平成31年3月24日日)

鹿児島市感染症情報

発行元:鹿児島市保健所

ホームページ http://www.city.kagoshima.lg.jp /健康・福祉 /健康・医療 /流行疾患、感染症 /感染症の発生状況

感染症発生動向調査とは…

1981年(昭和56年)から全国で行われている調査事業で、1999年(平成11年)4月に「感染症法」が施行されたことにより、感染症対策の一つとして位置づけられ、感染症の発生状況を毎週、把握・分析し、情報提供することにより、感染症の発生及びまん延を防止することを目的として行われています。

調査対象の疾患は「全数把握対象疾患」と「定点把握対象疾患」に分けられています。

- 全数把握対象疾患: すべての医療機関において、その疾患を診断した場合に届け出るもの
- ・定点把握対象疾患:指定された医療機関(定点医療機関)において、その疾患を診断した 患者数を毎週報告するもの
- ●全数把握対象疾患の届出状況(患者を診断した医師から届出があった疾患)

類型	疾患名•届出数
1 類感染症	届出はありません
2類感染症	結核5例(肺結核3例、無症状病原体保有者2例)
3類感染症	届出はありません
4類感染症	レジオネラ症 1 例
5類感染症	風しん1例、カルバペネム耐性腸内細菌感染症1例、急性脳炎1例、梅毒1例、百日咳10例

- ●定点把握対象疾患の届出状況(市内の指定医療機関(定点)からの報告)
 - ・指定医療機関数(定点):インフルエンザ定点 23、小児科 13、眼科4、基幹1

定点あたりの患者数(上位5疾患)を掲載(全体の数は次ページに掲載)

※定点あたりの患者数=1週間あたりの1医療機関の患者数の平均

順位	疾患名	前週	今週		警報•注意報等								
1	感染性胃腸炎	14.08	13.69	1	警報開始基準値:20 注意報開始基準値:—								
2	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	4.08	5.31	1	警報開始基準値: 8 注意報開始基準値: -								
3	インフルエンザ	2.30	2.52	1	警報開始基準値:30 注意報開始基準値:10								
4	水 痘	0.23	1.77	1	警報開始基準値: 2 注意報開始基準値: 1								
5	咽頭結膜熱	1.85	1.08	1	警報開始基準値: 3 注意報開始基準値:-								

- ・水痘が注意報開始基準値を超えています。
- ・平成31年3月18日に2例目の風しん患者が確認されました。

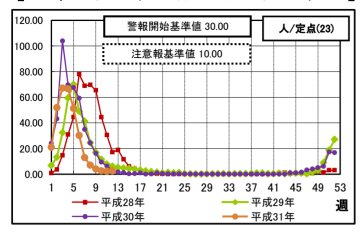
●疾患別報告数 • 定点当たり報告数 (色の付いている疾患が定点当たり上位5位)

