令和2年度 第5回長崎地方最低賃金審議会

令和2年9月3日(木) 長崎労働局8階会議室

厚生労働省 長崎労働局労働基準部 賃金室

令和2年度 第5回長崎地方最低賃金審議会次第

日 時:令和2年9月3日(木)

午前10時~

場 所:長崎労働局8階会議室

- 1. 開 会
- 2. 審議会会長挨拶
- 3. 議 題
- (1) 長崎県特定(産業別) 最低賃金改正に係る参考人意見聴取について
- (2) 長崎県特定 (産業別) 最低賃金改正の必要性の有無について
- (3) その他

令和2年度 第5回長崎地方最低賃金審議会

資料No.1 (参考人意見聴取書)

厚生労働省 長崎労働局労働基準部 賃金室

令和2年度 特定(產業別)最低賃金参考人意見聴取団体一覧表

日 程	意見聴取時間	参 考 人
令和2年 9月3日(木)	10:05~10:30	クアーズテック長崎 労働組合 もとやま ふとし 執行委員長 本山 大 様 〒859-3605 長崎県東彼杵郡川棚町百津郷 296

令和2年度 第5回長崎地方最低賃金審議会

資料No. 2

長崎県最低賃金基礎調査結果 (電子部品・デバイス・電子回路、電気機械器具、情報通信機械器具製造業)

- 最低賃金基礎調査結果 (労働者数による復元)
- 最低賃金基礎調査結果(事業所数による復元)

○ 最低賃金基礎調査結果(労働者数による復元)

特別当り所定内側		611	150000	根標別	13.00 CW (6.1)	man I	地域到	V-17-00-0-0-00	10 200	年前		0.00 mar 1	Section 2000
(3手出を除く)	100	1~9人	10~29人	30~991	美特集		1.7.政以下:	18~19歳	20~5400	55~59維	60-64度	65億
#		1,107	102	277	728	1.107			6	921	99	81	
	19	55	17		-17	55				58		1	_
-	822	(4.9)	(16.7)	(7.5)	(2.3)	(4.9)				(5.8)		(3.6)	
		56	17.	22	17	:56:				55		1	
823	823	(5.1)	(16.7)	(8.0)	(2.3)	(5.1)				(6.8)		(1.6)	
		56	17	22	17	56				55		1	
824 -	824	(5.1)	(16.7)	(8.60	(2.3)	(5.1)				(6.0)		(1.6)	
	10.00	57	17	24	17	57				56		1	
825 -	825	(5.2)	(16.7)	(8.5)	(2.3)	(5.2)				(6.1)		(1.8)	
	100	57	17	24	17	57				561		.1	
826 -	826	(5.2)	(16.7)	(8.5)	(2.3)	(5.2)				(6.1)		(1.6)	
827	827	(5.2)	(16.7)	(9.5)	(2.37	(5.2)				(6.1)		(1.6)	
927	061	57	(15)	24	17	17				56		1,100	
928 -	828	(5.2)	(16.7)	(0.5)	(2.70	(5.2)				(6.1)		(1.6)	
22.0	DED	57	. 17	24	17	57				56		1	
829 +	829	(5,2)	(15.7)	(9.5)	(2.3)	(5.2)				(6.1)		(1.6)	
And I	7507	57	17	24	17	57				56		1	
830 -	830	(5.2)	(16.7)	(0.5)	(2.3)	(5.2)				(6.1)		(1.4)	
		57	17	24	12	57				56		1	
831 -	831	(5-2)	(16.7)	(8.5)	(2.3)	(5.2)				(6.1)		(1.6)	
		57	17	24	17	57	A			56		1	
832 -	832	(5.2)	(16.7)	(8.5)	(2:3)	(5.2)				(6.1)		(1.6)	
		127	44	43	41	127				108	6	13	
833	833	(11.5)	(42.9)	(15.6)	(5.6)	(11.5)				(11.7)	(6.2)	(16.1)	
200.00	92273	127	- 44	43	41	127				108	6	13	
834 -	834	(11.5)	(42.9)	(15.6)	(5.6)	(11.5)				(11.7)	(6.2)	(161)	
date:	225	130	46	43	41	130				110	45.00	13	
835 -	835	(11.7)	(45.2) 46	(15.6)	(5.6)	131				(12.0)	(6.2) 6	(16.1)	
836 -	636	(11.8)	(45.2)	(16.0)	(5.6)	(11.8)				(12.0)	(6.2)	(17.2)	
0.70	9,00	233	45	44	41	131				110	6	14	
837 -	837	(11.8)	(45.2)	(16.0)	(5.6)	(11.8)				(12.0)	(6.2)	(17.7)	
		134	46	47	41	134				113	- 6	14	
838	838	(12.1)	(45.2)	200 100 00000	(5.6)	(12.1)				(12.3)	(6.2)	(17.7)	
0.00		135	46	48	41	.135				114	- 6	14	
839 -	B39	(12.2)	(45.2)	(17.5)	(5.6)	(12.2)				(12.4)	(6.2)	(17.7)	
1.000	- 2	158	46	61	51	158				132	11	. 14	
840 -	840	(14.3)	(45.2)	(22.2)	(7.0)	(14.3)				(14.4)	(11.5)	(17.2)	
		158	46	61	51	158				332	11	14	
841	841	(14-3)	(45.2)		(7.0)	(14.3)				(34.4)	(11,5)	(17.7)	
were .	647	158	46	61	51	158				135	11	14	
842 -	942	(14.3)	(45.2)		(7.0)	(14.3)				(14.4)	(11.5)	(17.7)	
843 -	843	158 (14.3)	46 (45.2)	(22.2)	(7.0)	158 (14.3)				(14.4)	(11.5)	(17.7)	
043	64.2	160	46	63	51	160				134	11	14	
844	844	(14.4)	(45.2)	(22.6)	(7.0)	(14.4)				(14.5)	(11.5)	(17.7)	
014	944	164	46	64	54	164				137	13	14.	_
845	845	(14.8)	(45.2)	(23.1)	(7.4)	(14.8)				(14.9)	(12.6)	(17.7)	
	211	164	46	64	54	164				137	13	14	
846 -	846	(14.8)	(45.2)	(23.3)	(7.4)	(14.10)				(14.0)	(12.8)	(17.7)	
		164	46	64	54	164				137	13	14	
847	847	(14.8)	(45.2)	1100000	(7.4)	(14.8)				(14.9)	(12.8)	(17.7)	

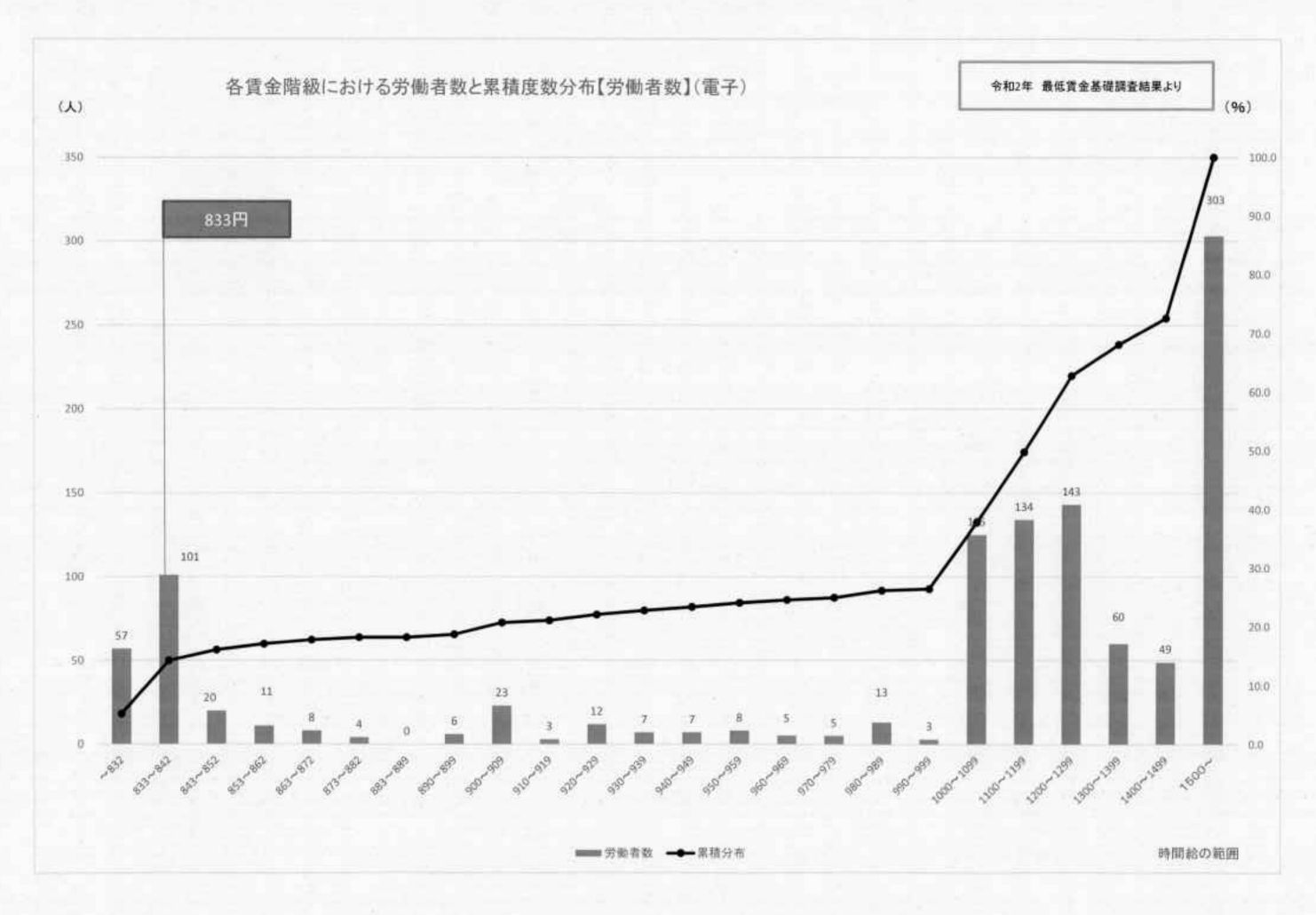
年間出り州定内3 ・報告単作 ・報告単作		自計 -	1~9人	期模別 10~29人	30~99人	長崎県	他域别	1	17歳以下	18~19度	20~54度	55-59度	60~64推	6.5度6
100000000000000000000000000000000000000		164	46	64	54	164			1.0900.1		137	13	14	4.0.00
848 -	848	(14.8)	(45.2)	(23.1)	(7.4)	(14.6)		- 19			(14.9)	(12.0)	(17.7)	
		164	46	64	54	164					137	13	14	
849 -	849	(14.8)	(45.2)	(23.1)	(7.4)	(14.8)					(14.9)	(12.8)	(17.7)	
		178	46	64	68	179					151	13	14	
850 -	950	(16-1)	(45.2)	(23.1)	(9.3)	(16.1)					(16.4)	(12:8)	(17.7)	
		178	46	64	68	178					151	13	14	
#51	.851	(16.1)	(45.2)	(23.1)	(9.3)	(1(11)					(16.4)	(12.8)	(17.7)	
		178	46	54	68	178					151	13	14	
852	1/52	(16-1)	(45.2)	(23.1)	(9.3)	(16.1)					(16.4)	(12.8)	(17.7)	
		178	46	64	68	178					151	13	14	
853	853	(16:1)	(45.2)	(23.1)	(9.3)	(16.1)					(16.4)	(12.8)	(17.7)	
121000	13253	178	46	64	68	178					151	.13	14	
854	854	(16.1)	(45.2)	(23.1)	(9,3)	(16.1)					(16.4)	(12.8)	(17.7)	
1122	200	181	46	64	n	181					154	13	34	
855	H55	(16.4)	(45.7)	(23.1)	(9.8)	(36.4)		_			(16.7)	(12.8)	(17.7)	
No.	223	181	46	64	73	181					154	13	14	
856	#56	(16.4)	(45-2)	(23.1)	(9.8)	(16.4)		_	_		(16.7)	(12.8)	(17.7)	
20.7	40.0	181	/46 (AC (2)	(22.1)	71	181					154	13	777.0	
857	857	(16.4)	(45.2)	(23.1)	(%.8)	(16.4)			1		(16.7)	(12.8)	(17.7)	
858	858	(16.7)	(45.2)	(23.1)	(10.2)	(16.7)					(17.1)	(12.8)	(17.7)	
800	030	186	46	65	75	186		_	_		157	13	16	
859	859	(16.8)	(45.2)	(23.6)	(10.2)	(16.0)					(17.1)	(12.8)	(19.3)	
939	842	189	46	65	78	189		+	1		161	13	16	
860	860	(17.1)	(45.2)	(23.5)	(10.7)	(17.1)					(17.5)	(12.8)	(19.3)	
: 100%	994	189	46	65	78	189			1		161	13	16	
861	861	(17.1)	(45.2)	(23.6)	(10.7)	(17.13					(17.5)	(12.8)	(19.3)	
		189	45	65	78	189					161	13	16	
862	862	(17.1)	(45.2)	(23.6)	(10.7)	(17.1)		_			(17.5)	(12.8)	(19.3)	
		191	46	67	78	191					362	13	16	
863	863	(17.2)	(AS-2)	(24.1)	(10.7)	(17.2)					(17.6)	(12.8)	(19.3)	
		191	46	67	78	191					162	-13	16	
864	854	(17.2)	(45.2)	(24.1)	(10.7)	(17:2)					(17.6)	(12.8)	(19.3)	
		191	46	67	78	191					162	13	16	
865	865	(17.2)	(45.2)	(24.1)	(10.7)	(17.2)					(17.67	(12.8)	(19.3)	
		191	46	67	78	191					162	13	16	
866	866	(17.2)	(45.2)	(24:1)	(10.7)	(17.2)					(17.6)	(12.8)	(19.3)	
		191	46	67	78	191					162	13	16	
867	867	(17.2)	(45.2)	(24.1)	(10.7)	(17.2)					(17.6)	(12.8)	(19.3)	
200	200	191	46	67	78	191					162	13	16	
868	868	(17.2)	(45.2)	(24.1)	(10.7)	(17.2)		-			(17.6)	(12.8)	(19.3)	
800	410	191	46	(24.1)	78	191					162	13	(10.41	
1169	869	(17.2)	(45.2)	(24.1)	(10.7)	(17.2) 197		-			(17.6)	(12.8)	(19.3)	
870	870	(17.8)	(45.2)	(24.1)	(11.6)	(17.8)					(18.3)	(12.8)	15 (19.3)	
9/9	970	197	46	67	85	197					169	13	(19.4)	
871	871	(17.8)	(45.2)	(24.1)	(11.6)	(17.8)				1	(19.3)	(12.8)	(19.3)	
-100,4	.97.6	197	46	67	85	197					169	13	16	
872	872	(17.6)	(45.2)	(24.1)	(11.6)	(17.8)					(18-3)	(12.8)	(19.3)	
W B		197	- 45	67	85	197					169	13	16	
873	873	(17.8)	(45.2)	(24.1)	(11.6)	(17.8)					(18.3)	(12.8)	(19.3)	
		197	46	67	85	197					169	13	16	
874	874	(17.0)	(45.2)	(24.1)	(11.6)	(17.8)					(18.3)	(12.8)	(19.3)	
		200	46	69	85	200					172	13	16	
875	875	(16-1)	(45.2)	(25.0)	(11.6)	(18.1)					(18.6)	(12.8)	(19.3)	
		200	46	69	85	200					172	.13	16	
876	876	(18.1)	(45.2)	(25.0)	(11.6)	(18.1)					(18.6)	(12.8)	(19.3)	

時間出り所定内	100	合計	2	展模別	88 881		地域別		17.4		年齡		4 T	-
(3手頭を除	53		1~9人	10~29人	3.0~997	長崎県 200			1.7億以下	18~19牌	20-54m	55-55度	60~64度	5 5 AU
877	877	(18:1)	(45.2)	(25.0)	(11.6)	(38.1)					172 (19.6)	(12.8)	(19.3)	
. 80.5	97.7	200	46	69	85	200					172	13	16	
878	878	(18.1)	(45.2)	(25.0)	(11.6)	(18.1)					(18.6)	(12.8)	(19:3)	
		201	46	71	85	201					173	13	16	
879	879	(18.2)	(45.2)	(25.5)	(11.6)	(18.2)					(18.8)	(12.8)	(19.3)	
880	880	(18.2)	(45.2)	(25.5)	(11.6)	(18.2)					173	13	16	
.000	900	201	46	71	85	201			1		(18.8)	(12.8)	(19.3)	_
188	881	(18.2)	(45.2)	(25.5)	(11:6)	(18.2)					(18.8)	(12.8)	(19.3)	
		201	46	31	65	201					173	13	16	
882	882	(18.2)	(45.2)	(25.5)	(11.6)	(18.2)					(18.8)	(12.8)	(19.3)	
1000	10000	201	46	n	85	201					173	13	16	
883	883	(18.2)	(45.2)	(25.5)	(11.6)	(18.2)		_	_		(18.6)	(12.40)	(19.3)	
884	889	(18.22	(45.2)	(25.5)	(11.6)	(18.2)					(18.8)	(12.8)	(19.3)	
864	892	207	46	73	88	207		_			170	13	16	-
890	899	(18.7)	(45.2)	(26.4)	(12.1)	(18.7)					(19.4)	(12:6)	(19.3)	
		230	46	89	95	230				3	199	13	16	
900	909	(20.7)	(45.2)	(32.1)	(13.0)	(20.7)				(41.3)	(21.6)	(12.8)	(19.3)	
300		533	46	89	98	233				3	202	13	16	
910	919	(21.1)	(45.2)	(32.1)	(13.5)	(21.1)			_	(41.3)	(21.9)	(12.8)	(19.3)	
920	929	(22.1)	(45.2)	(34.0)	(14.4)	(22.1)				(41.3)	(23.1)	(12.0)	(21.0)	
- 04.0	.00,0	252	46	98	198	252				3	220	13	17	
930	939	(82.83)	(45.23	(35.4)	(14.9)	(22.9)				(41.3)	(23.9)	(12.6)	(21.0)	
		259	51	99	108	259				3	220	13	23	
940	949	(23.4)	(50.0)	(35.8)	(14.9)	(23.4)				(41:3)	(23.9)	(12-8)	(28-5)	
950	959	(24.1)	51	101	115	267				(41.0)	228	13	23	
.000	939	272	(50:0)	(36.3)	(15:8) 115	(24.1) 272			_	(41:3)	(24.8)	(12.0)	(28.5)	
960	969	(24.6)	(50.0)	(38.2)	(15.8)	(24.6)				(61.9)	(25.1)	(14.2)	(28.5)	
		277	51	111	115	277				4	236	14	23	
970	979	(25.0)	(50.0)	(40.1)	(15.8)	(25.0)				(61.9)	(25.6)	(14.2)	(28.5)	
7500	100	290	51	114	125	290				4	249	14	23	
980	989	(26.2)	(50.0)	(41.0)	(17.2)	(26.2)				(61.9)	(27.0)	(14.2)	(28.5)	
990	999	(26.5)	51 (50.0)	(43.0)	(17.7)	(25.5)				(61.9)	(27.0)	(14.2)	(32.7)	
		418	58	140	220	418				6	359	21	32	
1000	1099	(37.8)	(57.1)	(50.5)	(30.2)	(37.8)				(100.0)	(39.0)	(21.5)	(39.1)	
5500		552	68	162	322	552					450	27	38	
1100	1199	(49.8)	(66.7)	(56.5)	(44.2)	(49.8)					(52.2)	\$27.67	(46.5)	
1200	1299	695 (62,83)	(73.8)	(63.7)	(60.9)	695 (62.8)					615	(19.0)	45 (55.2)	
1200	1539	755	85	192	478	755					668	(78.9)	47	
1300	1399	(6n.1)	(83.3)	(69.3)	(65.6)	(68.1)					(72.5)	(33.7)	(58.2)	
1777	200	604	85	201	518	804					709	41	47	
1400	1499	(72.6)	(83.3)	(724)	(71.2)	(72-6)					(77.0).	(42.9)	(58.2)	
		1,107	102	277	729	1,107					921	99	81	
1500 単 均 算	0.0	(100.0)	(100.0) 166,208	(100.0)	(100.0)	(100.0)			-	162,977	(100:0) 210,353	270,037	(100.0) 243,169	
類 当 平 均]	2 会 新	1,307	1,115	1,296	1,339	1,307				968	1,264	1,612	1,456	
一人当たり男き1 - 2 0 ·	新作用器 分 位 数	165 823	790	164 820	168 833	165 823				169 903	165 820	163 833	166 833	
1 1 1 0 1	分·位 数	833 978	800 833	833 879	858 1,060	833 978				903	833	840	833 944	
= 位	25	1,202	1,037	1.099	1,226	1,202		1.0		963	1,185	1,153	1,275	
日分位 個 王		0.2266 機労働者数	0.2461	(下段)	0.2040 東陸領地上	0.2266				0.0666	0.2029	0.2022	0.2938	

最低賃金基礎調查結果【労働者数】(電子)

間当りの)所知	2内賃金(円)	累積労働者数(人)	累積度数分布(%)	分布(%)
全	愈	額	1,107	100.0	100.0
	~	832	57	5.2	5.1
833	~	833	127	11.5	6.3
834	~	834	127	11.5	0.0
835	~	835	130	11.7	0.3
836	~	836	131	11.8	0.1
837	~	837	131	11.8	0.0
838	~	838	134	12.1	0.3
839	~	839	135	12.2	0 + 1
840	~	840	158	14.3	2.1
841	~	841	158	14.3	0.0
842	~	842	158	14.3	0.0
843	\sim	843	158	14.3	0.0
844	~	844	160	14.4	0.2
845	~	845	164	14.8	0.4
846	~	846	164	14.8	0.0
847	~	847	164	14.8	0.0
848	\sim	848	164	14.8	0.0
849	~	849	164	14.8	0.0
850	~	850	178	16.1	1.3
851	~	851	178	16.1	0.0
852	~	852	178	16.1	0.0
853	~	853	178	16.1	0.0
854	~	854	178	16,1	0.0
855	~	855	181	16.4	0.3
856	~	856	181	16.4	0.0
857	~	857	181	16.4	0.0
858	~	858	185	16.7	0.4
859	~	859	186	16.8	0.1
860	~	860	189	17.1	0.3
861	~	861	189	17.1	0.0
862	\sim	862	189	17.1	0.0
863	~	863	191	17.2	0.2
864	~	864	191	17.2	0.0
865	~	865	191	17.2	0.0
866	\sim	866	191	17.2	0.0
867	2	867	191	17.2	0.0
868	~	868	191	17.2	0.0
869	~	869	191	17.2	0.0
870	~	870	197	17.8	0.5

時間当り	の所定	内賃金(円)	累積労働者数(人)	累積度数分布(%)	分布(%)
871	~	871	197	17.8	0.0
872	~	872	197	17.8	0.0
873	~	873	197	17.8	0.0
874	~	874	197	17.8	0.0
875	~	875	200	18.1	0.3
876	~	876	200	18.1	0.0
877	~	877	200	18.1	0.0
878	~	878	200	18.1	0.0
879	~	879	201	18.2	0.1
880	~	880	201	18.2	0.0
881	~	881	201	18.2	0.0
882	~	882	201	18.2	0.0
883	~	883	201	18.2	0.0
884	~	889	201	18.2	0.0
890	~	899	207	18.7	0.5
900	~	909	230	20.7	2.1
910	~	919	233	21.1	0.3
920	~	929	245	22.1	1.1
930	~	939	252	22.8	0.6
940	2	949	259	23.4	0.6
950	~	959	267	24.1	0.7
960	~	969	272	24.6	0.5
970	~	979	277	25.0	0.5
980	~	989	290	26.2	1.2
990	~	999	293	26.5	0.3
1. 000	~	1099	418	37.8	11.3
1, 100	~	1, 199	552	49.8	12.1
1, 200	~	1, 299	695	62.8	12.9
1, 300	~	1, 399	755	68.1	5,4
1, 400	~	1, 499	804	72.6	4.4
1, 500	~	THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TW	1,107	100.0	27.4



最低賃金引上げ額・率と影響率の関係表

件	8	電子部品業製造業	・デバイス・電子回	路、電気機械	器具、通信機械器具製
糜	66	1 2			
現行	行の最低賃金額	班	間額		833円
*	満率				5.1%
項	睁	(11)	額	影響率	
番	引上げ額	J.上げ率	引上げ後時間額	10. 無 中	未満労働者数
1	1	0,12	834	11. 47	127
2	2	0.24	835	11.47	127
3	3	0.36	836	11, 74	130
4	4	0.48	837	11, 83	131
5	5	0,60	838	11.83	131
6.	-6	0.72	839	12. 10	134
7	7	0.84	840	12. 20	135
8	8	0.96	841	14, 27	158
9	9	1.08	842	14. 27	158
10	10	1.20	843	14. 27	158
11	- 11	1, 32	844	14. 27	158
12	12	1.44	845	14. 45	160
13	13	1.56	846	14.81	164
14	14	1.68	847	14. 81	164
15	15	1.80	848	14. 81	164
16	16	1.92	849	14.81	164
17	17	2.04	850	14.81	164
18	18	2.16	851	16.08	178
19	19	2. 28	852	16.08	178
20	20	2.40	853	16.08	178
21	21	2.52	854	16, 08	178
22	22	2.64	855	16.08	178
23	23	2.76	856	16, 35	181
24	24	2.88	857	16, 35	181
25	25	3.00	858	16, 35	181
26	26	3, 12	859	16, 71	185
27	27	3. 24	860	16, 80	186
28	28	3, 36	861	17, 07	189
29	29	3.48	862	17, 07	189
30	30	3, 60	863	17, 07	189
31	31	3.72	864	17. 25	191
32	32	3, 84	865	17. 25	191
33	33	3, 96	866	17. 25	191
34	34	4.08	867	17. 25	191
35	35	4.20	868	17.25	191

MIND MREAD 14-2

最低賃金引上げ額・率と影響率の関係表

件		名	電子部品 英製造業	・デバイ	ス・電子回	路、電気機械	器具、通信機械器具製
棄		穢	100				
現名	fの最低質	金額	聯	同額			833円
未	湖	推	100				5.1%
項	時		90	額		影響車	未满労働者数
8	引上げ額	3	上げ率	引上げ	後時間額	E M 4	木偶 分 飘 名 歌
36	36		4.32		869	17, 25	191
37	37		4.44		870	17, 25	191
38	38		4.56		871	17. 80	197
39	39		4. 68	1	872	17, 80	197
40	40		4.80		873	17, 80	197
41	41		4.92		874	17, 80	197
42	42		5, 04		875	17, 80	197
43	43		5.16		876	18, 07	200
44	44		5, 28		877	18. 07	200
45	45		5, 40		878	18. 07	200
46	46		5, 52		879	18. 07	200
47	47		5, 64		880	18. 16	201
48	48		5, 76		881	18. 16	201
49	49		5, 88		882	18. 16	201
50	50		6,00		883	18, 16	201

30 012 00 H 2, 8,18 + 2-1-5

○ 最低賃金基礎調査結果(事業所数による復元)

02年 総括表 (1)

特別直り所定内装		611		模模別			- 地址				Pr. Al			
(3手当を除く	2	5241	1-9A	10-29人	30~99人	長崎・佐世保	その他の地域	離島地域	17歲以下	18-198	20~54歳	55~59進	60~64歳	6.5亩
81		1,043	78	263	702	293	736	13		5	873	90	75	
	FF	48	12	18	10	13	26	9			46		1	
72	822	(4.6)	(15.0)	(6.6)	(2.6)		(3.5)	(69.7)			(5.3)		(1.8)	
823 -	823	(4.7)	(15.0)	19 (7.2)	18 (2.6)		(3.5)	(69-2)			(5.4)		(1.8)	
		49	12	19	18		26	9			47		1	
824 -	824	(4.7)	(15.0)	(7.2)	(2.6)		(3.5)	(69.2)			(5.4)		(1.8)	
825 -	825	(4.8)	(15.0)	(7.7)	(2.6)	(4.8)	(3.7)	(69.2)		- 1	49 (5-6)		(1.8)	
-0457	02.0	50	12	20	18		27	9			49		1	
826 -	826	(4.8)	(15.0)	(7.7)	(2.6)	(4.8)	(3.7)	(69.2)			(5.6)		(1.8)	
0.02	000	50	12	20	18	14	27	9			49		1	
877	827	(4.8)	(15.0)	(7.7)	(2.40	(4.8)	(3.7)	(69.2)			(5,6)		(1.6)	
828 -	828	(4.8)	(15.0)	(7.7)	(2.6)		(3.7)	(69.2)			(5.6)		(1.8)	
		50	12	20	18	14	27	9			49		1	
829 -	829	(4.8)	(15-0)	(7.7)	(2.6)	(4.8)	(3.7)	(69.2)			(5.6) 45		(1.8)	
830 -	838	(4.8)	(15.0)	(17)	(2.6)	77.2	(3.7)	(69.2)			(5.6)		(1.8)	
		50	12	. 20	18	14	27	9			49		1	
831 -	831	(4.8)	(15.0)	(7.3)	(2.6)		(3.7)	(69.2)			(5.6)		(1.8)	
832 -	632	(4.8)	(15.0)	(7.7)	(2.6)	(4.80	(3.7)	(69.2)			49 (5.6)		(1.8)	
-		111	33	39	39	27	75	9			95	5	12	
833 -	833	(10.6)	(42.9)	(14.7)	(5.6)		(10.1)	(69.2)			(10.8)	(5.2)	(15.5)	
834 -	834	(10.6)	(42.9)	(14.7)	39 (5.6)	(9.3)	75 (10.1)	9 (69.2)			95	5	12	
0.34	-934	113	35	39	39	27	76	9	_		(10.8)	(5.2)	(15.5)	
H35 -	#35	(10.8)	(45.0)	(14.7)	(5.6)	(9.3)	(10.4)	(69.2)			(11.0)	(5.2)	(15.5)	
122	-	114	35	40	39	28	76	9			90	- 5	13	
836 -	836	(10.9)	(45.0) 35	(15.1)	(5.6)	(9.6)	(10.4)	(69.2)			(11-0)	(5-2)	(16.9)	
837	837	(10.9)	(45.0)	8767779	(5.6)	4.71.1	(10.4)	(69.2)			(11.0)	(5.2)	(16.9)	
190.		116	35	42	39	28	79	9			99	5	13	_
838	938	(11.2)	(45.0)	(16.1)	(5.6)	(9.4)	(10.7)	(59.2)			(11.3)	(5.2)	(16.9)	
639 -	839	(11.7)	(45,0)	(16.5)	(5.6)	(10.0)	(10.7)	(69.2)			(11.4)	(5.2)	(16.9)	
	555	142	35	56	51	41	.55	12			119	10	13	
840	940	(13.6)	(45.0)	(21.2)	(7.3)	(14.1)	(12-0)	(92.3)			(13:6)	(11.1)	(16.9)	
100	841	142 (13.6)	35 (45.0)	56 (21.2)	51: (7:3)	41	(3.7.0)	12			119	19	13	
841	941	142	35	55	51	(14.1)	(124)	(92.3) 12			(13.6)	(11.1)	(16.9)	_
542 -	842	(13.6)	(45.0)		(7.30	(14.1)	(12:0)	(92.3)			(13.6)	(11.1)	(16.9)	
0.00		142	25	56	51	41	88	12			119	10	13	
843 -	843	(13.6)	(45.0) 35	(21.2)	(7.3)	(14.1)	(12.0)	(92.3)			(13.6)	(11.1)	(16.6)	
844 -	844	(13.7)	(45.0)	(21.7)	(7.3)	(14.1)	90 (12.2)	(92.3)			(13.8)	(11.1)	(16.9)	
111-2		147	35	58	14	42	93	12			123	11	13	
845	845	(14.1)	(45,0)	(22.1)	(7.7)	114.40	(32.6)	(92.3)			(14.1)	(12-2)	(16.9)	
846 -	566	(14.1)	35 (45.0)	(22.1)	(7.7)	42	93	12 (92.3)			123	11	13	
940	340	147	35	(72.1)	54	(14.4)	(12.6)	12			(14.1)	(12-2)	(16.9)	
847	847	(14.1)	(45.0)		(7.7)	(14.4)	(12.6)	(92.3)			(14.1)	(12.2)	(16.9)	

