## 単純集計結果

## 留意事項

- 1. 度数(n)と構成比(%)を示している。
- 2. 構成比(%)は、少数第 2 位を四捨五入しているため、内訳の合計が 100%にならない場合がある。また複数回答可能な設問における各項目の構成比は、内訳の合計が 100%にならない。
- 3. 回答形式が数値を記入する設問では、その平均値を構成比(%)の欄に記入している。
- 4. 調査にあたり、全国の満 15 歳以上の就業者を母集団として、2019 年度の総務省『労働力調査』の結果に基づき、性別、年齢(6 区分)、地域(5 区分)に応じて割り付けをあらかじめ行っているが、実際の調査における回収数と割付数に若干の差が生じたため、母集団の構成に合わせてウエイトバック集計を行っている。

## 単純集計表

設問番号	設問	度数(n)	構成比
S1	あなたの性別をお答えください。(ひとつだけ)		
	観測数	10,516	100.0
	1. 男性	5,835	55.5
	2. 女性	4,681	44.5
S2	あなたの年齢をお答えください。(ひとつだけ)		
	観測数	10,516	100.0
	1. 15 歳未満	0	0.0
	2. 15~19 歳	34	0.3
	3. 20~24 歳	873	8.3
	4. 25~29 歳	675	6.4
	5. 30~34 歳	1,064	10.1
	6. 35~39 歳	888	8.5
	7. 40~44 歳	1,308	12.4
	8. 45~49 歳	1,254	11.9
	9. 50~54 歳	1,215	11.6
	10. 55~59 歳	1,128	10.7
	11. 60~64 歳	686	6.5
	12. 65 歳以上	1,391	13.2
S3	あなたの職業をお答えください。(ひとつだけ)		
	観測数	10,516	100.0
	1. お勤め(正規の職員・従業員)	5,665	53.9
	2. お勤め(パート・アルバイト・労働者派遣事務所の派遣社員・契約職	3,350	31.9
	員・嘱託・その他)		
	3. 会社などの役員	270	2.6
	4. 自営業主(従業員あり)	292	2.8
	5. 自営業主(従業員なし)	788	7.5
	6. 自家営業の手伝い・内職	151	1.4
	7. 専業主婦・主夫	0	0.0
	8. 学生	0	0.0
	9. 無職	0	0.0
	10.その他	0	0.0
S4	あなたの現住居の持ち家、借家の区分についてお答えください。家族		
	や親族が所有する住宅に住む場合も持ち家とお答えください。(ひとつ		
	だけ)		

	観測数	10,516	100.0
	1. 持ち家	6,677	63.5
	2. 借家	3,199	30.4
	3. 間借り(家族や親族以外の人が所有する住宅の部屋を借りている	307	2.9
	場合)		
	4. その他	333	3.2
S5	あなたの最終学歴(在学中、および通信教育課程を含む)をお答えくだ		
	さい。(ひとつだけ)		
	観測数	10,516	100.0
	1. 中学校以下	198	1.9
	2. 高等学校	2,824	26.9
	3. 短期大学·高等専門学校·専門学校	2,330	22.2
	4. 大学学部	4,467	42.5
	5. 大学院修士課程・大学院博士前期課程・専門職大学院	547	5.2
	6. 大学院博士後期課程	150	1.4
Q1	あなたのお住まいと勤務先の所在する都道府県をお答えください。(そ		
	れぞれひとつずつ)		
	観測数	10,516	100.0
	(1)お住まい		
	北海道	509	4.8
	青森県	77	0.7
	岩手県	75	0.7
	宮城県	219	2.1
	秋田県	74	0.7
	山形県	71	0.7
	福島県	105	1.0
	茨城県	180	1.7
	栃木県	98	0.9
	群馬県	105	1.0
	埼玉県	607	5.8
	千葉県	491	4.7
	東京都	1,541	14.7
	神奈川県	824	7.8
	新潟県	136	1.3
	富山県	77	0.7
	石川県	73	0.7
	福井県	33	0.3
	山梨県	42	0.4

長野県 122 1.2 1.2 1.2 1.2 1.2 1.2 1.2 1.2 1.2
静岡県       240       2.3         愛知県       682       6.5         三重県       130       1.2         滋賀県       90       0.9         京都府       238       2.3         大阪府       883       8.4         兵庫県       477       4.5         奈良県       126       1.2         和歌山県       54       0.5         鳥取県       36       0.3         島根県       45       0.4         岡山県       168       1.6         広島県       233       2.2         山口県       96       0.9         徳島県       54       0.5         香川県       83       0.8         愛媛県       124       1.2         高知県       40       0.4         福岡県       555       5.3         佐賀県       57       0.5         長崎県       109       1.0         熊本県       117       1.1
愛知県       682       6.5         三重県       130       1.2         滋賀県       90       0.9         京都府       238       2.3         大阪府       883       8.4         兵庫県       477       4.5         奈良県       126       1.2         和歌山県       54       0.5         鳥取県       36       0.3         島根県       45       0.4         岡山県       168       1.6         広島県       233       2.2         山口県       96       0.9         徳島県       54       0.5         香川県       83       0.8         愛媛県       124       1.2         高知県       40       0.4         福岡県       555       5.3         佐賀県       57       0.5         長崎県       109       1.0         熊本県       117       1.1
三重県       130       1.2         滋賀県       90       0.9         京都府       238       2.3         大阪府       883       8.4         兵庫県       477       4.5         奈良県       126       1.2         和歌山県       54       0.5         鳥取県       36       0.3         島根県       45       0.4         岡山県       168       1.6         広島県       233       2.2         山口県       96       0.9         徳島県       54       0.5         香川県       83       0.8         愛媛県       124       1.2         高知県       40       0.4         福岡県       555       5.3         佐賀県       57       0.5         長崎県       109       1.0         熊本県       117       1.1
滋賀県       90       0.9         京都府       238       2.3         大阪府       883       8.4         兵庫県       477       4.5         奈良県       126       1.2         和歌山県       54       0.5         鳥取県       36       0.3         島根県       45       0.4         岡山県       168       1.6         広島県       233       2.2         山口県       96       0.9         徳島県       54       0.5         香川県       83       0.8         愛媛県       124       1.2         高知県       40       0.4         福岡県       555       5.3         佐賀県       57       0.5         長崎県       109       1.0         熊本県       117       1.1
京都府 238 2.3 大阪府 883 8.4 兵庫県 477 4.5 奈良県 126 1.2 和歌山県 54 0.5 鳥取県 36 0.3 島根県 45 0.4 岡山県 168 1.6 広島県 233 2.2 山口県 96 0.9 徳島県 54 0.5 香川県 83 0.8 愛媛県 124 1.2 高知県 40 0.4 福岡県 555 5.3 佐賀県 57 0.5 長崎県 109 1.0 熊本県 109 1.0
大阪府       883       8.4         兵庫県       477       4.5         奈良県       126       1.2         和歌山県       54       0.5         鳥取県       36       0.3         島根県       45       0.4         岡山県       168       1.6         広島県       233       2.2         山口県       96       0.9         徳島県       54       0.5         香川県       83       0.8         愛媛県       124       1.2         高知県       40       0.4         福岡県       555       5.3         佐賀県       57       0.5         長崎県       109       1.0         熊本県       117       1.1
兵庫県4774.5奈良県1261.2和歌山県540.5鳥取県360.3島根県450.4岡山県1681.6広島県2332.2山口県960.9徳島県540.5香川県830.8愛媛県1241.2高知県400.4福岡県5555.3佐賀県570.5長崎県1091.0熊本県1171.1
奈良県       126       1.2         和歌山県       54       0.5         鳥取県       36       0.3         島根県       45       0.4         岡山県       168       1.6         広島県       233       2.2         山口県       96       0.9         徳島県       54       0.5         香川県       83       0.8         愛媛県       124       1.2         高知県       40       0.4         福岡県       555       5.3         佐賀県       57       0.5         長崎県       109       1.0         熊本県       117       1.1
和歌山県 54 0.5 鳥取県 36 0.3 島根県 45 0.4 岡山県 168 1.6 広島県 233 2.2 山口県 96 0.9 徳島県 54 0.5 香川県 83 0.8 愛媛県 124 1.2 高知県 40 0.4 福岡県 555 5.3 佐賀県 57 0.5 長崎県 109 1.0 熊本県 117 1.1
鳥取県 島根県 岡山県 広島県 山口県 徳島県 徳島県 野媛県 名 36 0.3 168 1.6 0.9 0.9 0.9 0.9 0.9 0.9 0.9 0.9 0.9 0.9
島根県       45       0.4         岡山県       168       1.6         広島県       233       2.2         山口県       96       0.9         徳島県       54       0.5         香川県       83       0.8         愛媛県       124       1.2         高知県       40       0.4         福岡県       555       5.3         佐賀県       57       0.5         長崎県       109       1.0         熊本県       117       1.1
岡山県       168       1.6         広島県       233       2.2         山口県       96       0.9         徳島県       54       0.5         香川県       83       0.8         愛媛県       124       1.2         高知県       40       0.4         福岡県       555       5.3         佐賀県       57       0.5         長崎県       109       1.0         熊本県       117       1.1
広島県       233       2.2         山口県       96       0.9         徳島県       54       0.5         香川県       83       0.8         愛媛県       124       1.2         高知県       40       0.4         福岡県       555       5.3         佐賀県       57       0.5         長崎県       109       1.0         熊本県       117       1.1
山口県960.9徳島県540.5香川県830.8愛媛県1241.2高知県400.4福岡県5555.3佐賀県570.5長崎県1091.0熊本県1171.1
徳島県540.5香川県830.8愛媛県1241.2高知県400.4福岡県5555.3佐賀県570.5長崎県1091.0熊本県1171.1
香川県830.8愛媛県1241.2高知県400.4福岡県5555.3佐賀県570.5長崎県1091.0熊本県1171.1
愛媛県1241.2高知県400.4福岡県5555.3佐賀県570.5長崎県1091.0熊本県1171.1
高知県400.4福岡県5555.3佐賀県570.5長崎県1091.0熊本県1171.1
福岡県5555.3佐賀県570.5長崎県1091.0熊本県1171.1
佐賀県570.5長崎県1091.0熊本県1171.1
長崎県1091.0熊本県1171.1
熊本県 117 1.1
大分県 65 0.6
宮崎県 50 0.5
鹿児島県 84 0.8
沖縄県 98 0.9
(2)勤務先
北海道 507 4.8
青森県 74 0.7
岩手県 77 0.7
宮城県 226 2.2
秋田県 70 0.7
山形県 69 0.7
福島県 97 0.9
茨城県 160 1.5
大物东 100 1.5

