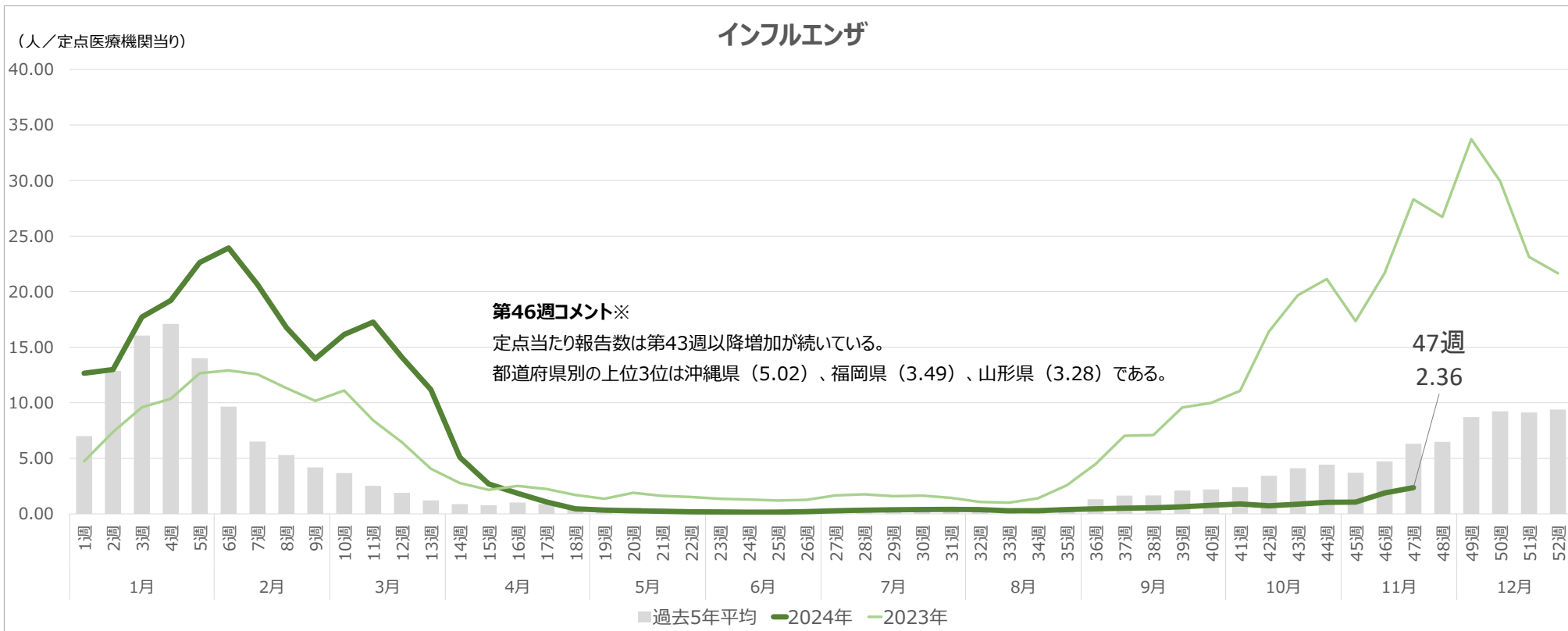


感染症発生動向調査週報 (国立感染症研究所発表)

2024年第46週 (11月11日～11月17日) 2024.11.29 IDWR発行
 2024年第47週 (11月18日～11月24日) 2024.12.3 IDWR速報データ更新



	1月					2月					3月					4月					5月					6月				
	1週	2週	3週	4週	5週	6週	7週	8週	9週	10週	11週	12週	13週	14週	15週	16週	17週	18週	19週	20週	21週	22週	23週	24週	25週	26週				
インフルエンザ	2024年	12.66	12.99	17.72	19.20	22.62	23.93	20.64	16.76	13.96	16.14	17.26	14.08	11.18	5.10	2.69	1.85	1.07	0.45	0.34	0.28	0.24	0.19	0.17	0.15	0.16	0.20			
	2023年	4.73	7.37	9.59	10.36	12.66	12.91	12.56	11.32	10.17	11.10	8.42	6.44	4.06	2.77	2.16	2.51	2.24	1.70	1.36	1.89	1.62	1.52	1.36	1.29	1.20	1.26			
	過去5年平均	7.00	12.85	16.05	17.09	14.01	9.65	6.51	5.29	4.18	3.67	2.53	1.90	1.21	0.88	0.78	1.02	0.89	0.55	0.42	0.56	0.45	0.40	0.34	0.31	0.28	0.29			

	7月					8月					9月					10月					11月					12月	
	27週	28週	29週	30週	31週	32週	33週	34週	35週	36週	37週	38週	39週	40週	41週	42週	43週	44週	45週	46週	47週	48週	49週	50週	51週	52週	
インフルエンザ	2024年	0.28	0.33	0.37	0.39	0.40	0.38	0.28	0.29	0.38	0.45	0.51	0.55	0.63	0.77	0.89	0.73	0.87	1.04	1.06	1.88	2.36					
	2023年	1.66	1.76	1.59	1.64	1.44	1.07	1.01	1.40	2.56	4.48	7.03	7.09	9.57	9.99	11.07	16.41	19.68	21.13	17.35	21.66	28.30	26.72	33.72	29.94	23.13	21.65
	過去5年平均	0.37	0.40	0.36	0.37	0.33	0.33	0.25	0.42	0.60	1.32	1.64	1.65	2.10	2.20	2.40	3.43	4.10	4.43	3.69	4.72	6.31	6.48	8.70	9.22	9.12	9.39

※ 定点当たり報告数とは、1週間における1定点医療機関当たりの患者数です。

感染症発生動向調査において、発生動向の把握が必要なもののうち、患者数が多数で全数を把握する必要がない場合、定点把握として調査されています。

全国の医療機関から、疾患により小児科定点 (約3,000カ所)、インフルエンザ/COVID-19 (小児科・内科) 定点 (約5,000カ所)、眼科定点 (約600カ所)、基幹定点 (約500カ所) が定点として選定されています。

