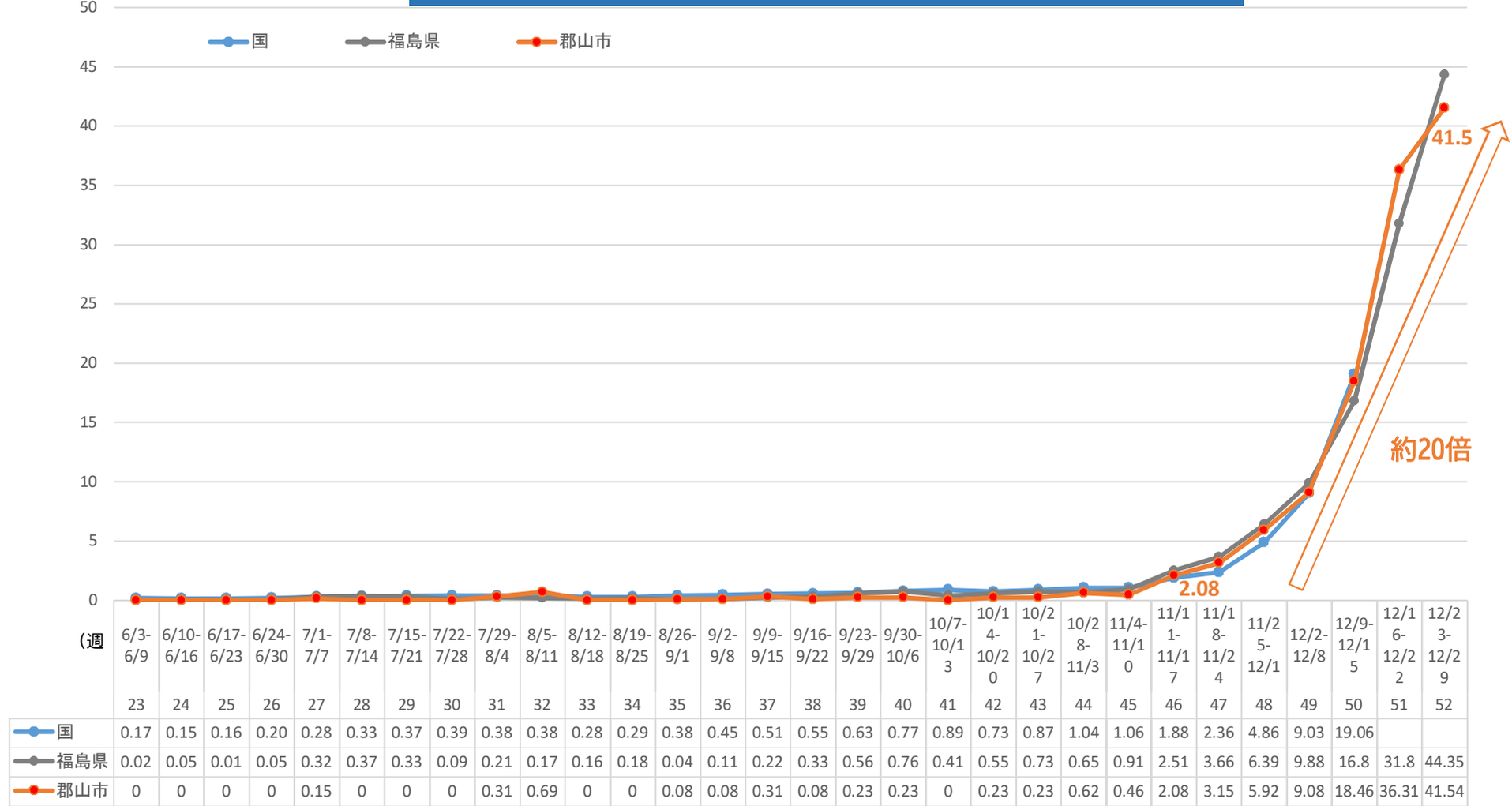


インフルエンザ 感染症週報 報告数 (定点当たり報告数：2024年)

(定点報告数)