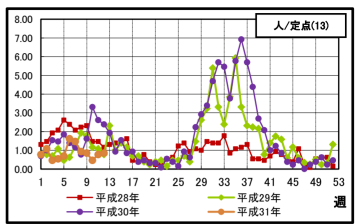
定点	前	走 电 夕	VIII	12	11	10	9	8	7	平成31年
種別	週 比	疾患名	週	(本週)	(前週)	(2週前)	(3週前)	(4週前)	(5週前)	報告数合計
インフルエンザ	Δ		報告数	58	53	62	92	162	297	7,354
1フフルエンり	Δ	1	定点当たり	2.52	2.30	2.70	4.00	7.04	12.91	_
	Δ	R S ウ イ ル ス	報告数	11	10	6	11	12	19	136
	Δ	R S ウ イ ル ス	定点当たり	0.85	0.77	0.46	0.85	0.92	1.46	_
	•	咽 頭 結 膜 熱	報告数	14	24	17	29	16	23	244
			定点当たり	1.08	1.85	1.31	2.23	1.23	1.77	_
	>	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎・	報告数	69	53	73	73	53	51	768
	Δ	ス件沿血にレンテス国的域の	定点当たり	5.31	4.08	5.62	5.62	4.08	3.92	_
	•	 感 染 性 胃 腸 炎	報告数	178	183	168	137	134	103	1,792
<u>.</u>	•	心未吐自肠炎	定点当たり	13.69	14.08	12.92	10.54	10.31	7.92	_
小	Δ	水 痘·	報告数	23	3	16	7	5	9	196
児	_	が、	定点当たり	1.77	0.23	1.23	0.54	0.38	0.69	_
ال ا	\triangleright	手 足 口 病	報告数	1	0	0	3	0	0	23
科		1 10 10	定点当たり	0.08	0.00	0.00	0.23	0.00	0.00	_
	•	 伝染性紅斑	報告数	6	9	10	4	5	5	72
_		以 木 任 框 城	定点当たり	0.46	0.69	0.77	0.31	0.38	0.38	_
	•	字 発 性 発 疹	報告数	4	10	8	11	10	16	109
_			定点当たり	0.31	0.77	0.62	0.85	0.77	1.23	_
	V	ヘルパンギーナ	報告数	1	2	2	3	0	2	12
			定点当たり	0.08	0.15	0.15	0.23	0.00	0.15	_
	_		報告数	4	4	6	1	1	3	36
			定点当たり	0.31	0.31	0.46	0.08	0.08	0.23	_
眼	_	急性出血性結膜炎	報告数	0	0	0	0	1	0	1
-			定点当たり	0.00	0.00	0.00	0.00	0.25	0.00	_
	Δ		報告数	1	0	0	0	1	3	28
科			定点当たり	0.25	0.00	0.00	0.00	0.25	0.75	
	= 3	細菌性髄膜炎	報告数	0	0	0	0	0	0	1
			定点当たり	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	_
	=	無菌性髄膜炎ト	報告数	0	0	0	0	0	0	0
基			定点当たり	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	_
	=	 マイコプラズマ肺炎	報告数	0	0	0	0	0	0	0
幹			定点当たり	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	_
	=	クラミジア肺炎	報告数	0	0	0	0	0	0	0
			定点当たり	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	▼	ロタウイルス	報 告 数 定点当たり	0.00	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00	2
		—————————————————————————————————————	た ホコ に ソ	370	352	369	371	400	531	10,774

※「前週比」欄において、「△」は報告数の男女合計が前週比増加、「=」は横ばい、「▼」は減少を示す。

● 各疾病の報告状況の推移 (比較 その1)

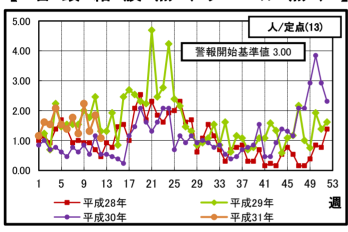
【インフルエンザ】【RSゥイルス感染症】

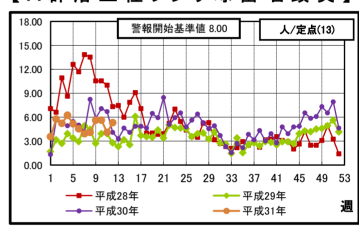




【咽頭結膜熱(プール熱)】

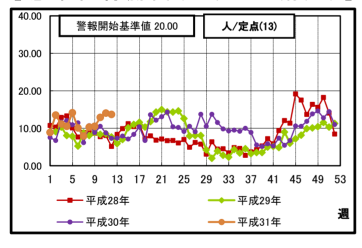
【A群溶血性レンサ球菌咽頭炎】

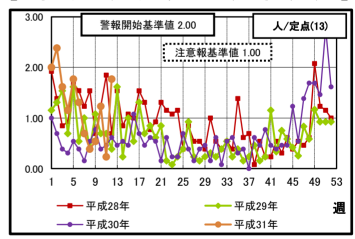




【感染性胃腸炎(おう吐下痢症)】

【水痘(みずぼうそう)】





手 足 病 25.00 警報開始基準値 5.00 人/定点(13) 20.00 15.00 10.00 5.00 0.00 13 17 21 25 29 33 37 41 45 49 53 - 平成28年 - 平成29年 週 - 平成30年 **一**平成31年

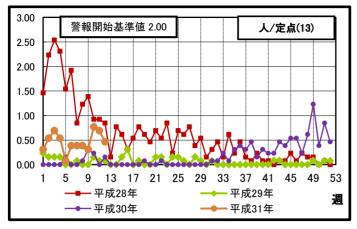
縦軸の値

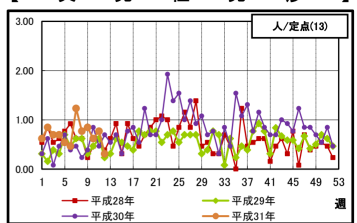
⇒報告数:報告義務がある医療機関数 **横軸の値**

⇒報告を受けた週

● 各疾病の報告状況の推移 (比較 その2)