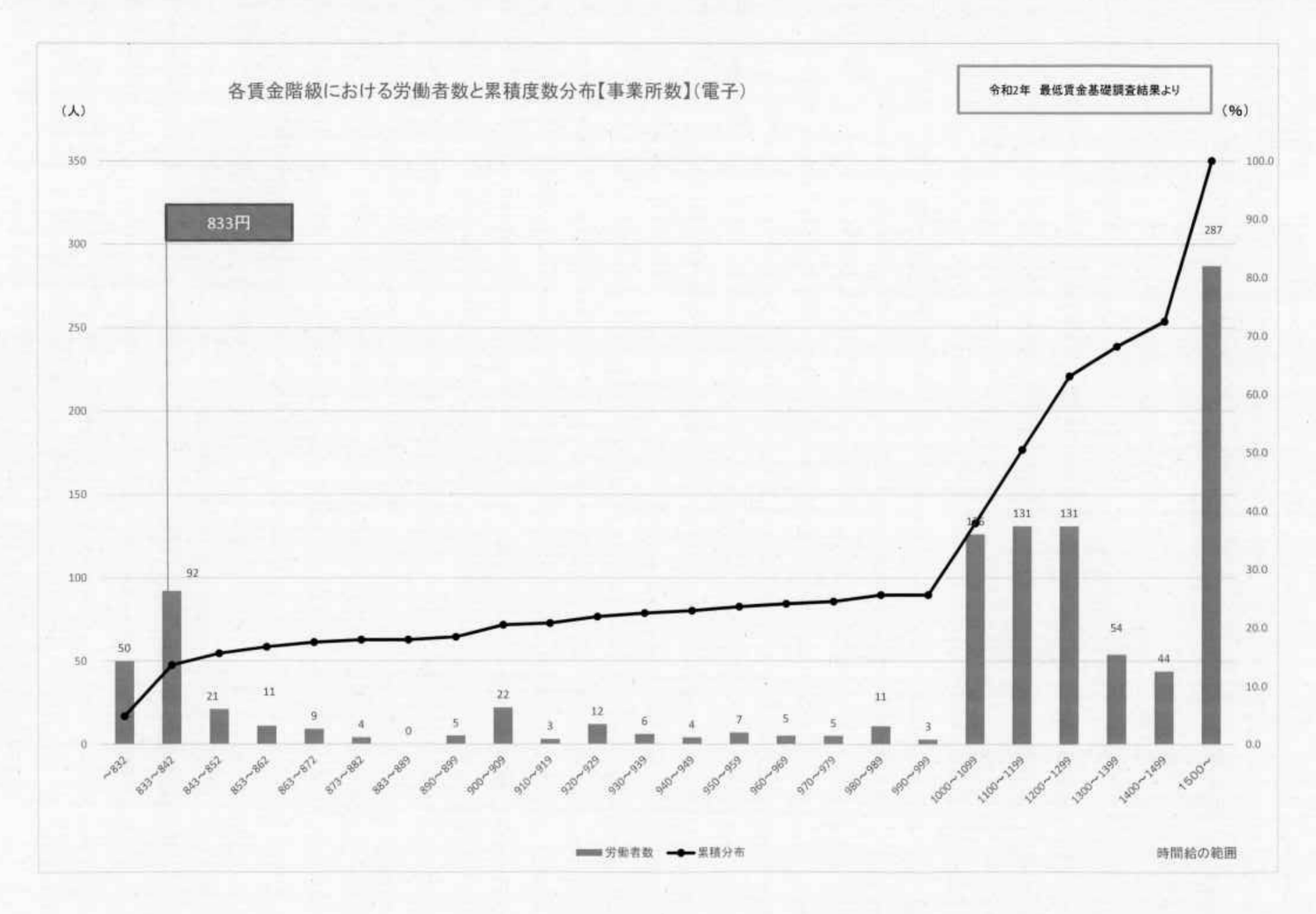
9階章リ用定内8	0.00	@# -	8 40	根据对		The Column	推劫					年數數			
(3半音を推り	()		1-97	19-29人	30~99人	長崎・佐世保	その他の地域	龍馬地坦	1	了雑以下	18-19店	and the same of th	55~59度	60~64億	6.5 度以
-10	200	147	35	58	54	1000000	93	12				123	- 11	13	
848 -	848	(14.1)	(45.0)	(22.1)	(1.7)	100000000000000000000000000000000000000	(12.6)	(92.3)				(14.1)	(12.2)	(16.9)	
pan	0.40	147	35	58	54	7,000	93	12				123	- 11	13	
B49 -	849	(14.1)	(45.0)	(22.1)	(7.7)		(12.6)	(92.3)				(34-3)	(12.2)	(16.9)	
850	MSO	(15.6)	(45.0)	(22:1)	(10.0)		(12.6)	(92.3)				139	11	13	
1030	#30	163	35	58	70		93	12				(36.0)	(12.2)	(16.9)	
851 -	851	(15.6)	(45.0)	(22.1)	(10:0)	100	(12.6)	(92.3)				(16.0)	(12.2)	(16.9)	
HA.E.	70.00	163	35	58	70		43	12		-		139	11	13	
852	852	(15.6)	(45.0)	(22.1)	(10.0)	0.5725	(12.6)	(92.3)				(16.0)	(12-2)	(36.6)	
		163	35	58	70		93	12				139	11	13	
853	853	(15.6)	(45.0)	(22.1)	(10.0)	0.07850	(12.6)	(92.3)				(16.0)	(12.2)	(16.9)	
		163	35	58	70	.58	93	12				139	II	33	
854	854	(15.6)	(45.0)	(22.1)	(10.0)		(12.6)	(92.3)				(16.0)	(12.2)	(169)	
	-	166	35	59	73		96	12				142	11	13	
855	855	(15.9)	(45.0)	(22.1)	(10.4)	(19.9)	(13.0)	(92.3)				(16.3)	(12.2)	(16.9)	
		166	35	58	73		.96	12				142	11.	13	
856	856	(15.9)	(45.0)	(22.1)	(10.4)	(19.9)	(13.0)	(92.3)				(16.2)	(12.2)	(16.9)	
		166	35	58	73	58	96	-12				142	11	13	
857	1157	(15.9)	(45.0)	(22.1)	(10.4)	(19.9)	(13.0)	(92.3)				(16.3)	(12.2)	(16.9)	
1117.5		169	35	58	76	58	.99	12				145	11	13	
MSB	858	(16.2)	(45.0)	(22.1)	(10.8)	(19.9)	(13.4)	(92.3)				(16.6)	(12.2)	(16.9)	
	L. C.	170	35	59	76	58	100	12				145	- 11	14	
859	1159	(16.3)	(45.0)	(22.6)	(10.8)	(0.01)	(13.4)	(92.3)				(16.6)	(12.2)	(18.6)	
	7.783	174	35	59	80	62	100	12				149	11	14	
860	960	(16.7)	(45.0)	(22.6)	(11.4)	(21.2)	(13.6)	(92;3)				(17.1)	(12.2)	(18.6)	
		174	35	59	.50	62	100	12				149	31	14	
861	861	(16.7)	(45.0)	(22.6)	(11.4)	(21.2)	(13.6)	(92.3)				(17.1)	(12.2)	(18.6)	
		174	35	59	80	82	100	12				149	- 11	14	
862	862	(16.7)	(45.0)	(22.6)	(11.4)	(21.2)	(13.6)	(92.3)				(17.1)	(12.2)	(18.6)	
- Caracter		1.76	35	61	80	62	101	15				151	11	14	
863	963	(16.8)	(45.0)	(23.1)	(11.4)	(21.2)	(13.8)	(92.3)				(11.3)	(12.2)	(18.6)	
1866	000	176	25	61	80	62	101	12				151	11	14	
H64	864	176	(45.0)	(23.1)	(11.4)		(13.8)	(92.3)				(17.0)	(12.2)	(18.6)	
865	865	(16.8)	(45.0)	61 (23.1)	(11.4)	(21.2)	(13.8)	(92.3)				151	11	14	
800	803	176	35	61	80	62	101					(17.3)	(12.2)	(18.6)	
866	966	(16.8)	(45.0)	(23.1)	(11.4)	111100000000	(13.8)	(92.3)				151	(12.2)	(18.6)	
200	- 500	176 4	35	fi1	80	62	101	12				251	11	14	_
867	867	(16.8)	(45.0)	(23.1)	(11.4)	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	(13.8)	(92.3)			100	(17.3)	(12-2)	(18.6)	
		176	35	61	80	62	101	12				151	11	14	
868	868	(16.8)	(45.0)	(23.1)		100000000000000000000000000000000000000	(13.8)	(92.3)				(17.3)	(12.2)	(18.6)	
		176	35	61	80	62	101	12				151	11	14	
800	869	(16.8)	(45.0)	(23.1)		7 6575.53	(13.8)	(92,3)				(17.3)	(12.2)	(18.6)	
7770-67		183	35	61	87	66	104	12				158	11	14	
870	870	(17.5)	(45.0)	(23.1)	(12.4)	(22.62	(14.2)	(92.3)				(19.1)	(12.2)	(18.6)	
1000		193	35	61	87	- 66	184	12				158	- 11	14	
871	871	(17.53	(45.0)	(23.1)	(12.4)	(22.0)	(14.2)	(92.3)				(18.1)	(12-2)	(18.6)	
2.00	99.5	183	35	61	87	66	104	12				158	11	14	
972	872	(17.5)	(45.0)	(23.1)	(12.4)	(22.40-	(14.2)	(92.3)				(18.1)	(15.2)	(18.6)	
		183	25	61	87	66	104	12				158	11	14	
:873	873	(17.5)	(45.0)	(23.1)	(12.4)	(22.6)	(14.2)	(92.3)				(18.1)	(12.2)	(18.6)	
		183	35	65	87	66	104	15				158	11.	14	
874	#74	(17.5)	(45.0)	(23.1)	(12.4)		(14.2)	(92.3)				(18-1)	(12.2)	(18.6)	
		185	35	63	87	66	107	15				160	11	14	
#75	875	(17.8)	(45.0)	(24.1)	(12.4)		(145)	(92.3)				(18-4)	(12.2)	(18.6)	
		185	35	63	87	- 66	107	12				160	11	14	
876	1976	(17.8)	(45.0)	(24.1)	(12.4)	(22.6)	(24.5)	(92.1)				(16.4)	(12.2)	(18.6)	

時間近り程定内は		est		無模別			他域				年數	YXV.		
(3 手当を類く	()	35.81	1-97	10~297	30~59人	長崎・佐世保	その他の結構	離馬地域	17歳以下	18-19間	20~54度	55~59度	60-64准	65直4
200	C/A	185	35	63	87	66	107	12			160	11	14	
877	877	(17.6)	(45.0)	(24.1)	(12.4)	(22.6)	(14.5)	(92.3)			(18.4)	(12.2)	(18.6)	
	985	185	35	63	67	66	107	12			160	11	14	
878	878	(17.8)	(45.0)	(24.1)	(12.4)	(22.6)	(14.5)	(92.3)			(18.4)	(12.2)	(18:6)	
		187	35	65	67	66	108	12			162	11	14	
879	879	(17.9)	(45.0)	(24.6)	(12.4)	(22.6)	(14.7)	(92.3)			(18.5)	(12-2)	(18.6)	
		187	35	65	87	66	108	12			162	- 11	14	
880	880	(17.9)	(45:0)	(24.6)	(12.4)	(22.6)	(14.7)	(92.3)			(18-5)	(12:2)	(18:6)	
		187	35	65	87	66	108	15			162	- 11	14	
881	881	(17.9)	(45,0)	(24.6)	(12.4)	(22.6)	(14.7)	(92:3)			(18.5)	(12.2)	(18.6)	
54000	200	187	35	65	87	50	108	12			162	- 11	14	
882	882	(17.9)	(45.0)	(24.6)	(12.4)	(22.6)	(14.7)	(92:3)			(16.5)	(12.2)	(18.6)	
1000	222	187	35	65	67	66	108	12			165	11	14	
883	883	(17.9)	(45.0)	(24.6)	(12.4)	(22.6)	(14.7)	(92.3)			(18.5)	(12.2)	(16.6)	
500	0.00	187	35	65	87	66	108	15			162	-11	14	
884	689	(17.9)	(45.0)	(24.6)	(12.4)	(22.6)	(14.7)	(92.3)			(18.5)	(12.2)	[18,6]	
		192	35	67	90	66	114	12			167	41	14	
890	899	(18.4)	(45.0)	(25.6)	(\$2.H)	(22:6)	(15.5)	(92.3)			(19.2)	(12.2)	(18.6)	
0.00	200	214	35	83	96	68	133	12		5	187	11	14	
900	909	(20.5)	(45,0)	(31.4)	(13.7)	(23.3)	(18.1)	(92.3)		(42.9)	(21.4)	(12.2)	(18:6)	
1000	444	217	35	83	99	68	136	12		2	190	- 11	14	
910	919	(20.8)	(45.0)	(31.4)	(14.1)	(23.3)	(18.5)	(92.3)		(42.9)	(21.7)	(12.2)	(18.6)	
220	200	229	25	88	106	73	143	12		2	200	11	15	
920	929	(21.9)	(45.0)	(33.3)	(15.1)	(25.0)	(19.5)	(92.3)		(42.9)	(22.9)	(12.2)	(20.4)	
930	020	(22.5)	(45.0)	91	109	76	146	12		2	206	- 11	15	
980	939	239	38	(34.5)	(15.5)	(26.0)	(19.9)	(92.3)		(42.9)	(23.6)	(12.2)	(20.4)	
940	949	(22.9)	(49.3)	(34.9)	(15.5)	(26.3)	(20.3)	12		(120)	206	11	20	
yeu	349	246	38	93	115	78	156	(92.3)		(42:9)	(23-6)	(12.2)	(26.2)	
950	959	(23.6)	(49.3)	(35.2)	(16.4)	(25.7)	(21.1)	12 (92.3)		740.00	213	11	50	
2011	230	251	38	98	115	79	160	12		(42.5)	(24.4)	(12-2)	(26.2)	
900	969	(24.1)	(49.3)	(37.1)	(16.4)	(27.0)	(21.7)	(92.3)		(64.3)	(24.7)	12	20	
. 594	390	256	38	103	115	80	164	12		104.37		(13.7)	(26-2)	
970	979	(24.5)	(49.3)	(29.0)	(16.4)	(27.4)	(22.2)	(92.3)		(64.3)	(25.3)	(13.7)	(26.2)	
200	21.0	267	38	105	124	82	173	12		164.37	232	12	20	
980	989	(25.6)	(49.3)	(39.8)	(17.7)	(28.0)	(23.4)	(92.3)		(64.3)	(26.6)	(13.7)	(26.2)	
500	900	270	38	105	127	82	176.	12		104.2	232	12	23	_
990	999	(25.9)	(49.3)	(39.8)	(18.1)	(28.0)	(23.9)	(92.3)		(64.3)	(26.6)	(13.7)	(30.2)	
200	777	396	43	128	224	154	228	-13		(04:3)	344	113.77	28	
1000	1099	(37.9)	(55.7)	(48.8)	(31.9)	(52.47	131.00	(100.0)		(100.00	(39.4)	(21.1)	(37.3)	
		527	51	150	326	209	305			7400.00	463	24	35	
1100	1199	(50.53)	(65.7)	(56.9)	(46.4)	(71.3)	(41.4)				(53.0)	(27.0)	(46.2)	
3000		658	57	164	437	226	419				587	25	41	
1200	1299	(63.1)	(73.6)	(62.2)	(62.3)	(77.0)	(56.9)				(67.3)	(28-1)	(54.2)	
		712	65	179	468	236	463				635	30	42	
1300	1399	(68.2)	(83.6)	(67.9)	(66.7)	(80.1)	(62.9)				(72.7)	(33.0)	(56.4)	
22-0	7	754	65	187	504	238	506				672	37	42	
1400	1499	(72.5)	(83.6)	(71.2)	(71.8)	(81.0)	(68.7)				(77.0)	(41:1)	(56.4)	
0.7		1,043	78	263	702	293	736				873	90	75	
1900		(100.0)	(100.0)	(100.0)	(100.0)	(100.0)	(100.0)				(100.0)	(100.0)	(100.0)	
中的黄	金額	218,224	154,875	217,538	224,177	199,121	227,668	114,230		162,798	210,265	274,679	247,239	
時 耕 当 平 均 貸 サー人当たり労働		1,310	1,116	1,315 164	1,336 168	1,204	1,360	833 136		965 169	1.264	1,634 164	1,481 166	
# 1 - 2 0 m	位数	833	790	820	833	873	833	790		903	820	833	833	
W 1 · 1 0 · 1 · 9	位数	833	800	833	855	840	833	790 790		903	833	840	833	
# 1 · 4 ×	- 放	1,196	833 1.037	.093 L110	1,058	933 1,076	1,013	820		909	972 1,182	1,153	948 1,275	
田分位 報票		0.2274	0.2462	0.3019	0.1927	0.1550	0.2309	0.0306		0.0666	0.1987	0.2013	0.2923	

最低賃金基礎調查結果【事業所数】 (電子)

間当りの	21外分	的賃金(円)	累積労働者数(人)	累積度数分布(%)	分布(%)
全	金	額	1,043	100.0	100.0
	~	832	50	4.8	4.8
833	\sim	833	111	10.6	5.8
834	~	834	111	10.6	0.0
835	~	835	113	10.8	0.2
836	~	836	114	10.9	0.1
837	\sim	837	114	10.9	0.0
838	\sim	838	116	11.2	0.1
839	2	839	117	11.2	0.1
840	\sim	840	142	13.6	2.4
841	~	841	142	13.6	0.0
842	~	842	142	13.6	0.0
843	~	843	142	13.6	0.0
844	~	844	143	13.7	0.1
845	~	845	147	14.1	0.4
846	~	846	147	14.1	0.0
847	~	847	147	14.1	0.0
848	~	848	147	14.1	0.0
849	~	849	147	14.1	0.0
850	~	850	163	15.6	1.5
851	~	851	163	15.6	0.0
852	~	852	163	15.6	0.0
853	~	853	163	15.6	0.0
854	~	854	163	15.6	0.0
855	~	855	166	15.9	0.3
856	~	856	166	15.9	0.0
857	~	857	166	15.9	0.0
858	~	858	169	16.2	0.3
859	~	859	170	16.3	0.1
860	~	860	174	16.7	0.4
861	~	861	174	16.7	0.0
862	~	862	174	16.7	0.0
863	~	863	176	16.8	0.2
864	~	864	176	16.8	0.0
865	~	865	176	16.8	0.0
866	~	866	176	16.8	0.0
867	~	867	176	16.8	0.0
868	~	868	176	16.8	0.0
869	~	869	176	16.8	0.0
870	~	870	183	17.5	0.7

時間当り	の所定	内賃金(円)	累積労働者数(人)	累積度数分布(%)	分布(%)
871	~	871	183	17.5	0.0
872	~	872	183	17.5	0.0
873	~	873	183	17.5	0.0
874	~	874	183	17.5	0.0
875	~	875	185	17.8	0.2
876	~	876	185	17.8	0.0
877	~	877	185	17.8	0.0
878	~	878	185	17.8	0.0
879	~	879	187	17.9	0.2
880	~	880	187	17.9	0.0
881	~	881	187	17.9	0.0
882	~	882	187	17.9	0.0
883	~	883	187	17.9	0.0
884	~	889	187	17.9	0.0
890	~	899	192	18.4	0.5
900	~	909	214	20.5	2.1
910	~	919	217	20.8	0.3
920	~	929	229	21.9	1.2
930	~	939	235	22.5	0.6
940	~	949	239	22.9	0.4
950	~	959	246	23,6	0.7
960	~	969	251	24.1	0.5
970	~	979	256	24.5	0.5
980	~	989	267	25.6	1.1
990	~	999	270	25.9	0.3
1, 000	~	1. 099	396	37.9	12.1
1, 100	~	1, 199	527	50.5	12.6
1, 200	~	1, 299	658	63.1	12.6
1, 300	~	1, 399	712	68.2	5.2
1. 400	~	1, 499	756	72.5	4.2
1. 500	~	11.1116.22.60	1,043	100.0	27.5



最低賃金引上げ額・率と影響率の関係表

件	4	電子部品業製造業	a・デバイス・電子型 を	路、電気機械	器具、通信機械器具製造			
厳	ñ	t.						
現	行の最低賃金額	(時	70) 80		833 PJ			
未	絢 华	B		4.8%				
項	時	[11]	被	print at	de 200 as 300 de 00.			
EF .	引上げ額	引上げ率	引上げ後時間額	医霉率	未满労働者数			
1	1	0.12	834	10.64	111			
2	2	0.24	835	10.64	111			
3	3	0.36	836	10, 83	113			
4	4	0.48	837	10.93	114			
5	5	0.60	838	10, 93	114			
6	6	0.72	839	11.12	116			
7	7	0.84	840	11. 22	117			
8.	8	0, 96	841	13, 61	142			
9	9	1.08	842	13. 61	142			
10	10	1.20	843	13. 61	142			
11	11	1.32	844	13. 61	142			
12	12	1.44	845	13.71	143			
13	13	1.56	846	14, 09	147			
14	14	1.68	847	14.09	147			
15	15	1.80	848	14.09	147			
16	16	1.92	849	14.09	147			
17	17	2.04	850	14.09	147			
18	18	2, 16	851	15, 63	163			
19	19	2. 28	852	15, 63	163			
20	20	2.40	853	15, 63	163			
21	21	2, 52	854	15, 63	163			
22	22	2,64	855	15, 63	163			
23	23	2.76	856	15, 92	166			
24	24	2.88	857	15, 92	166			
25	25	3, 00	858	15, 92	166			
26	26	3, 12	859	16, 20	169			
27	27	3, 24	860	16.30	170			
28	28	3, 36	861	16.68	174			
29	29	3, 48	862	16.68	174			
30	30	3. 60	863	16.68	174			
31	31	3, 72	864	16.87	176			
32	32	3.84	865	16.87	176			
33	33	3.96	866	16.87	176			
34	34	4, 08	867	16.87	176			
35	35	4.20	868	16.87	176			

MINISTREAM TOUCH

最低賃金引上げ額・率と影響率の関係表

件		名	電子部品 変製造業	・デバイ	ス・電子回	路、電気機械	器具、通信機械器具製造
推	1000	RE.					
現	行の最低質	企劃	BN	期 額			833円
未	満	準					4.8%
78	時		(11)	韶		影響車	
項曲	引上げ額	3	上げ車	引上げ	曼時間額	影響率	未调労働者数
36	36		4.32		869	16.87	176
37	37		4.44		870	16, 87	176
38	38		4, 56	4.56 871		17.55	183
39	39	39			872	17, 55	183
40	40	40		873		17, 55	183
41	41		4.92		874	17, 55	183
42	42		5, 04		875	17. 55	183
43	43		5, 16		876	17, 74	185
44	44	44			877	17.74	185
45	45		5.40		878	17.74	185
46	46		5, 52		879	17.74	185
47	47	47			880	17. 93	187
48	48		5.76		881	17.93	187
49	49		5.88		882	17.93	187
50	50		6.00		883	17. 93	187

HI 415-96 6 2 8 16 8 2---

令和2年度 第5回長崎地方最低賃金審議会

資料No.3 (各種指標等)

厚生労働省 長崎労働局労働基準部 賃金室

資料目次

資料番号	1	主要産業別各種指標・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1
資料番号	2	長崎県の賃金・雇用の動き(令和2年5月分) (毎月勤労統計調査地方調査速報)	11
資料番号	3	長崎県の雇用失業情勢(令和2年7月分) (長崎労働局職業安定部)	35
資料番号	4	ながさき経済(2020年9月号)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	47
資料番号	5	長崎県特定 (産業別) 最低賃金の推移	65
臺科器号	6	令和2年度地域別最低賃金の決定状況 (全国)	69

資料番号1

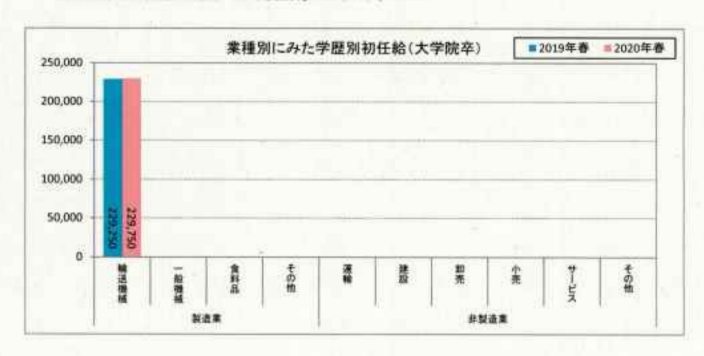
主要産業別各種指標

■業種別にみた学歴別初任給(回答企業の単純平均)

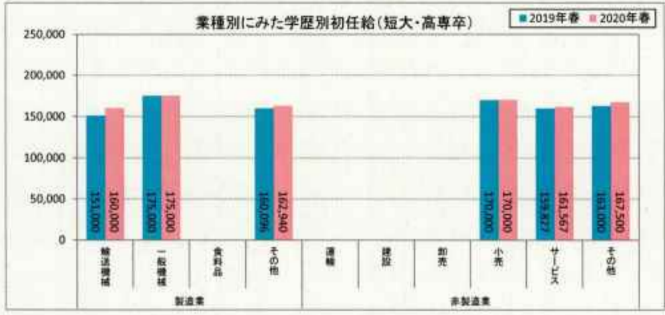
	業種	大学院卒		大	桦	短大・	高專卒	高校卒		
	来標	2019年春	2020年春	2019年春	2020年春	2019年春	2020年春	2019年春	2020年春	
	輸送機械	229, 250	229, 750	207, 000	207, 500	151, 000	160, 000	166, 000	166, 500	
製造業	一般機械		_	193, 902	196, 052	175, 000	175, 000	158, 667	162, 000	
	食料品	122	-	_	- 22	-	-	144, 833	148, 167	
	その他	100	-	189, 471	191. 017	160, 096	162, 940	155, 945	157, 360	
	運輸	-	-	174, 333	174.667	-		151, 975	153, 008	
	建設	=		180, 000	180, 000		-	161, 333	164, 667	
非製造業	卸売	375		201, 667	205, 667		_	180, 000	180, 000	
造業	小売	1.0	-	191, 450	192, 617	170, 000	170, 000	161, 875	163, 500	
	サービス	-		184, 140	186, 203	159, 827	161, 567	153, 120	154, 046	
	その他	2.2		200, 117	201, 001	163, 000	167, 500	154, 370	155, 814	

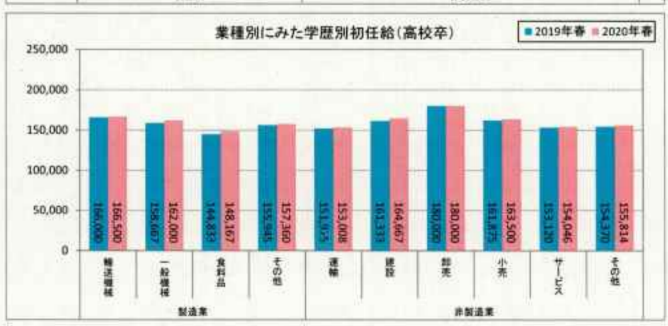
調查期間:2020年4月30日~5月29日 回答企業数:製造業63社、非製造業167社、合計230社

資料出所 長崎経済研究所「ながさき経済」2020年7月号No.369





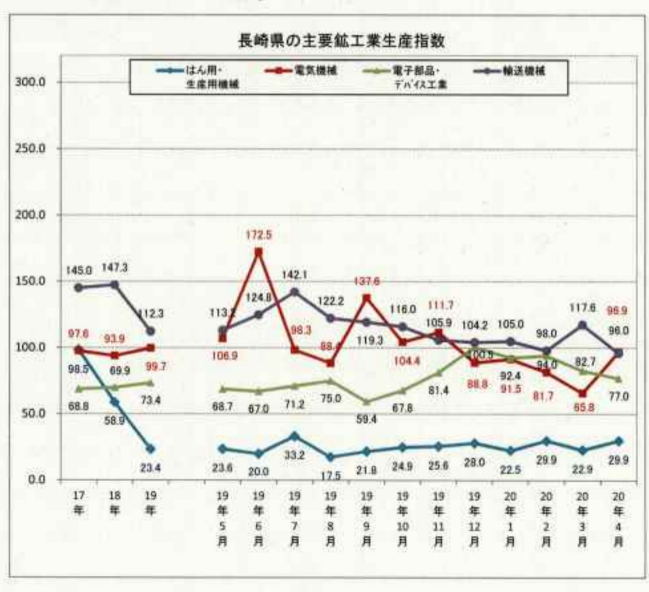




■長崎県の主要鉱工業生産指数 (15年=100、季節調整済)

年月	はん用・ 生産用機械	電気機械	電子部品・ デバル工業	輸送機械	窯業・土石	繊 維	食料品
2017年	98,5	97.6	68.8	145.0	108.5	81.8	98.0
2018年	58.9	93.9	69.9	147.3	104.0	78.6	101.0
2019年	23.4	99.7	73.4	112.3	99.1	69.6	120.3
2019年 5月	23.6	106.9	68.7	113.2	111.3	70.3	109.0
2019年 6月	20.0	172.5	67.0	124.8	106.5	86.6	134.0
2019年 7月	33.2	98.3	71.2	142.1	113.6	78.9	124.2
2019年 8月	17.5	88.4	75.0	122.2	90.2	64.4	120.7
2019年 9月	21.8	137.6	59.4	119.3	91.0	65.7	138.6
2019年10月	24.9	104.4	67.8	116.0	94.3	63.7	141.1
2019年11月	25.6	111.7	81.4	105.9	97.9	63.8	124.1
2019年12月	28.0	88.8	100.5	104.2	100.4	62.2	129.2
2020年 1月	22.5	91.5	92.4	105.0	110.1	60.6	138.0
2020年 2月	29.9	81.7	94.0	98.0	98.2	57.7	134.0
2020年 3月	22.9	65,8	82.7	117.6	100.8	61.7	115.3
2020年 4月	29.9	96.9	77.0	96.0	108.2	65.7	89.1
资 料			長崎	県 統	計 課	_	-

資料出所 長崎経済研究所「ながさき経済」2020年8月号No.370

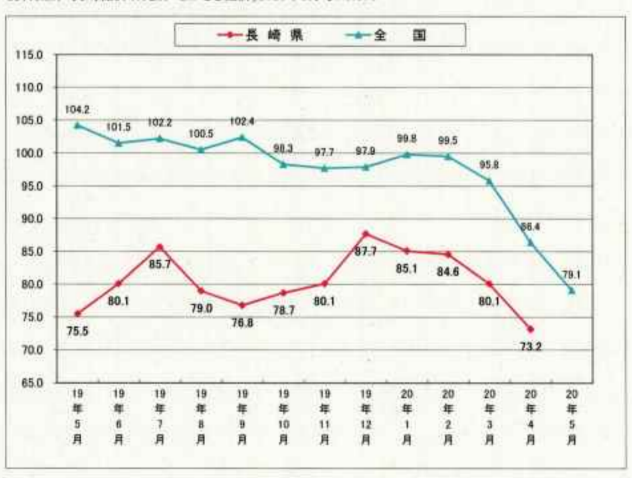


■主要生産関連指標

■鉱工業生産指数(15年=100、季節調整済)

年	月	長崎県	全 四
	2017年	96.3	103.1
	2018年	88.8	104.2
1	2019年	77.6	101.1
2019年	5月	75.5	104,2
2019年	6月	80.1	101.5
2019年	7月	85.7	102.2
2019年	8月	79.0	100.5
2019年	9月	76.8	102.4
2019年	10月	78.7	98.3
2019年	11月	80.1	97.7
2019年	12月	87,7	97.9
2020年	1月	85.1	99.8
2020年	2月	84.6	99.5
2020年	3月	80.1	95.8
2020年	4月	73.2	86.4
2020年	5月		79.1
新 *	+	長崎県統計課	経済産業省

