

# 長野県感染症情報 (2025年(令和7年)第20週)

(2025年5月12日～2025年5月18日)

令和7年(2025年)5月21日

## 主な発生動向

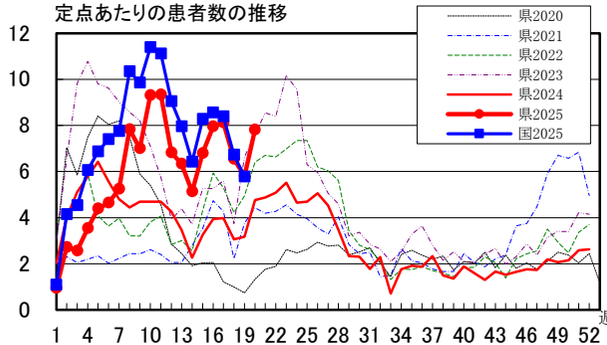
- 百日咳の報告が例年より増加しています。
- 伝染性紅斑は前週から増加しており、流行警報レベル(定点あたり2.0人)を超えました。

## 定点把握感染症

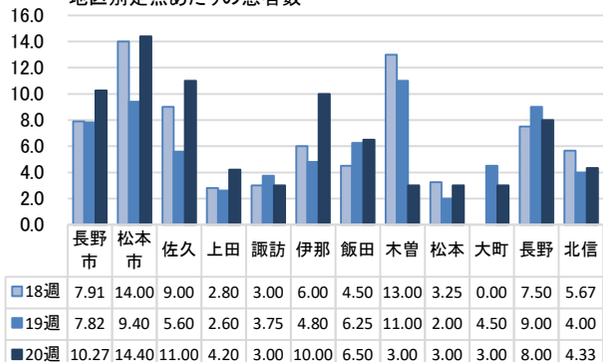
順位	感染症名	今週	前週比	1週前	2週前
1	感染性胃腸炎	7.82	134.8%	5.80	6.55
2	伝染性紅斑	3.25	180.6%	1.80	1.65
3	流行性角結膜炎	2.40	126.3%	1.90	2.22
4	インフルエンザ	1.77	117.2%	1.51	1.54
5	新型コロナウイルス感染症	1.56	102.6%	1.52	2.04
-	急性呼吸器感染症	62.43	138.2%	45.16	57.73

### 感染性胃腸炎

定点あたりの患者数の推移

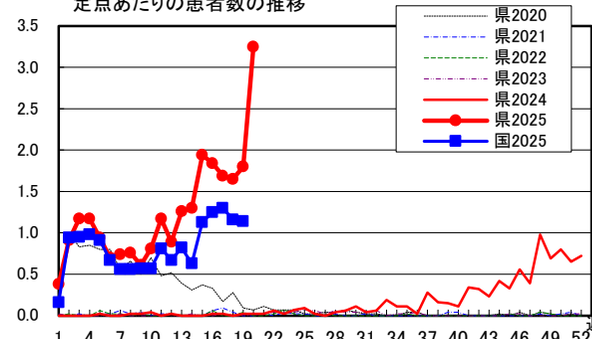


地区別定点あたりの患者数

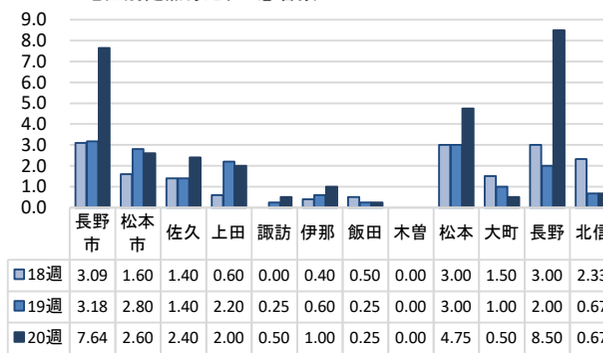


### 伝染性紅斑

定点あたりの患者数の推移



地区別定点あたりの患者数



## 全数把握感染症

一類感染症	なし
二類感染症	結核2例
三類感染症	なし
四類感染症	つつが虫病1例、レジオネラ症2例
五類感染症	クロイツフェルト・ヤコブ病1例、後天性免疫不全症候群1例、侵襲性肺炎球菌感染症1例、梅毒1例、百日咳35例