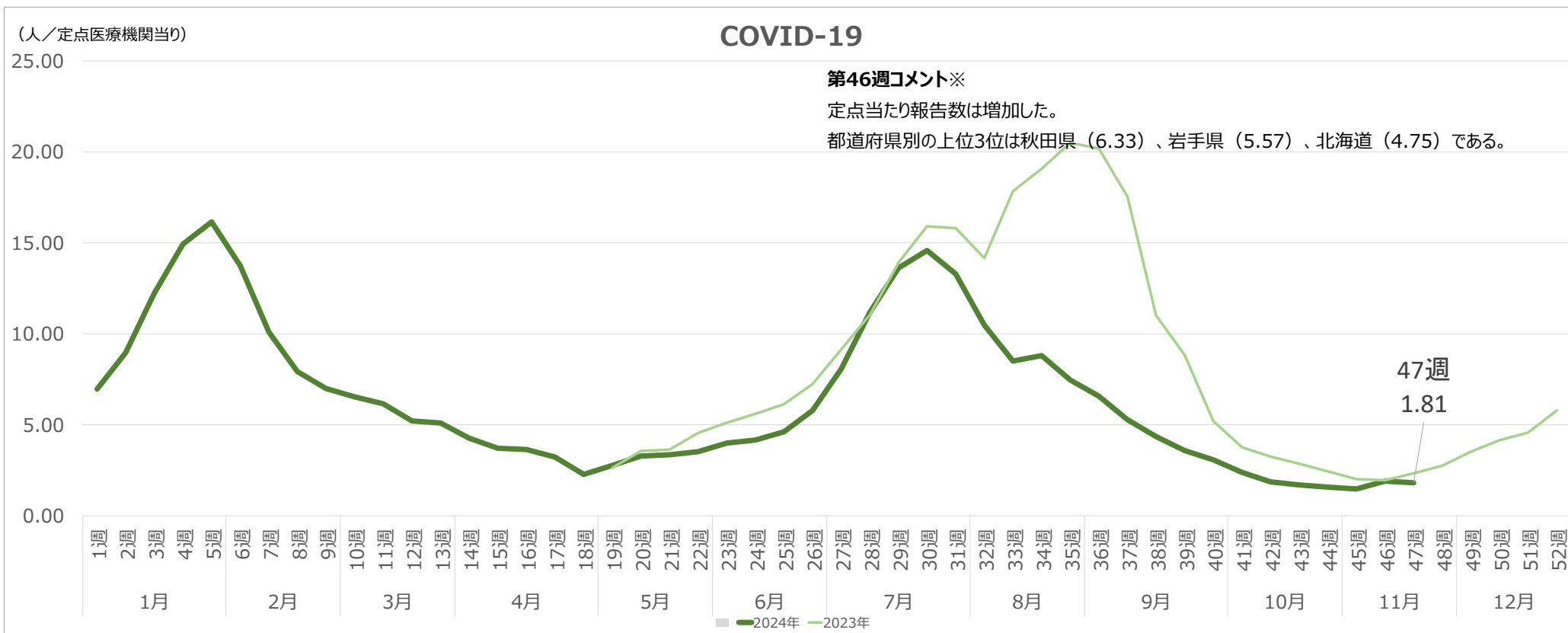
※月 は2024年週数に合わせています

※国立感染症研究所発表データをGraph化

※コメントは厚生労働省/国立感染症研究所 感染症週報より抜粋

感染症発生動向調査週報 (国立感染症研究所発表)

2024年第46週 (11月11日～11月17日) 2024.11.29 IDWR発行
 2024年第47週 (11月18日～11月24日) 2024.12.3 IDWR速報データ更新



		1月					2月				3月				4月				5月				6月				
		1週	2週	3週	4週	5週	6週	7週	8週	9週	10週	11週	12週	13週	14週	15週	16週	17週	18週	19週	20週	21週	22週	23週	24週	25週	26週
COVID-19	2024年	6.96	8.96	12.23	14.93	16.15	13.75	10.10	7.92	6.99	6.53	6.15	5.21	5.10	4.26	3.71	3.64	3.22	2.27	2.76	3.28	3.35	3.52	3.99	4.16	4.61	5.79
	2023年																			2.63	3.56	3.63	4.55	5.11	5.60	6.13	7.24

		7月				8月				9月				10月				11月				12月					
		27週	28週	29週	30週	31週	32週	33週	34週	35週	36週	37週	38週	39週	40週	41週	42週	43週	44週	45週	46週	47週	48週	49週	50週	51週	52週
COVID-19	2024年	8.07	11.18	13.62	14.58	13.29	10.48	8.50	8.80	7.46	6.57	5.28	4.35	3.58	3.07	2.38	1.86	1.69	1.57	1.47	1.90	1.81					
	2023年	9.14	11.04	13.91	15.91	15.81	14.16	17.84	19.07	20.50	20.19	17.54	11.01	8.83	5.20	3.76	3.25	2.86	2.44	2.01	1.95	2.33	2.75	3.52	4.15	4.57	5.79

※ 定点当たり報告数とは、1週間における1定点医療機関当たりの患者数です。

感染症発生動向調査において、発生動向の把握が必要なもののうち、患者数が多数で全数を把握する必要がない場合、定点把握として調査されています。
 全国の医療機関から、疾患により小児科定点 (約3,000カ所)、インフルエンザ/COVID-19 (小児科・内科) 定点 (約5,000カ所)、眼科定点 (約600カ所)、基幹定点 (約500カ所) が定点として選定されています。

