

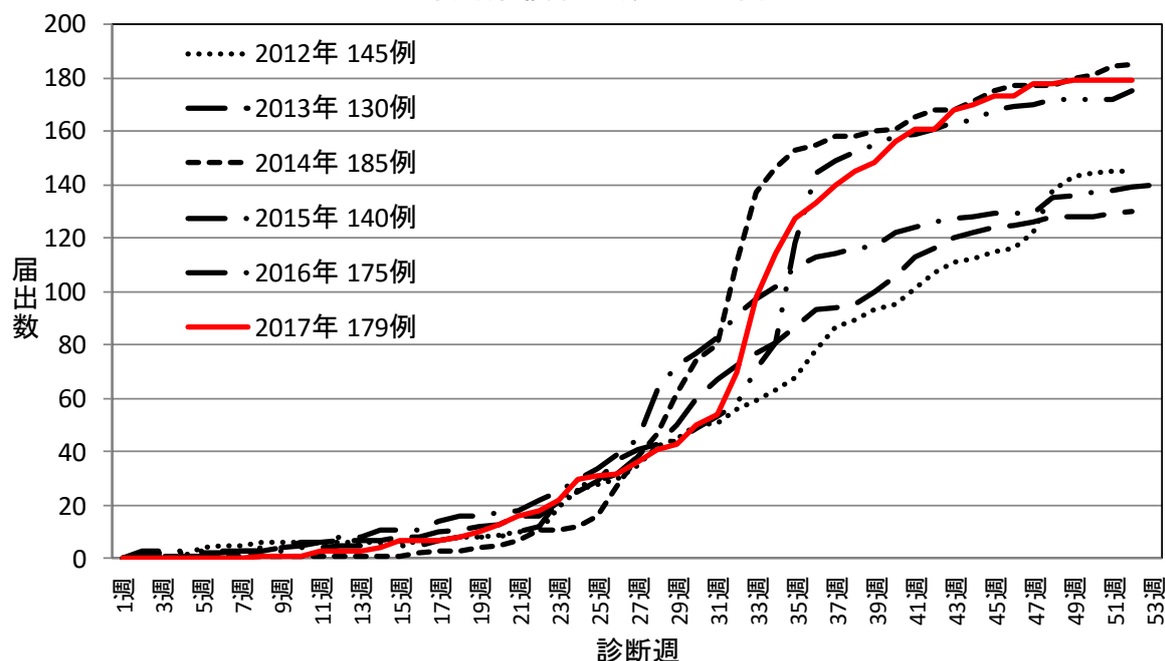
千葉県 の腸管出血性大腸菌感染症発生状況 2017年 52週

千葉県では、2017年 52週に届出はなかった(2018年 1月 5日現在)。2017年 1～52週の累計は 179例のままである。

全国では、2017年 50週に 22例の届出があった(2017年 12月 20日現在)。近隣都県では、埼玉県 4例の届出があった。2017年 1～50週の累計は 3862例となった(全国分(51週)の更新はありませんでした)。

