

Press Release

令和6年8月2日

【照会先】健康・生活衛生局

感染症対策部感染症対策課

感染症情報管理室長 横田 栄一

課 長 補 佐 佐野 圭吾

報道関係者 各位

新型コロナウイルス感染症(COVID-19)の発生状況について

令和6年第30週(令和6年7月22日から令和6年7月28日まで)分の新型コロナウイルス感染症の発生状況を、別紙のとおり取りまとめましたので、お知らせいたします。

令和6年第31週(令和6年7月29日から令和6年8月4日まで)分については、令和6年8月9日(金)に公表予定です。

参考:新型コロナウイルス感染症(COVID-19)の過去のデータは<u>こちら</u>

新型コロナウイルス感染症(COVID-19)定点当たり報告数・都道府県別

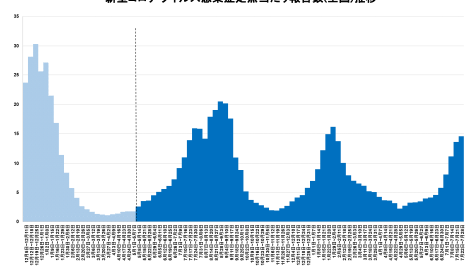
2024年第30週(7月22日~7月28日)

				2024年第30週(7月22日~7月28日)
	区分			感染症(COVID-19)
<u>.</u>		\.\	報告数	定点当たり
北青岩宮秋山	<u> </u>	道	1,326	5.95
<u>青</u>	<u>森</u>	県	299	5.16
岩	手	県	788	12.51
图	城	県	1,105	12.14
秋	<u>田</u>	県	350	6.73
山	形	県	336	7.81
福	島	県	915	11.16
茨	城	県	1,746	14.80
栃	木	県	856	11.26
群	馬	県	928	10.92
埼	玉	県	3,269	12.52
千	葉	県	3,211	15.82
東	京	都	3,800	9.13
神	奈 川	県	3,902	10.66
新	澙	県	974	11.20
福茨栃群埼千東神新富石福	山	県	553	11.77
石	Ш	県	757	15.77
福	井	県	467	11.97
山	型 野	県	553	13.49
長	野	県	1,108	12.59
岐	阜	県	1,607	18.47
静	畄	県	2,168	15.60
愛	知	県	4,533	23.25
山長岐静愛三滋京大兵奈和鳥	重	県	1,119	15.54
滋	賀	県	783	13.05
京	都	府	1,882	15.18
大	阪	府	4,486	14.66
兵	庫	県	3,057	15.36
奈	良	県	1,140	20.73
和	歌山	県	791	16.14
鳥	取	県	415	14.31
島	根	県	536	14.11
畄	山	県	1,258	14.98
広	島	県	1,652	14.37
山		県	1,197	17.87
徳	島	県	740	20.00
岡広山徳香愛高福佐長熊大宮鹿沖	Ш	県	797	16.96
愛	媛	県	1,126	18.46
高	知	県	993	22.57
福	岡	県	3,869	19.54
佐	 賀	県	1,224	31.38
長	<u>八</u> 崎	県	1,746	24.94
能	本	県	2,011	25.46
大	分	県	1,205	20.78
宮	 	県	1,507	25.98
鹿		県	2,043	22.96
沖		県	875	16.51
Ť	総数	718	72,003	14.58
昨年	年同期(総	数)	78,502	15.91
			· -,	

