

滋賀県内経済指標 (NO. 1)

(前年比、前月比：%)

年・月	鉱工業指数 (2015年=100)											
	生産				出荷				製品在庫			
	原指数	前年比	季調済指数	前月比	原指数	前年比	季調済指数	前月比	原指数	前年比	季調済指数	前月比
2016年	102.3	2.3	—	—	102.6	2.6	—	—	93.3	▲7.5	—	—
17年	105.3	2.9	—	—	104.7	2.0	—	—	109.8	17.7	—	—
18年	108.4	2.9	—	—	109.2	4.3	—	—	109.6	▲0.2	—	—
19年	108.7	0.3	—	—	106.4	▲2.6	—	—	115.3	5.2	—	—
20年	101.5	▲6.6	—	—	97.9	▲8.0	—	—	107.9	▲6.4	—	—
17年1	94.4	7.4	105.9	▲3.2	93.0	5.9	103.9	▲6.3	96.0	▲4.3	96.6	0.9
2	100.7	3.1	104.0	▲1.8	98.7	1.8	102.1	▲1.7	96.3	▲2.3	97.4	0.8
3	119.8	2.6	103.6	▲0.4	121.8	▲0.3	101.1	▲1.0	91.1	3.3	98.8	1.4
4	100.5	2.1	103.9	0.3	98.4	4.0	105.2	4.1	102.8	6.0	103.7	5.0
5	101.9	5.1	106.5	2.5	100.3	6.8	108.3	2.9	109.7	4.8	103.2	▲0.5
6	111.8	4.5	106.4	▲0.1	111.9	4.8	106.3	▲1.8	111.3	5.7	104.5	1.3
7	105.5	2.7	104.5	▲1.8	106.1	1.6	104.2	▲2.0	108.0	6.8	104.7	0.2
8	99.2	5.3	106.3	1.7	98.8	5.4	105.8	1.5	105.7	7.0	107.3	2.5
9	107.9	▲0.2	104.0	▲2.2	106.9	▲4.0	100.5	▲5.0	105.0	10.5	108.6	1.2
10	108.1	4.7	104.9	0.9	105.3	4.4	105.4	4.9	110.7	13.8	110.4	1.7
11	109.1	1.2	106.0	1.0	108.4	0.6	106.2	0.8	112.6	16.2	111.5	1.0
12	104.6	▲2.4	106.9	0.8	107.1	▲3.7	106.8	0.6	109.8	17.7	112.6	1.0
18年1	94.3	▲0.1	105.0	▲1.8	96.0	3.2	106.3	▲0.5	112.0	16.7	112.7	0.1
2	101.3	0.6	106.1	1.0	100.9	2.2	106.6	0.3	113.7	18.1	114.8	1.9
3	131.0	9.3	114.6	8.0	135.4	11.2	113.8	6.8	107.1	17.6	115.9	1.0
4	104.6	4.1	107.7	▲6.0	100.8	2.4	107.6	▲5.4	115.0	11.9	115.5	▲0.3
5	103.3	1.4	106.8	▲0.8	100.6	0.3	107.1	▲0.5	122.0	11.2	114.5	▲0.9
6	110.8	▲0.9	106.8	0.0	111.8	▲0.1	107.6	0.5	120.0	7.8	112.5	▲1.7
7	109.9	4.2	108.0	1.1	111.1	4.7	108.2	0.6	114.6	6.1	111.4	▲1.0
8	102.3	3.1	108.4	0.4	104.1	5.4	109.6	1.3	107.5	1.7	109.3	▲1.9
9	110.6	2.5	108.9	0.5	113.8	6.5	109.4	▲0.2	107.0	1.9	110.8	1.4
10	115.9	7.2	110.6	1.6	118.1	12.2	116.3	6.3	110.6	▲0.1	110.5	▲0.3
11	112.1	2.7	108.0	▲2.4	111.2	2.6	107.5	▲7.6	110.3	▲2.0	109.7	▲0.7
12	105.3	0.7	108.4	0.4	106.4	▲0.7	107.6	0.1	109.6	▲0.2	112.4	2.5
19年1	103.8	10.1	111.5	2.9	101.7	5.9	110.8	3.0	112.1	0.1	113.1	0.6
2	102.4	1.1	109.4	▲1.9	101.7	0.8	108.7	▲1.9	111.8	▲1.7	113.0	▲0.1
3	134.1	2.4	112.2	2.6	132.9	▲1.8	109.1	0.4	109.3	2.1	118.1	4.5
4	104.1	▲0.5	109.1	▲2.8	100.0	▲0.8	107.8	▲1.2	114.9	▲0.1	115.0	▲2.6
5	97.0	▲6.1	106.2	▲2.7	95.3	▲5.3	106.4	▲1.3	121.1	▲0.7	113.3	▲1.5
6	108.1	▲2.4	108.2	1.9	105.1	▲6.0	105.2	▲1.1	124.6	3.8	116.6	2.9
7	116.7	6.2	111.3	2.9	112.8	1.5	107.3	2.0	122.1	6.5	118.2	1.4
8	102.4	0.1	110.6	▲0.6	99.6	▲4.3	107.3	0.0	117.9	9.7	118.7	0.4
9	120.5	9.0	117.2	6.0	122.5	7.6	115.6	7.7	112.4	5.0	116.9	▲1.5
10	108.2	▲6.6	106.3	▲9.3	102.2	▲13.5	103.6	▲10.4	117.7	6.4	118.0	0.9
11	102.9	▲8.2	103.2	▲2.9	99.9	▲10.2	100.7	▲2.8	116.7	5.8	117.1	▲0.8
12	104.1	▲1.1	105.1	1.8	103.4	▲2.8	101.8	1.1	115.3	5.2	118.5	1.2
20年1	92.7	▲10.7	101.0	▲3.9	90.2	▲11.3	98.5	▲3.2	113.7	1.4	115.6	▲2.4
2	103.4	1.0	105.3	4.3	100.9	▲0.8	104.1	5.7	114.0	2.0	115.9	0.3
3	118.6	▲11.6	99.0	▲6.0	123.1	▲7.4	98.7	▲5.2	110.8	1.4	118.6	2.3
4	94.2	▲9.5	98.2	▲0.8	86.3	▲13.7	93.4	▲5.4	119.1	3.7	118.6	0.0
5	90.6	▲6.6	98.8	0.6	81.9	▲14.1	94.0	0.6	124.3	2.6	115.9	▲2.3
6	94.1	▲13.0	94.4	▲4.5	91.5	▲12.9	91.5	▲2.7	121.2	▲2.7	113.7	▲1.9
7	101.0	▲13.5	99.2	5.1	98.3	▲12.9	95.9	4.8	117.6	▲3.7	113.8	0.1
8	85.1	▲16.9	94.1	▲5.1	82.7	▲17.0	92.3	▲3.8	112.2	▲4.8	113.0	▲0.7
9	106.1	▲12.0	101.4	7.8	103.4	▲15.6	96.5	4.6	109.1	▲2.9	113.1	0.1
10	124.8	15.3	115.3	13.7	114.6	12.1	106.9	10.8	111.7	▲5.1	112.1	▲0.9
11	105.4	2.4	105.6	▲8.4	101.7	1.8	101.5	▲5.1	110.7	▲5.1	111.5	▲0.5
12	102.3	▲1.7	102.2	▲3.2	100.5	▲2.8	97.7	▲3.7	107.9	▲6.4	110.8	▲0.6
21年1	97.3	5.0	108.4	6.1	94.5	4.8	106.2	8.7	108.6	▲4.5	110.4	▲0.4
2	99.9	▲3.4	107.3	▲1.0	101.0	0.1	108.5	2.2	108.1	▲5.2	109.9	▲0.5
3	130.5	10.0	105.4	▲1.8	129.5	5.2	100.4	▲7.5	109.0	▲1.6	116.6	6.1
4	102.9	9.2	107.3	1.8	101.2	17.3	109.5	9.1	113.9	▲4.4	113.4	▲2.7
5	94.0	3.8	102.5	▲4.5	91.8	12.1	105.3	▲3.8	117.9	▲5.1	109.9	▲3.1
6	107.0	13.7	107.4	4.8	106.5	16.4	106.5	1.1	114.6	▲5.4	107.5	▲2.2
7	116.7	15.5	113.3	5.5	110.6	12.5	107.5	0.9	114.8	▲2.4	111.1	3.3
8	98.7	16.0	108.0	▲4.7	93.0	12.5	102.3	▲4.8	115.6	3.0	116.4	4.8
9	101.8	▲4.1	97.3	▲9.9	96.1	▲7.1	89.7	▲12.3	116.2	6.5	120.5	3.5
10	114.0	▲8.7	108.8	11.8	104.3	▲9.0	100.5	12.0	117.7	5.4	118.1	▲2.0
11	109.5	3.9	108.5	▲0.3	106.4	4.6	104.7	4.2	117.1	5.8	118.0	▲0.1
12	p108.4	p6.0	p108.3	p▲0.2	p109.8	p9.3	p106.8	p2.0	p116.7	p8.2	p119.9	p1.6

