

佐 久 都 市 計 画  
基 礎 調 査 報 告 書

(概 要 版)

令和4年3月

長野県御代田町



---

---

佐久都市計画基礎調査  
(御代田町)

---

---

# 目 次

## 1. 人 口

C0101-1	人口総数及び増加数	1
C0101-2	年齢・性別人口	2
C0103	将来人口	4
C0104	人口増減	6
C0105	通勤・通学移動	8

## 2. 産 業

C0201-1	産業大分類別就業者数	12
■	産業大分類別人口の推計	16
C0201-2	職業大分類別就業者数	17
C0202-1	事業所数・従業者数・売上金額	19
C0202-2	産業中分類別工業出荷額	23
■	工業出荷額の推計(実質出荷額)	31
C0202-3	産業中分類別商業販売額	32
■	商業販売額の推計(実質販売額)	35

## 3. 土地利用

C0302-2	土地利用別面積	36
C0304	宅地開発状況	38
C0305	農地転用状況	39
C0307	新築動向	40
C0308	条例・協定	42

## 4. 建 物

C0401-2	建物構造別現況	44
C0401-3	地区別建蔽現況	46
C0401-4	地区別容積率現況	47
C0401-5	地区別・用途別の建物延べ床面積現況	48
C0401-6	建物年齢別現況	50
C0402	大規模小売店舗等の立地状況	51

<b>5. 都市施設</b>		
C0501	都市施設の位置、内容等	52
<b>6. 交通</b>		
C0601	主要な幹線の断面交通量・混雑度・旅行速度	53
C0603	鉄道・路面電車等の状況	55
<b>7. 地価</b>		
C0701	地価の状況	56
<b>8. 自然的環境等</b>		
C0802	気象状況	57
C0803	緑の状況	59
<b>9. 公害及び災害</b>		
C0901	災害の発生状況	60
C0902	防災拠点・避難場所	60

- 
- 項目の番号については都市計画基礎調査実施要綱と同一の番号です。
  - 数字の単位未満は、四捨五入を原則としました。したがって総数と内容の計が一致しない場合もあります。
  - 表中の符号は、次のとおりです。
    - (ー) 該当数字なし
    - (χ) 統計法により公表をひかえたもの
    - (0) 単位未満
    - (△) マイナス



# 1. 人 口

## C0101-1 人口総数及び増加数

本町の令和2年の総人口は15,555人で、平成12年から令和2年にかけて増加傾向であり、各5年毎の増加率はそれぞれ5.3%、4.3%、3.0%、2.4%、20年間では16%の増加となっている。

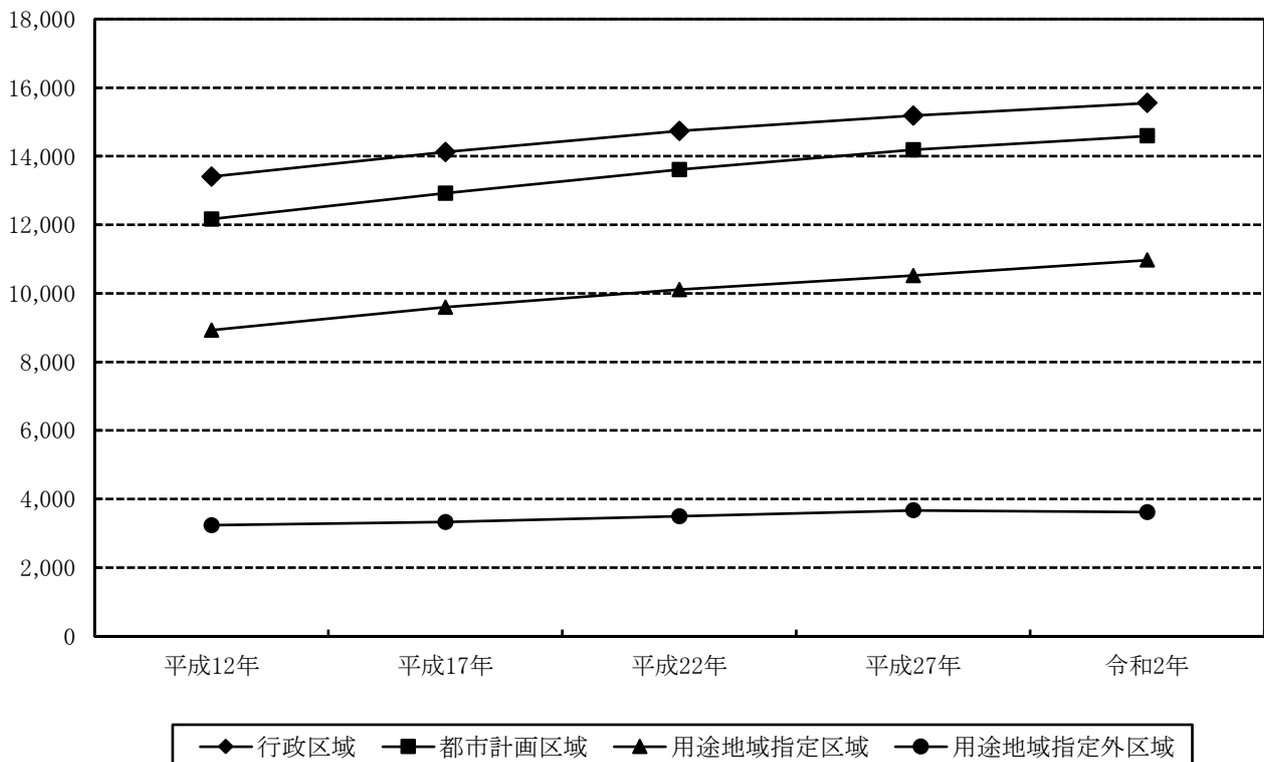
令和2年における区域別の人口構成をみると、都市計画区域内の人口は14,593人(全人口の93.8%)で、用途地域指定区域の人口は10,976人(全人口の70.6%)、用途地域指定外区域の人口は3,622人(全人口の23.3%)である。平成27年から令和2年の人口の推移を区域別に見ると、行政区域で+2.4%、都市計画区域で+2.8%、用途地域指定区域で+4.3%、用途地域指定外区域で-1.4%の人口増減率となっている。

表1-1 人口総数及び増加数

区 域	平成12年 人 口	12年～17年 の 増 減		平成17年 人 口	17年～22年 の 増 減		平成22年 人 口	22年～27年 の 増 減		平成27年 人 口	27年～R2年 の 増 減		令和2年 人 口
		人 口	率		人 口	率		人 口	率		人 口	率	
行政区域	13,412	712	5.3	14,124	614	4.3	14,738	446	3.0	15,184	371	2.4	15,555
都市計画区域	12,170	758	6.2	12,928	689	5.3	13,617	577	4.2	14,194	404	2.8	14,598
用途地域 指定区域計	8,930	670	7.5	9,600	514	5.4	10,114	407	4.0	10,521	455	4.3	10,976
用途地域 指定外区域	3,240	88	2.7	3,328	175	5.3	3,503	170	4.9	3,673	△ 51	△ 1.4	3,622

資料：国勢調査(各年10月1日)

(人) 図1-1 人口総数及び増加数



## C0101-2 年齢・性別人口

令和2年の年齢別人口は、年少人口(0～14歳)は1,914人、生産年齢人口(15～64歳)は9,036人、老年人口(65歳以上)は4,323人である。

年少人口は減少傾向にあり、平成12年から令和2年の20年間で285人減少している。一方、生産年齢人口、老年人口は伸びており、生産年齢人口は平成12年から令和2年の20年間で227人、老年人口は1,919人増加している。

令和2年の年齢別人口の構成比は年少人口が12.3%、生産年齢人口が58.1%、老年人口が27.8%となっており、老年人口比は県平均(32.0%)や北佐久郡平均(32.0%)と比べて低い割合となっている。

年齢構成指数では、平成12年から令和2年までの20年間で年少人口指数は3.8%の減少、老年人口指数は20.5%の増加となっている。老年化指数については平成12年の109.3%に対し、令和2年には116.6%増加の225.9%と高い値を示している。

表1-2 年齢階層別人口・構成比(行政区域)

(単位:人)

階層	平成12年			平成17年			平成22年			平成27年			令和2年		
	総計	男	女												
0～4	680	362	318	771	412	359	641	330	311	570	288	282	543	284	259
5～9	691	365	326	756	411	345	803	423	380	703	355	348	648	324	324
10～14	828	431	397	695	362	333	775	416	359	789	432	357	723	362	361
年少人口	2,199	1,158	1,041	2,222	1,185	1,037	2,219	1,169	1,050	2,062	1,075	987	1,914	970	944
15～19	746	386	360	703	361	342	628	322	306	680	360	320	722	386	336
20～24	791	427	364	639	353	286	572	296	276	526	273	253	618	313	305
25～29	1,013	531	482	896	473	423	846	459	387	803	425	378	722	362	360
30～34	1,021	520	501	1,124	579	545	979	484	495	823	457	366	825	435	390
35～39	918	498	420	1,033	534	499	1,103	554	549	1,012	513	499	883	469	414
40～44	954	466	488	941	502	439	1,077	543	534	1,128	567	561	1,105	539	566
45～49	948	508	440	940	460	480	958	496	462	1,051	517	534	1,177	584	593
50～54	1,000	520	480	949	502	447	966	475	491	927	476	451	1,059	528	531
55～59	747	369	378	1,036	524	512	1,008	519	489	952	459	493	962	509	453
60～64	671	344	327	815	399	416	1,082	549	533	1,025	527	498	963	459	504
生産年齢人口	8,809	4,569	4,240	9,076	4,687	4,389	9,219	4,697	4,522	8,927	4,574	4,353	9,036	4,584	4,452
65～69	683	308	375	688	351	337	842	409	433	1,110	555	555	1,054	523	531
70～74	650	307	343	653	286	367	683	351	332	840	398	442	1,094	556	538
75～79	443	167	276	613	280	333	624	267	357	658	324	334	810	367	443
80～84	334	104	230	406	142	264	555	237	318	551	224	327	576	265	311
85～89	179	54	125	292	74	218	331	103	228	428	166	262	443	168	275
90～	115	22	93	174	34	140	230	46	184	287	64	223	346	103	243
老年人口	2,404	962	1,442	2,826	1,167	1,659	3,265	1,413	1,852	3,874	1,731	2,143	4,323	1,982	2,341
年齢不詳	0	0	0	0	0	0	35	25	10	321	181	140	282	167	115
総計	13,412	6,689	6,723	14,124	7,039	7,085	14,738	7,304	7,434	15,184	7,561	7,623	15,555	7,703	7,852

資料：国勢調査(各年10月1日)

図1-2 年齢・性別人口(行政区)

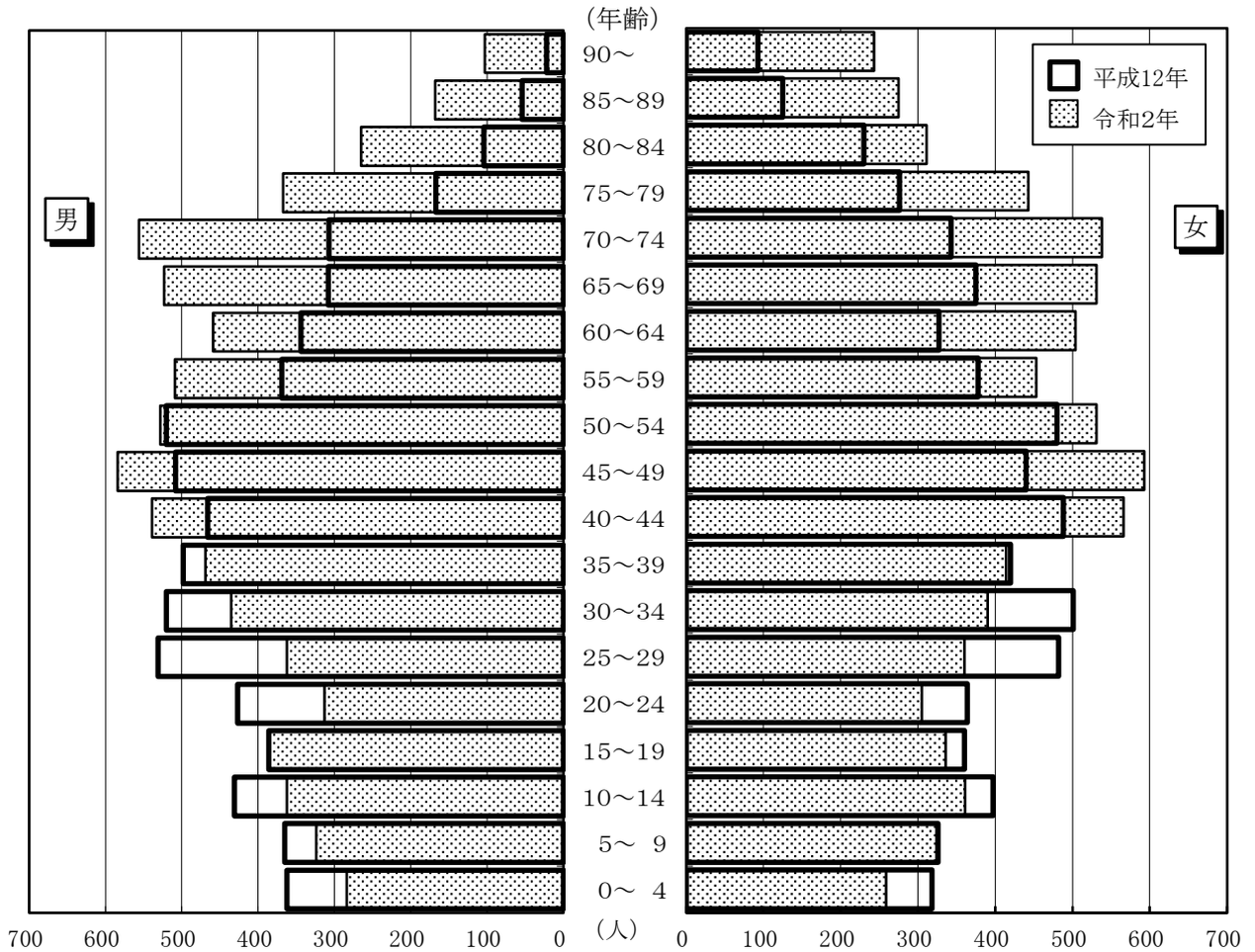


表1-3 年齢構成指数の推移 (単位:%)

	年少人口 指数	老年人口 指数	従属人口 指数	老年化 指数
平成12年	25.0	27.3	52.3	109.3
平成17年	24.5	31.1	55.6	127.2
平成22年	24.1	35.4	59.5	147.1
平成27年	23.1	43.4	66.5	187.9
令和2年	21.2	47.8	69.0	225.9

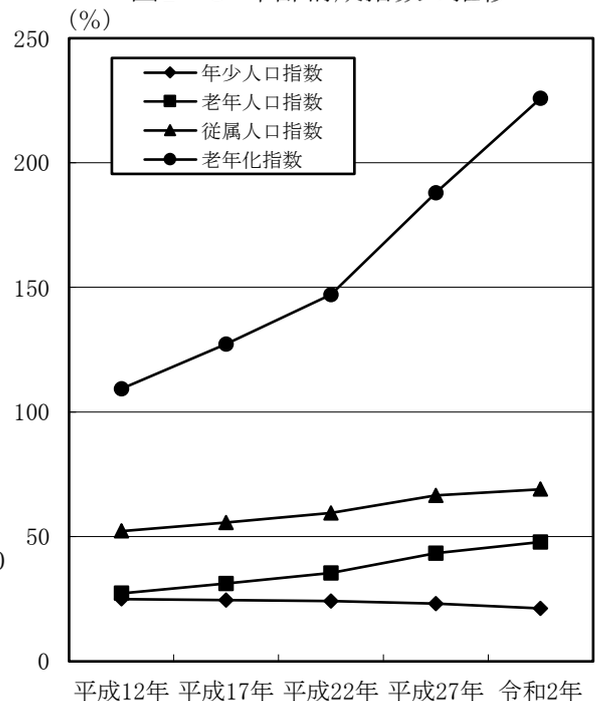
年少人口指数=年少人口/生産年齢人口×100

老年人口指数=老年人口/生産年齢人口×100

従属人口指数=(年少人口+老年人口)/生産年齢人口×100

老年化指数=老年人口/年少人口×100

図1-3 年齢構成指数の推移

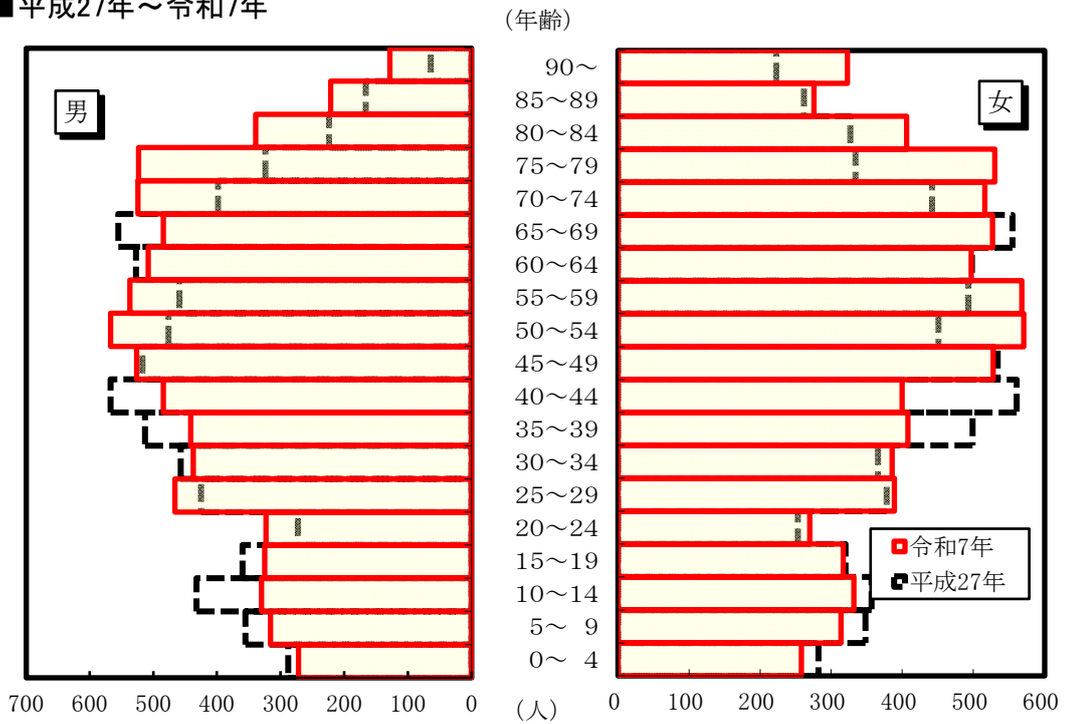


C0103 将来人口

平成22年と平成27年の5歳階級別年齢人口を基に行った、日本の市区町村別将来推計人口〔国立社会保障・人口問題研究所〕による10年後、20年後の推計結果は、令和7年で15,567人、令和17年で15,563人と推計され、平成27年から令和17年までの増減率は、令和7年で2.5% (383人増加)、令和17年で2.5% (379人増加)である。

図1-4 年齢別人口の将来推計

■平成27年～令和7年



■平成27年～令和17年

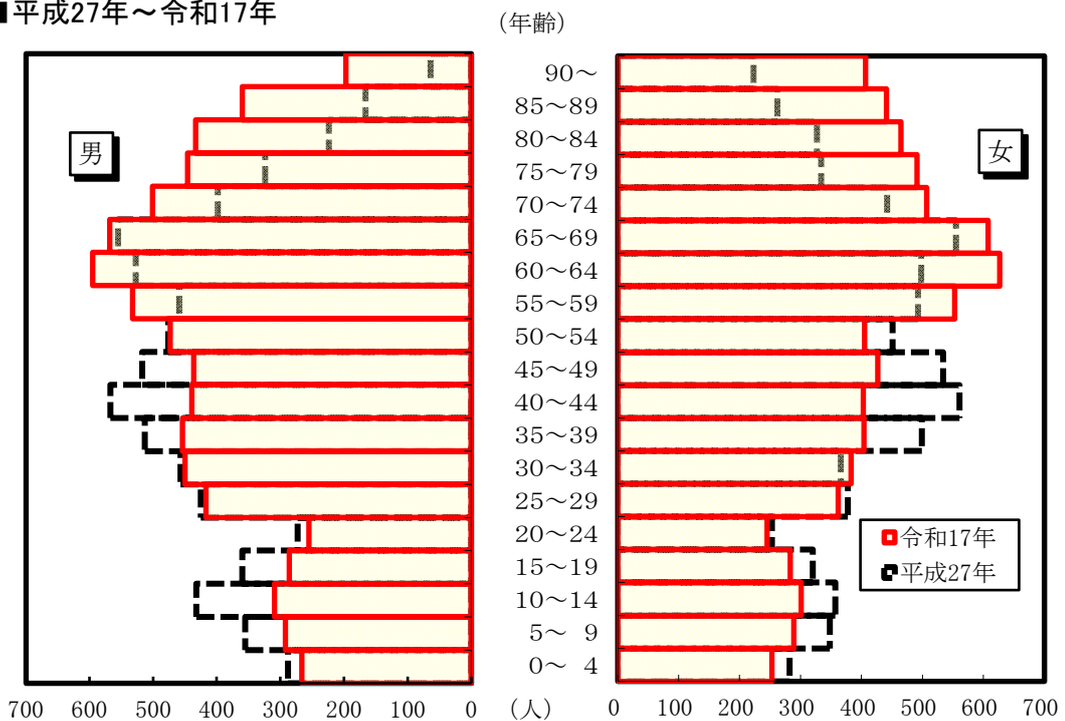


表1-4 年齢・性別将来人口

単位：人

階層	年	実績												推計値																													
		平成27年						令和2年						令和7年						令和12年						令和17年						令和22年						令和27年					
		総数	男	女																																							
0～4	570	288	282	562	288	274	530	272	258	517	265	252	519	266	253	503	258	245	483	248	235	570	288	282	562	288	274	530	272	258	517	265	252	519	266	253	503	258	245	483	248	235	
5～9	703	355	348	647	320	327	630	316	314	595	299	296	581	292	289	579	291	288	561	282	279	703	355	348	647	320	327	630	316	314	595	299	296	581	292	289	579	291	288	561	282	279	
10～14	789	432	357	728	371	357	662	330	332	645	326	319	610	309	301	596	302	294	595	302	293	789	432	357	728	371	357	662	330	332	645	326	319	610	309	301	596	302	294	595	302	293	
15～19	680	360	320	705	383	322	642	325	317	585	290	295	569	286	283	537	271	266	525	265	260	680	360	320	705	383	322	642	325	317	585	290	295	569	286	283	537	271	266	525	265	260	
20～24	526	273	253	595	319	276	593	323	270	544	282	262	500	255	245	484	250	234	452	234	218	526	273	253	595	319	276	593	323	270	544	282	262	500	255	245	484	250	234	452	234	218	
25～29	803	425	378	807	433	374	855	466	389	830	456	374	779	417	362	729	387	342	701	375	326	803	425	378	807	433	374	855	466	389	830	456	374	779	417	362	729	387	342	701	375	326	
30～34	823	457	366	848	447	401	823	437	386	863	464	399	833	450	383	785	416	369	740	389	351	823	457	366	848	447	401	823	437	386	863	464	399	833	450	383	785	416	369	740	389	351	
35～39	1,012	513	499	852	470	382	849	441	408	822	430	392	858	454	404	825	438	387	781	408	373	1,012	513	499	852	470	382	849	441	408	822	430	392	858	454	404	825	438	387	781	408	373	
40～44	1,128	567	561	1,059	541	518	884	484	400	870	451	419	842	439	403	876	462	414	840	444	396	1,128	567	561	1,059	541	518	884	484	400	870	451	419	842	439	403	876	462	414	840	444	396	
45～49	1,051	517	534	1,142	562	580	1,054	526	528	879	470	409	863	436	427	834	424	410	866	445	421	1,051	517	534	1,142	562	580	1,054	526	528	879	470	409	863	436	427	834	424	410	866	445	421	
50～54	927	476	451	1,068	534	534	1,138	567	571	1,049	530	519	878	473	405	857	438	419	828	426	402	927	476	451	1,068	534	534	1,138	567	571	1,049	530	519	878	473	405	857	438	419	828	426	402	
55～59	952	459	493	971	489	482	1,105	537	568	1,176	569	607	1,085	532	553	906	474	432	884	438	446	952	459	493	971	489	482	1,105	537	568	1,176	569	607	1,085	532	553	906	474	432	884	438	446	
60～64	1,025	527	498	992	483	509	1,005	508	497	1,145	560	585	1,222	595	627	1,122	553	569	943	493	450	1,025	527	498	992	483	509	1,005	508	497	1,145	560	585	1,222	595	627	1,122	553	569	943	493	450	
65～69	1,110	555	555	1,068	539	529	1,011	484	527	1,031	512	519	1,176	568	608	1,259	605	654	1,151	559	592	1,110	555	555	1,068	539	529	1,011	484	527	1,031	512	519	1,176	568	608	1,259	605	654	1,151	559	592	
70～74	840	398	442	1,106	554	552	1,040	524	516	986	472	514	1,008	501	507	1,150	556	594	1,234	594	640	840	398	442	1,106	554	552	1,040	524	516	986	472	514	1,008	501	507	1,150	556	594	1,234	594	640	
75～79	658	324	334	818	386	432	1,053	523	530	987	493	494	937	446	491	963	476	487	1,101	530	571	658	324	334	818	386	432	1,053	523	530	987	493	494	937	446	491	963	476	487	1,101	530	571	
80～84	551	224	327	613	291	322	745	339	406	963	462	501	898	433	465	856	395	461	885	424	461	551	224	327	613	291	322	745	339	406	963	462	501	898	433	465	856	395	461	885	424	461	
85～89	428	166	262	456	172	284	497	221	276	614	261	353	801	360	441	741	335	406	709	309	400	428	166	262	456	172	284	497	221	276	614	261	353	801	360	441	741	335	406	709	309	400	
90～	287	64	223	384	104	280	451	128	323	505	161	344	604	197	407	779	267	512	815	276	539	287	64	223	384	104	280	451	128	323	505	161	344	604	197	407	779	267	512	815	276	539	
不詳	321	181	140																		321	181	140																				
総計	15,184	7,561	7,623	15,421	7,686	7,735	15,567	7,751	7,816	15,606	7,753	7,853	15,563	7,709	7,854	15,381	7,598	7,783	15,094	7,441	7,653	15,184	7,561	7,623	15,421	7,686	7,735	15,567	7,751	7,816	15,606	7,753	7,853	15,563	7,709	7,854	15,381	7,598	7,783	15,094	7,441	7,653	

資料：日本の市区町村別将来推計人口〔国立社会保障・人口問題研究所〕

C0104 人口増減

本町の平成7年から令和2年までの人口増減の推移をみると、自然増は平成18年までは出生者数が死亡者数を上回っていたが、平成19年以降は、死亡者数が出生者数を上回ったため自然増は減少している。

社会増では、平成13年と平成18年を除いて増加となっている。平成17年から平成22年にかけて、社会増は100人を切っていたが、ここ数年は200人を超える年もあり、人口の増加傾向が継続しているのは、社会増による影響が大きい。

表1-5 人口増減の内訳

(単位:人)

行政区域	年	H7年	H8年	H9年	H10年	H11年	H12年	H13年	H14年	H15年	H16年	H17年	H18年	H19年
		出生数	122	110	130	135	131	150	168	160	164	147	182	145
死亡者数	110	102	85	100	110	132	96	103	119	110	129	133	149	
自然増	12	8	45	35	21	18	72	57	45	37	53	12	-18	
転入者数	810	1,000	1,079	942	1,057	1,163	969	1,011	1,039	972	892	849	895	
転出者数	751	797	826	779	823	912	1,000	843	848	835	870	852	840	
社会増	59	203	253	163	234	251	-31	168	191	137	22	-3	55	
その他の異動	110	4	6	4	3	2	1	4	-1	4	3	0	-4	
人口増加数	181	215	304	202	258	271	42	229	235	178	78	9	33	
累計		396	700	902	1,160	1,431	1,473	1,702	1,937	2,115	2,193	2,202	2,235	
都市計画区域	出生数	109	99	117	121	118	136	152	145	149	133	167	133	120
	死亡者数	99	92	76	90	99	120	87	93	108	100	118	122	136
	自然増	10	7	41	31	19	16	65	52	41	33	49	11	-16
	転入者数	727	897	968	845	949	1,055	879	917	943	882	816	777	819
	転出者数	674	715	741	699	739	828	907	765	769	758	796	780	769
	社会増	53	182	227	146	210	227	-28	152	174	124	20	-3	50
	人口増加数	63	189	268	177	229	243	37	204	215	157	69	8	34
	累計		252	520	697	926	1,169	1,206	1,410	1,625	1,782	1,851	1,859	1,893
用途地域指定区域	出生数	80	73	86	89	87	100	112	106	109	98	124	99	89
	死亡者数	73	67	56	66	73	88	64	68	79	73	88	91	101
	自然増	7	6	30	23	14	12	48	38	30	25	36	8	-12
	転入者数	533	658	710	620	696	774	645	673	692	647	606	577	608
	転出者数	494	524	544	513	542	608	666	561	564	556	591	579	571
	社会増	39	134	166	107	154	166	-21	112	128	91	15	-2	37
	人口増加数	46	140	196	130	168	178	27	150	158	116	51	6	25
	累計		186	382	512	680	858	885	1,035	1,193	1,309	1,360	1,366	1,391