新型コロナウイルス感染症(COVID-19)定点当たり報告数推移

	豆八		第26週	第27週	第28週	第29週	第30週
	区分		6/24-6/30	7/1-7/7	7/8-7/14	7/15-7/21	7/22-7/28
北	海	道	4.87	4.98	4.82	5.34	5.95
	森	県	1.81	2.42	2.67	3.89	5.16
岩	手	県	4.57	5.60	6.78	9.65	12.51
青岩宮秋	城	県	3.81	4.58	7.98	10.41	12.14
秋	田	県	2.02	2.13	3.13	6.53	6.73
山	形	県	2.63	3.12	4.41	6.16	7.81
福	島	県	3.20	4.21	6.18	9.41	11.16
福 茨 栃	城	県	6.79	8.91	10.83	13.30	14.80
栃	木	県	4.47	5.16	8.18	10.39	11.26
群埼	馬	県	3.42	4.72	7.75	10.21	10.92
埼	玉	県	6.80	8.60	9.97	12.44	12.52
千	葉	県	9.17	10.91	12.77	14.87	15.82
東	京	都	5.57	7.14	7.56	8.50	9.13
神	奈 川	県	6.30	7.94	9.13	10.21	10.66
東神新富	澙	県	3.10	4.75	5.97	9.60	11.20
富	山	県	3.02	5.31	8.02	9.85	11.77
石 福	JII	県	3.79	4.75	7.75	11.65	15.77
福	井	県	2.44	3.51	6.28	10.44	11.97
山	梨	県	4.15	5.95	8.49	14.17	13.49
山長岐静愛三滋京大兵奈	野	県	4.32	6.49	9.89	12.38	12.59
岐	阜	県	4.32	7.55	11.55	17.45	18.47
静	岡	県	5.25	7.14	9.81	13.96	15.60
愛	知	県	6.73	9.73	15.62	20.82	23.25
三	重	県	3.75	5.62	9.04	13.49	15.54
滋	賀	県	3.02	5.67	8.80	11.32	13.05
京	都	府	3.70	6.13	9.48	13.56	15.18
大	阪	府	4.33	6.40	9.65	12.72	14.66
兵	庫	県	4.04	6.35	10.73	13.05	15.36
奈	良	県	4.13	7.95	13.24	16.67	20.73
和鳥島	歌_山	県	3.45	5.82	10.22	15.65	16.14
鳥	取	県	2.90	5.79	7.97	15.17	14.31
島	根	県	3.39	4.76	6.63	10.08	14.11
岡	山	71	3.70	5.62	9.31	11.74	14.98
広	島	県	3.58	6.10	8.56	11.38	14.37
山		県	5.33	6.84	13.01	15.63	17.87
他手	島	県	5.65	9.14	14.97	16.81	20.00
<u>台</u>	<u>₩</u>	県	4.00	6.26	11.74	16.34	16.96
发	媛	県	4.08	6.75	13.02	17.84	18.46
向	知	県	6.48	12.75	19.80	23.32	22.57
<u>伸</u>	岡	県	6.72	11.28	14.92	19.44	19.54
徳香愛高福佐長熊大宮鹿	賀 - - 崎	県県	11.26	16.31	29.46	31.08	31.38
比		県	8.71	12.61	22.40	23.13	24.94
北	<u>本</u> 分	県	12.21 4.88	18.24 11.43	26.33 20.07	27.13 24.02	25.46 20.78
읖		県	11.78	19.74	29.34	29.72	25.98
五曲	呵 児島	県	15.42	23.13	31.75	27.38	22.96
<u>庭</u> 沖	<u>- 冗 - </u>	県	29.91	29.92	28.57	22.06	16.51
/T	総数	示	5.79	8.07	11.18	13.62	14.58
DF た		迷ケノ	7.24				
ηFΤ	丰同期(総	奴)	1.24	9.14	11.04	13.91	15.91

新型コロナウイルス感染症定点当たり報告数(全国)推移



※5月7日以前の数値は、HER-SYSデータに基づく定点医療機関からの患者数(参考値)

新型コロナウイルス感染症(COVID-19)定点当たり報告数・年代別

2024年第30調(7日22日~7日28日)

