

滋賀県内主要指標 (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
2019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	—	—
21年	106.8	5.2	—	—	103.8	6.0	—	—	116.3	7.8	—	—
22年	107.8	0.9	—	—	104.8	1.0	—	—	113.7	▲ 2.2	—	—
23年	102.1	▲ 5.3	—	—	99.0	▲ 5.5	—	—	105.4	▲ 7.3	—	—
2020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	94.6	2.0	105.3	3.0	92.7	2.8	103.4	5.8	108.8	▲ 4.3	110.7	▲ 0.1
2	99.7	▲ 3.6	106.1	0.8	100.9	0.0	106.4	2.9	108.4	▲ 4.9	110.5	▲ 0.2
3	128.4	8.3	103.7	▲ 2.3	128.1	4.1	100.0	▲ 6.0	108.5	▲ 2.1	114.4	3.5
4	103.1	9.4	106.9	3.1	101.4	17.5	107.7	7.7	112.5	▲ 5.5	111.1	▲ 2.9
5	94.0	3.8	104.9	▲ 1.9	91.8	12.1	104.7	▲ 2.8	115.8	▲ 6.8	109.7	▲ 1.3
6	111.2	18.2	108.6	3.5	109.4	19.6	107.5	2.7	112.9	▲ 6.8	107.5	▲ 2.0
7	120.5	19.3	115.8	6.6	113.2	15.2	108.9	1.3	113.2	▲ 3.7	110.4	2.7
8	93.8	10.2	104.7	▲ 9.6	89.5	8.2	100.5	▲ 7.7	114.3	1.9	114.7	3.9
9	106.0	▲ 0.1	102.5	▲ 2.1	98.9	▲ 4.4	93.8	▲ 6.7	115.7	6.0	118.8	3.6
10	108.3	▲ 13.2	105.6	3.0	100.1	▲ 12.7	101.3	8.0	118.0	5.6	117.8	▲ 0.8
11	110.6	4.9	108.3	2.6	107.3	5.5	105.7	4.3	117.0	5.7	117.8	0.0
12	112.0	9.5	110.1	1.7	112.4	11.8	106.6	0.9	116.3	7.8	118.7	0.8
22年1	100.9	6.7	109.3	▲ 0.7	97.2	4.9	106.1	▲ 0.5	109.9	1.0	111.9	▲ 5.7
2	104.9	5.2	110.4	1.0	103.1	2.2	106.7	0.6	106.5	▲ 1.8	109.8	▲ 1.9
3	130.3	1.5	108.2	▲ 2.0	130.4	1.8	104.5	▲ 2.1	103.7	▲ 4.4	110.0	0.2
4	107.8	4.6	111.6	3.1	103.8	2.4	108.9	4.2	107.9	▲ 4.1	108.2	▲ 1.6
5	94.0	0.0	105.2	▲ 5.7	90.3	▲ 1.6	102.5	▲ 5.9	112.7	▲ 2.7	108.7	0.5
6	109.9	▲ 1.2	108.2	2.9	106.5	▲ 2.7	104.8	2.2	114.7	1.6	110.2	1.4
7	114.1	▲ 5.3	109.4	1.1	107.8	▲ 4.8	104.9	0.1	112.7	▲ 0.4	110.8	0.5
8	98.9	5.4	109.7	0.3	95.6	6.8	106.5	1.5	110.9	▲ 3.0	111.1	0.3
9	115.0	8.5	109.5	▲ 0.2	110.7	11.9	105.4	▲ 1.0	110.3	▲ 4.7	111.9	0.7
10	98.2	▲ 9.3	97.5	▲ 11.0	98.9	▲ 1.2	102.1	▲ 3.1	113.0	▲ 4.2	111.2	▲ 0.6
11	104.4	▲ 5.6	103.8	6.5	102.3	▲ 4.7	101.6	▲ 0.5	113.5	▲ 3.0	111.9	0.6
12	114.6	2.3	112.9	8.8	111.4	▲ 0.9	106.2	4.5	113.7	▲ 2.2	112.9	0.9
23年1	84.5	▲ 16.3	94.8	▲ 16.0	82.4	▲ 15.2	92.2	▲ 13.2	115.8	5.4	117.9	4.4
2	92.5	▲ 11.8	96.9	2.2	90.1	▲ 12.6	93.9	1.8	114.3	7.3	117.3	▲ 0.5
3	123.6	▲ 5.1	102.9	6.2	122.1	▲ 6.4	98.7	5.1	109.6	5.7	116.0	▲ 1.1