## 注意が必要な感染症等

### ●百日咳

百日咳は長引く咳を主症状とする気道感染症であるため、咳症状が続く場合は、早めに医療機関を受診しましょう。

また、特に生後6か月以下の乳児が感染すると重症化することがあり注意が必要です。重症化予防のため、定期接種の対象年齢(月齢)に達した乳児は速やかな予防接種を検討しましょう。

### ●伝染性紅斑

伝染性紅斑の主な感染経路は飛沫感染と接触感染であるため、手洗いや咳エチケット等の感染予防に努めましょう。

また、妊娠中に感染した場合は流産等のリスクとなる可能性があるため、かぜ症状がある方との接触には注意しましょう。

### ●ゴールデンウィークに海外へ出かけた方へ

帰国後2週間程度は健康に留意し、医療機関を受診する前には渡航先、滞在期間等を伝えましょう。

【海外へ渡航される皆様へ(厚生労働省ホームページ)】

<https://www.wnlwg.jp/st/seisakunitsite/bunya/kenkou/jyuu/kenkou/kekaku-kansenshou18/index00003.html>

○学校等のインフルエンザ様疾患による休業状況

<https://www.pref.nagano.lg.jp/shippeikansen/kenko/kenko/kansensho/joho/influ2.html>

○急性呼吸器感染症(ARI)サーベイランスが始まります

<https://www.pref.nagano.lg.jp/shippei-kansen/kenko/kenko/kansensho/joho/kansen-ari.html>

○第21週は、5月28日(水)発行予定です。

(問合せ先)

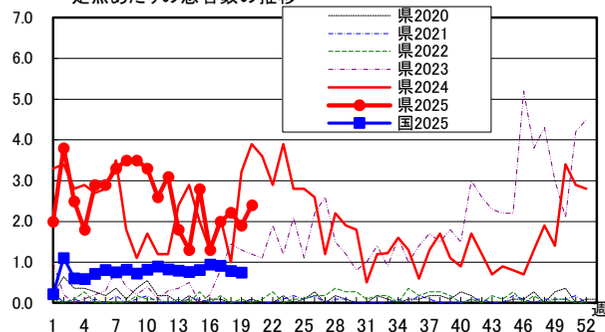
長野県健康福祉部疾病・感染症対策課 小林、山口  
026-235-7148(直) 026-232-0111(代)内線4135

026-235-7334(FAX)

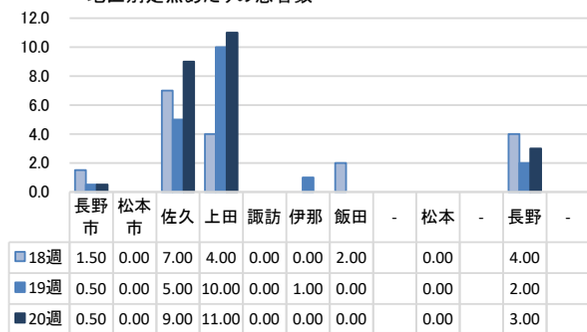
Email [kansen@pref.nagano.lg.jp](mailto:kansen@pref.nagano.lg.jp)

