

感染性胃腸炎（病原体がロタウイルスであるものに限る。）

2017年10週の県全体の定点当たり報告数は、9週の0.22から増加し0.33となった。2013年42週～2017年10週の千葉県の定点当たり報告数を図に示す。図には2013年42週～2017年9週の全国の定点当たり報告数を共に示した。

2013年42週～2017年10週に174例の報告があった。

性別では、男性92例（52.9%）、女性82例（47.1%）であった（表）。

年齢群別では、5歳未満137例（78.7%）、5～9歳24例（13.8%）、10～14歳5例（2.9%）、20代1例（0.6%）、30代2例（1.1%）、40代1例（0.6%）、50代1例（0.6%）、60代1例（0.6%）、70代2例（1.1%）であった（表）。

図 2013年42週～2017年10週千葉県の感染性胃腸炎
（病原体がロタウイルスであるものに限る。）定点当たり報告数



表 2013年42週～2017年10週千葉県の感染性胃腸炎（病原体がロタウイルスであるものに限る。）
性別・年齢群別報告数

		2013年		2014年		2015年		2016年		2017年		合計	
		報告数	%	報告数	%	報告数	%	報告数	%	報告数	%	報告数	%
性別	男性	0	—	42	51.2	26	49.1	19	59.4	5	71.4	92	52.9
	女性	0	—	40	48.8	27	50.9	13	40.6	2	28.6	82	47.1
年齢群	5歳未満	0	—	69	84.1	44	83.0	20	62.5	4	57.1	137	78.7
	5～9歳	0	—	10	12.2	4	7.5	7	21.9	3	42.9	24	13.8
	10～14歳	0	—	2	2.4	1	1.9	2	6.3	0	0.0	5	2.9
	15～19歳	0	—	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	20代	0	—	0	0.0	0	0.0	1	3.1	0	0.0	1	0.6
	30代	0	—	0	0.0	0	0.0	2	6.3	0	0.0	2	1.1
	40代	0	—	0	0.0	1	1.9	0	0.0	0	0.0	1	0.6
	50代	0	—	0	0.0	1	1.9	0	0.0	0	0.0	1	0.6
	60代	0	—	0	0.0	1	1.9	0	0.0	0	0.0	1	0.6
70代	0	—	1	1.2	1	1.9	0	0.0	0	0.0	2	1.1	
	合計	0	—	82	100.0	53	100.0	32	100.0	7	100.0	174	100.0