資料出所  
pは速報値

滋賀県統計課

滋賀県内経済指標 (NO. 2)

(前年比: %)

年・月	消費者物価指数 (生鮮食品を除く 総合、大津市)		実 収 入 (勤労者世帯) (大津市)		家計消費支出 (勤労者世帯) (大津市)		小売業 6 業態計 売上高		乗用車新車登録 台数(3、5ナンバー)		軽乗用車新車販売 台数	
	(2020年=100)	前年比	(円)	前年比	(円)	前年比	(百万円)	前年比 (%)	(台)	前年比	(台)	前年比
2016年	97.9	▲ 0.1	597,556	5.9	324,561	▲ 1.7	520,233	—	36,064	5.6	21,676	▲ 11.3
17年	98.7	0.7	577,561	▲ 3.3	295,148	▲ 9.1	524,328	0.8	36,781	2.0	23,599	8.9
18年	99.3	0.7	566,203	▲ 2.0	309,756	4.9	528,899	0.9	36,835	0.1	24,460	3.6
19年	100.4	1.1	608,591	7.5	320,770	3.6	533,677	0.9	36,558	▲ 0.8	24,591	0.5
20年	100.0	▲ 0.4	650,905	7.0	307,997	▲ 4.0	550,750	3.2	32,033	▲ 12.4	21,087	▲ 14.2
17年1	97.8	0.1	495,537	▲ 4.8	287,716	▲ 18.5	44,225	0.3	2,680	4.0	1,760	▲ 6.7
2	97.9	0.4	497,594	1.9	259,220	▲ 18.6	39,229	▲ 1.7	3,472	17.6	2,307	2.0
3	98.0	0.2	464,385	0.3	293,551	▲ 4.1	42,472	▲ 0.3	5,170	19.5	3,173	2.8
4	98.7	0.8	490,629	▲ 10.0	368,135	4.6	42,540	1.4	2,678	4.1	1,852	27.5
5	98.9	0.7	951,393	112.1	316,240	0.3	43,755	1.5	2,755	9.2	1,710	30.4
6	98.9	0.7	936,329	18.8	263,134	▲ 22.0	43,367	0.2	3,371	7.2	1,978	21.9
7	98.8	1.0	617,572	2.1	294,575	0.9	45,881	0.8	2,887	▲ 6.2	1,909	18.1
8	98.9	1.0	485,922	▲ 11.0	285,754	▲ 3.3	45,465	1.4	2,513	▲ 2.3	1,459	3.8
9	98.9	1.0	467,255	▲ 2.7	260,222	▲ 8.4	41,593	1.9	3,223	▲ 7.1	2,196	13.8
10	99.2	1.1	512,809	▲ 7.4	324,395	▲ 6.0	41,877	▲ 0.9	2,514	▲ 11.7	1,785	4.8
11	99.1	1.1	466,680	▲ 5.2	253,790	▲ 22.6	44,197	1.7	2,830	▲ 10.1	1,789	1.0
12	98.9	0.9	1,043,110	▲ 15.9	335,047	▲ 8.9	49,727	2.8	2,688	▲ 5.8	1,681	3.2
18年1	98.8	1.0	443,065	▲ 10.6	258,270	▲ 10.2	45,257	2.3	2,618	▲ 2.3	1,955	11.1
2	99.0	1.1	438,314	▲ 11.9	313,901	21.1	40,016	2.0	3,094	▲ 10.9	2,353	2.0
3	99.0	1.1	461,502	▲ 0.6	364,208	24.1	42,406	▲ 0.2	5,021	▲ 2.9	3,085	▲ 2.8
4	99.2	0.5	511,871	4.3	332,868	▲ 9.6	42,634	0.2	2,450	▲ 8.5	1,919	3.6
5	99.2	0.4	448,413	▲ 1.0	298,148	▲ 5.7	43,177	▲ 1.3	2,551	▲ 7.4	1,710	0.0
6	99.4	0.5	866,676	▲ 7.4	246,016	▲ 6.5	43,833	1.1	3,171	▲ 5.9	2,036	2.9
7	99.1	0.3	526,431	▲ 14.8	296,974	0.8	46,836	2.1	3,106	7.6	1,987	4.1
8	99.5	0.6	521,353	7.3	306,281	7.2	45,770	0.7	2,580	2.7	1,666	14.2
9	99.5	0.6	435,191	▲ 6.9	285,259	9.6	42,783	2.9	3,335	3.5	2,316	5.5
10	99.8	0.5	537,985	4.9	353,940	9.1	42,709	2.0	2,953	17.5	1,937	8.5
11	99.8	0.7	454,324	▲ 2.6	292,125	15.1	43,770	▲ 1.0	3,104	9.7	1,889	5.6
12	99.8	0.9	1,149,318	10.2	369,115	10.2	49,708	▲ 0.0	2,852	6.1	1,607	▲ 4.4
19年1	99.7	0.9	483,275	9.1	381,980	47.9	45,132	▲ 0.3	2,800	7.0	1,798	▲ 8.0
2	99.8	0.8	562,237	28.3	311,867	▲ 0.6	39,692	▲ 0.8	3,326	7.5	2,416	2.7
3	100.4	1.3	487,164	5.6	314,439	▲ 13.7	43,185	1.8	4,534	▲ 9.7	2,917	▲ 5.4