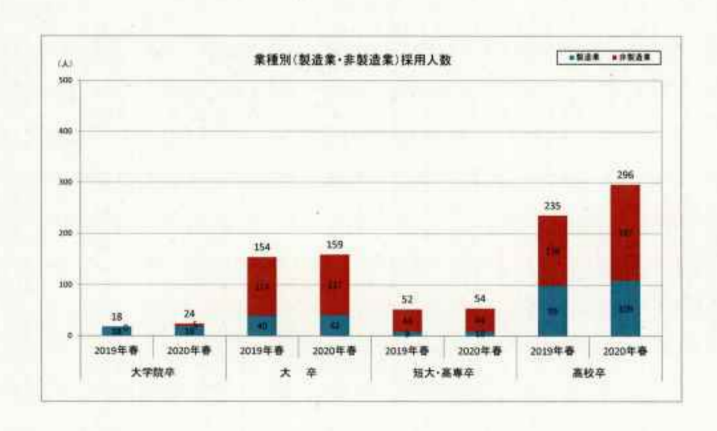
資料出所 長崎経済研究所「ながさき経済」2020年8月号No.370

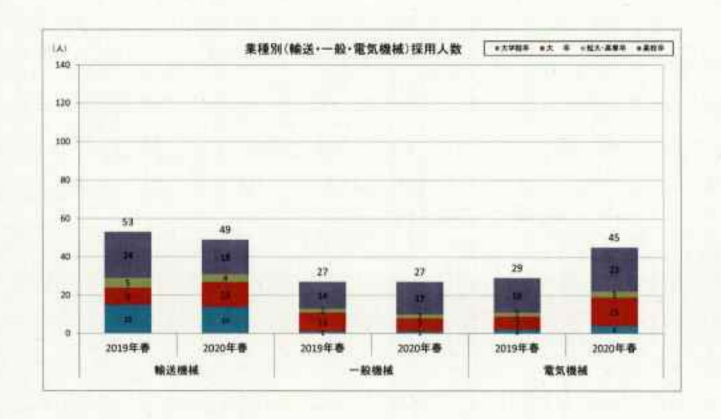


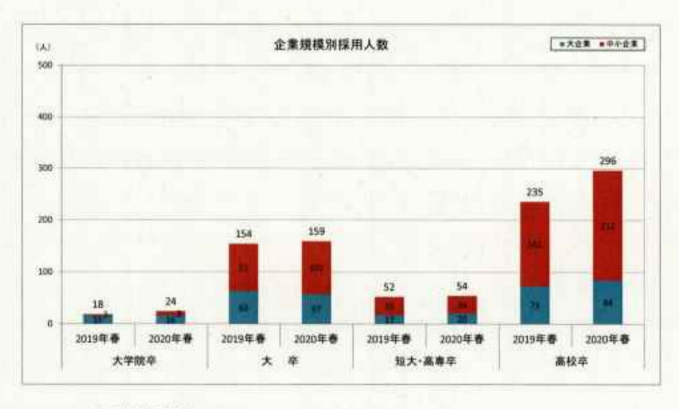
■業種別・規模別にみた採用人数

. 8	16	9		ts:		大学秩序			大 卒			大·蔣孝	Ø.		i th	Ø.
		2010 ± M		井口本	2019 T-B	2020年春	#U#	2019年春	2020年春	MUE	2015年春	202044-1	伸び申	かり年春	2020/6-86	無以中
会産業		459	632	15.9	. 19	24	30.5	154	1339	3.2	ite		3.8	236	296	26.0
製造樂		166	190	8.4	:19	19	5.6	10	43	E.0	19	10	11.1	.90	100	10.1
	輸店機械	-03	- 49	0.73	38	114	∆ 6.7	. 9	-13	44.4		4	A 20.0	24	14	△ 25.0
	······································	27	27	0.0	- 1	- 1	0.0	10	7	△ 30.0	- 2	- 2	0.0	14	17	21.0
	電気機械	29	45	55,2	- 2	- 4	100.0	- 1	15	114.3	- 2	2	10.0	. 18	23	27,1
	食料基	42	45	7,1	- 0	0) N	- 24	△ 50.0	n	. 1	-	. 14	40	17.1
	SAMULTE.	1	- 3	0.0	- 0	0	-	0	- 0	0 -	.0	0	To the	1	1	0,0
	その性	16	13	0.74	- 0	п	- 3	6	. 3	A 70.0	- 0	0	-		10	25.0
非製造業.		290	- 332	20.1	0	- 1		316	117	2.6	40	- 44	2.3	138	387	37,1
	3M	42	49	16,7	- 0	0		. 13		44.7	3	1	△ 66.7	26	29	11.2
	维权	82	75	44.2	- 0	i		17	20	17.6	- 11	10	25.0	27	- 44	63.1
	卸売	45	-60	33.3	- 0	1	- 24	20	27	35.0	- 35	5	0.0	20	26	30.0
	小光	70	300	A 1.6	1.0	-1	- 3	- 34	22	Δ.35.3	11	.17	54.5	25	26	0.0
	サービス	64	92	0.8	19	- 1	-	21	29	3.7	- 11	11	0.0	26	52	100.1
	その他	200	12	A 40.0	- 0	0	- 10	3	1	A 55.7	- 5	. 0	△ 105,0	12	- 11	483
企業	大企業	166	176	4.0	15	16	6.7	63	57	△ 9.5	17	20	17.6	73	54	15.1
規模別	中小企業	291	306	22.3	1		100.7	91	100	12.1	35	34	Δ29	162	212	30.5

資料出所 長崎経済研究所「ながさき経済」2020年7月号No369







大企業と中小企業の区分

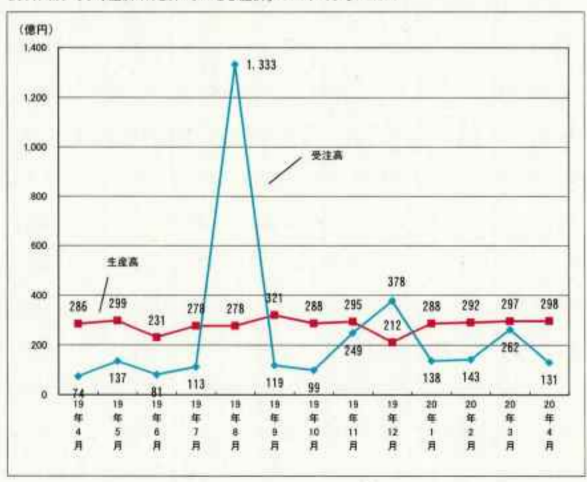
NA 25	造業、建設。 更幅、その他	表 小	表 サービス
大全章 東京本金3億円 従業員数300/	組 かつ 1億円起 か 100人超	つ 5千万円超 50人超	かつ 5千万円超 かつ 100人超
中小企業 賞 本 全 3億円 使業員数 300人	以下 または 1億円以下	CONT. 100 CONT.	または 5千万円以下 または 100人以下

■主要産業別指標(長崎県)

■ 機 械 (億円)

年	月	生産高	受住斯	受注残高
	2017年	3,412	2,125	8,250
	2018年	3,238	713	5,204
	2019年	3,244	3,649	5,771
2019年	4月~6月	816	292	4,914
2019年	7月~9月	877	1,565	5,618
2019年	10月~12月	795	726	5,771
2020年	1月~3月	877	543	5,235
2019年	4月	286	74	5,383
2019年	5月	299	137	5,468
2019年	6月	231	81	4,914
2019年	7月	278	113	4,947
2019年	8月	278	1,333	6,165
2019年	9月	321	119	5,618
2019年	10月	288	99	5,672
2019年	11月	295	249	5,855
2019年	12月	212	378	5,771
2020年	1月	288	138	5,635
2020年	2月	292	143	5,656
2020年	3月	297	262	5,235
2020年	4月	298	131	5,312
質	料	B 2	x 銀行長崎支店	

資料出所 長崎経済研究所「ながさき経済」2020年8月号No.370



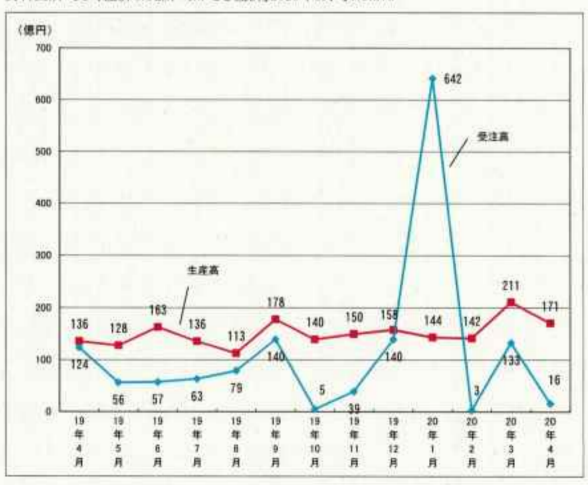
■主要産業別指標(長崎県)

■造 船

(億円)

年	月	生産高	受抗菌	受注残高
	2017年	2,879	2,620	5,822
	2018年	2,059	2,103	4,720
	2019年	1,793	903	3,664
2019年	4月~6月	.427	237	4,033
2019年	7月~9月	427	282	3,843
2019年	10月~12月	448	184	3,664
2020年	1月~3月	497	777	3,861
2019年	4月	136	124	4,347
2019年	5月	128	56	4,222
2019年	6月	163	57	4,033
2019年	7月	136	63	3,974
2019年	8月	113	79	3,849
2019年	9月	178	140	3,843
2019年	10月	140		3,701
2019年	11月	150	39	3,619
2019年	12月	158	140	3,664
2020年	1月	144	642	4,081
2020年	2月	142	3	3,942
2020年	3月	211	133	3,861
2020年	4月	171	16	3,775
W.	料	8.3	銀行長崎支店	

資料出所 長崎経済研究所「ながさき経済」2020年8月号No.370



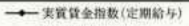
資料番号2

長崎県の賃金・雇用の動き(令和2年5月分) (毎月勤労統計調査地方調査速報) 基 幹 統 計

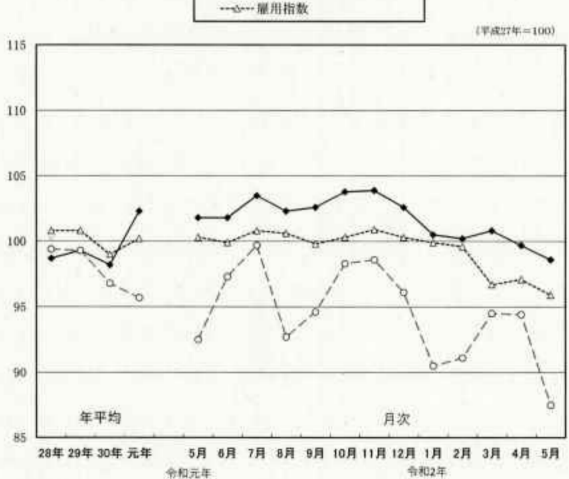
長崎県の賃金・雇用の動き

(毎月勤労統計調査地方調査速報) 令和2年5月分

指数の推移(常用規模5人以上,調査産業計)



-0--総実労働時間指数



長崎県県民生活環境部統計課

< 目 次 >

* *	統	2	去 **	
	第	1表	産業別、性別現金給与額	1
	第	2表	産業別、性別実労働時間及び出勤日数	- 1
	第	3表	産業別、性別常用労働者数及びパートタイム労働者比率	.9
	第	4表	規模別現金給与額、実労働時間及び出勤日数	1.1
	第	5表	就業形態別現金給与額	1 2
	第	6表	就業形態別実労働時間及び出勤日数	1 2
	第	7表	就業形態別本月末労働者数	1:
	第	8表	産業別名目賃金指数	1 :
	第	9表	産業別実質賃金指数	1
	第	10 表	産業別労働時間·雇用指数	11

<利用上の注意>

- 1.「X」は調査事業所が1または2(例外的に3以上)の事業所に関する数字であり、これをこのまま掲載すると個々の申告者の秘密が洩れる恐れがあるため、秘援した箇所である。 「r」は訂正を表す。
- 本月報の前年両月増減率は、指数等を使って計算しており、実数で計算した場合と必ずしも一致 しない。
- 3. 指数は、平成27年平均を100とする平成27年基準としている。これに伴い、平成29年1月以降と比較できるように、平成28年12月までの指数を平成27年平均が100となるように改訂した。平成28年12月までの増減率は、平成22年基準指数で計算したものなっている。したがって、改訂後の指数で計算した場合と必ずしも一致しない。
- 4. 調査事業所のうち事業所規模 30 人以上の抽出方法は、従来の2~3年に一度行う総入替え方式 から、毎年1月分調査時に行う部分入替え方式に平成 30 年から変更されている。
- 5. 賃金、労働時間指数とその増減率は、総入替え方式のときに行っていた過去に適った改訂はしないこととされた。常用雇用指数とその増減率は、労働者数推計のベンチャークを平成30年1月分より更新したことに伴い、過去に遡って改訂している。

(詳細は、厚生労働省のWebページ参照)

http://www.mhlw.go.jp/toukei/itiran/roudou/monthly/sisuu/sisuu.html

< ギャップ修正に関する補足 >

毎月勤労統計調査では、従来、第一種事業所の抽出替えの際には、時系列比較を目的に作成して いる指数及び増減率について、抽出替えに伴い生じるこのギャップを排除し、時系列比較が可能と なるように過去に遡って改訂(ギャップ修正)を行っていた。

しかし、平成 30 年 1 月分調査の部分入替え方式導入以降は、「平成 27 年度統計法施行状況に 関する審議結果報告書(平成 28 年度上半期審議分)」(平成 28 年 10 月 7 日総務省統計委員会) において示された新旧データ接続における「望ましい方法」に従い、賃金及び労働時間指数につい ては、従来行ってきたギャップ修正を行わないこととされ、常用雇用指数については、従来どおり、 経済センサスなどの全数調査により真の常用労働者数が得られた際に、全国調査、地方調査ともに これを労働者数推計のベンチマータとすることに伴う改訂を行うこととされている。

* * * 令和2年5月分結果の概要 * * *

I 規模5人以上の事業所における賃金、労働時間等の状況

1. 賃 金

現金給与総額は、調査産業計で 234,022 円、前年同月比 4.996減であった。このうち定期給与 は、224,094 円、前年同月比 2.396減であった

就業形態別の現金給与総額は、一般労働者が 296,074 円、パートタイム労働者が 88,239 円で あった。

実質賃金指数の前年同月比は、現金給与総額が5.7%減、定期給与は3.1%減であった。

2. 労働時間

総実労働時間は、調査廃業計で134.0時間、前年同月比 5.4%減であった。このうち所定内労働 時間は124.9時間、前年同月比 4.9%減であった。

就業形態別の総実労働時間は、一般労働者が 156.3 時間、バートタイム労働者が 81.8 時間で あった。

また、製造業の所定外労働時間は15.9時間、前年同月比は0.6%減であった。

3. 常用雇用

本月末の常用労働者は、調査産業計で413,473人、前年同月比4,496減であった。 また、常用労働者中のバートタイム労働者の比率は29,696であった。

Ⅱ 規模30人以上の事業所における賃金、労働時間等の状況

1. 質 金

現金給与総額は、調査産業計で 267,512 円、前年同月比 2.996増であった。このうち定期給与 は、250,805 円、前年同月比 1.096増であった。

就業影態別の現金給与総額は、一般労働者が 322, 638 円。バートタイム労働者が 99, 570 円で あった。

実質賃金指数の前年同月比は、現金給与総額が2.1%増、定期給与は0.2%増であった。

2. 労働時間

総実労働時間は、調査産業計で137.8時間、前年同月比 5.8%減であった。このうち所定内労働時間は127.7時間、前年同月比 5.7%減であった。

就業形態別の総実労働時間は、一般労働者が 154.1 時間、パートタイム労働者が 88.1 時間で あった。

また、製造業の所定外労働時間は17.4時間、前年間月比は2.2%減であった。

3. 常用雇用

本月末の常用労働者は、調査産業計で207,886人、前年同月比8.6%減であった。 また、常用労働者中のパートタイム労働者の比率は24,5%であった。

(#	業所	規模	5	人以	E	È
	-		_		Т	Ī
	- Mi.		ж			

R R	現金章 与輪舞	H + H H	定期 4	* 11 11	無定内 新 与	8 F W S	的 別 能 与	M
	P)	0.40	- 20x 404	% A 0.0	75 200 000	*) ¹ / ₁	4 4 7 7 1
新 東 雅 東 FF	234,022	△ 4.9	224,094	A 2.3	209,089	A 24	9,928	△ 6,735
to be	×	×	×	×	×	×	×	- 8
# R #	261,558	△.6.4	258,838	△4.8	252,431	0.1	2,720	△ 4.84
91 W R	316,617	7.6	267,871	3.4	236,981	4.1	48,746	13,286
電気・ガス・熟 供給・水道業	367,748	△ 7.5	365,648	△ 3.6	335,921	1.9	2,100	△ 16,143
***	319,166	11.7	313,787	11.6	293,681	12.5	5,379	765
推输集、安保管	227,962	2.6	225,320	1.6	170,905	△ 7.5	2,642	1,964
新龙寨、小龙寨	168,698	△ 29.9	164,073	△ 10.9	156,589	△ 10.8	4,625	△ 51,933
会粉集,保険業	290,644	∆ 11.4	287,682	Δ 11.8	267,407	A 12.6	2,962	803
不動產業,	232,438	17.7	232,438	18.3	222,709	20.0	0	△ 1,01€
学術研究, 専門・技術 ナービス業	334,208	△ 1.3	322,618	△ 1.3	296,515	3.1	11,590	△ 312
育の策。飲 食サービス裏	113,162	0.9	112,760	0.6	108,646	0,3	402	335
生活関連モービス業。 総 者 義	174,757	4.0	173,981	3.6	171,034	7.6	776	772
教育、学習文獻美	357,808	4.0	357,808	4.0	356,902	5,1	0	- (
医腺、腺桂	245,589	5.4	239,424	3.7	228,175	3,4	6,165	4,077
核会サービス事業	311,703	△ 1.0	291,747	4.3	278,646	5,3	19,956	△ 15,405
ナービス第1数に分類 されないもの)	200,207	△ 11.4	198,439	△ 10.7	177,225	△ 12.2	3,768	△ 2,016

旅前年阿月増減単については、指数を使って計算している。

/ 東東洋田田	130 ALLE)
1, Her 2002, 171, AMS 53	the state of the s

E 8	灰金紋 牛羊蟹 (8	* 11 5	建期日	* H A	新定内 粒 与	W W W	粉 与 [(R) 14 A
	PI.	16	74	56	14	5	141	
排金用单针	267,512	2.9	250,805	1.0	230,174	0.9	16,707	5,250
飲養、保石業、砂利 採 取 集	×	×	×	×	×	×	×	- 3
	287,792	0.4	287,792	0.4	275,120	0.3	0	△ 123
N 6 #	364,947	10.4	297,348	6.4	260,849	6.9	67,599	22,263
電気・ガス・熱 供給・水道業	374,397	△ 6.0	371,299	△ 2.1	336,240	1.9	3,058	△ 15,185
	345,071	12.0	338,588	12.1	316,619	14.8	6,483	505
宣传文、然识文	223,998	2.9	220,012	1.6	170,665	△ 1.2	3,986	2,966
財産業、小出業	169,012	△ 4.2	158,686	△ 5.2	149,620	△ 4.7	10,326	1,297
金融奖。保销量	297,741	△ 4.7	294,103	△ 4.5	274,557	△ 5.3	3,638	△ 396
不 動 度 桌 . 物 品 貌 碧 集	×	×	×	×	×	×	×	×
学術研究, 専門・技術 ナー・ビース 集	345,056	8.7	345,056	8.8	307,946	13.6	0	△ 116
自 30 年 、 数 食サービス業	116,929	△ 9.3	116,627	△ 9.5	114,197	△ 6,8	302	96
生活関帯セード入業。 戦 楽 章	182,133	7.4	180,217	6.2	180,090	14.4	1,916	1,916
教育。学習支援教	×	×	×	×	×	- 8	×	×
11. M 15 16	286,173	5.9	278,977	4.3	264,026	4.1	7,196	4,552
複合サービス事業	296,539	2.9	295,909	2.9	275,614	2.9	630	△ 189
オービエ朝(他に分類 されないもの)	209,327	4.7	206,731	8.4	185,097	8.4	2,596	△ 6,685

(事業所規模 5人以上)

在 第	総実労働 約 間 例	中知用	所並內 労働時間	15 TO 16 H	例 定外 労働時間	AL M. H. M.	出版日数	m h
-	种類	%	m2(80)	%	時間	16	H	1
	134.0	△ 5.4	124.9	△ 4.9	9.1	△ 11.7	17.7	△ 0.8
紅葉、採石葉、砂 料 俊 敦 豪	×	×	×	×	×	×	×	×
10 NO 10	153.5	△ 8.0	149.0	∆ 2.2	4.5	△ 69.1	20.0	△ 0.5
餌 油 藥	156.5	△ 2.3	140.6	△ 2.5	15.9	△ 0.6	18.7	△ 0.7
電気・ガス・熱 供給・水道業	138.7	△ 7.9	128.4	△ 5,0	10.3	△ 34.0	17.6	_ △1.0
精制通信集	141.2	△ 9.9	131.9	Δ 7.4	9,3	△ 35.0	18,3	Δ13
推験策、解禁率	159.5	△ 6.9	130.9	△ 11.3	28,6	19.1	18.3	△ 2.0
卸光常、小光楽	123.6	△ 6.4	117.1	△ 6.2	6.5	△ 11.0	19.3	1.2
全着来、体决来	131.1	△ 11.6	121.4	△ 12.6	9.7	2.1	16.3	△ 2.0
不數單表。	140.7	△ 2.1	137.3	△ 0.7	3.4	△ 37.0	17,6	Δ1.1
学術研究,専門・技術サービス業	134,8	△ 8.6	124.1	△, 3,9	10.7	△ 41.9	16.6	Δ1.6
指前乗。飲食サービス集	85.9	△ 23.4	83.0	△ 22.7	2.9	△ 39.7	13,8	△ 3.8
主情関連サービス 章 、 終 来 章	78.4	△ 41.2	76.6	△ 38,9	1.8	△ 78.1	12.4	△ 5.7
教育、学習主提集	167.7	16.1	143.0	13.6	24.7	32.8	17.6	0.2
医療、腸性	135.4	1.6	131.3	1.4	4.1	5.1	18,0	0.1
複合サービュ事業	145.3	△ 2.2	139.3	△ 0.4	6.0	△ 31.8	18.2	△ 0.4
オービエ製(他に分類さ	140,4	△ 3.5	128.6	△.2.5	11.8	△ 14.5	17,5	Δ1.3

※指年間共産減率については、指数を使って計算している。

R R	総実労働 粋 随 m	4 FI J	辦 定 內 労働時間	m 年 同 月 唯 麗 華		m = 10 /1	нини	E 4 2
5 to 10 10 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	時間		時期		時間	. %	11	11
照音在集計	137.8	△ 5.8	127.7	△ 5.7	10.1	△ 7.3	17.5	△ 1,1
新素、核石素、砂 利 採 施 集	×	×	ж	×	×	×	×	×
* * *	149,8	△ 10.2	141.6	△ 9.6	8.2	△ 18.8	18.6	△ 2.1
N N N	160,1	△ 2.4	142.7	△ 2.5	17.4	△ 2,2	18.7	△ 0.7
曜気・ガス・熱 供給・水道薬	137.1	Z; 9.0	126.7	△ 6.3	10.4	△ 33.4	16.8	△ 1.8
被报道证券	144.6	A 3.8	135.0	△ 0.1	9.6	△ 28.8	18.6	△ 0.7
運輸資。 解便宴	150.1	△ 12.0	124.6	△ 13.4	25.5	△ 5.3	317.1	△ 3.3
卸充案、小先業	133.8	0.9	125.7	0.3	8.1	11.0	19.1	△ 0.5
企能量、保険業	135.3	△ 3.5	127.6	△ 2.9	7.7	△ 12.5	17.3	△ 0.5
不動 展 巢 . 物 丛 蜂 穿 畢	×	×	×	×	×	×	×	×
学術研究。専門・説	142.0	△ 10.5	125.7	Δ.7.4	16.3	△ 28.8	16.9	Δ1.
別日東、秋倉サービス第	66.0	△ 45.7	62.7	△ 44.9	3.3	△ 59.3	10.4	△7.5
生活関連サービス	41.6	△ 69.1	41.4	△ 66.5	0.2	△ 98.2	8.9	△ 8.5
教育、学習支援集	×	×	×	×	×	×	×	×
1E W . W M	139,8	A 1.8	135.0	△ 2.2	4.8	6.6	18.0	△ 0.3
報告サービス事業	152.9	△ 0.9	143.3	△ 0.3	9.6	Δ9,4	18.9	△ 0.3
サービス構造に分類が	146.7	4.8	132.1	4:9	14.6	4.3	17.7	Δ 0.5

(事業所規模 5人以上)

* *	本 月 末 労働者数	前年同月 度 減 率	パート タイム 収集者数	パート タイム 古物者比率	入機中	雅藝年
U 2 8 X H	413,473	Δ 4,4	122,496	29.6	0.85	1,67
起車、接着車、排列 在 数 章	. 36	×	×	×	×	×
10. 22 H	23,802	△ 9.3	595	2.5	0.13	0.80
* * *	53,102	△ 4.6	5,750	10.8	0.95	1,92
電気・ガス・新 供前・水道業	2,029	302.0	265	13.1	0.59	0.10
情報者信業	3,325	△ 9.7	306	9.2	1,09	0.69
理输用,保快套	21,799	△ 1.7	4,151	19.0	0.82	1.07
帥尼南, 小花寨	73,726	△ 1.9	40,134	54.4	0.88	1.79
金融商、保険商	13,085	A 3.0	1,912	14.6	0,54	2.01
不動张業,	4,570	3.1	555	12.1	0.02	2.29
学術研究、専門・技術 サー・ビス 要	8,268	△ 1.6	1,196	14.5	0,37	0.39
府市東、批	37,424	A 2.7	25,984	69.4	1.50	4.70
生活関連サービス業。	12,724	△ 10.0	4,520	35.5	1.17	3.08
数音、学習大雄家	19,856	△ 38.7	1,868	9.4	0.13	0.03
医療、羅拉	104,658	0.1	26,587	25.4	1.04	1.14
複合サービス事業	5,898	1.8	914	15.5	0.19	0.22
ナービス第1株に分類 されないもの)	29,116	8.3	7,759	26.6	0.50	1.14

※朝年間月増減率については、指数を使って計算している。

(事業所規模 30人以上)

産 章	本 月 末 労働者能	新年同月 世 萬 丰	タイム 労働者数	パート タイム 労働を比率	入维年	推験中
	207.886	1	KD 200	- 56	002	
課 査 産 業 J 収集, 経行業, 801	1,000,000	△ 8.6	50,886	24.5	0.97	1.57
FF D	ž ×	×	×	×	×	- X
0 00	7,487	△ 6.8	286	3.8	0.40	0.12
製造	■ 38,209	△ 11.7	2,997	7.8	0.53	1.17
電気・ガス・リ供給・水道!	1,390	175.5	140	10.1	0.14	0.14
情報进位:	2,760	△ 2.8	194	7.0	1,31	0.84
建轴座、挥技:	14,438	△ 2.0	3,189	22.1	1.24	1.61
即使著。小花	¥ 26,176	△ 0.4	17,163	65,6	1.92	1.59
金融票。保険	n 7,057	△ 2.6	144	2.0	0.48	1.66
平 動 雅 東 東 松 出 教 松 出	×	×	×	×	×	×
学術研究、専門・技	fi 5,009	△ 2.8	283	5,6	0,62	0.64
催用業、自食サービス	tt 12,041	2.9	7,621	63.3	3,03	3.00
生活関連サービス量 低 幸	5,084	△ 14.5	2,456	48.3	0.13	4.68
故有。学进大楼	e ×	×	×	×	×	
M . W .	e 63,479	∆ 1.6	12,250	19.3	0.70	1.51
複合サービス事	≅ 3,321	0.2	634	19.1	0.33	0.39
サービス駅性に分ける ひ	77 144 7195	△ 2.1	2,928	17.9	0.89	2.00

会和2年5月 8.月 数分数字 服务 地方 服金

第1表 廣集別、性別現金給与額(5人以上)

11.04 80.70 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 ECCI (ILEE) F E = 1 II 1531 2.344 11306 188,300 2 " ñ \$0.000 \$0.000 \$0.777 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.0000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.0000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.0000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 \$0.000 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 1.007 17,434 #5 かい事をを対する 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.001 200.00 231,430 125,000 175,200 201,740 192,751 196,740 196,740 238.425 200,314 388.504 272.594 2811.45 217.455 255.802 REPUBLI 114219 116284 116284 116234 116238 116238 116238 116238 116239 116239 116239 116239 100-301 115-341 105-345 111-471 101-342 114-204 114-204 188,395 Z74,385 188,112 11(2)11 221.859 130.001 212.71 212.71 212.72 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 212.73 21 284,506 198.007 443.355 318.356 288.839 200,412 200,111 122,418 406,594 247,734 210,303 210,303 212,438 264,420 PARS 5 2012.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.00 2013.0 240,174 413.768 413.488 234.763 342.38 340,546 244.40 134.23 132.45 142.45 296.56 198.79 198.79 198.79 12,4,215
25,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130
27,130 162,711 100211 100211 100211 100211 100211 100211 100211 100211 100211 100211 100211 100211 100211 100211 100211 100211 100211 100211 100211 100211 100211 100211 100211 100211 100211 100211 100211 100211 100211 100211 100211 100211 100211 100211 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10021 10 190,500 276,305 186,112 294.088 161,882 271,850 273,844 127,34 183,07 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 183,08 1 128.000 443.625 S18.268 101.234 102.567 102.627 500.238 141.729 141.444 171.600 272,738 Media. 125,825 188,300 報告的な事業 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.500 201.50 346,081 140,087 154,287 182,277 78.15 19.86 19.86 242,018 234.011 425.486 294.163 377.716 11701 第 非 第 元 中 34446 M a u Ħ 1 文字印 = n + 16 × # . ** **非常指揮 > 1.人以上** 41 10 . 1 2 6 1 25 1 1 日華 . 8 報中女 禁令婦3

第1表 企業別、性別現金的与額(30人以上)

54位45月

Column C	東京開催職 = 30人以上		00000000	-		4.654.4			100000000000000000000000000000000000000		the latest at	M 10 M
		*	-	at.			*	安排行政 等	11条万巻前4	£		41
		201210	240,017	182,581	251.043	313,215	191,388	1=	10,630		3K/2	4333
			*		*			*	*		*	*
		285,785	200,607	217,728	280.85	300,607	211,723	22,120	12.812		0	
		38487	445.715	178,096	151,348	242,754	198,084	260.949	36.489	61,599	89,403	11384
1	** * * * * * * * * * * * * * * * * * *	1月1日	744.04	230,549	371,396	388.914	253,360	336,240	31,185	2,018	2802	0
1		HUJH	1983.77	DAME	114,164	383.157	100.000	276,619	000	6461	2400	150
		233,686	241311	100,194	230,012	230,014	140,154	170,668	06.84	3,988	1001	0
		110(0)1	111.900	120,710	158.886	411.178	A16,374	TENOR!	1000	00,228	33.621	4433
		201741	406.500	244,000	134.100	425,467	239.308	274.007	11.548	3,438	2041	4282
		*					*	*	*	•		
	中部分 一年 一年 田 年	34,000	201700	DEFORM	345,056	283,752	\$1000t	BHC106	20,510	0	q	0
	3-4-8-8-8	116,023	48784	がは	(1882)	1001100	94,010	114.151	101	300	181	20.
	3-11-5	162.133	201.903	196,673	140,217	230,064	168,118	100,000	421	1916	2108	1,855
		*	*		*	*	×	*		*	*	*
		288.133	481,963	245.124	238,872	200,000	208,925	354,028	14351	2186	2.888	8.738
		256,538	323074	147.252	184.806	302,448	188,606	275,814	20,295	609	400	440
1	中川の東京都の田川県1年に共一	100,107	250.034	140,167	201.731	246,007	140,134	140,087	MAN	2586	2,403	1 443
		184.000	245,900	118,879	191,828	386.421	1001006	165,238	23,617	3036	1,568	4111
								*		-	,	
			4			4		7	1		*	
1			*.			00						
1	* **	1		1		1	7	1	1	+:	7	
		3838	227,060	186.983	200,381	237.883	180,987	201.862	1.409	0	0	0
	* * * * *	***	**		*					40		*
		4			*	1.		*.				
				1		1		*				,
			7.		e	1.	*	1.			7	,
				1	è		5	1			•	
			1	1	+	+1	*	ti.	1			1
		20000	200,254	194,385	£78,800	10000	306281	347,909	90800	1,887	1708	1,440
		437.344	402,128	254325	407,344	460,130	234.527	115.343	91819	o		0
		200011	338,716	2011088	3110002	\$1.400 \$1.00	203,688	284,383	90'8'00	000	40	0
		*				-				+	77	-
	2 30 4	342.48	XCHI	221.899	342,156	264.883	221,008	196,148	610,010	Ē	ñ	0
		*	8		*	*	×	*	*	8.	*	
					*			*	*	*	W.	
		400,000	401.000	315.939	201313	212,344	424.744	115311	20000	HESH	HEID	81,080
The column The				-			1000	-	100	1		-
		122.050	678.327	CREAT	174.364	125.221	123481	197791	200715	303,100	231.008	22,102
The column The												
The column The		200,000	200.000	147.430	110.464	288 183	147.455	200 200	11 008	110	100	0
		100.000	200,440	410.000	127 588	Debt Gas	246 343	199 160	0.00	12.200	1	4100
		147.981	102.168	CHILL	147.462	182 589	OVER	186.718	DK.	818	1111	
** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **<		10000	COLUM	88,300	102.468	101.030	62.503	81718	8748	901	10	TIES
** III IV 200,5107 EFF (200) 200,400 EACH 10,000 200,400 10,000 10,000 200,400 10,000 14 12 O H O H T 100,000 246,000 10,000 240,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 <td< td=""><td></td><td>333.503</td><td>962.448</td><td>234,149</td><td>200.712</td><td>401,000</td><td>271.655</td><td>104,124</td><td>90000</td><td>ttt</td><td>13001</td><td>1404</td></td<>		333.503	962.448	234,149	200.712	401,000	271.655	104,124	90000	ttt	13001	1404
** NC ** NE NE<		258.137	198361	200.117	211.234	248,553	182.100	250.80%	6763	(1360)	(418	10,010
の 16 20 mm 16 77.0500 246.0500 134.0500 134.0500 134.0500 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 131.040 1		100,000	306.341	100,100	100,075	208.119	101,575	198.423	31,886	=	15	9
- 88 N 271,586 246,689 (191,109 271,585 286,157 (9,136 0 0		196,560	246363	134.981	192341	341,459	131,343	172,857	+acrost	1839	9079	212
		271,686	256.889	183,106	271.588	285,569	181108	252,137	19,736	0		a