4	97.3	▲ 9.7	100.6	▲ 2.2	89.3	▲ 14.0	95.7	▲ 3.0	117.2	8.6	116.8	0.7
5	95.7	1.8	104.2	3.6	90.6	0.3	100.6	5.1	121.6	7.9	116.4	▲ 0.3
6	111.2	1.2	106.7	2.4	106.0	▲ 0.5	102.5	1.9	121.2	5.7	115.4	▲ 0.9
7	94.4	▲ 17.3	90.5	▲ 15.2	92.6	▲ 14.1	89.9	▲ 12.3	118.5	5.1	114.9	▲ 0.4
8	101.2	2.3	110.2	21.8	100.7	5.3	110.5	22.9	111.3	0.4	111.6	▲ 2.9
9	111.8	▲ 2.8	104.4	▲ 5.3	107.9	▲ 2.5	101.4	▲ 8.2	106.7	▲ 3.3	109.1	▲ 2.2
10	100.2	2.0	101.0	▲ 3.3	97.1	▲ 1.8	98.3	▲ 3.1	107.6	▲ 4.8	107.3	▲ 1.6
11	106.5	2.0	104.7	3.7	102.9	0.6	100.9	2.6	107.1	▲ 5.6	106.9	▲ 0.4
12	106.8	▲ 6.8	106.7	1.9	105.7	▲ 5.1	102.9	2.0	105.4	▲ 7.3	106.6	▲ 0.3
24年1	94.4	11.7	104.0	▲ 2.5	88.7	7.6	97.4	▲ 5.3	107.9	▲ 6.8	109.8	3.0
2	84.8	▲ 8.3	84.7	▲ 18.6	80.5	▲ 10.7	80.0	▲ 17.9	107.6	▲ 5.9	110.4	0.5
3	108.4	▲ 12.3	93.5	10.4	107.6	▲ 11.9	90.3	12.9	101.6	▲ 7.3	107.5	▲ 2.6
4	106.8	9.8	109.4	17.0	96.0	7.5	100.5	11.3	110.1	▲ 6.1	109.7	2.0
5	94.3	▲ 1.5	100.0	▲ 8.6	88.8	▲ 2.0	97.3	▲ 3.2	111.1	▲ 8.6	106.4	▲ 3.0
6	95.3	▲ 14.3	94.8	▲ 5.2	90.2	▲ 14.9	90.4	▲ 7.1	111.5	▲ 8.0	106.2	▲ 0.2
7	116.4	23.3	107.7	13.6	111.3	20.2	104.2	15.3	108.1	▲ 8.8	104.8	▲ 1.3
8	87.9	▲ 13.1	97.4	▲ 9.6	83.6	▲ 17.0	93.4	▲ 10.4	105.2	▲ 5.5	105.4	0.6
9	92.5	▲ 17.3	88.7	▲ 8.9	86.5	▲ 19.8	82.3	▲ 11.9	105.2	▲ 1.4	107.6	2.1
10	123.0	22.8	121.8	37.3	111.9	15.2	111.2	35.1	107.8	0.2	107.5	▲ 0.1
11	111.6	4.8	108.8	▲ 10.7	104.8	1.8	103.3	▲ 7.1	106.9	▲ 0.2	106.7	▲ 0.7
12	p109.1	p2.2	p107.0	p▲ 1.7	p104.3	p▲ 1.3	p99.7	p▲ 3.5	p107.2	p1.7	p108.4	p1.6

資料出所

滋賀県統計課

pは速報値、rは修正値

滋賀県内主要指標 (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
2019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
21年	99.4	▲0.6	662,768	1.8	314,238	2.0	543,813	▲1.3	31,389	▲2.0	20,835	▲1.2
22年	101.2	1.8	630,658	▲4.8	337,800	7.5	558,164	2.6	29,085	▲7.3	19,742	▲5.2
23年	103.8	2.5	580,811	▲7.9	322,841	▲4.4	576,997	3.4	35,923	23.5	21,480	8.8
2020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	49,982	▲2.0	2,408	▲9.8	1,325	▲21.5
22年1	99.6	0.1	589,834	24.7	463,125	63.3	47,279	1.0	2,364	▲13.3	1,382	▲21.5
2	99.8	0.4	596,766	3.0	302,958	28.1	41,996	1.1	2,380	▲23.7	1,661	▲25.1
3	100.0	0.4	505,578	▲1.9	327,466	▲7.9	44,999	2.6	3,757	▲12.2	2,368	▲19.4