### 流行性角結膜炎

定点あたりの患者数の推移

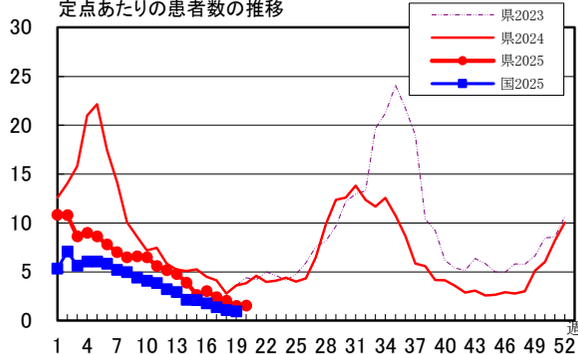


地区別定点あたりの患者数

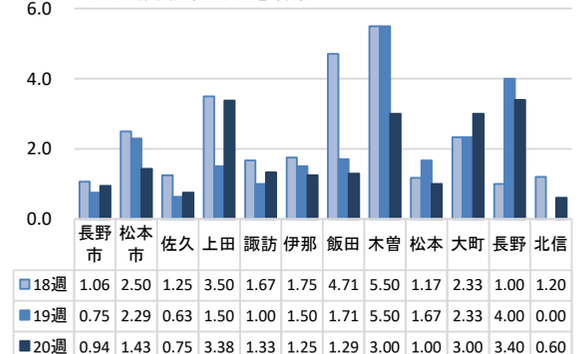


### 新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)

定点あたりの患者数の推移

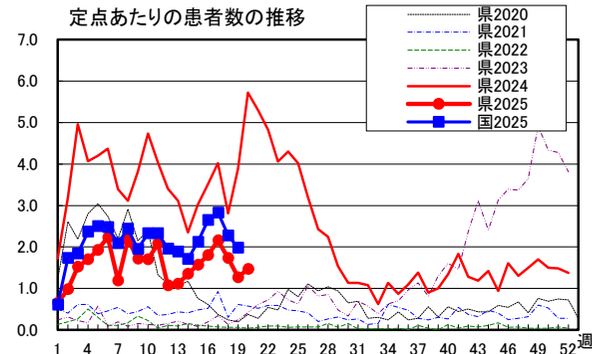


地区別定点あたりの患者数

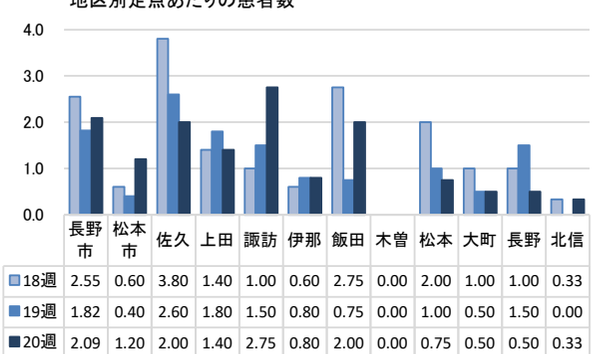


### A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

定点あたりの患者数の推移

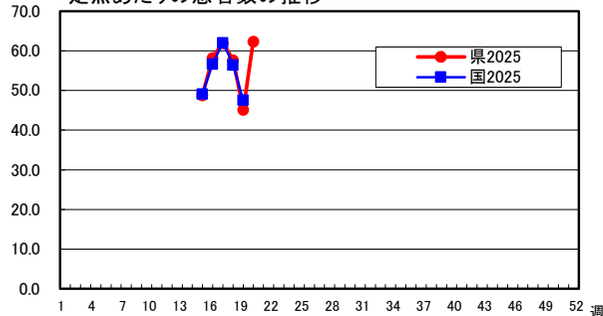


地区別定点あたりの患者数

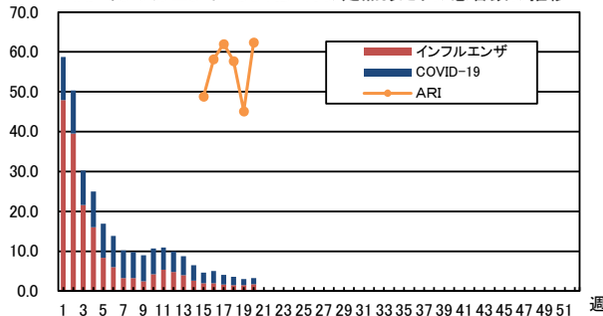


### 急性呼吸器感染症 (ARI)

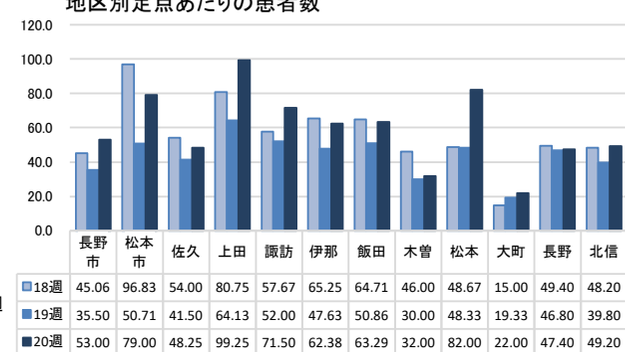
定点あたりの患者数の推移



ARI・インフルエンザ・COVID-19の定点あたりの患者数の推移