行政区域	年	H20年	H21年	H22年	H23年	H24年	H25年	H26年	H27年	H28年	H29年	H30年	R元年	R2年
		出生数	131	115	114	128	111	115	123	111	117	118	98	103
死亡者数	133	141	159	155	144	128	164	133	174	175	176	162	177	
自然増	-2	-26	-45	-27	-33	-13	-41	-22	-57	-57	-78	-59	-79	
転入者数	963	927	904	946	1,040	972	906	915	936	967	953	1,070	1,029	
転出者数	872	905	833	768	918	736	766	807	779	805	822	775	822	
社会増	91	22	71	178	122	236	140	108	157	162	131	295	207	
その他の異動	4	1	-7	6	-64	-82	-83	-52	-87	-70	-24	-36	-19	
人口増加数	93	-3	19	157	25	141	16	34	13	35	29	200	109	
累計		2,328	2,325	2,344	2,501	2,526	2,667	2,683	2,717	2,730	2,765	2,794	2,994	3,103
都市計画区域	出生数	120	105	105	118	103	106	114	104	109	110	92	96	92
	死亡者数	122	129	147	143	133	118	152	124	163	164	165	151	165
	自然増	-2	-24	-42	-25	-30	-12	-38	-20	-54	-54	-73	-55	-73
	転入者数	881	849	835	874	961	898	837	856	875	904	891	1,000	962
	転出者数	798	828	770	710	848	680	708	755	728	753	769	725	769
	社会増	83	21	65	164	113	218	129	101	147	151	122	275	193
	人口増加数	81	-3	23	139	83	206	91	81	93	97	49	220	120
	累計		1,974	1,971	1,994	2,133	2,216	2,422	2,513	2,594	2,687	2,784	2,833	3,053
用途地域指定区域	出生数	89	78	78	88	76	79	84	77	81	82	68	71	69
	死亡者数	91	96	109	106	99	88	113	92	121	121	122	112	125
	自然増	-2	-18	-31	-18	-23	-9	-29	-15	-40	-39	-54	-41	-56
	転入者数	654	630	620	649	713	667	622	634	649	670	660	742	726
	転出者数	593	615	571	527	630	505	525	559	540	558	570	537	580
	社会増	61	15	49	122	83	162	97	75	109	112	90	205	146
	人口増加数	59	-3	18	104	60	153	68	60	69	73	36	164	90
	累計		1,450	1,447	1,465	1,569	1,629	1,782	1,850	1,910	1,979	2,052	2,088	2,252

注:都市計画区域・用途地域指定区域の数値は、それぞれ行政区域に占める人口の割合により按分した数値。

資料:毎月人口異動調査(各年10月1日)

図1-5 人口増減の累計

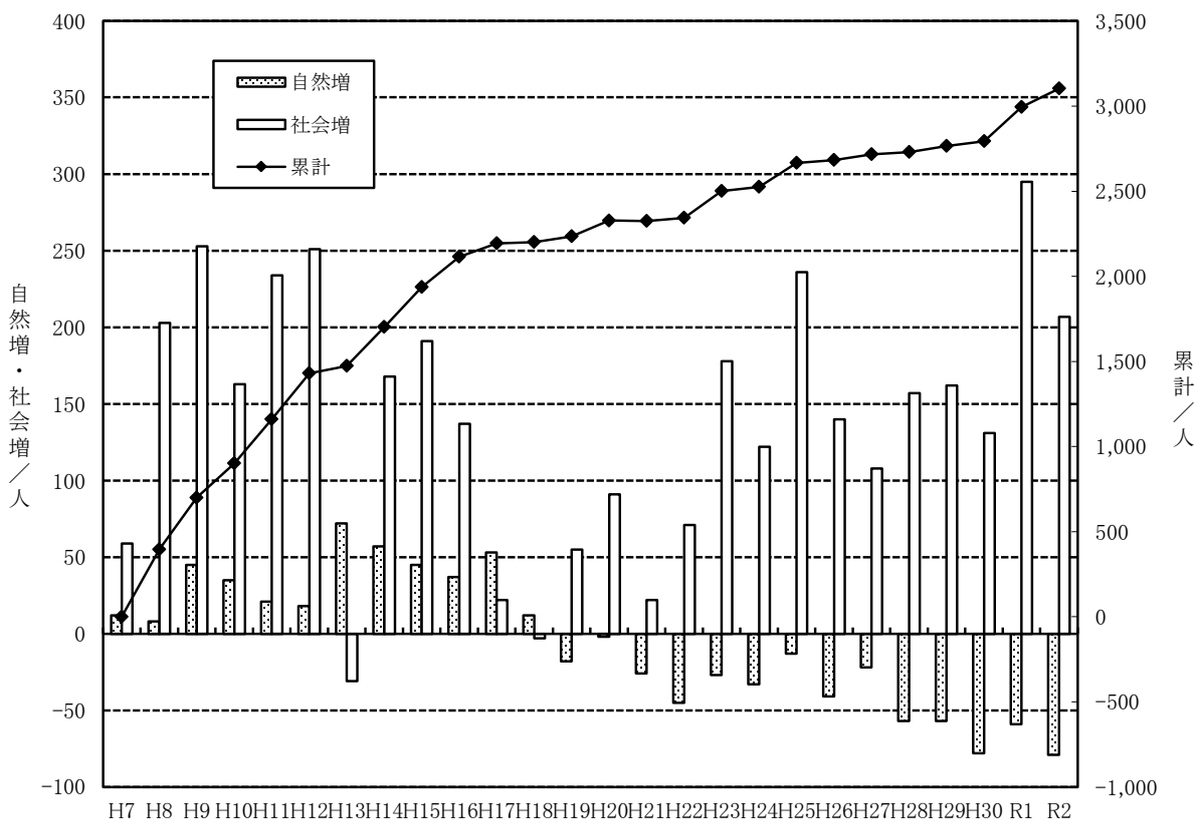
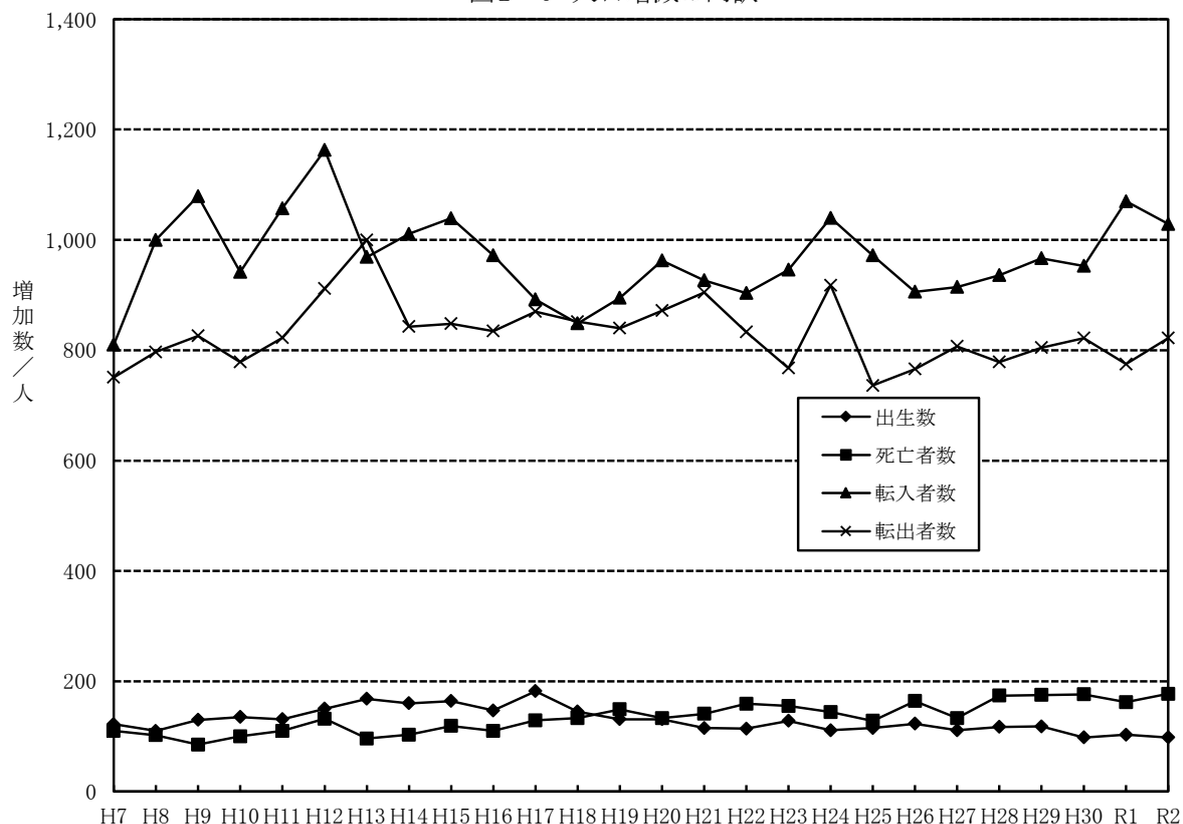


図1-6 人口増減の内訳



## C0105 通勤・通学移動

平成27年の通勤者の流出・流入状況は、流出率52.8%、流入率47.2%、通学者は流出率79.7%、流入率2.2%となっており、いずれも流出数が流入数を上回っている。通勤者の流出先は軽井沢町が多く、流出人口の約36%を占めており、流入元は佐久市をはじめとする周辺市町村となっている。また、通学者は流出人口の約50%が佐久市と上田市へ流出している。

表1-6 流出・流入別人口の推移(通勤者)

年	常住地による就業者数	流 出		従業地による就業者数	流 入		従/常 就業者比
		就 業 者 数	流出率		就 業 者 数	流入率	
	人	人	%	人	人	%	%
平成7年	7,809	3,064	39.2	7,772	3,027	38.9	99.5
平成12年	7,592	3,073	40.5	7,633	3,114	40.8	100.5
平成17年	7,535	3,420	45.4	7,272	3,157	43.4	96.5
平成22年	7,559	3,768	49.8	7,150	3,326	46.5	94.6
平成27年	7,815	4,124	52.8	7,012	3,308	47.2	89.7

資料：国勢調査(各年10月1日)

表1-7 流出先・流入先別人口の推移(通勤者)

流 出 先															
年	流 出 率 第 1 位			第 2 位			第 3 位			第 4 位			第 5 位		
	市町村名	流出者数	流出率	市町村名	流出者数	流出率	市町村名	流出者数	流出率	市町村名	流出者数	流出率	市町村名	流出者数	流出率
		人	%		人	%		人	%		人	%		人	%
平成7年	軽井沢町	899	11.5	小諸市	851	10.9	佐久市	841	10.8	上田市	147	1.9	東部町	67	0.9
平成12年	軽井沢町	971	12.8	佐久市	835	11.0	小諸市	726	9.6	上田市	127	1.7	東部町	71	0.9
平成17年	軽井沢町	1,204	16.0	佐久市	998	13.2	小諸市	714	9.5	上田市	123	1.6	東御市	119	1.6
平成22年	軽井沢町	1,316	17.4	佐久市	1,133	15.0	小諸市	752	9.9	上田市	168	2.2	東御市	147	1.9
平成27年	軽井沢町	1,483	19.0	佐久市	1,230	15.7	小諸市	788	10.1	東御市	165	2.1	上田市	151	1.9
流 入 先															
年	流 入 率 第 1 位			第 2 位			第 3 位			第 4 位			第 5 位		
	市町村名	流入者数	流入率	市町村名	流入者数	流入率	市町村名	流入者数	流入率	市町村名	流入者数	流入率	市町村名	流入者数	流入率
		人	%		人	%		人	%		人	%		人	%
平成7年	小諸市	1,086	14.0	佐久市	1,052	13.5	軽井沢町	296	3.8	白田町	117	1.5	浅科村	77	1.0
平成12年	小諸市	1,092	14.3	佐久市	1,083	14.2	軽井沢町	346	4.5	白田町	119	1.6	上田市	73	1.0
平成17年	佐久市	1,410	19.4	小諸市	1,005	13.8	軽井沢町	312	4.3	東御市	131	1.8	上田市	91	1.3
平成22年	佐久市	1,550	21.7	小諸市	967	13.5	軽井沢町	292	4.1	東御市	159	2.2	上田市	135	1.9
平成27年	佐久市	1,450	20.7	小諸市	994	14.2	軽井沢町	296	4.2	上田市	162	2.3	東御市	150	2.1

資料：国勢調査(各年10月1日)

注1 常住地による就業者数とは、当該都市に常住する(夜間人口ベース)就業者をいう。

従業地による就業者数とは、当該都市に従業する(昼間人口ベース)就業者をいう。

注2 流出率＝流出就業者数／常住地による就業者数×100

流入率＝流入就業者数／従業地による就業者数×100

注3 (従/常)就業者比率＝従業地による就業者数／常住地による就業者数×100

※平成17年以前の市町村名は、合併以前の名称

表1-8 流出・流入別人口の推移(通学者)

年	常住地による通学者数	流 出		通学地による通学者数	流 入		従/常 通学者比
		通学者数	流出率		通学者数	流入率	
	人	人	%	人	人	%	%
平成7年	632	516	81.6	123	7	5.7	19.5
平成12年	627	533	85.0	97	3	3.1	15.5
平成17年	625	518	82.9	108	1	0.9	17.3
平成22年	602	514	85.4	93	2	2.2	15.4
平成27年	649	517	79.7	135	3	2.2	20.8

資料：国勢調査(各年10月1日)

表1-9 流出先・流入先別人口の推移(通学者)

流 出 先															
年	流出率第1位			第2位			第3位			第4位			第5位		
	市町村名	流出者数	流出率	市町村名	流出者数	流出率	市町村名	流出者数	流出率	市町村名	流出者数	流出率	市町村名	流出者数	流出率
		人	%		人	%		人	%		人	%		人	%
平成7年	佐久市	189	29.9	小諸市	162	25.6	軽井沢町	75	11.9	上田市	52	8.2	長野市	20	3.2
平成12年	佐久市	200	31.9	小諸市	121	19.3	軽井沢町	80	12.8	上田市	60	9.6	長野市	27	4.3
平成17年	佐久市	177	28.3	小諸市	95	15.2	上田市	83	13.3	軽井沢町	48	7.7	長野市	29	4.6
平成22年	佐久市	156	25.9	小諸市	119	19.8	上田市	104	17.3	軽井沢町	78	13.0	長野市	24	4.0
平成27年	佐久市	150	23.1	上田市	125	19.3	小諸市	114	17.6	軽井沢町	38	5.9	長野市	15	2.3
流 入 先															
年	流入率第1位			第2位			第3位			第4位			第5位		
	市町村名	流入者数	流入率	市町村名	流入者数	流入率	市町村名	流入者数	流入率	市町村名	流入者数	流入率	市町村名	流入者数	流入率
		人	%		人	%		人	%		人	%		人	%
平成7年	長野市	1	0.8	上田市	1	0.8	小諸市	1	0.8	佐久市	1	0.8	軽井沢町	1	0.8
平成12年	他 県	3	3.1	-	0	0.0	-	0	0.0	-	0	0.0	-	0	0.0
平成17年	小諸市	1	0.9	-	0	0.0	-	0	0.0	-	0	0.0	-	0	0.0
平成22年	佐久市	2	2.2	-	0	0.0	-	0	0.0	-	0	0.0	-	0	0.0
平成27年	佐久市	2	1.5	小諸市	1	0.7	-	0	0.0	-	0	0.0	-	0	0.0

資料：国勢調査(各年10月1日)

注1 常住地による通学者数とは、当該都市に常住する(夜間人口ベース)通学者をいう。

通学地による通学者数とは、当該都市に通学する(昼間人口ベース)通学者をいう。

注2 流出率=流出通学者数/常住地による通学者数\*100

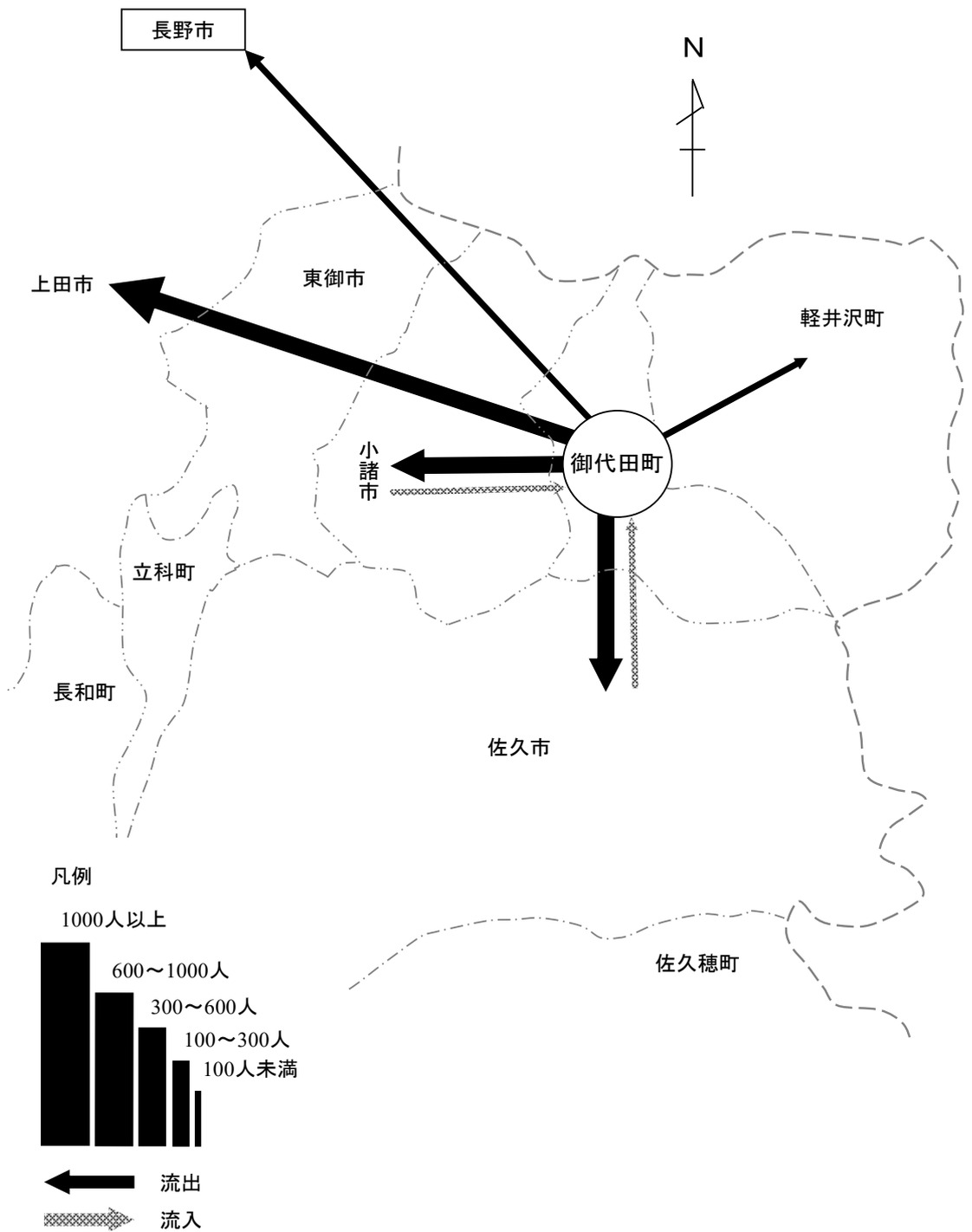
流入率=流入通学者数/通学地による通学者数\*100

注3 (従/常)通学者比率=通学地による通学者数/常住地による通学者数\*100

※平成17年以前の市町村名は、合併以前の名称



図1-8 平成27年流出・流入状況図(通学者)



## 2. 産 業

### C0201-1 産業大分類別就業者数

本町の平成27年の常住地における就業者数は7,815人で、総人口に対する就業率は51.5%である。産業別就業人口の構成比は、第1次産業10.1%、第2次産業29.6%、第3次産業59.0%で、第3次産業の就業者数の割合が最も高くなっている。

平成7年から平成27年にかけての産業別就業人口の推移を見ると、第1次産業は311人、構成比で5.2%減少、第2次産業は753人、構成比で13.1%減少、第3次産業は1,604人、構成比で17.1%の増加となっている。

平成27年の従業地における就業者数は7,012人で産業別就業人口の構成比は、第1次産業11.2%、第2次産業45.7%、第3次産業41.6%となっており、第2次産業の就業者数の割合が最も高くなっている。業種別では、製造業39.4%、農業、林業11.2%、卸売・小売業9.6%、医療、福祉8.0%などとなっている。

表2-1-1 産業大分類別常住地・従業地別就業者数

#### ■常住地

産 業 大 分 類	平成7年		平成12年		平成17年		平成22年		平成27年	
	就業者数	構成比								
	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%
A. 農 業 , 林 業	1,101	15.3	1,010	13.3	920	12.2	762	10.1	790	10.1
B. 漁 業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>第 1 次 産 業 合 計</b>	<b>1,101</b>	<b>15.3</b>	<b>1,010</b>	<b>13.3</b>	<b>920</b>	<b>12.2</b>	<b>762</b>	<b>10.1</b>	<b>790</b>	<b>10.1</b>
C. 鉱 業	4	0.1	-	-	1	0.0	-	-	-	-
D. 建 設 業	785	10.9	728	9.6	652	8.7	566	7.5	559	7.2
E. 製 造 業	2,276	31.7	2,325	30.6	1,957	26.0	1,797	23.8	1,753	22.4
<b>第 2 次 産 業 合 計</b>	<b>3,065</b>	<b>42.7</b>	<b>3,053</b>	<b>40.2</b>	<b>2,610</b>	<b>34.6</b>	<b>2,363</b>	<b>31.3</b>	<b>2,312</b>	<b>29.6</b>
F. 電気・ガス・熱供給・水道業	13	-	39	-	21	0.3	19	0.3	20	0.3
G. 情報通信業	220	3.1	285	3.8	36	0.5	61	0.8	64	0.8
H. 運輸業, 郵便業					265	3.5	256	3.4	251	3.2
I. 卸売・小売業	1,001	13.9	1,187	15.6	1,021	13.6	959	12.7	1,074	13.7
J. 金融・保険業	76	1.1	91	1.2	80	1.1	82	1.1	79	1.0
K. 不動産業, 物品賃貸業	70	1.0	67	0.9	76	1.0	128	1.7	142	1.8
L. 学術研究, 専門・技術サービス業	1,465	20.4	1,696	22.3			148	2.0	155	2.0
M. 宿泊業, 飲食サービス業					741	9.8	801	10.6	939	12.0
N. 生活関連サービス業, 娯楽業							337	4.5	316	4.0
O. 教育, 学習支援業					182	2.4	203	2.7	227	2.9
P. 医療, 福祉					516	6.8	639	8.5	723	9.3
Q. 複合サービス事業					86	1.1	68	0.9	85	1.1
R. サービス業(他に分類されないもの)					823	10.9	327	4.3	380	4.9
S. 公務(他に分類されるものを除く)					165	-	163	-	144	1.9
<b>第 3 次 産 業 合 計</b>	<b>3,010</b>	<b>41.9</b>	<b>3,528</b>	<b>46.5</b>	<b>3,991</b>	<b>53.0</b>	<b>4,172</b>	<b>55.2</b>	<b>4,614</b>	<b>59.0</b>
T. 分類不能	1	-	1	0.0	14	0.2	262	3.5	99	1.3
<b>合 計</b>	<b>7,177</b>	<b>100.0</b>	<b>7,592</b>	<b>100.0</b>	<b>7,535</b>	<b>100.0</b>	<b>7,559</b>	<b>100.0</b>	<b>7,815</b>	<b>100.0</b>

資料: 国勢調査(各年10月1日)

表2-1-2 産業大分類別常住地・従業地別就業者数

■従業地

産業大分類	平成7年		平成12年		平成17年		平成22年		平成27年	
	就業者数	構成比								
A. 農業，林業	1,100	14.4	1,014	13.3	933	12.8	768	10.7	786	11.2
B. 漁業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>第1次産業合計</b>	<b>1,100</b>	<b>14.4</b>	<b>1,014</b>	<b>13.3</b>	<b>933</b>	<b>12.8</b>	<b>768</b>	<b>10.7</b>	<b>786</b>	<b>11.2</b>
C. 鉱業	2	0.0	1	0.0	-	-	-	-	-	-
D. 建設業	726	9.5	650	8.5	523	7.2	448	6.3	446	6.4
E. 製造業	3,449	45.1	3,429	44.9	2,932	40.3	2,904	40.6	2,761	39.4
<b>第2次産業合計</b>	<b>4,177</b>	<b>54.6</b>	<b>4,080</b>	<b>53.5</b>	<b>3,455</b>	<b>47.5</b>	<b>3,352</b>	<b>46.9</b>	<b>3,207</b>	<b>45.7</b>
F. 電気・ガス・熱供給・水道業	4	0.1	11	0.1	5	0.1	4	0.1	7	0.1
G. 情報通信業	146	1.9	186	2.4	17	0.2	29	0.4	29	0.4
H. 運輸業					174	2.4	146	2.0	159	2.3
I. 卸売・小売業	824	10.8	870	11.4	726	10.0	659	9.2	673	9.6
J. 金融・保険業	35	0.5	44	0.6	46	0.6	55	0.8	49	0.7
K. 不動産業	47	0.6	44	0.6	40	0.6	39	0.5	49	0.7
L. 学術研究，専門・技術サービス業	1,168	15.3	1,243	16.3	/	/	118	1.7	118	1.7
M. 宿泊業，飲食サービス業					336	4.6	323	4.5	419	6.0
N. 生活関連サービス業，娯楽業					/	/	245	3.4	215	3.1
O. 教育，学習支援業					156	2.1	193	2.7	177	2.5
P. 医療，福祉					473	6.5	532	7.4	563	8.0
Q. 複合サービス事業					115	1.6	63	0.9	83	1.2
R. サービス業(他に分類されないもの)					648	8.9	209	2.9	225	3.2
S. 公務(他に分類されるものを除く)					147	1.9	139	1.8	130	1.8
<b>第3次産業合計</b>	<b>2,371</b>	<b>31.0</b>	<b>2,537</b>	<b>33.2</b>	<b>2,866</b>	<b>39.4</b>	<b>2,758</b>	<b>38.6</b>	<b>2,920</b>	<b>41.6</b>
T. 分類不能	1	0.0	2	0.0	18	0.2	272	3.8	99	1.4
<b>合計</b>	<b>7,649</b>	<b>100.0</b>	<b>7,633</b>	<b>100.0</b>	<b>7,272</b>	<b>100.0</b>	<b>7,150</b>	<b>100.0</b>	<b>7,012</b>	<b>100.0</b>

資料:国勢調査(各年10月1日)