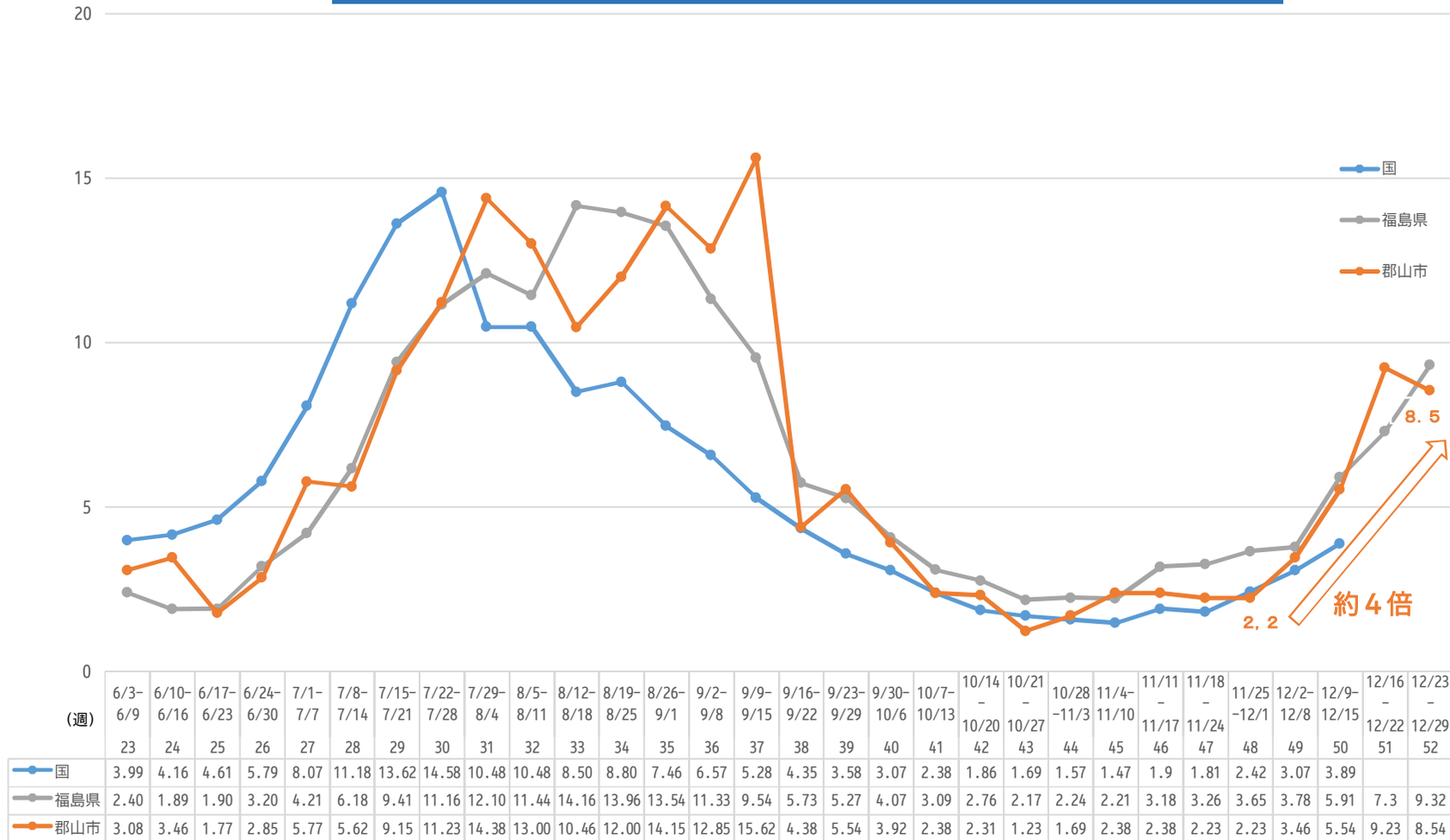


出典：感染症発生動向調査（厚生労働省）、福島県感染症発生動向調査週報

- ※感染症発生動向調査：
- ・「感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律（感染症法）第14条及び第15条に基づき、国が実施
 - ・県内における感染症情報は、前週月曜日から日曜日までの情報を「感染症週報」として、県が翌週水曜日の午後に発表
 - ・市内インフルエンザ定点医療機関報告数：13