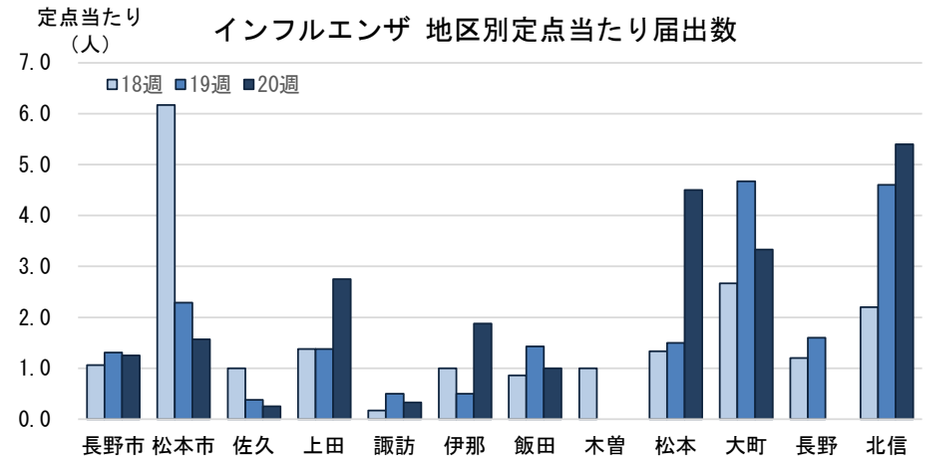
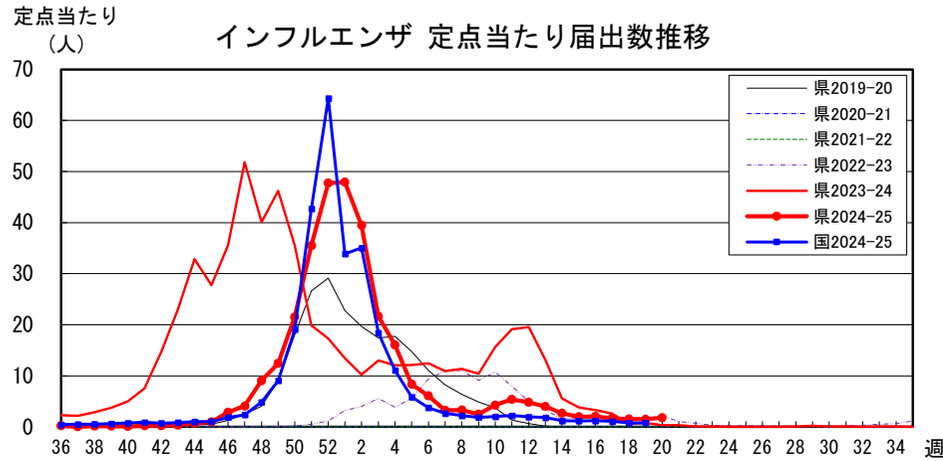


地区別定点あたりの患者数





## 長野県インフルエンザ情報（2025年（令和7年）第20週） （2025年5月12日～2025年5月18日）



・地区別定点当たり届出数（最近5週間）

	定点数	定点当たり届出数(人)				
		16週	17週	18週	19週	20週
長野市	16	1.81	1.75	1.06	1.31	1.25
松本市	7	1.71	2.71	6.17	2.29	1.57
佐久	8	5.63	0.88	1.00	0.38	0.25
上田	8	2.75	2.13	1.38	1.38	2.75
諏訪	6	0.67	1.50	0.17	0.50	0.33
伊那	8	1.00	2.38	1.00	0.50	1.88
飯田	7	0.29	1.00	0.86	1.43	1.00
木曾	2	0.50	0.50	1.00	0.00	0.00
松本	6	2.50	2.17	1.33	1.50	4.50
大町	3	1.33	4.33	2.67	4.67	3.33
長野	5	1.40	0.40	1.20	1.60	0.00
北信	5	3.00	0.40	2.20	4.60	5.40
全県	81	2.02	1.69	1.54	1.51	1.77

