶴	7,718	5,049	1,994	1,889	132	-	660	313	247	1,309
	6,736	4,480	2,781	2,649	-	-	-	-	313	337
里濃里居洲	3,681	2,638	1,927	1,919	8	-	172	-	101	71
良志山野	5,474	4,280	2,617	2,601	16	-	607	-	426	181
杉雲南高氣和台	4,059	2,647	1,670	1,669	-	1	253	-	27	226
和川城賀侯勢島	22,497	14,546	5,272	5,247	24	-	3,004	1	649	2,351
内金賀原	3,929	2,524	765	359	-	1	855	2	234	619
阿大青浜大吉	8,352	6,610	3,649	3,641	8	-	1,288	-	258	1,030
磯長海御紀紀鶴	10,214	6,705	3,931	3,887	42	2	963	6	419	538
	9,462	6,405	3,944	3,895	46	3	887	-	258	629
里濃里居洲	10,482	6,508	3,498	2,956	541	1	1,520	36	480	1,004
良志山野	6,200	4,296	2,472	2,458	3	11	747	-	197	550
杉雲南高氣和台	6,167	3,801	2,141	1,390	751	-	1,044	8	417	627
和川城賀侯勢島	7,309	4,362	2,592	1,500	1,092	-	784	1	516	260
内金賀原	8,206	5,719	3,500	3,495	5	-	668	1	385	283
阿大青浜大吉	12,348	8,685	5,181	5,093	-	88	1,380	1	354	1,025
磯長海御紀紀鶴	6,072	3,704	1,488	1,436	41	11	951	15	382	554
里濃里居洲	4,380	3,723	2,586	2,537	49	-	338	-	149	189
良志山野	5,115	2,675	1,622	1,553	1,068	1	351	-	201	150
杉雲南高氣和台	7,664	5,576	2,958	2,953	5	-	1,132	-	190	942
和川城賀侯勢島	5,836	3,664	949	730	11	208	1,028	-	209	811
内金賀原	8,509	5,703	1,164	1,152	7	5	2,690	-	205	2,481
阿大青浜大吉	11,366	8,115	6,097	1,932	61	4	4,445	98	250	1,95
磯長海御紀紀鶴	10,243	7,920	5,659	5,949	250	4,104	862	573	573	191
里濃里居洲	4,988	3,434	2,166	1,831	333	2	511	14	199	298
良志山野	4,661	2,799	1,563	738	154	671	443	41	199	203
杉雲南高氣和台	3,789	2,436	1,064	1,035	3	26	679	4	112	563
和川城賀侯勢島	1,710	1,453	874	678	196	-	217	-	94	123
内金賀原	6,021	4,185	3,051	2,876	162	13	367	-	178	189
阿大青浜大吉	8,064	5,644	3,474	3,456	18	-	656	-	191	465
磯長海御紀紀鶴	2,480	1,719	775	775	-	-	307	27	68	212
里濃里居洲	6,628	4,899	3,269	3,254	15	-	602	35	128	439
良志山野	5,153	3,612	2,661	2,529	132	-	348	1	75	272
杉雲南高氣和台	6,148	4,149	2,421	2,281	140	-	608	226	226	377
和川城賀侯勢島	5,074	3,618	2,211	800	2	-	371	175	175	196
内金賀原	8,145	6,406	3,760	1,632	-	2,128	1,297	-	966	331
阿大青浜大吉	13,340	10,765	8,237	1,697	24	6,540	638	-	360	278
磯長海御紀紀鶴	12,811	9,718	6,459	3,195	24	3,240	805	-	558	247
里濃里居洲	7,200	5,044	3,244	2,516	69	659	546	-	302	244
良志山野	10,708	6,394	2,359	1,006	392	961	1,483	74	522	887
杉雲南高氣和台	9,705	5,316	2,324	430	479	1,415	1,389	2	683	704
和川城賀侯勢島	8,713	6,339	3,947	3,780	129	38	724	3	313	384
内金賀原	5,700	3,776	2,170	2,118	46	6	729	1	171	555
阿大青浜大吉	4,672	2,901	1,036	802	233	1	1,236	916	285	353
磯長海御紀紀鶴	2,224	1,393	168	155	-	13	665	-	76	589