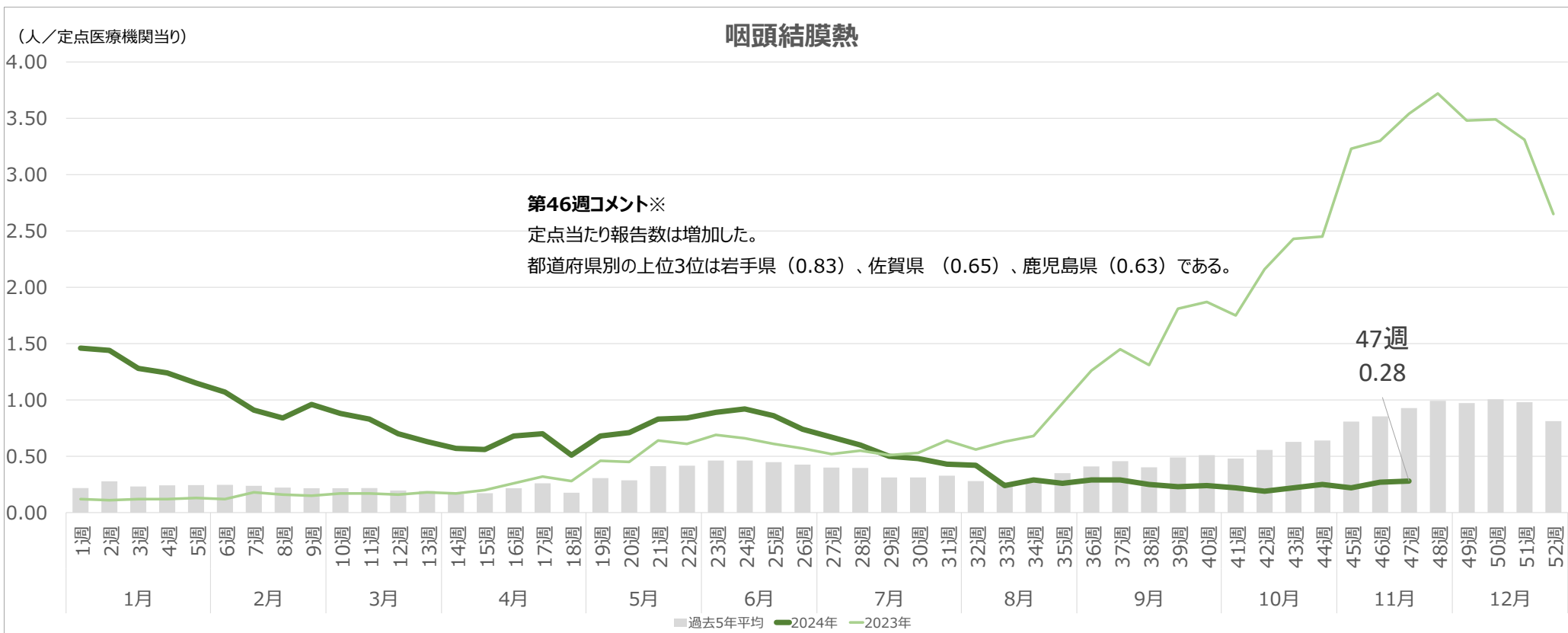
※月は2024年週数に合わせています

※国立感染症研究所発表データをGraph化

※コメントは厚生労働省/国立感染症研究所 感染症週報より抜粋

感染症発生動向調査週報 (国立感染症研究所発表)

2024年第46週 (11月11日～11月17日) 2024.11.29 IDWR発行
 2024年第47週 (11月18日～11月24日) 2024.12.3 IDWR速報データ更新



咽頭結膜熱	1月					2月				3月					4月					5月						6月					
	1週	2週	3週	4週	5週	6週	7週	8週	9週	10週	11週	12週	13週	14週	15週	16週	17週	18週	19週	20週	21週	22週	23週	24週	25週	26週					
	2024年	1.46	1.44	1.28	1.24	1.15	1.07	0.91	0.84	0.96	0.88	0.83	0.70	0.63	0.57	0.56	0.68	0.70	0.51	0.68	0.71	0.83	0.84	0.89	0.92	0.86	0.74				
2023年	0.12	0.11	0.12	0.12	0.13	0.12	0.18	0.16	0.15	0.17	0.17	0.16	0.18	0.17	0.20	0.26	0.32	0.28	0.46	0.45	0.64	0.61	0.69	0.66	0.61	0.57					
過去5年平均	0.22	0.28	0.23	0.24	0.24	0.25	0.24	0.22	0.22	0.22	0.22	0.20	0.19	0.16	0.17	0.22	0.26	0.18	0.31	0.29	0.41	0.42	0.46	0.46	0.45	0.43					

咽頭結膜熱	7月					8月				9月					10月					11月					12月	
	27週	28週	29週	30週	31週	32週	33週	34週	35週	36週	37週	38週	39週	40週	41週	42週	43週	44週	45週	46週	47週	48週	49週	50週	51週	52週
	2024年	0.67	0.60	0.50	0.48	0.43	0.42	0.24	0.29	0.26	0.29	0.29	0.25	0.23	0.24	0.22	0.19	0.22	0.25	0.22	0.27	0.28	0.28			
2023年	0.52	0.55	0.51	0.53	0.64	0.56	0.63	0.68	0.97	1.26	1.45	1.31	1.81	1.87	1.75	2.16	2.43	2.45	3.23	3.30	3.54	3.72	3.48	3.49	3.31	2.65
過去5年平均	0.40	0.40	0.31	0.31	0.33	0.28	0.27	0.30	0.35	0.41	0.46	0.40	0.49	0.51	0.48	0.56	0.63	0.64	0.81	0.85	0.93	0.99	0.97	1.01	0.98	0.81

※ 定点当たり報告数とは、1週間における1定点医療機関当たりの患者数です。

感染症発生動向調査において、発生動向の把握が必要なもののうち、患者数が多数で全数を把握する必要がない場合、定点把握として調査されています。

全国の医療機関から、疾患により小児科定点 (約3,000カ所)、インフルエンザ/COVID-19 (小児科・内科) 定点 (約5,000カ所)、眼科定点 (約600カ所)、基幹定点 (約500カ所) が定点として選定されています。

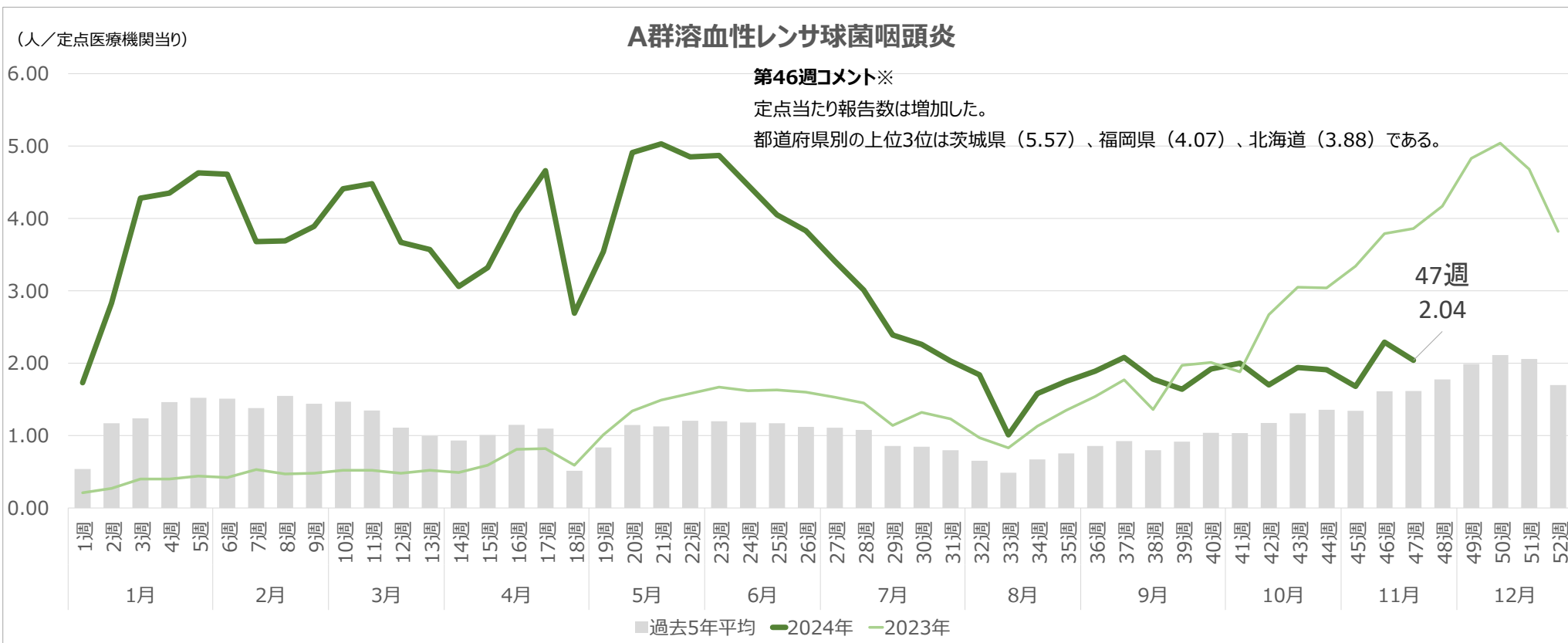
※月は2024年週数に合わせています

※国立感染症研究所発表データをGraph化

※コメントは厚生労働省/国立感染症研究所 感染症週報より抜粋

感染症発生動向調査週報 (国立感染症研究所発表)