図2-1 産業大分類別常住地・従業地別就業者数

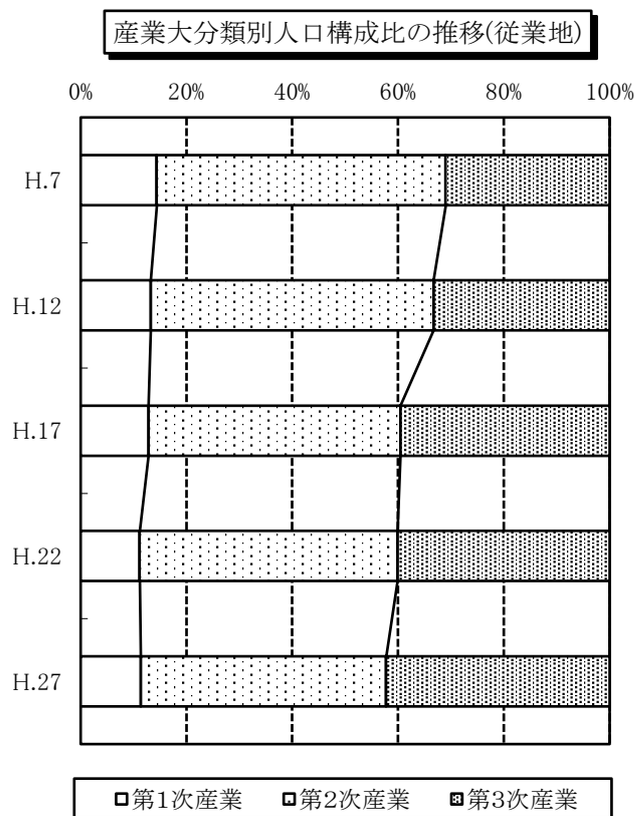
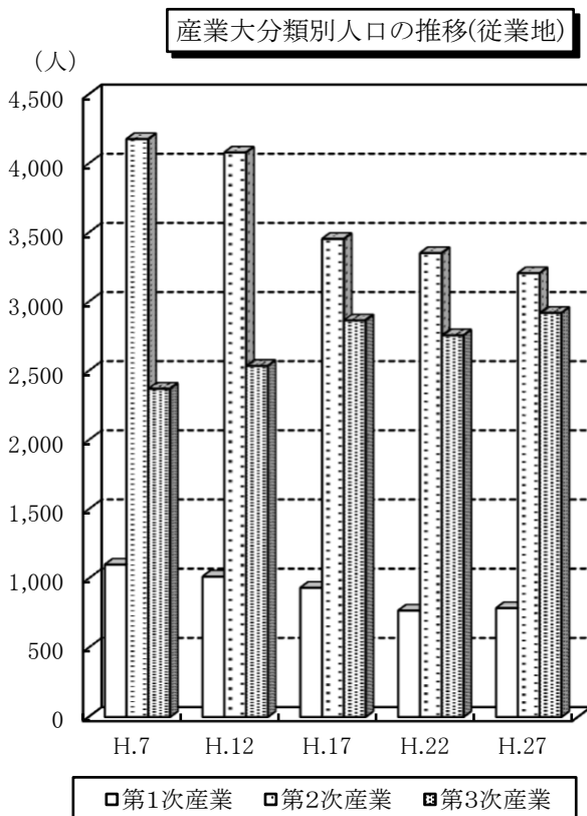
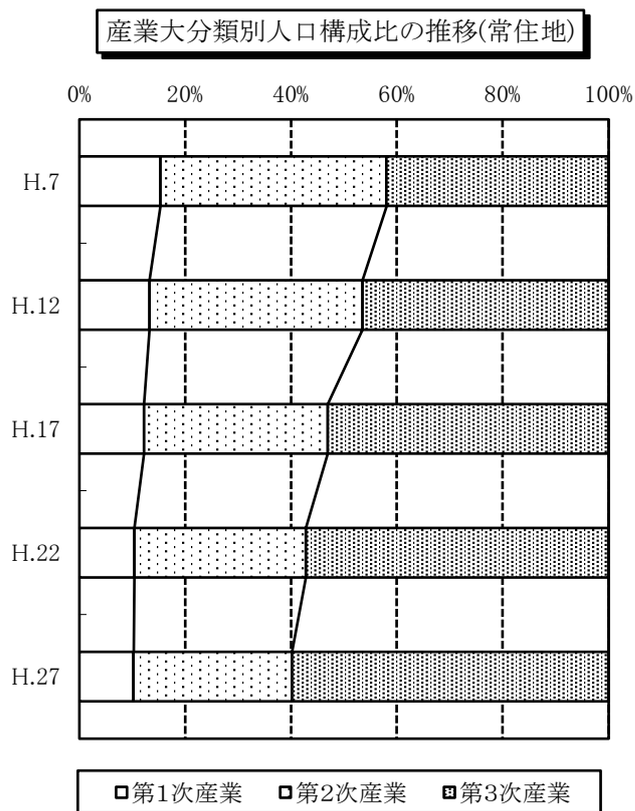
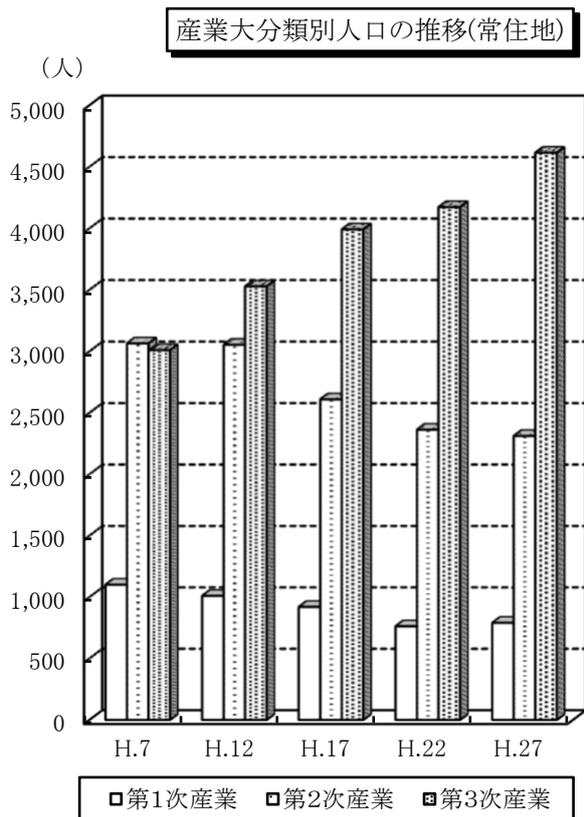


図2-2 平成27年産業大分類別人口構成比(常住地)

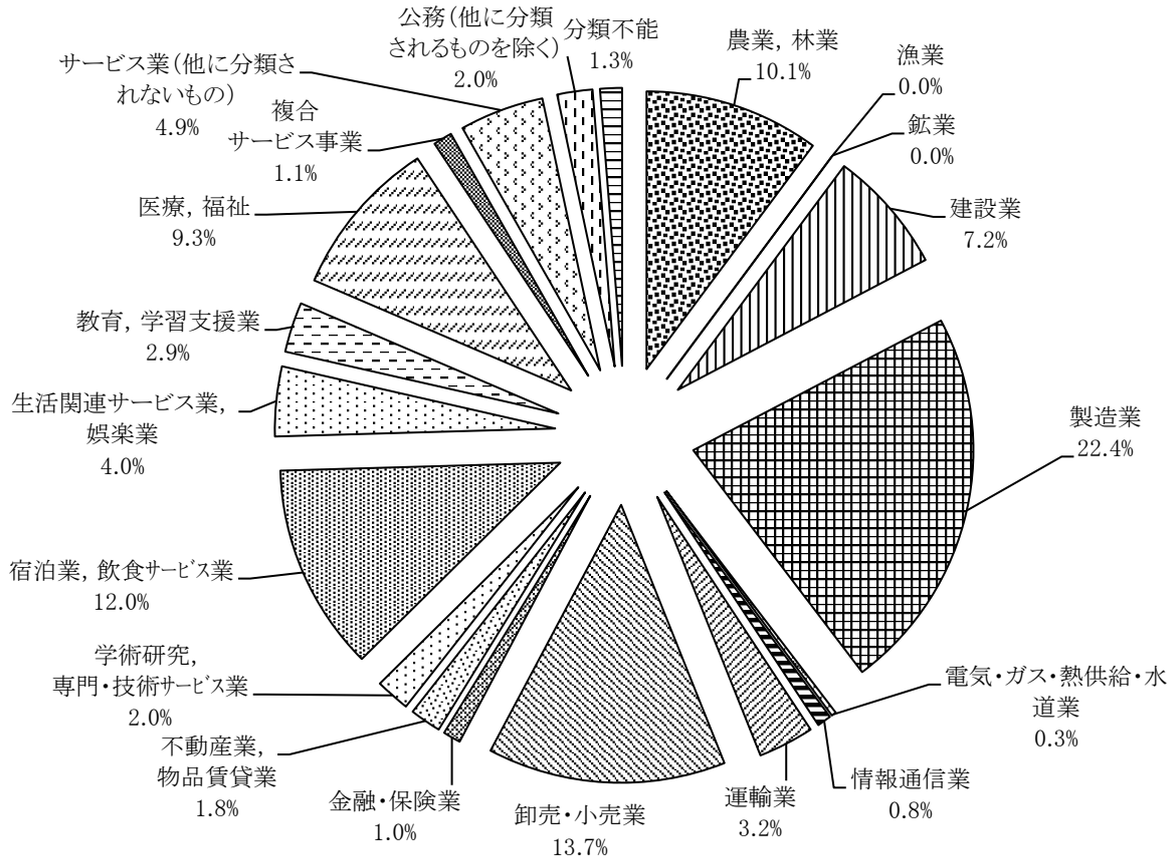
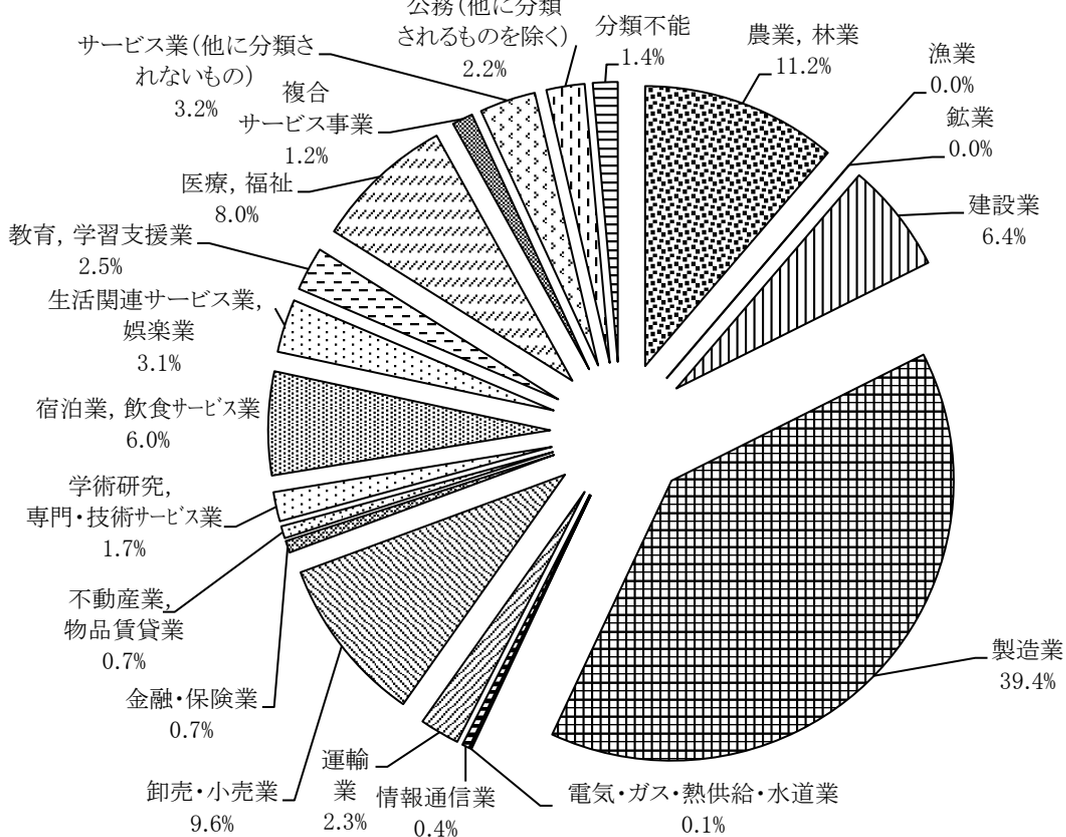


図2-3 平成27年産業大分類別人口構成比(従業地)



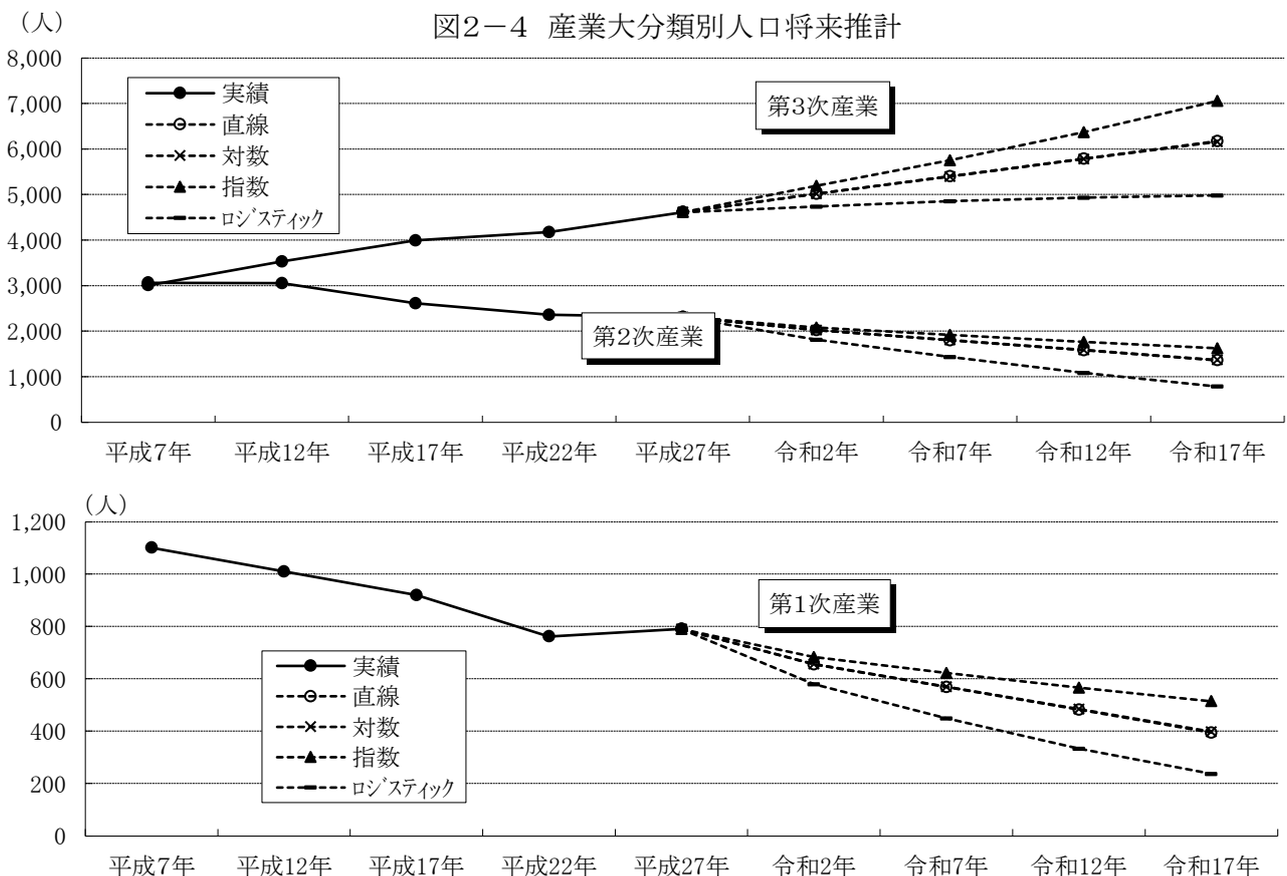
## ■ 産業大分類別人口の推計

回帰式による平成27年を基準年とした令和17年における産業大分類別推計人口は、第1次産業で237～515人、第2次産業で788～1,627人、第3次産業で4,984～7,057人と推計され、平成27年から令和17年までの増減率は、第1次産業34.8～70.0%の減少、第2次産業29.6～65.9%の減少、第3次産業8.0～52.9%の増加が見込まれる。

表2-2 産業大分類別人口の推計

産業大分類	推 計 名	H.7	H.12	H.17	H.22	H.27	R.2	R.7	R.12	R.17	備 考
	第1次産業	実 数 値	1,101	1,010	920	762	790	/	/	/	/
直線: $y=ax+b$		/	/	/	/	/	656	569	482	395	0.9156
対数: $y=a\log x+b$		/	/	/	/	/	656	570	484	398	0.9160
指数: $y=K-ab^x$		/	/	/	/	/	683	622	566	515	0.9055
ロジスティック: $y=k/(1+a\exp^{-bx})$		/	/	/	/	/	580	449	333	237	0.9112
第2次産業	実 数 値	3,065	3,053	2,610	2,363	2,312	/	/	/	/	(決定係数)
	直線: $y=ax+b$	/	/	/	/	/	2,022	1,802	1,583	1,363	0.9131
	対数: $y=a\log x+b$	/	/	/	/	/	2,024	1,806	1,589	1,372	0.9132
	指数: $y=K-ab^x$	/	/	/	/	/	2,081	1,917	1,766	1,627	0.9199
	ロジスティック: $y=k/(1+a\exp^{-bx})$	/	/	/	/	/	1,811	1,438	1,088	788	0.8887
第3次産業	実 数 値	3,010	3,528	3,991	4,172	4,614	/	/	/	/	(決定係数)
	直線: $y=ax+b$	/	/	/	/	/	5,019	5,404	5,789	6,174	0.9789
	対数: $y=a\log x+b$	/	/	/	/	/	5,015	5,397	5,778	6,158	0.9792
	指数: $y=K-ab^x$	/	/	/	/	/	5,194	5,752	6,371	7,057	0.9629
	ロジスティック: $y=k/(1+a\exp^{-bx})$	/	/	/	/	/	4,736	4,855	4,933	4,984	0.9745

※各推計値は小数点以下第1位を四捨五入した数値である。



## C0201-2 職業大分類別就業者数

平成27年の常住地における職業大分類別人口の構成比は、生産工程従業者が17.7%と最も高くなっており、次いでサービス職業従業者が15.5%、事務従業者が13.4%、専門的・技術的職業従業者12.5%、販売従業者11.7%、農林漁業従業者10.0%の順となっている。

平成27年の従業地における職業大分類別人口の構成比は、生産工程従業者が27.0%と最も高くなっており、次いで事務従業者が14.2%、専門的・技術的職業従業者13.6%、農林漁業従業者11.0%、サービス職業従業者が10.8%、販売従業者7.2%の順となっている。

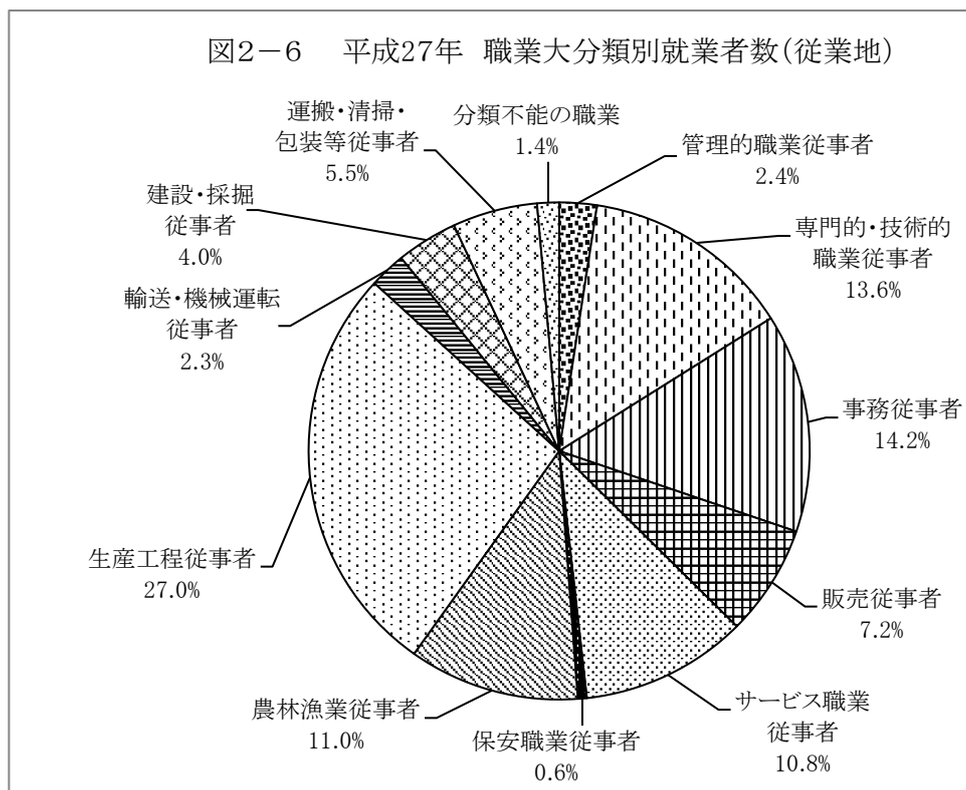
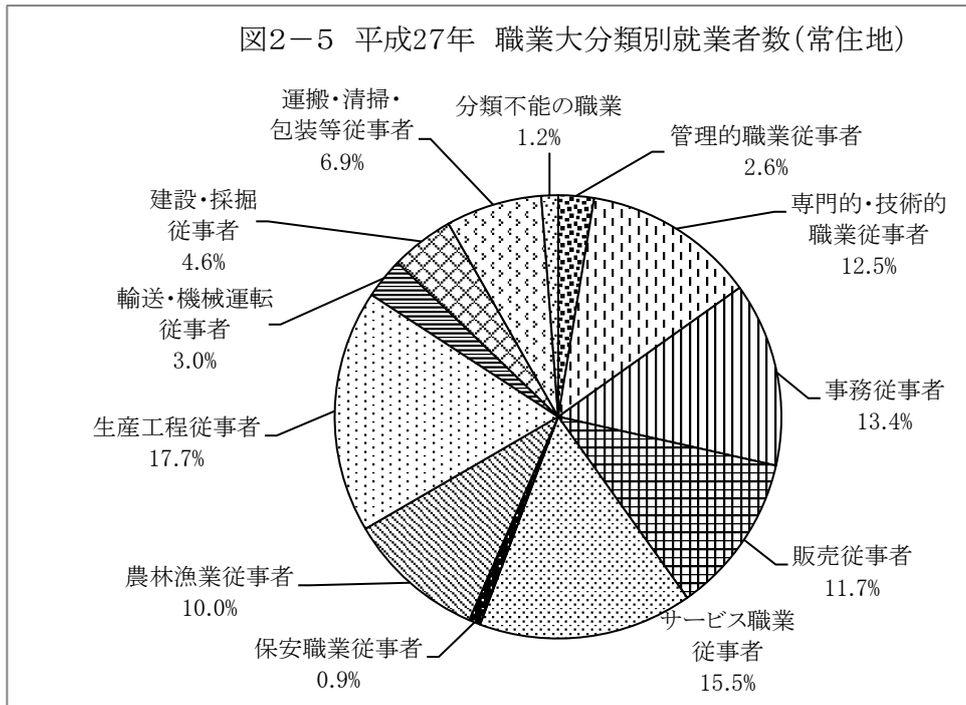


表2-3 職業大分類別常驻地・従業員別就業者数

職業大分類	平成7年			平成12年			平成17年			平成22年			平成27年							
	常驻地による		従業員による 構成比 %																	
	就業者数 人	構成比 %																		
専門的・技術的 A.職業従事者	582	8.1	669	8.7	723	9.5	694	9.1	671	8.9	701	9.6	163	2.2	146	2.0	203	2.6	169	2.4
B.管理的職業従事者	157	2.2	176	2.3	143	1.9	144	1.9	133	1.8	157	2.2	834	11.0	814	11.4	978	12.5	955	13.6
C.事務従事者	953	13.3	1,010	13.2	1,016	13.4	972	12.7	972	12.9	978	13.4	1,010	13.4	1,019	14.3	1,048	13.4	997	14.2
D.販売従事者	619	8.6	451	5.9	740	9.7	472	6.2	770	10.2	489	6.7	801	10.6	500	7.0	912	11.7	506	7.2
E.サービス職業 従事者	655	9.1	473	6.2	817	10.8	582	7.6	1,005	13.3	634	8.7	1,105	14.6	721	10.1	1,210	15.5	756	10.8
F.保安職業従事者	36	0.5	35	0.5	45	0.6	39	0.5	48	0.6	36	0.5	49	0.6	40	0.6	67	0.9	40	0.6
G.農林漁業従事者	1,094	15.2	1,109	14.5	982	12.9	993	13.0	917	12.2	925	12.7	772	10.2	776	10.9	784	10.0	772	11.0
H.運輸・通信従事者	204	2.8	146	1.9	212	2.8	183	2.4	202	2.7	162	2.2	1,432	18.9	2,039	28.5	1,384	17.7	1,892	27.0
I.生産工程・ 労務作業者	2,876	40.1	3,579	46.8	2,913	38.4	3,552	46.5	2,792	37.1	3,165	43.5	235	3.1	174	2.4	233	3.0	164	2.3
J.分類不能の職業	1	0.0	1	0.0	1	0.0	2	0.0	25	0.3	25	0.3		3.5	271	3.8	95	1.2	99	1.4
合計	7,177	100.0	7,649	100.0	7,592	100.0	7,633	100.0	7,535	100.0	7,272	100.0	7,559	100.0	7,150	100.0	7,815	100.0	7,012	100.0

注：・構成比は、小数点第1位で四捨五入したため、合計と内容の計が一致しない場合もある。

・平成2年、平成7年の職業大分類I生産工程・労務作業者には、採鉱・採石、技能工、採掘作業者を含む。

資料：国勢調査(各年10月1日)

## C0202-1 事業所数・従業者数・売上金額

平成28年の事業所数は557事業所であり、そのうち最も多い産業は卸売業、小売業で116事業所、次いで宿泊業、飲食サービス業(111事業所)、建設業(74事業所)の順となっている。従業者数は5,976人であり、製造業が最も多く2,871人、次いで卸売業、小売業(806人)、医療、福祉(478人)、宿泊業、飲食サービス業(450人)の順となっている。従業者規模別では従業者数1～4人以下の小規模企業が全体の61.0%(民営)を占めている。

図2-7 事業所数及び従業者数の推移

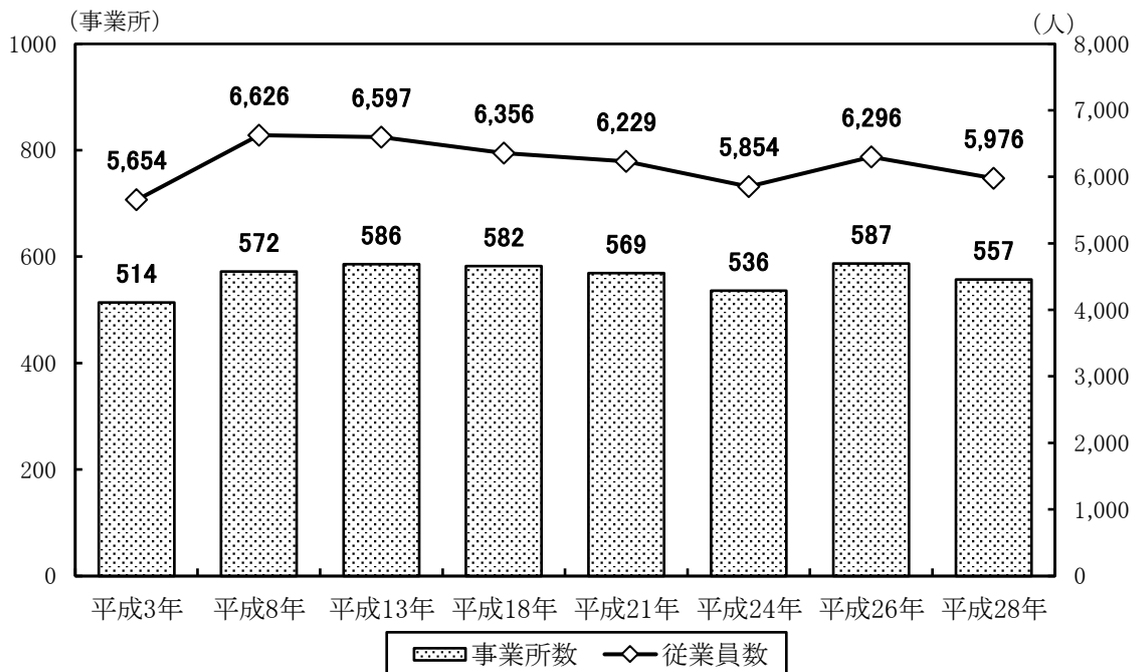


図2-8 事業所数の規模別構成比(民営)

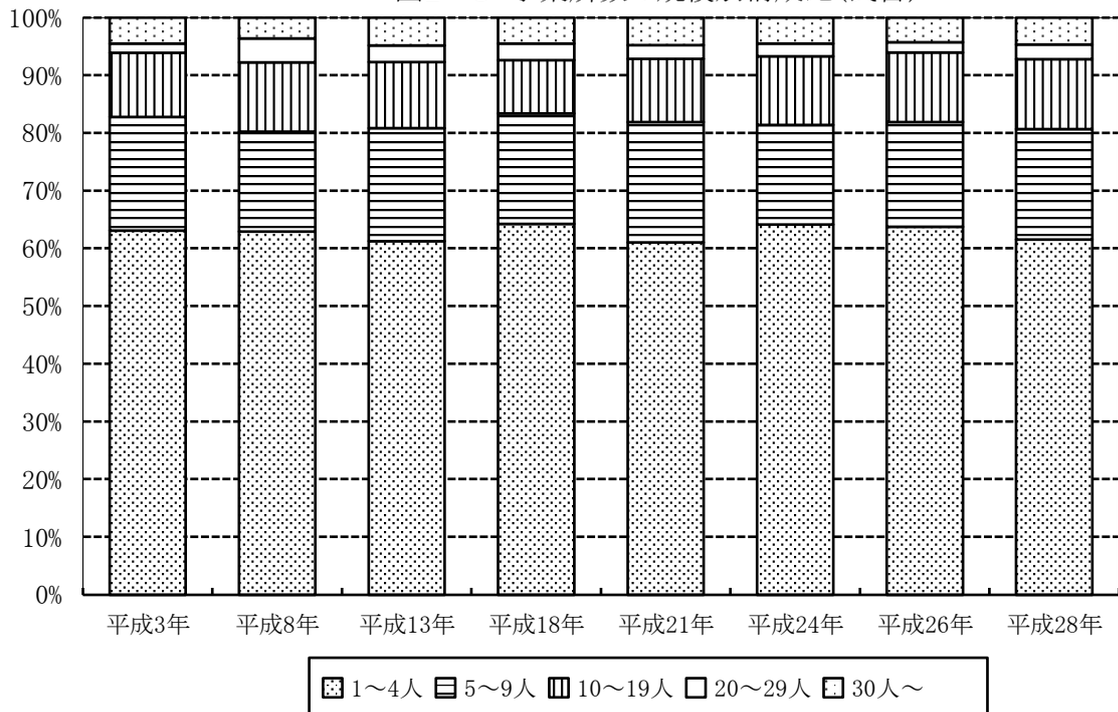


表2-4-1 産業大分類別事業所及び従業者数

単位：事業所

産業大分類	平成3年					平成8年					平成13年											
	事業所数	従業者規模別事業所数(民営)				従業者数(人)	事業所数	従業者規模別事業所数(民営)				従業者数(人)	事業所数	従業者規模別事業所数(民営)				従業者数(人)				
		1~4	5~9	10~19	20~29			30~	国・地方公共団体	1~4	5~9			10~19	20~29	30~	国・地方公共団体		1~4	5~9	10~19	20~29
A.B.C.農林漁業	6	2	-	-	1	3	48	3	1	-	-	2	26	3	1	-	-	-	-	2	10	
D.鉱業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
E.建設業	80	49	21	8	2	435	86	55	17	7	4	3	581	83	47	23	9	1	3	-	525	
F.製造業	64	22	14	13	7	2,938	63	22	10	16	6	9	3,317	64	23	12	14	3	12	-	3,075	
G.電気・ガス・熱供給・水道業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	13
H.運輸・通信業	6	2	-	3	-	75	12	4	1	4	2	-	148	12	2	3	3	2	1	-	177	
I.卸売・小売業	197	148	34	12	1	781	229	161	38	23	4	3	1,116	239	162	48	20	4	5	-	1,268	
J.金融・保険業	4	2	-	2	-	30	6	4	-	2	-	-	34	7	5	-	2	-	-	-	39	
K.不動産業	22	16	6	-	-	74	20	19	1	-	-	-	51	18	15	3	-	-	-	-	43	
L.サービス業	127	66	21	16	-	1,150	148	80	28	14	7	5	1,225	152	87	20	16	6	6	-	1,320	
M.公務	8	-	-	-	-	123	5	-	-	-	-	5	128	6	-	-	-	-	-	-	6	127
N.分類不能の産業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	514	307	96	54	8	5,654	572	346	95	66	23	20	6,626	586	341	109	64	16	27	-	6,597	