群馬県	101	1.0
埼玉県	386	3.7
千葉県	334	3.2
東京都	2,145	20.4
神奈川県	627	6.0
新潟県	137	1.3
富山県	77	0.7
石川県	76	0.7
福井県	32	0.3
山梨県	39	0.4
長野県	123	1.2
岐阜県	106	1.0
静岡県	242	2.3
愛知県	702	6.7
三重県	126	1.2
滋賀県	86	0.8
京都府	233	2.2
大阪府	1,004	9.6
兵庫県	402	3.8
奈良県	84	0.8
和歌山県	51	0.5
鳥取県	38	0.4
島根県	46	0.4
岡山県	167	1.6
広島県	235	2.2
山口県	95	0.9
徳島県	54	0.5
香川県	83	0.8
愛媛県	125	1.2
高知県	39	0.4
福岡県	552	5.3
佐賀県	66	0.6
長崎県	106	1.0
熊本県	115	1.1
大分県	64	0.6
宮崎県	50	0.5
鹿児島県	83	0.8
沖縄県	96	0.9

	_		
Q2	あなたのお住まいと勤務先の所在する市区町村についておうかがいし		
	ます。お住まいと勤務先の所在する市区町村名をお答えください。市町		
	村名は現在の名称でご記入ください。東京都区部、または政令指定都		
	市の場合には区名まで必ずお書きください。全国の市町村名は、以下		
	からご確認いただけます。https://www.j-lis.go.jp/spd/code-		
	address/jititai-code.html		
	1. お住まい		
	観測数	9,859	
	2. 勤務先		
	観測数	9,707	
Q3	あなたのふだんの主な通勤手段をお答えください。(ひとつだけ)		
	観測数	10,516	100.0
	1. 公共交通機関(鉄道・バス)	3,834	36.5
	2. 自動車・バイク・自転車	5,047	48.0
	3. 徒歩	892	8.5
	4. 通勤する必要がない(自宅が職場など)	704	6.7
	5. その他	39	0.4
Q3-SQ	自宅からあなたの勤務先までの通勤時間は片道どのくらいかかります		
	か。		
	観測数	9,811	
	平均(分)		38.4
Q4	あなた個人の主なお仕事からの収入は、2019年1年間でいくらでした		
	か。税金・保険料などが差し引かれる前の金額をお答えください。自営		
	業の場合は、売上高から必要経費を差し引いた営業利益の金額をお		
	答えください。(ひとつだけ)		
	観測数	10,516	100.0
	1. 50 万円未満	602	5.7
	2. 50~99 万円	907	8.6
	3. 100~149 万円	863	8.2
	4. 150~199 万円	736	7.0
	5. 200~249 万円	996	9.5
	6. 250~299 万円	769	7.3
	7. 300~349 万円	865	8.2
	8. 350~399 万円	679	6.5
	9. 400~449 万円	637	6.1
	10. 450~499 万円	486	4.6
	11. 500~549 万円	492	4.7
	12. 550~599 万円	387	3.7

	13. 600~649 万円	355	3.4
	14. 650~699 万円	241	2.3
	15. 700~799 万円	452	4.3
	16. 800~899 万円	302	2.9
	17. 900~999 万円	205	2.0
	18. 1,000~1,249 万円	245	2.3
	19. 1,250~1,499 万円	112	1.1
	20. 1,500~1,749 万円	57	0.5
	21. 1,750~1,999 万円	28	0.3
	22. 2,000 万円以上	100	1.0
Q5	あなたは通常、リスクを進んでとりますか。それともリスクをとることを避		
	けようとしますか。0(まったくリスクをとろうとしない)から 10(とても進ん		
	でリスクをとろうとする)でお答えください。(ひとつだけ)		
	観測数	10,516	
	平均		3.9
Q6	過去 30 日の間、あなたは新型コロナウイルスの情報を得るために、		
	以下のメディアをどの程度みていましたか。(それぞれひとつずつ)		
	観測数	10,516	100.0
	<テレビ·ラジオ>		
	1. 1日中ほとんどみていた	794	7.6
	2. 1日のうち頻繁にみていた	2,368	22.5
	3. 1日のうち時々みていた	5,537	52.7
	4. 1日のうちほとんどみていなかった	924	8.8
	5. 1日のうちまったくみていなかった	893	8.5
	<新聞・雑誌>		
	1. 1日中ほとんどみていた	353	3.4
	2. 1日のうち頻繁にみていた	661	6.3
	3. 1日のうち時々みていた	3,261	31.0
	4. 1日のうちほとんどみていなかった	1,707	16.2
	5. 1日のうちまったくみていなかった	4,534	43.1
	<インターネットニュースサイト>		
	1. 1日中ほとんどみていた	773	7.4
	2. 1日のうち頻繁にみていた	2,620	24.9
	3. 1日のうち時々みていた	5,305	50.4
	4. 1日のうちほとんどみていなかった	951	9.1
	5. 1日のうちまったくみていなかった	866	8.2
	<sns(twitter、facebook など)、ブログ、その他のサイト=""></sns(twitter、facebook>		
	1. 1日中ほとんどみていた	503	4.8