2024年第46週 (11月11日～11月17日) 2024.11.29 IDWR発行
 2024年第47週 (11月18日～11月24日) 2024.12.3 IDWR速報データ更新



第46週コメント※

定点当たり報告数は増加した。
 都道府県別の上位3位は茨城県 (5.57)、福岡県 (4.07)、北海道 (3.88) である。

47週
2.04

		1月					2月					3月					4月					5月					6月					
		1週	2週	3週	4週	5週	6週	7週	8週	9週	10週	11週	12週	13週	14週	15週	16週	17週	18週	19週	20週	21週	22週	23週	24週	25週	26週					
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2024年	1.73	2.83	4.28	4.35	4.63	4.61	3.68	3.69	3.89	4.41	4.48	3.67	3.57	3.06	3.32	4.08	4.66	2.69	3.54	4.91	5.03	4.85	4.87	4.46	4.05	3.83					
	2023年	0.21	0.27	0.40	0.40	0.44	0.42	0.53	0.47	0.48	0.52	0.52	0.48	0.52	0.49	0.59	0.81	0.82	0.59	1.01	1.34	1.49	1.58	1.67	1.62	1.63	1.60					
	過去5年平均	0.54	1.17	1.24	1.46	1.52	1.51	1.38	1.55	1.44	1.47	1.35	1.11	0.99	0.93	1.01	1.15	1.10	0.51	0.84	1.15	1.13	1.20	1.20	1.18	1.17	1.12					

		7月					8月					9月					10月					11月					12月	
		27週	28週	29週	30週	31週	32週	33週	34週	35週	36週	37週	38週	39週	40週	41週	42週	43週	44週	45週	46週	47週	48週	49週	50週	51週	52週	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2024年	3.41	3.01	2.39	2.26	2.03	1.84	1.01	1.58	1.75	1.89	2.08	1.78	1.64	1.92	2.00	1.70	1.94	1.91	1.68	2.29	2.04						
	2023年	1.53	1.45	1.14	1.32	1.23	0.97	0.83	1.13	1.35	1.54	1.77	1.36	1.97	2.01	1.88	2.67	3.05	3.04	3.34	3.79	3.86	4.17	4.83	5.04	4.68	3.82	
	過去5年平均	1.11	1.08	0.86	0.85	0.80	0.65	0.49	0.67	0.75	0.86	0.92	0.80	0.92	1.04	1.03	1.17	1.31	1.36	1.34	1.61	1.62	1.78	1.99	2.11	2.06	1.70	

※ 定点当たり報告数とは、1週間における1定点医療機関当たりの患者数です。

感染症発生動向調査において、発生動向の把握が必要なもののうち、患者数が多数で全数を把握する必要がない場合、定点把握として調査されています。

全国の医療機関から、疾患により小児科定点 (約3,000カ所)、インフルエンザ/COVID-19 (小児科・内科) 定点 (約5,000カ所)、眼科定点 (約600カ所)、基幹定点 (約500カ所) が定点として選定されています。

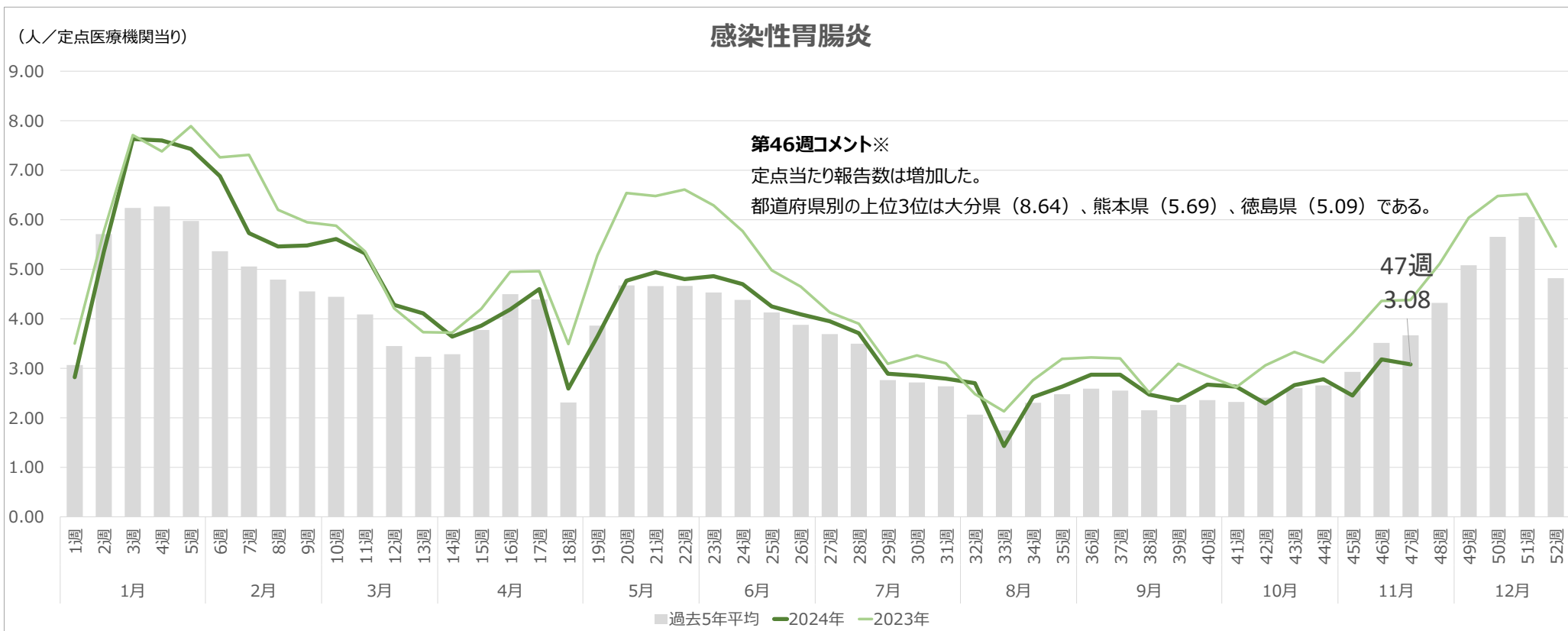
※月 は2024年週数に合わせています

※国立感染症研究所発表データをGraph化

※コメントは厚生労働省/国立感染症研究所 感染症週報より抜粋

感染症発生動向調査週報 (国立感染症研究所発表)