新型コロナウイルス感染症 感染症週報 報告数（定点当たり報告数：2024年）

(定点報告数)
20



出典：感染症発生動向調査（厚生労働省）、福島県感染症発生動向調査

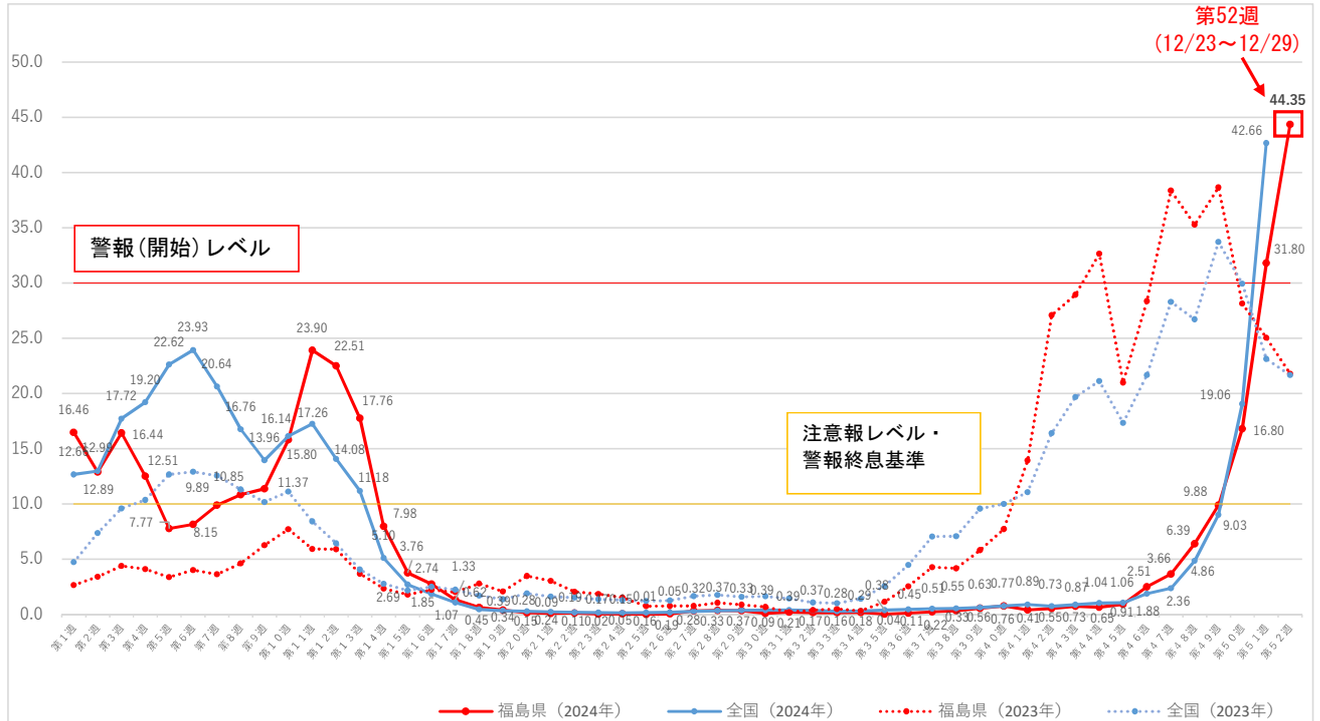
週報 ※感染症発生動向調査：・「感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律（感染症法）第14条及び第15条に基づき、国が実施

・県内における感染症情報は、前週月曜日から日曜日までの情報を「感染症週報」として、県が翌週水曜日の午後に発表

・市内コロナ定点医療機関報告数：13

インフルエンザに係る発生動向調査の結果について

インフルエンザに係る定点当たりの報告数の推移



県内の定点医療機関数 82カ所

定点当たりの報告数（保健所管内別）

	保健所管内別の内訳									県全体
	福島市	県北	郡山市	県中	県南	会津	南会津	相双	いわき市	
第51週 (12/16~12/22)	30.00	27.78	36.31	28.00	21.71	47.20	11.33	25.33	35.69	31.80
第52週 (12/23~12/29)	32.75	36.89	41.54	32.00	44.86	73.00	29.33	31.17	58.85	44.35
前週差	2.75	9.11	5.23	4.00	23.15	25.80	18.00	5.84	23.16	12.55

