

都道府県新規感染状況（8/7通知以降）

【基準週】

8/7 県外交流自粛要請

12月12日更新

参考資料01

ブロック	都道府県	8/1～8/7週計			8/8～8/14週計			8/15～8/21週計			8/22～8/28週計		
		週合計	10万人あたり	経路不明率	週合計	10万人あたり	経路不明率	週合計	10万人あたり	経路不明率	週合計	10万人あたり	経路不明率
北海道	北海道	100	1.9	35%	76	1.4	49%	76	1.4	46%	78	1.5	44%
東北	青森県	0	0.0		1	0.1	100%	0	0.0		2	0.2	
	岩手県	3	0.2	100%	1	0.1	100%	3	0.2	33%	1	0.1	13%
	宮城県	21	0.9	24%	3	0.1	67%	7	0.3	100%	7	0.3	56%
	秋田県	10	1.0	7%	10	1.0		7	0.7	57%	3	0.3	33%
	山形県	0	0.0		0	0.0		1	0.1	100%	0	0.0	
	福島県	6	0.3	17%	7	0.4	71%	20	1.1	35%	29	1.6	24%
関東	茨城県	74	2.6	42%	75	2.6	33%	47	1.6	47%	48	1.7	38%
	栃木県	43	2.2	47%	31	1.6	39%	19	1.0	37%	14	0.7	50%
	群馬県	21	1.1	70%	59	3.0	54%	90	4.6	24%	71	3.6	46%
	埼玉県	425	5.8	44%	375	5.1	37%	352	4.8	61%	341	4.7	60%
	千葉県	405	6.5	47%	290	4.6	53%	342	5.5	51%	266	4.3	55%
	東京都	2,416	17.5	63%	1,962	14.2	63%	1,796	13.0	62%	1,457	10.5	59%
	神奈川県	574	6.3	56%	580	6.3	51%	632	6.9	48%	473	5.2	53%
北信越	新潟県	15	0.7	7%	3	0.1		9	0.4	33%	4	0.2	20%
	富山県	33	3.1	44%	32	3.0	27%	33	3.1	29%	38	3.6	47%
	石川県	10	0.9	13%	94	8.2	21%	107	9.4	35%	80	7.0	29%
	福井県	14	1.8	7%	1	0.1	100%	3	0.4		49	6.3	
	山梨県	29	3.5	40%	12	1.5	42%	17	2.1	29%	9	1.1	78%
	長野県	22	1.1	31%	18	0.9	80%	18	0.9	86%	56	2.7	15%
東海	岐阜県	104	5.2	47%	65	3.3	38%	33	1.7	34%	18	0.9	24%
	静岡県	75	2.0	18%	58	1.6	35%	30	0.8	39%	48	1.3	29%
	愛知県	1,031	13.7	62%	757	10.0	52%	484	6.4	47%	344	4.6	41%
	三重県	111	6.2	23%	63	3.5	35%	54	3.0	18%	33	1.8	18%
近畿	滋賀県	102	7.2	11%	51	3.6	22%	49	3.5	12%	63	4.5	25%
	京都府	155	6.0	48%	149	5.8	52%	190	7.3	38%	141	5.4	35%
	大阪府	1,339	15.2	65%	1,151	13.1	56%	1,039	11.8	54%	753	8.5	59%
	兵庫県	313	5.7	31%	277	5.1	36%	262	4.8	66%	164	3.0	61%
	奈良県	65	4.9	36%	60	4.5	32%	107	8.0	19%	34	2.5	33%
	和歌山県	23	2.5	17%	17	1.8	16%	33	3.5	7%	5	0.5	43%
中国	鳥取県	6	1.1	17%	0	0.0		1	0.2	100%	0	0.0	
	島根県	0	0.0		95	14.0	2%	0	0.0		1	0.1	
	岡山県	28	1.5	39%	16	0.8	31%	10	0.5	50%	12	0.6	60%
	広島県	67	2.4	37%	36	1.3	44%	13	0.5	71%	8	0.3	44%
	山口県	11	0.8	7%	17	1.2	8%	18	1.3	16%	51	3.7	16%
四国	徳島県	30	4.1	27%	26	3.5	13%	23	3.1	28%	22	3.0	8%
	香川県	12	1.2	42%	4	0.4	75%	9	0.9	22%	5	0.5	71%
	愛媛県	11	0.8	25%	9	0.7	10%	3	0.2	33%	2	0.1	
	高知県	3	0.4	67%	0	0.0		23	3.3	9%	13	1.8	23%
九州	福岡県	829	16.2	58%	729	14.3	53%	503	9.8	53%	423	8.3	46%
	佐賀県	59	7.2	19%	40	4.9	20%	34	4.2	29%	21	2.6	24%
	長崎県	75	5.6	24%	29	2.2	28%	14	1.0	58%	32	2.4	36%
	熊本県	150	8.5	14%	51	2.9	46%	63	3.6	28%	43	2.4	30%
	大分県	12	1.0	33%	16	1.4	25%	43	3.8	9%	7	0.6	14%
	宮崎県	94	8.7	18%	42	3.9	18%	53	4.9	13%	24	2.2	18%
	鹿児島県	23	1.4	43%	6	0.4	50%	59	3.7	5%	16	1.0	56%
	沖縄県	492	34.0	68%	627	43.3	58%	325	22.4	52%	223	15.4	56%