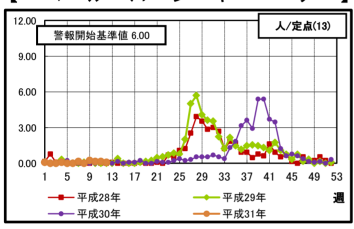
【 伝 染 性 紅 斑 (り ん ご 病)】【 突 発 性 発 疹

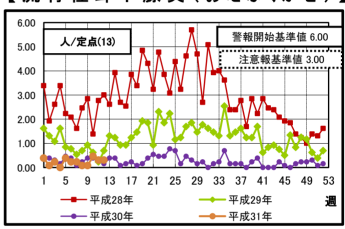




【ヘルパンギーナ

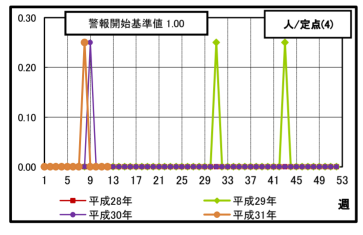
【流行性耳下腺炎(おたふくかぜ)】

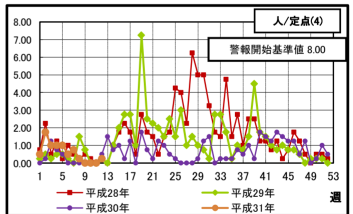




【 急 性 出 血 性 結 膜 炎 】

【流行性角結膜炎





縦軸の値

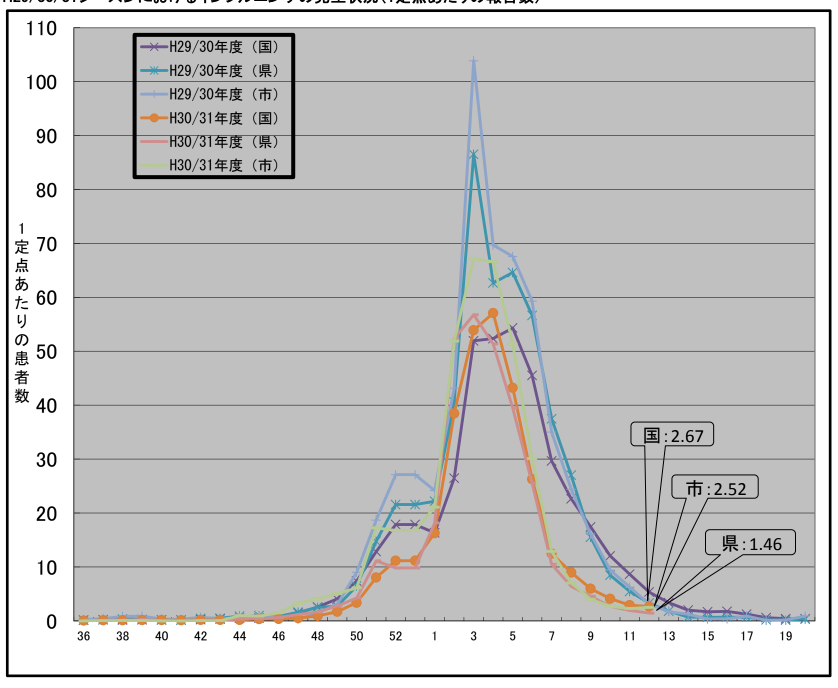
⇒報告数:報告義務がある医療機関数 **横軸の値**

⇒報告を受けた週

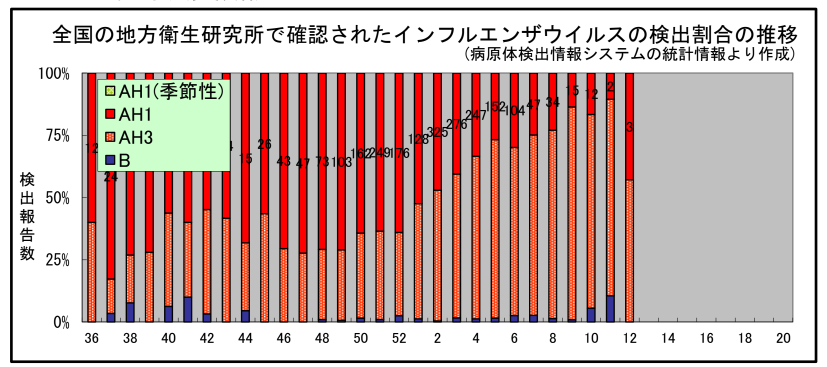
理話は接換	年齡別(男)																					
「	鹿児島市	合計	−6ヶ月	-12ヶ月	1歳	2	3	4	5	6	7	8	9	10-14	15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-79	80歳以上
日かけれた は は は は は は は は は は は は は は は は は は は	インフルエンザ	32	0	1	2	4	5	8	4	1	1	3	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0
特別	定点当り	1.39	_	0.04	0.09	0.17	0.22	0.35	0.17	0.04	0.04	0.13	_	0.04	_	0.09	-	_	_	-	_	-
日本語	RSウイルス	4	1	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大き性性性	定点当り	0.31	0.08	0.15	_	0.08	-	-	_	386.00	-	-	-	_	-	_	-	-	_	_	_	_
経常性性が対象性限減ら 30 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	咽頭結膜熱	7	0	0	1	3	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
受給性	定点当り	0.54	_	_	80.0	0.23	0.15	_	_	0.08	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
接触性情熱性	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	39	0	0	3	2	4	9	9	2	4	1	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0
 充倉当り 829	定点当り	3.00	_	-	0.23	0.15	0.31	0.69	0.69	0.15	0.31	80.0	0.08	0.31	-	-	_	-	_	_	_	-
	感染性胃腸炎	90	0	3	12	15	10	10	10	5	8	3	5	7	1	1	0	0	0	0	0	0
大き		6.92	_	0.23	0.92	1.15	0.77	0.77	0.77	0.38	0.62	0.23	0.38	0.54	0.08	0.08	_	-	_	_	_	-
乗足日輪		13	0	1	0	3	1	2	2	0	0	1	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0
安点性的		1.00	_	0.08	_	0.23	0.08	0.15	0.15		_	0.08	_	0.23	_	_		_	_	_	_	_
無性性性性		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
接触性 接換性 対し 対し 対し 対し 対し 対し 対し 対		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
安性性性に対しています。 安白地の			0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