4	100.6	1.4	528,889	3.3	357,550	7.4	42,764	0.3	2,746	12.1	2,086	8.7
5	100.7	1.5	460,771	2.8	308,857	3.6	44,337	2.7	2,891	13.3	1,955	14.3
6	100.5	1.1	983,967	13.5	299,555	21.8	45,132	3.0	3,189	0.6	1,930	▲ 5.2
7	100.5	1.3	522,922	▲ 0.7	267,412	▲ 10.0	44,913	▲ 4.1	3,395	9.3	2,019	1.6
8	100.5	1.0	481,938	▲ 7.6	283,728	▲ 7.4	47,338	3.4	2,711	5.1	1,921	15.3
9	100.2	0.7	418,982	▲ 3.7	365,149	28.0	47,356	10.7	3,729	11.8	2,744	18.5
10	100.6	0.8	538,945	0.2	293,938	▲ 17.0	41,402	▲ 3.1	2,124	▲ 28.1	1,560	▲ 19.5
11	100.7	0.9	506,577	11.5	297,924	2.0	43,602	▲ 0.4	2,588	▲ 16.6	1,799	▲ 4.8
12	100.9	1.1	1,327,422	15.5	366,835	▲ 0.6	48,824	▲ 1.8	2,525	▲ 11.5	1,446	▲ 10.0
20年1	100.6	0.9	561,199	16.1	331,342	▲ 13.3	45,114	▲ 0.0	2,436	▲ 13.0	1,782	▲ 0.9
2	100.4	0.6	573,561	2.0	292,543	▲ 6.2	42,361	6.7	3,060	▲ 8.0	2,060	▲ 14.7
3	100.6	0.1	518,970	6.5	273,834	▲ 12.9	44,581	3.2	4,284	▲ 5.5	2,580	▲ 11.6
4	100.3	▲ 0.2	557,684	5.4	297,608	▲ 16.8	44,007	2.9	2,056	▲ 25.1	1,314	▲ 37.0
5	100.2	▲ 0.3	525,468	14.0	374,774	21.3	45,622	2.9	1,549	▲ 46.4	732	▲ 62.6
6	100.1	▲ 0.3	1,051,648	6.9	250,595	▲ 16.3	47,833	6.0	2,270	▲ 28.8	1,648	▲ 14.6
7	100.0	▲ 0.4	862,751	65.0	265,622	▲ 0.7	47,050	4.8	2,643	▲ 22.2	1,824	▲ 9.7
8	99.7	▲ 0.8	618,190	28.3	293,514	3.4	50,918	7.6	2,209	▲ 18.5	1,538	▲ 19.9
9	99.5	▲ 0.6	446,807	6.6	468,536	28.3	44,116	▲ 6.8	3,075	▲ 17.5	2,130	▲ 22.4
10	99.7	▲ 0.8	567,224	5.2	288,601	▲ 1.8	43,272	4.5	2,936	38.2	1,906	22.2
11	99.5	▲ 1.2	478,443	▲ 5.6	268,813	▲ 9.8	44,897	3.0	2,844	9.9	1,886	4.8
12	99.3	▲ 1.6	1,048,915	▲ 21.0	290,177	▲ 20.9	50,979	4.4	2,671	5.8	1,687	16.7
21年1	99.5	▲ 1.2	473,176	▲ 15.7	283,610	▲ 14.4	46,811	3.8	2,727	11.9	1,760	▲ 1.2
2	99.5	▲ 0.9	579,576	1.0	236,581	▲ 19.1	41,553	▲ 1.9	3,121	2.0	2,219	7.7
3	99.7	▲ 0.9	515,174	▲ 0.7	355,738	29.9	43,873	▲ 1.6	4,281	▲ 0.1	2,939	13.9
4	98.9	▲ 1.4	576,830	3.4	301,849	1.4	44,004	▲ 0.01	2,488	21.0	1,912	45.5
5	99.2	▲ 1.0	474,002	▲ 9.8	293,022	▲ 21.8	45,594	▲ 0.1	2,279	47.1	1,644	124.6
6	99.3	▲ 0.8	972,452	▲ 7.5	271,995	8.5	45,766	▲ 4.3	2,562	12.9	1,573	▲ 4.6
7	99.3	▲ 0.7	616,819	▲ 28.5	265,886	0.1	46,783	▲ 0.6	2,744	3.8	1,529	▲ 16.2
8	99.4	▲ 0.3	552,133	▲ 10.7	293,298	▲ 0.1	46,614	▲ 8.5	2,364	7.0	1,422	▲ 7.5
9	99.4	▲ 0.1	515,794	15.4	281,147	▲ 40.0	44,445	0.7	1,969	▲ 36.0	1,452	▲ 31.8
10	99.4	▲ 0.4	589,604	3.9	426,566	47.8	43,952	1.6	1,946	▲ 33.7	1,327	▲ 30.4
11	99.6	0.1	556,143	16.2	380,545	41.6	44,436	▲ 1.0	2,500	▲ 12.1	1,733	▲ 8.1
12	99.5	0.2	1,531,514	46.0	380,623	31.2	p49,982	p▲ 2.0	2,408	▲ 9.8	1,325	▲ 21.5
22年1	99.6	0.1							2,364	▲ 13.3	1,382	▲ 21.5