第2章 音樂院, 特別樂的書時間及び出版日報(30人以上)

新和2年5月 1 A 和女権計算者 8 万 顕著

第3条 産業別、住別常用労働者製及びパート9イム労働者比単(5人以上)

SAMES -	-		11月末日本の名字		*110	经有条款的		**	和田事が今間の日		**	教育機能を使べ		1-1-1	教性機能等アプルナーン	
100				×	4			4			4		00	A		-04
		A	A read	A second	Year	1 800	2000	Anna	1,404	Y 000.0	Access	A STATE OF	A STREET	* 1	4	400
						1				1					4	
		21.901	1990	1838		9	0	=	161	0	2000	18.872	Aven	25	128	6119
		STREET	18.40	18.185	100	1	2	1000	180	360	10.00	28.004	18,000	10.0	272	20.5
		1111	1,786	101	b	2	*	*		-	1300	1,800		181	11.0	27.8
		1000	1159	1404		•	n	127	•	34	318	1221	1014	77	2	23.5
	* * *	21.894	1134	4300	101		*	104	911	*	21.786	17,560	4239	480	10.4	909
*	•	14,288	19791	10.000	ı	306	306	1,128	#L	980	19,196	MARY	MASS	54.4	n	121
		(1,000	1009	1733	10	1		196	1	8	(3.000)	III,	8245	000	7	20.6
		4878	2311	2.48	-	•	*	=	*	*	4,170	1400	2139	D)	70	100
* ***	第1日・東京十二日大学	1311	4791	2438			2	#		4	178	1,222	2,044	100	423	803
		34.80	12,386	10000	180	388	=	1,017	SIR.	1200	11/434	10,000	25,182	684	413	10.2
13887		11312	4188	8128	140	-	111	400	981	107	12.14	4001	8,013	SHE	200	and .
		18.838	3738	12,538	n	*	ž.	*	n	*	19,836	1,394	12,080	7	3	1979
	*	DA NS	80708	84.138	1,687	812	***	1,184	999	2	SPARSE	33,488	11,11	111	123	27.8
		1.000	33038	1881	H.	6	*	to.	13	0	1,000	3310	1,000	113	10.0	N.
の一代の第1条に		28,833	17,188	12311	147	ti	0	134	uı	B	29,118	11386	31835	288	18	Saa
* *	* * * .	1176	4,188	3,479	¥	98	#	900	4	*	14304	4411	7,434	103	2	444
				1		•		•	•				•			
	ij			t	r		۰		1						1	
				1	-											
																1
			i i	-		Ī			0	1	9		A	01	77	400
					T	ľ				Ī		Ì				
		ľ		t	,			ľ		1	1	,				ľ
	*	*	*	*	2	*	×	*	*						*	
		*		7					1				ř			
		1		7	Ť			ì		1						*
*		2,918	2340	1111	•	٠	0	¥	145	ř	8773	1,000	170	970	23	98
* *	* *	ALES	1300	in the	2	£	D	3		a	TOTAL	7,279	123	24	2	13
	•	1400	TO THE	ñ	-	-	-	-	0	T	101	trit.	B	311	na.	181
		7.00	1	1	1	1		1		-					7	
		4438	3,120	ň	•	*	9		0	0	1488	110	138	STD .	a	=
		1	×			*			*				Ì			
*																
		100	200		1	*	0	*	90	0	5	87078		8	3	3
P		0.000	4 600	2000	1	,	1	514	1	700	4000	4000	4114	100	1,1	9.00
4	ľ			ľ		ľ									1	
			ľ		ľ		1	ľ		ľ					ľ	ľ
		200088	10,437	4999	×	-	ā	812		10.	1000	13,188	6993	103	=	345
6		1000	200	11,000	15	*	108	1,118	088	ğ	TRATI	31,708	110	68.7	503	81.0
		TARIN	11421	10/1			0	10		0	8013	TILL	***	46.5	100	100
		30341	911	21.834	36	2	208	1,138	688	1,300	19811	A.117	30,880	18.7	884	E11
		10,431	16,056	40.235	ē	212	138	100	9	#	111.540	10.034	40.423	196	77	15.1
		34336	10,001	42.791	5	100	111		301	980	54.000	1000	40,784	ett.	ш	381
•	*	2,080	241	non-	z	*	98	¥	ti-	8	Distr.	181	1,040	9	2	193
0 # 8 +		12.163	8,634	434	63	R	#	B	Ą	x	11100	1403	8,183	n	183	909
		25437	1.02	2255	ž	4			n	N.	8332	2148	2,110	181	10	55.0

第3表 画籍型、在室装用的着套管及びパートサイム的整路技術(30人ほと)

		2000年日日日		早期 併	日本 日		100	有影響家や隣旧谷収料			-		4-67	株式 都 藤 奈 マンタイー	200000
	4		4	-			-			-		*	- 4		40
			4	*		-	57.7		N. Carlot	2000	4	0.00	7		
	208165	101,815	127,230	2002	1347	\$10	3381	1,620	1,940	201.888	00 10 V	108.308	343	10.6	H
			*			*	*					*	*	•	Ì
	7,460		0617	2	30	0		er	0	1487	420	1,156	11	2	12
*	# 18.654	18,010	6839	300	130	3	111	202	242	18.209	20.640	6,768	138	22	N.
	1300		81	*	7		*	0	*	1390	1.194	ä	17	14	×
	170		798	8	*	n	23	*	14	2388	100	ii.	2	2	Ħ
	14,483		2,871	138	184		334	190	2	14,439	11388	2360	22.1	13.3	Ti.
	\$ 21,080		985 111	000	102	362	***	900	300	38.131	8.884	10,000	111	20.0	141
	1381		1040	×		11	918	-00	4	1,067	2005	9000	12	970	1
**** ***		*		×		*	*	*	*		*	*		*	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	8,010	3,885	1,118	п	=	H	77	•	2	4,000	3,866	CITA	111	n	7
4 2 5 5 8 E M II M	13040		4308	385	284	191	384	140	224	12.241	4007	1364	623	380	183
	8.104		4000	1			244		214	8.084	1 235	2,602	100	300	14.0
								,				,			
	20 63 000	16.68	40,000	400	101	196	967	100	873	62.630	200.00	47.081	183	101	22
			1000				1	2		1993	00.74	190	1 9	100	
			2410	100	400	- 100	100	100	200	10.100	40000	2000			
	9.00		4400	900	D	18	AFF	10	70	120.0	4300	1361	950	9.0	1
						1	1				1	1000			
					1			7	1	17		14	ľ	ľ	
			1	1	1	1	1							ľ	
				1	1				10			1	7	ľ	
	8	246	981				1	•	-	300	341	101	470	- 13	M
			4		,	1			-	4			1		
	16			,	,		1				+	1	1		
	4		,	,		,	1	•	1		L	,	,	,	
	*		*					7.	-				*	E.	
			*	7	1	!!	*			1	11	1.0	*		
			*		ð	1		*	1		1	*	1	t	
	1,382		=		•	0	-		*	1294	1,107,	DII.	27	1,4	-
		•	106	×	=	0	3	#	0	7,430	6,196		4.1	120	11
	M 1,085	998	187	-	-	*	-			1,042	198	1	9	2	100
			* 100	7	1	10,	1	1	0.0	10000	1000	1		100	İ
	400	122	TIR.	-	•	0			0	4480	37.754	156	870	9	7
								8 1			8 1				
•			K 1	*	× ;			K 4							
							2			200	5		9	1	•
	2300	2000	4 652	8		×	954	36	200	2624	3.500	8778	900	84.	25
								1				1	,		
-		1	1	1		1	1	ı	-	1			ľ	ľ	
	8 1300	1,189	2361	×	*	=	9	22	*	2318	3,268	2,349	38.3	13	31
	30.140		14,200	900	100	MI	346	118		MIDN	time	14271	77.0	48.7	10.
	# 1.222	2 1218	2,006	188	99+	20	99	2	10	9,257	2,251.2	X.054	497	18.5	#
	8 8318		1003	180	#	101	314	ı	224	4,694	1,124	1987	27.8	100	380
	90'00	0001 0	200340	100	22	1110	Ħ	140	1111	HIN	1303	28.83	8.0	0.0	100
	19,090		20,300	123	12	413	900	156	384	27,586	1,081	20.494	that .	162	37.5
			*04	×	2	96	241	9	2	2,234	1363	188	#1	3.8	*
	A 11,125		4,587	40	22	22	8	22	34	11,3805	87.748	4320	24.1	8.8	423
	40.00	2514	489	z	33.1		-	-	34	3004	2540	***	188	1.81	18

第4表 規模別現金給与額、実労働時間及び出動日数

①-1 性別現金給与額

規模	現	金給与報書	ti.		定期給与		所定内	相過労働	- 3	特別給与	
(A)	計	男	te	25	95	tc.	給生	給与	21	25	te
500-	383,730	460,357	274,999	351,219	413,059	263,482	306,843	44,376	32,511	47,298	11,527
100-499	296,398	385,046	220,063	270,662	332,976	217,004	250,051	20,611	25,736	52,070	3,059
90-00	215 450	220.016	154 716	200 243	968 116	157 304	105 376	14.022	0.117	4.004	7.000

DVV.	300,700	400,007	£14,200	251715	410,000	200,402	900,049	75,270	98,911	47,430	11,067
100-499	296,398	385,046	220,063	270,662	332,976	217,004	250,051	20,611	25,736	52,070	3,059
30-99	215,460	270,916	164,716	209,343	266,115	157,394	195,270	14,973	6,117	4,801	7,322
5-29	200,235	249,959	159,710	197,146	246,157	157,202	187,817	9,329	3,099	3,802	2,508
30-	267,512	340,917	197,591	250,805	313,215	191,358	230,174	20,631	16,707	27,702	6,233
5-	234,022	297,522	178,043	224,094	281,223	173,732	209,089	15,005	9,928	16,299	4,311

①-2 性別実労働時間及び出勤日数

規模	1	提到可数		103	6分衡時間		房定	内労働時間		所定	外労働時1	t t
(A)	211	期	te	21	95	te	21	95	佐	21	95	te
		0.0	W.	MR	1100	min	48	MID	RE	16.00	100	NE
500-	17.7	18,0	17.2	150.3	159,6	137.0	134.7	138.9	128.8	15,6	20,7	8.2
100-199	17.2	17.2	17.2	138.9	150.1	129.3	128.0	132.2	124.4	10.9	17.9	4.9
30-99	17.6	18.6	16.7	133.5	152.9	115.7	125.5	140,0	112.2	8.0	12.9	3,5
5-29	18.0	19.1	17.1	130.3	145.3	118,1	122,2	133,9	112.6	8.1	11,4	5.5
30-	17.5	18.0	16.9	137.8	153.1	123.2	127.7	137.2	118,8	10.1	15.9	4,6
5-	17.7	18.5	17.0	134.0	149.4	120.5	124.9	135.6	115,5	9.1	13.8	5.0

②-1 就業形態別現金給与額

産業 = 1	1. 調査産業	ilt .								(単位:円)
規模(人)	現金給与	定期 給与	敗 労 働 所定内 給与	相通労働 給与	特別	現金結与 総額	定期	トタイム労 所定内 給与	聯老 超過労働 給与	特別 前与
500-	403,249	368,214	320,736	47,478	35,035	145,187	143,524	35272.1183	10000000	1,663
100-499	352,150	319,938	294,598	25,340	32,221	98,841	96,084	92,227	3,857	2,757
30-99	269,534	261,540	242,074	19,466	7,994	96,874	94,873	92,627	2,246	2,001
5-29	265,011	260,454	246,987	13,467	4,557	80,179	79,812	78,153	1,659	367
30-	322,638	301,177	274,735	25,442	21,461	99,570	97,348	94,418	2,930	2,222
5-	296,074	282,405	261,944	20,461	13,669	88,239	87,101	84,914	2,187	1,138

②-2 就業形態別実労働時間及び出動日数 卒業 - TL 請支産業計

Later Court		12.9	2 微者	and the same of		パートタイ	ム労働者	
規模 (人)	出勤日数	株実労働 時間	所定內 労働時間	療定外 労働時間	出動非数	純実労働 時間	所定内 労働時間	所定外 労働時間
		***	48	N/A		***		***
500-	18.0	155.3	138,7	16.6	14.2	89.6	86.4	3.2
100-499	17.7	152.9	139.8	13.1	15.3	89.3	86,3	3.0
30-99	18.8	154.6	143.8	10,8	14,9	87.3	85,3	2.0
B-29	19.5	158.9	147.0	11.9	15.3	77.4	76.2	1.2
30-	18.3	154.1	141.5	12.6	15.0	88.1	85,7	2.4
6-	18.8	156.3	144,0	12.3	15.2	81.8	80.1	1.7

第5表 就業形態別現金給与額

		-			П	Ţ		(事業	(所)	規模5人	以上)				(事業	B),	概30,	AU(E)	
		Æ	.00	Ŋ			現金給与 総 額	定期給与	所給	定内	超過労働	特別給与	現金総	給与 額	定期給与	所給	准力	超過労働	特別給与
ì	139					J	296,074	282,405		261,944		13,689		2,638	Д 301,177		74,73		21,461
_	91		市				343,305	288,963		254,751	10000	- SAMON		7,100	314,110		75,03		
較	韴	九章		4	难	×	266,244	257,745		243,321	14,424	8,499	28	7,936	264,205	1	43,74	20,456	23,731
Ц	医	ritr		W		iii.	296,609	288,700		274,751	13,949	7,900	282	0,889	372.125	-	104,20	17,916	6,76
	18	*			L d	H	88,239	87,101		84,914	2,187	1,138	- 3	9,570	97,348		94,418	2,930	2,222
1	94		th			۰	99,490	96,270		92,406	3,864	3,220	11	2,298	106,212		99,05	7,161	6,086
Þ	飾	光美		4-	光	=	87,373	85,977		84,275	1,658	1,396	10	6,588	103,298	1	190,21	3,067	3,290
	麼	100	0	W		iΗ	98,095	96,972		93,525	3,40	1,123	10	3,748	100,950		100,000	2,851	796

合和2年5月 毎月勤労統計調査地力調査

第6表 就業形態別実労働時間及び出勤日数

					《李葉所棋》	模型人员上注			(李素規模	30人ほ上江	
	æ	業		出動日散	能 実 労働時期	所 定 內 労働時間	所 定 外 労働時間	出版日数	紀 実 労働時間	所 定 內 労養時間	所 定 外 労働時間
					16/50	時間	10/30	- 1	時期	時間	11572
	調査		#	18.8	150.3	144.0	12.3	18.3	154,1	141.5	12.6
Ξ	50	ib .	2	18.9	162.9	145.4	17.5	10.0	163.9	145.5	18.4
R	卸光类	· 小 兜	20	20.0	163.6	151.3	12.3	30.3	179.1	161.5	17.6
	18 W	. 16	10	19.4	153.5	148,7	4.8	19.7	151.8	146.1	5.7
	跳 査		21	15.2	81.8	80.1	1.7	15.0	88.1	85.7	2.4
ř	製	市	×	17.3	104.7	101.8	2.9	17.4	116.0	110.8	5.2
K	部光素	· 小型	2	16.7	90.2	88.5	1.7	18.5	110.2	107.0	3.2
	E 100	. 14	111	13.8	83.1	81.0	2.1	15.1	91.1	89.9	1.2

令和2年5月 毎月勤労統計調査地方調査

第7表 就業形態別本月末労働者数

	(事業折規模	5人以上)	(事業組織3	0.A.E(.E.)
W	-82	ri-b	-10	A-F
U 2 E 2 H	290,977	122,496	157,020	50,866
製 油 東	47,352	5,750	35,212	2,997
節売業・小売業	33,692	40,134	9,013	17,163
DE ## . ## HI	78,071	26,587	51,229	12,250

第8表 產業別名目賃金指数

*** *** *** 1339 - 545 -MAR. MAR お竹葉. 88. T 保分サービス事業 OME. 酷 E 8 *** ... 南食助与祝報 因人以上使物 62.1 ibid 97.5 1907 643 102.1 87.9 9004 10007 中域20世中的 64.5 100.1 623 94.4 104.0 100.2 100.4 106.4 甲雌对甲甲的 1000 100.0 10000 1000 100.0 1100.0 HORLO 100.0 100.0 1003 100.0 100.0 100.0 學就如果學的 80.7 mr.3 100.4 100.1 10.7 88.3 V05.7 88.7 18.5 BRI 1053 99.3 100.3 118.6 104.1 甲烯均原平的 100.8 117.9 100.0 107.2 WI W 100.2 116.0 100.8 101.1 93.2 93.2 105.6 1800.5 102 9 16.7 84.5 平成20年平均 001.0 110.6 100 28.4 tio # 96.0 10.0 10.2 122.7 100.0 13.5 101.7 COL 100.4 1253 96.7 **乔和米佐平**市 106.2 1143 101.4 152.6 80.7 RT. 100.1 100.0 100.4 inis. YES D 65.2 140.7 1027.7 115.0 110.2 0.86464 155.2 106.4 111.8 306.3 HMI, D 99.5 199.7 30.6 119.4 69.3 25.8 500.4 85.8 84.2 16.8 89.7 138.4 100.7 159.5 101.3 OBI teta si 94.4 E94.3 133. 140.5 100.6 900.9 BET 5 155.5 196.9 129.8 111.7 118.7 113.7 159.3 913 110.5 132.9 866.00 DOG 100.9 10019 98.5 129.3 119.7 1200 E 124.2 83.8 120.3 83.7 110.3 76.3 88.1 TMLX 132.2 78.8 174.4 104.1 ID4.9 90.0 90.1 304.6 MA WT.5 FF.4 160.2 91.1 111.3 67.1 TAJ 96.5 P9.1 150.8 79.3 110.2 93.4 106.5 91.0 901.5 mH WA 304.0 82.3 1200 65.4 77.4 62.4 79.5 1140.3 60.7 0000.4 WEAT. 10T-8 91.3 90.0 94.7 1371 119-3 101.6 100.0 74.2 ab.h 192.1 84.7 122.9 900.0 196.6 92.3 112.5 92.1 96.1 190.4 en N 163.0 125.1 177.8 123.9 141.1 145.3 148:0 100.1 250.1 211.4 110.7 DECO 275.0 (97.1 231.3 104,1 O RESTAU 88.1 92.5 90.0 107.8 78.0 60.1 29.1 79.6 128:1 166.16 100.0 1807.5 107.7 91.3 104.4 45.8 81.0 79.1 rt.i 185.0 85.4 100.2 10.2 91.1 (36.7 82.3 04.3 94.0 93.8 86.7 3Й 91.1 HIT.N 9T-2 ma 91.3 107.4 78.0 100.0 120.4 114.4 90.3 **85.9** 111.3 95.5 00.0 95.1 41.8 4.1 95.4 10.1 111.1 81.7 77.5 66.1 78.5 123.8 83.3 99.3 89.6 163 93.0 100.0 86.3 ±λί 97.5 105.6 66.3 88.2 100.5 77.8 78.5 WI A 11000 20人以上無機 97.2 早底20年中岛 94.5 120.5 MAN 10.4 98.0 651 15.7 508.E 101,2 164.7 55.5 禁機27年來無 1005-0 VMD-0 1000 UNIS 100.0 make 1000 100.5 TOOR 3500 100.0 1050 ida a 000.8 180.0 54.E 640 101.6 104.4 102.4 99.0 87.6 100.5 100.0 14.6 甲磺沙库中岛 tribe III 667.9 88.1 1014 911 107.A 105.3 1013 47.8 96.5 55.0 90.5 thi b 103.6 100.1 1550 早城30年早期 PAR 153 1013 TOTAL . 162.9 95.0 11.1 97.4 78.5 93.7 110.D BAA 104.7 107.0 121.7 23 E 有和光年中共 101.3 83.0 700 613 100.5 540 62.5 122.6 100.6 139,1 94.4 在有rig 知识! 36.3 20.4 BLA 116.1 60.6 PARK. sec. 91.5 45.8 BE N 28.7 01.5 90.1 100.3 840.7 013 101.0 215.1 1113 178.6 1153 100.4 60-3 198.0 80.2 103.5 92.0 2201.2 185.2 SWLI Tit mt.i 100,0 122.7 91.0 29.7 112.8 23,3 100.2 116.1 109.0 112.5 66.3 126.8 82.8 13063 66.4 THAT 90.3 24.6 88.6 飲力力 17.3 66.7 SET. 100.0 81.8 63.6 1123 18.3 71.0 64.7 105.9 100,2 RE-S 79.0 66.5 WL5 80.0 90.0 141.3 88.7 int 66.2 72.6 91.0 89.3 78.0 SC. 67.7 21.0 000.0 111.3 THE 85.5 68.0 DECD #4.7 THE 111.4 80.1 60.4 90.3 1300.0 **BEB** 181.4 1681.3 MAGE T 2000.0 1501.5 123.4 897.3 Fracis 19829 1963.4 256.4 251.7 661.3 内有位 MAR 86.0 82.8 DOLE 78.0 21/2 70.W 111.5 **R2.1** 30), I 81.9 11.4 76.1 96.1 EDS.8 83.1 **86.1** 10.3 65.5 01.4 84.4 80.0 81.8 12.4 15.5 96.6 110.4 51.2 301 86.8 14.8 85.0 10808 71.8 80.3 HIS N 117.5 2106.1 77.4 75.5 99.4 113.2 see o 55,2 99.3 431 T0.2 100.0 69,5 79,9 64.2 913 23.9 76.0 83.8 16.1 96.5 111.3 69.2 83 8,88 10,2 100.7 107.3 84.6 21.1 THUM 80.4 111.7 90.8 食物酶等 (2)人以上知识) 學構造軍學會 94.2 ma d 105'8 97.9 114.1 MK.F 10.00 94.1 96.4 95.7 1000.00 100.7 25.5 104.0 99.2 307.2 1000 平成27年平均 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 1065 100.0 100/8 **VBD.D** HIROLO 100.0 100.0 100.0 1003 16.5 中域物質甲數 111.3 100.6 100.0 193.5 94.8 82.2 100.1 55.5 99.2 1014 100.1 88.1 1112 104.2 **手成29年早**的 100.5 111.5 100.1 132.6 102.5 95.5 92.2 100.1 94.5 81.4 101.0 1031.4 100.0 100.3 LILA 100.0 平成知律早年 100.3 115.8 1252 1001.1 100.7 105.4 1123 103.4 98. 86.7 10.6 102.5 11E4 121.8 1150 \$1.6 专数证在平台 104.9 1123 Sec. 6 120.1 85.0 81.7 32.4 105.6 121.5 104.2 88.1 95.2 125,6 ROK 7 117.0 106.5 自和文学的 104.8 112.4 94.9 130.3 87.2 145.25 HT.U 132.8 117.4 094.9 185.4 88.5 DACK 195.8 101.2 110.7 94.2 101.0 116.0 110.4 86.9 133.5 175,6 169.5 100.8 112.9 1980 100.0 66,3 87.3 160.7 114.4 141.0 99.1 102.1 90.7 129.6 100:4 DOOR 111.5 101.9 HIT.R 34.3 95.3 HE. TOBJE 120.0 107.4 141.3 99.6 90,7 1000.8 131.0 601 100.3 111.7 186.4 Her II 84.2 46.9 MC 5 99.1 145.1 44.6 104.2 94.3 151.2 tim : ma 107.0 mn D0T. 2 116.8 TILA DOM 62.6 ma 109.3 99.7 143.8 101.4 100.6 98.0 138.5 108.3 612.4 1000.0 101.2 116,3 120.7 12.1 110.6 102.4 (0.1 1001.2 EALS 1117.0 1105.4 (12.8 186.1 1,000.4 45.3 99.3 bas, I 100.2 188.0 166.1 105.0 96.5 197.5 100.0 111.3 110.3 980901 100.5 190.3 192.6 101.30 1061.6 190.1 (26.) 16.3 96.0 142.0 188.7 COL 110.0 36.4 nou \$60,E 100.0 100.1 169.9 139.5 99.5 94.4 66.1 100.4 ret.b 199.4 96.1 99.3 00.5 123.9 市州 1001.8 110.6 186.9 1591.5 191.7 186.79 MA S 106:4 139.3 364.3 BER 801.5 141.2 111.2 238.2 iim i 1002.6 185.1 133.7 92.7 141.2 E20.7 125.7 189.2 INPLS MD. 0 1683 1016 92.4 95.2 112.4 3.8 101.8 100.0 197.3 199.9 10.3 82.8 86.4 993 136.6 102.7 UKU 92.8 139.9 110.0 119.1 36.6 医成功体层线 67.0 94.7 1103 341 60.0 95.5 910 95.0 98.9 103.1 94.1 104.2 87.5 1054 平域扩展平均 100.0 100.0 х 100,6 100.0 100.0 100.8 100.8 100.0 100.0 100.2 100.0 natio 100.0 155.0 100.0 平成38年平共 100.2 1014 91.0 11.1 102.0 100,0 100.2 ate 98.8 317.2 31.1 1001 100.1 101.2 89,0 学成功未学的 100.8 101.6 94.5 HOUR 64.2 102.6 100.0 101.4 10031 *** 100.3 ML! 101.3 157.3 19.5 863 丰成的年早日 16.6 **96.7** 110.4 102.5 96.1 70.1 94.5 122.7 100.5 88.3 85.4 100.0 28.5 106.6 100.3 66.7 有勒氏保早期 100.5 96.3 100,5 1253 73.8 112,0 952 100.5 84.2 80.0 12.4 120,4 **##1.1** 683,7 0001 作動 电中枢 100.1 66.1 66.3 1299.00 38.4 91.4 94.5 HEET S 66.8 98.0 15.1 117.1 100.5 129.1 97.8 100.4 H1.1 136.8 79,3 91.5 14.3 960 31.8 **JMS-JH** 85.7 on a 59,4 4062 100,7 166.7 bb.5 160.2 rob. 25.1 11/4 4638 97.5 185.7 68.5 85.4 1153 106.6 126.7 M 10 189.5 MY.B 99.7 127.6 22.8 96.5 100.0 100.9 18.1 HILD 84.3 1111 305.3 121.3 95.7 100.8 91.4 1300.3 15,4 88.5 MES JS 106.4 97.5 85.5 61.3 87.5 115.4 107.6 121.9 1007.3 145 161.8 41.34 INNS: 5 191-3 296.0 92.A 100.0 1005.04 49.4 88.3 61.3 116.9 129,7 99.0 11.5 100.9 100.0 190.0 120.3 39.8 95.3 100.2 16576 90.3 fIS.B Pk3 113.8 107.5 130.1 165.0 101.8 49.8 126.3 36.4 97.5 043 1000.5 10.1 0.80917 1005.1 MALE. 195.4 121.6 165.3 95.0 W0.7 96.7 24.0 64.9 BD(t) 97.6 114.7 DOM: 98.4 1005.4 WALT 107.5 1271.8 MCI 100.0 WALA 161.3 83.4 #5.0 2E.2 92,0 1100.0 WA.Y 338 101.2 91.11 1103 127.1 92.4 99,6 90.0 20.5 95.4 29.4 81.5 1163 1011.16 121.5 621 T001.76 **IDE** 19 1100x.6 DOM: IT KD. T 92.9 10.2 101.6 16.0 77.3 MEX.O 115.0 111.9 DOOLH

