

新型コロナウイルス感染症の発生動向について
【岩手県 令和6年5月1日公表】

1 報告期間

第17週 令和6年4月22日（月）～4月28日（日）

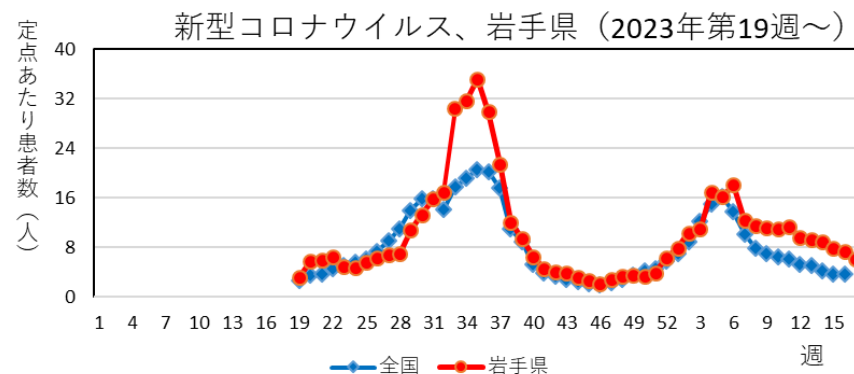
(参考) 新型コロナウイルス感染症定点あたり報告数（全国、岩手県）

2 報告数（地域別）

6.16 (※① 1 定点医療機関での1週間当たりの患者数)

保健所名	医療機関数 (B)	第14週		第15週		第16週		第17週	
		4月1日 ～ 4月7日		4月8日 ～ 4月14日		4月15日 ～ 4月21日		4月22日 ～ 4月28日	
		※①	実人数 (A)	※①	実人数 (A)	※①	実人数 (A)	※①	実人数 (A)
県央	9	7.22	65	5.44	49	7.33	66	4.78	43
中部	10	8.90	89	7.40	74	5.00	50	5.60	56
奥州	7	16.29	114	16.71	117	12.57	88	13.29	93
一関	7	5.00	35	2.14	15	2.86	20	2.57	18
大船渡	5	7.40	37	7.60	38	7.40	37	6.40	32
釜石	3	12.33	37	10.33	31	5.67	17	3.67	11
宮古	5	10.80	54	6.40	32	6.80	34	4.60	23
久慈	3	9.00	27	7.33	22	7.33	22	2.33	7
二戸	3	5.67	17	6.67	20	8.67	26	4.67	14
盛岡市	11	8.09	89	8.18	90	8.73	96	8.27	91
県全体	63	8.95	564	7.75	488	7.24	456	6.16	388

報告数の算出方法：A/B=①



○ 定点把握について

(1) 定点とは？

感染症の流行状況を知るために、一定の基準に従って1週間当たりの感染症罹患患者の数を報告していただく医療機関のことです。

岩手県では、季節性インフルエンザ及び新型コロナウイルス感染症については、県内の63箇所の医療機関（同じ医療機関）が指定されています。

(2) 定点あたり報告数とは？

1週間に一つの定点（医療機関）あたり何人の患者の報告があったかを表す数値です。

この数値によって、感染症の流行状況が把握できます。県内の当該感染症報告全数を定点医療機関数で割った数が定点あたり報告数です。

たとえば、岩手県内で新型コロナウイルス感染症の患者報告が1週間に126人あった場合、報告数（126人）を定点医療機関の数（岩手県内の新型コロナウイルス定点63箇所）で割ります。この場合は、 $126 \div 63 = 2.00$ となり、岩手県内の新型コロナウイルス感染症の流行状況を推計することができます。

3 報告数（年代別）

年代別	第14週		第15週		第16週		第17週	
	4月1日 ～ 4月7日		4月8日 ～ 4月14日		4月15日 ～ 4月21日		4月22日 ～ 4月28日	
	定点 あたり	報告 数	※①	実人 数 (A)	※①	実人 数 (A)	※①	実人 数 (A)
10歳未満	1.73	109	1.54	97	2.03	128	1.49	94
10～14歳	0.35	22	0.49	31	0.59	37	0.52	33
15～19歳	0.29	18	0.27	17	0.27	17	0.21	13
20～29歳	0.70	44	0.60	38	0.52	33	0.32	20
30～39歳	1.08	68	0.79	50	0.63	40	0.57	36
40～49歳	1.03	65	0.92	58	0.75	47	0.49	31
50～59歳	1.06	67	1.00	63	0.41	26	0.79	50
60～69歳	0.83	52	0.57	36	0.60	38	0.51	32
70～79歳	0.92	58	0.70	44	0.73	46	0.73	46
80歳以上	0.97	61	0.86	54	0.70	44	0.52	33
総数	8.95	564	7.75	488	7.24	456	6.16	388

4 新たに発生したクラスター

クラスター名	保健所	人数	備考
高齢者施設803	県央	11	利用者10人、職員1人
高齢者施設804	盛岡市	12	利用者8人、職員4人
医療施設272	宮古市	16	患者13人、職員3人
福祉事業所130	県央	11	利用者8人、職員3人
医療施設273	盛岡市	18	患者16人、職員2人
医療施設274	盛岡市	10	患者9人、職員1人
高齢者施設805	盛岡市	14	利用者12人、職員2人
高齢者施設806	県央	6	利用者6人

※クラスターに関するお問い合わせは、岩手県保健福祉部医療政策室へ
お願いします。