2024年第46週 (11月11日～11月17日) 2024.11.29 IDWR発行
 2024年第47週 (11月18日～11月24日) 2024.12.3 IDWR速報データ更新



	1月					2月					3月					4月					5月					6月				
	1週	2週	3週	4週	5週	6週	7週	8週	9週	10週	11週	12週	13週	14週	15週	16週	17週	18週	19週	20週	21週	22週	23週	24週	25週	26週				
感染性胃腸炎	2024年	2.82	5.35	7.63	7.60	7.43	6.88	5.73	5.46	5.48	5.61	5.32	4.28	4.11	3.64	3.86	4.19	4.60	2.59	3.64	4.77	4.94	4.80	4.86	4.70	4.25	4.09			
	2023年	3.50	5.76	7.71	7.38	7.89	7.26	7.31	6.20	5.95	5.88	5.36	4.21	3.73	3.72	4.20	4.95	4.96	3.49	5.28	6.54	6.48	6.61	6.29	5.77	4.98	4.65			
	過去5年平均	3.07	5.71	6.24	6.27	5.98	5.36	5.06	4.79	4.55	4.44	4.09	3.45	3.23	3.28	3.77	4.50	4.39	2.31	3.86	4.67	4.66	4.66	4.53	4.38	4.13	3.88			

	7月					8月					9月					10月					11月					12月				
	27週	28週	29週	30週	31週	32週	33週	34週	35週	36週	37週	38週	39週	40週	41週	42週	43週	44週	45週	46週	47週	48週	49週	50週	51週	52週				
感染性胃腸炎	2024年	3.95	3.71	2.89	2.85	2.79	2.70	1.43	2.42	2.63	2.87	2.87	2.47	2.35	2.67	2.63	2.29	2.66	2.78	2.45	3.18	3.08								
	2023年	4.13	3.90	3.09	3.26	3.10	2.48	2.13	2.76	3.19	3.22	3.20	2.51	3.09	2.85	2.62	3.06	3.33	3.12	3.71	4.36	4.38	5.11	6.04	6.48	6.52	5.46			
	過去5年平均	3.69	3.50	2.76	2.71	2.64	2.06	1.75	2.30	2.48	2.59	2.55	2.15	2.26	2.36	2.32	2.41	2.60	2.65	2.93	3.51	3.67	4.32	5.08	5.65	6.06	4.82			

※ 定点当たり報告数とは、1週間における1定点医療機関当たりの患者数です。

感染症発生動向調査において、発生動向の把握が必要なもののうち、患者数が多数で全数を把握する必要がない場合、定点把握として調査されています。

全国の医療機関から、疾患により小児科定点 (約3,000カ所)、インフルエンザ/COVID-19 (小児科・内科) 定点 (約5,000カ所)、眼科定点 (約600カ所)、基幹定点 (約500カ所) が定点として選定されています。

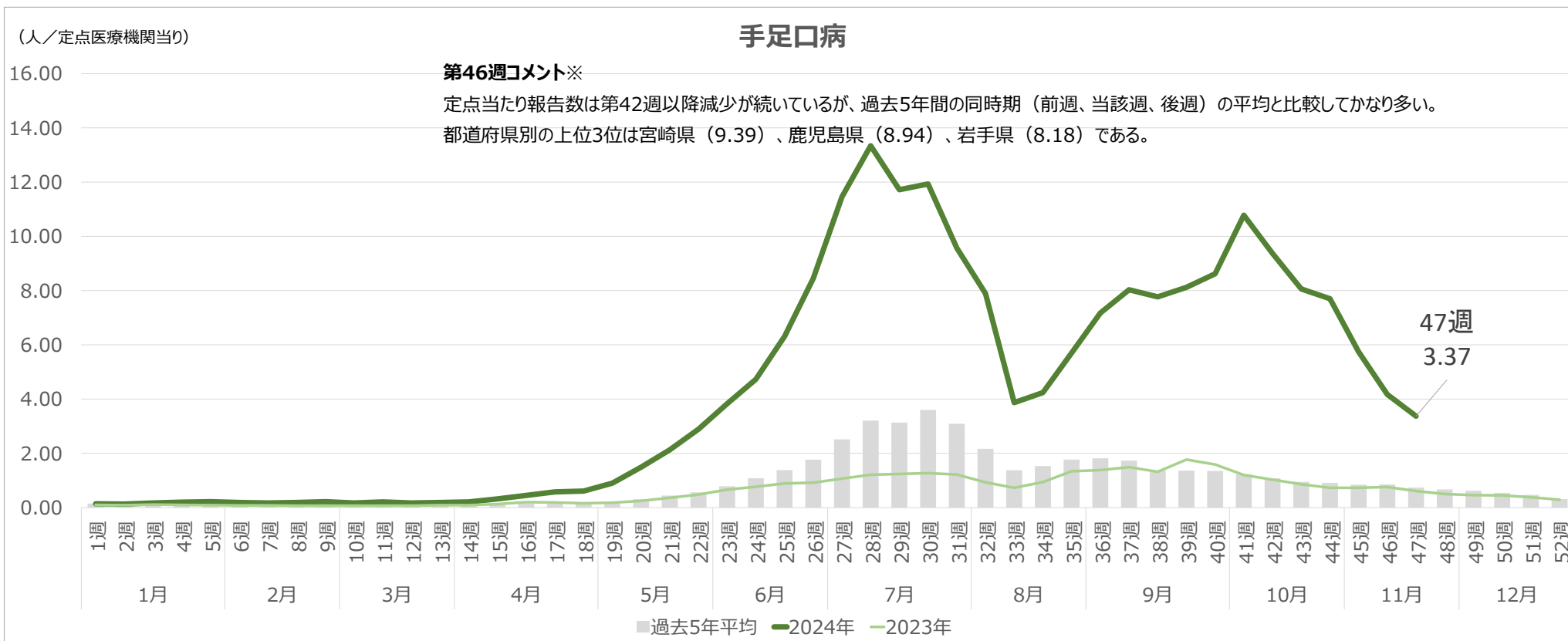
※月 は2024年週数に合わせています

※国立感染症研究所発表データをGraph化

※コメントは厚生労働省/国立感染症研究所 感染症週報より抜粋

感染症発生動向調査週報 (国立感染症研究所発表)

2024年第46週 (11月11日～11月17日) 2024.11.29 IDWR発行
 2024年第47週 (11月18日～11月24日) 2024.12.3 IDWR速報データ更新