1. 届出状況

2012年～2017年52週千葉県の腸管出血性大腸菌感染症
年別累積届出数 954例

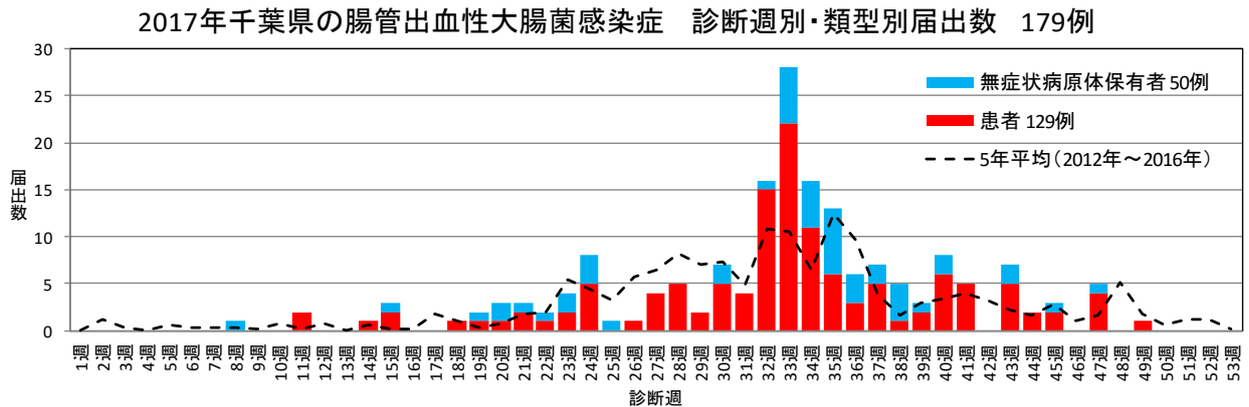


2. 年別・保健所別届出数

2012年～2017年52週千葉県の腸管出血性大腸菌感染症 年別・保健所別届出数

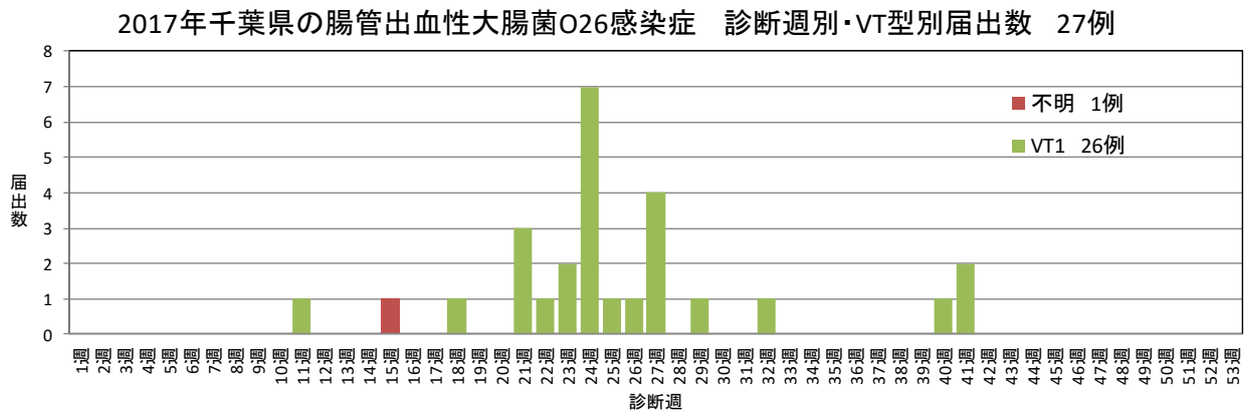
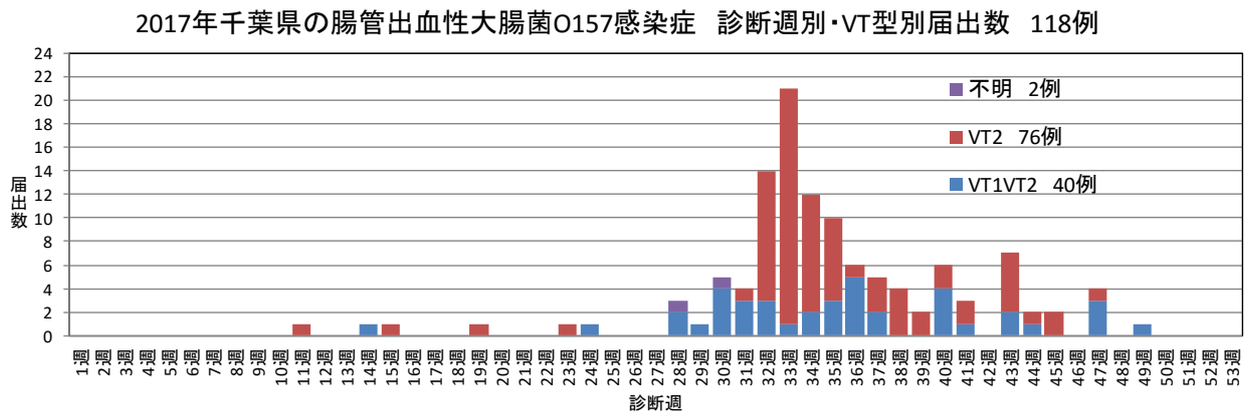
保健所	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	合計
習志野	15	4	34	12	20	19	104
市川	6	11	60	12	58	21	168
松戸	23	16	25	26	19	36	145
野田	1	2	2	1	3	4	13
印旛	30	11	11	18	12	12	94
香取	7	7	0	1	0	1	16
海匝	2	10	5	9	6	3	35
山武	2	9	1	1	1	4	18
長生	2	2	1	0	2	0	7
夷隅	3	1	1	0	0	2	7
安房	6	5	1	3	1	3	19
君津	8	7	2	5	2	5	29
市原	1	3	0	3	6	7	20
千葉市	16	22	20	13	20	24	115
船橋市	18	13	16	13	16	12	88
柏市	5	7	6	23	9	26	76
合計	145	130	185	140	175	179	954