資料出所 滋賀県統計課

総務省

経済産業省

(一社) 自販連

pは速報値

滋賀県内経済指標 (NO. 3)

(前年比：%)

年	民間非居住用建築物床面積										トラック新車登録台数(1,4トンバー)	
	非居住用		3業用計		鉱工業用		商業用		サービス業用		(台)	前年比
	(千㎡)	前年比	(千㎡)	前年比	(千㎡)	前年比	(千㎡)	前年比	(千㎡)	前年比		
2016年	578	▲ 9.0	482	▲ 0.5	219	▲ 2.4	88	11.2	176	▲ 3.1	3,527	▲ 4.3
17年	801	38.5	692	43.5	369	68.9	61	▲ 30.9	262	49.1	3,566	1.1
18年	810	1.1	694	0.3	323	▲ 12.5	146	140.6	225	▲ 14.1	3,966	11.2
19年	810	0.0	708	2.0	310	▲ 4.0	101	▲ 30.3	296	31.5	4,354	9.8
20年	636	▲ 21.4	544	▲ 23.0	162	▲ 47.6	85	▲ 16.4	297	0.4	3,736	▲ 14.2
月	(㎡)	前年比	(㎡)	前年比	(㎡)	前年比	(㎡)	前年比	(㎡)	前年比	—	—
17年1	46,011	▲ 29.4	38,084	▲ 37.5	21,773	▲ 32.6	3,984	▲ 74.3	12,327	▲ 6.1	209	▲ 7.9
2	49,987	▲ 10.3	46,244	31.5	24,476	31.5	3,712	100.5	18,056	22.8	278	▲ 0.7
3	54,513	38.8	51,806	44.9	33,864	222.1	8,654	32.1	9,288	▲ 50.3	468	9.1
4	44,532	▲ 18.0	20,291	▲ 51.9	5,617	▲ 53.0	5,431	▲ 68.5	9,243	▲ 28.9	274	7.9
5	156,959	170.3	151,977	190.6	131,404	278.8	4,636	▲ 20.4	15,937	35.3	294	15.7
6	79,971	173.1	69,078	201.3	26,314	420.2	8,406	2.7	34,358	254.8	334	7.7
7	53,198	37.3	40,629	39.2	19,976	193.7	3,705	▲ 65.1	16,948	44.1	271	▲ 7.8
8	28,577	▲ 57.4	26,903	▲ 54.9	7,854	▲ 76.6	3,561	▲ 54.4	15,488	▲ 15.0	280	▲ 0.4
9	66,101	114.5	60,245	122.2	22,537	122.4	2,605	65.3	35,103	127.9	316	▲ 9.5
10	110,955	115.8	100,872	116.3	30,790	18.4	2,911	▲ 36.1	67,171	317.9	269	9.8
11	32,938	▲ 32.1	29,101	▲ 31.7	9,961	▲ 28.2	8,137	395.9	11,003	▲ 59.4	303	8.6
12	77,017	92.6	56,601	105.5	34,563	130.9	4,806	▲ 24.0	17,232	175.8	270	▲ 16.9
18年1	49,866	8.4	47,485	24.7	10,087	▲ 53.7	16,539	315.1	20,859	69.2	236	12.9
2	62,018	24.1	35,999	▲ 22.2	13,055	▲ 46.7	14,690	295.7	8,254	▲ 54.3	314	12.9
3	52,399	▲ 3.9	48,615	▲ 6.2	33,106	▲ 2.2	2,547	▲ 70.6	12,962	39.6	417	▲ 10.9
4	105,118	136.1	87,160	329.6	17,402	209.8	33,662	519.8	36,096	290.5	299	9.1
5	91,519	▲ 41.7	88,066	▲ 42.1	45,994	▲ 65.0	13,459	190.3	28,613	79.5	324	10.2
6	52,952	▲ 33.8	50,587	▲ 26.8	13,990	▲ 46.8	9,853	17.2	26,744	▲ 22.2	341	2.1
7	63,760	19.9	50,866	25.2	21,377	7.0	8,553	130.9	20,936	23.5	358	32.1
8	55,461	94.1	50,355	87.2	19,699	150.8	20,793	483.9	9,863	▲ 36.3	296	5.7
9	85,975	30.1	77,652	28.9	62,797	178.6	4,225	62.2	10,630	▲ 69.7	388	22.8
10	82,550	▲ 25.6	61,576	▲ 39.0	42,965	39.5	3,533	21.4	15,078	▲ 77.6	320	19.0
11	76,388	131.9	73,271	151.8	36,299	264.4	14,906	83.2	22,066	100.5	350	15.5
12	31,721	▲ 58.8	22,147	▲ 60.9	6,227	▲ 82.0	2,902	▲ 39.6	13,018	▲ 24.5	323	19.6
19年1	53,620	7.5	39,120	▲ 17.6	10,034	▲ 0.5	5,254	▲ 68.2	23,832	14.3	316	33.9
2	47,115	▲ 24.0	40,487	12.5	12,475	▲ 4.4	11,836	▲ 19.4	16,176	96.0	360	14.6
3	50,402	▲ 3.8	48,862	0.5	36,758	11.0	6,606	159.4	5,498	▲ 57.6	564	35.3
