

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11月13日公表】

1 報告期間

第45週 令和6年11月4日（月）～11月10日（日）

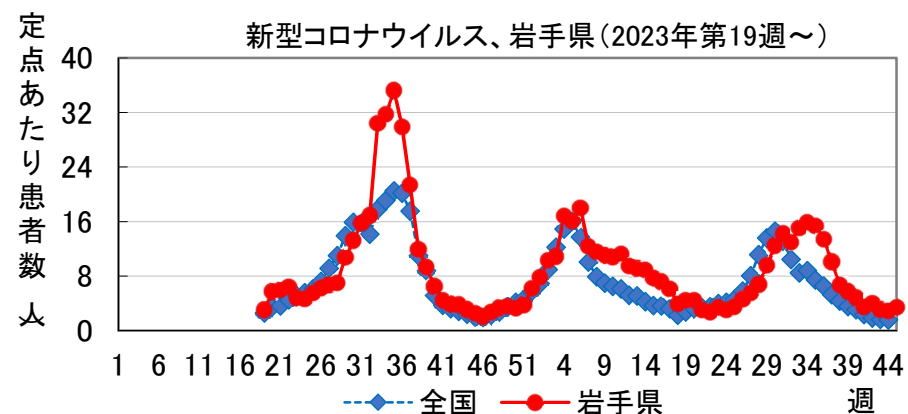
(参考) 新型コロナウイルス感染症定点あたり報告数（全国、岩手県）

2 報告数（地域別）

3.48 (※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42週		第43週		第44週		第45週	
		10月14日～10月20日		10月21日～10月27日		10月28日～11月3日		11月4日～11月10日	
		※①	実人数 (A)	※①	実人数 (A)	※①	実人数 (A)	※①	実人数 (A)
県央	9	5.56	50	3.33	30	2.67	24	2.78	25
中部	10	3.20	32	2.60	26	3.00	30	2.20	22
奥州	7	7.14	50	5.43	38	3.86	27	5.29	37
一関	7	2.71	19	2.00	14	2.00	14	2.14	15
大船渡	5	2.00	10	3.20	16	2.20	11	4.40	22
釜石	3	4.33	13	4.67	14	2.33	7	1.67	5
宮古	5	3.00	15	3.60	18	4.60	23	7.80	39
久慈	3	2.67	8	2.00	6	3.67	11	3.00	9
二戸	3	2.33	7	3.33	10	4.67	14	5.00	15
盛岡市	11	4.64	51	2.27	25	2.27	25	2.73	30
県全体	63	4.05	255	3.13	197	2.95	186	3.48	219

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 42 週		第 43 週		第 44 週		第 45 週	
	10月14日 ～ 10月20日		10月21日 ～ 10月27日		10月28日 ～ 11月3日		11月4日 ～ 11月10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	0.40	25	0.29	18	0.37	23	0.25	16
10～14歳	0.27	17	0.16	10	0.35	22	0.14	9
15～19歳	0.21	13	0.22	14	0.13	8	0.14	9
20～29歳	0.40	25	0.25	16	0.19	12	0.30	19
30～39歳	0.30	19	0.24	15	0.22	14	0.22	14
40～49歳	0.22	14	0.37	23	0.25	16	0.43	27
50～59歳	0.56	35	0.37	23	0.35	22	0.41	26
60～69歳	0.48	30	0.40	25	0.24	15	0.32	20
70～79歳	0.63	40	0.38	24	0.35	22	0.54	34
80歳以上	0.59	37	0.46	29	0.51	32	0.71	45
総数	4.05	255	3.13	197	2.95	186	3.48	219

### 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
11月5日	高齢者施設919	宮古	14	利用者8人、職員4人
11月5日	高齢者施設920	一関	10	利用者7人、職員3人
11月5日	福祉事業所150	二戸	12	利用者8人、職員4人
11月5日	高齢者施設921	大船渡	12	利用者9人、職員3人
11月7日	医療施設312	中部	12	患者10人、職員2人
11月8日	高齢者施設922	久慈	16	利用者10人、職員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。