		2024年第30週(7月22日~7月28日)
区分	新型コロナウイルス	感染症(COVID-19)
区刀	報告数	定点当たり
10歳未満	10,656	2.16
10~14歳	5,714	1.16
15~19歳	4,057	0.82
20~29歳	6,535	1.32
30~39歳	6,717	1.36
40~49歳	8,223	1.66
50~59歳	8,686	1.76
60~69歳	7,037	1.42
70~79歳	7,490	1.52
80歳以上	6,888	1.39
総 数	72,003	14.58

新型コロナウイルス感染症(COVID-19)定点当たり報告数・年代別推移

区分	第26週	第27週	第28週	第29週	第30週
运 力	6/24-6/30	7/1-7/7	7/8-7/14	7/15-7/21	7/22-7/28
10歳未満	0.66	1.02	1.48	1.75	2.16
10~14歳	0.47	0.79	1.18	1.30	1.16
15~19歳	0.45	0.60	0.91	0.98	0.82
20~29歳	0.58	0.78	0.95	1.26	1.32
30~39歳	0.57	0.77	1.03	1.28	1.36
40~49歳	0.69	0.93	1.23	1.55	1.66
50~59歳	0.71	0.99	1.33	1.61	1.76
60~69歳	0.56	0.77	1.02	1.30	1.42
70~79歳	0.57	0.75	1.09	1.37	1.52
80歳以上	0.53	0.68	0.95	1.23	1.39
総 数	5.79	8.07	11.18	13.62	14.58

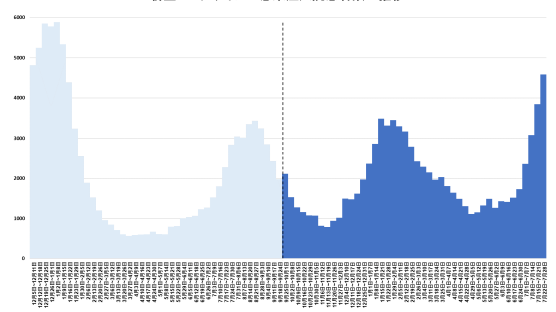
※年代別の定点当たり報告数は小数点以下第3位を四捨五入しているため、合計しても、必ずしも総数とは一致しない。

※年代別の定点当たり報告数は小数点以下第3位を四捨五入しているため、合計しても、必ずしも総数とは一致しない。
※// IRER-SYSデータに基づく報告数」(以下、「本データ」という。)は、
・感染症法上の新型インフルエンザ等感染症としての新型コロナウイルス感染症について、全ての医療機関に日次報告を求めていた令和4年10月3日
から令和5年5月7日までの期間の報告数を集計した値であり、
・都道府県が5類感染症としてCOVID-19の定点把握を開始した令和5年5月8日時点で各自治体が指定した「インフルエンザ/COVID-19定点」(以下、
「定点」という。)のリストに基づき抽出したものである。
※ただし、本データはHER-SYS上、当該リストからの報告として確認された数のみを集計しており、自治体による代行入力等により外来医療機関名が
入力されていない場合など、必ずしも全てを網羅できている値ではない点について留意する必要がある。
※また、都道府県によっては、独自システムで日文報を巻生集計していた場合があり、本データにおいては、都道府県の独自の集計データを採用している。
※また、都道府県によっては、独自システムで日文報を巻生集計していた場合があり、本データにおいては、都道府県が独自システムで集計したデータ
の使用を希望する場合は、都道府県の独自の集計データを採用している。
※オータにおいておいまったりの報告数」は、上記により集計された報告数を令和5年5月8日時点で各自治体が指定した定点の数で割ることで算出している。なお、5類感染症の「定点当たりの報告数」の計算では、当該週に報告を行った定点(患者数がゼロであった場合、ゼロ報告を行った定点を含む。)の数で割ることで算出を行っており、分母が必ずしも一致しない可能性がある点に留意が必要である。
※今回抽出に使用した定点は令和5年5月8日時点のものであるが、定点は、地域の実情に応じて、変更される可能性がある。