4	100.7	1.8	542,842	▲5.9	322,383	6.8	44,986	2.2	2,025	▲18.6	1,491	▲22.0
5	100.9	1.7	454,633	▲4.1	329,140	12.3	46,092	1.1	1,788	▲21.5	1,264	▲23.1
6	100.8	1.5	885,509	▲8.9	286,650	5.4	46,957	2.6	2,264	▲11.6	1,670	6.2
7	101.3	2.0	662,550	7.4	280,610	5.5	48,000	2.6	2,486	▲9.4	1,641	7.3
8	101.6	2.3	571,301	3.5	325,707	11.0	48,185	3.4	1,994	▲15.7	1,314	▲7.6
9	101.8	2.5	493,357	▲4.3	373,625	32.9	45,128	1.5	2,796	42.0	1,747	20.3
10	102.5	3.2	627,246	6.4	348,035	▲18.4	45,917	4.5	2,498	28.4	1,785	34.5
11	102.6	3.0	501,118	▲9.9	290,353	▲23.7	46,352	4.3	2,475	▲1.0	1,738	0.3
12	102.8	3.3	1,137,167	▲25.7	403,546	6.0	52,273	4.6	2,258	▲6.2	1,681	26.9
23年1	103.0	3.5	505,335	▲14.3	357,539	▲22.8	47,913	1.3	2,748	16.2	2,023	46.4
2	102.1	2.2	604,284	1.3	301,505	▲0.5	42,990	2.4	3,259	36.9	1,967	18.4
3	102.8	2.7	562,205	11.2	335,895	2.6	46,501	3.3	4,595	22.3	2,443	3.2
4	103.3	2.6	533,753	▲1.7	344,000	6.7	46,892	4.2	2,750	35.8	1,657	11.1
5	103.4	2.5	490,465	7.9	368,436	11.9	47,779	3.7	2,512	40.5	1,455	15.1
6	103.4	2.5	771,789	▲12.8	329,124	14.8	47,823	1.8	3,059	35.1	1,606	▲3.8
7	103.9	2.6	665,232	0.4	310,260	10.6	50,443	5.1	2,966	19.3	1,597	▲2.7
8	104.4	2.7	527,230	▲7.7	313,519	▲3.7	50,510	4.8	2,527	26.7	1,530	16.4
9	104.2	2.3	418,821	▲15.1	269,700	▲27.8	47,266	4.7	3,089	10.5	1,958	12.1
10	105.1	2.5	513,689	▲18.1	335,319	▲3.7	47,282	3.0	2,930	17.3	1,812	1.5
11	105.0	2.4	395,065	▲21.2	266,461	▲8.2	48,385	4.4	2,958	19.5	1,846	6.2
12	104.9	2.0	981,861	▲13.7	342,332	▲15.2	53,213	1.8	2,530	12.0	1,586	▲5.7
24年1	105.3	2.2	504,821	▲0.1	359,732	0.6	49,276	2.8	2,460	▲10.5	1,505	▲25.6
2	105.3	3.2	531,954	▲12.0	248,622	▲17.5	44,835	4.3	2,620	▲19.6	1,543	▲21.6
3	105.6	2.8	496,810	▲11.6	320,715	▲4.5	47,896	3.0	3,530	▲23.2	1,931	▲21.0
4	106.0	2.6	610,710	14.4	437,062	27.1	47,274	0.8	2,386	▲13.2	1,231	▲25.7
5	106.3	2.9	563,342	14.9	357,207	▲3.0	48,133	0.7	2,265	▲9.8	1,366	▲6.1
6	106.6	3.2	1,105,934	43.3	350,995	6.6	49,380	3.3	2,635	▲13.9	1,606	0.0
7	107.1	3.0	646,538	▲2.8	300,566	▲3.1	50,413	▲0.1	3,166	6.7	1,790	12.1
8	107.4	2.9	625,840	18.7	323,996	3.3	52,506	4.0	2,490	▲1.5	1,503	▲1.8
9	107.0	2.7	481,930	15.1	351,980	30.5	47,188	▲0.2	3,137	1.6	1,956	▲0.1