	2. 1日のうち頻繁にみていた	1,111	10.6
	3. 1日のうち時々みていた	2,667	25.4
	4. 1日のうちほとんどみていなかった	1,835	17.5
	5. 1日のうちまったくみていなかった	4,400	41.8
	。 ・ 100000000000000000000000000000000000		11.0
	します。それぞれの質問に対して、そういう気持ちをどれくらいの頻度		
	で感じていたか、一番あてはまるものをお答えください。(それぞれひと		
	つずつ)		
	観測数	10,516	100.0
	<神経過敏に感じましたか>	10,010	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
	<ol> <li>いつも</li> </ol>	561	5.3
	2. たいてい	1,161	11.0
	3. ときどき	3,085	29.3
	 4. 少しだけ	2,726	25.9
	5. まったくない	2,983	28.4
	<絶望的だと感じましたか>		
	1. いつも	399	3.8
	2. たいてい	767	7.3
	3. ときどき	2,257	21.5
	4. 少しだけ	2,668	25.4
	5. まったくない	4,424	42.1
	<そわそわしたり、落ち着きなく感じましたか>		
	1. いつも	323	3.1
	2. たいてい	843	8.0
	3. ときどき	2,393	22.8
	4. 少しだけ	2,733	26.0
	5. まったくない	4,225	40.2
	<気分が沈み込んで、何が起こっても気が晴れないように感じました		
	か>		
	1. いつも	417	4.0
	2. たいてい	924	8.8
	3. ときどき	2,306	21.9
	4. 少しだけ	2,563	24.4
	5. まったくない	4,306	40.9
	<何をするのも骨折りだと感じましたか>		
	1. いつも	363	3.5
	2. たいてい	803	7.6
	3. ときどき	2,064	19.6

	4. 少しだけ	2,398	22.8
	5. まったくない	4,887	46.5
	<自分は価値のない人間だと感じましたか>		
	1. いつも	477	4.5
	2. たいてい	592	5.6
	3. ときどき	1,644	15.6
	4. 少しだけ	1,731	16.5
	5. まったくない	6,071	57.7
Q8	2020 年 1 月(新型コロナウイルスの感染拡大前)と比べて 2020 年 3 月		
	は、あなた自身について、以下のことはどう変化したと思いますか。(そ		
	れぞれひとつずつ)		
	観測数	10,516	100.0
	<労働時間>		
	1. 大きく減少した	695	6.6
	2. 減少した	1,756	16.7
	3. 変化ない	7,287	69.3
	4. 増加した	579	5.5
	5. 大きく増加した	200	1.9
	<家事·育児·介護時間>		
	1. 大きく減少した	139	1.3
	2. 減少した	379	3.6
	3. 変化ない	8,687	82.6
	4. 増加した	1,021	9.7
	5. 大きく増加した	290	2.8
	<睡眠時間>		
	1. 大きく減少した	168	1.6
	2. 減少した	1,031	9.8
	3. 変化ない	8,492	80.8
	4. 増加した	688	6.5
	5. 大きく増加した	137	1.3
	<余暇時間>		
	1. 大きく減少した	343	3.3
	2. 減少した	1,271	12.1
	3. 変化ない	7,168	68.2
	4. 増加した	1,376	13.1
	5. 大きく増加した	359	3.4
	<所得>		
	1. 大きく減少した	710	6.8

	2. 減少した	1,703	16.2
	3. 変化ない	7,678	73.0
	4. 増加した	328	3.1
	5. 大きく増加した	96	0.9
	<仕事の総量>		
	1. 大きく減少した	709	6.7
	2. 減少した	1,883	17.9
	3. 変化ない	6,776	64.4
	4. 増加した	907	8.6
	5. 大きく増加した	241	2.3
	<仕事全体の満足度>		
	1. 大きく減少した	746	7.1
	2. 減少した	1,955	18.6
	3. 変化ない	7,353	69.9
	4. 増加した	355	3.4
	5. 大きく増加した	107	1.0
	<生活全体の幸福感>		
	1. 大きく減少した	960	9.1
	2. 減少した	2,775	26.4
	3. 変化ない	6,308	60.0
	4. 増加した	363	3.5
	5. 大きく増加した	110	1.1
Q9	あなたのお仕事の内容は、次のどれですか。なお、過去30日の間に、		
	もし、転勤や配置転換、仕事の内容が変わった場合、それ以前での部		
	署の仕事の内容で回答してください。(ひとつだけ)		
	観測数	10,516	100.0
	<b>&lt;管理的職業従事者&gt;</b>		
	1. 管理的職業従事者(管理職等)	957	9.1
	<専門的·技術的職業従事者>		
	2. 研究者(自然科学系・人文社会科学系)	116	1.1
	3. 農林水産技術者	41	0.4
	4. 製造技術者	414	3.9
	5. 建築·土木·測量技術者	278	2.6
	6. 情報処理・通信等技術者(システム管理者、通信ネットワーク技術	386	3.7
	者)		
	7. 医師、歯科医師、獣医師、薬剤師	142	1.4
	8. 保健師、助産師、看護師	195	1.9

9. 医療技術・保健医療従事者(診療放射線技術師、理学療	法士、歯 211	2.0
科衛生士、栄養士、はり師等)		
10. 社会福祉専門職業従事者(保育士、福祉相談指導等)	159	1.5
11. 法務従事者(裁判官、弁護士、司法書士他)	44	0.4
12. 経営・金融・保健専門職業従事者(公認会計士、税理士、	社会保 72	0.7
<b>)</b>		
13. 経営・業務コンサルタント	51	0.5
14. 教員	247	2.4
15. 宗教家	4	0.0
16. 著述家、記者、編集者	39	0.4
17. 美術家、デザイナー、写真家、映像撮影者、音楽家、舞台	台芸術 119	1.1
家、俳優等		
18. その他の専門的職業従事者(図書館司書、学芸員、カウン	ンセラー 158	1.5
等)		
<事務従事者>		
19. 一般事務従事者(庶務事務員、人事事務員、受付、秘書)	1,708	16.3
20. 会計事務従事者(経理事務員等)	317	3.0
21. 生産関連事務従事者	123	1.2
22. 営業・販売事務従事者	465	4.4
23. 外勤事務従事者(集金人、調査員)	6	0.1
24. 運輸・郵便事務従事者	101	1.0
25. 事務用機器操作員	34	0.3
<b>&lt;販売従事者&gt;</b>		
26. 商品販売・営業職・販売類似職業従事者(小売店主、販売	·····································	7.6
<サービス職業従事者>		
27. 家庭生活支援・介護サービス職業従事者	155	1.5
28. 保健医療・生活衛生サービス職業従事者	92	0.9
29. 飲食物調理、接客従事者	407	3.9
30. 居住施設・ビル等管理人	86	0.8
31. その他サービス職業従事者	667	6.3
<保安職業従事者>		
32. 保安職業従事者	97	0.9
<農林漁業従事者>		
33. 農林漁業従事者	49	0.5
<生産工程従事者>		
34. 生産工程従事者	395	3.8
<輸送·機械運転従事者>		