注1:平成8年までは、事業所数に派遣・下請従業者のみも含む。

資料:事業所・企業統計調査(各年10月1日)

表2-4-2 産業大分類別事業所、従業員数及び売上金額

単位：事業所

産業大分類	平成18年				平成21年				平成24年				売上金額 (百万円)												
	事業所数	従業員規模別事業所数(民営)			派遣 従業 者の み	国・地 方公 共団 体	従業員数 (人)	事業所数	従業員規模別事業所数(民営)			派遣 従業 者の み		国・地 方公 共団 体	従業員数 (人)	事業所数	従業員規模別事業所数(民営)								
		1～4	5～9	10～19					20～29	30～	1～4						5～9	10～19	20～29	30～	1～4	5～9	10～19	20～29	30～
A～B農林水産業	2	-	-	-	-	2	8	9	1	3	2	-	1	0	2	128	7	1	2	3	-	1	-	94	1,428
C. 鉱業，採石業，砂利採取業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
D. 建設業	80	58	15	3	2	-	411	78	51	18	6	1	2	-	-	411	83	59	18	3	3	-	-	357	...
E. 製造業	63	28	8	11	7	-	2,678	52	19	10	8	5	10	-	-	2,624	55	23	8	10	5	9	-	2,781	146,305
F. 電気・ガス・熱供給・水道業	2	-	-	-	-	2	10	1	-	-	-	-	-	-	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	...
G. 情報通信業	2	1	1	-	-	-	6	4	2	1	1	-	-	-	-	19	3	1	2	-	-	-	-	16	...
H. 運輸業，郵便業	10	1	2	3	1	1	156	11	1	3	2	2	2	1	-	171	12	4	1	3	1	2	1	160	...
I. 卸売業，小売業	123	82	23	13	-	-	838	119	75	24	14	2	4	-	-	780	107	68	21	14	-	4	-	744	15,026
J. 金融業，保険業	9	4	3	2	-	-	46	7	2	3	2	-	-	-	-	55	7	3	2	1	1	-	-	55	...
K. 不動産業，物品賃貸業	21	15	6	-	-	-	57	26	20	5	1	-	-	-	-	79	22	20	-	1	-	-	-	52	358
L. 学術研究，専門・技術サービス業	/	/	/	/	/	/	/	22	19	2	-	-	1	-	-	86	22	18	3	-	1	-	-	77	371
M. 宿泊業，飲食サービス業	122	85	29	7	1	-	479	105	67	27	10	-	1	-	-	491	93	63	19	10	-	1	-	423	1,715
N. 生活関連サービス業，娯楽業	/	/	/	/	/	/	/	42	30	5	4	-	1	-	-	219	42	34	3	4	-	1	-	217	1,029
O. 教育，学習支援業	17	9	-	1	1	-	167	17	8	1	1	1	1	-	-	176	11	8	2	-	1	-	-	44	...
P. 医療，福祉	33	11	5	3	1	3	543	37	13	6	4	1	3	-	-	666	32	14	8	6	-	4	-	566	3,740
Q. 複合サービス事業	4	-	-	2	2	-	89	4	-	1	3	-	-	-	-	60	4	-	1	3	-	-	-	58	...
R. サービス業 (他に分類されないもの)	89	61	14	6	1	4	746	30	22	4	1	1	1	1	-	144	36	25	2	5	-	2	2	210	...
S. 公務 (他に分類されるものを除く)	5	-	-	-	-	5	122	5	-	-	-	-	-	-	-	112	/	/	/	/	/	/	/	/	/
合計	582	355	106	51	16	25	6,356	569	330	113	59	13	26	2	26	6,229	536	341	92	63	12	24	4	5,854	169,972

注1:平成24年の公務・地方公共団体は非掲載。

注2:売上(収入)金額は、外国の会社及び法人でない団体を除いた値。

注3:売上(収入)金額の「…」は、事業所単位の把握ができない一部の産業。

資料：事業所・企業統計調査(各年10月1日)

平成21年経済センサス-基礎調査(平成21年7月1日)

平成24年経済センサス-活動調査(平成24年7月1日)

表2-4-3 産業大分類別事業所、従業者数及び売上金額

単位：事業所

産業大分類	平成26年										平成28年																
	事業所数					売上金額 (百万円)	従業者数 (人)	国・地方 公共団体	派遣従業者の み	従業者規模別事業所数(民営)					事業所数	売上金額 (百万円)	従業者数 (人)	国・地方 公共団体	派遣従業者の み	従業者規模別事業所数(民営)					事業所数	売上金額 (百万円)	従業者数 (人)
	1~4	5~9	10~19	20~29	30~					1~4	5~9	10~19	20~29	30~						1~4	5~9	10~19	20~29	30~			
A~B農林水産業	10	1	4	2	-	1,409	2	-	1	-	8	3	1	3	-	1	-	110	1,202								
C. 鉱業，採石採砂業	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-								
D. 建設業	80	57	15	5	2	...	-	-	1	-	74	53	14	3	3	1	343	...									
E. 製造業	56	24	7	12	5	145,662	-	-	8	-	55	21	5	15	4	10	2,871	87,660									
F. 電気・ガス・熱供給・水道業	2	-	-	-	-	...	2	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	...								
G. 情報通信業	3	2	-	1	-	...	-	-	-	-	3	1	1	1	-	-	22	...									
H. 運輸業，郵便業	14	5	-	5	1	...	-	1	2	1	13	4	3	3	1	2	171	...									
I. 卸売業，小売業	112	71	24	12	1	13,981	-	-	4	-	116	73	19	16	4	4	806	22,021									
J. 金融業，保険業	7	2	3	2	-	...	-	-	-	-	7	1	3	2	-	-	51	...									
K. 不動産業，物品賃貸業	23	19	1	3	-	1,176	-	-	-	-	18	13	1	2	-	-	54	333									
L. 学術研究，専門・技術サービス業	22	18	2	1	1	409	-	-	-	-	21	17	2	1	1	-	79	665									
M. 宿泊業，飲食サービス業	102	67	26	7	-	1,371	1	-	1	-	111	70	33	8	-	-	450	1,569									
N. 生活関連サービス業，娯楽業	46	35	4	4	-	1,262	2	-	1	-	45	34	5	3	-	2	241	1,648									
O. 教育，学習支援業	18	10	1	1	-	...	6	-	-	-	11	9	1	-	1	-	44	...									
P. 医療，福祉	47	18	9	6	-	3744	9	1	4	1	36	17	9	6	-	4	478	3,383									
Q. 複合サービス事業	4	-	1	3	-	...	-	-	-	-	4	-	1	3	-	-	55	...									
R. サービス業 (他に分類されないもの)	36	26	4	3	-	...	1	-	2	-	35	24	8	1	-	2	201	...									
S. 公務 (他に分類されるものを除く)	5	-	-	-	-	...	5	-	-	-	...	...	...	...	...	...	...	...									
合計	587	355	101	67	10	169,014	28	2	24	2	557	340	106	67	14	26	5,976	118,481									

注1:平成28年の公務・地方公共団体は非掲載。

注2:売上(収入)金額は、外国の会社及び法人でない団体を除いた値。

注3:売上(収入)金額の「…」は、事業所単位の把握ができない一部の産業。

資料:平成26年経済センサス-基礎調査(平成26年7月1日)  
平成28年経済センサス-活動調査(平成28年6月1日)

## C0202-2 産業中分類別工業出荷額

工業出荷額(実質)の推移を見ると、平成14年から平成19年にかけて上昇し、平成21年に大きく減少した。平成20年9月のリーマンショックの影響を受けたことがうかがえる。その後平成23年に1,400億円まで上昇したが、以降は700億から1,000億円の間で推移している。

令和元年の工業出荷額の内訳は、生産用機械器具が34.0%を占めている。

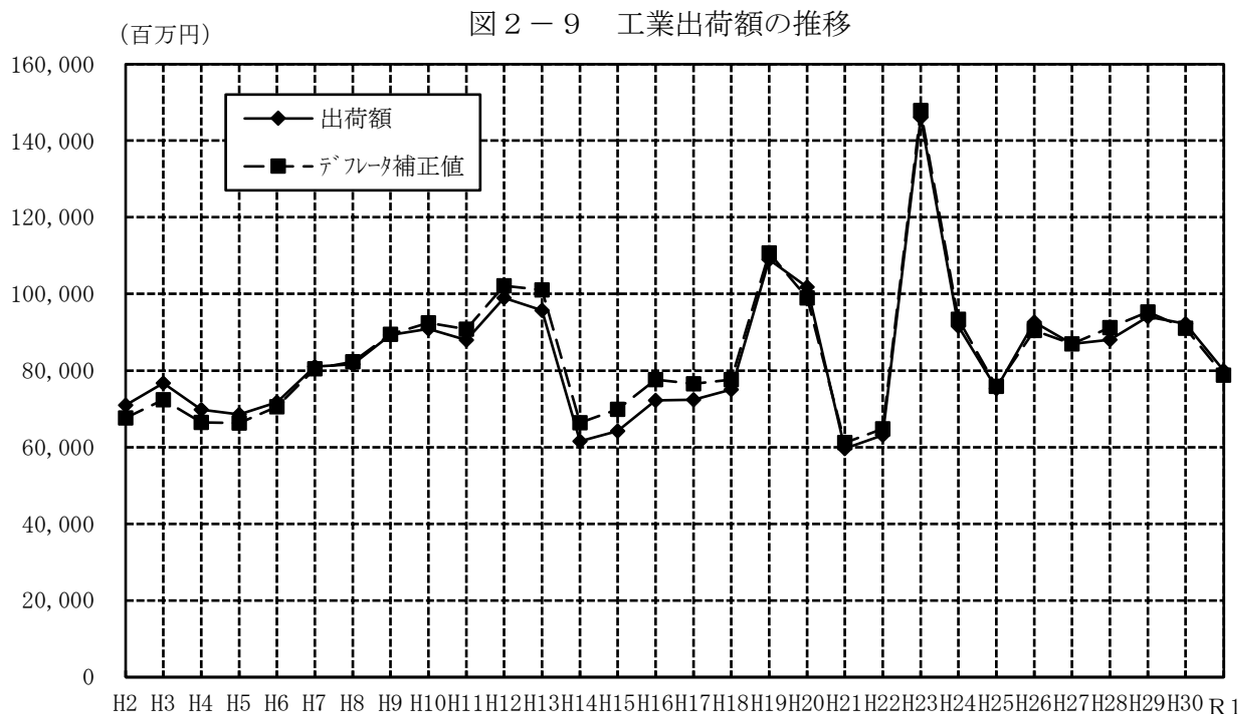


表2-5 工業出荷額の推移

(単位:百万円)

	平成2年	平成3年	平成4年	平成5年	平成6年
出荷額	70,966	76,681	69,790	68,579	71,736
デフレータ補正值	67,651	72,341	66,467	66,324	70,537
	平成7年	平成8年	平成9年	平成10年	平成11年
出荷額	81,066	81,623	89,276	90,908	87,965
デフレータ補正值	80,423	82,281	89,455	92,480	90,779
	平成12年	平成13年	平成14年	平成15年	平成16年
出荷額	98,987	95,708	61,591	64,191	72,235
デフレータ補正值	102,154	101,064	66,370	69,849	77,589
	平成17年	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年
出荷額	72,393	75,045	108,950	101,817	59,655
デフレータ補正值	76,525	77,606	110,722	98,948	61,185
	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年
出荷額	63,145	146,051	91,523	75,293	92,622
デフレータ補正值	64,831	147,825	93,391	75,900	90,451
	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年
出荷額	86,926	88,018	94,056	92,230	79,990
デフレータ補正值	86,926	91,210	95,295	91,046	78,808

注:・デフレータ補正值は、平成27年を100とした国内企業物価指数(総平均)で補正した数値。

・平成14年以降は従業者4人以上の事業所

資料:工業統計調査(各年12月31日)

平成24年は経済センサス-活動調査(平成24年2月)

平成27年は経済センサス-活動調査(各年12月31日)

表2-6-1 産業中分類別工業出荷額

(単位:百万円)

産業中分類	平成2年		平成3年		平成4年		平成5年		平成6年	
	出荷額	デフレータ補正值								
合計	70,966	67,651	76,681	72,341	69,790	66,467	68,579	66,324	71,736	70,537
12.食料品(製造業)	3,181	3,032	3,548	3,347	3,521	3,353	3,713	3,591	3,899	3,834
13.飲料・飼料・たばこ製造業	×	×	×	×	-	-	-	-	-	-
14.繊維(工業)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.衣料その他の繊維製品	×	×	×	×	×	×	135	131	×	×
16.木材・木製品	×	×	×	×	×	×	230	222	249	245
17.家具・装備品	121	115	124	117	89	85	67	65	×	×
18.パルプ・紙・紙加工品	×	×	1,040	981	×	×	881	852	864	850
19.出版・印刷・同関連	×	×	179	169	×	×	174	168	147	145
20.化学	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21.石油製品・石炭製品	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
22.プラスチック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23.ゴム製品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24.なめし皮・同製品・毛皮	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
25.窯業・土石製品	724	690	701	661	624	594	785	759	1,031	1,014
26.鉄鋼	-	-	-	-	×	×	-	-	-	-
27.非鉄金属	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28.金属製品	1,240	1,182	1,352	1,275	951	906	1,012	979	175	172
29.一般機械器具	×	×	19,926	18,798	15,019	14,304	14,759	14,274	16,194	15,923
30.電気機械器具	8,053	7,677	146	138	124	118	192	186	136	134
31.輸送用機械器具	590	562	652	615	592	564	691	668	645	634
32.精密機械器具	×	×	46,743	44,097	45,151	43,001	43,930	42,485	45,449	44,689
33.武器	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34.その他	-	-	111	105	101	96	115	111	113	111

注:・デフレータ補正值は、平成27年を100とした国内企業物価指数(総平均)で補正した数値。資料:工業統計調査(各年12月31日現在)

表2-6-2 産業中分類別工業出荷額

(単位:百万円)

産業中分類	平成7年		平成8年		平成9年		平成10年		平成11年	
	出荷額	デフレータ補正值								
合計	81,066	80,423	81,623	82,281	89,276	89,455	90,908	92,480	87,965	90,779
12.食料品(製造業)	3,841	3,811	4,058	4,091	3,745	3,753	4,195	4,268	2,515	2,595
13.飲料・飼料・たばこ製造業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14.繊維(工業)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.衣料その他の繊維製品	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
16.木材・木製品	242	240	×	×	×	×	×	×	×	×
17.家具・装備品	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
18.パルプ・紙・紙加工品	959	951	897	904	894	896	864	879	×	×
19.出版・印刷・同関連	153	152	156	157	144	144	134	136	131	135
20.化学	×	×	-	-	-	-	-	-	-	-
21.石油製品・石炭製品	×	×	-	-	-	-	-	-	-	-
22.プラスチック	-	-	×	×	×	×	×	×	×	×
23.ゴム製品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24.なめし皮・同製品・毛皮	-	-	×	×	×	×	×	×	×	×
25.窯業・土石製品	683	678	×	×	×	×	×	×	384	396
26.鉄鋼	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27.非鉄金属	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28.金属製品	179	178	164	165	230	230	177	180	162	167
29.一般機械器具	23,279	23,094	25,604	25,810	28,797	28,855	27,223	27,694	28,277	29,182
30.電気機械器具	224	222	-	-	12,312	12,337	11,992	12,199	14,710	15,181
31.輸送用機械器具	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
32.精密機械器具	48,800	48,413	36,127	36,418	39,854	39,934	43,551	44,304	38,886	40,130
33.武器	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34.その他	105	104	109	110	110	110	90	92	51	53

注:・デフレータ補正值は、平成27年を100とした国内企業物価指数(総平均)で補正した数値。資料:工業統計調査(各年12月31日現在)

表2-6-3 産業中分類別工業出荷額

(単位:百万円)

産業中分類	平成12年		平成13年		平成14年		平成15年		平成16年	
	出荷額	デフレータ補正值								
合計	98,987	102,154	95,708	101,064	61,591	66,370	64,191	69,849	72,235	77,589
09.食料品(製造業)	4,203	4,337	4,112	4,342	3,740	4,030	3,602	3,919	3,753	4,031
10.飲料・飼料・たばこ製造業	×	×	-	-	×	×	-	-	-	-
11.繊維(工業)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.衣料その他の繊維製品	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
13.木材・木製品	×	×	-	-	-	-	-	-	-	-
14.家具・装備品	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
15.パルプ・紙・紙加工品	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
16.出版・印刷・同関連	106	109	×	×	×	×	×	×	×	×
17.化学	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18.石油製品・石炭製品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19.プラスチック	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
20.ゴム製品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21.なめし皮・同製品・毛皮	×	×	×	×	×	×	-	-	-	-
22.窯業・土石製品	481	496	×	×	×	×	×	×	×	×
23.鉄鋼	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24.非鉄金属	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25.金属製品	237	245	×	×	×	×	×	×	1,137	1,221
26.一般機械器具	36,450	37,616	41,417	43,735	21,541	23,212	28,306	30,801	33,195	35,655
27.電気機械器具	16,686	17,220	11,605	12,254	×	×	×	×	×	×
28.情報通信機械器具	/	/	/	/	-	-	-	-	-	-
29.電子部品デバイス製造業	/	/	/	/	8,679	9,352	78	85	×	×
30.輸送用機械器具	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
31.精密機械器具	37,661	38,866	35,221	37,192	24,139	26,012	29,264	31,843	20,694	22,228
32.その他	41	42	×	×	×	×	×	×	×	×

注:・デフレータ補正值は、平成27年を100とした国内企業物価指数(総平均)で補正した数値。資料:工業統計調査(各年12月31日現在)

・従業者4人以上の事業所

表2-6-4 産業中分類別工業出荷額

(単位:百万円)

産業中分類	平成 17 年		平成 18 年		平成 19 年	
	出荷額	デフレータ補正值	出荷額	デフレータ補正值	出荷額	デフレータ補正值
合計	72,393	76,525	75,045	77,606	108,950	110,722
09.食料品(製造業)	3,557	3,760	3,577	3,699	3,894	3,957
10.飲料・飼料・たばこ製造業	-	-	-	-	-	-
11.繊維(工業)	-	-	-	-	-	-
12.衣料その他の繊維製品	×	×	×	×	×	×
13.木材・木製品	-	-	-	-	-	-
14.家具・装備品	×	×	-	-	-	-
15.パルプ・紙・紙加工品	×	×	×	×	×	×
16.出版・印刷・同関連	×	×	×	×	×	×
17.化学	-	-	-	-	-	-
18.石油製品・石炭製品	-	-	-	-	-	-
19.プラスチック	×	×	×	×	×	×
20.ゴム製品	-	-	-	-	-	-
21.なめし皮・同製品・毛皮	-	-	×	×	×	×
22.窯業・土石製品	×	×	×	×	×	×
23.鉄鋼	-	-	-	-	-	-
24.非鉄金属	-	-	-	-	-	-
25.金属製品	748	791	521	539	×	×
26.一般機械器具	38,310	40,497	39,875	41,236	73,415	74,609
27.電気機械器具	×	×	×	×	×	×
28.情報通信機械器具	×	×	-	-	-	-
29.電子部品デバイス製造業	×	×	×	×	×	×
30.輸送用機械器具	×	×	×	×	×	×
31.精密機械器具	×	×	×	×	×	×
32.その他	×	×	-	-	-	-

注:・デフレータ補正值は、平成27年を100とした国内企業物価指数(総平均)で補正した数値。

・従業者4人以上の事業所

資料:工業統計調査(各年12月31日現在)

表2-6-5 産業中分類別工業出荷額

(単位:百万円)

産業中分類	平成20年		平成21年		平成22年		平成23年		平成24年	
	出荷額	デフレータ補正值	出荷額	デフレータ補正值	出荷額	デフレータ補正值	出荷額	デフレータ補正值	出荷額	デフレータ補正值
合計	101,817	98,948	59,655	61,185	63,145	64,831	146,051	147,825	91,523	93,391
09. 食料品	3,602	3,500	3,299	3,384	3,545	3,640	4,238	4,289	4,861	4,960
10. 飲料・たばこ・飼料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11. 繊維	×	×	×	×	×	×	-	-	-	-
12. 木材・木製品 (家具を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13. 家具・装備品	×	×	×	×	×	×	×	×	-	-
14. パルプ・紙 ・紙加工品	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
15. 印刷・同関連	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
16. 化学	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17. 石油製品 ・石炭製品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18. プラスチック製品 (別掲を除く)	×	×	-	-	-	-	-	-	-	-
19. ゴム製品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20. なめし革・同 製品・毛皮	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
21. 窯業・土石製品	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
22. 鉄鋼	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23. 非鉄金属	-	-	-	-	-	-	×	×	×	×
24. 金属製品	×	×	497	510	701	720	×	×	×	×
25. はん用機械器具	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
26. 生産用機械器具	28,922	28,107	11,278	11,567	16,068	16,497	15,249	15,434	21,139	21,570
27. 業務用機械器具	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
28. 電子部品・デバイ ス・電子回路	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
29. 電気機械器具	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
30. 情報通信機械器具	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31. 輸送用機械器具	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
32. その他	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×

注:・デフレータ補正值は、平成27年を100とした国内企業物価指数(総平均)で補正した数値。

資料:工業統計調査(各年12月31日)

・従業者4人以上の事業所

平成23年工業統計調査は、平成24年2月に実施した「平成24年経済センサス-活動調査」の中の製造業

表2-6-6 産業中分類別工業出荷額

(単位:百万円)

産業中分類	平成 25 年		平成 26 年		平成 27 年		平成 28 年		平成 29 年	
	出荷額	デフレータ補正值								
合計	75,293	75,900	92,622	90,451	86,926	86,926	88,018	91,210	94,056	95,295
09. 食 料 品	3,690	3,720	3,360	3,281	3,926	3,926	3,982	4,126	4,071	4,125
10. 飲料・たばこ・飼料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11. 織 維	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12. 木材・木製品 (家具を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13. 家具・装備品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14. パルプ・紙 ・紙加工品	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
15. 印刷・同関連	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
16. 化 学	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17. 石油製品 ・石炭製品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18. プラスチック製品 (別掲を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19. ゴ ム 製 品	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20. なめし革・同 製品・毛皮	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
21. 窯業・土石製品	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
22. 鉄 鋼	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23. 非 鉄 金 属	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
24. 金 属 製 品	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
25. はん用機械器具	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
26. 生産用機械器具	18,032	18,177	27,608	26,961	27,580	27,580	26,299	27,253	35,591	36,060
27. 業務用機械器具	×	×	×	×	-	-	×	×	×	×
28. 電子部品・デバイ ス・電子回路	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
29. 電気機械器具	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30. 情報通信機械器具	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31. 輸送用機械器具	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
32. そ の 他	13,992	14,105	18,048	17,625	14,467	14,467	5,326	5,519	×	×

注:・デフレータ補正值は、平成27年を100とした国内企業物価指数(総平均)で補正した数値。

資料:工業統計調査(各年12月31日)

・従業者4人以上の事業所

資料:平成27年は経済センサス-活動調査(各年12月31日)

表2-6-7 産業中分類別工業出荷額

(単位:百万円)

産業中分類	平成30年		令和元年						
	出荷額	デフレータ補正值	出荷額	デフレータ補正值					
合計	92,230	91,046	79,990	78,808					
09. 食料品	4,259	4,204	4,068	4,008					
10. 飲料・たばこ・飼料	-	-	-	-					
11. 繊維	-	-	-	-					
12. 木材・木製品 (家具を除く)	-	-	×	×					
13. 家具・装備品	-	-	-	-					
14. パルプ・紙 ・紙加工品	×	×	×	×					
15. 印刷・同関連	×	×	×	×					
16. 化学	-	-	-	-					
17. 石油製品 ・石炭製品	-	-	-	-					
18. プラスチック製品 (別掲を除く)	-	-	-	-					
19. ゴム製品	-	-	-	-					
20. なめし革・同 製品・毛皮	×	×	×	×					
21. 窯業・土石製品	×	×	×	×					
22. 鉄鋼	-	-	-	-					
23. 非鉄金属	×	×	×	×					
24. 金属製品	×	×	×	×					
25. はん用機械器具	×	×	×	×					
26. 生産用機械器具	33,143	32,718	27,170	26,768					
27. 業務用機械器具	×	×	×	×					
28. 電子部品・デバイ ス・電子回路	×	×	×	×					
29. 電気機械器具	-	-	-	-					
30. 情報通信機械器具	-	-	-	-					
31. 輸送用機械器具	×	×	×	×					
32. その他	×	×	×	×					

注:・デフレータ補正值は、平成27年を100とした国内企業物価指数(総平均)で補正した数値。  
・従業者4人以上の事業所

資料:工業統計調査(各年12月31日)

## ■ 工業出荷額の推計(実質出荷額)

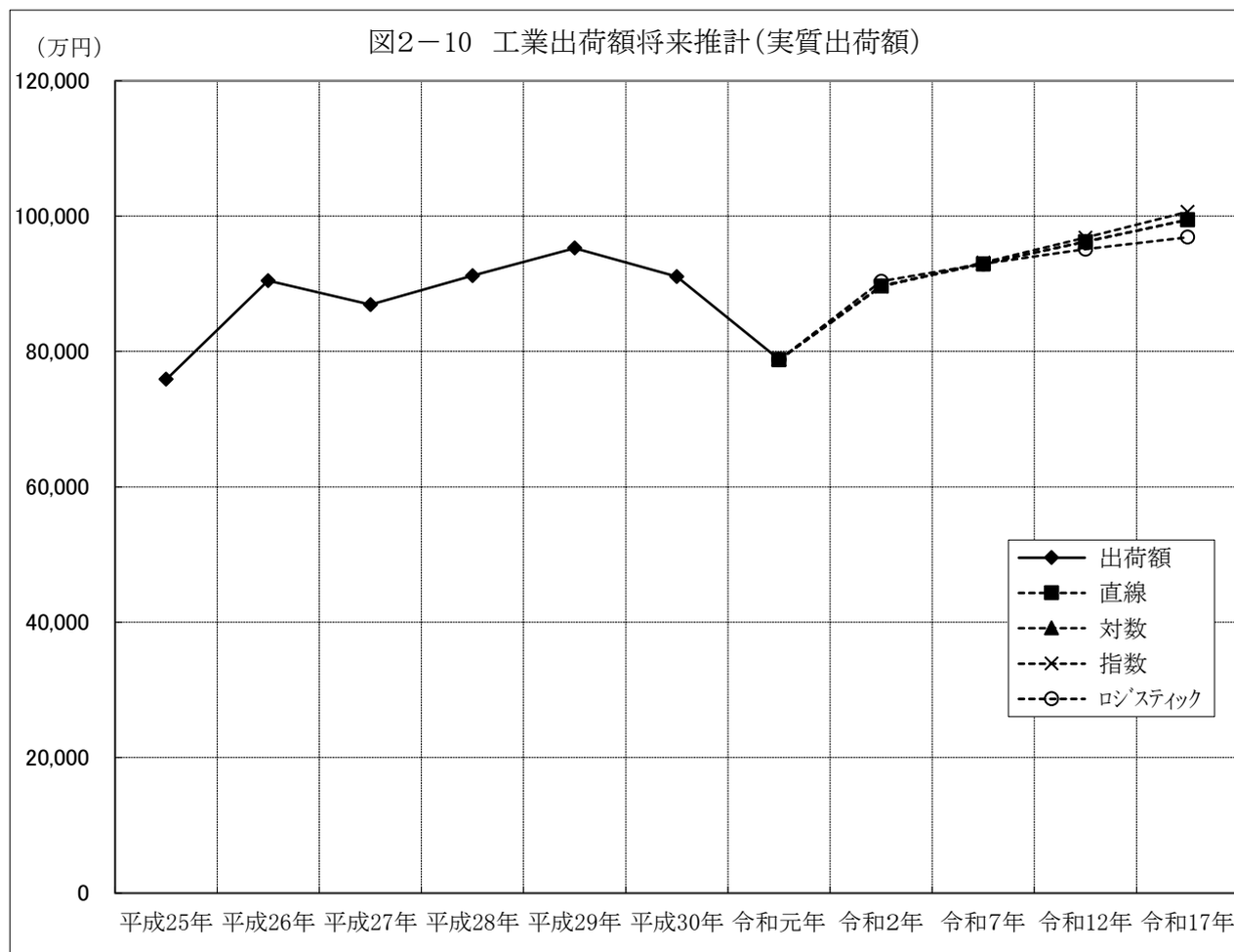
平成25年から令和元年までの工業出荷額を基に行った推計結果は、令和元年の工業出荷額 788億円が令和17年には969億円～1,006億円の幅で推計され、そのうち決定係数の一番高い回帰式によると969億円と推測される。