3. 診断週別類型別届出数



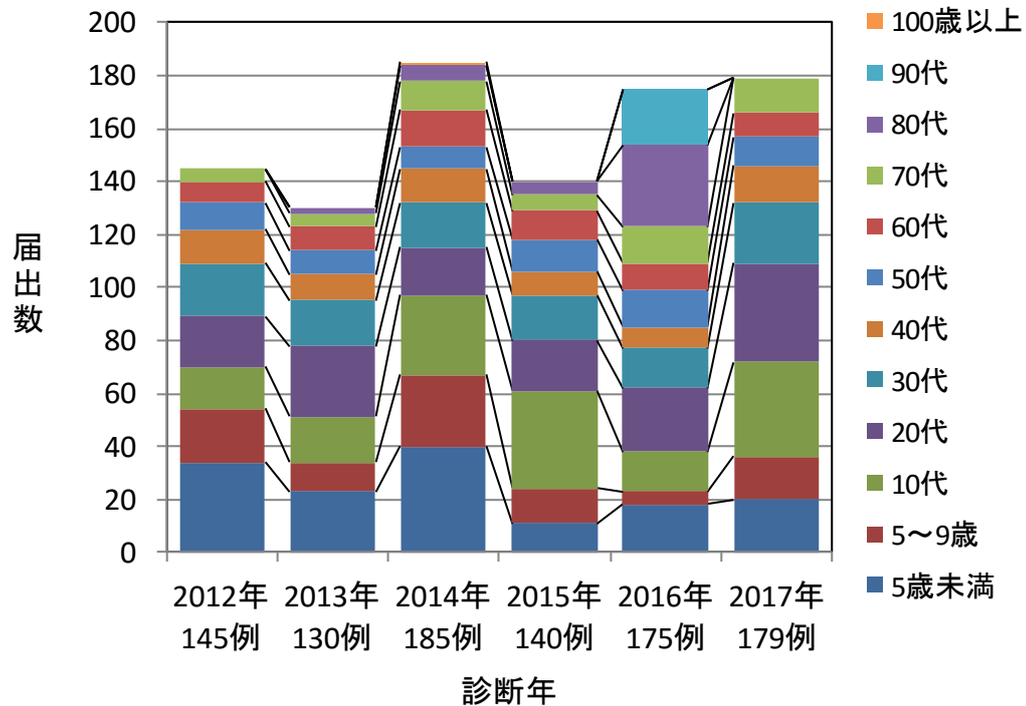
4. 血清群別届出数(O血清群が複数報告された場合はそれぞれ計上)

O血清群別ベロ毒素型別では、O157 VT1VT2 40例、VT2 76例、VT不明 2例、O26 VT1 26例、VT不明 1例、O103 VT1 7例、O121 VT2 4例、O111 VT1VT2 1例、VT1 4例、O156 VT1 1例、O145 VT2 1例、O55 VT1 1例、O165 VT1VT2 1例、O不明 VT1VT2 2例、VT1 4例、VT2 1例、VT不明 7例であった。O157、O26について毒素型別に示す。