10	107.2	2.1	587,323	14.3	283,812	▲15.4	47,254	▲0.1	3,414	16.5	1,702	▲6.1
11	107.9	2.7	491,800	24.5	321,309	20.6	48,665	0.6	3,105	5.0	1,696	▲8.1
12	108.1	3.0	1,335,878	36.1	362,061	5.8	p54,158	p1.8	2,368	▲6.4	1,511	▲4.7
25年1	108.5	3.1							2,822	14.7	1,813	20.5

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、rは修正値

滋賀県内主要指標 (NO. 4)

(前年比：%)

年・月	新設住宅着工戸数					公共工事					
	滋賀県				全国	請負件数		請負金額	前年比		
	(戸)	前年比	持家 (前年比)	貸家 (前年比)	分譲住宅 (前年比)	前年比	(件)	前年比		(百万円)	
2019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
21年	9,715	9.9	9.8	▲ 5.9	30.9	5.0	21年度	2,090	6.1	161,507	21.8
22年	10,653	9.7	▲ 7.6	58.5	▲ 19.1	0.4	22年度	2,059	▲ 1.5	156,380	▲ 3.2
23年	9,166	▲ 14.0	▲ 10.2	▲ 14.7	▲ 5.2	▲ 4.6	23年度	1,998	▲ 3.0	163,216	4.4
2020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
2	567	▲ 23.7	▲ 14.2	▲ 18.6	▲ 47.2	6.3	2	74	1.4	4,459	17.1
3	1,372	87.2	▲ 12.5	50.4	302.5	6.0	3	107	▲ 17.7	14,706	9.6
4	628	▲ 9.6	▲ 3.6	▲ 29.1	16.7	2.4	4	232	▲ 12.1	32,075	44.4
5	848	32.9	▲ 2.0	148.2	▲ 21.8	▲ 4.2	5	142	▲ 1.4	18,242	38.5
6	879	▲ 26.5	2.5	159.9	▲ 85.9	▲ 2.2	6	195	▲ 5.3	16,706	▲ 26.8
7	774	▲ 15.8	▲ 6.9	48.6	▲ 68.6	▲ 5.4	7	204	6.8	13,397	▲ 42.9
8	1,001	22.8	▲ 5.8	124.6	▲ 21.9	4.6	8	183	5.8	9,610	4.8
9	832	7.1	▲ 4.3	101.7	▲ 44.5	1.1	9	246	20.0	9,839	▲ 16.5
10	1,441	75.7	▲ 15.5	65.8	▲ 41.1	▲ 1.8	10	210	▲ 5.4	13,710	19.4
11	825	0.2	▲ 5.2	80.9	39.5	▲ 1.4	11	161	▲ 21.8	6,923	▲ 25.2
12	828	▲ 2.7	▲ 14.7	▲ 8.7	31.7	▲ 1.7	12	141	▲ 27.3	6,145	▲ 54.9
23年1	533	▲ 19.0	▲ 12.4	▲ 38.8	18.8	6.6	23年1	117	12.5	4,664	▲ 12.8
2	686	21.0	10.7	5.3	75.7	▲ 0.3	2	113	52.7	8,576	92.3
3	856	▲ 37.6	▲ 14.3	▲ 13.7	▲ 53.3	▲ 3.2	3	115	7.5	16,493	12.2
4	545	▲ 13.2	▲ 23.3	7.0	▲ 8.8	▲ 11.9	4	250	7.8	25,671	▲ 20.0
5	922	8.7	▲ 4.6	▲ 23.0	232.9	3.5	5	124	▲ 12.7	12,078	▲ 33.8
6	844	▲ 4.0	▲ 5.7	▲ 27.7	58.9	▲ 4.8	6	196	0.5	40,640	143.3
7	842	8.8	▲ 6.6	23.9	19.4	▲ 6.7	7	184	▲ 9.8	10,750	▲ 19.8
8	775	▲ 22.6	▲ 16.1	▲ 48.8	▲ 40.4	▲ 9.4	8	168	▲ 8.2	7,788	▲ 19.0
9	755	▲ 9.3	▲ 4.8	▲ 28.9	40.6	▲ 6.8	9	221	▲ 10.2	11,283	14.7
10	798	▲ 44.6	▲ 11.3	3.4	▲ 18.0	▲ 6.3	10	220	4.8	11,277	▲ 17.7
11	798	▲ 3.3	▲ 14.0	12.1	▲ 15.8	▲ 8.5	11	167	3.7	10,341	49.4
12	812	▲ 1.9	▲ 15.4	▲ 11.6	11.4	▲ 4.0	12	194	37.6	8,232	33.9