## 15 才以上人口

昭和 38.10.1 現在

者								不就業者				非労働力者		
計	第3次産業							分類類不能の産業	合計	失業者	計	通学者	その他	
	卸売業	小売業	金融保険業	不動産業	運輸業	通信業	電気ガス水道業							
242,697	94,139	10,404	38,835	5,179	71,611	22,529	30	380,075	4,924	375,151	81,669	293,482		
25,932	9,977	1,412	3,198	731	7,755	2,859	-	34,345	611	33,734	7,332	26,402		
38,460	17,846	1,919	6,195	1,421	9,171	1,908	-	55,558	868	54,690	11,291	43,399		
20,693	8,635	891	3,452	226	6,379	1,110	-	29,629	681	28,948	5,949	22,999		
18,628	8,512	903	2,382	212	5,478	1,141	-	26,936	278	26,658	5,723	20,935		
11,306	4,783	727	1,476	289	2,919	1,112	26	20,255	99	20,156	4,087	16,069		
11,356	4,879	512	2,012	159	3,097	697	-	15,873	283	15,590	3,581	12,009		
13,567	4,825	540	2,998	206	4,017	981	-	24,819	276	24,543	5,338	19,205		
4,903	1,710	297	879	97	1,433	487	-	8,235	55	8,180	2,050	6,130		
6,470	2,730	278	863	300	1,838	461	-	10,429	172	10,257	1,692	8,565		
5,441	1,720	175	1,457	90	1,497	502	-	8,035	114	7,921	1,872	6,049		
4,401	1,216	115	616	41	1,893	520	-	7,149	135	7,014	1,585	5,429		
5,252	2,130	219	842	38	1,611	412	-	8,109	131	7,978	1,726	6,252		
1,167	451	48	140	35	387	106	-	2,296	19	2,277	561	1,716		
1,027	403	68	192	26	220	118	-	1,729	18	1,711	415	1,296		
216	72	14	40	1	38	51	-	344	-	344	72	1,272		
1,636	652	47	256	23	574	84	-	2,336	16	2,320	616	1,704		
922	318	40	173	28	273	90	-	950	2	948	372	576		
1,234	420	45	216	43	404	106	-	2,351	21	2,330	593	1,737		
1,063	253	56	191	57	289	217	-	1,145	14	1,131	364	767		
856	302	13	170	5	280	86	-	1,873	17	1,856	468	1,388		
3,415	985	139	568	71	1,447	205	-	4,358	47	4,311	1,073	3,238		
1,140	390	35	238	22	358	97	-	2,625	31	2,594	528	2,066		
1,645	199	59	122	17	186	62	-	1,522	20	1,502	360	1,142		
1,209	407	56	199	29	404	114	-	2,367	-	2,367	546	1,821		
1,368	494	29	369	9	328	139	-	2,241	9	2,232	537	1,695		
555	162	16	116	15	203	43	-	948	11	937	274	663		
1,499	564	61	308	35	419	112	-	2,669	25	2,644	535	2,109		
1,039	391	57	205	13	281	92	-	2,256	37	2,219	480	1,739		
538	151	14	103	8	185	77	1	1,043	8	1,035	288	747		
1,053	650	18	43	24	154	164	3	1,194	5	1,189	532	657		
724	128	24	120	15	163	274	-	1,412	-	1,412	302	1,110		
6,270	1,870	218	471	112	1,016	2,583	-	7,951	131	7,820	1,669	6,151		
904	452	19	116	24	220	73	-	1,405	6	1,399	224	1,175		
1,673	512	78	270	48	588	177	-	1,742	-	1,742	740	1,002		
1,811	595	46	340	27	606	197	-	3,509	51	3,458	814	2,644		
1,574	471	50	289	37	533	194	-	3,057	37	3,020	662	2,358		
1,490	524	22	188	10	570	176	-	3,974	29	3,945	538	3,407		
1,077	328	47	183	32	341	146	-	1,904	17	1,887	533	1,354		
616	204	27	38	12	276	59	-	2,366	-	2,366	393	1,973		
986	321	12	66	8	481	98	-	2,947	-	2,947	394	2,553		
1,551	546	51	256	18	536	144	-	5,487	66	2,421	744	1,677		
2,124	575	78	472	50	592	357	-	3,663	32	3,631	1,025	2,606		
1,265	457	34	217	37	432	88	-	2,368	70	2,298	472	1,826		
799	245	69	121	37	222	105	-	657	7	650	251	399		
702	214	5	101	4	298	80	-	2,440	11	2,429	329	2,100		
1,486	424	38	295	20	534	175	-	2,088	29	2,059	610	1,449		
1,687	602	40	276	20	595	154	-	2,172	36	2,136	401	1,735		
1,849	431	62	325	23	495	513	-	2,806	43	2,763	596	2,167		
1,573	461	17	221	11	794	69	-	3,251	8	3,243	716	2,527		
1,399	410	13	206	8	677	85	-	2,323	11	2,312	239	2,073		
757	282	4	126	28	212	105	-	1,554	15	1,539	359	1,180		
793	370	10	91	4	264	54	-	1,862	9	1,853	254	1,599		
693	195	51	102	36	251	58	-	1,353	11	1,342	295	1,047		
362	97	5	79	3	138	40	-	2,57	1	256	141	115		
767	238	7	165	33	267	87	-	1,836	26	1,810	467	1,343		
1,514	305	21	507	9	541	131	-	2,420	28	2,392	695	1,697		
637	123	21	341	6	88	58	-	761	10	751	223	528		
1,028	282	30	176	8	406	126	-	1,729	5	1,724	561	1,163		
603	148	13	102	8	245	87	-	1,541	-	1,541	402	1,139		
1,120	363	49	219	18	369	102	-	1,999	13	1,986	539	1,447		
1,036	348	33	121	1	479	54	-	1,456	19	1,437	224	1,213		
1,349	532	14	191	11	448	153	-	1,739	5	1,734	256	1,478		
1,890	872	46	106	6	676	184	-	2,575	-	2,575	648	1,927		
2,454	681	35	301	66	814	557	-	3,093	-	3,093	696	2,397		
1,254	265	18	232	22	575	142	-	2,156	57	2,099	517	1,582		
2,552	1,182	90	392	70	680	138	-	4,314	-	4,314	809	3,505		
1,603	564	73	263	12	500	191	-	4,389	63	4,326	615	3,711		
1,668	652	37	243	13	564	159	-	2,374	-	2,374	779	1,595		
877	230	48	220	29	267	83	-	1,924	15	1,909	397	1,512		
629	196	21	90	-	243	79	-	1,771	40	1,731	159	1,572		
560	217	25	178	2	97	41	-	831	20	811	141	670		