4	70,488	▲ 32.9	65,631	▲ 24.7	28,209	62.1	23,273	▲ 30.9	14,149	▲ 60.8	300	0.3
5	53,043	▲ 42.0	48,297	▲ 45.2	29,707	▲ 35.4	7,226	▲ 46.3	11,364	▲ 60.3	332	2.5
6	64,595	22.0	60,238	19.1	42,837	206.2	1,803	▲ 81.7	15,598	▲ 41.7	405	18.8
7	125,459	96.8	121,380	138.6	59,143	176.7	11,620	35.9	50,617	141.8	360	0.6
8	73,474	32.5	68,766	36.6	27,225	38.2	1,898	▲ 90.9	39,643	301.9	402	35.8
9	76,560	▲ 11.0	47,698	▲ 38.6	7,296	▲ 88.4	16,850	298.8	23,552	121.6	436	12.4
10	74,834	▲ 9.3	59,518	▲ 3.3	8,113	▲ 81.1	3,741	5.9	47,664	216.1	290	▲ 9.4
11	75,447	▲ 1.2	65,319	▲ 10.9	31,998	▲ 11.8	2,274	▲ 84.7	31,047	40.7	335	▲ 4.3
12	44,783	41.2	42,227	90.7	16,212	160.4	9,110	213.9	16,905	29.9	254	▲ 21.4
20年1	49,691	▲ 7.3	48,998	25.3	18,510	84.5	767	▲ 85.4	29,721	24.7	267	▲ 15.5
2	58,776	24.8	48,833	20.6	14,327	14.8	2,486	▲ 79.0	32,020	97.9	313	▲ 13.1
3	100,907	100.2	81,589	67.0	12,620	▲ 65.7	9,963	50.8	59,006	973.2	467	▲ 17.2
4	46,647	▲ 33.8	44,019	▲ 32.9	14,171	▲ 49.8	5,698	▲ 75.5	24,150	70.7	253	▲ 15.7
5	22,201	▲ 58.1	21,316	▲ 55.9	9,809	▲ 67.0	5,036	▲ 30.3	6,471	▲ 43.1	203	▲ 38.9
6	52,645	▲ 18.5	37,250	▲ 38.2	22,525	▲ 47.4	4,951	174.6	9,774	▲ 37.3	296	▲ 26.9
7	54,975	▲ 56.2	46,991	▲ 61.3	21,035	▲ 64.4	7,863	▲ 32.3	18,093	▲ 64.3	290	▲ 19.4
8	71,124	▲ 3.2	65,281	▲ 5.1	19,706	▲ 27.6	3,273	72.4	42,302	6.7	327	▲ 18.7
9	39,707	▲ 48.1	33,140	▲ 30.5	7,216	▲ 1.1	5,394	▲ 68.0	20,530	▲ 12.8	408	▲ 6.4
10	51,250	▲ 31.5	47,007	▲ 21.0	4,522	▲ 44.3	9,581	156.1	32,904	▲ 31.0	313	7.9
11	43,912	▲ 41.8	31,213	▲ 52.2	14,805	▲ 53.7	3,558	56.5	12,850	▲ 58.6	299	▲ 10.7
12	44,618	▲ 0.4	38,847	▲ 8.0	3,175	▲ 80.4	26,273	188.4	9,399	▲ 44.4	300	18.1
21年1	31,734	▲ 36.1	16,382	▲ 66.6	8,901	▲ 51.9	2,602	239.2	4,879	▲ 83.6	284	6.4
2	56,692	▲ 3.5	52,011	6.5	44,994	214.1	1,496	▲ 39.8	5,521	▲ 82.8	311	▲ 0.6
3	38,050	▲ 62.3	32,856	▲ 59.7	5,627	▲ 55.4	4,797	▲ 51.9	22,432	▲ 62.0	506	8.4
4	38,811	▲ 16.8	33,611	▲ 23.6	12,799	▲ 9.7	9,241	62.2	11,571	▲ 52.1	351	38.7
5	32,382	45.9	31,313	46.9	22,239	126.7	3,815	▲ 24.2	5,259	▲ 18.7	334	64.5
6	31,312	▲ 40.5	28,361	▲ 23.9	13,550	▲ 39.8	6,271	26.7	8,540	▲ 12.6	364	23.0
7	42,326	▲ 23.0	34,243	▲ 27.1	20,436	▲ 2.8	5,495	▲ 30.1	8,312	▲ 54.1	320	10.3
8	44,778	▲ 37.0	41,720	▲ 36.1	34,082	73.0	4,896	49.6	2,742	▲ 93.5	274	▲ 16.2
9	60,409	52.1	55,146	66.4	9,724	34.8	10,691	98.2	34,731	69.2	361	▲ 11.5
10	58,253	13.7	55,401	17.9	32,838	626.2	17,022	77.7	5,541	▲ 83.2	255	▲ 18.5
11	54,024	23.0	47,721	52.9	30,273	104.5	8,370	135.2	9,078	▲ 29.4	292	▲ 2.3
12	25,260	▲ 43.4	19,111	▲ 50.8	2,011	▲ 36.7	9,573	▲ 63.6	7,527	▲ 19.9	289	▲ 3.7
22年1	73,941	133.0	57,433	250.6	39,680	345.8	4,682	79.9	13,071	167.9	267	▲ 6.0