	35. 輸送・機械運転従事者	130	1.2
	<建設·採掘従事者>		
	36. 建設•採掘従事者	51	0.5
	<運搬·清掃·包装等従事者>		
	37. 運搬·清掃·包装等従事者	249	2.4
	<分類不能の職業>		
	38. その他	954	9.1
Q10	あなたが従事していた事業の内容は、次のどれですか。なお、過去30		
	日の間に、もし、転勤や配置転換、仕事の内容が変わった場合、それ		
	以前での部署の事業の内容で回答してください。(ひとつだけ)		
	観測数	10,516	100.0
	1. 農業	93	0.9
	2. 漁業・林業・水産業	30	0.3
	3. 鉱業	13	0.1
	4. 建設業	595	5.7
	5. 製造業(出版、印刷を含む)	1,742	16.6
	6. 卸売・小売業(デパート、スーパーを含む)	1,239	11.8
	7. 飲食業、宿泊業	390	3.7
	8. 金融•保険業	415	3.9
	9. 不動産業	294	2.8
	10. 運輸	487	4.6
	11. 情報サービス・調査業	332	3.2
	12. 情報サービス・調査業を除く通信情報業(電話など通信業、放送	400	3.8
	局、インターネットサービス)		
	13. 電気・ガス・水道・熱供給業	160	1.5
	14. 医療•福祉	1,141	10.9
	15. 教育・学習支援業(学校教育を含む)	553	5.3
	16. その他のサービス業	1,681	16.0
	17. 公務(国家公務、地方公務)	468	4.5
	18. その他	483	4.6
Q11	あなたが働いていた会社全体、あるいは、事業全体の従業者数(パー		
	ト・アルバイトや派遣社員なども含む)は、次のどれですか。官公庁に勤		
	務の方は「官公庁」を選択ください。なお、過去 30 日の間に、もし、転		
	勤した場合、それ以前での会社、あるいは、事業について回答してくだ		
	さい。(ひとつだけ)		
	観測数	10,516	100.0
	1. 1~4人	1,580	15.0
	2. 5~29 人	1,891	18.0

	3. 30~99 人	1,761	16.7
	4. 100~499 人	1,761	18.6
	5. 500 人以上	2,907	27.6
		422	4.0
010		422	4.0
Q12	あなたが働いていた会社は外資系企業ですか。外資系企業とは、海外		
	の法人、または外国人が一定の水準以上の出資をする日本の企業の		
	ことをさします。なお、過去30日の間に、もし、転勤した場合、それ以		
	前での会社、あるいは、事業について回答してください。(ひとつだけ)		
	<b>観測数</b>	10,516	100.0
	1. はい	598	6.4
	2. いいえ	8,687	93.6
Q13(1)	あなたの仕事では、通常、次のようなことはどのくらいありましたか。(そ		
	れぞれひとつずつ)		
	<b>観測数</b>	10,516	100.0
	<グラフ、表、地図や図式を読むこと>		
	1. まったくない	5,463	52.0
	2. 月に1回未満	1,535	14.6
	3. 月に1回以上、週に1回未満	1,349	12.8
	4. 少なくとも週に 1 回以上。ただし、毎日ではない	1,481	14.1
	5. 毎日	689	6.6
	<報告書を書くこと>		
	1. まったくない	4,482	42.6
	2. 月に1回未満	1,956	18.6
	3. 月に1回以上、週に1回未満	1,794	17.1
	4. 少なくとも週に1回以上。ただし、毎日ではない	1,474	14.0
	5. 毎日	810	7.7
	<良い解決策を見つけるのに少なくとも 30 分はかかるような複雑な問		
	題に直面すること(30 分は、単に解決策を「考える」のに必要な時間で		
	あり、その実行に要する時間ではありません。)>		
	1. まったくない	4,809	45.7
	2. 月に1回未満	1,951	18.6
	3. 月に1回以上、週に1回未満	1,772	16.9
	4. 少なくとも週に1回以上。ただし、毎日ではない	1,458	13.9
	5. 毎日	526	5.0
	<人を説得したり、感化したりすること>		
	1. まったくない	4,836	46.0
	2. 月に1回未満	1,757	16.7
	3. 月に1回以上、週に1回未満	1,708	16.2

	小かくしも週に1同じトキュナジーケロズはかい	1 500	140
	少なくとも週に1回以上。ただし、毎日ではない	1,569 646	14.9
	毎日	040	6.1
	社や組織の内外を問わず、人と交渉すること>	4,272	40.6
	まったくない	,	
	月に1回未満	1,646	15.7
	月に1回以上、週に1回未満	1,773	16.9
	少なくとも週に1回以上。ただし、毎日ではない	1,758	16.7
	毎日 数に関連したギリン東様を同僚やトヨもこ尚ごこにへ	1,068	10.2
	務に関連した新しい事柄を同僚や上司から学ぶこと>		
1.	まったくない	4,046	38.5
2.	月に1回未満	2,275	21.6
3.	月に1回以上、週に1回未満	2,134	20.3
4.	少なくとも週に1回以上。ただし、毎日ではない	1,453	13.8
5.	毎日	609	5.8
<実	地で(実際に仕事をしながら)仕事を覚えること>		
1.	まったくない	3,772	35.9
2.	月に1回未満	2,058	19.6
3.	月に1回以上、週に1回未満	1,884	17.9
4.	少なくとも週に1回以上。ただし、毎日ではない	1,539	14.6
5.	毎日	1,264	12.0
<新	製品や新サービスについての最新情報を知ること>		
1.	まったくない	4,529	43.1
2.	月に1回未満	2,285	21.7
3.	月に1回以上、週に1回未満	1,873	17.8
4.	少なくとも週に1回以上。ただし、毎日ではない	1,288	12.3
5. :	毎日	540	5.1
<手	や指を使って精密な作業をすること>		
1.	まったくない	5,262	50.0
2.	月に1回未満	1,513	14.4
3.	月に1回以上、週に1回未満	1,266	12.0
4.	少なくとも週に1回以上。ただし、毎日ではない	1,228	11.7
5.	毎日	1,247	11.9
⟨長	時間肉体労働をすること>		
1.	まったくない	5,948	56.6
2.	月に1回未満	1,414	13.5
3.	月に1回以上、週に1回未満	1,078	10.3
4.	少なくとも週に1回以上。ただし、毎日ではない	1,050	10.0
5. :	毎日	1,026	9.8