全国計	9,441
九州計	1,734

8,021
1,540

7,054
1,094

5,532
789

基準週比（全国） 85.0% （全国） 74.7% （全国） 58.6%
 基準週比（九州） 88.8% （九州） 63.1% （九州） 45.5%
 基準週比（佐賀） 67.8% （佐賀） 57.6% （佐賀） 35.6%

各都道府県の新規感染者数は各都道府県の公表値であるが、都道府県の公表のタイミング等により、他の統計とずれている場合がある。
 感染経路不明の割合は厚生労働省ホームページから転用。

各都道府県人口は平成30年度推計を用いている。

県教育委員会としては、「感染経路不明率」が50%以上かつ「陽性者の状況」の7日間の人口10万人当たり陽性者数が佐賀県の数値を超える場合、その都道府県を含む地域（首都圏、関西圏等）は、市中感染リスクが高い地域と考える。

都道府県新規感染状況（8/7通知以降）

9/5 県外交流自粛解除

12月12日更新

参考資料01

ブロック	都道府県	8/29～9/4週計			9/5～9/11週計			9/12～9/18週計			9/19～9/25週計		
		週合計	10万人あたり	経路不明率	週合計	10万人あたり	経路不明率	週合計	10万人あたり	経路不明率	週合計	10万人あたり	経路不明率
北海道	北海道	53	1.0	30%	52	1.0	46%	61	1.2	52%	105	2.0	34%
東北	青森県	0	0.0		0	0.0		0	0.0		0	0.0	
	岩手県	3	0.2		0	0.0		0	0.0		0	0.0	
	宮城県	33	1.4	35%	59	2.5	36%	61	2.6	37%	34	1.5	21%
	秋田県	1	0.1	50%	0	0.0		1	0.1	100%	2	0.2	50%
	山形県	1	0.1	100%	0	0.0		0	0.0		0	0.0	
	福島県	22	1.2	23%	27	1.4	56%	18	1.0	33%	24	1.3	38%
関東	茨城県	29	1.0	59%	39	1.4	44%	16	0.6	44%	10	0.3	80%
	栃木県	6	0.3	71%	19	1.0	32%	48	2.5	8%	50	2.6	33%
	群馬県	39	2.0	64%	47	2.4	49%	112	5.7	31%	67	3.4	28%
	埼玉県	275	3.8	63%	149	2.0	63%	168	2.3	60%	129	1.8	46%
	千葉県	199	3.2	53%	180	2.9	52%	218	3.5	44%	190	3.0	48%
	東京都	1,153	8.3	58%	1,156	8.4	54%	1,197	8.7	51%	1,015	7.3	52%
	神奈川県	543	5.9	54%	538	5.9	46%	433	4.7	48%	335	3.7	50%
北信越	新潟県	4	0.2	67%	3	0.1		14	0.6	7%	7	0.3	29%
	富山県	27	2.6	18%	9	0.9	33%	2	0.2	50%	1	0.1	50%
	石川県	68	5.9	21%	43	3.8	34%	20	1.7	26%	27	2.4	35%
	福井県	35	4.5		3	0.4	0%	0	0.0		0	0.0	
	山梨県	2	0.2	67%	3	0.4	50%	2	0.2	100%	1	0.1	100%
	長野県	65	3.2	14%	12	0.6	60%	3	0.1	60%	4	0.2	50%