表2-7 工業出荷額将来推計

(単位:百万円)

推計方法	令和元年	令和2年	令和7年	令和12年	令和17年
直線: $y=ax+b$	(実績値)  78,808	89,703	92,968	96,232	99,497
対数: $y=a\log x+b$		89,706	92,966	96,218	99,463
指数: $y=K-ab^x$		89,576	93,129	96,823	100,663
ロジスティック: $y=k/(1+a\exp^{-bx})$		90,380	92,944	95,101	96,900
推 計 式					
直 線	$y=652.964285714286X+-1229285.14285714$				決定係数=0.03913
対 数	$y=1318838.41167244\log X+-9947779.34908646$				決定係数=0.03928
指 数	$y=0.0134092976492543\exp(1.00780987000327 \times X)$				決定係数=0.03988
ロジスティック	$y=104824.5/(1+2.43119488670044E+38\exp^{-0.0446635457778532X})$				決定係数=0.04138

注:平成25年～令和元年のデフレータ補正值データにより推計



### C0202-3 産業中分類別商業販売額

平成28年の商業販売額(実質)は173億円で、そのうち卸売業が46.4%、小売業が53.6%の構成比となっている。商業販売額(実質)の推移を見ると、平成6年以降増加傾向にあったが、平成11年をピークに減少に転じ、平成19年に200億円台に回復したものの、以降は再び減少傾向を示していたが、平成26年から平成28年にかけては増加(28%)に転じている。

小売業は平成11年を境に増加から減少に転じたものの、全体として90億～140億円の間を推移している。一方、卸売業は60億～110億円の間で増減を繰り返していたが、平成26年には平成11年の約3割にまで減少したが、平成26年から平成28年にかけては増加(140%)に転じている。

図2-11 商業販売額の推移

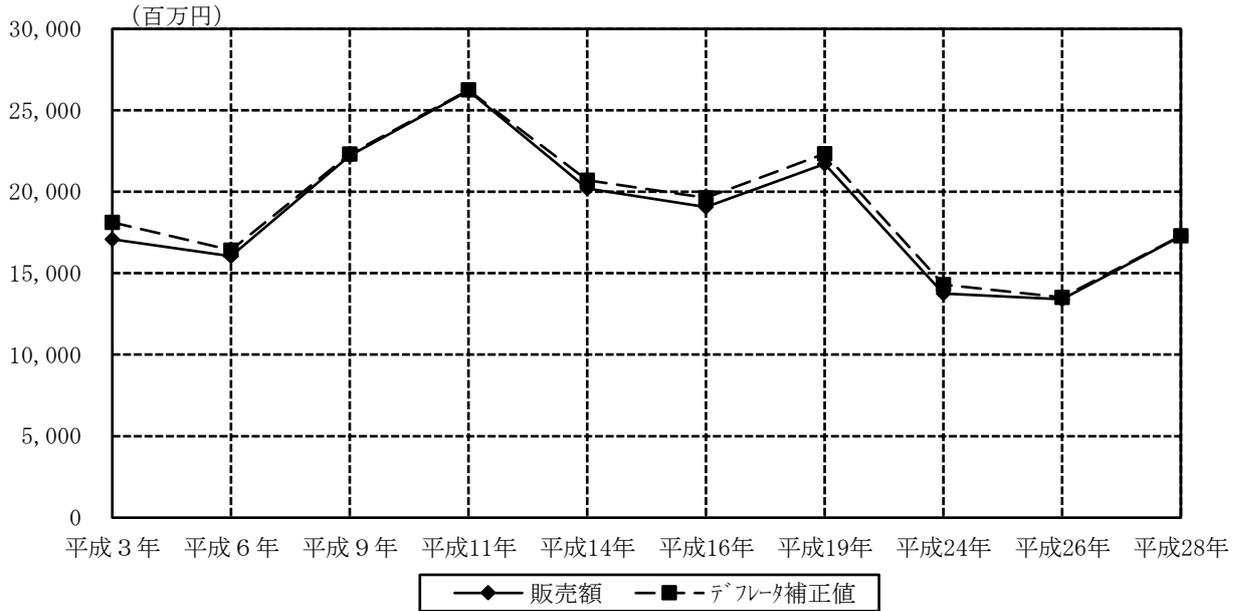


図2-12 業種別販売額の推移(デフレタ補正值)

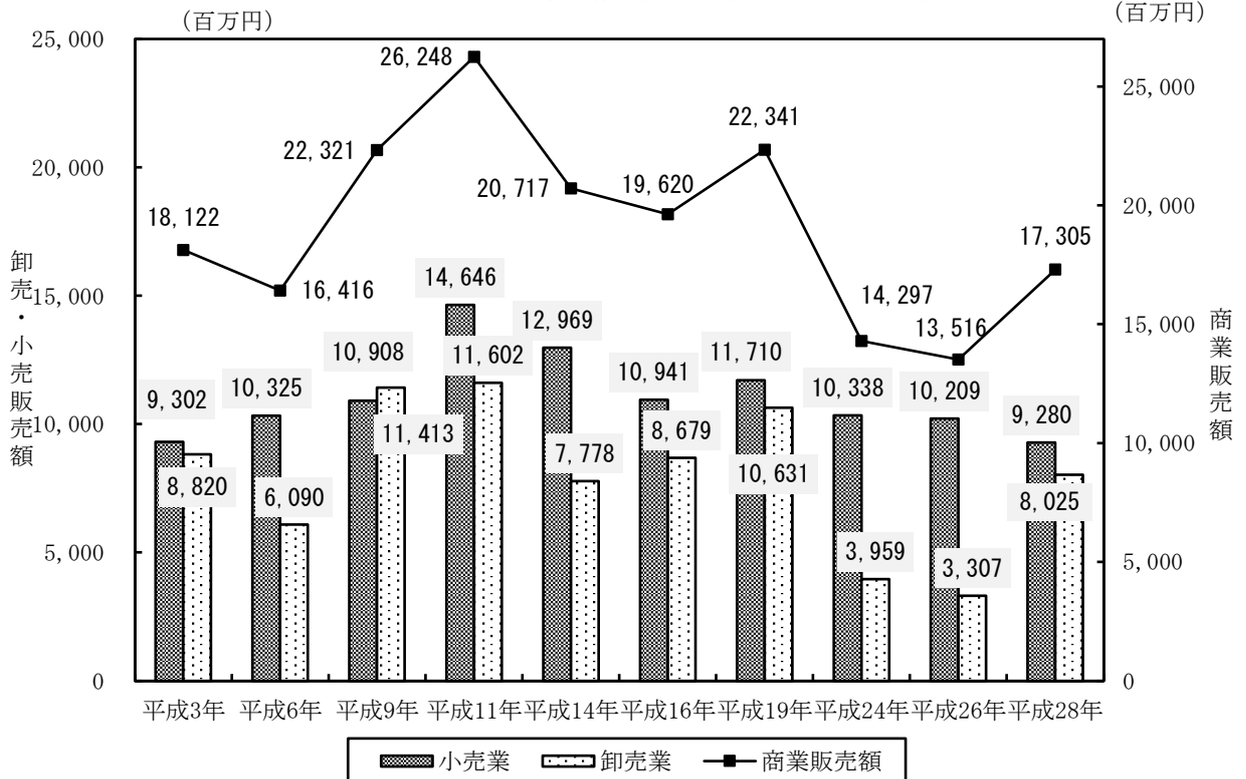


表2-8-1 産業中分類別商業販売額

(単位:百万円)

産業中分類	平成3年		平成6年		平成9年		平成11年		平成14年		平成16年	
	販売額	デフレーター補正值										
合計	17,089	18,122	16,038	16,416	22,209	22,321	26,196	26,248	20,199	20,717	19,071	19,620
卸売業計	8,317	8,820	5,950	6,090	11,356	11,413	11,579	11,602	7,584	7,778	8,436	8,679
49 各種商品卸売業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50 織物・衣服等卸売業	8,317	8,820	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
51 飲食料品卸売業			1,550	1,586	2,323	2,335	4,860	4,870	3,434	3,522	3,248	3,342
52 建築材料、鉱物金属等卸売業			1,019	1,043	χ	χ	1,348	1,351	1,578	1,618	722	743
53 機械器具卸売業			χ	χ	6,827	6,861	5,280	5,291	2,368	2,429	3,616	3,720
54 その他卸売業	-	-	χ	χ	χ	χ	91	91	204	209	850	874
小売業計	8,772	9,302	10,088	10,325	10,853	10,908	14,617	14,646	12,645	12,969	10,635	10,941
55 各種商品小売業	-	-	-	-	-	-	χ	χ	-	-	-	-
56 織物・衣服・身の回り品小売り業	338	358	451	462	369	371	χ	χ	502	515	373	384
57 飲食料品小売業	3,163	3,354	3,160	3,234	4,691	4,715	7,110	7,124	7,339	7,527	6,134	6,311
58 自動車等小売業	603	639	1,191	1,219	1,345	1,352	1,934	1,938	897	920	798	821
59 家具・建具等小売業	926	982	1,266	1,296	231	232	χ	χ	579	594	372	383
60 その他の小売業	3,742	3,968	4,020	4,115	4,218	4,239	4,007	4,015	3,298	3,383	2,958	3,043

注:・デフレーター補正值は、平成27年を100とした全国(総合)消費者物価指数で補正した数値

資料:商業統計調査(各年6月1日)

表2-8-2 産業中分類別商業販売額

(単位:百万円)

産業中分類		平成19年		産業中分類		平成24年		平成26年		平成28年	
		販売額	デフレータ補正值			販売額	デフレータ補正值	販売額	デフレータ補正值	販売額	デフレータ補正值
合計		21,715	22,341	合計		13,754	14,297	13,408	13,516	17,288	17,305
卸売業計		10,333	10,631	卸売業計		3,809	3,959	3,281	3,307	8,017	8,025
49	各種商品卸売	-	-	50	各種商品卸売	/	/	/	/		
50	織物・衣服等卸売	-	-	51	繊維・衣服等卸売	/	/	/	/	×	×
51	飲食料品卸売	4,061	4,178	52	飲食料品卸売	/	/	/	/	2,420	2,422
52	建築材料、鉱物金属卸売	×	×	53	建築材料、鉱物金属材料等卸売	/	/	/	/	1,561	1,563
53	機械器具卸売	×	×	54	機械器具卸売	/	/	/	/	3,718	3,722
54	その他卸売	×	×	55	その他卸売	/	/	/	/	×	×
小売業計		11,382	11,710	小売業計		9,945	10,338	10,127	10,209	9,271	9,280
55	各種商品小売	-	-	56	各種商品小売	-	-	-	-	-	-
56	織物・衣服・身の回り小売	377	388	57	繊維・衣服・身の回り小売	16	17	12	12	22	22
57	飲食料品小売	7,085	7,289	58	飲食料品小売	4,431	4,606	4,096	4,129	5,989	5,995
58	自動車小売	798	821	59	機械器具小売	550	572	664	669	951	952
59	家具・建具等小売	121	124	60	その他小売	×	×	2,647	2,668	2,309	2,311
60	その他小売	3,000	3,086	61	無店舗小売	×	×	2,708	2,730	-	-

注:・デフレータ補正值は、平成27年を100とした  
全国(総合)消費者物価指数で補正した数値

資料:商業統計調査(各年6月1日、平成26年は7月1日)  
平成24年経済センサス-活動調査(平成24年2月1日)  
平成28年経済センサス-活動調査(平成28年6月1日)

## ■ 商業販売額の推計(実質販売額)

平成14・16・19・24・26・28年の商業販売額を基に行った推計結果は、卸売業においては平成28年の商業販売額 80.3億円が令和17年には 3.8億円～20.9億円の幅で推計され、そのうち決定係数の最も高い回帰式によると20.9億円と推測される。

小売業は、平成28年の商業販売額 92.8億円が令和17年には 36.3億円～67.1億円の幅で推計され、そのうち決定係数の最も高い回帰式によると67.1億円と推測される。

表2-9 商業販売額将来推計(合計)

(単位:百万円)

推計方法	平成28年	令和2年	令和7年	令和12年	令和17年
直線: $y=ax+b$	(実績値)	12,961	10,649	8,337	6,025
対数: $y=a\log x+b$	17,305	12,972	10,675	8,384	6,098
指数: $y=K-ab^x$		12,905	11,321	9,965	8,799
ロジスティック: $y=k/(1+a\exp^{-bx})$		12,347	9,484	6,959	4,906

表2-10 商業販売額将来推計(卸売業)

(単位:百万円)

推計方法	平成28年	令和2年	令和7年	令和12年	令和17年
直線: $y=ax+b$	(実績値)	4,262	2,970	1,677	385
対数: $y=a\log x+b$	8,025	4,268	2,984	1,703	426
指数: $y=K-ab^x$		4,035	3,238	2,599	2,086
ロジスティック: $y=k/(1+a\exp^{-bx})$		4,230	2,969	1,983	1,277

推計方法	推計式	
直線	$y=-258.523316062176X+526479.595854922$	決定係数=0.2653
対数	$y=-519404.404369824\log X+3957378.82117328$	決定係数=0.2653
指数	$y=1.61001117491137E+42\exp(0.956953022024439\times X)$	決定係数=0.2819
ロジスティック	$y=11694.1/(1+4.98330921121867E-90\exp^{-0.102076411352975X})$	決定係数=0.2367

表2-11 商業販売額将来推計(小売業)

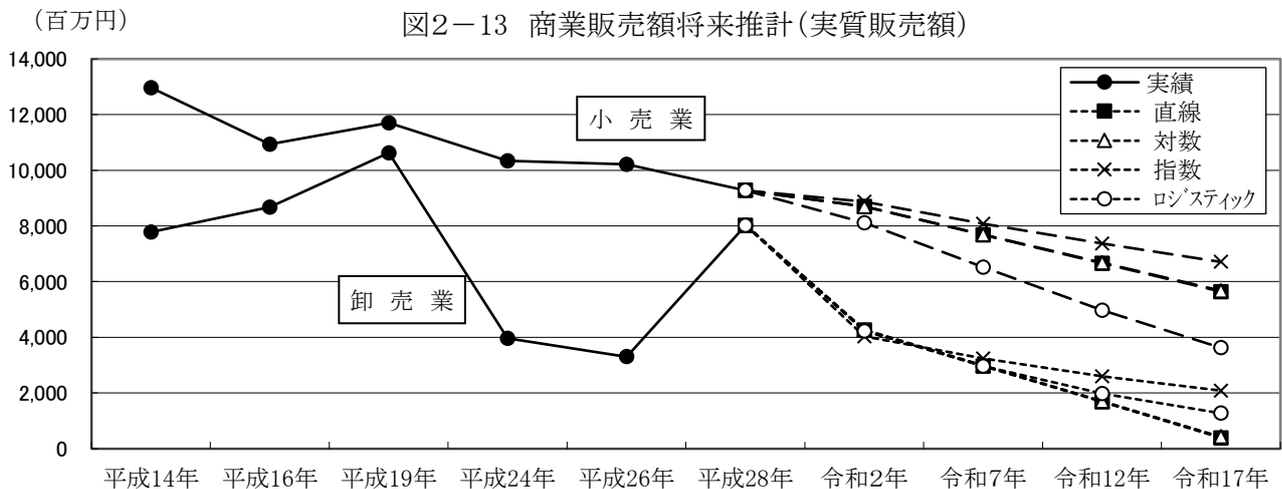
(単位:百万円)

推計方法	平成28年	令和2年	令和7年	令和12年	令和17年
直線: $y=ax+b$	(実績値)	8,699	7,679	6,660	5,640
対数: $y=a\log x+b$	9,280	8,703	7,691	6,680	5,673
指数: $y=K-ab^x$		8,869	8,083	7,366	6,713
ロジスティック: $y=k/(1+a\exp^{-bx})$		8,116	6,516	4,976	3,629

推計方法	推計式	
直線	$y=-203.918134715026X+420613.352331606$	決定係数=0.8004
対数	$y=-409668.455164998\log X+3126629.79868571$	決定係数=0.8004
指数	$y=1.72506087855873E+20\exp(0.981603686981744\times X)$	決定係数=0.8132
ロジスティック	$y=14265.9/(1+5.69730284026424E-80\exp^{-0.0901927305062708X})$	決定係数=0.7403

注:平成14・16・19・24・26・28年のデータにより推計



### 3. 土地利用

#### C0302-2 土地利用別面積

土地利用の状況を土地利用区別にみると、行政区域面積5,879haのうち山林57.5%、農地14.6%などとなっており、水面等を含めた自然的土地利用は77.3%である。残りの22.7%は宅地等の都市的土地利用である。

都市計画区域における土地利用の状況は、区域面積1,933haの59.5%が自然的土地利用で、残りの40.5%が都市的土地利用となっている。自然的土地利用の内訳は農地33.1%、山林15.8%などとなっており、農地の占める割合が多くなっている。

用途地域指定区域においては、面積704.0haのうち自然的土地利用は36.8%、都市的土地利用は63.2%であり、そのうち住宅用地が31.7%で最も多く、工業用地の5.4%、商業用地の3.9%を併せた宅地全体では41.0%を占めている。また、可住地面積は区域面積の76.8%にあたる540.6haである。(図3-1)

表3-1 土地利用別面積

(単位:ha)

区 分	用途地域指定区域	用途地域指定外区域	都市計画区域	都市計画区域外	行政区域	
自然的土地利用	田	7.8	162.6	170.4	29.2	199.6
	畑	79.8	390.0	469.8	189.6	659.4
	農地計	87.6	552.6	640.2	218.8	859.0
	山林	110.5	195.6	306.1	3,077.2	3,383.3
	水面	4.4	8.0	12.4	19.5	31.9
	その他自然地	56.7	135.5	192.2	77.4	269.6
	計	259.2	891.7	1,150.9	3,392.9	4,543.8
都市的土地利用	住宅用地	223.4	119.5	342.9	199.7	542.6
	商業用地	27.5	16.7	44.2	11.4	55.6
	工業用地	37.8	26.3	64.1	2.7	66.8
	宅地計	288.7	162.5	451.2	213.8	665.0
	公共・公益用地	46.1	24.8	70.9	120.4	191.3
	道路用地	73.7	86.1	159.8	77.3	237.1
	交通施設用地	6.9	6.6	13.5	3.1	16.6
	その他公的用地	-	-	-	-	-
	その他の空地	29.4	57.3	86.7	138.5	225.2
計	444.8	337.3	782.1	553.1	1,335.2	
合計	704.0	1,229.0	1,933.0	3,946.0	5,879.0	
可住地	540.6	1,089.5	1,629.0	634.0	2,253.0	
非可住地	163.4	139.5	304.0	3,312.0	3,626.0	

御代田町都市計画基本図計測値

注1. 「公共・公益用地」は土地利用現況図の「公共施設用地」と「公共空地」の合計。

注2. 非可住地は以下の通りとする。

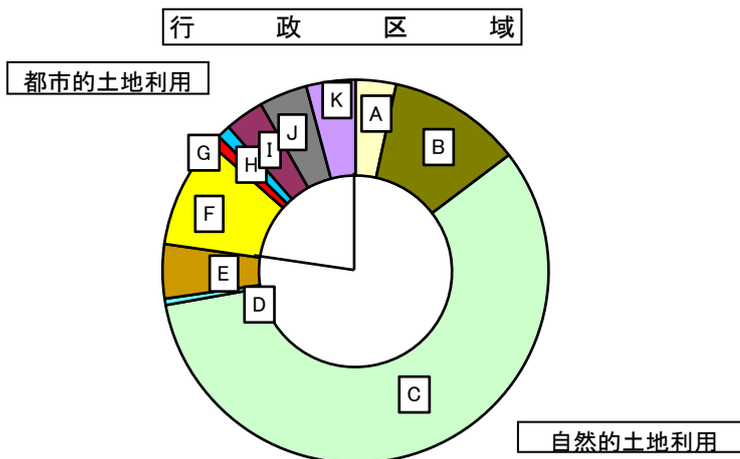
「水面」、「その他の自然地」(耕作放棄地は除く)、「商業・工業用地」の内で大規模施設用地、「公共・公益用地」、「道路用地」、「交通施設用地」、「その他の公的施設用地」、都市計画区域外の「山林」。

図3-1 土地利用別面積

■土地利用別面積(行政区域)

利用区分	行政区域	構成比
A-田	199.6	3.4
B-畑	659.4	11.2
C-山林	3,383.3	57.5
D-水面	31.9	0.5
E-その他自然地	269.6	4.6
F-住宅用地	542.6	9.2
G-商業用地	55.6	0.9
H-工業用地	66.8	1.1
I-公共・公益用地	191.3	3.3
J-道路用地	237.1	4.0
K-その他都市的土地利用	241.8	4.1
合計	5,879.0	100.0

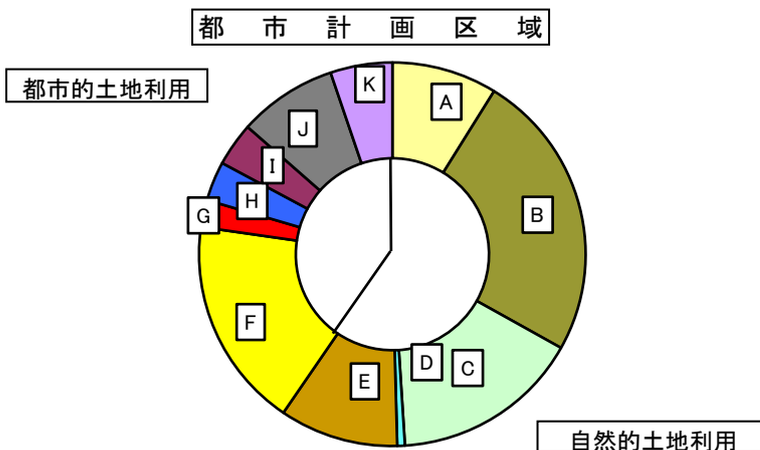
(単位:ha、%)



■土地利用別面積(都市計画区域)

利用区分	都市計画区域	構成比
A-田	170.4	8.8
B-畑	469.8	24.3
C-山林	306.1	15.8
D-水面	12.4	0.6
E-その他自然地	192.2	9.9
F-住宅用地	342.9	17.7
G-商業用地	44.2	2.3
H-工業用地	64.1	3.3
I-公共・公益用地	70.9	3.7
J-道路用地	159.8	8.3
K-その他都市的土地利用	100.2	5.2
合計	1,933.0	100.0

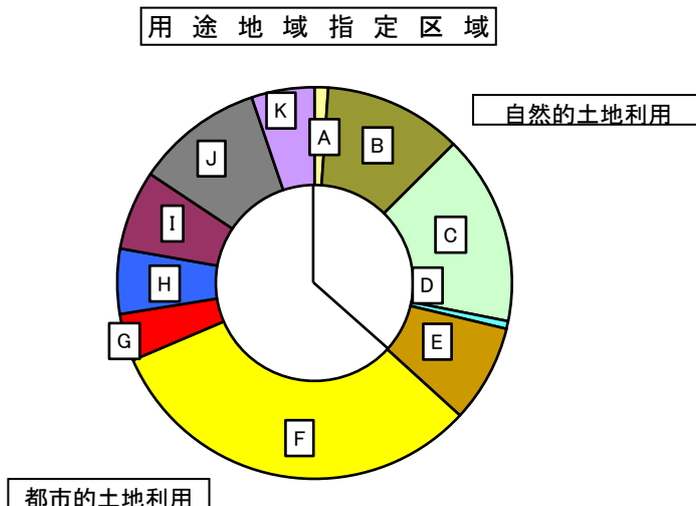
(単位:ha、%)



■土地利用別面積(用途地域指定区域)

利用区分	用途地域指定区域	構成比
A-田	7.8	1.1
B-畑	79.8	11.3
C-山林	110.5	15.7
D-水面	4.4	0.6
E-その他自然地	56.7	8.1
F-住宅用地	223.4	31.7
G-商業用地	27.5	3.9
H-工業用地	37.8	5.4
I-公共・公益用地	46.1	6.5
J-道路用地	73.7	10.5
K-その他都市的土地利用	36.3	5.2
合計	704.0	100.0

(単位:ha、%)



注:構成比は、小数点第2位で四捨五入したため、合計と内容の計が一致しない場合もある。

### C0304 宅地開発状況

昭和58年以降の都市計画法による開発行為許可は、145件あり、開発区域の面積は1,335,934㎡である。その内訳は、住宅46件(開発区域面積327,370㎡)、商業19件(開発区域面積186,462㎡)、工業11件(開発区域面積171,758㎡)、農林漁業1件(開発区域面積4,632㎡)、その他68件(開発区域面積645,712㎡)である。

表3-2 宅地開発状況

年次	都 市 計 画 区 域										合 計	
	住 宅		商 業		工 業		農 林 漁 業		そ の 他		件数	面積(㎡)
	件数	面積(㎡)	件数	面積(㎡)	件数	面積(㎡)	件数	面積(㎡)	件数	面積(㎡)		
平成2年以前	11	108,855	3	11,909	3	42,369			1	3,650	18	166,783
平成3年	6	49,074			1	19,513					7	68,587
平成4年	1	3,060	1	4,031							2	7,091
平成5年	1	5,092	4	41,461	1	4,323					6	50,876
平成6年			2	8,030							2	8,030
平成7年												
平成8年	1	10,437	1	13,860							2	24,297
平成9年	1	4,052			1	54,539					2	58,591
平成10年			1	9,014							1	9,014
平成11年	2	12,877									2	12,877
平成12年									2	20,645	2	20,645
平成13年	1	5,072	1	3,867							2	8,939
平成14年	2	10,784									2	10,784
平成15年			1	8,879							1	8,879
平成16年												
平成17年	1	3,692	1	4,047							2	7,739
平成18年	1	18,316									1	18,316
平成19年												
平成20年			1	4,635	1	20,323			1	5,947	3	30,905
平成21年												
平成22年												
平成23年	1	3,143							4	27,058	5	30,201
平成24年	2	7,104							3	23,759	5	30,863
平成25年	5	26,064							2	39,085	7	65,149
平成26年	2	20,426							10	62,148	12	82,573
平成27年	1	3,073							8	61,921	9	64,994
平成28年	2	9,329							5	44,318	7	53,647
平成29年	3	12,879			1	3,065			9	140,334	13	156,278
平成30年	1	4,518	3	76,729	2	20,401			10	78,312	16	179,961
令和元年	1	9,523			1	7,225			6	106,056	8	122,805
令和2年							1	4,632	7	32,478	8	37,110
合 計	46	327,370	19	186,462	11	171,758	1	4,632	68	645,712	145	1,335,934

注:3,000㎡以上の開発

資料:開発行為(許可)データ

C0305 農地転用状況

都市計画区域における農地転用状況は平成28年から令和2年までの5年間で291件、面積192,589.11㎡であり、そのうち用途地域指定区域が183件、面積が102,910.91㎡、用途地域指定外区域が108件、面積が89,678.20㎡となっている。転用の目的別では、用途地域指定区域は住宅用地への転用件数が最も多く、用途地域指定外区域ではその他への転用件数が最も多くなっている。都市計画区域全体で見ると、住宅用地の転用件数は全体の51%、転用面積では全体の38%となっている。