Q13(2)	あなたの仕事では、通常、以下のことについて、あなたはどの程度自		
	由に決められますか。(それぞれひとつずつ)		
	観測数	10,516	100.0
	<作業を行う順番>		
	1. まったくできない	673	6.4
	2. ほとんどできない	839	8.0
	3. 少しはできる	2,826	26.9
	4. できる	3,543	33.7
	5. かなりできる	2,634	25.1
	くどのような方法で仕事を行うか>		
	1. まったくできない	643	6.1
	2. ほとんどできない	963	9.2
	3. 少しはできる	2,811	26.7
	4. できる	3,606	34.3
	5. かなりできる	2,492	23.7
	<仕事をするスピード>		
	1. まったくできない	576	5.5
	2. ほとんどできない	866	8.2
	3. 少しはできる	2,925	27.8
	4. できる	3,672	34.9
	5. かなりできる	2,477	23.6
	<勤務時間>		
	1. まったくできない	1,845	17.5
	2. ほとんどできない	1,640	15.6
	3. 少しはできる	2,896	27.5
	4. できる	2,508	23.9
	5. かなりできる	1,627	15.5
Q13(3)	あなたの仕事では、通常どの程度コンピュータを使用できることが必要		
	ですか。(ひとつだけ)		
	観測数	10,516	100.0
	1. 初級程度。たとえばデータ入力や電子メールのやり取りなど、簡単	2,507	23.8
	な日常業務にコンピュータを使う		
	2. 中級程度。たとえば文書作成、表計算、データベース管理などにコ	4,851	46.1
	ンピュータを使う		
	3. 上級程度。たとえばソフト開発やコンピュータ・ゲームの修正、	775	7.4
	Java、SQL、PHP、Perl などの言語を使ったプログラミング、コンピュー		
	タ・ネットワークの管理など		
	4. 仕事を行ううえでコンピュータを使う必要がない	2,384	22.7

Q14	あなたの通常の仕事や職場について、次の点があてはまるかをお答え		
	ください。なお、自営業主などで項目内容がまったく想定できない方		
	は、「該当しない」とお答えください。(それぞれひとつずつ)		
	観測数	10,516	100.0
	<担当業務の内容が明確化されている>	,	
	1. まったくあてはまらない	415	3.9
	2. あまりあてはまらない	846	8.0
	3. どちらでもない	2,231	21.2
	4. ややあてはまる	3,164	30.1
	5. かなりあてはまる	3,051	29.0
	6. 該当しない	810	7.7
	<自分の仕事はチームで連携して行う>		
	1. まったくあてはまらない	660	6.3
	2. あまりあてはまらない	1,216	11.6
	3. どちらでもない	2,493	23.7
	4. ややあてはまる	2,933	27.9
	5. かなりあてはまる	2,075	19.7
	6. 該当しない	1,138	10.8
	<労働時間を気にせずに働く人が高く評価される>		
	1. まったくあてはまらない	1,534	14.6
	2. あまりあてはまらない	1,810	17.2
	3. どちらでもない	3,414	32.5
	4. ややあてはまる	1,502	14.3
	5. かなりあてはまる	750	7.1
	6. 該当しない	1,505	14.3
	<成果に応じて評価が大きく変わる>		
	1. まったくあてはまらない	1,153	11.0
	2. あまりあてはまらない	1,557	14.8
	3. どちらでもない	3,222	30.6
	4. ややあてはまる	2,174	20.7
	5. かなりあてはまる	1,175	11.2
	6. 該当しない	1,234	11.7
	<勤務時間、場所などの働き方を自分で選択できる(フレックスタイム		
	や裁量労働制、在宅勤務など)>		
	1. まったくあてはまらない	2,587	24.6
	2. あまりあてはまらない	1,443	13.7
	3. どちらでもない	2,343	22.3
	4. ややあてはまる	1,656	15.8

- 1.4.115		
5. かなりある		10.6
6. 該当しなし		13.0
<育児や介護 	護など家庭の事情で、抵抗なく仕事を休むことができる>	
1. まったくあ	5てはまらない 999	9.5
2. あまりあて	てはまらない 1,341	12.8
3. どちらで <del>も</del>	<b>もない</b> 2,852	27.1
4. ややあて	1はまる 2,667	25.4
5. かなりあっ	てはまる 1,607	15.3
6. 該当しなし	1,051	10.0
<新しい ICT(	(情報通信技術)を積極的に取り入れている>	
1. まったくあ	5 てはまらない 1,823	17.3
2. あまりあて	てはまらない 1,790	17.0
3. どちらで <del>も</del>	<b>しない</b> 3,214	30.6
4. ややあて	1,512	14.4
5. かなりあっ	てはまる 621	5.9
6. 該当しない	1,557	14.8
Q15 新型コロナウィ	イルスの感染拡大を受け、テレワークに関して勤務先か	
らどのようなた	5針が示されていましたか。自営業者の方は政府や自治	
体等の公的機	機関や同業組合や同業者から要請があった場合、どのよ	
うな要請があ <sup>、</sup>	ったかについてお答えください。なお、過去 30 日の間に、	
もし、転勤した	-場合、それ以前での会社、あるいは、事業について回答	
してください。(	(ひとつだけ)	
観測数	10,516	100.0
1. テレワー?	クをするよう指示・要請されていたため、テレワークを選択 434	4.1
するしかなかっ	ot:	
2. テレワー?	クをするよう推奨され、テレワークをするかどうかは自由 951	9.0
に選択できた		
3. 指示•要記	請も推奨もされなかったが、テレワークをするかどうかは 790	7.5
自由に選択で	きた	
4. 一部の部	3署や人に対してテレワークの指示・要請や推奨はなされ 1,185	11.3
たが、自分は・	その対象ではなかった	
5. 指示•要語	請も推奨もされず、テレワークを選択できなかった 7,156	68.1
Q15-SQ テレワークをす	するよう指示・要請されていた場合、テレワークをどのくら	
いの頻度です	るよう指示・要請されていましたか。(ひとつだけ)	
観測数	434	100.0
1. 原則、毎1	日 255	58.8

	3. 週 1~2 日程度	38	8.8
	4. 日数は決まっておらず、各人に任せられていた	69	15.9
Q16	2020年3月時点で、あなたは通常業務でテレワークを利用していまし		
	たか。(ひとつだけ)		
	観測数	10,516	100.0
	1. 利用していた	1,029	9.8
	2. 利用していなかった	6,290	59.8
	3. 該当しない(自営業主等、通常の職場と自宅が同じ)	3,197	30.4
Q16-SQ1	2020年3月時点にテレワークを利用していた場合、利用し始めた時期		
	についてお答えください。(ひとつだけ)		
	観測数	1,030	100.0
	1. 2016 年 4 月より前	266	25.8
	2. 2016年4月~2018年3月	127	12.3
	3. 2018年4月~2020年1月	250	24.3
	4. 2020 年 2 月以降	387	37.6
Q16-SQ2	2020年3月時点にテレワークを利用していない場合、かつては利用し		
	たことがありますか。(ひとつだけ)		
	観測数	6,290	100.0
	1. かつて利用していたことがある	293	4.7
	2. いままで利用したことがない	5,997	95.3
Q17	2020 年 3 月時点と、新型コロナウイルスの感染拡大前の 2020 年 1 月		
	時点において、あなたは平均してどの程度の頻度で勤務をおこないま		
	したか。通常の職場での勤務とテレワークについて、それぞれお答えく		
	ださい。(それぞれひとつずつ)		
	観測数	10,516	100.0
	(1)2020 年 3 月		
	<通常の職場での勤務(個人事業主で自宅で働いている場合も含む)		
	>		
	1. 週 5 日以上	5,969	56.8
	2. 週4日	876	8.3
	3. 週3日	740	7.0
	4. 週2日	387	3.7
	5. 週1日	213	2.0
	6. 月に1~3日	225	2.1
	7. 行っていない	2,106	20.0
	<テレワーク>		
	1. 週 5 日以上	282	2.7
	2. 週4日	128	1.2