資料出所 国土交通省 (一社)自販連  
 (注)3業用計は、鉱工業用、商業用、サービス業用の合計。鉱工業用は「鉱業、採石業、砂利採取業、建設業」と「製造業」の合計。商業用は「卸売業、小売業」および「金融業、保険業」「不動産業」の合計。サービス業用は「電気・ガス・熱供給・水道業」「情報通信業」「運輸業」「宿泊業、飲食サービス業」「教育、学習支援業」「医療、福祉」「その他のサービス業」の合計。

滋賀県内経済指標 (NO. 4)

(前年比：%)

年・月	新設住宅着工戸数					全国 前年比	公共工事				
	(戸)	前年比	滋賀県				年度・月	請負件数 (件)	前年比	請負金額 (百万円)	前年比
			持家 (前年比)	貸家 (前年比)	分譲住宅 (前年比)						
2016年	9,399	14.5	4.1	1.7	88.0	6.4	2016年度	2,262	0.4	104,707	▲ 8.8
17年	8,924	▲ 5.1	▲ 1.4	▲ 2.6	▲ 15.3	▲ 0.3	17年度	2,110	▲ 6.7	152,717	45.9
18年	9,459	6.0	3.1	0.0	18.8	▲ 2.3	18年度	2,087	▲ 1.1	100,861	▲ 34.0
19年	8,712	▲ 7.9	0.3	▲ 9.7	▲ 23.3	▲ 4.0	19年度	2,006	▲ 3.9	146,541	45.3
20年	8,838	1.4	▲ 4.9	▲ 0.4	12.2	▲ 9.9	20年度	1,970	▲ 1.8	132,587	▲ 9.5
17年1	686	▲ 6.4	▲ 5.5	6.1	▲ 28.6	12.8	17年1	189	16.7	4,795	32.5
2	855	▲ 18.9	12.8	176.4	▲ 79.5	▲ 2.6	2	129	53.6	5,599	156.6
3	655	7.7	7.1	▲ 9.3	56.0	0.2	3	129	25.2	6,754	▲ 1.3
4	829	17.9	▲ 6.1	▲ 12.3	215.7	1.9	4	164	22.4	15,557	▲ 11.1
5	595	▲ 11.6	1.1	▲ 6.3	▲ 48.6	▲ 0.3	5	100	▲ 8.3	46,340	690.1
6	697	▲ 0.7	▲ 8.1	▲ 11.9	47.6	▲ 1.7	6	160	▲ 11.1	7,879	▲ 26.1
7	744	▲ 29.7	▲ 17.7	▲ 8.3	▲ 65.7	▲ 2.3	7	189	2.2	17,215	131.7
8	673	▲ 21.1	▲ 12.9	▲ 33.8	▲ 17.6	▲ 2.0	8	178	▲ 20.2	11,994	43.3
9	1,038	48.3	10.9	40.4	151.8	▲ 2.9	9	303	▲ 16.5	11,208	▲ 30.8
10	749	2.0	17.8	1.3	▲ 40.6	▲ 4.8	10	230	▲ 1.7	7,988	▲ 24.4
11	661	▲ 21.4	▲ 7.6	▲ 19.1	▲ 53.6	▲ 0.4	11	217	8.0	5,714	34.8
12	742	0.3	0.0	▲ 60.6	184.0	▲ 2.1	12	180	▲ 3.2	4,145	▲ 38.5
18年1	678	▲ 1.2	3.8	▲ 0.4	▲ 16.5	▲ 13.2	18年1	161	▲ 14.8	4,232	▲ 11.7
2	751	▲ 12.2	▲ 5.0	▲ 32.6	31.2	▲ 2.6	2	120	▲ 7.0	4,823	▲ 13.9
3	821	25.3	▲ 5.0	68.4	28.2	▲ 8.3	3	108	▲ 16.3	15,622	131.3
4	906	9.3	▲ 7.1	▲ 33.3	66.0	0.3	4	207	26.2	22,509	44.7
5	734	23.4	18.4	20.0	55.3	1.3	5	121	21.0	8,044	▲ 82.6
6	647	▲ 7.2	3.8	2.3	▲ 43.4	▲ 7.1	6	195	21.9	10,031	27.3
7	709	▲ 4.7	2.9	▲ 52.1	92.9	▲ 0.7	7	168	▲ 11.1	7,486	▲ 56.5
8	765	13.7	7.7	46.4	▲ 17.9	1.6	8	200	12.4	7,095	▲ 40.8
9	665	▲ 35.9	1.6	▲ 56.9	▲ 57.7	▲ 1.5	9	206	▲ 32.0	8,701	▲ 22.4
10	1,003	33.9	▲ 5.0	47.8	212.7	0.3	10	231	0.4	7,434	▲ 6.9
11	691	4.5	0.8	▲ 8.7	4.4	▲ 0.6	11	228	5.1	7,449	30.4
12	1,089	46.8	21.4	146.8	39.7	2.1	12	203	12.8	4,964	19.8
19年1	503	▲ 25.8	▲ 5.0	▲ 59.4	6.3	1.1	19年1	143	▲ 11.2	4,804	13.5
2	561	▲ 25.3	3.4	▲ 45.2	▲ 54.3	4.2	2	94	▲ 21.7	3,869	▲ 19.8
3	707	▲ 13.9	14.2	▲ 38.9	▲ 10.7	10.0	3	91	▲ 15.7	8,475	▲ 45.7
4	847	▲ 6.5	28.9	31.0	▲ 47.1	▲ 5.7	4	203	▲ 1.9	21,497	▲ 4.5
5	640	▲ 12.8	▲ 8.9	▲ 24.7	▲ 7.6	▲ 8.7	5	136	12.4	13,718	70.5
6	745	15.1	11.1	5.7	16.3	0.3	6	147	▲ 24.6	10,036	0.1
7	821	15.8	15.9	31.9	6.0	▲ 4.1	7	221	31.5	11,705	56.4
8	621	▲ 18.8	▲ 10.1	▲ 18.7	▲ 46.1	▲ 7.1	8	144	▲ 28.0	6,724	▲ 5.2
9	836	25.7	▲ 0.8	80.3	46.0	▲ 4.9	9	191	▲ 7.3	10,383	19.3
10	824	▲ 17.8	▲ 13.3	▲ 17.7	▲ 32.4	▲ 7.4	10	245	6.1	12,304	65.5
11	765	10.7	▲ 0.5	68.0	▲ 5.3	▲ 12.7	11	228	0.0	16,676	123.9
12	842	▲ 22.7	▲ 18.8	▲ 4.7	▲ 45.3	▲ 7.9	12	180	▲ 11.3	9,211	85.6
20年1	594	18.1	11.1	22.1	33.3	▲ 10.1	20年1	108	▲ 24.5	8,178	70.2
2	652	16.2	▲ 14.5	22.4	138.7	▲ 12.3	2	93	▲ 1.1	9,603	148.2
3	873	23.5	13.9	▲ 4.7	85.3	▲ 7.6	3	110	20.9	16,506	94.8
4	621	▲ 26.7	▲ 27.8	▲ 15.1	▲ 32.2	▲ 12.9	4	221	8.9	31,293	45.6
5	610	▲ 4.7	▲ 10.5	21.5	▲ 19.3	▲ 12.3	5	97	▲ 28.7	11,626	▲ 15.3
6	718	▲ 3.6	▲ 14.7	5.4	57.0	▲ 12.8	6	158	7.5	9,811	▲ 2.2
7	616	▲ 25.0	▲ 10.3	▲ 8.8	▲ 64.2	▲ 11.4	7	185	▲ 16.3	13,166	12.5
8	649	4.5	7.0	▲ 10.0	41.9	▲ 9.1	8	148	2.8	7,664	14.0
9	804	▲ 3.8	▲ 12.7	60.1	▲ 58.0	▲ 9.9	9	225	17.8	11,591	11.6
10	773	▲ 6.2	▲ 0.5	▲ 6.5	▲ 10.8	▲ 8.3	10	216	▲ 11.8	10,242	▲ 16.8
11	1,271	66.1	13.6	▲ 11.4	325.8	▲ 3.7	11	196	▲ 14.0	6,217	▲ 62.7
12	657	▲ 22.0	▲ 1.9	▲ 46.7	▲ 19.6	▲ 9.0	12	180	0.0	6,437	▲ 30.1
21年1	705	18.7	6.6	15.2	37.5	▲ 3.1	21年1	141	30.6	7,322	▲ 10.5
2	743	14.0	17.4	20.0	8.9	▲ 3.7	2	73	▲ 21.5	3,806	▲ 60.4
3	733	▲ 16.0	▲ 0.3	▲ 30.2	▲ 28.1	1.5	3	130	18.2	13,412	▲ 18.7
4	695	11.9	28.1	41.1	▲ 50.0	7.1	4	264	19.5	22,217	▲ 29.0
5	638	4.6	5.0	▲ 7.2	14.8	9.9	5	144	48.5	13,174	13.3
6	1,196	66.6	▲ 1.1	19.5	329.9	7.3	6	206	30.4	22,821	132.6
7	919	49.2	6.5	25.3	280.5	9.9	7	191	3.2	23,454	78.1
8	815	25.6	21.9	▲ 4.3	112.5	7.5	8	173	16.9	9,172	19.7
9	777	▲ 3.4	18.4	▲ 54.6	107.6	4.3	9	205	▲ 8.9	11,786	1.7
10	820	6.1	18.4	▲ 8.9	1.3	10.4	10	222	2.8	11,484	12.1
11	823	▲ 35.2	▲ 4.7	▲ 34.7	▲ 77.3	3.7	11	206	5.1	9,254	48.8
12	851	29.5	10.2	97.8	13.4	4.2	12	194	7.8	13,631	111.8
22年1	658	▲ 6.7	▲ 7.9	60.4	▲ 54.5	2.1	22年1	104	▲ 26.2	5,349	▲ 26.9