※ 前週差 = 当該週の定点当たりの報告数 - 前週の定点当たりの報告数

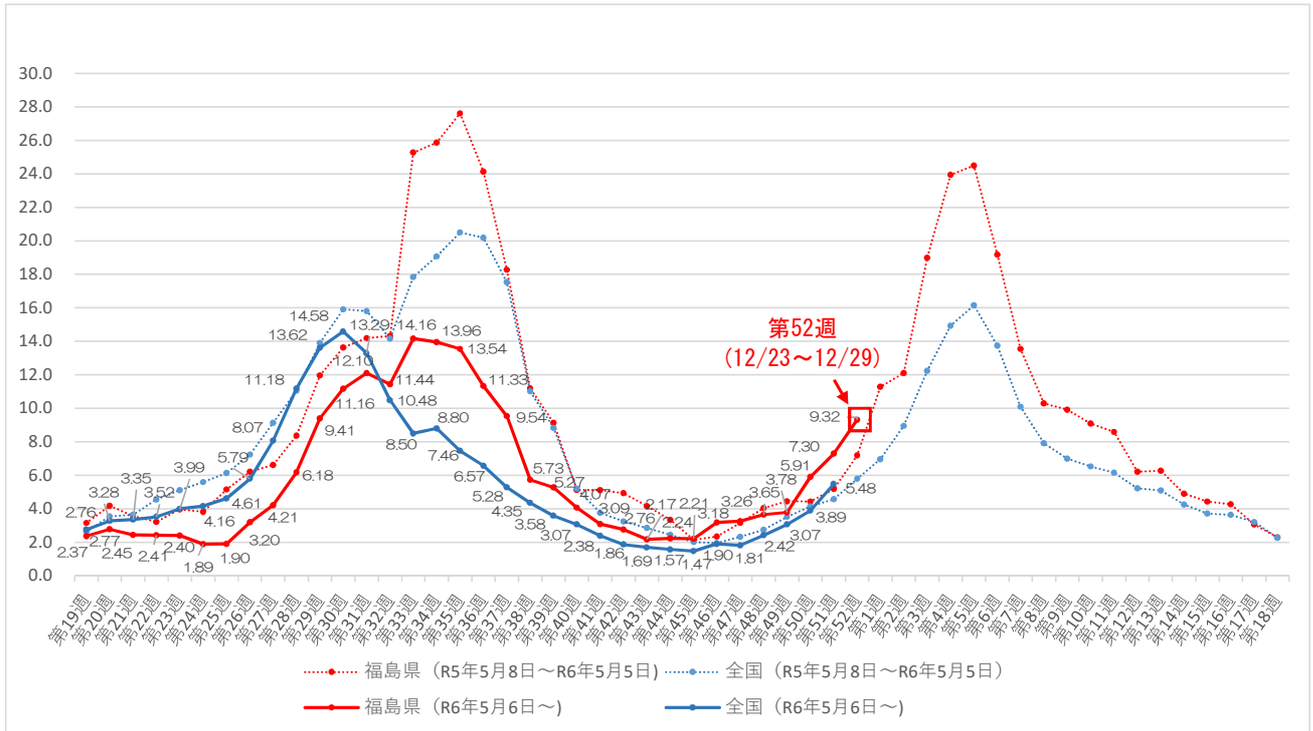
定点報告数の年代別割合

	年代別の内訳									県全体
	10歳未満	10代	20代	30代	40代	50代	60代	70代	80歳以上	
第51週 (12/16~12/22)	38.6%	34.4%	3.3%	3.9%	7.0%	4.4%	3.6%	3.1%	1.6%	100%
第52週 (12/23~12/29)	41.1%	23.6%	4.2%	6.2%	7.5%	5.7%	4.6%	3.7%	3.1%	100%
前週差	2.5%	▲ 10.8%	0.9%	2.3%	0.5%	1.3%	1.0%	0.6%	1.5%	

※ 前週差 = 当該週の年代別割合 - 前週の年代別割合

新型コロナウイルス感染症に係る発生動向調査の結果について

新型コロナウイルス感染症に係る定点当たりの報告数の推移



県内の定点医療機関数 82カ所

定点当たりの報告数（保健所管内別）

	保健所管内別の内訳									県全体
	福島市	県北	郡山市	県中	県南	会津	南会津	相双	いわき市	
第51週 (12/16~12/22)	2.25	6.78	9.23	7.00	8.57	11.90	4.67	13.83	4.00	7.30
第52週 (12/23~12/29)	4.25	6.89	8.54	6.56	17.29	18.20	6.00	14.00	5.85	9.32
前週差	2.00	0.11	▲ 0.69	▲ 0.44	8.72	6.30	1.33	0.17	1.85	2.02

※ 前週差 = 当該週の定点当たりの報告数 - 前週の定点当たりの報告数

定点報告数の年代別割合

	年代別の内訳									県全体
	10歳未満	10代	20代	30代	40代	50代	60代	70代	80歳以上	
第51週 (12/16~12/22)	11.7%	12.7%	8.5%	11.5%	8.7%	11.0%	9.2%	13.5%	13.2%	100%
第52週 (12/23~12/29)	9.2%	8.0%	11.5%	9.6%	11.1%	11.8%	11.5%	12.7%	14.7%	100%
前週差	▲ 2.5%	▲ 4.7%	3.0%	▲ 1.9%	2.4%	0.8%	2.3%	▲ 0.8%	1.5%	

※ 前週差 = 当該週の年代別割合 - 前週の年代別割合