24年1	515	▲ 3.4	▲ 10.5	29.5	▲ 33.7	▲ 7.5	24年1	106	▲ 9.4	5,667	21.5
2	617	▲ 10.1	▲ 9.0	32.2	▲ 52.5	▲ 8.2	2	80	▲ 29.2	4,822	▲ 43.8
3	642	▲ 25.0	18.0	▲ 22.4	▲ 59.6	▲ 12.8	3	88	▲ 23.5	14,667	▲ 11.1
4	910	67.0	3.4	90.5	244.6	13.9	4	297	18.8	38,118	48.5
5	664	▲ 28.0	▲ 15.5	▲ 11.2	▲ 64.3	▲ 5.3	5	155	25.0	13,435	11.2
6	1,009	19.5	▲ 10.0	1.0	142.4	▲ 6.7	6	181	▲ 7.7	34,795	▲ 14.4
7	848	0.7	▲ 5.6	13.3	▲ 23.1	▲ 0.2	7	195	6.0	12,095	12.5
8	692	▲ 10.7	▲ 2.1	1.7	▲ 43.7	▲ 5.1	8	170	1.2	8,623	10.7
9	819	8.5	▲ 8.7	57.3	▲ 31.5	▲ 0.6	9	217	▲ 1.8	11,176	▲ 0.9
10	829	3.9	12.1	▲ 7.2	26.0	▲ 2.9	10	230	4.5	9,777	▲ 13.3
11	729	▲ 8.6	9.0	▲ 23.4	▲ 3.0	▲ 1.8	11	164	▲ 1.8	8,987	▲ 13.1
12	671	▲ 17.4	▲ 1.1	36.5	▲ 67.0	▲ 2.5	12	170	▲ 12.4	20,050	143.6
25年1	517	0.4	▲ 15.4	16.8	4.5	▲ 4.6	25年1	119	12.3	6,398	12.9
資料出所	国土交通省					西日本建設業保証(株)					

滋賀県内主要指標 (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、季節調整値、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
2019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
21年度	7,985	12.1	4,760	▲ 1.0	1.68	0.97	1.17	1.16	5,495	▲ 10.3
22年度	8,883	11.2	4,622	▲ 2.9	1.92	1.13	1.37	1.31	5,092	▲ 7.3
23年度	8,222	▲ 7.4	4,673	1.1	1.76	1.05	1.30	1.29	5,405	6.2
2020年1	9,868	▲ 20.6	5,381	3.2	1.69	1.30	1.52	1.49	4,565	0.6
2	10,719	▲ 4.8	5,396	▲ 1.8	r1.84	r1.25	1.47	r1.44	4,412	6.2
3	8,428	▲ 12.1	5,023	▲ 2.0	r1.79	r1.14	1.39	r1.40	4,365	8.3
4	6,209	▲ 34.9	5,534	▲ 9.8	1.53	1.06	1.31	1.31	4,505	▲ 2.4
5	5,514	▲ 35.2	4,470	▲ 7.2	1.33	0.93	1.14	1.19	5,378	4.4
6	6,726	▲ 27.8	5,421	23.7	r1.30	0.84	1.04	1.12	6,041	24.2
7	6,884	▲ 29.7	5,055	8.3	r1.34	0.81	0.99	1.08	6,767	29.5
8	6,632	▲ 16.8	4,303	3.8	r1.43	0.81	0.97	r1.05	6,963	41.4
9	6,815	▲ 22.9	5,048	1.4	1.41	0.80	0.96	1.04	6,991	47.5
10	7,230	▲ 28.8	4,862	▲ 1.8	r1.45	0.80	0.97	1.04	7,038	46.3
11	7,390	▲ 16.1	3,728	▲ 8.9	r1.64	0.82	0.98	1.05	6,554	47.5
12	6,672	▲ 39.5	3,387	▲ 3.6	r1.54	0.84	1.00	1.06	6,072	36.5
21年1	8,410	▲ 14.8	4,792	▲ 10.9	r1.59	r0.86	1.03	1.08	5,832	27.8
2	8,854	▲ 17.4	5,337	▲ 1.1	1.57	0.88	1.05	r1.08	5,723	29.7
3	8,156	▲ 3.2	5,743	14.3	r1.59	0.90	1.07	1.10	5,687	30.3
4	7,412	19.4	6,556	18.5	r1.55	r0.91	1.09	1.10	5,940	31.9
5	6,925	25.6	4,402	▲ 1.5	r1.67	0.92	1.12	1.11	6,006	11.7