	3. 週3日	150	1.4
	3.	178	1.7
	5. 週1日	178	1.2
	6. 月に1~3日	168	1.6
	7. 行っていない	9,487	90.2
	(2) 2020 年 1 月	3,407	30.2
	〈2/2020 年   7    〈通常の職場での勤務(個人事業主で自宅で働いている場合も含む)		
	一		
		6,354	60.4
		843	8.0
	3. 週3日	651	6.2
	4. 週2日	322	3.1
	5. 週1日	145	1.4
	6. 月に1~3日	130	1.2
	7. 行っていない	2,071	19.7
	<テレワーク>		
	1. 週 5 日以上	150	1.4
	2. 週4日	65	0.6
	3. 週3日	106	1.0
	4. 週2日	114	1.1
	5. 週1日	118	1.1
	6. 月に1~3日	148	1.4
	7. 行っていない	9,815	93.3
Q18	2020年3月時点および1月時点において、あなたの1日の平均的な		
	勤務時間は何時間でしたか。通常の職場に出勤していた日とテレワー		
	クで勤務していた日について、それぞれお答えください。なお、勤務時		
	間には、残業を含めますが、通勤・食事・休憩の時間や、家事・育児・		
	介護の時間は除きます。		
	(1)2020 年 3 月時点		
	通常の職場に出勤している日の勤務時間平均	8,412	7.5
	※通常の職場で勤務していないサンプルを除いた平均		
	テレワークで勤務している日の勤務時間平均	1,030	6.2
	※テレワークを行っていないサンプルを除いた平均		
	(2)2020 年 1 月時点		
	通常の職場に出勤している日の勤務時間平均	8,447	7.7
	※通常の職場で勤務していないサンプルを除いた平均		
	テレワークで勤務している日の勤務時間平均	701	5.8
	※テレワークを行っていないサンプルを除いた平均		

Q19	以下のことは、テレワークの利用にあたって、どの程度障害となりまし		
	たか。なお、各項目の内容が現実にあてはまらない人は、該当しないと		
	お答えください。(それぞれひとつずつ)		
	観測数	10,516	100.0
	<自分の ICT(情報通信技術)に対する知識が不足している>		
	1. 非常に大きな障害になった	346	3.3
	2. ある程度障害になった	661	6.3
	3. どちらともいえない	2,775	26.4
	4. あまり障害にならなかった	987	9.4
	5. まったく障害にならなかった	828	7.9
	6. 該当しない	4,919	46.8
	<pc、プリンター、机など、自宅に仕事をする環境が整っていない></pc、プリンター、机など、自宅に仕事をする環境が整っていない>		
	1. 非常に大きな障害になった	477	4.5
	2. ある程度障害になった	773	7.4
	3. どちらともいえない	2,223	21.1
	4. あまり障害にならなかった	865	8.2
	5. まったく障害にならなかった	853	8.1
	6. 該当しない	5,325	50.6
	<自宅のインターネット環境・通信環境が整っていない>		
	1. 非常に大きな障害になった	298	2.8
	2. ある程度障害になった	426	4.1
	3. どちらともいえない	2,128	20.2
	4. あまり障害にならなかった	875	8.3
	5. まったく障害にならなかった	1,056	10.0
	6. 該当しない	5,732	54.5
	<通信費が自己負担になっている>		
	1. 非常に大きな障害になった	366	3.5
	2. ある程度障害になった	527	5.0
	3. どちらともいえない	2,441	23.2
	4. あまり障害にならなかった	852	8.1
	5. まったく障害にならなかった	1,032	9.8
	6. 該当しない	5,299	50.4
	<打合せが Web 会議になる>		
	1. 非常に大きな障害になった	215	2.0
	2. ある程度障害になった	420	4.0
	3. どちらともいえない	2,105	20.0
	4. あまり障害にならなかった	735	7.0

5. まったく障害にならなかった	736	7.0
6. 該当しない	6,304	60.0
<自分以外の職員・顧客・取引先の仕事の進捗がみえにくくなる>		
1. 非常に大きな障害になった	327	3.1
2. ある程度障害になった	684	6.5
3. どちらともいえない	2,256	21.5
4. あまり障害にならなかった	730	6.9
5. まったく障害にならなかった	635	6.0
6. 該当しない	5,884	56.0
<会社・顧客・取引先などから成果の評価がしにくい、されにくい>		
1. 非常に大きな障害になった	286	2.7
2. ある程度障害になった	527	5.0
3. どちらともいえない	2,408	22.9
4. あまり障害にならなかった	737	7.0
5. まったく障害にならなかった	686	6.5
6. 該当しない	5,872	55.8
<外部から会社・事務所のサーバーやシステムへアクセスが許されて		
いない>		
1. 非常に大きな障害になった	732	7.0
2. ある程度障害になった	578	5.5
3. どちらともいえない	2,324	22.1
4. あまり障害にならなかった	657	6.3
5. まったく障害にならなかった	746	7.1
6. 該当しない	5,479	52.1
<資料・書類がデータ化されていない、あるいはできない>		
1. 非常に大きな障害になった	545	5.2
2. ある程度障害になった	671	6.4
3. どちらともいえない	2,386	22.7
4. あまり障害にならなかった	783	7.5
5. まったく障害にならなかった	735	7.0
6. 該当しない	5,396	51.3
<ファイルを共有する環境が整っていない>		
1. 非常に大きな障害になった	577	5.5
2. ある程度障害になった	679	6.5
3. どちらともいえない	2,311	22.0
4. あまり障害にならなかった	753	7.2
5. まったく障害にならなかった	795	7.6

6. 該当しない	5,401	51.4
<稟議や書類処理、経理処理の電子決裁の環境が整っていないこと		
>		
1. 非常に大きな障害になった	595	5.7
2. ある程度障害になった	682	6.5
3. どちらともいえない	2,529	24.1
4. あまり障害にならなかった	721	6.9
5. まったく障害にならなかった	782	7.4
6. 該当しない	5,207	49.5
<情報セキュリティ情報管理に対する不安がある>		
1. 非常に大きな障害になった	580	5.5
2. ある程度障害になった	731	7.0
3. どちらともいえない	2,443	23.2
4. あまり障害にならなかった	717	6.8
5. まったく障害にならなかった	733	7.0
6. 該当しない	5,313	50.5
<仕事仲間と会話できないことに対する不安や違和感がある>		
1. 非常に大きな障害になった	336	3.2
2. ある程度障害になった	723	6.9
3. どちらともいえない	2,418	23.0
4. あまり障害にならなかった	798	7.6
5. まったく障害にならなかった	751	7.1
6. 該当しない	5,490	52.2
<テレワークは、自分の職種や業務に合わない>		
1. 非常に大きな障害になった	1,616	15.4
2. ある程度障害になった	711	6.8
3. どちらともいえない	2,288	21.8
4. あまり障害にならなかった	664	6.3
5. まったく障害にならなかった	663	6.3
6. 該当しない	4,574	43.5
<自宅にいると子どもや家族の世話をしなければならない>		
1. 非常に大きな障害になった	297	2.8
2. ある程度障害になった	552	5.3
3. どちらともいえない	2,020	19.2
4. あまり障害にならなかった	697	6.6
5. まったく障害にならなかった	712	6.8
6. 該当しない	6,237	59.3