 定点当 0.08		0.23	_	_	_	_					0.08		_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
ペルパギーナ		1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当り - <td></td> <td></td> <td>_</td> <td>_</td> <td></td> <td>_</td>			_	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
流行性耳下腺炎			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当り 0.08 - ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・																	_					
急性出血性精膜炎 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		1		0		Ü		1	•	·	Ü	Ü	0			0			0	O	0	0
定点当り																						
流行性角結膜炎 1 0 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0					-	-		-	-	-	-	-	-			-			-			
定点当り 0.25 - - 0.25 - <t< td=""><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td></td><td></td><td>0</td><td></td><td></td><td>0</td><td></td><td></td><td></td></t<>		1			1			0	0	0	0	0	0			0			0			
細菌性髄膜炎 (真菌性を含む) 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		0.25			0 25						_		_									
定点当り - <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td>0.20</td> <td></td> <td>0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td></td> <td>0</td>				0	0.20		0				0			0	0	0	0	0	0	0		0
無菌性髄膜炎 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0											_					_	_	_	_	_		_
定点当り - <td></td> <td>0</td> <td></td> <td>0</td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td></td> <td>0</td>		0		0			0				0			0	0	0	0	0	0	0		0
マイコプラズマ肺炎 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0				_			_				_				_	_	_	_	_	_		
定点当り - <td></td> <td>0</td> <td></td> <td>0</td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td></td> <td>0</td>		0		0			0				0			0	0	0	0	0	0	0		0
クラジミア肺炎(オウム病は除く) 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0				_							_				_	_	_	_	_	_		
定点当り	クラシミア肺炎(オウム病は除く)			0			0				0			0	0	0	0	0	0	0		0
感染性胃腸炎(ロタウイルスのみ) 0 0 0 0 0 0 0 0		_		_			_				_			_	_	_	_	_	_	_		_
	感染性胃腸炎(ロタウイルスのみ)			0			0				0			0	0	0	0	0	0	0		0
		_		_			_				_			_	_	_	_	_	_	_		_