6	6,881	2.3	4,603	▲ 15.1	r1.59	0.93	1.16	1.13	6,049	0.1
7	7,392	7.4	4,414	▲ 12.7	1.59	r0.96	1.16	1.14	5,899	▲ 12.8
8	7,255	9.4	4,381	1.8	r1.59	0.95	1.16	1.14	5,891	▲ 15.4
9	7,492	9.9	4,687	▲ 7.2	1.69	0.97	1.17	1.15	5,689	▲ 18.6
10	8,866	22.6	4,808	▲ 1.1	r1.77	0.98	1.18	1.15	5,376	▲ 23.6
11	7,834	6.0	4,035	8.2	r1.65	r0.98	1.19	1.16	5,369	▲ 18.1
12	7,389	10.7	3,482	2.8	r1.67	0.98	1.17	r1.17	5,096	▲ 16.1
22年1	9,365	11.4	4,924	2.8	r1.71	r0.98	r1.17	r1.19	4,962	▲ 14.9
2	10,398	17.4	5,389	1.0	1.84	r1.01	1.21	1.21	4,795	▲ 16.2
3	8,609	5.6	5,442	▲ 5.2	r1.74	r1.05	r1.24	1.23	4,872	▲ 14.3
4	8,719	17.6	6,161	▲ 6.0	r1.85	1.06	1.28	1.24	4,836	▲ 18.6
5	8,072	16.6	4,949	12.4	r1.81	1.07	1.30	r1.26	5,542	▲ 7.7
6	7,792	13.2	4,541	▲ 1.3	r1.83	r1.09	r1.33	1.27	5,532	▲ 8.5
7	8,265	11.8	4,043	▲ 8.4	r1.94	r1.11	1.34	1.29	5,432	▲ 7.9
8	8,780	21.0	4,289	▲ 2.1	r1.97	1.12	r1.36	1.31	5,711	▲ 3.1
9	7,970	6.4	4,420	▲ 5.7	r1.92	r1.13	r1.38	r1.33	5,354	▲ 5.9
10	9,059	2.2	4,392	▲ 8.7	r1.92	r1.15	r1.39	1.33	5,112	▲ 4.9
11	9,182	17.2	3,676	▲ 8.9	r2.15	1.19	r1.43	1.35	5,038	▲ 6.2
12	8,434	14.1	3,328	▲ 4.4	1.98	1.20	1.44	1.35	4,640	▲ 8.9
23年1	10,469	11.8	4,783	▲ 2.9	r1.98	r1.19	1.43	1.35	4,759	▲ 4.1
2	10,767	3.5	5,759	6.9	r1.84	1.17	1.41	r1.33	4,592	▲ 4.2
3	9,090	5.6	5,120	▲ 5.9	r1.92	1.13	1.38	1.32	4,551	▲ 6.6
4	8,326	▲ 4.5	6,117	▲ 0.7	r1.78	1.14	1.39	1.32	4,825	▲ 0.2
5	8,126	0.7	4,932	▲ 0.3	r1.86	1.12	1.38	1.32	5,744	3.6
6	7,643	▲ 1.9	4,481	▲ 1.3	r1.86	r1.10	1.35	1.31	5,635	1.9
7	8,133	▲ 1.6	4,134	2.3	r1.84	r1.09	r1.35	1.30	5,784	6.5
8	8,077	▲ 8.0	4,267	▲ 0.5	r1.80	1.08	r1.35	1.30	5,829	2.1
9	7,646	▲ 4.1	4,642	5.0	r1.77	r1.06	r1.33	r1.30	5,522	3.1
10	8,574	▲ 5.4	4,621	5.2	r1.79	r1.04	1.30	1.29	5,648	10.5
11	7,742	▲ 15.7	3,825	4.1	r1.71	r1.03	1.29	1.27	5,453	8.2
12	7,504	▲ 11.0	3,469	4.2	r1.68	1.01	1.26	1.27	5,093	9.8
24年1	9,321	▲ 11.0	4,967	3.8	1.70	r1.00	r1.24	1.27	5,261	10.5
2	9,629	▲ 10.6	5,926	2.9	r1.56	r0.98	1.22	1.26	5,084	10.7
3	7,948	▲ 12.6	4,692	▲ 8.4	r1.78	r0.99	r1.23	r1.27	4,985	9.5
4	8,114	▲ 2.5	6,170	0.9	r1.78	1.00	r1.25	1.26	5,656	17.2
5	7,358	▲ 9.5	5,056	2.5	r1.69	r0.99	r1.24	r1.25	6,154	7.1