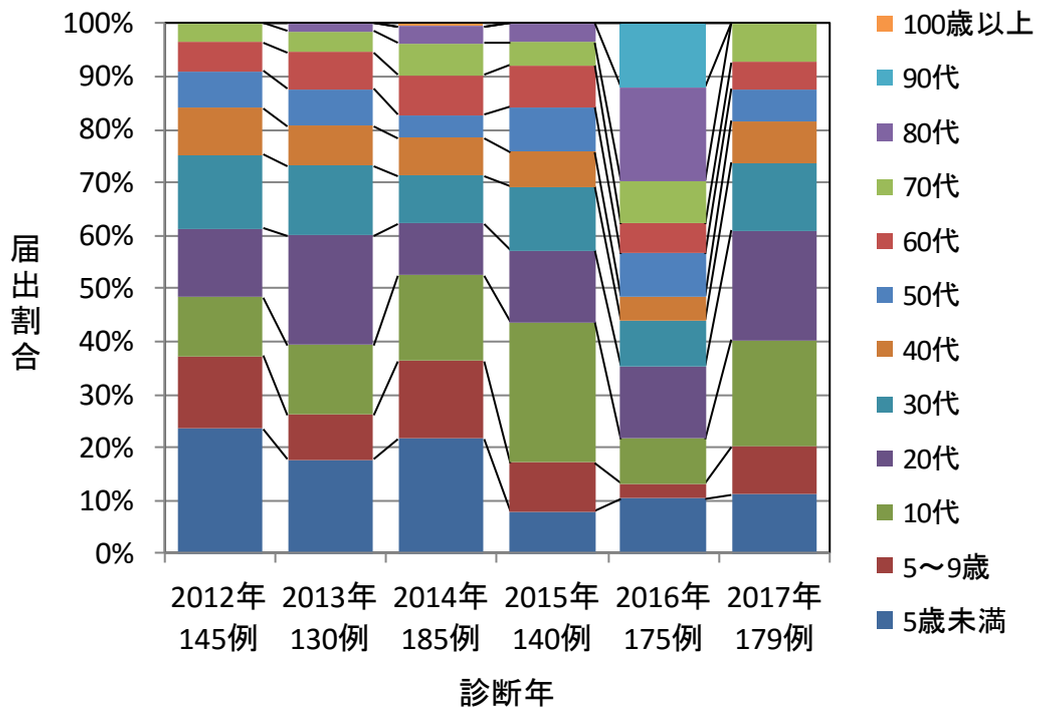


5. 年齢群別届出数・年齢群別届出割合・性別届出数

2012年～2017年千葉県の
腸管出血性大腸菌感染症 年別・年齢群別届出数



2012年～2017年千葉県の
腸管出血性大腸菌感染症 年別・年齢群別届出割合



2012年～2017年52週千葉県の腸管出血性大腸菌感染症 年別・性別・年齢群別届出数

		2012年		2013年		2014年		2015年		2016年		2017年		合計	
		届出数	%	届出数	%										
性別	男性	68	46.9	56	43.1	89	48.1	68	48.6	74	42.3	86	48.0	441	46.2
	女性	77	53.1	74	56.9	96	51.9	72	51.4	101	57.7	93	52.0	513	53.8
年齢群	5歳未満	34	23.4	23	17.7	40	21.6	11	7.9	18	10.3	20	11.2	146	15.3
	5～9歳	20	13.8	11	8.5	27	14.6	13	9.3	5	2.9	16	8.9	92	9.6
	10代	16	11.0	17	13.1	30	16.2	37	26.4	15	8.6	36	20.1	151	15.8
	20代	19	13.1	27	20.8	18	9.7	19	13.6	24	13.7	37	20.7	144	15.1
	30代	20	13.8	17	13.1	17	9.2	17	12.1	15	8.6	23	12.8	109	11.4
	40代	13	9.0	10	7.7	13	7.0	9	6.4	8	4.6	14	7.8	67	7.0
	50代	10	6.9	9	6.9	8	4.3	12	8.6	14	8.0	11	6.1	64	6.7
	60代	8	5.5	9	6.9	14	7.6	11	7.9	10	5.7	9	5.0	61	6.4
	70代	5	3.4	5	3.8	11	5.9	6	4.3	14	8.0	13	7.3	54	5.7
	80代	0	0.0	2	1.5	6	3.2	5	3.6	31	17.7	0	0.0	44	4.6
	90代	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	21	12.0	0	0.0	21	2.2
	100歳以上	0	0.0	0	0.0	1	0.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.1
	合計	145	100.0	130	100.0	185	100.0	140	100.0	175	100.0	179	100.0	954	100.0