手足口病	1月					2月					3月					4月					5月					6月				
	1週	2週	3週	4週	5週	6週	7週	8週	9週	10週	11週	12週	13週	14週	15週	16週	17週	18週	19週	20週	21週	22週	23週	24週	25週	26週				
	2024年	0.14	0.13	0.17	0.20	0.22	0.19	0.17	0.19	0.22	0.17	0.21	0.17	0.19	0.21	0.32	0.45	0.58	0.61	0.90	1.49	2.13	2.89	3.83	4.73	6.31	8.45			
2023年	0.10	0.09	0.11	0.10	0.09	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.09	0.09	0.13	0.20	0.19	0.16	0.18	0.25	0.36	0.48	0.66	0.77	0.89	0.92				
過去5年平均	0.15	0.16	0.16	0.14	0.12	0.10	0.08	0.08	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.11	0.16	0.19	0.13	0.16	0.31	0.44	0.56	0.79	1.08	1.38	1.77				

手足口病	7月					8月					9月					10月					11月					12月	
	27週	28週	29週	30週	31週	32週	33週	34週	35週	36週	37週	38週	39週	40週	41週	42週	43週	44週	45週	46週	47週	48週	49週	50週	51週	52週	
	2024年	11.46	13.34	11.72	11.93	9.57	7.89	3.87	4.24	5.70	7.17	8.03	7.77	8.12	8.62	10.78	9.37	8.06	7.70	5.74	4.17	3.37					
2023年	1.07	1.21	1.24	1.27	1.22	0.93	0.73	0.94	1.34	1.38	1.49	1.32	1.77	1.59	1.20	1.03	0.86	0.73	0.73	0.76	0.61	0.50	0.46	0.45	0.38	0.29	
過去5年平均	2.51	3.21	3.13	3.60	3.09	2.17	1.38	1.53	1.77	1.82	1.73	1.37	1.36	1.35	1.23	1.08	0.95	0.91	0.84	0.85	0.74	0.67	0.62	0.54	0.47	0.32	

※ 定点当たり報告数とは、1週間における1定点医療機関当たりの患者数です。

感染症発生動向調査において、発生動向の把握が必要なもののうち、患者数が多数で全数を把握する必要がない場合、定点把握として調査されています。

全国の医療機関から、疾患により小児科定点（約3,000カ所）、インフルエンザ/COVID-19（小児科・内科）定点（約5,000カ所）、眼科定点（約600カ所）、基幹定点（約500カ所）が定点として選定されています。

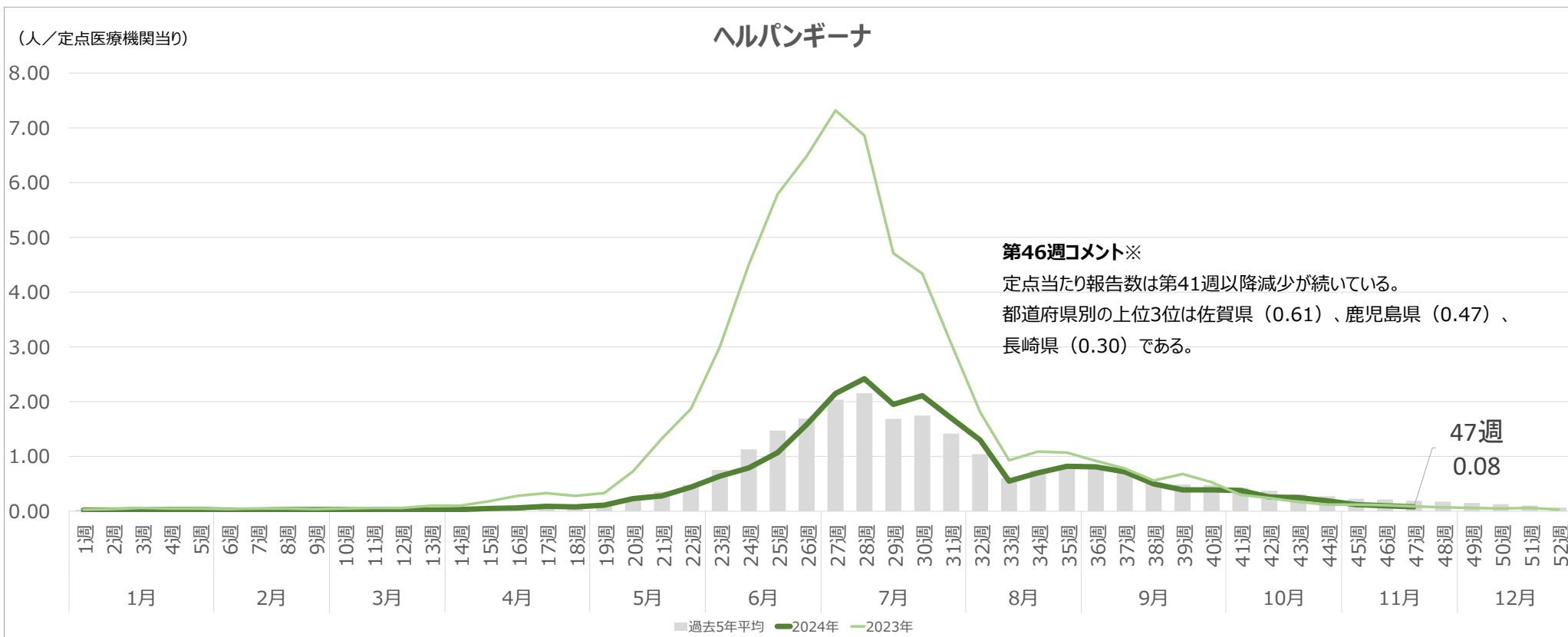
※月 は2024年週数に合わせています

※国立感染症研究所発表データをGraph化

※コメントは厚生労働省/国立感染症研究所 感染症週報より抜粋

感染症発生動向調査週報 (国立感染症研究所発表)

2024年第46週 (11月11日～11月17日) 2024.11.29 IDWR発行
 2024年第47週 (11月18日～11月24日) 2024.12.3 IDWR速報データ更新



	1月					2月					3月					4月					5月					6月				
	1週	2週	3週	4週	5週	6週	7週	8週	9週	10週	11週	12週	13週	14週	15週	16週	17週	18週	19週	20週	21週	22週	23週	24週	25週	26週				
ヘルパンギーナ	2024年	0.02	0.02	0.03	0.03	0.03	0.02	0.02	0.03	0.03	0.03	0.02	0.02	0.03	0.05	0.06	0.09	0.08	0.11	0.23	0.28	0.44	0.64	0.79	1.07	1.58				
	2023年	0.03	0.04	0.06	0.05	0.05	0.04	0.05	0.05	0.04	0.05	0.06	0.06	0.10	0.10	0.18	0.28	0.33	0.28	0.33	0.73	1.33	1.87	3.00	4.50	5.79	6.48			
	過去5年平均	0.03	0.04	0.04	0.03	0.03	0.02	0.03	0.02	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	0.04	0.06	0.08	0.10	0.08	0.10	0.21	0.36	0.48	0.75	1.13	1.47	1.69			