東海	岐阜県	13	0.7	67%	10	0.5	38%	22	1.1	18%	15	0.8	44%
	静岡県	9	0.2	36%	17	0.5	10%	13	0.4	20%	9	0.2	18%
	愛知県	225	3.0	40%	198	2.6	45%	204	2.7	36%	178	2.4	42%
	三重県	32	1.8	9%	56	3.1	2%	14	0.8	14%	20	1.1	25%
近畿	滋賀県	23	1.6	39%	9	0.6	78%	8	0.6	63%	10	0.7	50%
	京都府	114	4.4	32%	73	2.8	33%	55	2.1	47%	51	2.0	28%
	大阪府	563	6.4	47%	544	6.2	54%	476	5.4	60%	413	4.7	66%
	兵庫県	100	1.8	62%	108	2.0	63%	115	2.1	54%	88	1.6	49%
	奈良県	24	1.8	35%	12	0.9	62%	7	0.5		9	0.7	44%
	和歌山県	3	0.3		5	0.5		0	0.0		2	0.2	
中国	鳥取県	0	0.0		1	0.2	100%	13	2.3		0	0.0	
	島根県	0	0.0		0	0.0		0	0.0		3	0.4	67%
	岡山県	1	0.1		0	0.0		2	0.1		2	0.1	25%
	広島県	2	0.1	50%	5	0.2	43%	11	0.4	22%	30	1.1	13%
	山口県	27	2.0	4%	16	1.2	8%	1	0.1	100%	0	0.0	100%
四国	徳島県	18	2.4	25%	1	0.1	50%	1	0.1		0	0.0	
	香川県	7	0.7	29%	3	0.3	67%	6	0.6	50%	0	0.0	
	愛媛県	0	0.0		0	0.0		0	0.0		0	0.0	
	高知県	11	1.6	18%	7	1.0		0	0.0		0	0.0	
九州	福岡県	342	6.7	32%	165	3.2	30%	69	1.4	49%	30	0.6	63%
	佐賀県	4	0.5	25%	5	0.6	40%	0	0.0		0	0.0	
	長崎県	10	0.7	13%	1	0.1	100%	1	0.1	100%	0	0.0	
	熊本県	39	2.2	38%	25	1.4	46%	7	0.4	40%	1	0.1	100%
	大分県	9	0.8	71%	5	0.4		0	0.0		0	0.0	
	宮崎県	5	0.5		2	0.2	33%	4	0.4		0	0.0	
	鹿児島県	14	0.9	57%	2	0.1	100%	4	0.2	75%	24	1.5	4%
	沖縄県	149	10.3	35%	82	5.7	43%	55	3.8	61%	70	4.8	54%

過去4週間の全国平均 4.9

4.1

3.4

2.8

全国計	4,302
九州計	572

3,691
287

3,462
140

2,956
125

基準週比（全国） 45.6% （全国） 39.1% （全国） 36.7% （全国） 31.3%
 基準週比（九州） 33.0% （九州） 16.6% （九州） 8.1% （九州） 7.2%
 基準週比（佐賀） 6.8% （佐賀） 8.5% （佐賀） 0.0% （佐賀） 0.0%

各都道府県の新規感染者数は各都道府県の公表値であるが、都道府県の公表のタイミング等により、他の統計とずれている場合がある。
 感染経路不明の割合は厚生労働省ホームページから転用。