	T		
Q20	2020年3月時点にテレワークを利用していた方へ、テレワークによる		
	仕事の成果への影響についてお聞きします。仮に新型コロナウイルス		
	の感染拡大の出来事がなく、通常通りの勤務をしていた場合を想像し		
	てください。通常通りの勤務に比べて、テレワーク勤務により、時間あ		
	たりの仕事のパフォーマンス(仕事の効率)はどのように変化したと思い		
	ますか。通常通り勤務していた場合の仕事の成果を 100 とした場合の		
	数字でお答えください。たとえば、仕事のパフォーマンスが 1.3 倍にな		
	れば「130」、半分になれば「50」となります。上限を「200」としてお答えく		
	ださい。		
	観測数	1,030	
	平均		77.8
Q21	あなたが 2020 年 3 月現在、同居している人をお答えください。(いくつ		
	でも)		
	観測数	10,516	
	1. 配偶者(事実婚を含む)	5,579	53.0
	2. 未成年の子ども	2,317	22.0
	3. 成年の子ども	1,543	14.7
	4. 父母(義理の父母含む)	2,537	24.1
	5. 兄弟姉妹	791	7.5
	6. 祖父母(義理の祖父母含む)	227	2.2
	7. 孫	96	0.9
	8. その他	172	1.6
	9. 同居している人はいない	2,314	22.0
Q21-SQ1	同居の方がおいでになる場合、その中で 2020 年 3 月現在、就業して		
	いる方をお答えください。(いくつでも)		
	観測数	8,203	
	1. 配偶者(事実婚を含む)	4,017	49.0
	2. 未成年の子ども	177	2.2
	3. 成年の子ども	1,120	13.7
	4. 父母(義理の父母含む)	1,278	15.6
	5. 兄弟姉妹	571	7.0
	6. 祖父母(義理の祖父母含む)	32	0.4
	7. 孫	8	0.1
	8. その他	106	1.3
	9. 就業している人はいない	2,141	26.1
Q21-SQ2	就業している同居の方がおいでになる場合、その中で 2020 年 3 月現		
	在、テレワークをしている人はいますか。(いくつでも)		
	観測数	6,062	

	1. 配偶者(事実婚を含む)	545	9.0
	2. 未成年の子ども	56	0.9
	3. 成年の子ども	101	1.7
	4. 父母(義理の父母含む)	121	2.0
	5. 兄弟姉妹	46	8.0
	6. 祖父母(義理の祖父母含む)	10	0.2
	7. 孫	2	0.0
	8. その他	21	0.3
	9. テレワークをしている人はいない	5,229	86.3
Q22	2020年3月時点で、あなたは通常の職場での勤務やテレワークで、ビ		
	ジネスチャットまたは Web 会議を利用していましたか。利用していた場		
	合は、利用し始めた時期についてお答えください。(ひとつだけ)		
	観測数	10,516	100.0
	1. 利用していた	1,550	14.7
	2. 利用していなかった	8,966	85.3
Q22-SQ1	2020 年 3 月時点でビジネスチャットまたは Web 会議を利用していた場		
	合、利用し始めた時期についてお答えください。(ひとつだけ)		
	観測数	1,550	100.0
	1. 2016 年 4 月より前	510	32.9
	2. 2016年4月~2018年3月	277	17.9
	3. 2018年4月~2020年1月	484	31.3
	4. 2020 年 2 月以降	279	18.0
Q22-SQ2	2020 年 3 月時点にビジネスチャットまたは Web 会議を利用していない		
	場合、かつては利用したことがありますか。(ひとつだけ)		
	観測数	8,966	100.0
	1. かつて利用していたことがある	539	6.0
	2. いままで利用したことがない	8,427	94.0
Q23	あなたは通常の職場での勤務およびテレワークで、ビジネスチャットま		
	たは Web 会議を、どの程度の頻度で利用しましたか。 2020 年 3 月時		
	点と、新型コロナウイルスの感染拡大前の 2020 年 1 月時点について		
	お答えください。(それぞれひとつずつ)		
	観測数	10,516	100.0
	(1)2020 年 3 月		
	<通常の職場での勤務の時(個人事業主で自宅で働いている時も含		
	む)>		
	1. まったく利用しなかった	6,082	57.8
	2. ほとんど利用しなかった	676	6.4
	3. ときどき利用した	1,092	10.4
	1		

	4. 頻繁に利用していた	560	5.3
	5. 通常の職場での勤務をしていない	2,106	20.0
	<テレワークの時>		
	1. まったく利用しなかった	265	2.5
	2. ほとんど利用しなかった	146	1.4
	3. ときどき利用した	342	3.3
	4. 頻繁に利用していた	277	2.6
	5. テレワークをしていない	9,487	90.2
	(2)2020 年 1 月		
	<通常の職場での勤務の時(個人事業主で自宅で働いている時も含		
	む)>		
	1. まったく利用しなかった	6,133	58.3
	2. ほとんど利用しなかった	684	6.5
	3. ときどき利用した	1,092	10.4
	4. 頻繁に利用していた	535	5.1
	5. 通常の職場での勤務をしていない	2,071	19.7
	<テレワークの時>		
	1. まったく利用しなかった	184	1.8
	2. ほとんど利用しなかった	119	1.1
	3. ときどき利用した	250	2.4
	4. 頻繁に利用していた	148	1.4
	5. テレワークをしていない	9,815	93.3
Q24	2020 年 1 月時点と比べて 2020 年 3 月時点において、あなたが仕事で		
	関わる以下の人とのコミュニケーションは十分にとれていたと思います		
	か。それぞれあてはまる人が複数いる場合、平均した印象をお答えく		
	ださい。(それぞれひとつずつ)		
	観測数	10,516	100.0
	<「自社」の人(関連会社・子会社の人を含む)>		
	1. 以前(1月時点)と比べて、ほとんどとれなかった	319	3.0
	2. 以前と比べて、あまり十分にとれなかった	797	7.6
	3. 以前と同様にとれていた	5,857	55.7
	4. 以前よりも十分にとれた	460	4.4
	5. 以前はとっていなかったが、新たにとるようになった	154	1.5
	6. これまでもとっていなかった・該当しない	2,929	27.9
	<「自社と同じ都道府県」の内にいる他社の人や顧客>		
	1. 以前(1月時点)と比べて、ほとんどとれなかった	329	3.1
	2. 以前と比べて、あまり十分にとれなかった	827	7.9
	3. 以前と同様にとれていた	4,389	41.7