※令和5年6月9日公表時の18週の値については、令和5年5月19日の公表後に追加のデータ修正の申し出があった都道府県(北海道、和歌山県、岡山県、川口県)については、修正を行っている。 ※令和5年6月9日の公表後に追加のデータ修正の申し出があった都道府県(和歌山県)については、令和5年8月4日に修正を行っている。 ※令和5年8月4日の公表後に追加のデータ修正の申し出があった都道府県(熊本県)については、令和5年9月8日に修正を行っている。

新型コロナウイルス感染症(COVID-19)による入院患者の概況(第30週)

新型コロナウイルス感染症入院患者数の推移



※9月24日以前の数値は、G-MISデータに基づく定点医療機関における新規入院患者数(参考値)である。 ※G-MISに入力されたデータのうち、令和5年9月25日時点で各自治体が指定した基幹定点のリストに基づき抽出 したデータを集計したものであるが、定点は、地域の実情に応じて、変更される可能性がある。

(1)入院患者の届出数

	期間	6月24日 ~6月30日	7月1日 ~7月7日	7月8日 ~7月14日	7月15日 ~7月21日	7月22日 ~7月28日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	計※1
八	完患者数※1	1,731	2,357	3,083	3,843	4,579	15,489	11,696	8,436	7,369	5,236	6,089	13,862	68,177
	1歳未満	52	74	92	106	136	494	332	206	202	126	175	408	1,943
	1~4歳	24	37	48	53	71	296	239	187	166	96	103	209	1,296
	5~9歳	11	15	21	32	29	183	156	99	64	32	36	97	667
	10~14歳	9	8	20	24	24	98	67	30	44	20	33	76	368
	15~19歳	4	12	19	18	19	72	52	47	27	22	23	68	311
年齢別	20~29歳	31	40	36	41	44	188	136	116	89	61	83	161	834
別内訳	30~39歳	26	55	44	61	93	293	234	133	129	83	118	253	1,243
	40~49歳	44	64	70	101	105	384	303	190	148	137	130	340	1,632
	50~59歳	93	121	176	197	238	770	573	413	375	297	325	732	3,485
	60~69歳	169	208	278	316	448	1,430	1,152	824	686	529	614	1,250	6,485
	70~79歳	405	555	766	990	1,112	3,661	2,758	2,055	1,830	1,289	1,421	3,423	16,437
	80歳以上	863	1,168	1,513	1,904	2,260	7,620	5,694	4,136	3,609	2,544	3,028	6,845	33,476

(2)入院時の状況

期間	6月24日 ~6月30日	7月1日 ~7月7日	7月8日 ~7月14日	7月15日 ~7月21日	7月22日 ~7月28日	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	計※2
ICU入室	72	102	113	168	202	653	563	392	312	219	267	585	2,991
人工呼吸器の利用	38	49	59	69	89	250	228	176	146	109	133	266	1,308
いずれにも該当せず	1,643	2,237	2,950	3,654	4,346	14,753	11,046	7,967	7,009	4,969	5,766	13,187	64,697
計*2 (一部重複あり)	1,753	2,388	3,122	3,891	4,637	15,656	11,837	8,535	7,467	5,297	6,166	14,038	68,996

(3)入院時の状況と年齢別内訳の累計

年齢	1歳未満	1~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79歳	80歳以上	計※2
ICU入室	35	37	24	8	17	44	50	94	233	474	835	1,140	2,991
人工呼吸器の利用	15	16	20	7	8	14	27	40	93	197	427	444	1,308
いずれにも該当せず	1,902	1,253	632	358	291	784	1,187	1,525	3,224	5,961	15,467	32,113	64,697
計※2 (一部重複あり)	1,952	1,306	676	373	316	842	1,264	1,659	3,550	6,632	16,729	33,697	68,996

^{※1} 基幹定点医療機関(約500カ所)からのCOVID-19による入院患者の届出数 ※2 令和6年1月1日以降に入院した各患者の累計数(入院日を登録)