

千葉県 の腸管出血性大腸菌感染症発生状況

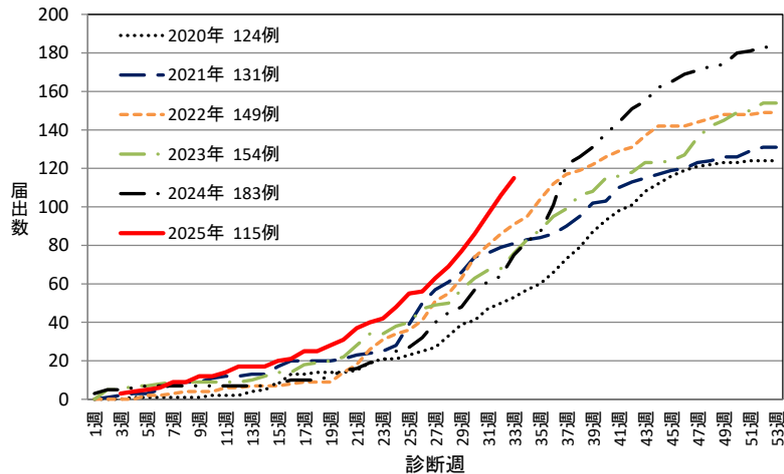
2025 年第 33 週

千葉県では、2025 年第 33 週に県内医療機関から 9 例の届出があり、2025 年の累計は 115 例となった。

全国では、2025 年第 32 週に計 155 例の届出があり、累計は 1,913 例となった。近隣都県では東京都と神奈川県で各 12 例、埼玉県で 8 例、茨城県で 2 例の届出があった。

1. 届出状況

2020年～2025年第33週 千葉県の腸管出血性大腸菌感染症
年別累計届出数 856例



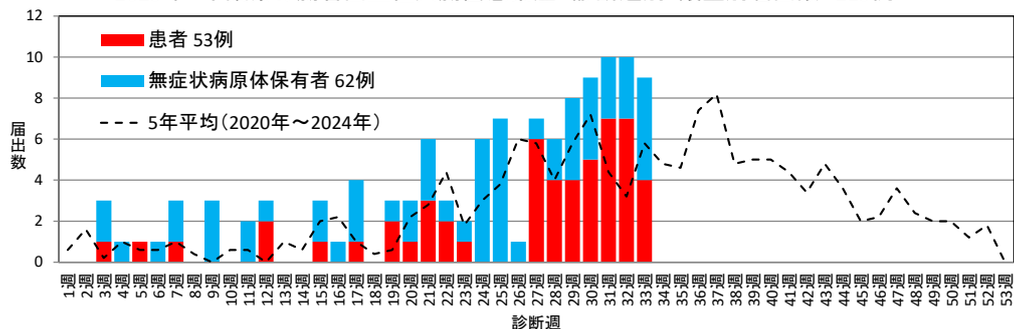
2. 年別・保健所別届出数

2020年～2025年第33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

	2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	合計
習志野	5	6	6	9	23	13	62
市川	12	15	20	22	30	4	103
松戸	20	12	32	23	13	8	108
野田	1	2	1	1	2	1	8
印旛	14	11	9	8	14	20	76
香取	1	1	4	1	0	1	8
海匝	0	9	6	3	4	8	30
山武	1	9	0	3	1	2	16
長生	2	1	1	2	2	0	8
夷隅	3	3	0	2	0	0	8
安房	5	0	0	1	0	0	6
君津	13	8	3	5	17	11	57
市原	2	6	3	8	7	1	27
千葉市	20	25	29	39	25	23	161
船橋市	17	16	31	21	37	18	140
柏市	8	7	4	6	8	5	38
合計	124	131	149	154	183	115	856