資料出所

国土交通省

西日本建設業保証(株)

滋賀県内経済指標 (NO. 5)

(前年比：%)

年度・月	新規求人数 (含パート)		新規求職者数 (含パート)		求人倍率 (含パート、季調値、年度は原数値)				雇用保険 受給者実人員数	
	(人)	前年比	(人)	前年比	新規 (倍)	有効 (倍)	(参考) 就業地別 有効 (倍)	全国 有効 (倍)	(人)	前年比
2016年度	9,499	4.2	5,383	▲ 5.6	1.76	1.20	1.42	1.39	5,068	▲ 6.5
17年度	9,920	4.4	5,072	▲ 5.8	1.96	1.33	1.60	1.54	4,753	▲ 6.2
18年度	9,804	▲ 1.2	4,834	▲ 4.7	2.03	1.38	1.69	1.62	4,591	▲ 3.4
19年度	9,414	▲ 4.0	4,790	▲ 0.9	1.97	1.31	1.59	1.55	4,713	2.7
20年度	7,124	▲ 24.3	4,807	0.4	1.48	0.86	1.04	1.10	6,129	30.0
17年1	11,185	0.3	5,446	▲ 3.5	r1.85	r1.25	r1.47	1.43	4,759	▲ 4.5
2	11,946	▲ 0.6	6,590	▲ 7.6	r1.76	1.24	r1.47	1.45	4,614	▲ 8.3
3	10,101	2.8	6,033	▲ 3.4	r1.79	1.22	1.46	r1.45	4,627	▲ 4.8
4	9,288	4.4	6,635	▲ 2.8	r1.86	r1.24	1.50	1.48	4,546	▲ 4.6
5	9,094	8.3	5,297	▲ 6.3	r2.03	1.27	1.53	r1.49	5,475	▲ 0.0
6	9,747	7.1	4,984	▲ 7.1	1.95	1.30	r1.56	1.50	5,142	▲ 5.2
7	8,730	2.8	4,578	▲ 2.7	r1.83	r1.28	r1.55	1.51	5,206	▲ 2.8
8	9,121	2.9	4,858	▲ 4.1	r1.83	r1.29	1.58	1.52	5,310	▲ 6.6
9	10,179	8.0	5,135	▲ 6.4	2.00	1.31	1.60	1.53	4,855	▲ 9.9
10	9,494	0.4	4,816	▲ 6.7	1.95	1.33	r1.63	1.55	4,963	▲ 3.0
11	9,594	5.6	4,152	▲ 6.1	1.99	1.37	1.67	1.56	4,639	▲ 6.9
12	9,477	4.8	3,562	▲ 7.3	r2.05	r1.39	r1.68	1.58	4,282	▲ 7.4
18年1	11,467	2.5	5,474	0.5	r1.92	r1.37	r1.66	1.60	4,429	▲ 6.9
2	12,086	1.2	5,762	▲ 12.6	r2.05	1.38	r1.66	1.59	4,123	▲ 10.6
3	10,767	6.6	5,611	▲ 7.0	r2.03	1.39	1.69	1.59	4,066	▲ 12.1
4	9,192	▲ 1.0	6,573	▲ 0.9	r1.89	1.37	1.68	1.59	4,264	▲ 6.2
5	9,588	5.4	5,314	0.3	r2.06	1.37	1.70	r1.60	5,149	▲ 6.0
6	9,568	▲ 1.8	4,463	▲ 10.5	r2.14	r1.38	r1.70	r1.61	4,678	▲ 9.0
7	8,710	▲ 0.2	4,217	▲ 7.9	r2.08	r1.41	r1.73	1.63	4,934	▲ 5.2
8	9,152	0.3	4,522	▲ 6.9	r1.97	r1.39	r1.72	r1.63	4,978	▲ 6.3
9	9,377	▲ 7.9	4,308	▲ 16.1	r2.13	1.39	r1.72	1.64	4,752	▲ 2.1
10	10,392	9.5	5,309	10.2	1.97	1.38	1.70	1.63	4,862	▲ 2.0
11	9,741	1.5	4,181	0.7	r1.98	r1.39	1.69	1.63	4,509	▲ 2.8
12	8,638	▲ 8.9	3,285	▲ 7.8	r2.01	r1.36	r1.65	r1.63	4,246	▲ 0.8
19年1	12,434	8.4	5,215	▲ 4.7	r2.20	1.40	r1.66	r1.63	4,538	2.5
2	11,260	▲ 6.8	5,493	▲ 4.7	r2.00	r1.38	r1.67	r1.63	4,155	0.8
3	9,592	▲ 10.9	5,126	▲ 8.6	r1.99	r1.36	1.66	r1.62	4,031	▲ 0.9
4	9,537	3.8	6,135	▲ 6.7	2.12	r1.36	r1.68	1.62	4,614	8.2
5	8,504	▲ 11.3	4,816	▲ 9.4	r1.95	r1.35	r1.68	r1.62	5,151	0.04
6	9,318	▲ 2.6	4,383	▲ 1.8	r2.06	1.36	r1.68	r1.60	4,863	4.0
7	9,798	12.5	4,667	10.7	r2.16	r1.36	r1.69	r1.59	5,225	5.9
8	7,973	▲ 12.9	4,147	▲ 8.3	r1.84	r1.33	r1.63	1.60	4,925	▲ 1.1
9	8,840	▲ 5.7	4,980	15.6	1.81	1.30	r1.59	1.59	4,740	▲ 0.3
10	10,149	▲ 2.3	4,952	▲ 6.7	r1.94	1.30	1.57	r1.59	4,811	▲ 1.0
11	8,803	▲ 9.6	4,090	▲ 2.2	r1.85	1.28	r1.54	1.57	4,442	▲ 1.5
12	11,030	27.7	3,513	6.9	r2.49	r1.40	r1.66	r1.57	4,447	4.7
20年1	9,868	▲ 20.6	5,381	3.2	r1.70	1.30	r1.50	r1.49	4,565	0.6
2	10,719	▲ 4.8	5,396	▲ 1.8	r1.84	r1.26	r1.46	1.45	4,412	6.2
3	8,428	▲ 12.1	5,023	▲ 2.0	r1.78	1.15	r1.39	r1.39	4,365	8.3
4	6,209	▲ 34.9	5,534	▲ 9.8	r1.51	1.07	r1.32	r1.31	4,505	▲ 2.4
5	5,514	▲ 35.2	4,470	▲ 7.2	r1.33	r0.92	r1.15	1.18	5,378	4.4
6	6,726	▲ 27.8	5,421	23.7	1.31	r0.84	r1.05	1.12	6,041	24.2
7	6,884	▲ 29.7	5,055	8.3	1.36	r0.80	r1.00	r1.08	6,767	29.5
8	6,632	▲ 16.8	4,303	3.8	r1.46	r0.81	r0.97	1.05	6,963	41.4
9	6,815	▲ 22.9	5,048	1.4	r1.41	0.80	r0.97	1.04	6,991	47.5
10	7,230	▲ 28.8	4,862	▲ 1.8	r1.44	0.80	0.97	r1.05	7,038	46.3
11	7,390	▲ 16.1	3,728	▲ 8.9	r1.65	0.82	0.97	1.05	6,554	47.5
12	6,672	▲ 39.5	3,387	▲ 3.6	r1.59	r0.84	r0.99	r1.06	6,072	36.5
21年1	8,410	▲ 14.8	4,792	▲ 10.9	r1.56	0.86	r1.00	r1.08	5,832	27.8
2	8,854	▲ 17.4	5,337	▲ 1.1	r1.58	r0.89	r1.04	1.09	5,723	29.7
3	8,156	▲ 3.2	5,743	14.3	r1.54	0.90	1.07	1.10	5,687	30.3
4	7,412	19.4	6,556	18.5	1.58	0.91	r1.11	1.09	5,940	31.9
5	6,925	25.6	4,402	▲ 1.5	r1.68	r0.91	r1.13	r1.10	6,006	11.7
6	6,881	2.3	4,603	▲ 15.1	r1.58	r0.93	r1.17	1.13	6,049	0.1
7	7,392	7.4	4,414	▲ 12.7	r1.64	r0.95	r1.18	r1.14	5,899	▲ 12.8
8	7,255	9.4	4,381	1.8	r1.65	r0.95	r1.17	r1.15	5,891	▲ 15.4
9	7,492	9.9	4,687	▲ 7.2	r1.68	0.98	r1.19	r1.15	5,689	▲ 18.6
10	8,866	22.6	4,808	▲ 1.1	r1.78	r0.98	1.18	r1.16	5,376	▲ 23.6
11	7,834	6.0	4,035	8.2	r1.71	0.99	r1.18	r1.17	5,369	▲ 18.1
12	7,389	10.7	3,482	2.8	r1.71	r0.98	r1.16	r1.17	5,096	▲ 16.1
22年1	9,365	11.4	4,924	2.8	1.67	0.98	1.14	1.20	4,962	▲ 14.9

資料出所

滋賀労働局

(注) 新規求人数、新規求職者数、雇用保険受給者実人員数の年度数値は、年間の月平均。

(注) 求人倍率は新季節指数により改訂されたため、遡及修正。

rは修正値

滋賀県内経済指標 (NO. 6)

(前年比: %、ポイント)