各都道府県人口は平成30年度推計を用いている。

県教育委員会としては、8/29以降については、直近1週間の人口10万人当たりの陽性者数が、過去4週間における全国平均値以上の場合を感染リスクが高い地域と考える。

都道府県新規感染状況（8/7通知以降）

参考資料01

12月12日更新

ブロック	都道府県	9/26～10/2週計			10/3～10/9週計			10/10～10/16週計			10/17～10/23週計		
		週合計	10万人あたり	経路不明率	週合計	10万人あたり	経路不明率	週合計	10万人あたり	経路不明率	週合計	10万人あたり	経路不明率
北海道	北海道	109	2.1	55%	182	3.4	40%	168	3.2	34%	212	4.0	38%
東北	青森県	2	0.2		0	0.0		46	3.6	7%	75	5.9	4%
	岩手県	0	0.0		1	0.1		2	0.2	50%	1	0.1	100%
	宮城県	33	1.4	53%	56	2.4	13%	48	2.1	27%	43	1.9	33%
	秋田県	0	0.0		5	0.5		1	0.1		2	0.2	50%
	山形県	0	0.0		3	0.3	33%	0	0.0		3	0.3	33%
	福島県	21	1.1	48%	32	1.7	51%	52	2.8	26%	32	1.7	35%
関東	茨城県	36	1.3	42%	32	1.1	44%	23	0.8	35%	14	0.5	43%
	栃木県	7	0.4	50%	10	0.5	27%	16	0.8	33%	18	0.9	53%
	群馬県	23	1.2	52%	28	1.4	54%	19	1.0	37%	73	3.7	63%
	埼玉県	196	2.7	44%	236	3.2	58%	336	4.6	40%	275	3.8	43%
	千葉県	221	3.5	43%	264	4.2	59%	242	3.9	54%	261	4.2	41%
	東京都	1,329	9.6	54%	1,151	8.3	60%	1,284	9.3	56%	1,105	8.0	58%
	神奈川県	456	5.0	47%	368	4.0	53%	435	4.7	49%	403	4.4	38%
北信越	新潟県	2	0.1		6	0.3	14%	4	0.2	33%	0	0.0	
	富山県	11	1.0	30%	0	0.0		1	0.1		0	0.0	
	石川県	6	0.5	60%	3	0.3	33%	8	0.7	23%	10	0.9	50%
	福井県	0	0.0		5	0.6		5	0.6		2	0.3	
	山梨県	10	1.2	36%	3	0.4	67%	3	0.4		4	0.5	50%
	長野県	8	0.4	11%	7	0.3	13%	5	0.2	17%	7	0.3	60%
東海	岐阜県	16	0.8	38%	5	0.3	60%	10	0.5	33%	26	1.3	24%
	静岡県	25	0.7	19%	14	0.4	43%	10	0.3	62%	13	0.4	46%
	愛知県	186	2.5	35%	101	1.3	64%	132	1.8	42%	175	2.3	45%
	三重県	36	2.0	11%	9	0.5	20%	11	0.6	18%	9	0.5	67%
近畿	滋賀県	17	1.2	59%	8	0.6	50%	9	0.6	56%	15	1.1	40%
	京都府	61	2.4	32%	48	1.9	37%	90	3.5	27%	52	2.0	47%
	大阪府	386	4.4	66%	338	3.8	62%	357	4.1	64%	466	5.3	52%
	兵庫県	133	2.4	66%	116	2.1	75%	98	1.8	68%	104	1.9	61%
	奈良県	15	1.1	40%	20	1.5	60%	15	1.1	40%	13	1.0	43%
	和歌山県	4	0.4		7	0.7		5	0.5		14	1.5	
中国	鳥取県	0	0.0		0	0.0		0	0.0		0	0.0	
	島根県	0	0.0		0	0.0		0	0.0		0	0.0	
	岡山県	7	0.4	33%	6	0.3	20%	7	0.4	60%	24	1.3	24%
	広島県	74	2.6	22%	34	1.2	26%	25	0.9	21%	7	0.2	67%
	山口県	7	0.5	33%	7	0.5		1	0.1		4	0.3	
四国	徳島県	1	0.1		1	0.1		0	0.0	13%	15	2.0	
	香川県	0	0.0		0	0.0		5	0.5	60%	3	0.3	33%
	愛媛県	0	0.0		1	0.1	100%	1	0.1	100%	0	0.0	
	高知県	1	0.1	100%	0	0.0		2	0.3	100%	0	0.0	
九州	福岡県	31	0.6	57%	40	0.8	44%	48	0.9	45%	38	0.7	50%
	佐賀県	1	0.1		3	0.4		2	0.2		3	0.4	
	長崎県	2	0.1	50%	3	0.2	33%	0	0.0		2	0.1	100%
	熊本県	8	0.5	33%	93	5.3	17%	62	3.5	23%	32	1.8	45%
	大分県	0	0.0		0	0.0		1	0.1		0	0.0	
	宮崎県	0	0.0		0	0.0		1	0.1		0	0.0	
	鹿児島県	24	1.5	29%	24	1.5	17%	16	1.0	63%	0	0.0	
	沖縄県	154	10.6	43%	169	11.7	42%	149	10.3	49%	240	16.6	40%