	7月					8月					9月					10月					11月					12月	
	27週	28週	29週	30週	31週	32週	33週	34週	35週	36週	37週	38週	39週	40週	41週	42週	43週	44週	45週	46週	47週	48週	49週	50週	51週	52週	
ヘルパンギーナ	2024年	2.15	2.42	1.95	2.11	1.70	1.30	0.55	0.70	0.82	0.81	0.72	0.50	0.39	0.39	0.38	0.26	0.25	0.19	0.12	0.10	0.08					
	2023年	7.32	6.86	4.71	4.34	3.06	1.81	0.93	1.09	1.07	0.92	0.78	0.56	0.68	0.53	0.30	0.24	0.17	0.12	0.12	0.11	0.09	0.07	0.06	0.05	0.06	0.03
	過去5年平均	2.04	2.16	1.69	1.75	1.42	1.04	0.60	0.75	0.83	0.80	0.73	0.51	0.49	0.48	0.43	0.37	0.31	0.27	0.23	0.22	0.19	0.17	0.15	0.13	0.10	0.07

※ 定点当たり報告数とは、1週間における1定点医療機関当たりの患者数です。

感染症発生動向調査において、発生動向の把握が必要なもののうち、患者数が多数で全数を把握する必要がない場合、定点把握として調査されています。

全国の医療機関から、疾患により小児科定点 (約3,000カ所)、インフルエンザ/COVID-19 (小児科・内科) 定点 (約5,000カ所)、眼科定点 (約600カ所)、基幹定点 (約500カ所) が定点として選定されています。

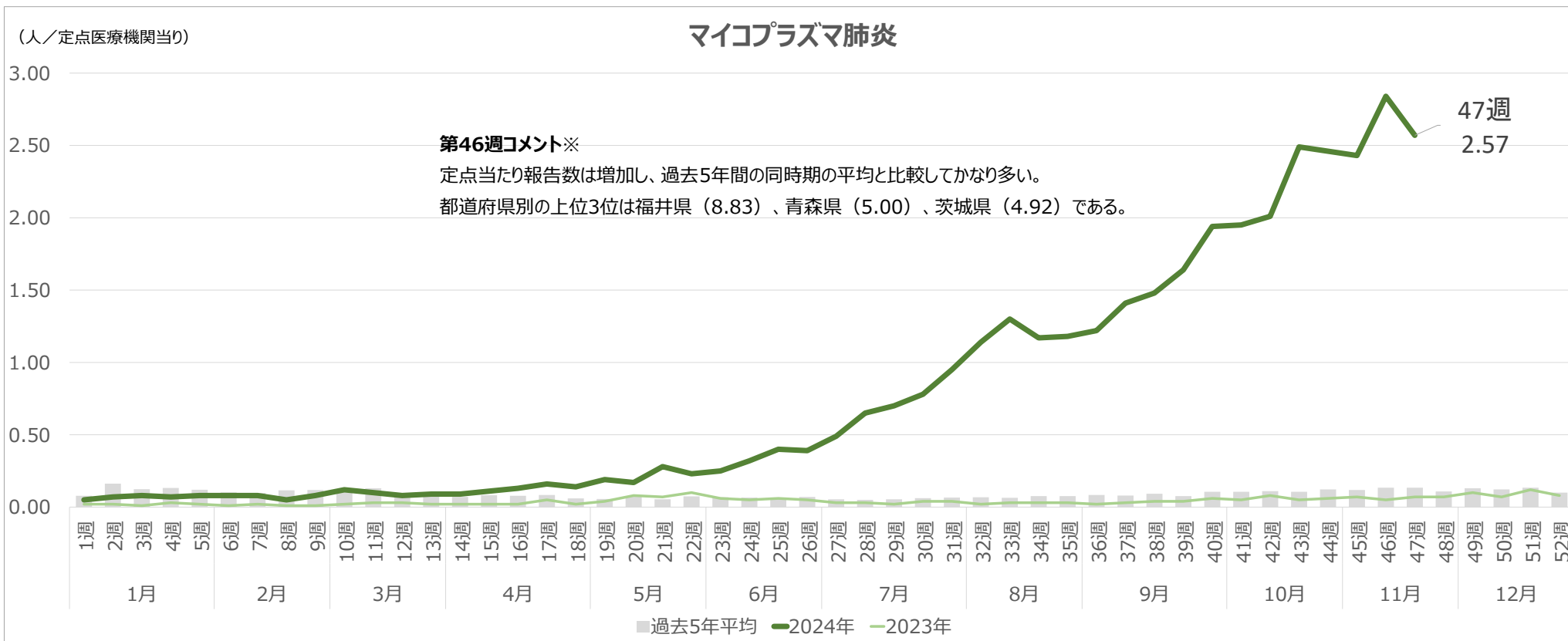
※月 は2024年週数に合わせています

※国立感染症研究所発表データをGraph化

※コメントは厚生労働省/国立感染症研究所 感染症週報より抜粋

感染症発生動向調査週報 (国立感染症研究所発表)

2024年第46週 (11月11日～11月17日) 2024.11.29 IDWR発行
 2024年第47週 (11月18日～11月24日) 2024.12.3 IDWR速報データ更新



	1月					2月					3月					4月					5月					6月				
	1週	2週	3週	4週	5週	6週	7週	8週	9週	10週	11週	12週	13週	14週	15週	16週	17週	18週	19週	20週	21週	22週	23週	24週	25週	26週				
マイコプラズマ肺炎	2024年	0.05	0.07	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	0.05	0.08	0.12	0.10	0.08	0.09	0.09	0.11	0.13	0.16	0.14	0.19	0.17	0.28	0.23	0.25	0.32	0.40	0.39			
	2023年	0.02	0.02	0.01	0.03	0.02	0.01	0.02	0.01	0.01	0.02	0.03	0.03	0.02	0.02	0.02	0.02	0.05	0.02	0.04	0.08	0.07	0.10	0.06	0.05	0.06	0.05			
	過去5年平均	0.08	0.16	0.12	0.13	0.12	0.10	0.10	0.12	0.12	0.12	0.13	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	0.06	0.06	0.07	0.05	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07			

	7月					8月					9月					10月					11月					12月				
	27週	28週	29週	30週	31週	32週	33週	34週	35週	36週	37週	38週	39週	40週	41週	42週	43週	44週	45週	46週	47週	48週	49週	50週	51週	52週				
マイコプラズマ肺炎	2024年	0.49	0.65	0.70	0.78	0.95	1.14	1.30	1.17	1.18	1.22	1.41	1.48	1.64	1.94	1.95	2.01	2.49	2.46	2.43	2.84	2.57								
	2023年	0.03	0.03	0.02	0.04	0.04	0.02	0.03	0.03	0.03	0.02	0.03	0.04	0.04	0.06	0.05	0.08	0.05	0.06	0.07	0.05	0.07	0.07	0.10	0.07	0.12	0.08			
	過去5年平均	0.05	0.05	0.05	0.06	0.07	0.07	0.06	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08	0.11	0.11	0.11	0.11	0.12	0.12	0.13	0.13	0.11	0.13	0.12	0.13	0.10			