第9表 產業別実質賃金指数

* 4	BE	## SE	***		111	96.	242 802	的表象. 中表集	182 882		71.000 A 71.001	PAR I	1000	81 T	88	#84- EX##	サルビタ県 後二分間で 取り上を使っ	100
全的与抑制	77770			-		12127111	1750 35	LHANGE:	I CASSES		1000	10000	-	1000000	UII.	10.000	Disc. ser	
を成功年年度 では対象を	10.2	108 G	100.0	1001	121.6	85.7	160	162	16.6	100.0	1061	101.6	10.0	JOAT	84.5	105.6	1077	165
李確打革草和	100.0	W	100.0	100.0	100.6	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	300.0	300.0	100.0	0.000)000		1000	100
平域加水平均	186,1	×	101.3	1007	X	96.0	97.0	80.0	100.0	88,0	96.7	89.0	104.8	967	100.1	1183	194,0	100
平推动年平均	99.9	: X	117.5	100.1	101.0	300,4	95.0	92.6	106.0	90,0	81,0	99,7	104.9	100,0	86/0		100.0	300
平成30年早均 电射元年早年	103.0		110.0	97.8	125.6	86.3	94.0	87.7 87.7	100.5	1262	100.T	91.0	90.0	116.3	101.3	122.7	94.7 HITA	10
0.802,957	91.9	- 8	99.5	88.6	THE	67.8	76.3	108.8	16.2	10428	95.0	192.0	92.4	103.9	97.4		36.7	10
4.8	1,47.2	1.6	119.0	186,1	343.7	113.6	147.7	64.5	304,8	1700.0	107.6	100,6	66.9	201.3	179.9		136.0	100
7.8	112.2	2	1157	111,3	356.9	92.3	106.1	120.7	87.7	138.5	191.7	100.7	96.4	186.7	117.1		132.0	10
9.9	VI.5	1.0	117.4	99.7	109,9	74.6	82.3	96.2	76.3	129.0	76.7	111.0	101.6	102.3	97.8		962.0	240
10/9	67.3 88.7	1.0	100.0	29.7	216.7 110.1	10.6	72.0 76.0	84.5	76.1	139.7	77.4	100.0	90.2	103.6	89.5		95.2 91.8	30
3176	0.50		115.8	38.4	166.1	23.9	79.3	10.0	900, Y	729.T	T9.0	101.1	93.6	E28.4	94.1	36.2	166.2	10
108	127,8	X	179.2	372/6	224.B	329/3	1384	HET	164.3	3000.4	207.4	127.0	HSS	209.1	191.T	227.7	119.9	38
RNOTER	98.1	- 8	78.0	87.4	196.7	79.3	76.2	TT.B	17.0	CHAN	900.31	398.00	387,94	1940,50	99.0		64.2	10
3.0	85.1	- 3	101.7	ALT.	106.2	11.2	7000	75.1	79.9 MT.0	127.1	1111.1	91.7 WLD	92,5 83.8	1000.0	91.3	90.0	90.3	19
9.70	84.3	- 3	92.7	82.7	200.4	81.3	10.1	72.6	76.1	130.1	90.9	87.0	17.1	167.0	102.0		91.0	100
638	96.7	- 38	90.4	34.7	310.3	10.1	75.8	The	16.0	111.0	41.7	913	85.0	107,5	100.0		.60.0	38
(BRIDAGE																		
平成が年平均	17.9	28	X	100.7	121.8	163	85.5	97.2	95.2	80.4	95.4	107.0	1004	100,0	87,0			
平成27年平均	100.0		100.0	100.0		94.1	100,0	104.2	100,0	96.4	100.0	1000	10000	100.0	100.0	1.00	100.0	
平域29年平均	100.0	- 1	100.0	99.4	1023	92.2	100.1	105.0	102.6	97.2	WT/6	99.1	10.0	100.0	100,0		99.2	
平成30年平均	97.6	- 1	94.8	99.2	109.8	80.8	92.8	89,0	85.4	T4.5	91.6	90,0	86,0	102,5	104,8	10777	95.8	
帝和北定华均	96.7		84.9	99,2	145.1	51.8	88.5	95.7	16.0		80.0	87.1	80,5	110.6	106.0		92.1	
存款主导6.0	81.1	1 0	68,9	89.5	111.8	100.5	95.8	96.3	396.0	3	65.2	MILE	75.0	99.3	99.1	106.9	51.8	
7.8	105.2	- 2	87.1 23.3	110.4	328.0: 306.2	109,5	95.7 726.7	37.1 114.6	174.6	X	193.2	113.0. WZ.R	90.0 78.3	242.6	111.0	251.4 196.6	139.3	
8.7	44.2	3.	123.7	40.0	387.4	194.0	76.0	103.2	17.7	- 9	65.0	94.0	T5.4		36.3		79.4	
98	0.01	36	78.3	49.3	5.00,3	87.9	105.0	10.7	37,1	30	65.2	79.0	78.1	W7.14	86.7	101.4	90,0	
10.0	91.0	- 3	28.8	76.5	111.8	16.2	73.6	16.8	76.6	- X	65.8	92.7	78.31	195.0	97.7		66.7	
108	179.7	: 17	135.8	95.9	395.6	90,0	-763	100.1	996.5	- 2	96.2	90.1	35.6	MT.A	91.3		353	
DESCRIPTION.	43.3	- 2	88.7	181,0	319.6. 300.6	127.8 67.6	186.2	125.9	100.0	3	001.0	79.0	107,8	250,0 T3.0	202,74 : MX.6		117.5	
- 36	62.3	- 36	68.9	62.4	181.2	62.9	TRE	60.1	TER	- 3	188.7	79.6	70.8	73.5	94.0		60,0	
3.81	89,3	1.8	72.3	66,1	106.1	116.3	790.0	THE	116.1	:30	110.8	73.1	72.8	- 8	0.58	111.8	95.1	
58	#9.2	- 7	88.2	99.7	184.2	87.E	76,7	91.E	78.0 75.4	- 3	70.9 ea.5	TS.M.	90.0	95.6	94.7		96.7	
MM5																		
5人以上帰職!	0.0042		0000														000	
李成25年平均	99.2	100.0	103.9	98.5	115.5	95.8	94.7	95.2	97,6	99.0	104.0	101,4	96.5	100.7	96.2		107,0	
平成27年平均	100.0	111	100.0	1100.0	160.0	1925	100,5	100,0	100.0	190.0	18000	100.0	HIDO	161000	300,0	10000000	100.0	
平成別年平均 平成功年早的	19.3	X	171.1	75.4	131.3	103.0 101.8	94.2	92.1	307.8	94.2	96.0	101.1	100,7	97,9	100.5		104.0	
平成的年早期	98.2		1134	97.1	1248	101.0	25.5	613	99.3	111.0	101.3	91.7	100.0	114.0	95.7		95.4	
令和另条节的	100.0	×	1165	97A	132.8	85.8	89.5	98,0	1000	126.7	101,7	96.7	92.9	189.3	100.1	114.1	105.5	
作物运用各种	101.0	- 8	1111.0	96,7	1963	99.3	3903	24.3	110.6	1169	101.8	98.3	HER	330.0	102.7		118.3	
7.8	101.9	- 7	109.0	17.U	148.6	84.9	85.4	76.2	106.3	138.8	109L0	92.2	W1.0	130.8	103.3		1,000	
6.8	102.1	- 3	181.0	95.3	233.8	46.7	85.5	101.E	333.8	128.4	196.2	103.4	90,7	127,0 129,7	104.0		104.8	
9.9	102.6	- 8	109.1	99.0	125.5	N2.7	86.7	95.9	36.8	111.0	107.5	101.0	96.3	131.1	105.7		104.0	
10.79	100,4	736	111.2	96,1	77676	80,0	90.3	300.0	36,6	1106.5	94.3	100.1	103.0	133.1	104.8		105.4	
11.79	103.9	- 18	112.7	99.3	126.6	86,3	90.6	96,2	96.2	133.8	000	100.0	MET	190.7	106.4		106.6	
0.000	100.5	- 3	110.0	97,3	126,7	10.5	M.5	95.5	97.4	103.8	102.6	100.0	0.00 0.00	120.0	105.9		101.2	
2.9	199.2	- 3	106.1	380,1	121.7	16.8	95.8	83.6	100.6	196.0	100.6	90.4	W7.7	120.0	107.4		34.4	
509	100.8	1.00	197.4	200,6	229.2	96.7	94.1	85.8	0.10	176.2	101.0	92.0	100.6	137.1	105.1		99.1	
4.0	99.7	120	189.2	98.1	129.9	96.3	96.1	97.6 93.9	81.8 96.4	131.2	101.7	99.9	90.6 90.1	117.3 136.6	109.2		96.5	
Cure-real VA	a.	- 07	17.12	100	100	-			1000	117911	1000	ATC-1	-	11111		1000	0410	
の人は上規模 予成20年平均	99.7	0.0	. 8	25.2	2110	95.7	97.0	25.4	95.2	97.0	VB0.T	104.4	99.9	105,5	98.3		101.0	
平線27年早的	100,0	- 3	100,0	100.0		100,0	(00.0	100,0	100,0	100:0	10000	100.0	10000	100.0	100,0		100.0	
甲基加辛甲烷	1000	- X	101.2	953		173	102/1	102.6	100.5	82.4	16.0	81,0	86,7	60.0	100,0	101,0	98.8	
平成29年平均 平成39年平均	99.0 96.8	- 4	100.0	90,3	103.7	84.1	1017	102.3	100,7	98.3	963	95.4	96.5	10000	101.0		99.0	
中航影響等四	100.0	- 2	87.1	95.4	106.1	15.5	100,4	10.0	84.1	743	80.0	87.5	87,7	104,4	101.3		94.7	
中的运作品所	99.2		10.3	17.7	123-8	31.3	10.5	10.5	10.3	- 2	94.0	90.4	10.11	111.0	105.0		95.7	
0.93	98.2	- 36	83.9	92.2	181,7	763	19.3	10.8	96.9	. 3	89.0	94.0	81.3	TELT	100.0	125.9	394.0	
YA	40.6	- 3	91.3	92.8	123,1	11.7	90.0	96,8	101.5	- 3	117.0	WAR	TER	113.0	1018	121.0	94.8	
97	96.9	- 3	85.4	36.3	124.8	13.9	77.5	16.6	96.3	- 3	96,0	9,19	#2.0	110.0	102.5		99.4	
10.0	97,7	100	89.1	99.4	227,2	75.1 75.4	99.5	99.3	86.2	- 4	96.6	80.0 80.0	78.6	110.7	104.0		99.2	
0.78	97.8	- 8	89.1	99.0	152.4	28.4	96.4	35.2	110.3	- 2	100.0	83.1	TOUR	112.2	194.2		91.0	
1270	199,4	- 8	87,4	99.7	117.8	26.2	95.1	96.1	96,0	- 8	87.1	10.9	79.2	111.1	100.10		96.3	
常有12年1月	99.1	- 58	86.6	292,9	118.3	82.4	36.7	98,5	MS.N	. 3	91.8	82.4	77.7	96.8	110.9	134.5	99.5	
28	99.0	18	87.8	101,6	115,3	87.6	96.2	67,0	36.4	N	90.5	102.7	76.6	94.4	111.5		96,5	
4.9	101.2	×	85.3	107.1	723,4	49.7	95,1	88.0	963		W2.6	TEX	79.1	100.0	112.3		986.7	
675	-98.4	- 3	86.4	105.9	122.2	85.3	30.5	90,8	36.7	1	90.5	73.1	95.6 96.8	120.0	112.0 099.5		58979 582.9	

第10表 産業別労働時間・順用指数(2-1)

		_					_	_					-		. 0	12T-3000	_
* A	12 g	8. SEE	***		8 8 8 8 8 8	***	***	的效果. 分別集	***	'Hi.	7-187-	**** ***	C-4	***	100	協会サー ビス事業	サービス集 北京機会が 上を続け
美型电热器		-	-		-		-		7	1						5	
DAU土機機 単成20年単元	100.3	ISA.	313	99.7	109.1	10.5	1000	36.5	66.7	105.5	1000	144.1	10.2	106.7	100.0	100.0	1000
中國打除中衛	000.0	- 7	1950	100.0	100.0	100.0	104.1	190.0	100.0	100.0	101.3	100.0	100.0	100.0	190.0	100.0	9933
早成四年平和	01.4	- 32	111	100.0	3	102.1	101.1	36.4	98.3	16.2	100.1	88.5	100.0	1944	PHZ.F	100.0	- 11
甲基四甲甲烷	99.7		101.8	99.2	102.0	103.4	87.0	81.6	100.1	1943	92.5	87.7	100.0	106.3	102.4	106.8	16
甲戌10年平均	94.8		1943	.97.1	100.8	30.5	89,1	91.2	99.7	108.2	100.8	88.8	39.5	106.7	99.7	100LB	87
音和光年平均	95.7		105.0	952	18.6	46.5	95.0	90.6	94,5	105.0	95.8	65.2	86.7	114.0	96,6	101.1	
作和完全证明	91.5	X	10.5	91.0	90.6	31.7	93.0	97.2	96.2	101.8	49.4	96.9	84.5	111.9	91.9	99.7	- 18
7.0	97.3	, A	333,4	97.3	107.4	92.2	95.2	92.1	101.5	\$10,6 \$14,6	38.8	97.6 90.9	85.0	110.5	96.8	102.0	100
131	92.7	- 3	87.5	89.7	97.3	93.3	99.7	WLE	93.6	100.4	95.9	MAT	81.3	94.7	91.2	96.6	W
9.0	74.4	- 3	30601	94.5	93.6	81.7	92.6	69,5	68.7	104.8	91.3	66.7	67.7	112.5	97.5	96.1	- 46
10/6	76.3	- 3	199.4	99.4	102.4	13.3	97.6	94.6	92.5	100,7	201.0	101.0	87.5	122.6	111.6	191.1	96
3328	99.4	- 3	110.9	97,8	99.6	95,6	96.7	94.7	99.3		26.0	56x,T	64.6	120.0	39.7	100.7	105
0.00 TO 10.00	96.1	- 8	95.3	91.7	963	99.1	95.4	PLI	90.1	118.2	92.8	91.3	80,0	106.8	36.4	199.1	100
111	313		104.3	36.5	88.8	82.5	95.7	65.1 62.5	99.0	110.7	97.1	96.1	88.0	100.5	93,9	92.0	96
3.0	24.3	- 3	110.5	36.1	100.0	42.8	07.0	82.8	91.5	109.4	00.0	79.0	85.0	121.1	10.6	37.7	100
4713	191.1	X	381.6	99.9	100.7	86.6	.97,0	1.00	91.0	112.0	31.8	70.8	88.0	126.1	100.3	107.5	W
100	45.0	. 3	90,7	90.9	01.9	41.3	117.1	81.4	90.8	99,2	99.7	100.0	\$9,T	120.0	16.7	97.8	90
MH1GAR				233	17.EE	122	100	-	-	7212	ill.	2.3	-	-	117	91 5	
中域27年平均	100.0		1000	100.0	102.1	199.0	100.0	100.0	1000	100.E	100.7	100.0	100.7	196,5	99.1	100.0	
早成四年平均	83.9		198.0	99.5		100.0	96.1	101.2	99.5	100.0	100.0	97.5	99.5	100.0	100.0	100.0	300
中國四年中旬	99.5	- 9	195.3	93.4	100.0	100.4	100.0	100.0	99.8	33.4	98.3	19.3	95.2	103.5	22.5	100.2	- 4
平成30年早期	91.3		105.4	97.6	100.1	91.0	199.1	89.7	94.7	97.0	30,5	81.5	96.5	34.5	98.6	105.1	
专则元年早期	843		100.4	96,2	88.7	87.8	88.1	913	93.2		94.7	Mis	79.2	162.7	55.4	97.8	150
作和文学机构	90.4	- 18	16.8	26.1	97.8	453	91.8	91.8	92.3			62.9	86.5	196.6	83.0	90.1	100
9,75	10.7	- 3	310.4	98.7	101.0	38,4	95.1	90.7	93.0	X		90.1	61.7	100.0	16.8	96,8	100
171	107,0	X	100.9	99.7	101.4: 90.6	13.1	100.4	95.5 97.4	99,7	- X		81.5 77.6	79.3	(10.0	96.5	190.K	100
9.07	92.8	- 3	101.7	95.4	90.0	21.0	95.5	90.3	99.5	- 2		79.0	62.1	(81.0	10.7	20.0	100
300	39.7		380.2	99.1	97.0	97.0	33.1	90.7	87.9			HZ.6	80.1	104.0	91.3	711.6	105
11.8	35.4		3,686,38	98.0	103.8	35.6	95.0	94.5	96.4	9		30.0	This	166.6	36.0	85.4	101
12#	363	- 8	100.0	36.3	91.7	30,5	99.5	10.0	35.6	X	90.6	TAX	77.9	97.3	95.6	198.0	100
990918	96.2	18	94.7	92.1	60.0	82.8	91.0	10.6	91.8	. 8	17,6	77.0	66.5	65.6	10.0	99.6	193
28	49.4		101.2	95.4	165.81	82.8	91.0	90,2	96.9	- 4		T35.6	87,0	81.1	10.6	20.7	102
- 九井	95,6		100.1	92.9	97.1	41,5 86,0	90.5	95.4	94.2	. 8		70.0	38.5	101.0	91.8	97.3	108
9.0	37.0		88.7	92.1	IN.R	11.2	80.9	92.3	59-1	3	91.0	85.0	24.9	121.7	81.3	98.2 98.2	101
宝内力强特益	,,,,,,,																
が人により機																	
平成20年中期	100:1	36.1	99.4	94.7	102.0	99.2	102.2	96.7	98.4	186.5	FOZ,4	18.0	99.0	10005	100.4	TOUR	104
早城27年早期	100.0	- 4	100,0	100.0	1003	100.0	100.0	(00,0	100.0	100,0	100.8	100.0	100.0	100.0	100.0	100.8	100
平成功年平和	19.5		13.0	101.1		94.8	100.5	94.3	97.9	19.5	87.8	15.4	95.0	16006	182.9	100.7	100
华建的年平的	10.5	X	100.6	96.4	1012	96.5	97,3 97,4	913	97.0	105.3	82.0 89.1	86.3	9K.7	106.7	99.4	101.7	11
金和足年早前	36.0	12	102.0	97.5	21.0	88.2	94.0	91.1	933	112.8	94.1	91.0	81.2	106.3	26.1	29.8	- 1
在有点型系统	50.9		86.0	94.9	92.R	91.0	94.2	86.0	967	106.2	66.7	91.3	86.2	198.0	91.0	97.1	- 0
639	141.6	- 30	110.6	396.5	標准	31.8	94.5	10.5	91.6	111.2	99.1	90.2	84.5	244.3	16.5	101.3	. 190
7.8	39.3	X	3800.4	101.5	102.6	32.8	943	55.8	91,9	121.8	1983	90.5	.47,8	112.0	165.5	161.9	101
9.75	92.8		96,2	95.3	95.8	96.0	97.1	21.6	92.1	108.6	H7,3	94.9	85.4	84.3	97.9	95.6	- 90
10.00	95.0	X	106.5	36,3	99.9	41.3	93.4	90,4	87.2	1000,6	31.5	90,6	55.4	104.3	56,8	\$5.5	91
3338	16,1	X	100.5	99.9	95.8	82.7 86.2	95.0	963	91.4	110.0	99.3	95.6 92.0	10.3	110.6	96.0 96.2	190.0	100
12.0	96.7	- 8	106.6	36.3	102.1	88.3	99.0	10.0	81.7	110.7	15.8	10.T	62.0	101.7	16.0	191.1	
0.0091.0	111.3		96.4	91.6	16.5	11.8	30.6	82.8	95.4	116.2	88.7	88.3	84.4	37.6	in.	99.3	
2.0	70.6	X	704.0	92.0	84.5	101.8	92.2	95.8	82.0	110.9	11.3	83.5	86.6	973.0	16.1	11.6	- 10
2.0	34.3		101.1	99.5	95.5	34.8	147	93.6	96.9	116.2	96.8	10.1	100,4	111.0	明.	36.7	
4.9	94.5		10.4	92.5	96.1	87,5 96.3	94.4	90.0 91.5	95.5	100.0	90.4	73.8 73.8	10.5	HALF	10.5	10T.A	
SAME WAS	THE S																
早级划年平均	195.8			99.2	100.8	92.6	107.8	912	100.6	183.2	105.7	100.6	101.6	105.2	35.4		360
中成27年早時	100.0	- X	160.0	100,0	*	100.0	100.0	100,0	100.0	100,0	100.0	100.0	100.0	100.0	190.0	100,0	1 000
学成30学早期	190,0		161.1	100.3		100.0	100.7	101,0	100.0	97.0	98.8	16.2	300.9	100.4	1000	99.8	
学成20年早的 学成20年早的	89.7		100.0	100.2	100.0	88.7	100.3	95.0	1003	55.4	98.8	96,7	96.5	100,4	88.7	98.3	
中航司年平和	152		100.0	98.4	100.0	91.4 88.8	96.4 93.4	30,1	93.2	***	95.0	14.2	24.1	100,6	19.3	913	39
ORIGHUI	10.1		100.4	96.4	102.4	10.2	92.1	81.7	92.9	- 1		85.7	66.1	199.7	94.1	11.1	30
8.0	97.1		mta	192.1	DER	88.1	91.0	96.1	91.6	9		115.31	96.T	104.7	105.8	99.4	100
7.8	.19.4		100.0	101/0	00.1	31.7	365.00	95.2	105.1	- X		85.6	10.3	ILLB	99.7	39.7	
. 10.00	197.2	- 3	800.1	96,1	983.80	95.0	99.3	16,7	91.2	×	11.0	80,0	.88.3	35.0	14:8	11.7	
3.0	95.6		106.1	87.9	16.1	66.2	99.3		100.0	X		HLT.	47.6	100.0	90.7	96.1	100
10,75	96,1	1 12	90.6	182.6	91.3	¥7,9	94.6	90.1	97/9	3		185.0	84.9	109.3	99.0	953	10
11.8	.16.2		100.3	281,4	W.4	95.8	93.5		96.5	3 8		84.2	76.6	100.5	94.0	94.7	
作為以於江州	95.8		102.4 93.7	91.7	WL9	W1.1	98.3	95.0	95.9	X		93.9 11.4	78.9	91.7	972.8	930,9	
28	90.1	19	104.7	97.4	NC. 9	31.0	91.7	69.9	87.6	2	83.3	77.6	73.5	86.0	90; s 87, b	95.4 86.9	100
3.6	96.7		100.6	181.3	99,0	85.4	99.7	96.6	94.7	S 9		78.9	75.5	X	30.3	95.4	107
138	26.8	- 3	100.7	185.9	98.0	36.7	90.4	90.9	37.9		91.3	57.8	57.2	120.7	99.1	39.3	107
1.1	61.6	- 3	90.0		99.7	960	1936	90.0	91.2	- 1	81.8	153	36.5	× ×	195,19	95.8	- 1

第10表 產業別労働時間・雇用指数(2-2)

LEVALUE	22	48. RE	ALC: N	Trees.	REUTS.	98	-	men.		lane of	****	*** **	STREET.	ex =		型2-100/ 開会サー	T-17.8
* A	in	B. WHITE D.M.	HHR	-	***	468	MER	小馬鹿	WH.R	"hill."	CX8	***		TARR	1616	ビル事業	CHECK 14th
定外货费用限				- 1							4						
・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	192.3	442	10000	19.5	127.2	948	110.0	99.7	1263	963	962	93.0	103.5	104.0	167	162.1	84
甲烯对非平均	100.0		10000	100,0	100,0	100,0	100.0	(00.0	100.0	100,0	100,0	100.0	100.0	100,0	100.0	100.0	100
甲烷26年平均	98.7		000	92.0	X	3303	106.8	96.8	1248	84.2	122.2	86.2	107.2	113.2	106.7	3350	#
平成20年平均	163	×	170.0	10,4	176.0	114.1	97.5	90.4	150.0	10.2	96.4	75.7	110.5	318.7	100.7	3083	110
予和元年平内 予和元年平内	95.4	- ŝ	100.8	97.0 90.2	242.0	95.7	91.2	94.7	135.7	50.0	1952	97.5	N3.9 49.8	1855 2143	1128	165.0	125
0302910	200.8	- ×	186.3	TAIL	305.8	34.7	69.3	99.0	126.7		113.6	15.2	46.6	\$337.7	108.0	176.0	140
6.87	161	1.8	171.4	74.8	200.0	107.4	87.6	73.6	117.8	16.1	116.5	50.9	61.7	200.0	192.1	126.0	111
2,0	96.1	- 8	128.4	TR.T	266.1	100.10	300.4	96.4	155.3	34.0	82.1	54,0	45.3	315.0	331.4	134,0	100
9.0	91.2	×	129.5	79.7	139.3 205.9	86.6	135,4	93.8 26.3	121.3	45.8	12.8	57.6	72.8	207.5	125.0	130.0	10
10.11	100.9	30	1996.1	79.2	192.2	90.7	103.7	94.0	125.3	49.5	361.2	62.1	71.0	206.2	1305.1	1220.0	110
(0.8)	106.9	. 8	177.4	81.7	200.6	86.3	196.7	0.88	7,001	44.0	99.1	56.0	55.0	227.0	175.0	156.0	140
12.6	380.0	×	129.8	TET.	156.9	88.7	129.2	192.4	118.0	19.5	75.3	18.6	61.1	185,0	107.8	121.0	- 11
20 and 20	100,0	3	92.4	76.2 92.6	172,3	74.2	110.0	73.8	121.3 100.T	96.0	104.0	11.0	61.0	200.0	10738	120.6	120
3.11	105.3	· K	91.6	89.1	2278.4	11.6	138.5	88.T	121.3	27.6	116.7	10.6	36.5	180.0	160.0	138.8	11
6.11	85.1	- 36	40.5	84.7	213.7	70.0	112.6	88.T	129.3	23.0	79.0	11.0	25.0	207.0	100.1	1108	10
2.0	96.3	. 50	81.6	28.7	1002.0	911.00	161.1	79.7	100.3	31.1	(45.0)	15.4	1163	339.9	1863	330.6	11
(教育主要人)	172	72			-	-	-	3 123		125			30	===	100		
平成35年平均	97,A 390,0	×	100.0	100.0	110.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	122.7	100.0	110.0	BT.4	1000	10
平成20年平均	15.2	*	112.3	95.0		29.2	93.6	104.2	94.1	120,7	191.6	90.7	87.6	92.9	100.0	100.7	119
早期25年平均	975	×	110.2	94,5	133.9	105.8	104.1	103.8	91.6	223.7	94.1	83.6	79,6	115,0	97.6	113.2	- 3
平成20年平均	10,1	2	¥12,6	88,5	196,0	77.6	112.8	90.3	118.3	196,7	99.6	11.0	72.5	30.1	111.6	176.6	100
を和元年平市	10.0	8	94.2	80.7	271.8	24.8	91.3	99.5	86.7		82.4	63.5	44.1	21.5	153.0	153,0	110
全年工作工作	63.1	- X	126.7	75.0	318.4	710.0	99.1	明年.月 明子.月	81.5 91.8	- 2	107.5	10.4	15.6	92.2 98.9	101.2	100.0	- 11
1.0	80.9	X	76.6	75.8	285.3	T0.0	96.6	100.7	94.5	×	19.0	10.0	36.4	37.6	198.7	119.7	
0.15	85.8	- 10	82.8	TWA	206.1	79.0	110,9	104.8	362.95	1 1 1	75.6	5178	AT-2	4430	145.3	61.8	7
911	76.2	X	106.0	81.6	281.0	10.7	68.5	93.9	88.3	- 30	90.4	15.0	36.5	60.2	1.01.0	81.6	.11
11.5	85.1	X	HAT	79.2 78.8	270.4	81.1 83.4	90,1	98.0	98.1	- 3	96.3	10.0	98.8	32.6	101.6	100.7	_ 11
12.0	66.9	X	96.5	99.5	200.2	15.4	103.9	125.0	94.3	X	11.3	11.0	34.3	35.0	100.7	340.4	10
OBERGE	103.8	1.8	106,2	498.0	177.6	66,9	91.7	187.3	73.3	1.00	84.0	16.3	31.5	13.0	171.0	243.9	11
2.8	HE, R	N.	97.7	88.5	181.6	84.0	90,4	95.7	76.2	1.00	100,1	201.6	23.1	15.2	377.0	147.0	H
3.0	89.7	8	95.9	96.6	238.8	66,9	90.4	192.4	97.8		100.4	28,6	42.1		177.4	310.9	32
8.94	53,1 31,1	X	61.6	79.1	234.7	94.9	81.4	94.8	92.4 73.5	X	83.6 76.5	23.4	5.6	27.3	151.5	130.5	11
manna																	
1. 新到土炭人の																	
平成20年平向	300.2	176.6	100.4	100.1	81.2	1142	94.9	94.6	61.5	80.1	123.0	1021	106.0	WALE	99.7	75.4	4
平成21年平均 平成28年平均	390.0	×	10000	100.0	100.0	100,0	100.0	1003	100.0	16000	190.0	198.0	100.0	100.0	1,00,0	100,0	10
平成20年平市	100.E	×	91.2	91.4	100.4	95.7	95.0	101.2	99,0 97,3	968	95.3 95.3	103.7	107.3	110.0	101.7	100.4	10
中域10年平均	88.0	×	1004	67.2	62.2	41.2	93.9	.99.7	94.6	102.6	98.7	98.5	100.4	100.0	101.0	20.1	04
食和34年中的	190.2	×	99.1	98,0	35.5	82.4	91.3	94.8	62,3	100.0	93,6	94.2	103,4	107,9	100,7	86.4	1.0
各种文学印	100.3	X	99.7	96.8	24.7	96.2	36.8	92.0	93.7	100.1	95.6	99.6	100.8	1,00,1	100.4	69.4	- 11
7.8	39.5	X	97.9	96.0	26.0	95.8	95.5	95.0	92.6	100.6	90.0	95.6	112.0	109.4	103.3	90.5	11
9.00	100,6	×	100.0	100.7	54.7	96.0	95.2	98.5	92.1	101.6	10.4	97.5	135.8	109.4	100.9	90.3	11
9.0	29.8	- 3	98.1	99.T	54.5	197,4	54,6	97.0	91.3	100.7	92.3	99.0	196.7	109.6	102.8	91.3	-11
300	106.3	N	97.0	99.4	54.5	97.3	94.9	99.0	90.9	100.0	99.2	97,2	191.0	109.7	100.0	90,9	33
13.0	100.9	N.	97.9	99.8	34.1	88.4	94.9	99.0	90.0	160.3	91.9	97,9	193.4	109.6	105.2	91.5	12
ORDERAD.	96.6	- X	949	146.07	92.5	46.2	94.6	95.1	90.8	103.6	70.0	165.1	92.4	100.7	100.9	96.2 90.2	12
216	151.4	X	95.0	94.6	81.3	99.3	34.5	98.0	101.39	100.0	90.0	100.4	91.3	106.6	100.2	86.5	- 17
3.85	96.7	X	97.8	90.A	35.9	66,4	94.9	96,8	WL8		92.6	199.3	100:0	10.0	101.6	68.1	- 62
6.0	95.9	X	90.0	95.0	M.X	96.5	94.9	96.0 96.0	90.0		90.1	100.1	99.9	177.1	100.0	91.6	17
OR MET SA							1000		- VACCO	117436	11700		111/	100000	1.750	LITPIT	
早煤油维羊肉	3612	*		100,6	72.6	185.1	99.5	98.9	105.0		118.5	721.7	110.0	83.1	89.5		
中級27年中共	190.0	*	10000	100.0		190.0	100.0	100.0	100.0	35000	180.0	1003	maa	100.0	100,0	1968	- 9
平成10年平均 平成29年平均	100.0 31.2		97.9	97,7	100 X	103.0	97,6	98.8	66.5	96.1	99,7	103.5	99,0	99,8	101.7	19.9	18
早盛30年平均	162	×	104.1	1000	100,8	104.5	91.6	90.1	101.8	160.7	35.5 96.9	39.7	107.8	100,0	100,5	100.3 52.4	11
骨和光年平均	111	×	10038	100.0	34.7	1887	94.9	90.0	96.8		35.0	903	140.0	96,5	91.0	883	1 6
有物证明。有	et.e	5.50	1003	107.0	36.0	310.7	91.6	91,8	1,000	- 30	90.1	11.7	112,6	01.2	W6.5	89.8	. 11
6.8	87.6	- X	101.1	102.1	30.0	3840.4	96.5	95.7	99.0	- 3	96.6	19,1	611.8	96.1	900.0	91.1	- 11
1.81	91,7 91,7	- N	97.7	103.0	26.8	395.1	34.4	96,8	199.II		94.3	79.8	SHEE	98.0	100.0	91.5	12
9.0	91.3	9	90.4	102.5	26.2 35.8	385.5	94.9	97.0	98.3		34.1	10/8	TITA	98.0	97.7	90.5	11
10/1	91,4	X	161.4	102.1	25.7	3100.8	95.9	97.0	WT.N		10.8	10.0	6,653	98.2	197.2	90.1	- 11
19.00	97.3	38	98.7	102.0	35.6	981/9	34.6	99.3	MA	- 30	146.1	65.5	195.2	99.1	97.1	105.0	- 11
12.0	96,7	- 8	97,8	101.7	25.P	383,6	943	36.5	.97.4		60.6	E3.1	191.5	96.1	90.9	91.6	11
会別を明り月	94.7	X	98.0	90.6	100.1	381.3	94.2	95,6	97.2		97.6	11.0	45.5	97.5	90.0	90.0	11
3.0	99.8	1	97.2	90.6	100.5	356.5	91.4	98.0	97.6	X	92.6	12.2	192.1	92.5 X	95.3	88.1	11
4.63	96.7	X	96.3	30.1	106.7	380.3	99.1	95.1	99.2	100	92.4	8170	100.0	25.4	97.7	99.8	11
1341	99,4	- 50	94.8	00.1	101.2	0.00478	99.7	95.4	90.0		90.4	61.0	76.5	. X	90.0	90.0	

毎月勤労統計調査地方調査の説明

1 調査の目的

この調査は、統計法に基づく基幹統計であって雇用、給与及び労働時間について毎月調査し、長崎県における 変動を明らかにすることを目的としている。

2 調査の対象

この調査は日本標準産業分類にいう鉱業、砕石業、砂和採取業、建設業、製造業、電気・ガス・熱供給・水道 業、情報通信業、連輸業、郵便業、卸売業、小売業、金融業、保険業、不動産業、物品賃貸業、学物研究、専門・ 技術サービス業、宿泊業、飲食サービス業、生活関連サービス業、娯楽業、教育、学習支援業、医療、福祉、複 合サービス業、サービス業(他に分類できないもの)に属し、常時5人以上の常用労働者を雇用する民営、官営 及び公営の事業所のうち厚生労働大臣の指定する約520事業所について調査を行っている。

この調査の標本設計は「定期給与」の標本設差率を、産業・規模別に一定限度以内とすることに主服点がおかれている。

標本事業所の抽出方法及び調査の実施方法は、30 人以上規模事業所においては、経済センサスの結果により、 全事業所のリストを作成し、これを産業別・事業所規模別に区分し、調査事業所を抽出している。調査の実施方 法は郵送またはオンライン方式による自計調査である。5~29 人規模事業所は経済センサスの調査区を用いて毎 月勤労統計調査基本調査区を設定し、抽出した 24 調査区について 5~29 人規模事業所の名簿を作成し、その中か ら約 240 事業所を産業別に抽出する二段無作為抽出方法によって抽出している。調査の実施方法は、統計調査員 による実地他計調査またはオンラインによる自計調査である。