過去4週間の全国平均 2.7

2.7

2.7

2.9

全国計	3,659
九州計	220

3,439
332

3,755
279

3,795
315

基準週比（全国） 38.8% （全国） 36.4% （全国） 39.8% （全国） 40.2%
 基準週比（九州） 12.7% （九州） 19.1% （九州） 16.1% （九州） 18.2%
 基準週比（佐賀） 1.7% （佐賀） 5.1% （佐賀） 3.4% （佐賀） 5.1%

各都道府県の新規感染者数は各都道府県の公表値であるが、都道府県の公表のタイミング等により、他の統計とずれている場合がある。

感染経路不明の割合は厚生労働省ホームページから転用。

各都道府県人口は平成30年度推計を用いている。

県教育委員会としては、8/29以降については、直近1週間の人口10万人当たりの陽性者数が、過去4週間における全国平均値以上の場合は感染リスクが高い地域と考える。

都道府県新規感染状況（8/7通知以降）

12月12日更新

参考資料01

ブロック	都道府県	10/24～10/30週計			10/31～11/6週計			11/7～11/13週計			11/14～11/20週計		
		週合計	10万人あたり	経路不明率	週合計	10万人あたり	経路不明率	週合計	10万人あたり	経路不明率	週合計	10万人あたり	経路不明率
北海道	北海道	351	6.6	43%	626	11.8	53%	1,374	26.0	39%	1,528	28.9	37%
東北	青森県	65	5.1	6%	47	3.7	6%	6	0.5		5	0.4	20%
	岩手県	0	0.0		3	0.2	100%	24	1.9	24%	30	2.4	19%
	宮城県	135	5.8	15%	135	5.8	19%	139	6.0	33%	102	4.4	29%
	秋田県	0	0.0	100%	6	0.6	20%	3	0.3		4	0.4	33%
	山形県	2	0.2		0	0.0		8	0.7		13	1.2	18%
	福島県	8	0.4	27%	23	1.2	27%	18	1.0	53%	38	2.0	37%
関東	茨城県	27	0.9	41%	32	1.1	31%	110	3.8	47%	233	8.1	35%
	栃木県	11	0.6	23%	9	0.5	38%	13	0.7	50%	41	2.1	49%
	群馬県	55	2.8	67%	24	1.2	58%	33	1.7	45%	65	3.3	48%
	埼玉県	265	3.6	34%	307	4.2	37%	506	6.9	39%	689	9.4	47%
	千葉県	263	4.2	40%	252	4.0	45%	384	6.1	48%	566	9.0	52%
	東京都	1,183	8.6	52%	1,260	9.1	58%	2,017	14.6	56%	2,634	19.1	58%
	神奈川県	404	4.4	40%	479	5.2	47%	774	8.4	50%	1,094	11.9	54%
北信越	新潟県	3	0.1		4	0.2	50%	35	1.6	5%	62	2.8	11%
	富山県	1	0.1		1	0.1	100%	1	0.1	100%	16	1.5	13%
	石川県	9	0.8	54%	10	0.9	44%	11	1.0	33%	4	0.3	80%
	福井県	0	0.0		1	0.1		14	1.8		27	3.5	
	山梨県	10	1.2	30%	16	2.0	35%	46	5.6	19%	23	2.8	48%