年・月	常用雇用指数 (30人以上)		所定外労働時間指数 (同・製造業)		名目賃金指数(現金 給与総額, 30人以上)		企業倒産				業況判断D I	
	2015年 =100	前年比	2015年 =100	前年比	2015年 =100	前年比	件数 (件)	前年差 (件)	負債総額 (百万円)	前年差 (百万円)	製造業	非製造業
2016年	100.7	0.7	100.2	0.2	101.6	1.6	86	2	14,413	8,531	—	—
17年	102.8	2.1	106.4	6.2	101.2	▲ 0.4	98	12	11,426	▲ 2,987	—	—
18年	102.2	▲ 0.6	107.9	1.4	100.6	▲ 0.6	115	17	24,453	13,027	—	—
19年	100.7	▲ 1.5	101.6	▲ 5.8	102.7	2.1	82	▲ 33	6,226	▲ 18,227	—	—
20年	100.9	0.2	72.8	▲ 28.3	96.2	▲ 6.3	79	▲ 3	11,094	4,868	—	—
17年1	101.4	3.9	101.8	7.6	87.0	4.3	10	1	1,203	806		
2	102.4	2.5	111.7	13.2	81.3	▲ 1.7	12	4	2,021	1,122	▲ 8	▲ 11
3	102.1	2.8	109.9	4.0	84.9	▲ 2.2	5	▲ 1	137	▲ 3,447		
4	103.0	2.2	114.6	14.1	87.4	▲ 0.3	4	▲ 3	2,538	2,098		
5	103.7	3.2	100.6	15.6	82.3	▲ 0.7	11	7	912	809	3	▲ 8
6	103.9	2.9	104.7	6.7	153.3	3.4	6	▲ 3	429	▲ 3,998		
7	104.0	2.9	107.0	7.1	118.6	▲ 3.3	9	4	373	▲ 64		
8	104.0	2.7	100.6	7.7	82.9	▲ 1.4	6	▲ 5	952	413	8	▲ 4
9	102.5	1.3	100.0	1.3	82.1	0.5	13	7	924	▲ 720		
10	102.6	1.3	108.2	4.7	81.7	▲ 1.2	9	7	1,446	1,386		
11	102.4	0.7	107.6	▲ 0.4	82.7	▲ 0.4	7	2	232	▲ 85	9	6
12	102.1	▲ 0.2	110.5	▲ 3.4	190.5	▲ 1.7	6	▲ 8	259	▲ 1,307		
18年1	102.6	1.2	102.9	1.1	89.8	3.2	8	▲ 2	918	▲ 285		
2	102.4	0.0	113.5	1.6	81.0	▲ 0.4	9	▲ 3	171	▲ 1,850	12	12
3	101.1	▲ 1.0	114.0	3.7	83.2	▲ 2.0	7	2	227	90		
4	102.6	▲ 0.4	109.9	▲ 4.1	85.4	▲ 2.3	14	10	8,952	6,414		
5	103.1	▲ 0.6	102.3	1.7	81.3	▲ 1.2	16	5	2,225	1,313	10	18
6	102.9	▲ 1.0	109.9	5.0	151.7	▲ 1.0	8	2	6,953	6,524		
7	102.7	▲ 1.3	102.9	▲ 3.8	113.7	▲ 4.1	8	▲ 1	295	▲ 78		
8	102.1	▲ 1.8	98.8	▲ 1.8	85.0	2.5	10	4	652	▲ 300	11	8
9	102.3	▲ 0.2	103.5	3.5	82.7	0.7	9	▲ 4	395	▲ 529		
10	101.9	▲ 0.7	110.5	2.1	82.1	0.5	10	1	450	▲ 996		
11	101.4	▲ 1.0	115.8	7.6	84.9	2.7	10	3	2,382	2,150	3	▲ 5
12	101.4	▲ 0.7	110.5	0.0	186.9	▲ 1.9	6	0	833	574		
19年1	102.7	0.1	102.9	0.0	89.0	▲ 0.9	4	▲ 4	347	▲ 571		
2	97.9	▲ 4.4	108.8	▲ 4.1	82.0	1.2	5	▲ 4	802	631	▲ 11	12
3	101.3	0.2	105.8	▲ 7.2	88.4	6.3	5	▲ 2	138	▲ 89		
4	99.0	▲ 3.5	105.3	▲ 4.2	84.8	▲ 0.7	8	▲ 6	2,018	▲ 6,934		
5	98.7	▲ 4.3	97.1	▲ 5.1	85.4	5.0	8	▲ 8	305	▲ 1,920	▲ 13	11
6	102.9	0.0	98.2	▲ 10.6	161.9	6.7	7	▲ 1	209	▲ 6,744		
7	98.3	▲ 4.3	101.2	▲ 1.7	113.0	▲ 0.6	9	1	591	296		
8	102.8	0.7	94.2	▲ 4.7	85.5	0.6	7	▲ 3	310	▲ 342	▲ 16	7
9	99.4	▲ 2.8	100.0	▲ 3.4	82.3	▲ 0.5	5	▲ 4	95	▲ 300		
10	103.2	1.3	101.8	▲ 7.9	82.8	0.9	9	▲ 1	380	▲ 70		
11	98.9	▲ 2.5	101.2	▲ 12.6	86.7	2.1	12	2	933	▲ 1,449	▲ 24	▲ 5
12	103.2	1.8	102.3	▲ 7.4	190.3	1.8	3	▲ 3	98	▲ 735		
20年1	95.2	▲ 7.3	84.8	▲ 17.6	83.1	▲ 6.6	6	2	350	3		
2	98.1	0.2	90.1	▲ 17.2	79.9	▲ 2.6	5	0	160	▲ 642	▲ 28	▲ 14
3	98.6	▲ 2.7	86.0	▲ 18.7	81.1	▲ 8.3	3	▲ 2	648	510		
4	103.3	4.3	76.0	▲ 27.8	81.3	▲ 4.1	10	2	5,773	3,755		
5	99.8	1.1	51.5	▲ 47.0	79.7	▲ 6.7	3	▲ 5	159	▲ 146	▲ 59	▲ 52
6	99.4	▲ 3.4	53.2	▲ 45.8	136.3	▲ 15.8	11	4	735	526		
7	100.0	1.7	63.2	▲ 37.5	113.7	0.6	12	3	537	▲ 54		
8	102.9	0.1	62.6	▲ 33.5	81.1	▲ 5.1	6	▲ 1	516	206	▲ 69	▲ 42
9	103.6	4.2	69.0	▲ 31.0	79.3	▲ 3.6	6	1	345	250		
10	103.7	0.5	76.0	▲ 25.3	79.8	▲ 3.6	8	▲ 1	235	▲ 145		
11	103.1	4.2	78.4	▲ 22.5	94.0	8.4	3	▲ 9	420	▲ 513	▲ 49	▲ 30
12	103.6	0.4	82.5	▲ 19.4	164.5	▲ 13.6	6	3	1,216	1,118		
21年1	99.1	4.1	83.0	▲ 2.1	88.0	5.9	5	▲ 1	417	67		
2	99.1	1.0	85.4	▲ 5.2	76.5	▲ 4.3	3	▲ 2	60	▲ 100	▲ 51	▲ 29
3	98.9	0.3	89.5	4.1	80.9	▲ 0.2	5	2	53	▲ 595		
4	97.7	▲ 5.4	93.6	23.2	80.4	▲ 1.1	3	▲ 7	30	▲ 5,743		
5	99.1	▲ 0.7	84.8	64.7	78.3	▲ 1.8	5	2	79	▲ 80	▲ 23	▲ 25
6	99.7	0.3	87.7	64.8	140.3	2.9	3	▲ 8	30	▲ 705		
7	99.8	▲ 0.2	101.8	61.1	120.7	6.2	6	▲ 6	90	▲ 447		
8	99.7	▲ 3.1	89.5	43.0	78.9	▲ 2.7	3	▲ 3	56	▲ 460	▲ 6	▲ 17
9	99.1	▲ 4.3	90.6	31.3	77.0	▲ 2.9	2	▲ 4	194	▲ 151		
10	98.8	▲ 4.7	93.6	23.2	78.3	▲ 1.9	5	▲ 3	117	▲ 118		
11	98.6	▲ 4.4	95.3	21.6	80.6	▲ 14.3	4	1	158	▲ 262	▲ 3	▲ 26
12	98.3	▲ 5.1	99.4	20.5	177.3	7.8	8	2	895	▲ 321		
22年1							12	7	376	▲ 41		
2											▲ 19	▲ 29
3												

資料出所

滋賀県統計課

(株)東京商工リサーチ

KEIBUN

(注) 「業況判断D I」は、「かなり(やや)良い」の回答割合 - 「かなり(やや)悪い」の回答割合。