※ 定点当たり報告数とは、1週間における1定点医療機関当たりの患者数です。

感染症発生動向調査において、発生動向の把握が必要なもののうち、患者数が多数で全数を把握する必要がない場合、定点把握として調査されています。
 全国の医療機関から、疾患により小児科定点 (約3,000カ所)、インフルエンザ/COVID-19 (小児科・内科) 定点 (約5,000カ所)、眼科定点 (約600カ所)、基幹定点 (約500カ所) が定点として選定されています。

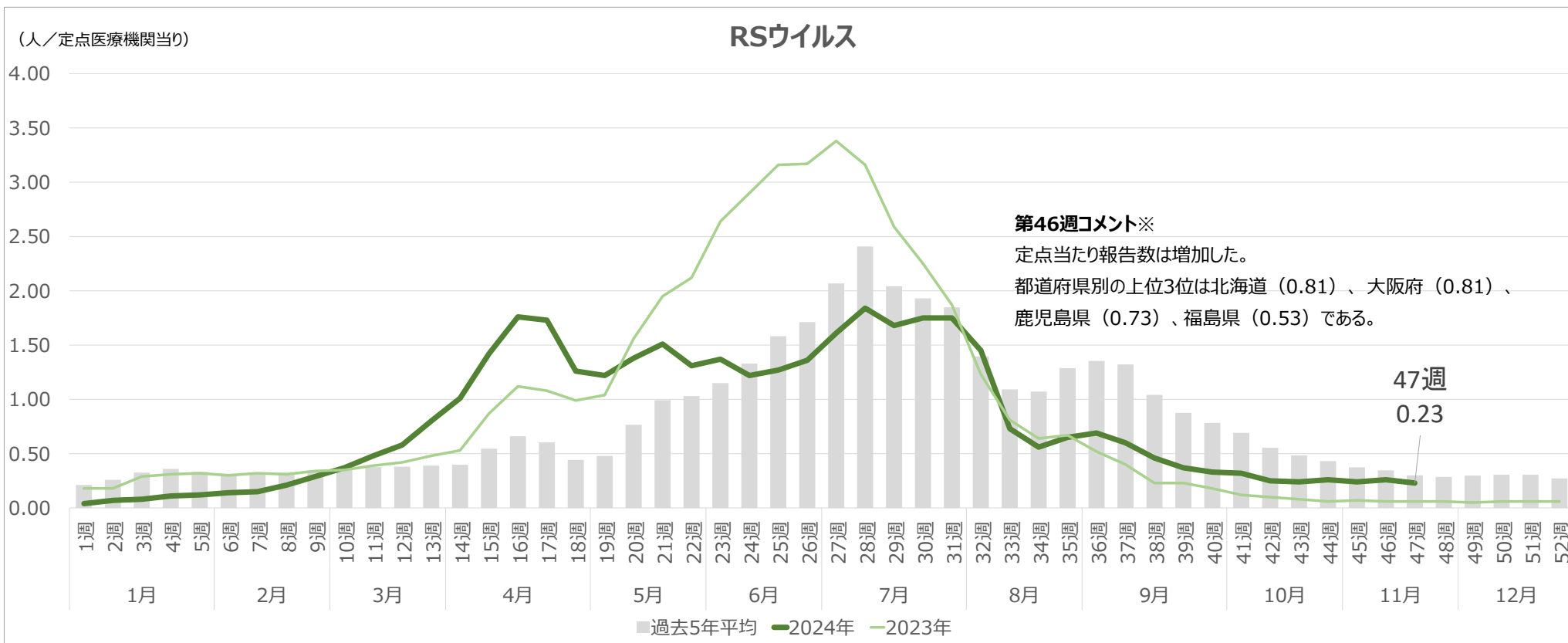
※月は2024年週数に合わせています

※国立感染症研究所発表データをGraph化

※コメントは厚生労働省/国立感染症研究所 感染症週報より抜粋

感染症発生動向調査週報 (国立感染症研究所発表)

2024年第46週 (11月11日～11月17日) 2024.11.29 IDWR発行
 2024年第47週 (11月18日～11月24日) 2024.12.3 IDWR速報データ更新



	1月					2月				3月					4月					5月					6月					
	1週	2週	3週	4週	5週	6週	7週	8週	9週	10週	11週	12週	13週	14週	15週	16週	17週	18週	19週	20週	21週	22週	23週	24週	25週	26週				
RSウイルス (定点あたり 報告数)	2024年	0.04	0.07	0.08	0.11	0.12	0.14	0.15	0.21	0.29	0.37	0.48	0.58	0.80	1.01	1.42	1.76	1.73	1.26	1.22	1.38	1.51	1.31	1.37	1.22	1.27	1.36			
	2023年	0.18	0.18	0.29	0.31	0.32	0.30	0.32	0.31	0.34	0.35	0.39	0.42	0.48	0.53	0.87	1.12	1.08	0.99	1.04	1.56	1.95	2.12	2.64	2.90	3.16	3.17			
	過去5年平均	0.21	0.26	0.33	0.36	0.33	0.31	0.31	0.32	0.35	0.37	0.38	0.38	0.39	0.40	0.55	0.66	0.60	0.44	0.48	0.77	0.99	1.03	1.15	1.33	1.58	1.71			

	7月					8月				9月					10月					11月					12月		
	27週	28週	29週	30週	31週	32週	33週	34週	35週	36週	37週	38週	39週	40週	41週	42週	43週	44週	45週	46週	47週	48週	49週	50週	51週	52週	
RSウイルス (定点あたり 報告数)	2024年	1.61	1.84	1.68	1.75	1.75	1.45	0.73	0.56	0.65	0.69	0.60	0.46	0.37	0.33	0.32	0.25	0.24	0.26	0.24	0.26	0.23					
	2023年	3.38	3.16	2.59	2.25	1.87	1.23	0.81	0.64	0.67	0.52	0.40	0.23	0.23	0.18	0.12	0.10	0.08	0.06	0.07	0.06	0.06	0.06	0.05	0.06	0.06	0.06
	過去5年平均	2.07	2.41	2.04	1.93	1.85	1.40	1.09	1.07	1.29	1.35	1.32	1.04	0.88	0.78	0.69	0.55	0.48	0.43	0.37	0.35	0.30	0.29	0.30	0.31	0.31	0.27

※ 定点あたり報告数とは、1週間における1定点医療機関当たりの患者数です。

感染症発生動向調査において、発生動向の把握が必要なもののうち、患者数が多数で全数を把握する必要がない場合、定点把握として調査されています。

全国の医療機関から、疾患により小児科定点(約3,000カ所)、インフルエンザ/COVID-19(小児科・内科)定点(約5,000カ所)、眼科定点(約600カ所)、基幹定点(約500カ所)が定点として選定されています。

※月 は2024年週数に合わせています

※国立感染症研究所発表データをGraph化

※コメントは厚生労働省/国立感染症研究所 感染症週報より抜粋