	4. 以前よりも十分にとれた	435	4.1
	5. 以前はとっていなかったが、新たにとるようになった	147	1.4
	6. これまでもとっていなかった・該当しない	4,389	41.7
	<「自社と同じ都道府県」の外にいる他社の人や顧客>		
	1. 以前(1月時点)と比べて、ほとんどとれなかった	339	3.2
	2. 以前と比べて、あまり十分にとれなかった	748	7.1
	3. 以前と同様にとれていた	3,626	34.5
	4. 以前よりも十分にとれた	403	3.8
	5. 以前はとっていなかったが、新たにとるようになった	133	1.3
	6. これまでもとっていなかった・該当しない	5,267	50.1
	<「海外」にいる他社の人や顧客>		
	1. 以前(1月時点)と比べて、ほとんどとれなかった	316	3.0
	2. 以前と比べて、あまり十分にとれなかった	440	4.2
	3. 以前と同様にとれていた	2,256	21.5
	4. 以前よりも十分にとれた	362	3.4
	5. 以前はとっていなかったが、新たにとるようになった	128	1.2
	6. これまでもとっていなかった・該当しない	7,014	66.7
Q25	あなたの(担当の)仕事において、新型コロナウイルスの感染拡大の影		
	響として考えられる、以下のような出来事は起こりましたか。(いくつで		
	<b>も</b> )		
	観測数	10,516	
	1. 予定していた仕事をキャンセル・延期された	2,759	26.2
	2. 取引等で予定されていた対価が支払われなかった	254	2.4
	3. 取引等で予定されていた対価を減額された	319	3.0
	4. 事業を継続するうえでの資金繰りに困った	408	3.9
	5. 顧客や受注の減少により、仕事の見直しや業務の縮減を行った	1,115	10.6
	6. 仕事相手(顧客、同僚)と連絡がとりにくくなった	929	8.8
	7. 勤務先から自宅待機や休業を命じられた	680	6.5
	8. 自分や家族の新型コロナウイルス感染予防のため、予定していた	616	5.9
	仕事での外出は控え、在宅で仕事を行った		
	9. 子どもの休校への対応のため、予定していた仕事をキャンセル・	315	3.0
	延期した		
	10. その他の仕事上のトラブルがあった	176	1.7
	11. 該当する出来事はない	6,029	57.3

	T		
Q26	新型コロナウイルスの終息後の働き方についてのあなたのお考えにつ		
	いておうかがいします。あなたの希望する働き方をお答えください。(ひ		
	とつだけ)		
	観測数	10,516	100.0
	1. 毎日出勤したい	5,705	54.3
	2. 週に3~4日出勤したい(1~2日はテレワークを行う)	1,432	13.6
	3. 出勤とテレワークを半々で行いたい	1,252	11.9
	4. 週に3~4日テレワークしたい(1~2日は出勤する)	586	5.6
	5. 毎日テレワークしたい	1,541	14.7
Q26-SQ	Q26 で「テレワークを週 1 日以上したい」と回答した方へおうかがいし		
	ます。Q26 で回答した、あなたの希望する働き方が実現したとします。		
	しかし、勤め先からは、毎日出勤すれば追加的な賃金を支給するとい		
	われています。その場合、あなたは月にいくら追加的な賃金をもらえれ		
	ば、毎日出勤しますか。現在のあなたの収入が月収 40 万円と想定し		
	てお答えください。		
	観測数	4,810	
	Q26 で「2. 週に 3~4 日出勤したい(1~2 日はテレワークを行う)」と回	1,432	133,888
	答したサンプルの平均		
	Q26 で「3. 出勤とテレワークを半々で行いたい」と回答したサンプル	1,252	151,873.4
	の平均		
	Q26 で「4. 週に 3~4 日テレワークしたい(1~2 日は出勤する))」と回	586	151,060.6
	答したサンプルの平均		
	Q26 で「毎日テレワークしたい」と回答したサンプルの平均	1,540	185,013.3
Q27	────────────────────────────────────		
	て、あなたの考えはどう変化しましたか。(それぞれひとつずつ)		
	観測数	10,516	100.0
	<意思決定を行う場合には、対面での会議の方が Web 会議よりも望	,	
	ましい>		
	1. とてもそう思うようになった	707	6.7
	2. ややそう思うようになった	1,470	14.0
	3. 以前と変わらない	6,354	60.4
	4. あまりそうは思わなくなった	878	8.4
	5. まったくそうは思わなくなった	1,107	10.5
	<コミュニケーションの手段としては、電話の方がビジネスチャットやメ		
	一ルよりも優れている>		
	1. とてもそう思うようになった	501	4.8
	2. ややそう思うようになった	1,304	12.4
1			

	3. 以前と変わらない	6,651	63.3
	4. あまりそうは思わなくなった	1,022	9.7
	5. まったくそうは思わなくなった	1,039	9.9
	<資料や書類のペーパーレス化を進めた方が仕事もやりやすくなる>		
	1. とてもそう思うようになった	841	8.0
	2. ややそう思うようになった	1,916	18.2
	3. 以前と変わらない	6,209	59.0
	4. あまりそうは思わなくなった	660	6.3
	5. まったくそうは思わなくなった	890	8.5
	<ict(情報通信技術)を積極的に取り入れるほど企業の業績は上がる< td=""><td></td><td></td></ict(情報通信技術)を積極的に取り入れるほど企業の業績は上がる<>		
	>		
	1. とてもそう思うようになった	645	6.1
	2. ややそう思うようになった	1,695	16.1
	3. 以前と変わらない	6,579	62.6
	4. あまりそうは思わなくなった	645	6.1
	5. まったくそうは思わなくなった	951	9.0
	<テレワークを積極的に進めるべきだ>		
	1. とてもそう思うようになった	939	8.9
	2. ややそう思うようになった	2,096	19.9
	3. 以前と変わらない	5,686	54.1
	4. あまりそうは思わなくなった	730	6.9
	5. まったくそうは思わなくなった	1,066	10.1
Q28	今回の新型コロナウイルスの感染拡大を踏まえておうかがいします。		
	将来も含めた国民全体にとって、政府が以下の取組を進めることに賛		
	成ですか、反対ですか。(それぞれひとつずつ)		
	観測数	10,516	100.0
	<オンライン診療の推進>		
	1. 反対	224	2.1
	2. やや反対	495	4.7
	3. どちらでもない	2,909	27.7
	4. やや賛成	2,846	27.1
	5. 賛成	2,685	25.5
	6. わからない	1,357	12.9
	<オンライン教育の推進>		
	1. 反対	251	2.4
	2. やや反対	641	6.1
	3. どちらでもない	3,058	29.1
	4. やや賛成	2,736	26.0

5. 賛成	2,536	24.1
6. わからない	1,294	12.3
<e コマース・デジタル決済の推進=""></e>		
1. 反対	155	1.5
2. やや反対	330	3.1
3. どちらでもない	3,601	34.2
4. やや賛成	2,393	22.8
5. 賛成	2,195	20.9
6. わからない	1,843	17.5
<緊急事態における政府による個人の行動の制限や物資・経済統制		
>		
1. 反対	269	2.6
2. やや反対	480	4.6
3. どちらでもない	3,286	31.3
4. やや賛成	2,761	26.3
5. 賛成	2,301	21.9
6. わからない	1,418	13.5
<生産拠点の国内回帰>		
1. 反対	119	1.1
2. やや反対	224	2.1
3. どちらでもない	3,130	29.8
4. やや賛成	2,489	23.7
5. 賛成	3,110	29.6
6. わからない	1,444	13.7
<財・サービスの国境を越えた自由な取引(グローバリゼーション)>		
1. 反対	223	2.1
2. やや反対	496	4.7
3. どちらでもない	4,263	40.5
4. やや賛成	2,101	20.0
5. 賛成	1,518	14.4
6. わからない	1,915	18.2
<人の自由な移動や海外の人材の活用>		
1. 反対	510	4.9
2. やや反対	907	8.6
3. どちらでもない	4,171	39.7
4. やや賛成	1,908	18.2
5. 賛成	1,361	12.9
6. わからない	1,658	15.8