3 用語の脱明

- 1) 常用労働者とは、
 - 期間を定めずに雇われている者
 - ② 1か月以上の期間を定めて雇われている者

のいずれかに該当する者をいう。

- パートタイム労働者とは、常用労働者のうち。
 - ① 1日の所定労働時間が一般の労働者よりも短い者
 - ② 1日の所定労働時間が一般の労働者と同じで1週の所定労働日数が一般の労働者よりも少ない者のいずれかに該当する者をいう。
- 3) 一般労働者とは、常用労働者のうち、パートタイム労働者でない者をいう。
- 4)入職(離職)率とは、前月末労働者数に対する月間の入職(離職)者数の割合(%)である。なお、入職(離職)者には、同一企業内での事業所間の異動者を含む。
- 5) 現金給与額について

賃金、給与、手当、賞与その他の名称の如何を関わず、労働の対償として使用者が労働者に通貨で支払うもので、所得税、社会保険料、組合費、購買代金等を差し引く前の金額である。退職を事由に労働者に支払われる退職金は、含まれない。

現金給与總額

以下に述べるきまって支給する給与と特別に支払われた給与の合計額。

き主って支給する給与(定期給与)

労働協約、就業規則等によってあらかじめ定められている支給条件、算定方法によって支給される給与で いわゆる基本給、家族手当、超過労働手当を含む。

• 所定内給与

きまって支給する給与のうち次の所定外給与以外のもの。

所定外給与(超過労働給与)

所定の労働時間を超える労働に対して支給される給与や、休日労働、深夜労働に対して支給される給与。 時間外手当、早朝出勤手当、休日出勤手当、深夜手当等である。

特別に支払われた給与(特別給与)

労働協約。就業規則等によらず、一時的又は突発的事由に基づき労働者に支払われた給与又は労働協約。

就業規則等によりあらかじめ支給条件、算定方法が定められている給与で以下に該当するもの。

- ①夏冬の賞与、期末手当等の一時金
- ②支給事由の発生が不定期なもの
- ③3か月を超える期間で算定される手当等(6か月分支払われる通勤手当等)
- ④いわゆるペースアップの差額自給分
- 6) 実労働時間、出勤日数について

労働者が実際に労働した時間数及び実際に出働した日数。体施料間は給与支給の有無にかかわらず除かれる。 有給体収取得分も除かれる。

· 純実労働時間数

次の所定内労働時間数と所定外労働時間数の合計。

·所定内労働時間数

労働協約、就業規則等で定められた正規の始業時刻と終業時刻の間の実労働時間数。

· 所定外労働時間数

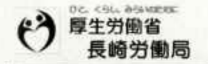
早出、残業、臨時の呼出、休日出勤等の実労働時間数。

出勤日数

業務のため実際に出勤した日数、1時間でも就業すれば1出勤日とする。

4 調査結果の算定

この調査結果の数値は、調査事業所からの報告をもとに、本県の規模 5 人以上すべての事業所に対応するよう に復元して算定したものである。 長崎県の雇用失業情勢(令和2年7月分) (長崎労働局職業安定部)



令和2年9月1日(火)

長崎労働局職業安定部

職業安定課長

木場 善英

地方労働市場情報官

白石 重晴

電話 095-801-0040

長崎県の雇用失業情勢(令和2年7月分)について

○令和2年7月の有効求人倍率は0.93倍で、前月と間水準であった。(→)

〇令和2年7月の新規求人倍率は1.48倍で、前月から0.01ポイント上昇した。(†)

- ○現下の雇用失業情勢は、新型コロナウイルスの感染拡大により求人が減少しており、引き続き 厳しい状況にある。(→)
- 全国の有効求人倍率は1.08倍で、長崎県は上から38番目(埼玉県・山梨県・高知県と同倍率)、下から7番目(1)
- 1 有効求人倍率は、3か月連続で0.9倍台となった

令和2年7月の有効求人倍率(季節調整値)は0.93倍となり、前月と同水準であった。

- O月間有効求人数(季節調整値)は21,137人で、前月比1.894増加。
- 〇月間有効求職者数(同)は22,754人で、前月比2.0%増加。

正社員の有効求人倍率(原数値)は0.75倍となり、前年同月比0.14ポイント下回った。

2 新規求人倍率は、67か月連続で1.3倍以上(過去最長)

令和2年7月の新規求人倍率(季節調整値)は1.48倍となり、前月比0.01ポイント上回った。

- 〇新規求人数(季節調整値)は7,591人で、前月比5.6%減少。
- 〇新規求職者数(同)は5,128人で、前月比6.0%減少。
- 3 新規求人数 (原数値) は前年同月比 12 か月連続で減少

新規求人数(原数値)は7.668人で、前年同月比26.3%減少。

雇用影態別では、フルタイム求人が24.5%減少、パートタイム求人が29.1%減少。

主な産業	新規求人数	新华园月比	ボイント
建設業	743人	▲13. 9%	2か月ぶりの減少
製造業	694人	▲24. 6%	8か月連続の減少
運輸業・郵便業	409人	▲31.6%	9か月連続の減少
卸売業・小売業	1. 014人	A22 496	21か月連続の減少
宿泊業・飲食サービス業	361人	▲59. 7%	8か月連続の減少
生活関連サービス業・娯楽業	252人	A28. 8%	2ヶ月ぶりの減少
医療・福祉	2. 295人	▲28. 0%	9か月連続の減少
その他のサービス業(労働者派遣業、警備業等)	1. 052人	▲0. 4%	11か月連続の減少

- 4 新規求職者数 (原数値) は前年同月比7か月連続で減少
 - 新規求職者数(原数値)は4,906人で、前年同月比15.3%減少。

雇用影態別では、フルタイム求職者(間)が14.9%減少、パート求職者(間)が15.9%減少。

男女別(同)では、男性が8.7%減少、女性が19.1%減少。

- 〇新規常用求職者の求職時の状況(同)では、難職者が8.8%減少。在職者が27.9%減少。無業者が23.3% 減少。
- 5 安定所管轄地区別有効求人倍率(原数値)は最も高いのが佐世保地区の1.21倍、最も低いのが江辺地区 の0.69倍

地域別有効求人倍率は、興南地域 0.81 倍、県北地域 1.11 倍、県央地域 0.92 倍、離島地域 0.90 倍。

新規求人の動向(令和2年7月分)

○新規求人(原数値)が前年同月比減少している主な産業と要因

建設業 (13.9%減) は、2か月ぶりの減少

要因:県南地域(長崎)の建設業からの求人が減少

製造業 (24.6%減) は、8か月連続の減少

要因: 県南地域(長崎)の食料品製造業、輸送用機械器具製造業からの求人が減少 県北地域(佐世保)の輸送用機械器具製造業からの求人が減少

運輸業・郵便業 (31,6%減) は、9か月連続の減少

要因: 県南地域(長崎)の道路旅客運送業、道路貨物運送業からの求人が減少 祭央地域(諫早)の道路貨物運送業からの求人が減少

卸売業・小売業 (22.4%減) は、21か月連続の減少

要図 県南地域(長崎)の卸売業、小売業からの求人が減少 県央地域(諫早)の卸売業、小売業からの求人が減少 県北地域(佐世保)の小売業からの求人が増加

県央地域 (大村) の小売業からの求人が増加

宿泊業・飲食サービス業(59.7%減)は、8か月連続の減少

要図: 係南地域(長崎)の宿泊業・飲食サービス業からの求人が減少 集央地域(鎌単)の宿泊業・飲食サービス業からの求人が減少 県北地域(佐世保)の飲食サービス業からの求人が減少 県央地域(島原)の宿泊業からの求人が減少

生活関連サービス集・娯楽業(28.8%減)は、2ヶ月ぶりの減少

要因: 無南地域(長崎)の生活関連サービス業からの求人が減少

医療・福祉 (28.0%減) は、9か月連続の減少

要因: 無雨地域(長崎)の医療業、社会福祉・介護事業からの求人が減少 集土地域(佐世保)の医療業、社会福祉・介護事業からの求人が減少 集夫地域(膝早・大村)の医療業、社会福祉・介護事業からの求人が減少

衆央地域(島原)の社会福祉・介護事業からの求人が減少

その他のサービス業(労働者派遣業、警備業等)(0.4%減)は、11か月連続の減少

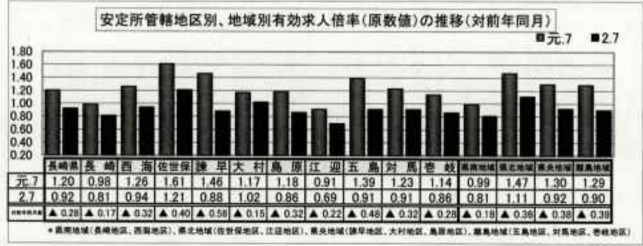
要因 無夾地域 (陳華) の派遣業からの求人が減少

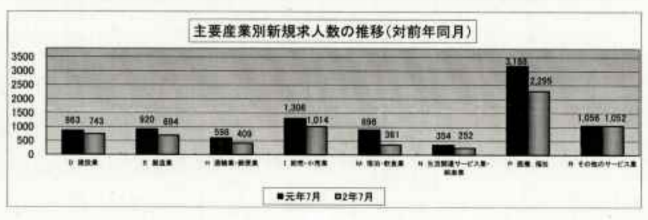
長崎県の雇用失業情勢 (令和2年7月分)











労働市場の動向 令和2年7月分

長崎労働局職業安定部職業安定課

本月の有効求人倍率(季節顕整値)は0.93倍で、3ヶ月連続で0.9倍台となった。

			年 月	2年	2年	元年	前年同月比	参考事項
ij	1		_	7月	6月	7月	*前月比	罗号争惧
	1	月間有効求職者数	(人)	22, 679	23, 506	23, 195	▲2.2	7ヶ月連続で前年比 減
	9	季節調整備 -		22, 754	22,304	23, 158	. 2.0	00000000
	2	新規求職申込件数	(人)	4, 906	5, 449	5, 789	▲ 15,3	7ヶ月連続で前年比 減
	20	季節周整備	000	5. 128	5, 455	6, 012	• ▲6.0	00000000
	3	月間有効求人数	(人)	20, 816	20, 718	27, 939	▲25.5	12ヶ月連続で前年比 減
	Ç:	季節調整值	0000	21, 137	20,768	28, 328	1.8	00000000
	4	新規求人数	(人)	7, 668	8, 318	10,400	▲26.3	12ヶ月連続で前年比 減
4	æ	季節調整值	000	7, 591	8,042	10, 200	★ ★ 5.6	00000000
	5	紹介件数	(件)	5, 091	6,037	6,570	▲22.5	12ヶ月連続で前年比 減
数	6	就職件数	(件)	1, 910	2, 031	2, 286	▲16.4	4ヶ月連続で前年比 滅
	7	充足数	(件)	1,841	1,964	2, 145	▲14.2	4ヶ月連続で前年比 滅
	8	有効求人倍率 (3/1) (倍)	0.92	0.88	1.20	▲0.28	
	Æ	季節調整值	1000	0.93	0.93	1.22	0,00	00000000
	9	新規求人倍率 (4/2) (値)	1.56	1, 53	1.80	▲0, 24	
	Q:	季節調整機	9990	1.48	1.47	1,70	. 0.01	00000000
	10	就職率 (6/2×100)	(96)	38.9	37.3	39.5	▲0.6	
	11	充足率 (7/4×100)	(96)	24.0	23.6	20. 6	3, 4	
	1	月間有効求職者数	(人)	13,714	13, 956	14, 237	▲3.7	
	2	新規求職申込件数	(人)	3, 085	3, 276	3, 624	▲14.9	
15	3	月間有効求人数	(人)	13, 065	12, 897	16, 492	▲20.8	
1	4	新規求人数	(人)	4, 779	4,917	6, 327	▲24.5	
トを	5	紹介件数	(件)	3, 227	3, 582	4, 191	▲23.0	
1	6	就職件数	(件)	1,051	1,115	1, 277	▲17.7	
く 全	7	充足数	(件)	1,000	1,070	1, 199	▲16.6	
数	8	有効求人倍率 (3/1		0.95	0.92	1, 16	▲0, 21	
-	9	新規求人倍率 (4/2	-	1.55	1.50	1. 75	▲0.20	
	10	就職率 (6/2×100)		34.1	34.0	35. 2	A1.1	
	1	月間有効求難者数	(人)	8, 965	9, 550	8, 958	0.1	
	2	新規求職申込件数	(人)	1, 821	2, 173	2, 165	▲15.9	
15	3	月間有効求人数	(人)	7, 761	7, 821	11, 447	▲32.2	
	4	新規求人数	(人)	2, 889	3, 401	4. 073	▲29.1	
トタ	5	紹介件数	(件)	1, 864	2, 455	2, 379	▲21.6	
1	6	就職件數	(件)	859	916	1,009	A14.9	
4	7	充足数	(件)	841	894	946	▲ 11.1	
全数	8	有効求人倍率 (3/)		0.87	0.82	1. 28	▲0.41	
	9	新規求人倍率(4/2	-	1.59	1. 57	1, 88	▲0. 29	
	10	就職率 (6/2×100)		47. 2	42.2	46. 6	0.6	

[※] 季節調管法はセンサス助法ま(X-12-AR3MA)による。なお、合和元年12月以前の数値は新季節抱敷により改訂されている。

^{※ ▲}はマイナス。

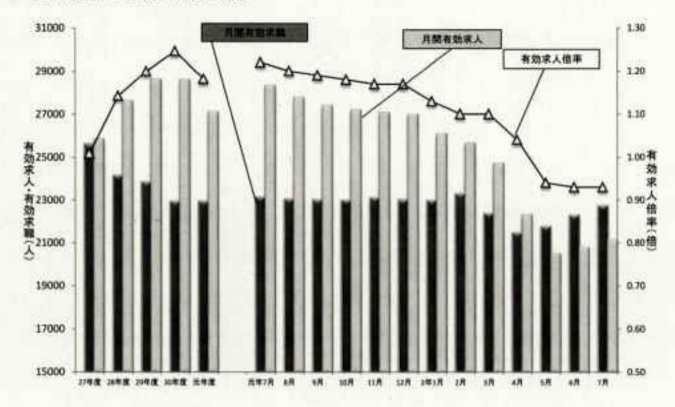
パートを含む常用

			年 月	2年	2年	元年	前年同月比	参考事項
4			_	7月	6月	7月	*前月比	罗司李州
求		離職者	(人)	3, 272	3, 457	3,587	▲8.8	
職時の状		うち事業主都合	(人)	999	992	772	29.4	
		うち自己都合	(人)	2, 123	2, 298	2, 641	▲19.6	
状		在職者	(人)	1, 129	1, 349	1,565	▲27.9	
況		無業者	(人)	457	564	596	▲23.3	
®	1	月間有効求職者数	(人)	10, 222	9, 979	9, 689	5, 5	2ヶ月連続で前年比 増
	2	新規求職申込件数	(人)	1, 278	1, 391	1,541	▲17.1	
受給	3	紹介件数	(件)	1, 287	1,534	1, 484	▲13.3	
和者	4	就職件数	(件)	548	647	618	▲11.3	
e dan e	5	就職率 (4/2×100)	(96)	42.9	46.5	40.1	2.8	
55歳以上常	1	月閒有効求職者数	(人)	7, 826	8, 466	7,412	5. 6	
	2	新規求職申込件数	(人)	1,612	1,775	1,725	▲6.6	
	3	月間有効求人数	(人)	3,764	3, 744	5, 124	▲26.5	
	4	紹介件数	(件)	1, 352	1, 619	1, 662	▲18.7	
	5	就職件数	(件)	486	460	521	▲6.7	
Ħ	6	有効求人倍率 (3/1)	(倍)	0.48	0.44	0.69	▲0.21	
711	7	就職率 (5/2×100)	(96)	30, 1	25.9	30, 2	▲0.1	
	1	月間有効求職者數	(人)	6, 212	6, 311	6, 728	▲7.7	
34 歳	2	新規求職申込件数	(人)	1, 423	1, 565	1,751	▲18.7	
際以	3	月間有効求人数	(人)	7, 955	7, 863	10, 489	▲24.2	
下	4	就職件数	(件)	496	574	620	▲20.0	
常用	5	有効求人倍率 (3/1)	(倍)	1, 28	1. 25	1, 56	▲0.28	
10	6	就職率 (4/2×100)	(96)	34.9	36.7	35.4	▲0.5	
		適用事業所数	(件)	25, 093	25, 091	25, 054	0.2	
J)		被保険者数	(人)	368, 821	368, 646	369, 554	▲0.2	5ヶ月連続で前年比 滅
Æ		資格取得件数	(件)	4, 756	5, 271	5, 979	▲20.5	
用保		資格喪失件数	(件)	4, 463	4, 290	5, 043	▲11.5	
検		うち事業主都合	(件)	415	428	260	59.6	
		受給資格決定件數	(件)	1,518	1,708	1, 499	1.3	速報值
	Ц,	受給者実人員	(人)	6, 247	5, 764	5, 588	11.8	

全国の状況

項		月 2年 7月	2年 6月	元年7月	前年同月比 +前月比	参考事項
ĮŲ.	that the last safe one was the last the last	倍) 1.05	1.05	1,55	▲0.50	
全	学節調整値	1.08	_1/11	1,59	▲ ▲0.03	
數	8 新規求人倍率 (4/2) (倍) 1.80	1.74	2.48	▲0.68	
	李節調整雄 = 0	1,72	1.72	2.37	* 0.00	00000000
463	労働力人口 (7	FAI	6, 865	6, 888		
総務	うち就業者数 (2	IAI \	6, 670	6, 731		
省	うち雇用者数 は	IAI LAI	5, 929	6, 034		
省級表	完全失業者数 (2	W	195	156		
	完全失業率(季捌値)(%)	2.8	2.2	10,717,752,017	

1 求人、求職及び有効求人倍率の推移



(注) 1. 月別の数値は季節調整値である。
2. 季節課整法は、センサス局法Ⅱ(X-12-ARMA)による。なお、合和元年12月以前の数値は、新季節指数により改訂されている。

2 一般職業紹介状況(季節調整値)

(新版学本者を除く)

100	区分	月間有効求職者數		月間有効求人数		有效求人任事		新規求	理名数	新規	K人数	新規求人信率		
年月		*#5524	対新月比	李的源整体	刘前凡比	平的調整体	封前月 增減是	子的洞整体	対航月比	手架開發協	対前月比	手的調整機	対前月 増減差	
令和元年	7,9	23,158	▲ 0.1	28,328	0.6	1.22	0.01	6,012	0.6	10,200	0.5	1.70 1.65 1.63 1.66 1.59 1.60 1.54 1.63 1.67 1.35	0.00	
	8,8	23,059	▲ 0.4	27,781	▲ 1.9	1.20	▲ 0.02	5,913	▲ 1.6	9,768	A 4.2	1,65		
	9,9	23,019	▲ 0.2	27,407	▲ 1,3	1.19	▲ 0.01	5,965	0.9	9,733	▲ 0.4	1.63		
	10月	22.992	▲ 0.1	27,186	▲ 0.8	1.18	▲ 0.01	5,977	0.2	9.937	2.1	1.66	0.00	
	11月	23,116	0.5	27,061	▲ 0.5	1,17	▲ 0.01	6.031	0.9	9,586	▲ 3.5	1.59	▲ 0.07	
	12.A	23,030	▲ 0.4	26.972	▲ 0.3	1.17	0.00	6,030	▲ 0.0	9,665	0.8	1,60	0.0	
令和2年	1.8	22,992	▲ 0.2	26.091	▲ 3.3	1.13	▲ 0.04	5,901	▲ 2.1	9,112	▲ 5.7	1.54	▲ 0.06	
	2月	23,298	1.3	25,643	▲ 1.7	1.10	▲ 0.03	5,995	1.6	9,789	7.4	1.63	0.09	
	3,Я	22,377	▲ 4.0	24,705	∴ 3.7	1,10	0.00	5,071	▲ 15.4	8,451	▲ 13.7	1.67	0.04	
	4月	21,477	▲ 4.0	22.305	▲ 9.7	1.04	▲ 0.06	5,256	3.6	7,088	▲ 16.1	1.35	▲ 0.33	
	5.71	21,779	1.4	20,452	▲ 8.3	0.94	▲ 0.10	5.203	▲ 1.0	7,385	4.2	1,42	0.07	
	6,8	22,304	2.4	20,768	1.5	0.93	▲ 0.01	5,455	4.8	8.042	8.9	1.47	0.0	
	7.8	22,754	2.0	21,137	1.8	0.93	0.00	5,128	A 6.0	7,591	▲ 5.6	1.48	0.01	

⁽注) 1. 季館調整法は、センサス周法 II (X-12-ARMA)による。なお、令和元年12月以前の数値は、新季節指数により改訂されている。

^{2. ▲}は減少である。

3 產業別一般新規求人状況

F197			

産 東	金加2年7月	作和2年6月	会和元年7月	对前月差	0	HERRI	对前平闰月逛		(建新年阿州北
A 11	7,668	8,318	10,400	▲ 650	(▲ 7.8)	▲ 2,732	Ç	▲ 26.3)
A, B廣, 林, 微葉(01~04)	41	119	117	▲ 78	(▲ 65.5)	▲ 76	1	▲ 65,0)
C鉱業、採石業、砂利採取業(DS)	2	5	4	▲ 3	(.	▲ 60.0)	▲ 2	1	▲ 50.0)
D種設美(36~(9I)	743	867	863	▲ 124		▲ 14.3)	▲ 120	£	▲ 13.9)
E製造業(09~12)	694	609	920	85	(14.0)	▲ 226	(A 24.6)
09食料品製造業	229	169	295	60	ŧ	35.5)	▲ 66	(▲ 22.4)
11繊維工業	80	24	103	56	1	233.3)	▲ 23	1	▲ 22.3)
21黨業・土石製品製造業	24	29	24	▲ 5	1.	▲ 17.2)	0	6	0.0)
34全異類品製造業	54	44	84	10	¢	22.7)	▲ 30	£	▲ 35.T)
25は4.用機械器具製造業	30	37	45	▲ 7	0	▲ 18.9)	▲ 15	(A 33.5)
28電子部品・デバイス・電子回路製造業	36	69	37	▲ 33	(▲ 47.E.)	▲ 1	.(A 2.7)
29電気機械器具製造業	8	15	9	▲ 7	1	▲ 46,7)	▲ 1	¢	▲ H.I)
20情報通信機械器具製造業	- 8	2	1	6	(100.0)	7	4	700.0)
28,30ハードウェア製造関係	44	71	38	▲ 27	1	▲ 38.0)	6	1	15.8)
31輪泛用機械器具製造業	184	158	223	26	1	16.5)	▲ 39	(▲ 17.5)
F電気・ガス・熱供給・水道美 (33~36)	6	7	5	▲ 1	(▲ 14.3.)	1	.0	20.0)
G情報通信業(37~(1)	104	177	302	▲ 73	1	▲ 41.2)	▲ 198	5	▲ 65.6)
H運輸業, 郵便業(42~49)	409	309	598	100	(32.4)	▲ 189	-	▲ 31.6)
(卸売業, 小売業(50~61)	1,014	1,054	1,306	▲ 40	1	▲ 3.6)	▲ 292	t	▲ 22.4)
全職業,保険業(62~67)	47	46	94	1		2.2)	▲ 47	1	▲ 50.0)
K不動産業。物品賃貸業(08~70)	78	98	110	▲ 20	(▲ 20.4)	▲ 32	(▲ 29.1)
L学術研究。専門・技術サービス業(71~74)	212	190	192	22	6	11.6)	20	τ	10.4)
M宿泊業。飲食サービス裏(75~77)	361	353	896	8	(2.3)	▲ 535	1	▲ 59.7)
N生活関連サービス素。 網南瀬(T8~80)	252	433	354	▲ 181	1	▲ 41.6)	▲ 102	ſ	▲ 38.8)
O教育, 学祖支援秦(81, 82)	120	123	141	▲ 3	1	▲ 2.4)	▲ 21	1	▲ 14.9)
PE療, 福祉(83~85)	2,295	2,794	3,188	▲ 499	(▲ 17.9)	▲ 893	1	▲ 38,0)
Q複合サービス事業(86, 87)	68	70	115	▲ 2	(▲ 2.9)	▲ 47	1	▲ 40.9°)
Rサービス素(他に分類されないもの)(88~96)	1,052	820	1,056	232	(28.3)	A 4	1	▲ 0.4)
8、丁卯春日前に存職されるためを除口・モの他のため、99	170	244	139	▲ 74	1	▲ 30,3)	31	1	22.3)

平成25年10月登訂の「日本様準産業分類」に基一大区分により要幸したもの

4 正社員の有効求人倍率



全国・長崎県・安定所別有効求人倍率

(学学を除きパートを含む)

Secretary and		用整锁				IR.			*	X::			- 48					
4度等	全型	長線県	全国	長崎県	長崎	a m	佐世庠	# P	大村	n n	пю	松浦	五島	対信	老 枝	大瀬		
100 年度			0.67	CONTRACTOR	0.42	-	0.52	0.53	0.43	0.45	0.36	0.31	6.19	0.24	0.43	0.3		
61 年度 62 年度			0.62	0.43	0.43	-	0.44	0,57	0.49	0.46	0.34	0.37	0.18	0.28	0.41	0.3		
63 年度			1.08	0.77	0.68	-	0.62	0.75	0.99	0.64	0.74	0.51	0.23	0.27	0.47	0.		
元 年度			1.00	0.95	0.93	-	1.06	1.34	0.99	1.09	0.72	0.70	0.34	0.57	0.55	0.		
2 年度			1.43	1,15	1.17	-	1,18	1,60	1.35	1,22	0.87	0.88	0.38	0.43	0.73	1,		
3 年度			1.34	1.21	1.23	-	1.40	1,57	1.20	1.02	1,09	0.97	0.34	0.53	0.57	1/		
4 年度		_	1.00	1.06	1.01	-	1.27	1.39	1.19	1.11	45.0	1.02	0.33	0.42	0.71	1.		
5 年度			0.71	0.74	0.70	-	0.80	7.00	0.82	0.87	0,64	0.61	0.26	0.44	0.53	0.		
7 年度	_		0.64	0.63	0.59	-	0.67	0.76	0.66	0.65	0.61	0.59	0.24	0.50	0.60	0		
8 年度			0.72	0:69	0.64	-	0.82	0.77	0.73	0.72	0.63	0.60	0.29	0.48	0.72	0		
9 年度			0.69	0.59	0.57	-	0.71	0.66	0.61	0.65	0.54	0.46	0.24	0.38	0.34	Ü.		
10 年度			0.50	0.41	0.42	-	0.45	0.46	0.39	0.48	0.30	0.35	0.26	0.35	0.33	0		
11 年度			0.49	0.38	0.35		0.42	0.43	0.41	0.44	0.27	0.25	0.25	0.40	0.25	0.		
12 年度			0.62	0.43	0.46	- 12	0.47	0.47	0.43	0.46	0.10	0.27	0.21	0.39	0.36	0		
13 年度	-		0.56	0.42	0.48	-	0.50	0.40	0.32	0.42	0.26	0.31	0.23	0.31	0,29	0		
14 年度			0.56	0.43	0.49	-	0.51	0.40	0.34	0.45	0.29	0.36	0.25	0.29	0.31	0		
16 年度			0.86	0.53	0.58	-	0.59	0.57	0.51	0.57	0.35	0.36	0.29	0.30	0.40	0		
17 年度			0.98	0.58	0.66	-	0.64	0.65	0.48	0.59	0.37	0.37	0.25	0.27	0.40	0		
18 年度			1.06	0.60	0.69	0.39	0.69	0.68	0.50	0.53	0.32	+	0.26	0.21	0.37	3		
19 年度			1.02	0,61	0.71	0.45	0.64	0.65	0.51	0.54	0.37		0.29	0.23	0.45	-		
20 年度			0.77	0.53	0.66	0.34	0.54	0.51	0.41	0,44	0.32	-	0.35	0.23	0.37			
21 年度			0.45	0.41	0.45	0.27	0.38	0.45	0.34	0.64	0.26		0.40	0.27	0.29	-		
22 年度			0.56	0.49	0.53	0.33	0.47	0.58	0.42	0.50	0.31	~	0.42	0.35	0.48	-		
23 年度	_		0.68	0.60	0.61	0.44	0.62	0.75	0.53	0.61	0.43	-	0.47	0.40	0.51			
25 年度	_		0.67	0.75	0.74	0.62	0.86	0.77	0.58	0.78	0.58	-	0.66	0.38	0.49			
26 年度			1.11	0.87	0.87	0.85	0.94	0.92	0.75	0.86	0.70	-	0.83	0.83	0.64	-		
27 年度			1.23	1.01	0.97	1.01	1.17	1.16	0.88	0.93	0.79	-	0.83	0.94	0.79	-		
20 年度			1.39	1.14	1.02	1,24	1.49	1,36	0.95	1.01	0.99	. +	0.97	0.99	0.97	-		
29 年度			1.54	1.20	1.03	1.17	1.48	1.54	1.05	1.11	1.13	1.0	1.06	1,27	5,14	-		
30 年度	_		1.62	1.25	1.06	1.33	1.53	1.52	1.15	1.30	1.04	+	1.41	1.14	1,23	-		
元 年度	1.82	r 1.26	1.55	1.18	0.98	1.30	1.54	1.35	1.15	1,20	0.94	-	1.43	1.09	0.98			
8.A	1.62		1.62	1.27	1.02	1.40	1.49	1.53	1.19	1.28	1.05		1.40	1.43	1.55			
98	1.63	1.26	1.04	1.27	1.09	1.42	1.52	1.43	1.15	1.33	1.10	-	1.58	1.45	1.44			
10/8	+ 1.63	1.26	1.66	1.29	1.12	1,44	1.53	1.56	1.18	1.33	1.12		1.48	1,41	1.27	-		
11月	1.63	1.25		1.30	1.11	1.41	1.54	1.61	1.15	1.34	1.12	-	1.50	1.39	1.29			
12.FI	+ 1.62	1.26		1.36	1.14	1.32	1.62	1.68	1.27	1.42	1.22		1.77	1.19	1.20	-		
1年 1月	1.83	(Table 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1.32	1.15	1,25	1.65	1.63	1.21	1.36	1.07		1.68	0.72	0.98	-		
2月	1.63	1.23	1000000	1.30	1.13	1.15	1.63	1.54	1.30	1.34	1.00		1.55	0.71	0.00	-		
4月	1.63		1,68	1.13	0.97	1.32	1.62	1.32	1.11	1.33	0.91	+	1.15	1.08	0.84			
元年 5月	1.62	700,00	1.48	1.13	0.95	1.25	1.51	1.35	1.03	1,16	0.76		1.43	1.08	0.97			
6.5	1.61	1 121	1.51	1.16	0.96	1.20	1.49	1.42	1.07	1.20	0.81	-	1.39	1.17	1.00			
78	1.59	+ 1.22	1.55	1.20	0.98	1.26	1.61	1.46	1.17	1.18	0.91	- 10	1.39	1.23	1.14	-		
8,8	1.50		THE STREET	1.21	1.01	1.34	1.56	1.43	1.16	1.23	0.95	3	1.45	1.21	0.93	-		
9,8	+ 1.58	1.19	1.59	1.20	0.06	1.29	1.60	1.45	1.15	1.18	1.02		1.42	1.15	0.90	-		
10月	r 1.58	1,18	1.60	1.21	0.99	1,33	1.58	1.35	1.24	1,25	1.06		1.51	1.01	0.98	-		
11月	1.57	1.17	1.63	1.22	1.01	1,33	1.62	1.46	1.20	1,28	1.07	-	1.84	1.07	1.04	-		
2年 1月	1.40	1.13	11075020	1.21	1,02	1.44	1.83	1.25	1.18	1.16	1.10	2	1.60	1.63	0.99			
2,8	1.45	1.10	COLUMN COLUMN	1.16	1.01	1.30	1.53	1.21	1.15	1.17	0.83		1.28	0.79	1.03			
3,9	1.30	1.10		1.11	0.96	1.28	1.43	1.11	1.19	1.14	0.79	4	1.26	0.79	0.99	-		
4月	1.32	1.04	1.23	0.94	0.79	0.93	1.27	1.00	0.95	0.64	0.72	12	0.97	0.50	0.76	-		
6月	1.20	0.94	1.10	0.86	0.76	0.90	1.09	0.90	0.92	0.61	0.68		0.82	0.62	0.72	-		
6月	1.11	0.93	1.05	0.88	0,76	0.85	1.16	0.89	0.97	0.86	0.09	+	0.84	0.86	0.82	-		
2年 7月 前年間月春	1.08 • ▲ 0.03			0.92	0.81	0.94	1.21 A 0.40	0.88 A 0.5s	1.02	0.66	0.00	-	0.91	0.91	0.86 A 0.28	-		