6	7,028	▲ 8.0	4,096	▲ 8.6	r1.76	0.99	1.25	r1.24	5,740	1.9
7	7,999	▲ 1.6	4,293	3.8	r1.83	r0.99	1.24	r1.25	6,276	8.5
8	7,430	▲ 8.0	3,896	▲ 8.7	1.80	1.00	r1.25	r1.24	5,971	2.4
9	7,616	▲ 0.4	4,469	▲ 3.7	r1.80	1.02	r1.27	r1.25	5,783	4.7
10	8,806	2.7	4,627	0.1	1.85	r1.02	1.29	1.25	5,848	3.5
11	7,185	▲ 7.2	3,768	▲ 1.5	r1.67	1.01	1.28	1.25	5,327	▲ 2.3
12	7,970	6.2	3,401	▲ 2.0	r1.83	r1.01	1.30	1.25	5,241	2.9
25年1	9,451	1.4	5,061	1.9	1.69	1.01	1.30	1.26	5,353	1.7

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)求人倍率は季節調整値が改定されたため、遡及修正を行った。rは修正値

滋賀県内主要指標 (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	
	2020年 =100	前年比	2020年 =100	前年比	2020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
2019年	98.8	▲ 0.6	139.6	▲ 5.8	106.8	2.0	82	▲ 33	6,226	▲ 18,227	—	—
20年	100.0	1.2	100.0	▲ 28.4	100.0	▲ 6.4	79	▲ 3	11,094	4,868	—	—
21年	98.7	▲ 1.3	125.3	25.3	100.3	0.3	52	▲ 27	2,179	▲ 8,915	—	—
22年	99.2	0.5	124.8	▲ 0.4	104.1	3.8	76	24	7,358	5,179	—	—
23年	103.0	3.8	109.4	▲ 12.3	102.6	▲ 1.4	102	26	10,636	3,278	—	—
2020年1	93.9	▲ 6.4	116.5	▲ 17.6	86.4	▲ 6.7	6	2	350	3		
2	96.8	1.0	123.8	▲ 17.2	83.1	▲ 2.6	5	0	160	▲ 642	▲ 28	▲ 14
3	97.4	▲ 1.8	118.2	▲ 18.7	84.3	▲ 8.3	3	▲ 2	648	510		
4	102.1	5.3	104.4	▲ 27.9	84.6	▲ 4.1	10	2	5,773	3,755		
5	98.7	2.0	70.8	▲ 46.9	82.9	▲ 6.6	3	▲ 5	159	▲ 146	▲ 59	▲ 52
6	98.5	▲ 2.5	73.1	▲ 45.8	141.8	▲ 15.8	11	4	735	526		
7	99.1	2.7	86.8	▲ 37.6	118.3	0.7	12	3	537	▲ 54		
8	102.0	1.1	86.0	▲ 33.5	84.3	▲ 5.2	6	▲ 1	516	206	▲ 69	▲ 42
9	102.8	5.1	94.8	▲ 31.0	82.5	▲ 3.6	6	1	345	250		
10	102.9	1.3	104.4	▲ 25.4	83.0	▲ 3.6	8	▲ 1	235	▲ 145		
11	102.4	5.0	107.7	▲ 22.6	97.8	8.4	3	▲ 9	420	▲ 513	▲ 49	▲ 30
12	103.0	1.2	113.4	▲ 19.3	171.1	▲ 13.5	6	3	1,216	1,118		
21年1	98.6	5.0	114.1	▲ 2.1	91.5	5.9	5	▲ 1	417	67		
2	98.7	2.0	117.3	▲ 5.3	79.6	▲ 4.2	3	▲ 2	60	▲ 100	▲ 51	▲ 29
3	98.6	1.2	123.0	4.1	84.1	▲ 0.2	5	2	53	▲ 595		
4	97.4	▲ 4.6	128.6	23.2	83.6	▲ 1.2	3	▲ 7	30	▲ 5,743		
5	98.9	0.2	116.5	64.5	81.4	▲ 1.8	5	2	79	▲ 80	▲ 23	▲ 25
6	99.5	1.1	120.5	64.8	145.9	2.9	3	▲ 8	30	▲ 705		
7	99.6	0.5	139.9	61.2	125.5	6.1	6	▲ 6	90	▲ 447		
8	99.5	▲ 2.5	123.0	43.0	82.1	▲ 2.6	3	▲ 3	56	▲ 460	▲ 6	▲ 17
9	98.9	▲ 3.8	124.5	31.3	80.1	▲ 2.9	2	▲ 4	194	▲ 151		
10	98.6	▲ 4.1	128.6	23.2	81.4	▲ 1.9	5	▲ 3	117	▲ 118		
