

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7年3月5日公表】

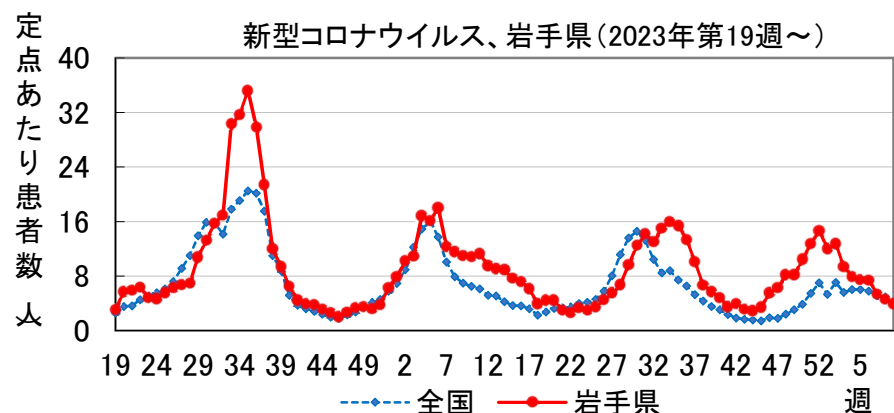
1 報告期間

第9週 令和7年2月24日（月）～令和7年3月2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）

4.00 (※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6週		第7週		第8週		第9週	
		2月3日 ～ 2月9日		2月10日 ～ 2月16日		2月17日 ～ 2月23日		2月24日 ～ 3月2日	
		※①	実人数 (A)	※①	実人数 (A)	※①	実人数 (A)	※①	実人数 (A)
県央	9	3.89	35	4.78	43	3.78	34	2.56	23
中部	9	6.78	61	2.44	22	3.11	28	4.44	40
奥州	7	8.86	62	8.86	62	8.43	59	7.43	52
一関	7	8.14	57	6.57	46	3.86	27	4.14	29
大船渡	5	10.60	53	6.60	33	3.60	18	2.60	13
釜石	3	5.00	15	4.00	12	3.67	11	1.67	5
宮古	5	18.80	94	12.00	60	8.80	44	5.80	29
久慈	3	5.67	17	3.67	11	5.00	15	6.00	18
二戸	3	3.00	9	4.67	14	5.67	17	4.33	13
盛岡市	11	5.27	58	2.91	32	3.09	34	2.36	26
県全体	62	7.44	461	5.40	335	4.63	287	4.00	248

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62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124人あった場合、報告数（124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62箇所）で割ります。この場合は、 $124 \div 62 = 2.00$ 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6週		第7週		第8週		第9週	
	2月3日 ～ 2月9日		2月10日 ～ 2月16日		2月17日 ～ 2月23日		2月24日 ～ 3月2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	1.45	90	0.69	43	0.68	42	0.63	39
10～14歳	1.02	63	0.53	33	0.44	27	0.18	11
15～19歳	0.27	17	0.50	31	0.39	24	0.24	15
20～29歳	0.34	21	0.37	23	0.21	13	0.34	21
30～39歳	0.65	40	0.39	24	0.60	37	0.39	24
40～49歳	0.94	58	0.65	40	0.45	28	0.45	28
50～59歳	0.77	48	0.58	36	0.29	18	0.44	27
60～69歳	0.47	29	0.50	31	0.55	34	0.29	18
70～79歳	0.60	37	0.42	26	0.32	20	0.44	27
80歳以上	0.94	58	0.77	48	0.71	44	0.61	38
総数	7.44	461	5.40	335	4.63	287	4.00	248

4 新たに発生したクラスター

日付	クラスター名	保健所	人数	備考
2月25日	医療施設366	一関	13	患者8人、職員5人
2月26日	医療施設367	二戸	11	患者7人、職員4人
2月26日	福祉事業所171	二戸	10	利用者8人、職員2人
2月26日	高齢者施設1024	久慈	11	利用者11人
2月27日	高齢者施設1025	釜石	16	利用者11人、職員5人
2月27日	医療施設368	二戸	13	患者10人、職員3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。