(注)事節調整値・・1年を周期として繰り返される季節的要因による変数の影響を取り扱いた製造をいう。2年1月改訂。「は改訂値 ※ 平成16年4月1日をもって、ハローワークの組織変更及び管轄区域の変更を行ったため。大村及び雑島安定所以外は直接的な比較はできない。

都 道 府 県 別 有 効 求 人 倍 率 :季 節 調 整 値 (新 規 学 卒 者 を除き パートタイムを含む) 令和2年7月 全国平均1.08億 [原数値1.05倍]



(注)季節調整値計算(季節調整値替え)は、毎年過去1年分のデータが揃う年初に行われ、季節調整済系列が改訂される。 (資料出所) 厚生労働省「職業安定業務統計」

資料番号4

ながさき経済(2020年9月号) (長崎経済研究所)

概 況 コロナ禍の影響が続き、依然厳しい状況

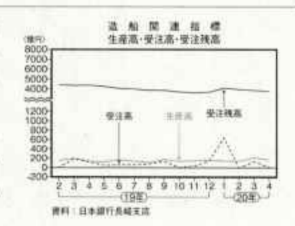
<6月>生産面では大手造船は一部で操業が弱含み、重電機械は概ね生産は堅調、電子部品は弱含み、需要面では、公共工事請負金額は高水準が続き、新設住宅着工戸数は横湿い、個人消費では、大型小売店販売額は持ち直しも、乗用車販売台数は低水準が続く、観光面は、主要施設の入場者数、宿泊者数とも大幅減も減少幅は縮小。雇用面では有効求人倍率が0.9倍台と、新規求人数が減少し雇用情勢は厳しくなっている。企業倒産件数は引き続き低水準、7月入り後も、コロナ再拡大への懸念から先行き不透明感がきわめて強く。厳しい状況。

一部では操業弱含みも、中小は堅調

大手・中駆進船では、一部の船種に新造需要 回復の兆しがみられるものの、価格面での競争 は引き続き厳しい模様。生産面では、受注残の 減少が続くなか一部で操業度が弱含みで推移。

造

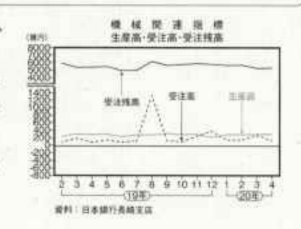
地場中小造船では、既往の受注を背景に高め の操業を続けているほか、更新需要もあって貨 物船や漁船、官庁船などの受注を確保している。



重電機械は概ね生産堅調、電子部品は弱含み

重電機械では、原動機 (タービン、ボイラ) は、 エネルギー関連を中心に受注が低水準で推移し ている。電動機は堅調な受注を背景に高めの操 業を維持している。列車空調装置、大型映像機 器は高めの受注残を維持。

電子部品では、海外との競争など厳しい環境 下弱含みながら、一部で5G関連の需要がみら れる。





小売商況

コロナ禍の影響を受け低水準ながら、持ち直しの動き

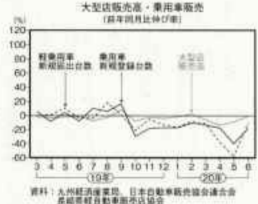
小売商況をみると、6月の県内大型小売店販売額は、コロナ福による外出自粛の影響が続くなか、特別定額給付金の効果などからマイナス幅は輸小した。乗用車販売は、登録車、軽乗用車ともに前年割れ。サービス消費面の旅行取扱高も、前年を大幅に下回った。7月入り後は、コロナ福の影響や権用明けの遅れがみられるなか、持ち直しの動き。

6月の大製小売店販売額(百貨店・スーパー38店、九州経済産業局調べ)は87億円、前年同月 比0.9%減(同一店舗比較)となり、落ち込み幅は縮小も4カ月連続のマイナス。品目別では、 食料品が0.8%増となり「果ごもり消費」の需要がみられた一方、衣料品では、主力の婦人服等 が9.8%減。紳士服・洋品が2.5%減、身の何り品も13.0%減など、全体では7.7%減となった。

また、家電大型専門店、ドラッグストア、ホームセンターがいずれも前年を上回る一方、コン ビニは客数減が続きマイナスとなった。

乗用車販売では、6月の新規登録台数は1,445台、前年同月比17.9%減と9カ月連続のマイナス。 うち普通車は23.2%減の707台、小型車は12.0%減の738台。また、7月の軽乗用車は1,722台、15% 増となり、10カ月振りの増加。6月の軽を含む能販売台数では2,924台、14.5%減となり9カ月連 続で前年を下回った。 大型は販売高・乗用車販売

サービス消費面では、6月の県内主要旅行業 者の旅行取扱高が前年同月比95.0%減となり、 5カ月連続のマイナス。うち、国内旅行が93.3 %減と5カ月連続のマイナス、海外旅行は各国 の渡航制限措置が続き、全減となり6カ月連続 のマイナス。





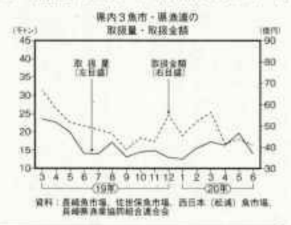
水 蹇

取扱量は前年並み、金額は減少

6月の県内3魚市と県漁連の取扱い状況をみると、取扱量は1.4万トン、前年同月比0.2%の概

減と前年並みとなるも、取扱金額は41億円、同 17.9%減少した。

無種別の水揚げ(日本遠洋旋網漁業協同組合 調べ)をみると、アジは数量が萬年同月比6.9% 減となり、単価も32.0%低下したことから、金 額は36.7%減少した。一方、サバは数量が13.4% 増加したものの、単価が22.7%低下し、金額は 12.3%減少した。



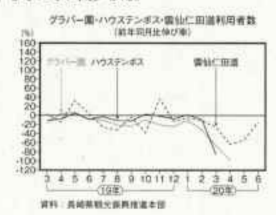
主要施設の入場者数など大幅減となるも、減少幅は縮小

6月の県内観光をみると、主要観光施設の入場者数は前年同期比大程減となるも、新型コロナ ウイルスの感染拡大防止を目的に休園・休館していた観光施設や宿泊施設が営業を再開したこと から、減少幅は縮小した。

主要観光施設等 (13施設) の入場者は105千人、前年同月比72.5%減と、コロナ禍の影響を最 も大きく受けた4月以降、減少幅は縮小傾向(4月:96.7%減→5月89.3%減)にある。地区別 にみると、県南地区のグラバー間(89.7%減)と長崎原爆資料館(93.6%減)、長崎歴史文化博物 館(63.7%減)がそれぞれ大きく減少した。鳥原半鳥の鳥原城(66.4%減)と雲仙岳災害記念館 (75.3%減)も大幅減となるも、屋外の雲仙仁田道(14.2%減)の減少率は10%台まで縮小した。 一方、県北地区ではハウステンボスと九十九島バールシーリゾート(56.2%減)がともに大幅減 となっている。また、離島地区の空崎天主堂(90.4%減)と一支国博物館(39.0%減)、コロナ禍 に加え韓国人観光客が戻らない万松院(91.0%減)もそれぞれ減少した。

帰内宿泊施設のうち、地元自治体による市民を対象とした宿泊割引キャンペーンが展開された雲仙と小浜地区の各観光協会の調べによると、雲仙地区の宿泊客数が7千人、前年同月比61.3

%減と、減少幅が縮小した(5月:96.1%減)一方、小浜地区は9千人、同49.2%増と増加に転じた。



公共正事 高水準続く

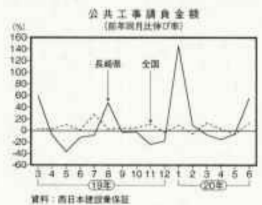
6月の県内公共工事(西日本建設業保証収扱分)をみると、請負件数は471件、前年同月比 22.3%増となり7カ月連続の増加。一方、請負金額は280億円、同55.6%増となり、4カ月振りに 前年を上回った。

主要発注者別の請負金額では、「国」(15億円、51.4%均)、「独立行政法人等」(88億円、3.5倍均)、 「県」(50億円、15.1%均)、「市・町」(125億円、28.6%均) いずれも増加した。

また、地区別の請負金額をみると、前年を上回ったのは、長崎地区 (130億円、2.5倍増)、凍

早地区(61億円、22倍増)など7地区。一方、 前年を下回ったのは、県北地区(21億円、51.4 %減)など3地区。

なお、同月の大型工事は、(独)鉄道建設・ 運輸施設整備支援機構発注の九州新幹線(西九 州)、長崎駅新築(40億円)、長崎市発注の長崎 市新庁舎建設建築工事(33億円)など。

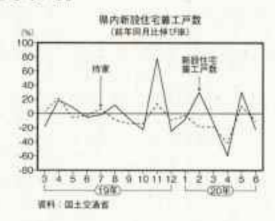


住宅建設 22.6%減も概ね横道い圏内

2020年6月の新設住宅着工戸数は411戸で、前年同月比22.6%減となった。コロナ禍の中、月 ごとに増減を繰り返しながら既ね横道い個内で推移している。

主な利用区分別にみると、持家(229戸、10.9 %減)と貸家(157戸、16.9%減)が2桁減、分 讀(23戸<うちマンション0戸>、72.3%減) は大幅減少となった。

主な市都別(県建築課調べ)では、長崎市(75 戸、57.9%減)、西被杵郡(28戸、20.0%減)な ど6市郡で減少、増加したのは佐世保市(68戸、 1.5%増)、大村市(65戸、16.1%増)など10市冪。



有効求人倍率。低下基調続く

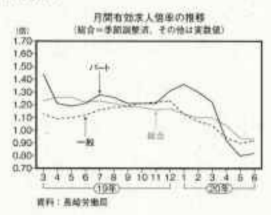
6月の県内の有効求人傷率(季節調整済)は、前月を0.01ポイント下回る0.93倍。また、全国 の有効求人倍率は、前月を0.09ポイント下回る1.11倍となった。コロナ禍の収束見通しが立たず、 先行きへの不透明感が強いことから、求人を控える動きが続いている。

新規求人数は8.3千人、前年同月比17.4%減となり11カ月連続の前年割れ。形態別では、一般求人が14.2%減、バート求人は21.5%減となり、いずれも11カ月連続のマイナス。主な業種別にみると、飲食店・宿泊業が57.2%減、サービス業が33.5%減、卸売業・小売業が30.6%減となったほか、運輸業(24.3%減)、製造業(17.7%減)なども2桁減となるなど、コロナ禍による経営環境の悪化から、多くの業種で求人を抑える動きが目立った。一方、新規求職者数は5.4千人、6カ月連続の前年同月割れながら0.9%の微減にとどまった。形態別では、一般求職者が4.7%減、バート求職者は5.4%増であった。

また、有効求人数は20.7千人、前年同月比25.4%減と11カ月連続のマイナス、一方、有効求職 者数は23.5千人、同2.2%減と6カ月連続で前年を下回った。

就職件数は2.0千件となり前年同月比11.5%減。 また、雇用保険受給者実人員は5.8千人、前年 同月比12.0%の2桁増となり、3カ月振りの増 加。また、6月の雇用調整助成金の実施計画届 出受理件数は401件に上り、同月の支給件数は 1.648件(13.6億円)となった。

県内の雇用データをみると、コロナ橋の影響 を受け、雇用情勢は厳しい状況にある。

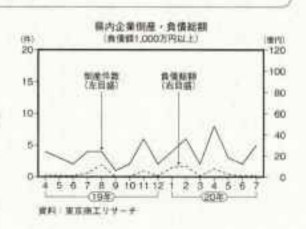


企業国際 件数、負債額とも低水準が続く

7月の県内の企業倒産件数 (東京商工リサー チ調べ) は、前年同月比1件増の5件と、集計 開始以降で3番目の低水準となった。

一方、負債総額も前年同月比2.3億円減となる1.4億円と、低水率が続いている。

また、個産を業種別にみると、サービス業が 3件、卸売業2件。その原因は全て「販売不振」。



2020.7.1~7.31

国内・海外

〇印:国内関係 ☆印:海外関係

1日(水)○ 6月の短観、リーマン・ショック直後以来の低水準

日本銀行が6月の企業短期経済観測調査を発表。大企業製造業の業況判断指数 (DI) がマイナス34と、前回3月から2657下落。09年6月 (マイナス48) 以来、11年振りの低水準。

9日(木)○ 日銀、全地域の景気判断2期連続引き下げ

日銀が「地域経済報告(さくらレポート)」を公表。新型コロナウイルスの影響で、前回4月 に続いて全9地域で景気の総括判断を引き下げた。2四半期連続の全地域引き下げは11年振り。

22日 (水) ○ 「Go To トラベル」スタート

新型コロナウイルスの感染拡大で落ち込んだ観光事業への起爆削として、政府の観光事業支援 第「Go To トラベル」事業が始まった。東京都民と東京を目的とした旅行は対象外に。

30日(木) ☆ 米4~6月期GDP、32.9%減

米商務省が発表した4~6月間のGDP連報値(季節調整済)は、年率換算で前期比32.9%減だった。 リーマン・ショック直後の08年10~12月期(8.4%減)を大幅に上回り、1947年以降で最悪の落込み。

30日(木)○ 景気後退入り認定、「山」は18年10月で戦後最長ならず

内閣府は、12年12月に始まった景気拡大期間が18年10月に終わり、翌月11月から後退局面に入ったと認定した。期間は71カ月間となり、戦後最長記録のいざなみ景気(73カ月)に届かず。

県内・九州

★印:傷內関係 ●印:九州関係

1日(水) ★ 県内路線価の平均変動率、0.9%増

長崎税務署が2020年の県内の路線価(1月1日時点)を公表。県内の調査地点の平均変動率が 前年比0.9%増となり、3年連続で上昇した。JR長崎駅周辺の再開発が牽引。

1日(水)☆ 日銀短観、業況指数15気悪化

日銀長崎支店が6月の企業短期経済観測調査を発表。県内の全産業の業況判断が前回3月から15世 悪化してマイナス31となり、リーマン・ショック後の09年3月のマイナス30よりも厳しい水準となった。

17日(金) 6月の九州への外国人入国者、11人

九州運輸局が発表した6月の九州への外国人入国者(連報値)は11人にとどまった。前年同月 には42万人超が入国していた。新型コロナウイルスの影響で訪日外国人の放滅が続いている。

18日(土)★ 稲佐山展望台、リニューアルオープン

ジャパネットHDの子会社戦リージョナルクリエーション長崎が、稲佐山の展望台や周辺を 「INASA TOP SQUARE」として整備しオープン。新たなランドマークで地域活性化を目指す。

30日(木) ★ ジャパネット。J2長崎練習拠点の整備計画中断

サッカーJ2、V・ファーレン長崎の親会社ジャパネットHDは、大村市総合運動公園に新しい練 習拠点を整備する計画を中断すると表明した。これを受け、大村市長は練習拠点の誘致断念を表明。



■主要生産関連指標

■拡工美生産指数

(15年-100、季節調整選)

■機械受注(後円) (船舶・電力除く長費)

■企業物価指数 (rsm=ree)

àr n	JE M	5 県	全	[8]
年月		商年比		前年比
17 年 18 年 19 年	90.2 88.8 77.0	5.2 0.7.8 0.127	103.1 104.2 101.1	3.1 1.1 -> 3.0
19- 6 7 8 9 10 11 12	80.3 85.7 79.0 76.8 76.7 80.1 87.7	5155 6.74 6127 6.32 6.91 6.64 5.1	101.5 102.3 100.0 102.4 98.3 97.7 97.9	0 39 08 0 55 12 0 83 0 83 0 83
20- 1 2 3 4 5 6	80.1 84.6 80.1 72.2 67.5	22 103 108 △ 66 △114	99.5 99.5 96.8 86.4 r 78.7 p 80.8	A 24 A 57 A 52 A 180 A 263 A 177
費料	延期机器	Ratan .	WEST IS	2条省

·#		全	181
110	4:		敲年比
17	20年2年	101,431	△ 1.1
18		106,091	3.6
19		104,323	△ 0.7
19-	6	9,603	195
	7	6,900	03
	8	8,753	0145
	9	8,562	51
	10	7,988	51
	11	9,627	53
	12	8,248	53
20-	1	8,384	△ 63
	2	8,585	△ 24
	3	8,547	△ 67
	4	2,526	△ 67
	5	7,600	△ 163
Ψŧ	95	14:1	t H

年月	141	内
4 11		前年批
17年早時 18年平前 19年半均	98.8 101.3 101.5	2.3 2.5 0.2
19- 7 # 9- 10 11 12	107.1 100.9 100.9 102.0 102.1 102.1	△ 0.7 △ 6.9 △ 1.1 △ 0.4 0.0 0.9
20 · 1 2 2 3 4 5 6	101.9 101.0 101.0 99.5 99.6	1.5 0.7 0.05 0.24 0.28 0.16
数 料	日本	Mer

■長崎県の主要鉱工業生産指数 (15年=155 乗前録要3)

车	я	はんり生産リ	日機械	電気	機械	電子	S品・ ス工業	輸送	機械	窯菜	-土石	繊	細	食!	耳 品
7	- "		前年北		横年比		前年比		前年比		前年比		前年比		前年比
17 18 19	###	98.5 58.9 23.4	13.0 -0.40.2 -0.60.3	97.6 93.9 99.7	5.4 	68.8 69.0 73,4	≏14.6 1.5 4.8	145.0 147.3 112.3	20.7 1.6 = 23.8	108,5 104,0 199,1	1.0 △ 4.2 △ 4.7	81.6 78.6 99.6	⊕14.1 ⊕ 3.9 ⊕11.5	98.0 101.0 120.3	1.7 3.0 19.1
19-	4 7 8 9 10 11 12	20.0 33.2 17.5 21.9 24.9 25.6 28.0	0.06.6 21.47.3 0.04.0 0.36.2 0.42.2 0.21.8 3.2	172.5 98.3 88.4 137.6 104.4 111.7 88.8	373 16 474 460 367 412 4.48	67.0 71.2 75.0 59.1 67.8 81.4 100.5	0.1 1.1 0 23 1.0 0 8.8 4.7 18.4	124.8 142.1 122.2 119.3 116.0 104.9 104.2	A216 A113 A263 A135 A191 A263 A181	1065 1136 1002 91.0 94.3 100.4	△ 0.4 △ 3.6 △ 0.4 △ 0.4 △ 0.8 △	86.6 78.9 64.4 63.7 63.7 63.8 62.2	11.4 0 5.0 027.9 021.6 015.2 0 9.7 416.1	134.0 124.2 120.7 138.6 141.1 124.1 129.2	172 23.4 192 28.3 25.6 21.6 31.5
20-	2 3 4 5	225 299 229 299 313	A 1.1 34.1 A 9.5 31.5 22.1	91.5 81.7 63.8 96.9 60.4	△ 8.4 △10.4 △29.8 △ 0.5 △ 6600	92.4 94.0 82.7 77.0 70.3	40 246 200 113 0.4	105.0 98.0 117.6 96.0 302.1	△10.5 △ 90 17.8 △17.0 △25.8	110.1 98.2 180.8 108.2 111.4	8.1 △ 63 68 24 ⊸ 59	60.6 57.7 61.7 65.7 43.8	A19.1 A21.3 A 6.1 A18.9 A39.3	1340 1340 115.3 89.1 91.5	29.9 27.9 10.0 0.72.8 d.13.0
喪	Ħ					36	AŞ:	W	報	Rt.	28				

⁽注) 展年比は仲び甲(加)、延損数比較。

⁽後) 截年比は伸び車(%)、超指数比較。 pは連備値、rは整備値。

⁽注) 前年比は仲の年(%)。



■主要産業別指標(長崎県)

■満船(@円)

■機 械(油円)

ni-	-	生》	至高	受礼	主高	受注	残高	生》	在高	受主	上高	受往	残高	生產高
华	月		前年比		前年比		湖车比		商年此		前年比		前车比	而年此
17 18 19	###	2,579 2,059 1,793	A 58 na n129	2,620 2,103 903	191.2 na AS7.1	5,822 4,720 3,864	⊕18.4 nui ⇔22.4	3,412 3,238 3,244	12.7 	2,125 713 3,649	△68.1 △66.5 412.1	8,750 5,204 5,771	0123 0369 70	15.2 14.7 1.7
7-	- 6 - 0 - 12 - 3	627 627 618 697	G148 G-92 G214 14	237 282 184 777	19.1 10.1 2-74.0 290.2	4,033 3,843 3,863 3,861	0-12-3 0-13-4 0-22-4 0-10-7	816 877 795 877	7.3 4.6 1.5 16.1	290 1,565 726 543	25.7 449.1 全相 △49.1	4.914 0.618 5.771 5.235	015.6 015.6 10.9 0.20	△ 34 56 △ 58 △174
19	5 6 7 8 9 10 11 12	128 163 136 143 178 140 150 158	○ 9.5 ○25.4 ○ 1.5 ○12.7 ○12.1 ○ 7.5 ○11.8 ○36.4	56 57 63 79 140 5 39	539.0 632.5 1.512.0 550.3 49.9 6.89.1 6.50.6 130.1	4,222 4,033 3,974 3,849 3,843 3,701 3,619 3,664	A12.6 612.3 A10.7 A15.3 A13.1 A25.1 A26.4 A26.4	289 211 278 278 321 288 26 212	19,5 2.3 8.8 11,7 2.38 15,4 28,0 20,1	137 81 133 1,333 119 99 349 378	192,8 △ 8.4 12.7 1,350.2 27.5 △18.8 208.1 ⊕/#	0.468 4.914 4.947 6.165 5.618 5.672 5.855 5.771	031.8 0303 0326 0363 0356 0358 0403 7,0	39 \$\times 22 \$\times 14 \$\times 17 186 \$\times 134 \$\times 64 24
201	1 2 3 4 5	144 142 211 171	2.0 G 6.1 7.4 25.6 h.a	642 3 133 16	13,349.5 -0.72.9 -4-28.1 -0.87.5 -1.a	4,081 3,942 3,861 3,779	△ 92 △105 △107 △133 n.s	288 292 297 298	28.7 26.6 -> 1.3 -4.2 n.a	138 143 362 131	≏828 76.0 43.9 77.6 8.a	5,635 5,656 5,235 7,312	A 52 A 44 A 20 A 13 Ba	0163 0 84 5338 100 0 73
Vit.	#1		日本	纵行	長崎力	中				ng	左			同左

⁽注) 前年北江外び事(%)。 rは酸粉奶。pは注粉奶。

■魚水揚げ (1. 西方円)

取扱量 取扱金額 你 H 童年比 前年比 摔 272,519 67,406 4.8 255,875 63,449 0.61 A 59 18 推 215,587 O15.7 A 2.7 19 m 61,721 19-14.138 4,996 A 57 -0-2003 6 13,950 GILL 4.832 4,632 ж 17,133 0.55 9 0423 0216 13,200 11,5005 020.2 10 14.513. 4,423 a 43 14,562 AUT 0217 4.263 A327 12 12:005 5501 4102 12568 20 £55.6 4.554 4214 0231 5,197 72 15,573 S 96 3 17,283 -2695,650 4453 16,438 0.27.7 4.160 A285 19,728 $\triangle 0.0$ 1,373 6415.2 A 0.1

4,100

長崎・佐賀保・西日本 (松浦) の各魚市場・長崎県漁連

179

16,311

■陶磁器出荷(t、EJFI)

iv.	12	台所及	とび食卓井	品(和飲)	食器)
70.	n	生産数量	而年比	生産金額	侧车比
17 18 19	**	4,229 4,210 3,693	△ 2.1 △ 8.2 △ 7.9	3,839 3,355 3,141	○ 4.0 ○ 7.0 ○ 6.4
197	6 7 8 9 10 11	306 315 365 306 335 324 284	△ 9.1 △ 5.3 △ 18.0 △ 8.2 △ 11.7 △ 9.8 △ 11.0	250 264 230 265 269 283 276	○ 90 ○ 39 ○ 98 1.0 ○ 8.0 ○ 4.3 ○ 3.7
20-	127426	311 250 258 318 7 211 p 248	56 115 225 5 80 6 323 6 187	262 274 256 218 7 175 19 304	118 1.0 7.9 0.21.9 0.31.8
敦	#		接輪棋	統計謀	

月刊 13年12月まで従業者5人以上の事業所。 14年1月から従業者10人以上の事業所。 rは韓報他。

46

⁽注) 前年比は仲び帯 (%)。 取扱量、取扱金額は兵崎-佐世県-西日本の3条市場 と長崎原施進の合計。



■建設投資関連指標

■公共工事請負金額(@円)

■長崎県の生コン出荷量(汗ボ

100	70	提 A	年男				全	M	長魚	奇 県	N. 1	- 10
鲜	Н		前年比	10	进业	市 町		前年此		胸年比	R W	官公雷
57 18 19	非非非	2,355 2,274 2,125	154 -0-34 -0-112	269 220 170	821 616 654	707 767 804	143,890 139,210 146,384	0.7 A 3.1 6.6	1,190 1,155 1,116	9.6 	440 442 475	760 717 541
19	6 7 8 9 10 11 12	180 200 170 201 159 97 166	○11.3 ○ 8.1 48.0 ○ 2.9 ○ 2.4 ○ 33.9 ○ 17.7	10 32 5 5 12 8 13	44 57 46 107 75 32 29	97 103 94 78 69 46 102	14,479 16,091 11,453 12,751 13,480 9,110 8,038	1.0 385 22 46 51 11.1 4 36	901 91 72 87 101 103 103	12 6.69 611.5 6.66 611.8 6.59 6.64	39 41 40 45 40 37 41	54 50 32 42 60 66 62
20-	1 2 3 4 5 6 7	91 221 345 215 280	145.0 9.6 	17 8 32 24 20 15	33 99 120 25 50	56 68 66 56 51 125	6,415 6,994 14,870 22,054 13,291 16,386	96 A 54 129 32 A 64 112	83 89 99 100 90 97 84	△ 67 △122 △ 19 78 23 46 △ 83	34 40 68 56 99 67 41	49 49 51 44 41 51 42
ØŁ.	16			推日本	10 10	老似证				接崎県生	コン組合	

⁽注) 前年比は棒び単 (%)。長崎県会計には、独立行政法人等、その無を含む。 (注) 資年比は棒び単 (%)。

■建設工事受注高

■建築第工高 (銀円)

Abel	-		長似	果		全	[3]	長真	界界	全	国
年	共	(SEPT)	而年比	光期代 民期等	注注 会具機関	TOUTO	前年上		前卯辻		前年比
17 18 19	年度年度	4,113 4,256 3,094	2,8 3.5 \triangle 8.5	1,239 1,436 694	1,562 1,613 1,548	148,962 158,590 148,285	0.7 6.5 -0.59	2,047 2,031 2,025	160 0.6 145	271,225 266,831 267,635	0.4 △ 0.9 △ 0.4
19	6 7 8 9 10 11	310 993 337 486 351 279 233	△13.0 45.2 △30.1 25.4 △27.0 △ 8.6 △ 6.6	902 129 78 97 71 36 64	95 212 174 266 117 92 68	11.907 11.979 6.959 13,800 9.555 10,934 15.664	A 42 269 A259 A 68 64 A 12 180	139 131 314 110 211 319 95	6 7.9 023.7 24.7 0.166 37.9 61.2 0.33.2	21,654 25,930 25,630 21,453 23,607 21,316 21,900	7.4 31 1RJI △ 33 00 △ 7.0 △ 1.9
20	1 2 3 4 5	369 213 495 434 370 261	0.8 424.3 27 122.3 91.3 13.3	56 76 73 120 90	90 51 298 154 66 87	9201 12135 32354 7,023 6,956 10,306	617.0 07 614.3 614.3 6 61 613.8	209 135 177 118 155 155	53 5305 172 5493 589 113	16,969 16,962 21,575 21,336 20,127 21,522	△15.0 △10.0 △ 0.3 △ 7.7 △10.7 △10.7
明	45			医主义	78 EK S				101	ti.	