11	98.5	▲ 3.9	131.0	21.6	83.8	▲ 14.3	4	1	158	▲ 262	▲ 3	▲ 26
12	98.1	▲ 4.8	136.6	20.5	184.4	7.8	8	2	895	▲ 321		
22年1	100.5	1.9	121.8	6.7	92.5	1.1	12	7	376	▲ 41		
2	100.3	1.6	137.1	16.9	83.9	5.4	6	3	2,990	2,930	▲ 19	▲ 29
3	99.8	1.3	127.4	3.6	87.6	4.2	5	0	326	273		
4	99.9	2.6	126.6	▲ 1.6	88.0	5.3	3	0	46	16		
5	100.2	1.3	104.8	▲ 10.0	85.4	4.9	7	2	71	▲ 8	▲ 2	▲ 20
6	97.7	▲ 1.8	116.9	▲ 3.0	150.8	3.4	5	2	114	84		
7	100.0	0.4	126.6	▲ 9.5	128.4	2.3	5	▲ 1	1,236	1,146		
8	98.6	▲ 0.9	121.8	▲ 1.0	85.2	3.8	9	6	1,238	1,182	▲ 8	▲ 12
9	94.9	▲ 4.1	125.8	1.0	83.8	4.6	8	6	83	▲ 111		
10	99.7	1.1	126.6	▲ 1.6	85.8	5.4	4	▲ 1	454	337		
11	99.7	1.3	130.6	▲ 0.3	87.4	4.3	2	▲ 2	130	▲ 28	▲ 4	▲ 15
12	99.1	1.0	131.5	▲ 3.7	190.6	3.4	10	2	294	▲ 601		
23年1	101.8	1.3	98.4	▲ 19.2	87.6	▲ 5.3	9	▲ 3	1,473	1,097		
2	101.4	1.1	115.3	▲ 15.9	83.4	▲ 0.6	10	4	343	▲ 2,647	▲ 19	▲ 16
3	101.1	1.2	112.1	▲ 12.0	85.1	▲ 2.9	6	1	157	▲ 169		
4	102.4	2.5	113.7	▲ 10.2	87.2	▲ 0.9	8	5	178	132		
5	103.8	3.5	95.2	▲ 9.2	83.0	▲ 2.8	10	3	200	129	▲ 11	▲ 8
6	103.8	6.2	104.8	▲ 10.4	153.1	1.5	10	5	4,607	4,493		
7	103.4	3.3	108.1	▲ 14.6	123.4	▲ 3.9	7	2	487	▲ 749		
8	103.3	4.7	109.7	▲ 9.9	84.0	▲ 1.4	9	0	1,694	456	▲ 13	0
9	103.7	9.2	110.5	▲ 12.2	84.5	0.8	6	▲ 2	82	▲ 1		
10	103.7	3.9	115.3	▲ 8.9	85.3	▲ 0.6	13	9	693	239		
11	103.8	4.0	119.4	▲ 8.6	88.9	1.7	4	2	60	▲ 70	▲ 12	2
12	103.9	4.8	109.7	▲ 16.6	185.9	▲ 2.5	10	0	662	368		
24年1	104.2	2.4	94.4	▲ 4.1	87.6	0.0	7	▲ 2	1,270	▲ 203		
2	103.9	2.5	95.2	▲ 17.4	83.8	0.5	8	▲ 2	405	62	▲ 35	▲ 13
3	103.4	2.3	105.6	▲ 5.8	88.3	3.8	11	5	3,544	3,387		
4	104.5	2.1	104.8	▲ 7.8	87.6	0.5	9	1	156	▲ 22		
5	104.7	0.9	98.4	3.4	87.7	5.7	7	▲ 3	250	50	▲ 26	▲ 4
6	104.8	1.0	104.0	▲ 0.8	165.5	8.1	4	▲ 6	200	▲ 4,407		
7	105.0	1.5	111.3	3.0	124.9	1.2	22	15	1,970	1,483		
8	104.6	1.3	106.5	▲ 2.9	86.8	3.3	11	2	5,625	3,931	▲ 13	▲ 2
9	104.5	0.8	108.1	▲ 2.2	88.0	4.1	13	7	224	142		
10	104.3	0.6	116.9	1.4	87.4	2.5	17	4	1,633	940		
11	104.3	0.5	114.5	▲ 4.1	89.4	0.6	11	7	7,230	7,170	▲ 17	▲ 7
12	104.4	0.5	111.3	1.5	199.4	7.3	18	8	646	▲ 16		
25年1							14	7	549	▲ 721		

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
 (注)「常用雇用指数」「所定外労働時間指数」「名目賃金指数」の前年比は指数を元に当社で算出