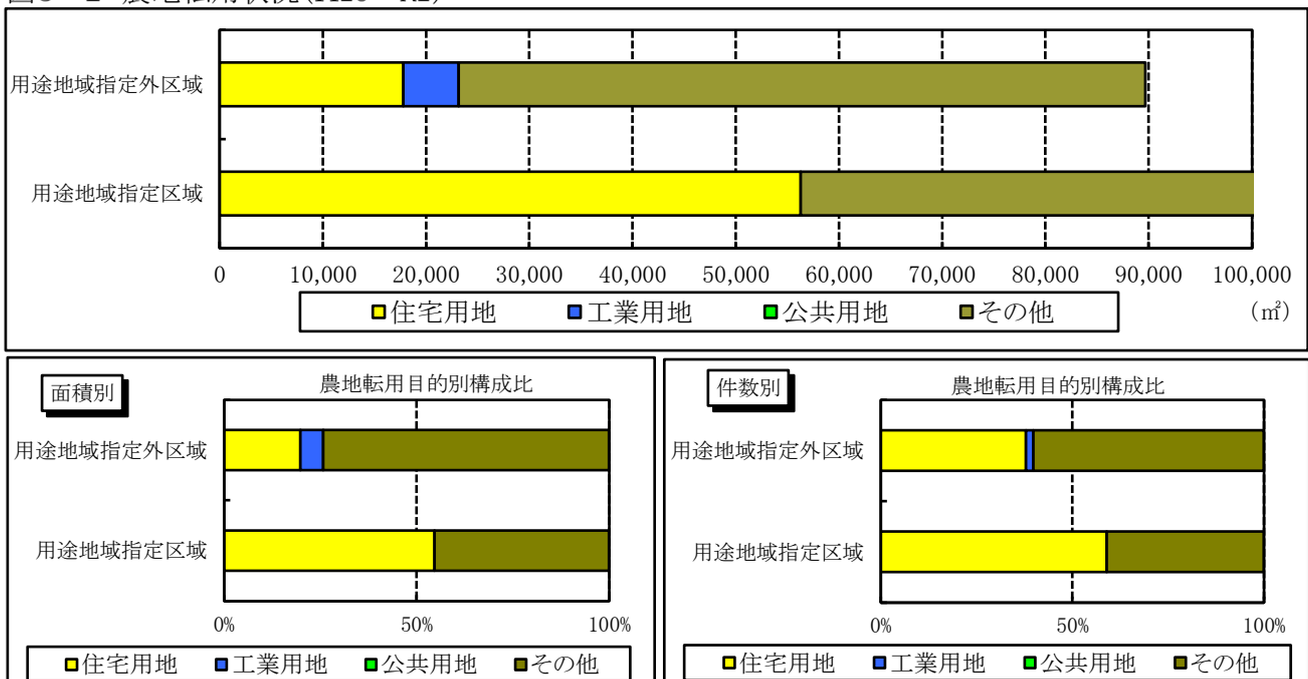
表3-3 農地転用状況

(単位:件、㎡)

		住宅用地		工業用地		公共用地		その他		合計		前年度の農地面積(ha)	転用率(%)
		件数	面積	件数	面積	件数	面積	件数	面積	件数	面積		
指用途地域区域	H28	16	9,379.00	0	0.00	0	0.00	8	6,996.00	24	16,375.00	97.72	1.7
	H29	22	9,521.00	0	0.00	0	0.00	4	6,338.00	26	15,859.00	96.08	1.7
	H30	20	7,614.00	0	0.00	0	0.00	34	13,337.81	54	20,951.81	94.49	2.2
	R1	28	16,560.00	0	0.00	0	0.00	13	7,422.50	41	23,982.50	92.40	2.6
	R2	22	13,225.00	0	0.00	0	0.00	16	12,517.60	38	25,742.60	90.00	2.9
	合計	108	56,299.00	0	0.00	0	0.00	75	46,611.91	183	102,910.91		10.5
	指用途外区域	H28	5	2,619.00	1	3,218.00	0	0.00	10	8,145.78	16	13,982.78	562.46
H29	6	2,124.11	1	2,142.00	0	0.00	14	18,609.00	21	22,875.11	561.06	0.4	
H30	12	5,893.00	0	0.00	0	0.00	21	23,276.00	33	29,169.00	558.77	0.5	
R1	6	2,834.00	0	0.00	0	0.00	14	13,434.00	20	16,268.00	555.85	0.3	
R2	12	4,331.31	0	0.00	0	0.00	6	3,052.00	18	7,383.31	554.23	0.1	
合計	41	17,801.42	2	5,360.00	0	0.00	65	66,516.78	108	89,678.20		1.6	
都市計画区域	H28	21	11,998.00	1	3,218.00	0	0.00	18	15,141.78	40	30,357.78	702.60	0.4
	H29	28	11,645.11	1	2,142.00	0	0.00	18	24,947.00	47	38,734.11	699.56	0.6
	H30	32	13,507.00	0	0.00	0	0.00	55	36,613.81	87	50,120.81	695.69	0.7
	R1	34	19,394.00	0	0.00	0	0.00	27	20,856.50	61	40,250.50	690.68	0.6
	R2	34	17,556.31	0	0.00	0	0.00	22	15,569.60	56	33,125.91	686.65	0.5
	合計	149	74,100.42	2	5,360.00	0	0.00	140	113,128.69	291	192,589.11		2.7

資料:農地転用受付簿(農業委員会)

図3-2 農地転用状況(H28~R2)



## C0307 新築動向

平成28年度から令和2年度にかけての都市計画区域における新築件数(表3-4-2)は393件で、敷地面積が263,729.41㎡、建築面積が47,098.22㎡、延べ床面積が69,105.27㎡である。用途別の件数の比率は住宅が88.3%、商業が3.8%、工業が0.3%、その他が7.6%となっている。用途地域指定区域の新築状況については、件数302件のうち住宅が277件(91.7%)を占めている。敷地面積は153,907.24㎡、建築面積は35,456.98㎡、延べ床面積は50,579.05㎡であり、平均建蔽率、容積率はそれぞれ23.0%、32.9%になっている。

用途地域指定区域の新築件数を地区別にみると、西軽井沢が85件で最も多く、次いで向原84件、児玉38件、栄町37件であり、住宅団地の造成が行われている地区での新築件数が多くなっている。建物の用途別の比率は、全ての地区において住宅の占める割合が高まっている。

表3-4-1 地区別新築状況(用途地域指定区域)

(単位:㎡、%)

地区名	新築件数					敷地面積合計	平均敷地面積	建築面積合計	平均建蔽率	延床面積合計	平均容積率
	合計	住宅	商業	工業	その他						
旭町	2	0	0	0	2	9,828.62	4,914.31	2,743.13	27.9	5,019.05	51.1
三ツ谷	8	6	2	0	0	7,733.30	966.66	5,578.23	72.1	5,812.87	75.2
栄町	37	32	1	0	4	17,108.24	462.38	3,914.50	22.9	6,183.89	36.1
西軽井沢	85	85	0	0	0	40,900.36	481.18	8,757.34	21.4	12,949.84	31.7
向原	84	79	1	0	4	38,931.86	463.47	7,062.52	18.1	10,113.03	26.0
平和台	11	10	0	0	1	4,481.30	407.39	878.01	19.6	1,329.35	29.7
児玉	38	33	2	0	3	15,011.54	395.04	2,797.62	18.6	4,122.85	27.5
上宿	5	5	0	0	0	2,875.88	575.18	480.62	16.7	590.04	20.5
小田井	3	3	0	0	0	1,177.87	392.62	308.98	26.2	392.52	33.3
馬瀬口	11	11	0	0	0	4,123.49	374.86	822.72	20.0	1,104.22	26.8
一里塚	4	3	0	0	1	3,827.94	956.99	523.63	13.7	736.32	19.2
荒町	14	10	3	0	1	7,906.84	564.77	1,589.68	20.1	2,225.07	28.1
用途地域指定区域	302	277	9	0	16	153,907.24	509.63	35,456.98	23.0	50,579.05	32.9

資料:建築確認申請(平成28年度~令和2年度)

図3-3-1 地区別新築状況(用途地域指定区域)  
(件)

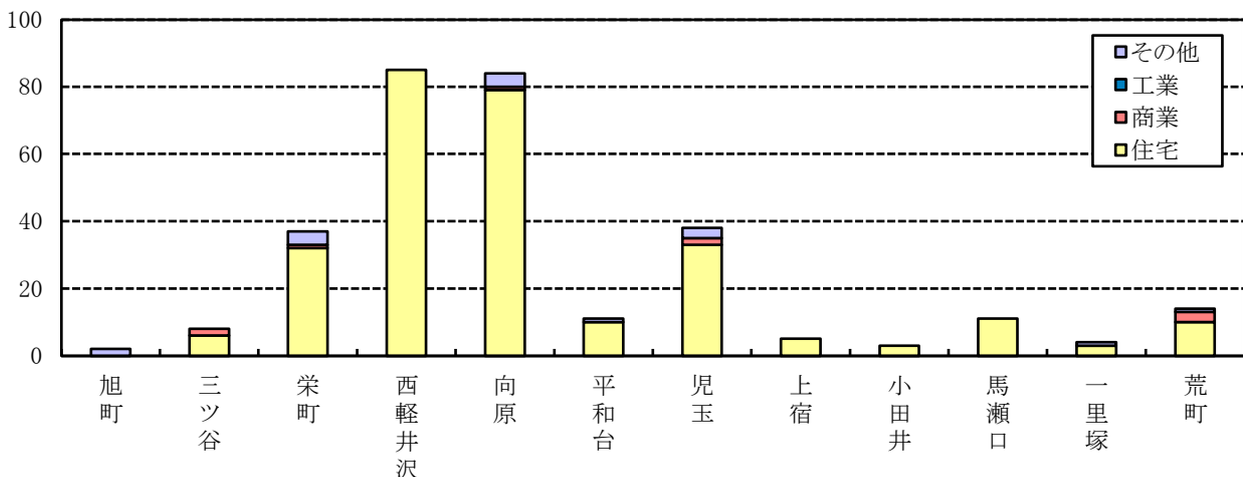


表3-4-2 地区別新築状況(用途地域指定外区域)

(単位:㎡、%)

地区名	新築件数					敷地面積 合計	平均敷地 面積	建築面積 合計	平均 建蔽率	延床面積 合計	平均 容積率
	合計	住宅	商業	工業	その他						
旭町	0	0	0	0	0	0.00	-	0.00	-	0.00	-
三ツ谷	2	2	0	0	0	1,487.98	743.99	330.98	22.2	318.37	21.4
児玉	6	3	3	0	0	3,047.95	507.99	529.56	17.4	711.93	23.4
上宿	1	1	0	0	0	494.12	494.12	57.31	11.6	105.18	21.3
小田井	4	1	1	0	2	3,568.13	892.03	321.02	9.0	369.32	10.4
馬瀬口	18	14	1	0	3	9,077.02	504.28	1,627.03	17.9	2,412.70	26.6
塩野	24	17	1	1	5	68,992.03	2,874.67	5,287.01	7.7	10,724.75	15.5
清万	9	6	0	0	3	5,565.29	618.37	677.79	12.2	705.33	12.7
一里塚	27	26	0	0	1	17,589.65	651.47	2,810.54	16.0	3,178.64	18.1
草越	0	0	0	0	0	0.00	-	0.00	-	0.00	-
用途地域 指定外区域	91	70	6	1	14	109,822.17	1,206.84	11,641.24	10.6	18,526.22	16.9
都市計画区域	393	347	15	1	30	263,729.41	671.07	47,098.22	17.9	69,105.27	26.2

資料:建築確認申請(平成28年度~令和2年度)

図3-3-2 地区別新築状況(用途地域指定外区域)

(件)

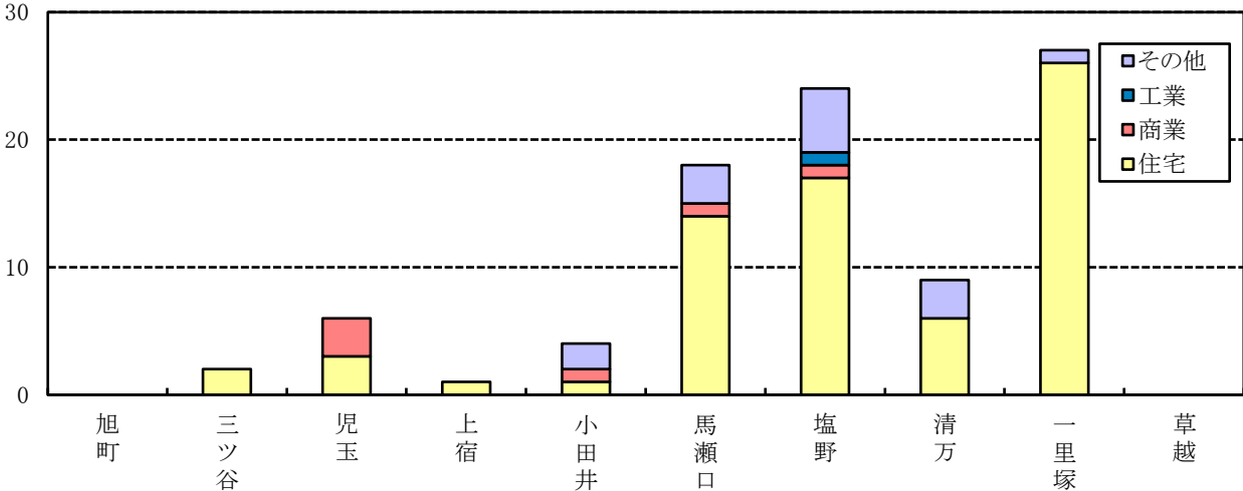
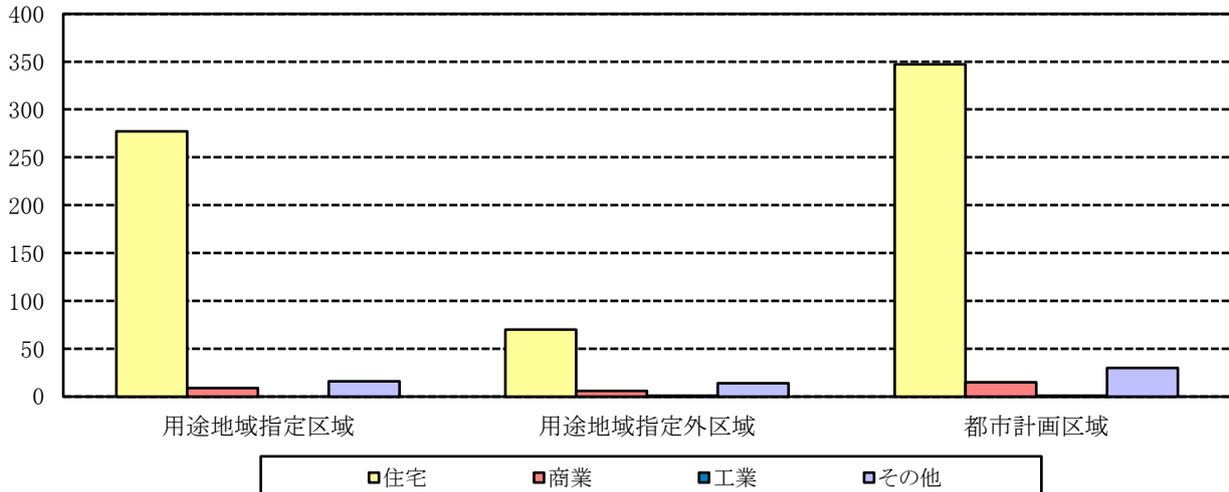


図3-4 区域別新築件数

(件)



C0308 条例・協定

表3-5-1 都市計画に関する条例・要綱等

決定主体	条例・要綱等の名称	公布・決定年月日		対象範囲	概要・趣旨等
		当初	最終		
御代田町	御代田町環境保全条例	H元.3.31	H24.9.21	行政区域	良好な自然環境及び生活環境を保全すると共に住民の健康で快適な生活を確保し、住み良い郷土の実現を期する。
御代田町	御代田町開発指導要綱	H2.4.10	R2.11.20	行政区域	宅地造成、別荘分譲、建築等の開発行為に対し、自然保護、生活環境の保全、災害防止を基本とした指導を行い、節度ある開発により健全な発展を期する。
御代田町	御代田町都市計画審議会条例	S44.12.13	H25.12.27	行政区域	都市計画行政の円滑な運営をはかるために御代田町都市計画審議会組織及び運営に関し必要な事項を定めるものとする。
御代田町	御代田町公園条例	H11.3.30	R3.9.24	行政区域	住民の福祉の増進に寄与することを目的として、公園の設置および管理について必要な事項を定める。
御代田町	御代田町営駐車場条例	H17.6.13	H28.3.14	御代田駅西駐車場 御代田駅北駐車場	御代田町営駐車場の設置及びその管理等に関し必要な事項を定めるものとする。
御代田町	御代田町都市再生整備計画事業評価委員会設置要綱	H25.3.21		行政区域	都市再生特別措置法(平成14年法律第22号)第47条第2項の規定に基づく交付金の対象事業について、事後評価に関する審議を行うため、御代田町都市再生整備計画事業評価委員会を設置する。
御代田町	御代田町立地適正化計画策定アドバイザー会議設置要綱	R3.5.28		行政区域	立地適正化計画の策定のため、御代田町立地適正化計画策定アドバイザー会議を設置する。
御代田町	御代田町立地適正化計画策定委員会設置要綱	R3.5.28		行政区域	立地適正化計画の策定に当り、当町の良好なまちづくりに資するよう、幅広い視点からの意見を反映させるため、御代田町立地適正化計画策定委員会を設置する。
御代田町	御代田町風致地区内における建築等の規制に関する条例	H26.12.16	H27.3.17	風致地区	風致地区内における建築等の規制に関し必要な事項を定めるものとする。
御代田町	御代田町地区計画等の案の作成手続きに関する条例	H26.12.16		地区整備計画区域	地区計画等の案の内容となるべき事項の提示方法及び意見の提出方法に関し必要な事項を定めるものとする。
御代田町	御代田町地区計画の区域内における建築物の制限に関する条例	H27.9.14		地区整備計画区域	地区計画において地区整備計画が定められている区域内における建築物に関する制限を定めることにより、適正な都市機能及び健全かつ良好な都市環境を確保することを目的とする。
長野県	長野県附属機関条例	R2.3.19	R3.3.25	行政区域	長野県都市計画審議会: 執行機関の附属機関の設置並びにその組織及び運営に関し必要な事項を定める組織及び運営に関し必要な事項を定める。
長野県	都市計画法に基づく開発許可等の基準に関する条例	H16.3.29	H19.10.22	行政区域	道路法(昭和27年法律第180号)第44条の規定に基づく国道及び県道の沿道区域の基準を定める。
長野県	国道及び県道の沿道区域決定の基準に関する条例	S28.6.10	-	行政区域	国道及び県道の沿道区域の基準を定める。
長野県	長野県建築基準条例	S46.7.13	R2.3.23	行政区域	建築基準法規定により、必要な事項を定める。
長野県	長野県景観条例	H4.3.19	H29.3.23	浅間山麓景観形成重点地域	浅間山の雄大な景観を守り、その山麓・高原域との景観的な一体性の確保を最重要視しながら景観づくりを進める。
				A. 都市地域	街並みとしての連続性を確保しつつ、良好な都市景観が形成されるように配慮する。
				B. 沿道地域	浅間山、佐久平方面への眺望の維持と、山麓部の自然景観との調和を図る。
				C. 田園地域	浅間山を背景とする伝統的な田園景観を維持していく。
				D. 山地高原地域	浅間山の優れた景観を阻害しないよう務める。他の地域からの眺望の対象であることに留意して景観の形成に配慮する。
				大規模行為届出地域	山並みへの眺望に配慮し、周辺の街並みとの調和や緑化を図る。

資料:例規集

表3-5-1 都市計画に関する条例・要綱等

決定主体	条例・要綱等の名称	公布・決定年月日		対象範囲	概要・趣旨等
		当初	最終		
長野県	長野県景観育成住民協定認定要綱	H4.8.17	R2.2.21	行政区域	景観育成住民協定の認定に関し必要な事項を定める。
長野県	長野県屋外広告物条例	H5.10.18	R2.12.21	禁止地域 国道18号、浅間サンライン、高速自動車道、しなの鉄道、沿線地域。風致地区内、住居専用地域内  許可地域 高速自動車道沿線地域(禁止地域を除く)。御代田駅前広場及び周辺地域	美しい自然環境を保全し、美観を保つため、屋外広告等を規制し、他に誇れる美しい街並みをつくる。
長野県	長野県自然環境保全条例	S46.7.13	H24.3.22	行政区域	自然環境の保全に関する施策を総合的に推進するために必要な事項を定めることにより、現在及び将来の県民の良好な生活環境の保全を図り、もって住みよい県土の実現に資する。

資料:例規集

表3-5-2 建築協定・緑地協定

協定の名称	決定年月日	期限	協定の内容	備考
建築協定・緑地協定(該当なし)				
大林地区景観形成住民協定	H14.7.10		御代田町大林地区(面積44ha) ・建築物に関する事 ・屋外広告物に関する事 ・緑化に関する事	大林地区景観形成委員会 8企業

資料:建設水道課資料

表3-5-3 地区計画等決定状況

地区計画等の名称	決定年月日	計画の内容	備考
雪窓地区地区計画	H27.7.1	町民の学校教育の振興や福祉の増進に寄与する「文教厚生核」の形成とその機能の充実に資する地区  地区整備計画:建築物等の用途の制限、壁面の位置の制限、建築物等の高さの最高限度、建築物等の形態又は色彩その他意匠の制限、現に存する樹木等の保全	

資料:建設水道課資料

表3-5-4 都市地域(用途地域指定区域・用途地域指定外区域面積)

用途地域指定外区域(ha)	用途地域指定区域(ha)													
	総面積	第1種低層住居専用地域	第2種低層住居専用地域	第1種中高層住居専用地域	第2種中高層住居専用地域	第1種住居地域	第2種住居地域	準住居地域	田園住居地域	近隣商業地域	商業地域	準工業地域	工業地域	工業専用地域
1,229	704	285	—	39	—	262	24	20	—	5	—	69	—	—

資料:建設水道課資料

表3-5-5 都市地域(風致地区)

風致地区名称	風致地区別面積(ha)								備考
	指定年月日	最終決定年月日	小計	第1種	第2種	第3種	第4種		
久保沢風致地区	S47.12.25	H16.5.18	176.9	103.9	73.0	—	—		
一里塚風致地区	S47.12.25	H16.5.18	116.2	—	116.2	—	—		
雪窓風致地区	S47.12.25	H16.5.18	59.5	19.0	40.5	—	—		
十二の森風致地区	S47.12.25	H16.5.18	15.8	15.8	—	—	—		

資料:建設水道課資料

## 4. 建 物

### C0401-2 建物構造別現況

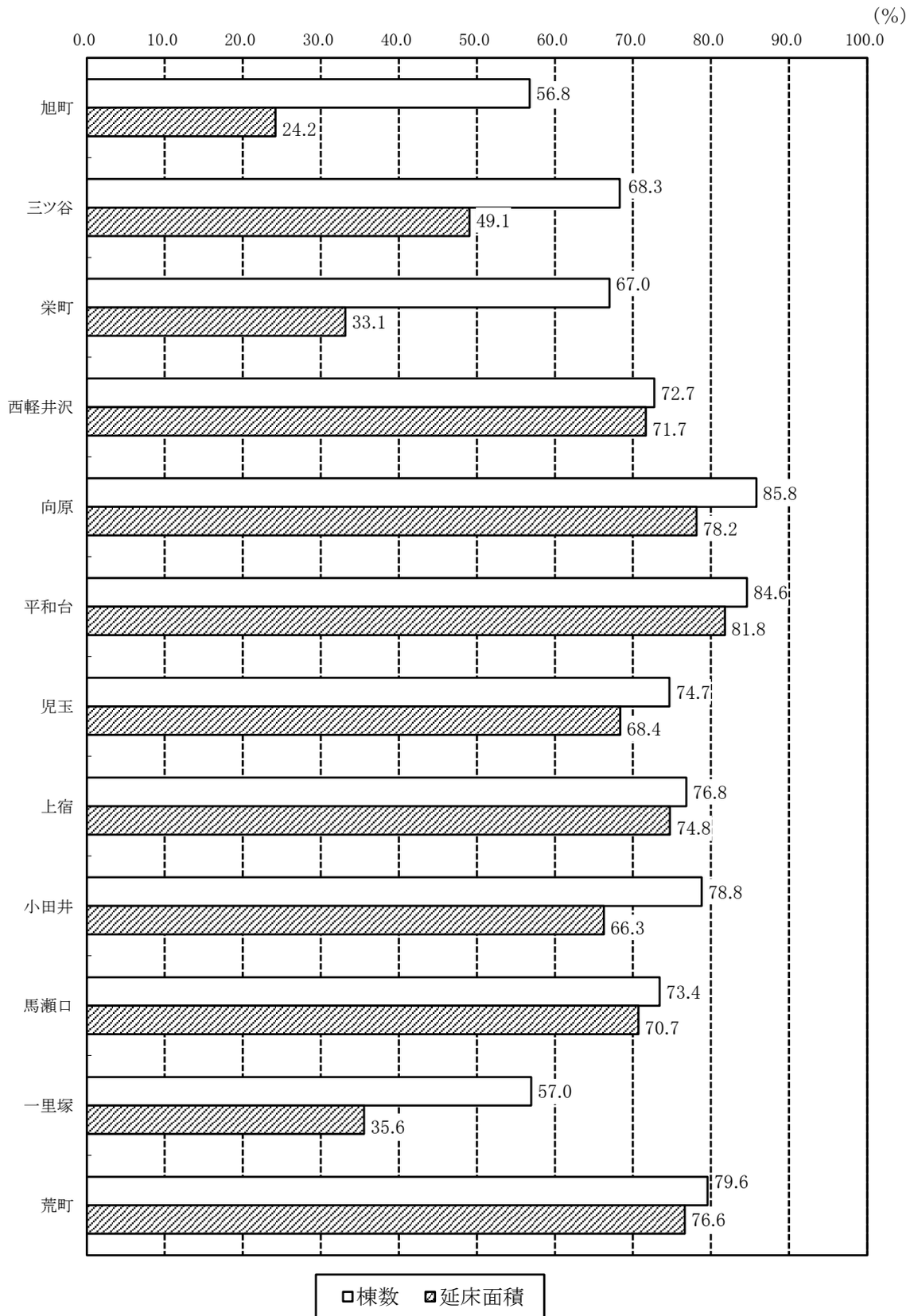
本町の用途地域指定区域における木造建物の棟数は5,069棟、延べ床面積は494,516.59㎡であり、用途地域指定区域全建物の棟数では74.8%、延べ床面積では58.3%を占めている。

表4-1 地区別木造率現況(用途地域区域)

地区名	全建物棟数	全建物 延べ床面積	木 造 建 物			
			棟数	比 率	延べ床面積	比 率
旭 町	棟 74	㎡ 15,794.98	棟 42	% 56.8	㎡ 3,820.72	% 24.2
三 ツ 谷	363	49,273.70	248	68.3	24,170.44	49.1
栄 町	1,342	263,332.85	899	67.0	87,273.34	33.1
西 軽 井 沢	1,738	185,502.75	1,264	72.7	132,934.64	71.7
向 原	1,010	110,507.09	867	85.8	86,363.01	78.2
平 和 台	507	44,891.37	429	84.6	36,716.12	81.8
児 玉	596	63,210.82	445	74.7	43,232.90	68.4
上 宿	285	24,540.93	219	76.8	18,345.71	74.8
小 田 井	217	22,907.98	171	78.8	15,181.84	66.3
馬 瀬 口	207	22,079.27	152	73.4	15,613.70	70.7
一 里 塚	79	11,514.21	45	57.0	4,094.96	35.6
荒 町	362	34,928.59	288	79.6	26,769.21	76.6
用途地域指定区域	6,780	848,484.54	5,069	74.8	494,516.59	58.3

資料: 固定資産課税データ

図4-1 地区別建物木造比率(用途地域指定区域)



### C0401-3 地区別建蔽率現況

用途地域指定区域における宅地面積は3,057,141.31㎡、建築面積は572,792.21㎡、平均建蔽率は18.7%である。

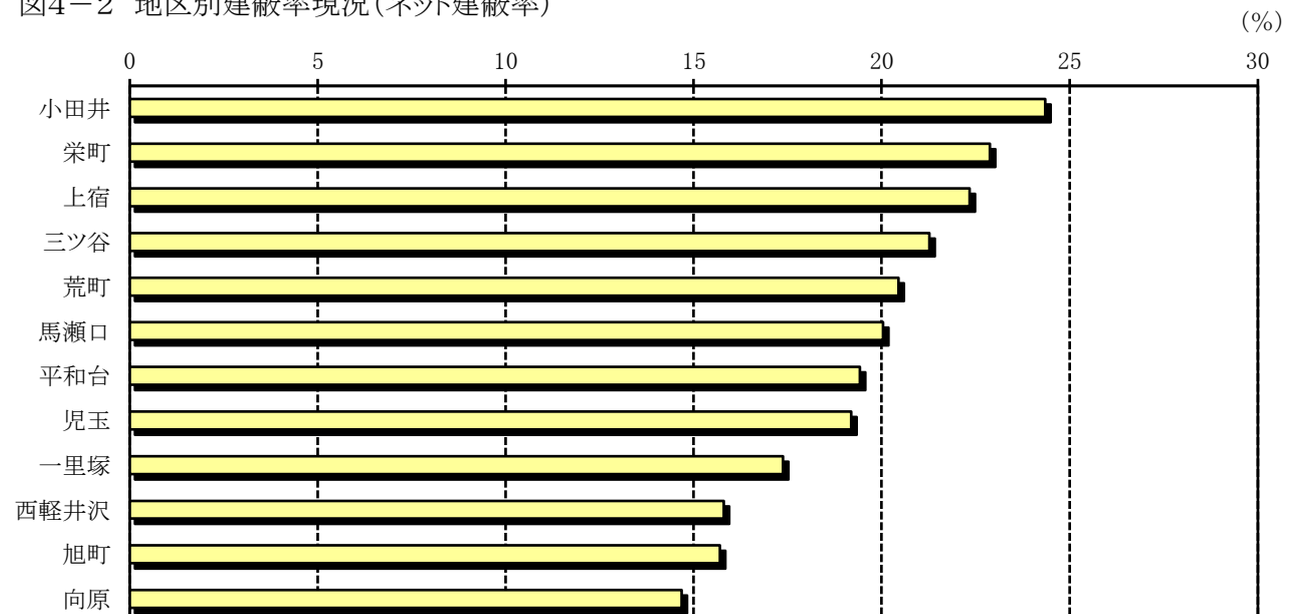
地区別の建蔽率については、小田井、栄町、上宿、三ツ谷、荒町、馬瀬口が20%を越えており、それぞれ24.3%、22.9%、22.3%、21.3%、20.5%、20.0%である。一方、第1種低層住居専用地域に指定されている西軽井沢、向原では、それぞれ15.8%、14.7%と他に比べ低めの値が出ている。