	長野県	9	0.4	20%	12	0.6	25%	78	3.8	14%	138	6.7	13%
東海	岐阜県	13	0.7	43%	45	2.3	21%	70	3.5	32%	93	4.7	42%
	静岡県	58	1.6	17%	61	1.7	29%	115	3.1	23%	294	8.0	26%
	愛知県	319	4.2	43%	488	6.5	40%	775	10.3	43%	1,017	13.5	46%
	三重県	8	0.4	25%	24	1.3	4%	23	1.3	17%	74	4.1	15%
近畿	滋賀県	12	0.8	50%	46	3.3	35%	54	3.8	17%	75	5.3	28%
	京都府	61	2.4	49%	98	3.8	39%	125	4.8	43%	185	7.1	36%
	大阪府	730	8.3	54%	875	9.9	51%	1,385	15.7	62%	1,874	21.3	59%
	兵庫県	147	2.7	45%	233	4.2	54%	363	6.6	66%	674	12.3	62%
	奈良県	15	1.1	40%	72	5.4	28%	96	7.2	35%	132	9.9	52%
	和歌山県	6	0.6	20%	6	0.6	20%	28	3.0	17%	64	6.8	14%
中国	鳥取県	3	0.5	33%	3	0.5	75%	10	1.8	30%	1	0.2	100%
	島根県	1	0.1		0	0.0		0	0.0		1	0.1	100%
	岡山県	79	4.2	11%	50	2.6	33%	44	2.3	45%	91	4.8	43%
	広島県	5	0.2	29%	11	0.4	50%	17	0.6	45%	46	1.6	51%
	山口県	0	0.0		10	0.7		25	1.8		78	5.7	5%
四国	徳島県	0	0.0		3	0.4	25%	3	0.4	25%	6	0.8	14%
	香川県	0	0.0		2	0.2		10	1.0	44%	16	1.7	38%
	愛媛県	0	0.0		1	0.1		6	0.4	17%	43	3.2	16%
	高知県	4	0.6	50%	0	0.0		0	0.0		0	0.0	
九州	福岡県	42	0.8	53%	52	1.0	49%	91	1.8	34%	117	2.3	58%
	佐賀県	1	0.1		13	1.6	8%	9	1.1		14	1.7	7%
	長崎県	1	0.1	100%	5	0.4	50%	1	0.1	100%	7	0.5	70%
	熊本県	24	1.4	41%	52	3.0	27%	44	2.5	38%	65	3.7	34%
	大分県	0	0.0		1	0.1		3	0.3	67%	45	3.9	4%
	宮崎県	1	0.1		5	0.5		1	0.1	100%	26	2.4	5%
	鹿児島県	7	0.4		48	3.0	2%	35	2.2	17%	39	2.4	21%
	沖縄県	211	14.6	44%	155	10.7	49%	214	14.8	53%	259	17.9	48%

過去4週間の全国平均 3.1

3.5

4.6

6.3

全国計	4,549
九州計	287

5,606
331

9,141
398

12,648
572

基準週比（全国） 48.2% （全国） 59.4% （全国） 96.8% （全国） 134.0%
 基準週比（九州） 16.6% （九州） 19.1% （九州） 23.0% （九州） 33.0%
 基準週比（佐賀） 1.7% （佐賀） 22.0% （佐賀） 15.3% （佐賀） 23.7%