・インフルエンザウイルスサーベイランス（地区別検体数及び結果）

	第 18 週						第 19 週						シーズン累計(36週～)								
	検体数	AH1pdm09	AH3亜型(A香港)	B(山形)	B(七ノクワ)	検査中	不検出	検体数	AH1pdm09	AH3亜型(A香港)	B(山形)	B(七ノクワ)	検査中	不検出	検体数	AH1pdm09	AH3亜型(A香港)	B(山形)	B(七ノクワ)	検査中	不検出
長野市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42	38	3	-	1	-	-
松本市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	73	53	3	-	8	-	9
佐久	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	10	1	-	-	-	2
上田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	-	-	-	-	-
諏訪	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	-	-	-	-	-
伊那	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
飯田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-
木曾	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
松本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	10	-	-	3	-	3
大町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	-	-	-	-	-
長野	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	-	-	-	-	-
北信	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	-	-	-	-	-
合計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	168	135	7	-	12	-	14

参考: 注意報の基準値: 10人以上30人未満  
 警報の基準値 : 30人以上  
 (警報の終息基準値: 10人未満)

検体数「-」の地区は、検体が採取されなかったことを示す。速報値のため今後の集計で変更が生じる場合があります。  
 学校等での集団発生 <https://www.pref.nagano.lg.jp/hoken-shippei/kenko/kenko/kansensho/joho/influ2.html>



定点把握感染症(五類(定点)) (長野県)

(速報値のため今後の集計で変更が生じることがあります。)

	急性 呼吸器 感染症	インフルエンザ (除・鳥IF 新型IF)	新型コロナ (COVID-19)	RSウイルス 感染症	咽頭 結膜熱	A群 溶連菌 咽頭炎	感染性 胃腸炎	水痘	手足 口病	伝染性 紅斑	突発性 発しん	ヘルパン ギーナ	流行性 耳下 腺炎	急性 出血性 結膜炎	流行性 角結膜 炎	細菌性 髄膜炎	無菌性 髄膜炎	マイコ プラズマ 肺炎	クラミジア 肺炎 (オウム病除)	感染性 胃腸炎 (ロタウイルス)
16週	4,718	164	246	40	6	92	406	7	2	94	10	-	2	-	13	-	-	2	-	-
17週	5,023	137	195	28	9	110	414	12	1	86	16	-	4	-	20	-	-	2	-	2
18週	4,618	123	163	29	12	88	334	12	-	84	23	-	1	-	20	-	-	5	-	-
19週	3,658	122	123	6	10	65	296	15	2	92	6	1	1	-	19	1	2	3	-	-
20週	5,057	143	126	10	18	75	399	20	3	166	19	3	1	-	24	-	-	2	-	2
2025計	27,028	14,661	9,741	724	187	1,652	6,264	219	105	1,305	193	20	21	-	499	4	5	109	-	10

定点把握感染症(五類(定点)) 定点当たり (長野県)

	急性 呼吸器 感染症	インフルエンザ (除・鳥IF 新型IF)	新型コロナ (COVID-19)	RSウイルス 感染症	咽頭 結膜熱	A群 溶連菌 咽頭炎	感染性 胃腸炎	水痘	手足 口病	伝染性 紅斑	突発性 発しん	ヘルパン ギーナ	流行性 耳下 腺炎	急性 出血性 結膜炎	流行性 角結膜 炎	細菌性 髄膜炎	無菌性 髄膜炎	マイコ プラズマ 肺炎	クラミジア 肺炎 (オウム病除)	感染性 胃腸炎 (ロタウイルス)
16週	58.25	2.02	3.04	0.78	0.12	1.80	7.96	0.14	0.04	1.84	0.20	0.00	0.04	0.00	1.30	0.00	0.00	0.17	0.00	0.00
17週	62.01	1.69	2.41	0.55	0.18	2.16	8.12	0.24	0.02	1.69	0.31	0.00	0.08	0.00	2.00	0.00	0.00	0.17	0.00	0.17
18週	57.73	1.54	2.04	0.57	0.24	1.73	6.55	0.24	0.00	1.65	0.45	0.00	0.02	0.00	2.22	0.00	0.00	0.42	0.00	0.00
19週	45.16	1.51	1.52	0.12	0.20	1.27	5.80	0.29	0.04	1.80	0.12	0.02	0.02	0.00	1.90	0.08	0.17	0.25	0.00	0.00
20週	62.43	1.77	1.56	0.20	0.35	1.47	7.82	0.39	0.06	3.25	0.37	0.06	0.02	0.00	2.40	0.00	0.00	0.17	0.00	0.17
2025計	334.39	180.20	114.85	13.65	3.59	31.40	118.87	4.16	2.03	24.98	3.69	0.39	0.42	0.00	50.92	0.32	0.41	9.10	0.00	0.82