表4-2 地区別建蔽率現況

地区名	ネット建蔽率			前回建蔽率 (B)%	建蔽率の増減 (A) - (B)%	グロス建蔽率	
	宅地面積合計 (㎡)	建築面積合計 (㎡)	建蔽率 %(A)			地区面積 (ha)	建蔽率 (%)
旭町	73,727.10	11,575.85	15.7	19.1	△ 3.4	10.8	10.7
三ツ谷	176,700.60	37,583.80	21.3	20.2	1.1	37.1	10.1
栄町	730,509.34	167,167.32	22.9	20.7	2.2	132.2	12.6
西軽井沢	787,050.19	124,392.36	15.8	15.4	0.4	214.9	5.8
向原	507,771.18	74,570.79	14.7	13.2	1.5	103.1	7.2
平和台	174,230.01	33,840.73	19.4	18.3	1.1	34.2	9.9
児玉	214,062.64	41,087.55	19.2	18.3	0.9	67.8	6.1
上宿	78,023.38	17,429.11	22.3	20.7	1.6	21.5	8.1
小田井	67,851.72	16,521.07	24.3	23.2	1.1	16.1	10.3
馬瀬口	81,285.15	16,291.10	20.0	17.8	2.2	16.8	9.7
一里塚	52,166.15	9,063.38	17.4	16.6	0.8	8.7	10.4
荒町	113,763.85	23,269.15	20.5	19.4	1.1	40.8	5.7
用途地域指定区域	3,057,141.31	572,792.21	18.7	17.6	1.1	704.0	8.1

資料: 固定資産課税データ

図4-2 地区別建蔽率現況(ネット建蔽率)



#### C0401-4 地区別容積率現況

用途地域指定区域における延べ床面積は848,484.54㎡で平均容積率は27.8%である。

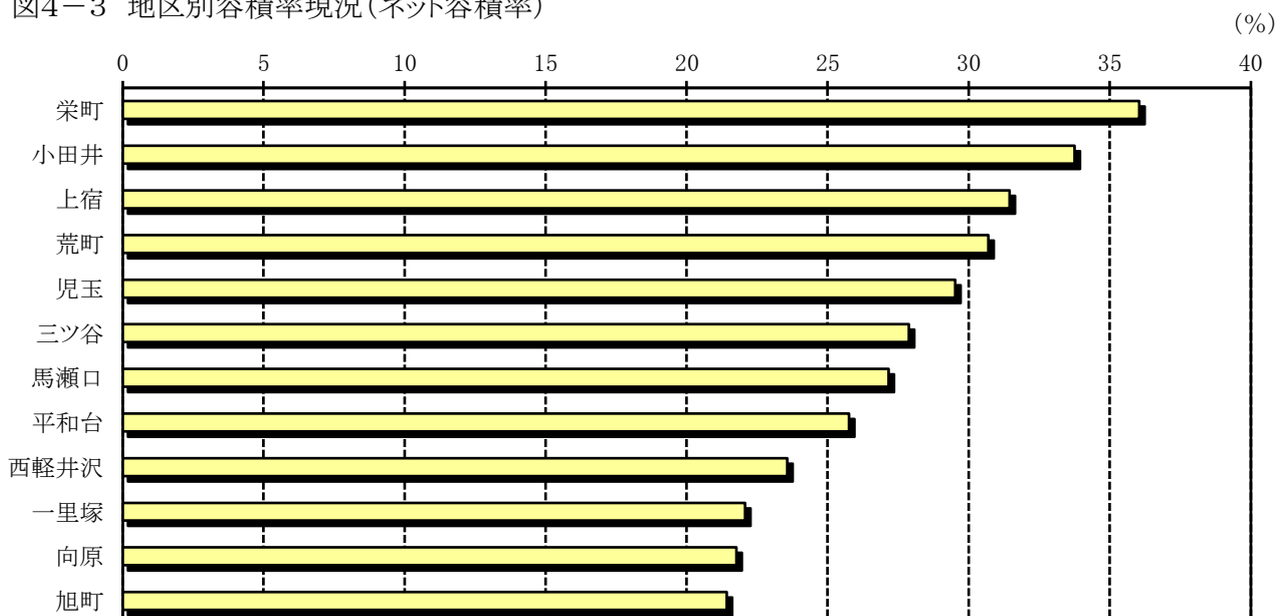
地区別の容積率は、近隣商業地域や国道18号、主要地方道佐久軽井沢線周辺の地区で高くなっており、小田井が33.8%、栄町が36.0%、上宿が31.5%、荒町が30.7%である。一方、第1種低層住居専用地域に指定されている向原では建蔽率と同様に低くなっており、21.8%である。

表4-3 地区別容積率現況

地区名	ネット容積率			前回容積率	容積率の増減	グロス容積率	
	宅地面積合計 (㎡)	延べ床面積合計 (㎡)	容積率 %(A)	(B)%	(A) - (B)%	地区面積 (ha)	容積率 (%)
旭町	73,727.10	15,794.98	21.4	27.7	△ 6.3	10.8	10.7
三ツ谷	176,700.60	49,273.70	27.9	26.0	1.9	37.1	10.1
栄町	730,509.34	263,332.85	36.0	32.1	3.9	132.2	12.6
西軽井沢	787,050.19	185,502.75	23.6	22.9	0.7	214.9	5.8
向原	507,771.18	110,507.09	21.8	19.8	2.0	103.1	7.2
平和台	174,230.01	44,891.37	25.8	23.7	2.1	34.2	9.9
児玉	214,062.64	63,210.82	29.5	28.0	1.5	67.8	6.1
上宿	78,023.38	24,540.93	31.5	29.0	2.5	21.5	8.1
小田井	67,851.72	22,907.98	33.8	32.3	1.5	16.1	10.3
馬瀬口	81,285.15	22,079.27	27.2	24.1	3.1	16.8	9.7
一里塚	52,166.15	11,514.21	22.1	20.9	1.2	8.7	10.4
荒町	113,763.85	34,928.59	30.7	29.2	1.5	40.8	5.7
用途地域 指定区域	3,057,141.31	848,484.54	27.8	25.9	1.9	704.0	12.1

資料: 固定資産課税データ

図4-3 地区別容積率現況(ネット容積率)



C0401-5 地区別・用途別の建物延べ床面積現況

用途地域指定区域における延べ床面積は848,484.54㎡であり、建物の用途別では住宅が593,297.83㎡で全体の69.9%を占めており、次いで専用工場・倉庫が143,103.21㎡(16.9%)、専用店舗・事務所が74,735.95㎡(8.8%)、その他が14,378.39㎡(1.7%)などとなっている。

地区別では、ほとんどの地区において住宅の占める割合が多くなっているが、地区の一部が準工業地域に指定されている栄町、一里塚、三ツ谷では専用工場・倉庫の占める割合が多くなっており、それぞれ42.4%、27.2%、11.5%である。国道18号や主要地方道佐久軽井沢線に沿って店舗がみられる旭町、一里塚、三ツ谷、馬瀬口では、専用店舗・事務所が20%を超えており、特に旭町、一里塚では40%以上を占めている。西軽井沢、児玉、向原、平和台、荒町では住宅が80%以上を占めている。

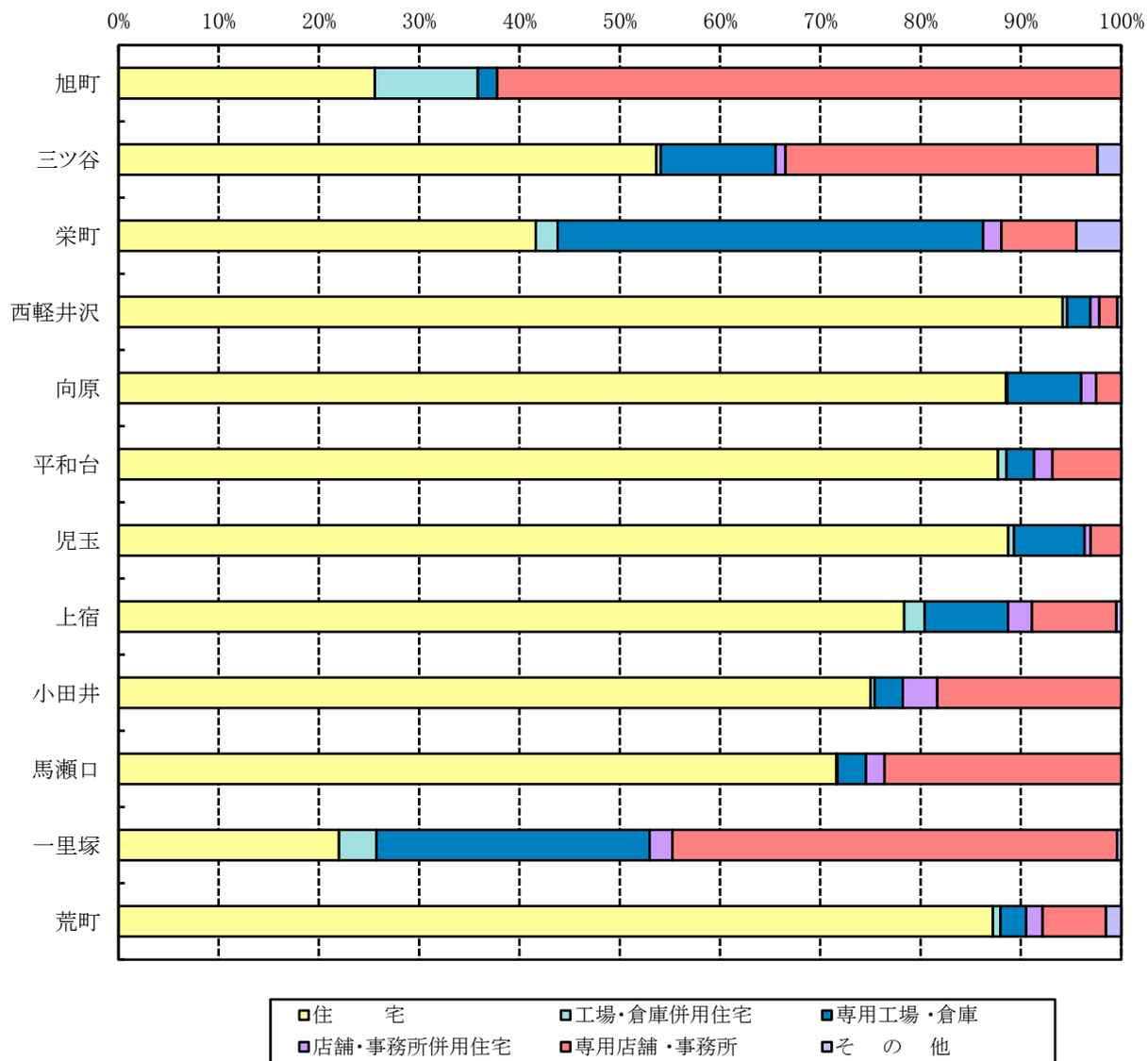
表4-4 地区別・用途別の建物延べ床面積現況

		住 宅	工場・倉庫 併用住宅	専用工場 ・倉庫	店舗・事務所 併用住宅	専用店舗 ・事務所	そ の 他	合 計
旭 町	面積(㎡)	4,040.35	1,622.32	304.52	0.00	9,827.79	0.00	15,794.98
	構成比(%)	25.6	10.3	1.9	0.0	62.2	0.0	100.0
三 ツ 谷	面積(㎡)	26,431.60	220.43	5,643.95	483.76	15,329.00	1,164.96	49,273.70
	構成比(%)	53.6	0.4	11.5	1.0	31.1	2.4	100.0
栄 町	面積(㎡)	109,670.66	5,701.32	111,739.35	4,719.52	19,694.05	11,807.95	263,332.85
	構成比(%)	41.6	2.2	42.4	1.8	7.5	4.5	100.0
西 軽 井 沢	面積(㎡)	174,654.15	855.19	4,296.85	1,689.24	3,296.07	711.25	185,502.75
	構成比(%)	94.2	0.5	2.3	0.9	1.8	0.4	100.0
向 原	面積(㎡)	97,798.63	169.70	8,121.89	1,646.54	2,770.33	0.00	110,507.09
	構成比(%)	88.5	0.2	7.3	1.5	2.5	0.0	100.0
平 和 台	面積(㎡)	39,380.55	380.90	1,228.35	815.02	3,086.55	0.00	44,891.37
	構成比(%)	87.7	0.8	2.7	1.8	6.9	0.0	100.0
児 玉	面積(㎡)	56,106.60	364.68	4,419.19	382.78	1,937.57	0.00	63,210.82
	構成比(%)	88.8	0.6	7.0	0.6	3.1	0.0	100.0
上 宿	面積(㎡)	19,234.60	493.45	2,046.65	583.00	2,062.16	121.07	24,540.93
	構成比(%)	78.4	2.0	8.3	2.4	8.4	0.5	100.0
小 田 井	面積(㎡)	17,180.00	102.10	632.99	790.64	4,202.25	0.00	22,907.98
	構成比(%)	75.0	0.4	2.8	3.5	18.3	0.0	100.0
馬 瀬 口	面積(㎡)	15,804.36	26.44	632.36	403.39	5,212.72	0.00	22,079.27
	構成比(%)	71.6	0.1	2.9	1.8	23.6	0.0	100.0
一 里 塚	面積(㎡)	2,534.84	430.60	3,136.36	258.75	5,103.98	49.68	11,514.21
	構成比(%)	22.0	3.7	27.2	2.2	44.3	0.4	100.0
荒 町	面積(㎡)	30,461.49	259.41	900.75	569.98	2,213.48	523.48	34,928.59
	構成比(%)	87.2	0.7	2.6	1.6	6.3	1.5	100.0
合 計	面積(㎡)	593,297.83	10,626.54	143,103.21	12,342.62	74,735.95	14,378.39	848,484.54
	構成比(%)	69.9	1.3	16.9	1.5	8.8	1.7	100.0

資料: 固定資産課税データ

注: 延べ床面積・比率は、小数点第3位、第2位で四捨五入したため、合計と内容の計が一致しない場合もある。

図4-4 地区別・用途別建物延べ床面積現況



## C0401-6 建物年齢別現況

用途地域指定区域における全建物数は6,780棟であり、建物を年齢別にみると30年以上(S56以前)の旧耐震基準時の建物が2,398棟で35.4%、30年以上(S57以降)の建物が1,049棟で15.5%であり、両者を併せた30年以上の建物が3,447棟で50.8%を占めている。その他の建物年齢は、どの階級においても10%以下であり、29年以下の建物年齢は分散している。

建物年齢を地区別にみると、向原では9年以下の建物が20.2%を占めており、比較的新しい建物が多くなっている。すべての地区で30年以上の建物が最も多くなっており、特に平和台、上宿、馬瀬口、荒町、栄町では30年以上の建物が55%以上を占めている。

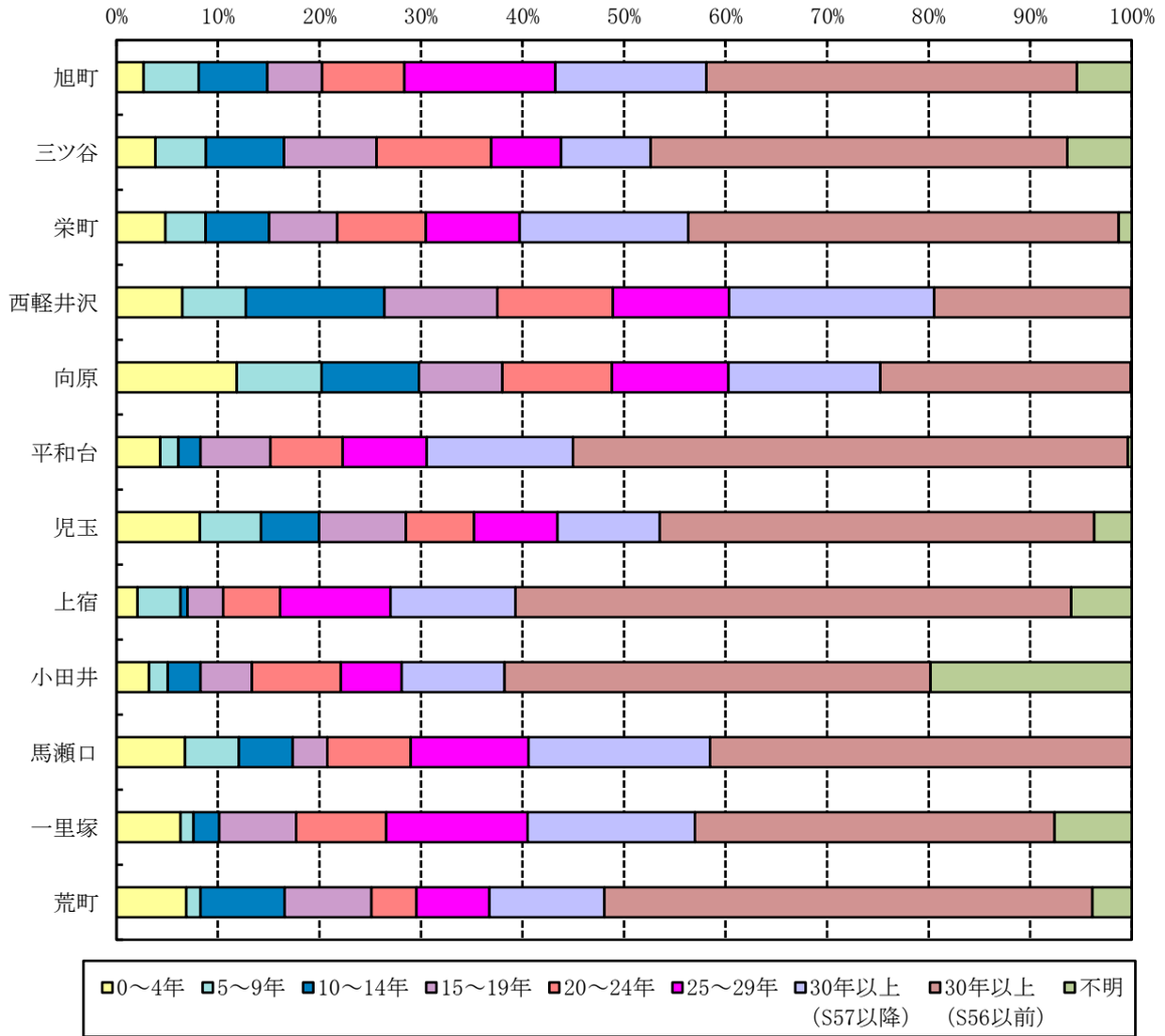
表4-5 地区別建物年齢別現況

地区名		0～4年	5～9年	10～14年	15～19年	20～24年	25～29年	30年以上 (S57以降)	30年以上 (S56以前)	不明	全建物 棟数
旭町	棟数(棟)	2	4	5	4	6	11	11	27	4	74
	構成比(%)	2.7	5.4	6.8	5.4	8.1	14.9	14.9	36.5	5.4	100.0
三ツ谷	棟数(棟)	14	18	28	33	41	25	32	149	23	363
	構成比(%)	3.9	5.0	7.7	9.1	11.3	6.9	8.8	41.0	6.3	100.0
栄町	棟数(棟)	65	53	84	90	117	124	223	569	17	1342
	構成比(%)	4.8	3.9	6.3	6.7	8.7	9.2	16.6	42.4	1.3	100.0
西軽井沢	棟数(棟)	113	109	237	193	198	199	351	337	1	1738
	構成比(%)	6.5	6.3	13.6	11.1	11.4	11.4	20.2	19.4	0.1	100.0
向原	棟数(棟)	120	84	97	83	109	116	151	249	1	1010
	構成比(%)	11.9	8.3	9.6	8.2	10.8	11.5	15.0	24.7	0.1	100.0
平和台	棟数(棟)	22	9	11	35	36	42	73	277	2	507
	構成比(%)	4.3	1.8	2.2	6.9	7.1	8.3	14.4	54.6	0.4	100.0
児玉	棟数(棟)	49	36	34	51	40	49	60	255	22	596
	構成比(%)	8.2	6.0	5.7	8.6	6.7	8.2	10.1	42.8	3.7	100.0
上宿	棟数(棟)	6	12	2	10	16	31	35	156	17	285
	構成比(%)	2.1	4.2	0.7	3.5	5.6	10.9	12.3	54.7	6.0	100.0
小田井	棟数(棟)	7	4	7	11	19	13	22	91	43	217
	構成比(%)	3.2	1.8	3.2	5.1	8.8	6.0	10.1	41.9	19.8	100.0
馬瀬口	棟数(棟)	14	11	11	7	17	24	37	86		207
	構成比(%)	6.8	5.3	5.3	3.4	8.2	11.6	17.9	41.5		100.0
一里塚	棟数(棟)	5	1	2	6	7	11	13	28	6	79
	構成比(%)	6.3	1.3	2.5	7.6	8.9	13.9	16.5	35.4	7.6	100.0
荒町	棟数(棟)	25	5	30	31	16	26	41	174	14	362
	構成比(%)	6.9	1.4	8.3	8.6	4.4	7.2	11.3	48.1	3.9	100.0
用途地域 指定区域	棟数(棟)	442	346	548	554	622	671	1,049	2,398	150	6,780
	構成比(%)	6.5	5.1	8.1	8.2	9.2	9.9	15.5	35.4	2.2	100.0

資料:固定資産課税データ

注:比率は、小数点第2位で四捨五入したため、合計と内容の計が一致しない場合もある。

図4-5 地区別建物年齢別現況



C0402 大規模小売店舗等の立地状況

本町における大規模小売店舗立地法に基づく届出の状況は、大規模小売店舗が4店舗あり、そのうち1店舗は3,000㎡以上となっている。

表4-6 大規模小売店舗等の立地状況

大規模小売店舗※1	大規模集客施設※1	開設年	延床面積 (㎡)	施設用途	
				施設名称	分類※2
○		昭和63年11月12日	1,041	ショッピングタウンみよた	寄合百貨店
○		平成6年6月24日	2,314	ツルヤ御代田店	スーパー
○		平成15年10月29日	1,564	西友御代田店	スーパー
○		令和2年3月31日	3,596	御代田ショッピングパーク	寄合百貨店

※1 該当するものに○を記載。(大規模集客施設は、建築基準法に基づく大規模集客施設。(床面積1万㎡超の店舗、映画館、アミューズメント施設、展示場等)に当てはまるもの)

※2 大規模小売店舗については「食品スーパー」「百貨店・スーパー・ショッピングセンター・寄合百貨店・小売市場」。「ホームセンター・専門店(家具・家電・書籍等)」、「その他」に区分、大規模小売店舗でない大規模集客施設は「店舗以外」とする。

資料:長野県産業労働部産業政策課 大規模小売店舗一覧(令和3年3月31日現在)

## 5. 都市施設

### C0501 都市施設の位置、内容等

都市機能を維持する都市施設として、本町で都市計画決定されているものは公共下水道、都市公園及び都市計画道路がある。

公共下水道の整備状況は、計画面積865haのうち77.05ha(令和2年度末現在)の整備が完了している。

都市公園は雪窓公園、飯玉公園、栄町公園の3公園が都市計画決定され、雪窓公園が整備済みとなっている。そのほか、やまゆり公園と龍神の杜公園が整備済みとなっている。

都市計画道路は現在8路線26,010mが都市計画決定されており、現在8.33kmが整備済みで整備率は32.0%となっている。

表5-1 都市施設の位置、内容等

決定年月日	都市施設名称	都市計画決定事項	事業期間	備考
S44.5.22	都市計画道路	3・2・1 大林中央幹線 延長2,800m 幅員36m		
S44.5.22	都市計画道路	3・4・4 馬瀬口西軽井沢線 延長4,350m 幅員18m		
S44.5.22	都市計画道路	3・4・11 御代田佐久線 延長3,880m 幅員18m	S57～H3	整備済延長 2,780m
S44.5.22	都市計画道路	3・4・12 小田井向原線 延長4,820m 幅員16m	H5～H7	整備済延長 1,400m
〃	〃	〃	H20～H22	整備済延長 170m
S44.5.22	都市計画道路	3・4・13 東原西軽井沢線 延長3,100m 幅員16m		
S44.5.22	都市計画道路	3・5・26 御代田駅大林線 延長2,560m 幅員12～18m	S38～S42	整備済延長 1,270m
〃	〃	〃 駅前広場3,300㎡	S45～S54	整備済延長 427m+駅広
〃	〃	〃	S58～S62	整備済延長 210m
〃	〃	〃	H3～H6	整備済延長 653m
S44.5.22	都市計画道路	3・5・27 平和台線 延長1,200m 幅員12m	S62～S62	整備済延長 180m
〃	〃	〃	H7～H12	整備済延長 373m
〃	〃	〃		整備済延長 197m
S44.5.22	都市計画道路	3・5・28 西軽井沢環状線 延長3,300m 幅員12m	S54～S63	整備済延長 670m
S45.8.20	雪窓公園	街区公園 5.50ha	S62～H3	整備済面積 5.5ha
S45.8.20	飯玉公園	街区公園 0.85ha		
S45.8.20	栄町公園	街区公園 0.58ha		
		都市計画決定はされていないが、近隣・地区公園レベルの公園		
H 7.10. 1	やまゆり公園	地区公園 3.79ha	H3～H7	整備済面積 3.79ha
H10. 4. 1	龍神の杜公園	近隣公園 3.47ha	H7～H9	整備済面積 3.47ha
H21.9.1	公共下水道	全体計画面積865ha 総管梁延長155,700m 処理場3.2ha 計画処理水量 9,200㎡/日 計画処理人口 15,710人	H2～H35	平成27年度末現在 供用区域 760.7ha 整備済管梁136,294m 処理場3.2ha

資料:建設水道課資料

## 6. 交通

### C0601 主要な幹線の断面交通量・混雑度・旅行速度

主要道路の平成27年における12時間交通量の最も多い路線は主要地方道佐久軽井沢線の10,392台で、次いで一般県道草越豊昇佐久線8,317台、一般国道18号の8,031台、一般県道借宿小諸線(御代田)7,586台などとなっている。