⁽住) 当冬比は仲び辛(%)。



■新設住宅着工戸数 (声)

■着工建築物床面積 (Fiii)

牟	я	長魚	4 県				全	181		長り	- 県	
Th			前年比	持家	货家	分論		新年比	居住用	简单比	非居住用	前年比
17 18 19	非非	7.578 6,726 6,748	6,0 0.11.2 0.3	2,993 2,942 2,943	3,508 2,903 2,428	955 823 1,332	964,641 542,370 905,123	≏ 0.3 ≏ 2.3 ≏ 4.0	608 574 556	△ 1,1 △ 5,6 △ 2,8	472 440 428	37.5 △ 6.8 △ 2.8
19	6 7 8 9 10 11	531 609 523 521 505 900 385	△ 52 △ 19 120 △ 71 △329 782 △318	257 270 218 233 228 272 209	189 264 238 215 125 295 148	83 72 70 72 151 338 28	81.541 79,232 76,834 77,915 77,123 73,523 72,174	03 △ 41 △ 71 △ 49 △ 74 △127 △ 79	50 51 49 46 48 92 35	3.6 0.01 9.9 0.150 0.11.6 99.3 0.228	25 21 67 20 56 17 27	△211 △294 287 △484 223 △666 33
20	1 2 3 4 5 6	428 633 384 334 696 411	A 8.2 30.0 A 12.5 A 59.6 30.3 A 22.6	219 235 187 159 280 229	185 207 167 157 327 107	34 106 29 18 87 23	60.341 63.105 70.729 69.163 63.682 71.101	△10.1 △12.3 △ 7.6 △12.9 △12.1 △12.8	51 22 53 55 58	30.3 8.6 0.17.7 0.51.3 12.3 0.23.5	44 16 41 26 26 43	38.7
W	#1			M .t	- 2	通客				56	左	

⁽注) 前车批13种び率(%)。

■小売商況・消費関連指標

■大型小売店販売額			置ドラッグストア	■ホームセンター
(百賀店+スーパー)(1	第円) 販売高 (億円)	販売高 (単円)	販売高 (量円)	販売高 (第四)

45	Я	長日	年県	全国	15 1	真県	全国	经自	点 県	全国	泛角	群場	全国	長魚	現者	全国
91	79.		选 新车比	推作社 语字社		索制尼	領生民	96	用年度	南东西		用作准	前年批		前中北	商年井
17 18 19	# # #	1,063 1,041 1,025	△ 12 ○ 24 △ 33	0.0 0.5 0.5 0.5	1,044 1,079 1,083	3.9 3.4 0.4	2.6 2.0 1.7	252 251 250	△ 0.8 0.8 3.9	31 21 35	553 572 583	3.8 3.5 2.5	5.4 5.9 5.6	324 321 320	0.0 △ 1.1 △ 0.4	△ 0.4 △ 0.3 △ 0.3
20%)	7 ~ 9 0 ~ 12 1 ~ 3 4 ~ 6	265 275 245	4 12 4 48 4 31	0 41 0 40 0 10	290 274 257	27 09 13	0.1 20 0.03 0.85	79 53 67	18.4 011.2 0.6	HIR 0-103 0-23 93	154 144 150	45 0.9 46	9.7 3.7 10.8 7.9	80 80 73	0.0 0.48 3.0	4.6 4.4 10 10.7
19-	6 7 8 9 10 11 12	103 91 87 86 79 87 110	△ 1.1 △ 7.3 △ 2.5 8.3 △ 8.0 △ 2.4 △ 1.2	△ 05 △ 48 04 101 △ 82 △ 18 △ 28	99 94 98 99 91 87 96	1.1 4.1 4.23 4.19 20 1.4 4.06	1.4 	22 24 24 30 14 16 23	7.8 △11.5 19.1 61.5 △16.3 △ 9.7 ← 8.8	7.3 0.10.4 17.6 52.4 0.14.2 0.5.5 0.11.2	50 50 51 54 44 46 54	3.7 △ 1.4 △ 0.4 16.6 △ 7.1 1.3 2.8	5.6 20 6.4 21.6 0.2 3.6 4.4	计数数据数据	23 △120 21 210 △ 91 △ 16 △ 35	△ 0.1 △ 7.1 6.7 17.5 △ 7.3 △ 2.1 △ 4.2
20-	1 2 3 4 5	84 77 80 73 1 80 p 87	4 1.5 2.5 4 6.0 413.7 4 8.5 4 6.0	0 15 02 010,1 022,1 016,7 4,13,8	88 83 86 90 1: 83 p: 86	4 00 23 4 59 4 100 4 90 5 30	1.6 3.4 0.34 0.107 0.96	25 19 24 18 + 23 p 33	0.6 82 0.45 0.49 164 31.0	△ 9.3 3.2 △ 9.5 △ 9.0 8.8 35.6	47 31 51 36 7 34 9 54	3.1 16.5 6.6 14.7 9.4 9.6	63 19.1 7.6 19.8 6.5 6.5	33 31 31 33 7 35 9 32	△ 1.3 30.4 32 13.1 19.7 16.9	5 15 9.7 3.5 4.1 11.2
收	#1	特許在業	2 · 1,818	决定是站	1/2		左	[11]		左	阿		<i>t</i> :	[10]		ħ

⁽注) pは連根板。rは専根板。



■乗用車新規登録合数 (##用# F除()

■軽乗用車 届出台数

■乗用車 総販売台数(※)

■中古乗用車 販売台数

ne.	10	長人	年 縣	全	H	长点	4 是	長鳥	4 県	長魚	4 県
*	В	(m)	前年比	(11)	前年比	(41)	前年比	(th)	前年比	(10)	前年比
17 18 19	井 年 年	22,056 21,529 21,037	4.0 	2,838 2,890 2,817	5,1 0 1,8 0 2,5	20,200 21,122 20,902	7.3 4.2 △ 1.0	42,336 42,651 41,939	5.5 0.7 △ 1.7	31,395 31,444 31,389	3.0 0.2 0.02
19	6 7 8 9 10 11 12	1.760 1.922 1.570 2.276 1.158 1.627 1.642	△ 7.4 182 6.1 16.7 △29.9 △18.1 △17.1	248 250 259 164 265 194	A 1.7 5.3 0.8 13.1 A27.5 A14.6 A 9.5	1,660 1,696 1,701 2,061 1,319 1,529 1,217	0-35 0-35 187 13 0-213 0-53 0-134	3.420 3.623 3.271 4.337 2.477 8.956 8.620	45 5.6 3.3 12.3 8.8 4-25.6 4-11.8 4-15.3	2,642 2,646 2,334 2,964 2,533 8,162 2,408	6 95 62 6 23 227 6 7.6 6 137 6 43
20-	1 2 3 4 5 6 7	1,450 1,914 2,468 1,115 905 1,445	5172 5197 5131 5175 5397 5179	192 233 321 144 124 182	0.11.5 0.10.8 0.10.1 0.27.5 0.41.8 0.26.7	1,610 1,916 2,353 1,008 605 1,479 1,722	A16.9 A 8.6 A11.3 A38.1 A57.5 A (0.9	5,960 1,620 4,721 2,123 1,600 2,924	△17.0 △ 9.7 △12.2 △28.8 △49.0 △14.5	2,212 2,334 3,928 1,236 1,915 2,915	△ 5.1 △15.4 △ 2.0 △13.3 △21.9 67
敦	#	H	を自動車販	光協会連合	φ.	2306000	经企业企会	内研究用	Fで集計	日本自動車版	克拉会进行会

(注) 信年社は勢び率 (%)。 (※) 東用率総販売台数は、乗用率新規登録台数と軽乗用率延出台数の合計である。

■勤労者世帯1カ月の収支(平円)

■消費者物価指数 (15年-100)

95	10		実り	人人			消費	支出		長魚	† ∰	全	181
*	н	延斯市	前年比	全 国	前年比	長崎市	前年北	全 国	崩年比		而年此		而年比
17年 18年 19年	早均	515 545 580	6.3 6.0 6.3	534 559 598	1,3 4,7 439	304 309 321	△ 03 1,7 4,1	319 323 324	1.1 3.1 0.4	100,6 102,4 103,2	0.4 1.8 0.8	100.4 101.3 101.8	0.5 0.9 0.5
291	6 7 8 9 10 11 12	806 602 975 437 569 574 1,304	0.19.1 0.6 13.6 17.0 0.62 43.5	881 626 522 457 536 876 1,074	8,9 3,4 3,2 3,3 3,9 4,4 4,6	250 300 325 360 364 325 438	43135 4301 4383 108 125 233 414	308 323 326 336 336 345 304 345	0.6 3.6 A20.2 8.9 △ 3.2 0.3 △ 1.6	102.8 108.3 100.5 100.4 104.0 104.0 104.0	0.4 0.7 0.5 0.4 0.5 0.6	101.6 101.6 101.8 101.9 103.2 102.3	0.7 0.0 0.3 0.2 0.2 0.3 0.8
200-	1 2 3 4 5	343 873 478 458 350 847	31.8 20.4 32.9 7.2 412.9 5.0	536 591 531 502 1009	29 22 20 10 9.8 15.7	344 337 277 258 364 240	39 108 △ 62 ○ 92 △338 △ 60	312 303 302 304 291 205	△ 41 01 △ 76 △ 99 △155 △ 131	10218 103.7 103.8 103.8 103.9 103.8	0.8 0.6 1.1 1.2 1.1 0.9	102.2 102.0 101.9 101.9 101.8	0.7 0.4 0.4 0.1 0.1
W	FI.				框 8	· 有					1/4	左	

(註) 指年度は他の単 (%)。



■観光・レジャー・運輸関連指標

■長崎県の主要観光施設等入場者数(FA)

Art		主要13	施設(計)	グライ	(一)	雲仙	二田道	岛力	以城	ハウス	テンポス	カナル	シート	平)	7 城
態	Н		前年比		南年此	(44)	前年比		南年比		前年北		商年比		前年比
17 18 19	田井田	6,745 6,449 6,224	33 A 44 A 35	1,005 968 853	△ 0.8 △ 3.7 △11.9	87 89 92	3.2 2.1 3.2	204 187 213	3.0 3.6 8.5	2,821	2 43	707 722 696	0.2 2.1 △ 3.7	67 60 52	7.2 3.8 △24.3
20-1-	9 12 3 6	1,596 1,682 1,21 200	△ 77 △ 31 △ 04 △ 09	167.8 223.2 124.1 7.0	△19,9 △17,8 △40,2 △95,9	133 393 103 139	4227 83 4147 4505	90.9 59.4 39.5 7.4	△ 80 11.4 △25.1 △87.7	637,9 688,9 351,6	⊕ 9.3 ⊕ 2.8 ⊕41.0	222.5 151.4 88.2 27.5	011.1 0 62 0405 0846	14.9	c) 6,9
19-	6 7 8 9 10 11 12	382.3 435.5 715.8 440.5 591.2 586.5 474.9	△ 53 △ 08 △ 83 △ 127 1.6 △ 32 △ 81	59.3 44.0 66.0 97.9 87.3 80.5 56.4	A 7,7 A11,0 A21,5 A 9,1 A20,6 A21,9	4.1 2.9 5.1 4.5 10.1 25.6 3.6	38 4260 4327 4 33 4380 372 4129	12.9 11.4 16.1 13.4 21.6 21.9 14.0	7.9 	131.9 178.9 285.0 174.0 306.2 227.2 256.3	0 86 0 29 0113 0118 25 0 16 0 76	60.8 50.8 104.2 52.3 62.1 51.4 37.9	0.45 0.114 0.100 0.106 0.35 0.55 0.111	4.5 4.3 6.4 4.1 —	△308 39 △ 69 △172
20-	133456	353.0 334.0 136.9 167 78.3 105.3	0.17.0 0.17.0 0.76.1 0.96.7 0.89.3	48.1 48.5 27.3 1.8 0.0 6.1	○10.2 △31.5 ○67.0 △07.6 皆典 本B9.7	4.0 3.1 3.4 2.1 8.4 3.5	0 53 0313 0356 0633 0346 0346	13.4 15.6 10.5 2.6 0.5 4.3	55 	159.3 152.0 16.3 —	0.87 0.80# 	37.1 30.0 18.1 1.1 7.7 18.8	○ 0.1 ○27.6 ○72.0 ○98.1 ○90.3 ○56.2	111111	
報 1	PF:					- 1	£ 40	85 AV	光椒	與:	Œ.		-		

(註) 南年比は仲ぴ年(%)。

平戸域は、19年10月~21年3月まで大服税改務に伴い休報。 主要13施設は上記施設の他、長崎原爆資料館、長崎歴史文化博物館、雲仙浩災害記念館、堂崎天主堂、一支国博物館、万松院、 具稿ペンギン水製幣。

■長崎県の宿泊者数

■ゴルフ場来場者数 洋儿

■長崎市タクシー 果客数 (万人)

年	н	4	長騎り	県	雲	fils	亦	詆	長	新県	九	州	提自	育市
*	3.0	副集出	原用地区	机北地区	1.EA2	前年北	(4A)	前年比		前年此	(議)	前年比		前年比
17 18 19	###	4.4 4.4 4.5	6.5 2,4	3.5 2.2 4. 3.3	216 217 252	△25.8 △ 0.3 16.1	135 117 101	11.0 ->13.4 ->13.3	706 675 802	1.8 4.4 2.6	7,393 7,239 7,466	△ 2.1 △ 2.1 3.3	1,250 1,187 1,105	△ 5.7 △ 5.0 △ 6.9
19	6 7 8 9 10 11	20 64 6 50 6 12 36 6 18 6 52	7,7 11,1 29 4 1,8 5,4 4 1,6 6,169	△ 38 27 △105 △ 06 59 △ 21 05	17.2 16.4 22.8 15.2 25.8 29.8 18.8	339 445 21.1 14.0 13.1 △ 24 △13.6	61 70 113 60 83 116 83	△15.6 △22.9 △ 8.8 △14.7 △ 5.8 —2.5 △ 0.2	57.0 68.0 49.9 56.4 68.5 64.4 62.6	5.5 6.88 4.7 1.9 6.20 6.30 22	502.9 511.9 522.5 612.8 700.8 727.2 681.2	38 	98 96 104 89 91 88 97	△ 63 △ 63 △ 72 △ 59 △ 84 △ 34 △ 74
20-	1 2 3 4 5	△ 9.3 △15.4 r△63.6 r△87.1 p△88.1	73 △118 △549 r△879 p△975	6.74 419.1 r671.1 r686.4 pc.88.8	169 152 105 11 19 67	A 33 A145 A553 A947 A961 A663	84 77 60 1.6 21 92	34 △ 30 △303 △772 △783 192	58.5 48.8 55.7 50.6 59.3 51.3	△ 52 16 △ 78 ○154 △110 △100	541,1 519,9 605,0 488,2 593,5 622,7	△ 35 26 △ 68 △261 △199 △118	85 76 67 44 43	△ 3.6 △11.3 △29.8 △52.1 △54.2
致	85	日本	銀行長別	扩支店	非价级	北協会・	N沢温泉!	単光協会	h	. 州 :f :	レフ進	100	部間が	2-79

(注) 前年比は仲び平(%)。

長崎県は肌内主要ホテル・技能な社の合計(制術地区27社、基土地区15社)。 調査先の変更に伴い年間において計数が連続しない。

住)九州ゴルフ連町の加盟クラブ 的意場實際。 前年比は実数の停び車 (%)。 長崎県フラブ数は、14年10月 ± 022, 11/1 (0-5-21)



■主要旅行業者旅行取扱額

牟	я			長崎リ	diame.					全	El men		
70		网络维尔	養年其	命外执行	前年此	作 計	前年此	国内旅行	前车块	海外旅行	前年比	介 計	前年比
17 18 19	非非非	6,282 5,506 4,413	△ 29 △124 △158	2,181 1,968 1,740	22.1 0.8 0.11.0	8,463 7,474 6,153	25 011.7 017.7	31,102 26,536 26,240	△ 8.0 △ 8.2 △ 1.0	20,006 20,961 20,286	4.4 4.4 △ 3.2	53,299 51,587 50,777	△ 3.6 △ 3.3 △ 1.5
19-	6 7 8 9 10 11 12	313 335 416 382 696 521 601	025.2 0.17.8 0.14.2 0.16.3 0.16.3 0.20	107 95 179 118 105 107 277	A099 A 7.0 A439 A384 A383 A330 21.6	420 429 594 500 604 628 679	△264 △158 △268 △ 61 △275 △ 42 60	2.274 2.349 2.717 2.448 2.522 2.010 2.090	△ 29 △ 10 △ 63 65 △ 67 △ 10 △ 58	1,739 1,781 2,160 1,861 1,877 1,403 1,304	○ 3.1 △ 26 △ 34 △ 2.3 △ 3.5 △ 4.1 △ 31.5	4,212 4,320 5,073 4,515 4,704 4,238 3,524	A 22 A 34 A 46 A 37 A 23 A 23
20-	1 2 3 4 5 6	300 298 33 10 5 21	72 △180 △895 △966 △984 △983	79 70 33 	△ 4,5 △45,1 △84,7 △100,0 △00,0 ○100,1	382 369 66 10 5 21	4.6 △25.1 △87.6 △98.0 △98.0 △98.0	1,710 1,692 916 142 RZ 267	△ 51 △146 △63.7 △93.6 △96.8 △87.9	1,652 978 226 22 14 19	△ 6.8 △23.9 △84.7 △98.3 △99.2 △98.8	3,868 2,749 1,200 169 96 288	△ 4.8 △18.9 △71.4 △96.5 △97.8 ⊘92.9
雅	#		#5	研究用	でり	71			E :	交通等	r · Mk	光庁	

(後) 報年批は仲び率(%)。 長崎県は5社(7分業所)。 全国の主要報行業者数は16年3月まで19社。16年4月から50社 全国の会計には外国人旅行を含む。

■長崎県の主要有料道路別交通量(音台)

框		長斯多	QUI.C.	練早	I.C.	長崎/	いいな	24/23	和真直路	在學樣	用內科
*	11		前年此		荷年比		何年比		音年此		青年此
17 年 18 年 19 章	/III	150 155 154	4.3 1.9 	171 174 175	3.3 2.2 0.1	406 406 397	○ 8,2 ○ 8,4 ○ 2,3	77 70 82	3.7 2.8 3.0	80 65 (8)	1.1 0.5 \triangle 3.0
20-	6 7 8 9 10 11 12	151 161 153 153 155 160 158	1.1 0.9 	171 172 193 173 177 188 180	05 07 0.7 1.3 25 25 26 28	403 403 135 400 402 405 402	00 0 11 4 27 83 6 10 6 19 4 12	77 81 80 80 82 85	4.1 6.6 0.9 1.6 6.6 3.9 7.0	80 82 96 80 80 90 93	△ 1.3 △ 2.8 △10.1 △ 8.4 △ 0.9 △ 0.9 △ 2.6
20-	1 2 3 4 5 6	150 139 142 105 97 136	22 A 98 A13.0 A32.8 A38.1 A16.4	160 160 163 127 118 153	24 △ 79 △ 94 △383 △330 △104	380 360 369 301 388 351	6: 09 6:11.0 6:11.7 6:25.8 6:27.3 6:12.6	84 73 45 40 80	11.9 △ 6.1 △12.1 △44.0 △51.7 △20.7	81 80 72 45 88	1.5 △ 24 △225 △503 △605 △378
n	Ħ.	MII *	在建造路	非九州支	8 300	A HELLIN	(非務所)	W. HOL	路公社	ACADA FTAR	2006-0-31 2015-8-0

(注) 前车比は伸び率(%)。台数は1日平均出入合計。

■長崎空港乗降客数 (千人)

	71		合	計	
年	n		前年批	国内線	国際機
17 18 19	井井井	3,166 3,230 3,360	7,0 2,0 4,0	2,163	56 67 85
19-	6 7 8 9 10 11 12	239.3 273.9 140.4 273.9 279.2 294.4 273.3	7.7 84 57 4.1 0.8 0.5 \(\alpha\) 12	291.3 264.8 101.4 267.0 273.1 289.3 267.9	8.0 9.0 9.0 0.8 6.1 5.1
20-	127459	254.6 243.8 138.6 26.2 11.7 40.6	0.567 0.900 0.900 0.900	241.9 138.5 26.2 11.7 40.6	4.7 1.9 0.0 0.0 0.0
ŶĬ	FI.	Ji	N 空	港ビ	n.

(独) 潜车北江停び事(%)。



羅雇用関連指標

■有効水人倍率

■新規求人信率 ■新規求人数(人) (株学を含/(ート)

■新規求職者数(人)

■雇用保險受能者 定人員

URS	F-F 21	(- b)(#)	的興奮用	U4.71	(All the Pi	O8-9-4	いるハート	1		188.97	かっまパー	6.7.		未入月	E IAI
di:	74	17 ab 44	A 101		A 100	長	Al	1	M.	- 54	A	5 J	県	長馬	毎 県
Ψ.	Н	長時期	全 国	長崎県	오 비		前年北	群年比	前年片		前年比	前非比	剪年 比		前年比
(7 ± 18 ± 19 ±	# 撰 # 撰	1,20 1,25 1,18	1.54 1.82 1.55	1,68 1,75 1,65	2.29 2.42 2.35	126,066 124,994 116,028	2.4 	1.0 0.3 0.70	3,0 0 1,6 0 7,4	74,925 71,255 70,311	6 49 6 49 8 13	△ 4.0 △ 7.3 △ 1.8	△ 0.5 △ 0.5 △ 0.4	5,014 4,925 5,198	0 20 0 18 37
IH-	6 7 8 9 10 11	1,23 1,23 1,21 1,19 1,18 1,16 1,17	1.61 1.59 1.50 1.57 1.57 1.57 1.57	1.69 1.75 1.62 1.60 1,70 1.59 1.61	2.34 2.45 2.45 2.28 2.44 2.32 2.43	10.065 10.400 9.700 9.484 10.657 9.008 8.670	A 67 61 A123 A 74 A 55 A 61 A 88	△ 51 73 △137 △ 16 △ 04 △ 57 △117	○ 8.8 1.1 △10.2 △13.1 △12.5 ○ 6.7 △ 6.3	5,499 5,769 5,185 5,821 5,980 0,013 L345	0.6 6.0 4.0 7.5 4.15 4.0 5.2	33 43 43 61 61 468 41	⇒ 33 31.4 ⇒ 5.8 ⊕ 3.6 ⇒ 3.6 ⇒ 1.7 7.4	A140 5508 5546 5384 4475 5047 4343	52 47 4 03 32 47 32 48
20-	1 2 3 4 5 6	1.13 1.10 1.30 1.04 0.94 0.93	1.49 1.45 1.39 1.32 1.20	1,64 1,64 1,67 1,35 1,42 1,47	204 222 226 1.85 1.88 1.72	9,928 9,928 8,495 7,229 6,887 8,318	△124 △ 73 △190 △295 △306 ○174	△18.1 △12.0 △17.0 △27.9 △23.7 △14.2	0 42 0 11 0216 0313 0398 0215	6,578 6,180 5,736 7,236 5,000 5,449	6 34 6 21 6 68 6 83 6 09	△ 57 △ 52 △ 67 △ 90 △ 205 △ 47	1.2 3.4 4.69 4.73 421.2 5.4	4,970 4,634 4,675 4,569 5,133 5,755	1.9 1.4 6.4
費	#	長崎多	分類形	[10]	在		И	左			pq	た		10	Æ

⁽注) 首年比は棒び歩 (%)。 新規求人信率の年度平均は原数値。

■常用雇用指数 (15年-100) ■長崎県の月間給与及び労働時間 (FPL 15世)

年	Я	延納以	全 国	現金給	与総額	所定内	給与額	総労作	動時間	所定外?	分働時間
46	71	DEMINY	全 国		前年比		前年比		前年批		而年比
15年早19年半	均	100.8 99.8 100.2	104,7 105,6 p107,9	306 306 306	0.5 △ 1.9 1.7	227 224 229	0.4 	157.6 151.0 149.4	© 0.1 © 4.2 © 1.1	12.7 11.3 11.0	24 0106 4 33
19-	5 6 7 8 9 10 11	100.3 99.9 100.6 100.6 90.0 100.3 100.0 100.3	107.7 108.1 108.3 108.3 108.5 108.7 109.0 109.1	200 107 301 200 152 254 277 567	3.0 3.1 4 0.6 2.1 2.2 2.8 4 6.9 5.3	228 229 228 227 229 231 230 231	2.1 2.7 1.8 1.1 2.8 2.7 2.4 2.5	146.3 152.4 152.5 146.4 146.7 150.9 151.1 149.5	6 30 6 19 10 6 28 6 03 6 18 6 34 6 05	10.9 10.8 10.5 10.9 20.3 10.8 11.2 11.3	0 44 A 27 C 45 0 20 A 27 C 42 A 59
20-		99.9 99.6 96.7 97.1 95.9	108.9 108.6 108.1 109.0 +308.3 p108.7	258 255 274 258 268	1.8 3.2 4.6 1.1 2.9	231 231 235 234 236 230	0.7 2.5 2.4 1.9 0.9	142.9 142.0 181.5 150.4 107.8	△ 1.0 △ 3.0 1.3 △ 2.9 △ 5.8	109 11.0 11.6 10.8 10.1	△ 28 28 44 △ 77 △ 73
91 4	#	長崎別統計課	厚生勿動者			3	E AN UL	铁市	Ni.		

⁽注) pは処理値。

⁽注) 前年北は伸び車(%)。 常用労働者30人以上企業。



■企業倒産関連指標

■企業個産件数(肉)

■企業倒産 負債総額 (他円)

年	-	長	崎県	全	BI	長	崎県	全	国
91	Н		首年式		廃学比		而年比	7	育年比
17 18 19	# #	47		8,235	△ 0.5 △ 20 1.3	67 73		31,576 14,855 14,255	C-53.1
19-	7 8 9 10 11 12	400000	0.0 300.0 466.7 433.3 100.0 4.33.3	702 780	6.8 1.4	0.5 0.7 fl	∆34.6 5.500.0 ⇔74.3 △06.3 ⇒66.4 19.0	1,130 1886 1,241	⇒38.1 ⇒38.7 ⇒34.7
20-	1 2 3 4 5 6 7	4625225	100.0 100.0 100.0 100.0 0.0 0.0 25.0	651 760 743 314 780	186	111 8 3 0.0	4500 1260	713 1,059 1,450 813 1,288	
曹	#1	ME	京級工	1).#	- -		阿	ħ	

(注) 前年比は非び率(%)。

■開業・休廃業関連指標

■雇用保険新規適用事業所数:WI

■雇用保険廃止 事業所数 (川)

作		换	奇県	企	BI	基种	寄県	1	141
4	н		兩年比		青年比		旗车批		商车批
17 18 19	報音報	965	△163.	121,363 98,508 95,648	A15.8	855 1,079	- 7.77	76,330 77,539 77,418	1,0
300	6 7 8 9 10 11 12	B1151575	16.9 6.3 △16.4	9,116 7,004 7,004 7,992	⊕ 8.6 1.1 △ 1.1 △ 2.8	142 99 66 260 72 53 68	63.0 -17.5 36.1 20.0		64 011.0
201	1 2 3 4 5	100000		7,011 7,714 15,171	30.1	54 45 74 121 81 84	9.1 37.6 26.0	3,207 5,383 8,312 5,470	
R	#	W49	1800	机保险事	11.36章		juj	Æ	

(注) 屋用保険新規適用事業所数を開業件数の指標として。雇用保険 廃止事業所数を体理業件数の指標として函載している。

■貿易・為替・原油関連指標

■貿易関連指標 (@円)

ĝi.	70	長	崎県和	命出入	高	全国船	組入高
4	Л	輸出	順事批	植入	前年批	權 前年比	糠 萬年比
17	*	3,213	a 5.0	1,877	31,6	11.8	14.1
1.8	.#	2,835	(0.11.8)	2,223	18.4	4.1	9.7
19	#	3,136	10.6	1,752	£21,2	A 5.6	A 50
10-	- 6	176	0.00.0	117	643.1	O-66	45 52
	7	417	156.9	346	0.274	0.15	3-12
	7 8 0	200	0.35.9	165	4,17.5	0.82	-511.9
	.0	2200	139.5	121	1.0	0.52	0 15
	10	204	95.8	130	-037.6	S 92	-0.148
	-11	23.4	15,36.4	161	0.227	a 79	-0.15.7
	13	24	-C-87.4	161	6369	0.63	A 49
20-	1	221	19.7	198	83	0.28	a 33
	- 2	306	45.31	145	a 75	a 0.1	3139
	7	181	0.62.5	.156	14.1	÷11.7	$\Rightarrow 50$
	- 4	104	0.30.2	:80	0.27.9	621.9	A 7.1
	- 3	163	0.653	e 100	0.350	0.383	0.063
	- 6	340	938	111	= 4.7	0383	25/16/1
育	#		長柳		世務省		

(注) 資年比は非び率(%)。 pは連報値、rは標報値。

■為替レート

年	Я	来下ル (円/YA)		中国元	韓 調 ウォン 川 300円
17	10	113,00	135.08	1729	10,62
18	本	111,00	127.00	16.16	9.94
19	#	109.96	122,54	16.67	9,46
19-	.7.	108.61	121.19	15.76	:920
	n	106.46	117.63	14.90	8.82
	10	107.91	11002	15.13	8,99
	10	108.88	121.46	15:40	9.39
	11	100.56	120.50	15.50	9.31
	111	109.56	122.54	15.67	9.46
20-	1	109.06	120.30	15.65	6.21
	.2	109.63	120.32	15.62	9.03
	.33	108.83	119.55	15.31	8.92
	4	106.87	11600	15.10	884
	- 5	107.53	11913	10.00	8.69
	- 6	107.71	121.08	15.23	9.00
	7.	10160	12413	FL95	NAD
祭	#		+ 1	銀行	

(注) 為特レートは年担よが日末の仲値。

■原油価格 / ビルバムル

No.	H	月 身	年間		
年	20		前年北		
17 18 19	非非非	54.18 72.78 66.78	39,4 34,3 -> 8,2		
19-	6 7 8 9 10 11 12	72:90 67:34 67:33 64:29 65:09 64:94 67:24	G 46 G122 G123 G155 G178 G204 G 38		
20-	1 2 3 4 5	70.33 70.63 62.16 62.21 24.96 24.10	132 134 4 54 4387 4669		
W	84	III B	省		



■金融関連指標

■銀行預貸全月末残高 (銀円)

年		1	E A	全	1		
W.	73	預金	前年比	貸出金	前年比	預 余 前年比	貸出金
(7年 18年 19年	拉开	49,500 40,402 50,009	22 0 03 12	27,074 27,003 28,021	2.8 -0.3 0.4	4.1 2.0 2.6	2.0 2.9 1.8
19-	6 7 8 9 10 11 12	\$0,234 49,575 49,677 40,299 49,534 49,749 30,000	00 08 03 01 09 13 12	07,802 07,862 08,863 07,863 07,860 07,060 28,021	△ 12 △ 09 △ 06 △ 07 02 03 04	1.1 1.0 2.0 2.2 2.6 2.6 2.6	21 22 22 19 21 20 18
20-	123456	49,646 49,672 50,356 50,906 51,916	1.3 1.1 1.0 1.7 4.5	27,982 28,080 28,356 28,158 28,620	0.7 0.8 1.3 1.4 3.0	3.0 3.4 3.6 4.7 5.0 9.0	22 22 21 39 60 61
雅	H		11-3	细行	抵斯	支持	

國金 利 (%)

軞	В	コール レート 駆日物 (平用)	新発10 年国績 利回り (第4)	国内銀行 貸出約定 平均金利	具属プレート リート	提期プライム シート (地形)	大口 定期 1年
17 2 18 8 19 3	· 度	△0.050 △0.062 △0.047	0.645 -0.095 0.005	0,057 0,011 0,671	1.00 1.00 0.95	1,075 1,075 1,975	0,010 0,010 0,010
19-	7	0.0071	0.0.100	0.870	0.95	1:975	0.010
	- 8	△0.046	0.0290	0.877	0.96	1.975	0.010
	- 19	-0.0669	00313	0.871	0.96	1.975	0.010
	10	0.002	~0.150	0.871	0.96	1.975	0.010
	:11	△0.013	△0.080	0.868	0.96	1975	0.010
	12	©0.008	O-0.000	0.963	0.95	1.975	onto
20-	1	0.00012	69006	0,858	056	1375	0.010
	- 2	010,00	CO 135	0.857	0.96	1.973	0.000
	- 3	△0.047	0.005	0.850	0.95	1.975	0.010
	- 4	△0.036	-0.040	6.833	1.30	1.075	0.010
	- 5	△0.047	0.000	0.818	1.06	1.975	0.002
	- 6	0.048	9.030	0.811	1.05	1.975	0.002
	7	○0.02B	6010		1.06	1.975	0.002
報	15	日本銀行	1148123	日本銀行	みずは銀行	十八	集行

■主要国株価・成長率・失業率指標

■株 価 (件, k/h)

sp.	н	日報平均	NYダウ 工業株 30 種
17 A 18 A 19 A	*	22,764.04 20,014.77 23,664.62	24,710 23,327 29,538
19-	7 9 10 11 12	21,521,33 20,704,37 21,755,84 22,907,04 23,290,91 23,656,62	26,864 26,483 26,900 27,046 28,051 28,538
20-	234067	23,200,18 21,142,96 18,917,01 20,193,69 21,877,89 22,388,14 21,710,00	38,256 25,409 21,917 24,346 25,383 25,913 26,628
發	75	日本経済	初期社

■実質GDP成長率(前期比単率 %)

恢	Ħ	日本	アメリカ	Ffy	4-14	00 16
17 18 18	非非	1,0 0.3 0.7	2.4 2.9 2.3	2.8 1.5 0.6	6.8 6.7 6.1	3.2 2.7 2.0
390	7 8 9	0.0	23	0.3	6.0	1.7
	11)	o 73	2.3	0.01	6.0	5.0
20-	$\begin{pmatrix} 1 \\ 2 \\ 3 \end{pmatrix}$	A 32	∴ 5.0	⇒ 20	c. 68	< 5.0
	4 5 6	A27.8	0329	A101	12	-
報	15		14	1941	W	

(住) 中国は前年比。 ドイツは前期比。

■央業率(%)

华	H	日本	アメリカ	ドイツ	韓国
17 10 10	非非常	2.8 2.4 2.4	4,4 39 3.7	5.7 5.2 5.0	3.7 3.8 3.8
19	6 7 8 9 10 11 12	23 22 24 24 24 22 22 22	37 37 37 33 36 35 35	50 50 50 50 50 50	4.0 4.0 3.1 3.4 3.5 3.6 3.7
20-	1 2 3 4 5	2.4 2.4 2.5 2.6 2.9 2.8	3.6 3.5 4.4 14.7 13.3	50 50 50 88 63	40 33 38 38 45 43

(注) 日韓学助、ニューヨータ ダウともに月末橋。

⁽注) 育年比は仲ぴ年(%)。

資料番号5

長崎県特定 (産業別) 最低賃金の推移

長崎県電子部品・デバイス・電子回路、電気機械器具、情報通信機械器具製造業最低賃金の推移

Ĺ			平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年
時	BII)	額	706円	711円	717円	726円	734円	748円	765円	785円	四808	833円
31.	上輔徒	寺開稿)	8円	5円	6円	9円	8円	14円	17円	17円	23円	25円
31.	上車(8	寺間(編)	1.15%	0.71%	0.84%	1.26%	1.10%	1.91%	2.27%	2.22%	2.93%	3.09%
栨	力発	生日	H23.1.7	H24.1.6	H25.1.19	H26.1.16	H26.12.31	H28.1.9	H28.12.30	H29.12.29	H30.12.27	R1.12.27

長崎県最低賞金

	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年
地域別時間額	642円	646円	653円	664円	677円	694円	715円	737円	762円	790円	793円
引上額(時間額)	13円	4円	7円	11円	13円	17円	21円	22円	25円	28円	3円
引上率(時間額)	2.07%	0.62%	1.08%	1.68%	1.96%	2.51%	3.03%	3.08%	3.39%	3.67%	0.38%



資料番号6

令和2年度地域別最低賃金の決定状況(全国)

令和2年度地域別最低賃金の決定状況