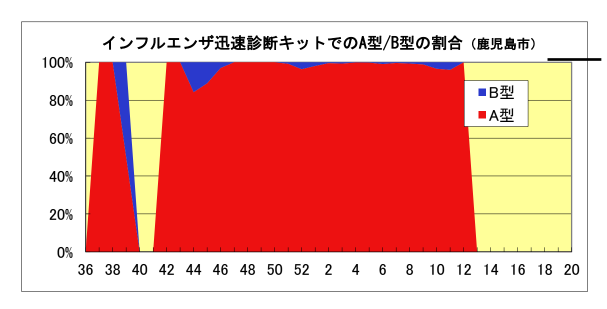
年齢別 (女)																					
鹿児島市	合計	-6ヶ月	-12ヶ月	1歳	2	3	4	5	6	7	8	9	10-14	15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-79	80歳以上
インフルエンザ	26	0	1	0	6	0	6	5	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	0	1	0
定点当	iり 1.13	-	0.04	-	0.26	-	0.26	0.22	0.04	0.04	0.04	-	0.04	_	0.04	0.04	0.04	_	-	0.04	-
RSウイルス	7	3	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当	0.54	0.23	0.08	0.23	_	_	_	_	386.00	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
咽頭結膜熱	7	0	0	3	3	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当	0.54	<u> </u>	-	0.23	0.23	-	-	-	0.08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	30	0	0	1	2	4	2	4	7	4	2	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0
定点当	り 2.31	_	_	0.08	0.15	0.31	0.15	0.31	0.54	0.31	0.15	_	0.23	80.0	_	_	_	_	_	_	_
感染性胃腸炎	88		5	12	5	11	7	12	4	8	5	3	10	1	4	0	0	0	0	0	0
定点当			0.38	0.92	0.38	0.85	0.54	0.92	0.31	0.62	0.38	0.23	0.77	0.08	0.31	-	_	_	_	_	-
水痘	10		0	0	1	1	1	1	2	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当	0.77		_	_	0.08	0.08	80.0	0.08	0.15	0.08	0.08	0.08	0.08	_	_	_	_	_	_	_	_
手足口病	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当				0.08																	
伝染性紅斑 	3	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当			_	_	0.08	0.08	_		0.08	_		_		_		_		_		_	
突発性発疹	3	0	0	2	0.00	0	0	0	0	U	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当	0.23	0	0	0.15	0.08				0		0			0		0		0	0		0
定点当	」 り 0.08		-	-	-	0	0	0	-	0.08	_	0	0	-	0	-	0	-	-	0	-
流行性耳下腺炎	3	0	0	0	0	1	0	0	1	0.08	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
定点当			_	_	_	0.08	_	_	0.08	_	0.08	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
急性出血性結膜炎	0.20	0	0	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
定点当		_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_		_
流行性角結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
定点当	jp –	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_		_
細菌性髄膜炎(真菌性を含む)	0		0			0				0			0	0	0	0	0	0	0		0
定点当	jp –		_			_				_			_	_	_	_	_	_	_		_
無菌性髄膜炎	0		0			0				0			0	0	0	0	0	0	0		0
定点当	jp –		_			_				-			-	_	-	_	_	_	-		
マイコプラスで肺炎	0		0			0				0			0	0	0	0	0	0	0		0
定点当	- (را		-			_				-			-	-	-	-	_	-	_		-
クラジミア肺炎(オウム病は除く)	0		0			0				0			0	0	0	0	0	0	0		0
定点当	jp –		-			_				-			-	_	_		_	_	_		_
感染性胃腸炎(ロタウイルスのみ)	1		0			1				0			0	0	0	0	0	0	0		0
定点当	iり 1.00)	_		1	.00							_	_	_	_					_

H29/30/31シーズンにおけるインフルエンザの発生状況(1定点あたりの報告数)



インフルエンザの発生状況(参考資料)





この図は、2018年9月の第36週以降、市内の定点 医療機関から報告のあった「検査診断例(迅速 診断キットで陽性の反応があった者)」におけ るA型/B型の割合を示しています。

【本市:第 12 週】

迅速診断キットの検査結果

A型: 54 人 B型: 0 人