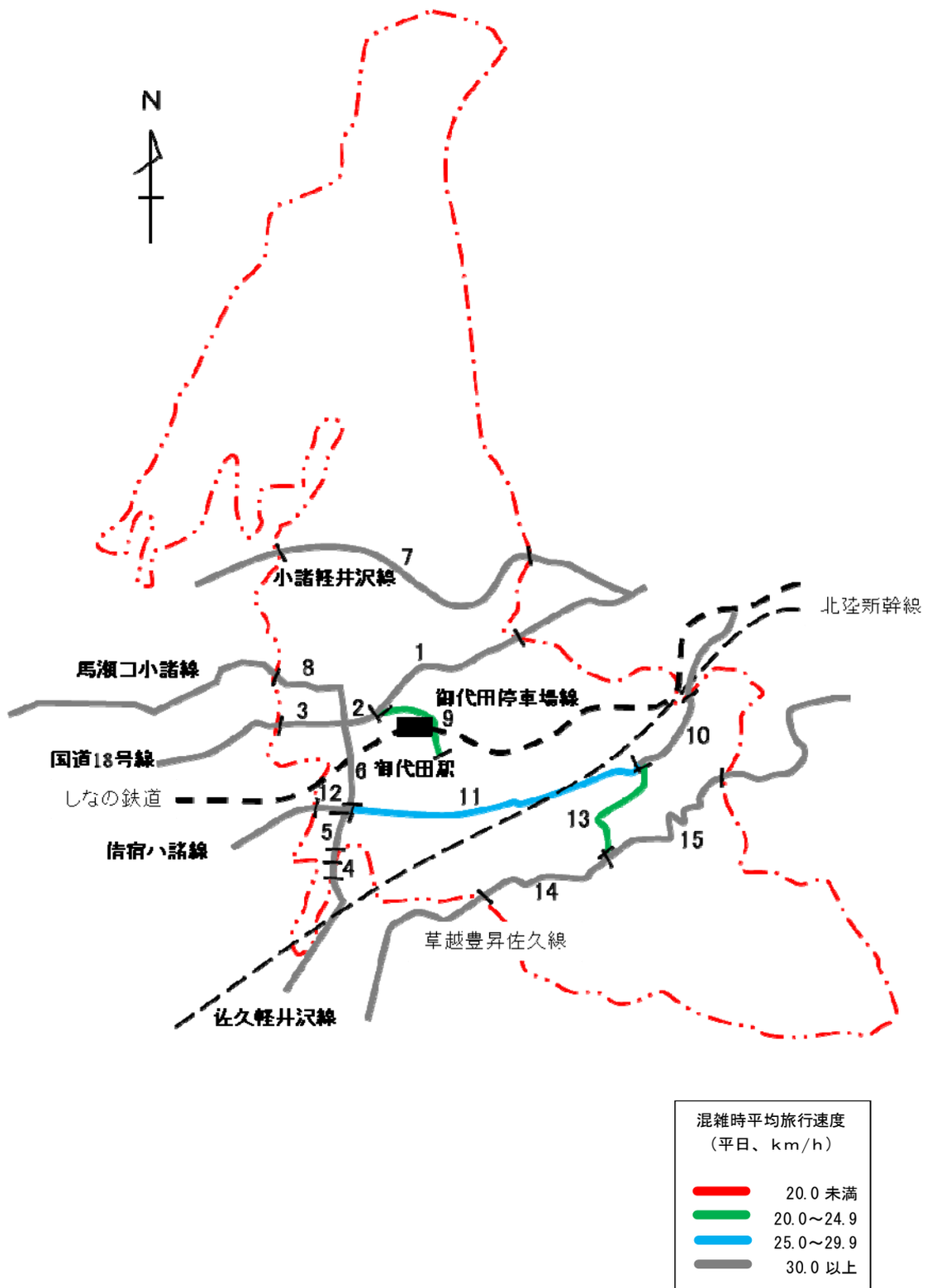
表6-1 主要道路断面交通量

路線名	観測地点名	平日 12時間 交通量 台	平日 24時間 交通量 台	大型車 混入率 %	混雑度	混雑時 平均旅 行速度 km/h	位置図 対応 番号	備考
一般国道18号	長野県小諸市平原1172-1	8,031	10,777	11.4	0.91	33.1	1	路線番号:18
一般国道18号	長野県小諸市平原1172-1	8,031	10,777	11.4	0.91	33.8	2	路線番号:18
一般国道18号	長野県小諸市平原1172-1	8,031	10,777	11.4	0.91	46.7	3	路線番号:18
主要地方道佐久軽井沢線	佐久市小田井925-1	10,392	13,821	9.0	0.80	39.5	4	路線番号:9
主要地方道佐久軽井沢線	佐久市小田井925-1	10,392	13,821	9.0	0.88	31.8	5	路線番号:9
主要地方道佐久軽井沢線	佐久市小田井925-1	10,392	13,821	9.0	0.88	30.0	6	路線番号:9
一般県小諸軽井沢線	北佐久郡御代田町塩野3402-1	7,173	9,253	19.3	0.85	52.8	7	路線番号:80
一般県馬瀬口小諸線	小諸市柏木543-3	2,885	3,577	2.3	0.30	36.3	8	路線番号:134
一般県道御代田停車場線		<i>3,760</i>	<i>4,700</i>	<i>9.0</i>	<i>0.81</i>	22.8	9	路線番号:135
一般県道借宿小諸線	北佐久郡御代田町草越向原1173-130	7,409	9,484	5.5	1.25	50.0	10	路線番号:137
一般県道借宿小諸線	北佐久郡御代田町草越向原1173-130	7,409	9,484	5.5	1.25	29.6	11	路線番号:137
一般県道借宿小諸線	北佐久郡御代田町御代田777	7,586	9,862	5.2	0.97	31.4	12	路線番号:137
一般県道草越豊昇佐久線		<i>534</i>	<i>609</i>	<i>5.2</i>	<i>0.09</i>	22.6	13	路線番号:156
一般県道草越豊昇佐久線	佐久市上平尾967-1	8,317	10,812	6.0	1.41	33.2	14	路線番号:156
一般県道豊昇茂沢中軽井沢停車場線		<i>3,030</i>	<i>3,757</i>	<i>11.2</i>	<i>0.47</i>	38.7	15	路線番号:157

注:斜体の数値は推定値。

資料:平成27年度 全国道路交通情勢調査(道路交通センサス)

図6-1 混雑時平均旅行速度分布図(平均)



### C0603 鉄道・路面電車等の状況

本町には、しなの鉄道(平成9年10月の北陸新幹線高崎～長野間の開通に伴い、JR信越本線がしなの鉄道に移管)の御代田駅があり、令和2年の1日平均の乗降人員は1,155人である。

1日平均乗降人員推移は減少傾向が続いていたが、平成21年以降増加に転じ、令和元年の1,592人は移管後、最多の人数となったが、令和2年にかけてコロナ禍等の影響により437人減少し1,155人となり移管後最小の人数となっている。

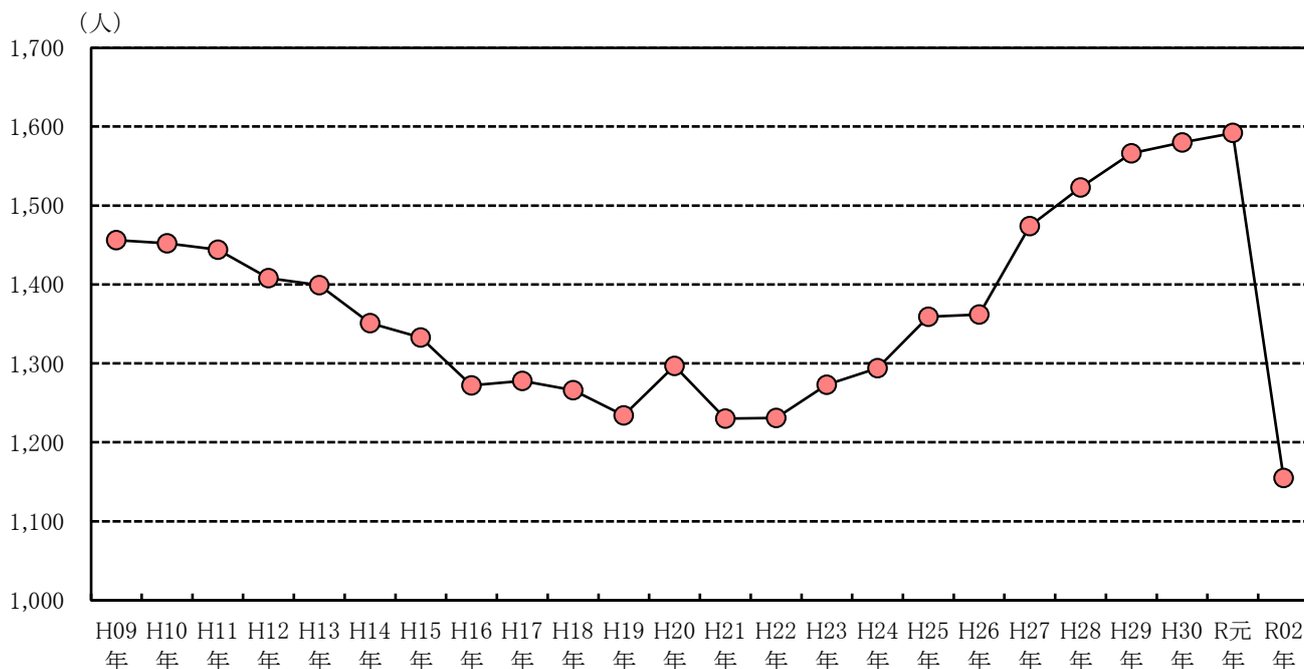
表6-2 主要駅乗降人員(1日平均)

年次	御代田駅	年次	御代田駅
平成9年	1,456	平成21年	1,230
平成10年	1,452	平成22年	1,231
平成11年	1,444	平成23年	1,273
平成12年	1,408	平成24年	1,294
平成13年	1,399	平成25年	1,359
平成14年	1,351	平成26年	1,362
平成15年	1,333	平成27年	1,474
平成16年	1,272	平成28年	1,523
平成17年	1,278	平成29年	1,566
平成18年	1,266	平成30年	1,580
平成19年	1,234	令和元年	1,592
平成20年	1,297	令和2年	1,155

資料:しなの鉄道・長野県統計書・御代田町統計書

平成9年:北陸新幹線 高崎～長野間開通  
信越本線 軽井沢～篠ノ井間 しなの鉄道に移管

図6-2 御代田駅乗降人員の推移(1日平均)



## 7. 地 価

### C0701 地価の状況

本町の令和2年における調査地点別地価価格は、駅前周辺の近隣商業地域が21,600～29,300円/㎡、工場、一般住宅等が混在する準工業地域が13,800円/㎡となっており、住宅系地域は第1種低層住居専用地域が18,400円/㎡、公営団地が併存する第1種中高層住居専用地域が18,700～20,800円/㎡、用途地域指定外地域は14,100円/㎡となっている。

地価変動の推移は、平成17年～平成27年にかけて全ての地点において土地価格は下落していたが、平成27年～令和2年にかけては、第1種中高層住居専用地域において土地価格は1.6%～3.0%の上昇に転じている。また、近隣商業地域は1.8%～8.7%、住宅系地域は0.7%～1.1%土地価格は下落していたが、下落率は減少傾向となっている。

表7-1 地価の推移

地 番 又 は 住 居 表 示	年 度	価 格 (円/㎡)	変 化 率 (%)	土 地 利 用 の 状 況	調 査 種 別
大字御代田字大林4108番1226	H17	25,000	-	第1種低層住居専用地域	長野県 地価調査
〃	H22	20,800	△ 16.8	中規模一般住宅が建ち並ぶ区画整然とした住宅地域	
〃	H27	18,600	△ 10.6	住宅	
〃	R 2	18,400	△ 1.1		
大字御代田字休ヶ原2714番38	H17	26,300	-	第1種中高層住居専用地域	長野県 地価調査
〃	H22	22,400	△ 14.8	中規模一般住宅が建ち並ぶ区画整然とした既成住宅地域	
〃	H27	20,200	△ 9.8	住宅	
〃	R 2	20,800	3.0		
大字御代田字一里塚2484番3	H17	40,000	-	近隣商業地域	長野県 地価調査
〃	H22	27,100	△ 32.3	店舗併用住宅が多い旧道沿いの商業地域	
〃	H27	22,000	△ 18.8	店舗兼住宅	
〃	R 2	21,600	△ 1.8	店舗兼住宅	
大字御代田字一ノ沢4106番49外1筆	H17	-	-	準工業地域	長野県 地価調査
〃	H22	16,000	-	工場、一般住宅等が混在する工業地域	
〃	H27	13,900	△ 13.1	作業所	
〃	R 2	13,800	△ 0.7		
大字馬瀬口字大堰添1728番12	H17	24,000	-	第1種中高層住居専用地域	地価公示
〃	H22	20,300	△ 15.4	中規模一般住宅のほか空地も見られる住宅地域	
〃	H27	18,400	△ 9.4	住宅	
〃	R 2	18,700	1.6		
大字馬瀬口字南側2350番	H17	20,200	-	都市計画区域	地価公示
〃	H22	16,800	△ 16.8	農家住宅等が建ち並ぶ既成住宅地域	
〃	H27	15,100	△ 10.1	住宅	
〃	R 2	14,100	△ 6.6		
大字御代田字下橋沢2422番35	H 17	52,700	-	近隣商業地域	地価公示
〃	H 22	38,600	△ 26.8	小規模の小売店舗等が建ち並ぶ駅前の商業地域	
〃	H 27	32,100	△ 16.8	店舗	
〃	R 2	29,300	△ 8.7		

資料：長野県地価調査(各年7月1日)・地価公示(各年1月1日)

## 8. 自然的環境等

### C0802 気象状況

本町の気候は気温の年較差が大きく、年間降水量が少ない典型的な中央高地型の内陸性気候となっている。過去10年間における平均気温は約8.8℃、夏の最高気温は33.5℃、冬の最低気温は-18.6℃となっており、気温の較差が大きい。年間降水量は年次により変動があるものの、10年間の平均は約1,253mm程度となっており、全国的に見ても降水量が少ない地域である。

表8-1 気象概況

年	降水量 (mm)		降雪量 (cm)	気温 (℃)			最多風向	最大風速時風向
	総量	日最大降水量		平均	最高	最低		
平成23年	1,121.5	73.5	131	8.5	31.2	-15.2	西南西	西
平成24年	1,127.5	52.0	135	8.1	31.5	-18.6	西南西	南西
平成25年	964.5	109.0	143	8.8	33.5	-15.8	西南西	南西
平成26年	1,343.5	71.0	175	8.3	31.5	-14.2	西南西)	西
平成27年	1,178.0	81.5	166	9.0	31.9	-13.7	東北東)	北北西
平成28年	1,377.0	53.0	126	9.1	30.8	-16.0	東北東)	西
平成29年	1,255.0	82.5	181	8.3	30.3	-15.0	西)	西北西
平成30年	1,239.5	62.0	47	9.3	32.9	-14.9	西)	東北東
令和元年	1,530.0	314.5	58	9.0	31.5	-11.3	東北東)	東北東
令和2年	1,391.0	50.5	111	9.2	31.9	-13.0	西南西)	西北西

注1: 気象概要については、調査年次の1年前のとりまとめを行う。

資料: 気象庁 気象統計情報(アメダス)

注2: 統計を行う対象資料が許容範囲で欠けていますが、上位の統計を用いる際は一部の例外を除いて正常値(資料が欠けていない)と同等に扱います(準正常値)。

観測地点: 軽井沢測候所

図8-1 気象概況

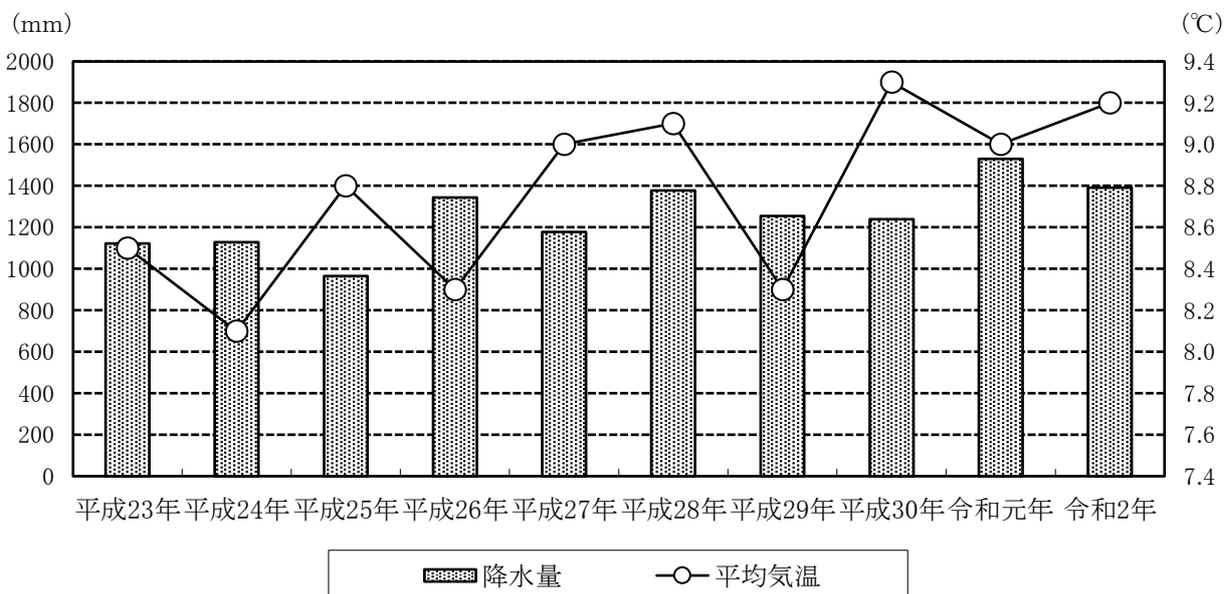


表8-2 気象概要(令和2年)

月	降水量 (mm)		降雪量 (cm)	気温 (°C)			最多風向	最大風速時風向
	総量	日最大降水量		平均	最高	最低		
1月	49.5	16.5	26	-0.7	4.6	-4.5	西南西	北西
2月	21.5	9.0	3	-0.4	6.2	-5.7	西南西	西
3月	101.5	37.5	46	2.8	9.0	-2.6	西	西北西
4月	97.0	43.0	9	5.0	12.6	-1.2	西南西	西
5月	111.0	42.5	--	13.0	19.7	7.2	東北東)	北
6月	232.0	50.5	--	17.3	22.6	13.5	東北東)	東
7月	397.5	49.5	--	18.7	22.9	16.4	東北東)	西
8月	60.5	33.0	--	22.5	28.6	18.1	東北東)	西北西
9月	113.0	45.0	--	17.6	22.2	14.8	東北東)	西
10月	181.5	40.0	--	9.6	14.5	6.0	西南西)	北東
11月	20.0)	13.5	--	5.8	12.8	0.0	西南西)	西北西
12月	6.0	5.0	3	-0.8	5.6	-5.5	西南西)	北西

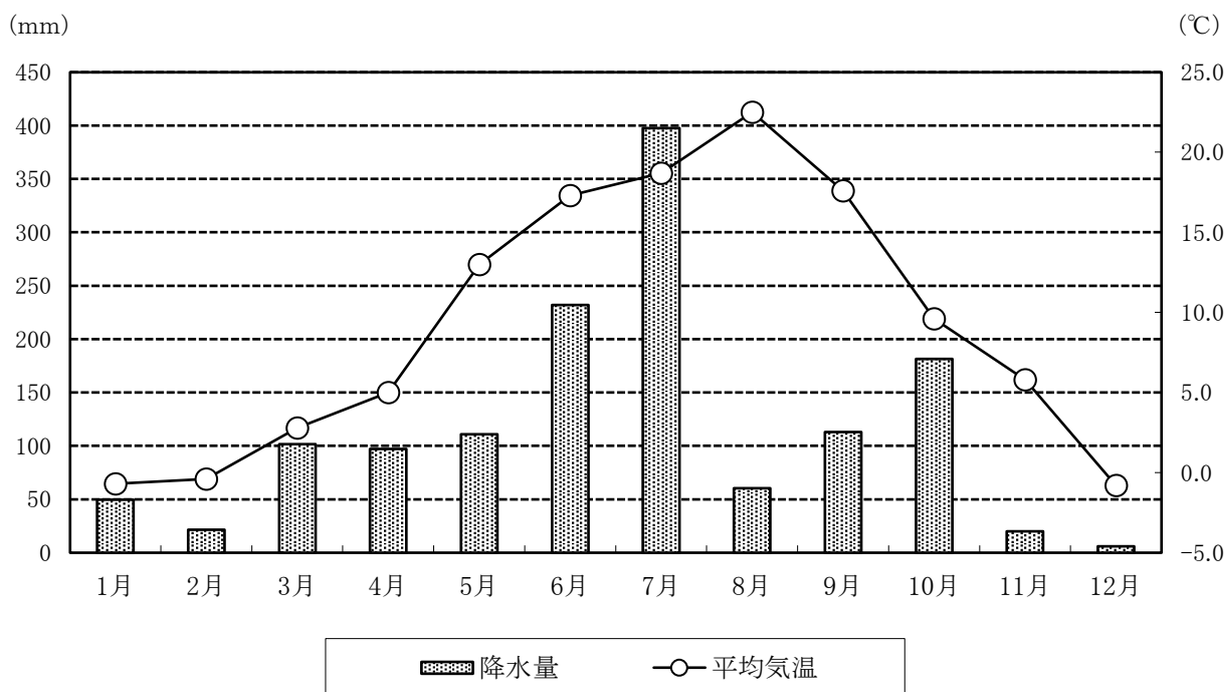
注1: 気象概要については、調査年次の1年前のとりまとめを行う。

資料: 気象庁 気象統計情報(アメダス)

注2: 統計を行う対象資料が許容範囲で欠けていますが、上位の統計を用いる際は一部の例外を除いて正常値(資料が欠けていない)と同等に扱います(準正常値)。

観測地点: 軽井沢測候所

図8-2 気象概要(令和2年)



C0803 緑の状況

都市計画区域における現存緑地面積は1,023.0haであり、そのうち農地が62.6%、山林が30.0%となっており、この2種類で92.6%を占めている。その他の緑地では社寺境内地等が1.6%、広場・運動場が0.9%などとなっている。

用途地域指定区域における現存緑地面積は240.3haで、都市計画区域の全緑地面積の23.5%を占めている。そのうち山林が46.2%、農地が36.5%、学校・企業厚生施設等が5.8%、広場・運動場が3.0%などとなっている。用途地域指定区域にも広い面積の山林や農地が残されている。

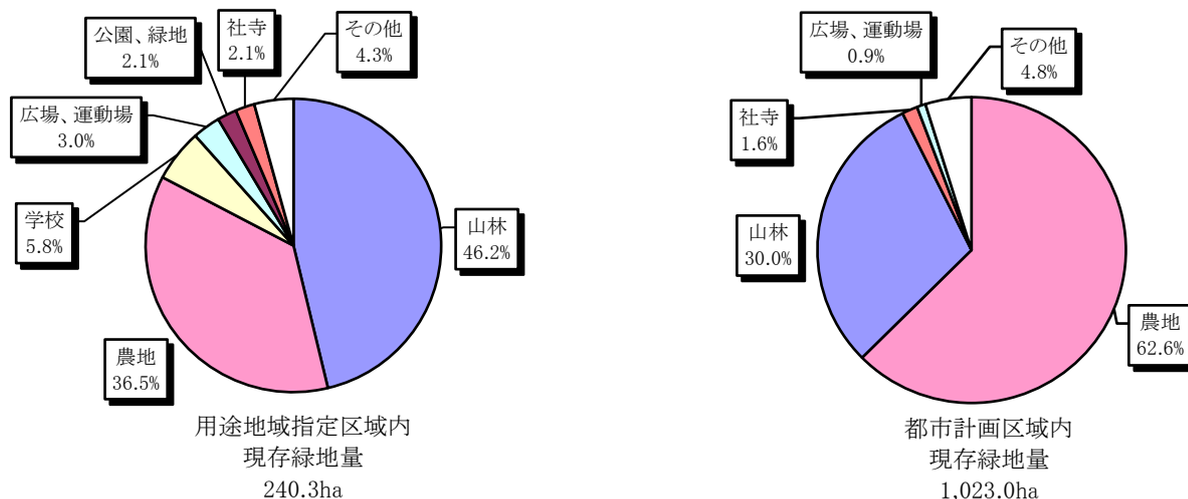
表8-3 現存緑地量の計量

(単位:ha)

区 分	用途地域指定区域			用途地域指定外区域 (4)	都市計画区域 (3)+(4)=(5)	
	人口集中 地区 (1)	(1)を除く 区域 (2)	小 計 (1)+(2)=(3)			
公共 緑地	公園、緑地	-	5.1	5.1	3.0	8.1
	広場、運動場	-	7.3	7.3	2.2	9.5
	墓 園	-	0.6	0.6	1.6	2.2
	そ の 他	-	-	-	-	-
そ の 他 の 緑 地	水面：河川、湖沼、水路	-	4.4	4.4	8.0	12.4
	水辺：海浜、河岸、湖畔	-	1.3	1.3	2.8	4.1
	山林、原野その他これらに類するもの	-	111.1	111.1	196.0	307.1
	農地、牧草地その他これらに類するもの	-	87.6	87.6	552.6	640.2
	社寺境内地、墓地その他これらに類するもの	-	5.0	5.0	11.8	16.8
	給排水その他処理施設等の公共公益施設附属緑地	-	1.7	1.7	2.8	4.5
	遊園地、私設公園、私設分区園その他これらに類する民営施設	-	0.6	0.6	0.0	0.6
	共同住宅・工場緑地その他これらに類する施設	-	1.7	1.7	1.2	2.9
	学校、企業厚生施設その他これらに類する施設	-	13.9	13.9	0.7	14.6
	林業・農業試験場その他これらに類する試験場、研究所等	-	0.0	0.0	0.0	0.0
合 計	0.0	240.3	240.3	782.7	1,023.0	

御代田町都市計画基本図計測値

図8-3 現存緑地量の計量



## 9. 公害及び災害

### C0901 災害の発生状況

本町においては、令和元年10月の台風第19号(令和元年東日本台風)による被害など、近年豪雨による災害が増えている。

表9-1 災害の発生状況

発生日月	浸水面積 (ha)	床上浸水 (戸)	床下浸水 (戸)	備考
平成23年				
平成24年				
平成25年			1	
平成26年				
平成27年				
平成28年				
平成29年				
平成30年				
令和1年		2		
令和2年				

資料:庁内資料

### C0902 防災拠点・避難場所

居住者、滞在者等の生命、身体の安全を確保するために、避難予定場所を地域毎に定めており、災害時の避難場所として、指定緊急避難場所36か所、指定緊急避難所が28か所指定されている。

表9-2 防災拠点・避難場所

図面 対照 番号	名 称	所 在 地	電話番号	指定緊急 避難場所	指定緊急 避難所	収容 人員 (人)	避難対応区分				備考
							土砂 災害	地震	浅間山噴火 通常 噴火	融雪 泥流	
1	御代田中学校 (グラウンド)	大字御代田2718	32-2117	◎		3,200	○	○	○	○	
2	御代田南小学校 (グラウンド)	大字御代田4107-41	32-2034	◎		3,300	○	○	○	○	
3	御代田北小学校 (グラウンド)	大字馬瀬口1935	32-2069	◎		3,000	○	○	○	×	
4	旧御代田小学校跡地 (ハートピアみよた隣)	大字御代田1772-1	-	◎		3,600	○	○	○	○	
5	旧伍賀小学校跡地 (豊昇園隣)	大字豊昇1800-2	-	◎		700	○	○	○	○	
6	雪窓公園	大字御代田4107-96	-	◎		16,666	○	○	○	○	
7	やまゆり公園	大字塩野3025-2	-	◎		11,484	×	○	○	×	
8	龍神の杜公園	大字御代田2505-2	-	◎		8,333	○	○	○	○	
9	御代田中学校 体育館	大字御代田2718	32-2117	◎	◎	1,087	○	○	○	○	
10	御代田南小学校 体育館	大字御代田4107-41	32-2034	◎	◎	339	○	○	○	○	
11	御代田北小学校 体育館	大字馬瀬口1935	32-2069	◎	◎	336	○	○	○	×	
12	御代田町ヘルス パイオニアセンター	大字御代田4107-71	32-6114	◎	◎	174	○	×	○	○	

表9-2 防災拠点・避難場所

図面 対照 番号	名 称	所 在 地	電話番号	指定緊急 避難場所	指定緊急 避難所	収容 人員 (人)	避難対応区分				備考
							土砂 災害	地震	浅間山噴火 通常 噴火	融雪 泥流	
13	御代田町B&G 海洋センター	大字御代田4107-72	32-6114	◎	◎	298	○	○	○	○	
14	エコールみよた	大字馬瀬口1901-1	32-2770 32-9100	◎	◎	319	○	○	○	×	
15	やまゆり体育館	大字塩野3025-2	32-6665	◎	◎	345	○	○	○	×	
16	やまゆり共同作業所	大字御代田2450-1	32-1118	◎	◎	178	○	○	○	×	
17	ハートピアみよた	大字御代田1772-1	32-1100	◎	◎	90	○	○	○	○	
18	豊昇園	大字豊昇1800-8	32-6367	◎	◎	52	○	○	○	○	
19	栄町公民館	大字御代田2503	32-3301	◎	◎	585	○	○	○	○	
20	荒町公民館	大字御代田2158-1	-	◎	◎	78	○	×	○	○	
21	広戸地区 世代間交流センター	大字広戸559-1	-	◎	◎	76	○	○	○	○	
22	塩野地区 世代間交流センター	大字塩野1323-1	32-9928	◎	◎	152	×	○	○	○	
23	清万地区 世代間交流センター	大字塩野3310-1	-	◎	◎	71	○	○	○	×	
24	一里塚地区 世代間交流センター	大字馬瀬口1507-145	32-9935	◎	◎	79	○	○	○	×	
25	上宿公民館	大字御代田1772	32-0023	◎	◎	62	○	○	○	○	
26	豊昇地区 世代間交流センター	大字豊昇1901-1	-	◎	◎	92	×	○	○	○	
27	面替公民館	大字面替408	32-9938	◎	◎	27	×	×	○	○	
28	信州みよたクラインガ ルテン大星の杜. 面替 (交流施設)	大字面替932-1	32-3113	◎	◎	74	○	○	○	○	
29	平和台公民館	大字御代田2670-94	-	◎	◎	76	○	○	○	○	
30	草越公民館	大字草越410-9	-	◎	◎	72	×	×	○	○	
31	向原地区 世代間交流センター	大字草越1173-396	32-4990	◎	◎	76	○	○	○	○	
32	西軽井沢公民館	大字御代田4108-466	32-6092	◎	◎	74	○	×	○	○	
33	馬瀬口創作館	大字馬瀬口632-9	32-9970	◎	◎	105	○	○	○	○	
34	小田井地区 世代間交流センター	大字御代田1603-3	32-6565	◎	◎	89	○	○	○	○	
35	三ツ谷地区 世代間交流センター	大字馬瀬口2039-5	32-9972	◎	◎	92	○	○	○	×	
36	児玉地区 世代間交流センター	大字御代田3995-19	-	◎	◎	125	○	○	○	○	

資料:御代田町地域防災計画