各都道府県の新規感染者数は各都道府県の公表値であるが、都道府県の公表のタイミング等により、他の統計とずれている場合がある。

感染経路不明の割合は厚生労働省ホームページから転用。

各都道府県人口は平成30年度推計を用いている。

県教育委員会としては、8/29以降については、直近1週間の人口10万人当たりの陽性者数が、過去4週間における全国平均値以上の場合は感染リスクが高い地域と考える。

都道府県新規感染状況（8/7通知以降）

参考資料01

12月12日更新

ブロック	都道府県	11/21～11/27週計			11/28～12/4週計			12/5～12/11週計			12/12～12/18週計		
		週合計	10万人あたり	経路不明率	週合計	10万人あたり	経路不明率	週合計	10万人あたり	経路不明率	週合計	10万人あたり	経路不明率
北海道	北海道	1,589	30.1	29%	1,392	26.3	27%	1,312	24.8				
東北	青森県	7	0.6	43%	34	2.7	17%	43	3.4	未 発 表			
	岩手県	67	5.4	7%	34	2.7	18%	39	3.1				
	宮城県	106	4.6	23%	92	4.0	43%	191	8.2				
	秋田県	15	1.5	13%	1	0.1		0	0.0				
	山形県	9	0.8	40%	36	3.3	14%	66	6.1				
	福島県	24	1.3	32%	33	1.8	34%	59	3.2				
関東	茨城県	303	10.5	36%	336	11.7	32%	158	5.5				
	栃木県	57	2.9	51%	112	5.8	31%	120	6.2				
	群馬県	132	6.8	45%	193	9.9	39%	231	11.8				
	埼玉県	783	10.7	43%	891	12.2	43%	1,111	15.2				
	千葉県	552	8.8	48%	564	9.0	45%	646	10.3				
	東京都	2,882	20.9	59%	3,144	22.7	54%	3,331	24.1				
	神奈川県	1,127	12.3	53%	1,207	13.2	48%	1,287	14.0				
北信越	新潟県	41	1.8	12%	24	1.1	12%	30	1.3				
	富山県	16	1.5	63%	4	0.4	25%	9	0.9				
	石川県	15	1.3	62%	18	1.6	65%	35	3.1				
	福井県	14	1.8		9	1.2		10	1.3				
	山梨県	35	4.3	44%	53	6.5	35%	54	6.6				
	長野県	103	5.0	27%	104	5.0	22%	135	6.5				
東海	岐阜県	124	6.2	44%	181	9.1	27%	211	10.6				
	静岡県	363	9.9	29%	394	10.8	45%	237	6.5				
	愛知県	1,169	15.5	51%	1,306	17.3	50%	1,381	18.3				
	三重県	113	6.3	16%	130	7.3	20%	101	5.6				
近畿	滋賀県	53	3.8	34%	36	2.5	43%	44	3.1				
	京都府	179	6.9	38%	155	6.0	45%	362	14.0				
	大阪府	2,423	27.5	65%	2,631	29.9	59%	2,394	27.2				
	兵庫県	831	15.2	51%	859	15.7	56%	928	16.9				
	奈良県	129	9.6	47%	174	13.0	45%	162	12.1				
	和歌山県	56	6.0	14%	57	6.1	16%	60	6.4				
中国	鳥取県	5	0.9	20%	3	0.5	67%	6	1.1				
	島根県	3	0.4	50%	7	1.0	14%	13	1.9				
	岡山県	110	5.8	35%	66	3.5	52%	84	4.4				
	広島県	65	2.3	51%	193	6.9	34%	446	15.8				
	山口県	47	3.4	23%	34	2.5	14%	23	1.7				
四国	徳島県	5	0.7	33%	3	0.4		3	0.4				
	香川県	9	0.9	67%	21	2.2	52%	22	2.3				
	愛媛県	131	9.7	12%	43	3.2	19%	17	1.3				
	高知県	5	0.7	40%	47	6.7	47%	116	16.4				
九州	福岡県	224	4.4	45%	277	5.4	49%	488	9.6				
	佐賀県	10	1.2	10%	33	4.0	6%	38	4.6				
	長崎県	12	0.9	67%	4	0.3	75%	24	1.8				
	熊本県	54	3.1	36%	69	3.9	46%	120	6.8				
	大分県	47	4.1	34%	105	9.2	38%	130	11.4				
	宮崎県	77	7.1	11%	60	5.6	15%	47	4.3				
	鹿児島県	29	1.8	48%	32	2.0	31%	143	8.9				
	沖縄県	245	16.9	48%	327	22.6	42%	242	16.7				

基準値 7.5

7.5

7.5

全国計	14,395
九州計	698

15,528
907

16,709
1,232

各都道府県の新規感染者数は各都道府県の公表値であるが、都道府県の公表のタイミング等により、他の統計とずれている場合がある。
 感染経路不明の割合は厚生労働省ホームページから転用。
 各都道府県人口は平成30年度推計を用いている。
 県教育委員会としては、**11/21の週以降、当面の間、人口10万人当たりの陽性者数が7.5人（基準週の値）以上の場合を感染リスクが高い地域と考える。**