定点把握感染症(五類(定点)) (全国)

(速報値のため今後の集計で変更が生じることがあります。)

	急性 呼吸器 感染症	インフルエンザ (除・鳥IF 新型IF)	新型コロナ (COVID-19)	RSウイルス 感染症	咽頭 結膜熱	A群 溶連菌 咽頭炎	感染性 胃腸炎	水痘	手足 口病	伝染性 紅斑	突発性 発しん	ヘルパン ギーナ	流行性 耳下 腺炎	急性 出血性 結膜炎	流行性 角結膜 炎	細菌性 髄膜炎	無菌性 髄膜炎	マイコ プラズマ 肺炎	クラミジア 肺炎 (オウム病除)	感染性 胃腸炎 (ロタウイルス)
15週	186,357	4,621	8,131	2,207	594	5,018	19,588	775	126	2,670	652	40	129	40	564	7	11	114	2	117
16週	217,165	4,635	6,859	1,996	756	6,257	20,241	823	171	2,966	710	49	144	45	661	8	9	144	3	114
17週	238,172	4,175	5,367	1,693	925	6,677	19,804	1,138	247	3,073	850	67	211	25	641	6	17	133	2	84
18週	217,144	3,055	4,247	1,168	931	5,357	15,793	938	222	2,727	758	44	173	27	549	11	17	152	1	121
19週	182,709	2,580	3,604	710	934	4,667	13,636	1,190	189	2,680	706	62	140	27	523	8	9	158	2	106
2025計	1,041,547	605,721	352,772	47,905	15,716	115,659	412,376	15,939	4,211	44,605	11,786	642	2,182	613	10,219	175	218	4,040	33	1,263

定点把握感染症(五類(定点)) 定点当たり (全国)

	急性 呼吸器 感染症	インフルエンザ (除・鳥IF 新型IF)	新型コロナ (COVID-19)	RSウイルス 感染症	咽頭 結膜熱	A群 溶連菌 咽頭炎	感染性 胃腸炎	水痘	手足 口病	伝染性 紅斑	突発性 発しん	ヘルパン ギーナ	流行性 耳下 腺炎	急性 出血性 結膜炎	流行性 角結膜 炎	細菌性 髄膜炎	無菌性 髄膜炎	マイコ プラズマ 肺炎	クラミジア 肺炎 (オウム病除)	感染性 胃腸炎 (ロタウイルス)
15週	49.17	1.19	2.10	0.93	0.25	2.12	8.27	0.33	0.05	1.13	0.28	0.02	0.05	0.06	0.81	0.01	0.02	0.24	0.00	0.24
16週	56.69	1.20	1.77	0.84	0.32	2.65	8.56	0.35	0.07	1.25	0.30	0.02	0.06	0.06	0.95	0.02	0.02	0.30	0.01	0.24
17週	62.12	1.08	1.39	0.72	0.39	2.83	8.39	0.48	0.10	1.30	0.36	0.03	0.09	0.04	0.92	0.01	0.04	0.28	0.00	0.18
18週	56.77	0.79	1.10	0.50	0.40	2.28	6.72	0.40	0.09	1.16	0.32	0.02	0.07	0.04	0.79	0.02	0.04	0.32	0.00	0.25
19週	47.63	0.67	0.94	0.30	0.40	1.98	5.78	0.50	0.08	1.14	0.30	0.03	0.06	0.04	0.75	0.02	0.02	0.33	0.00	0.22
2025計	272.44	131.85	76.79	16.57	5.44	40.01	142.64	5.51	1.46	15.43	4.08	0.22	0.75	0.89	14.83	0.36	0.45	8.42	0.07	2.63