3. 診断週別類型別届出数

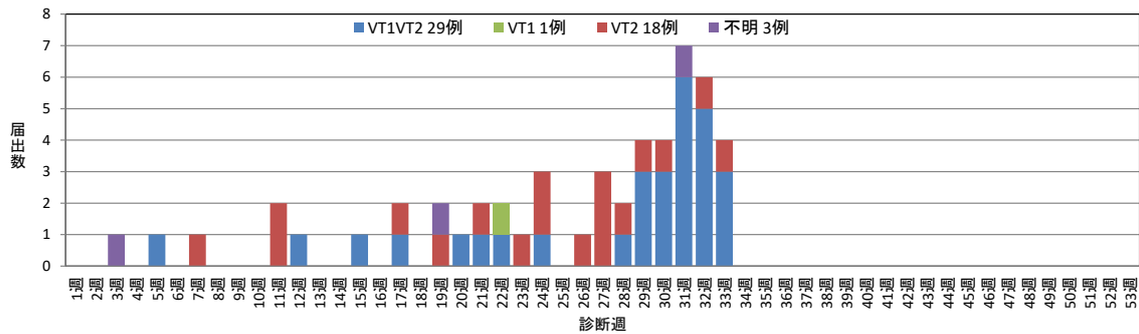
2025年 千葉県の腸管出血性大腸菌感染症 診断週別・類型別届出数 115例



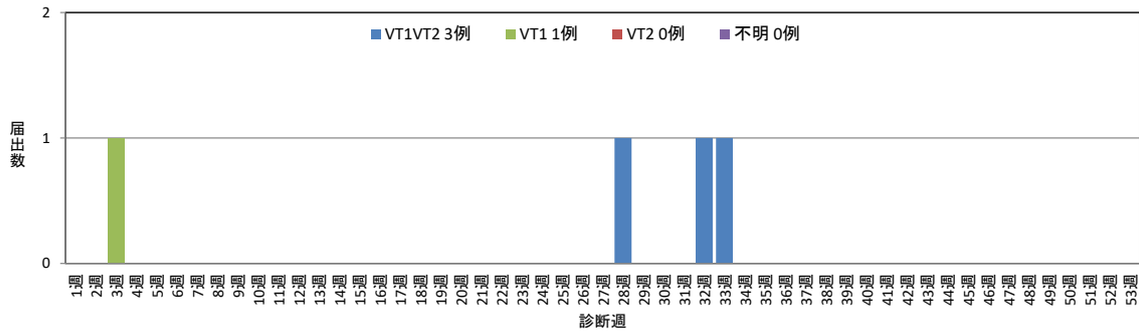
4. 血清群別届出数(O 血清群が複数報告された場合はそれぞれ計上)

O血清群	毒素型				総計
	VT1VT2	VT1	VT2	不明	
157	29	1	18	3	51
103	0	11	0	2	13
26	0	4	1	0	5
91	3	2	0	0	5
8	0	1	3	0	4
111	3	1	0	0	4
166	0	0	0	2	2
15	0	0	0	1	1
115	0	1	0	0	1
121	0	0	1	0	1
128	0	0	1	0	1
86a	0	1	0	0	1
不明	6	11	7	2	26
総計	41	33	31	10	115

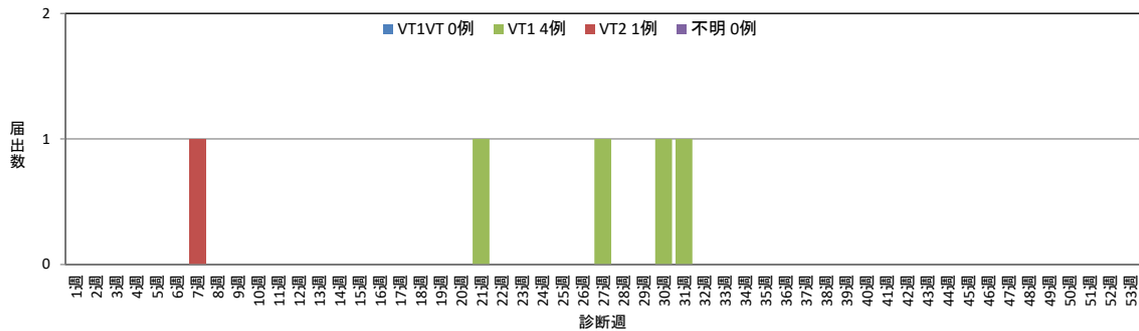
2025年 千葉県の腸管出血性大腸菌O157感染症 診断週別・VT型別届出数 51例



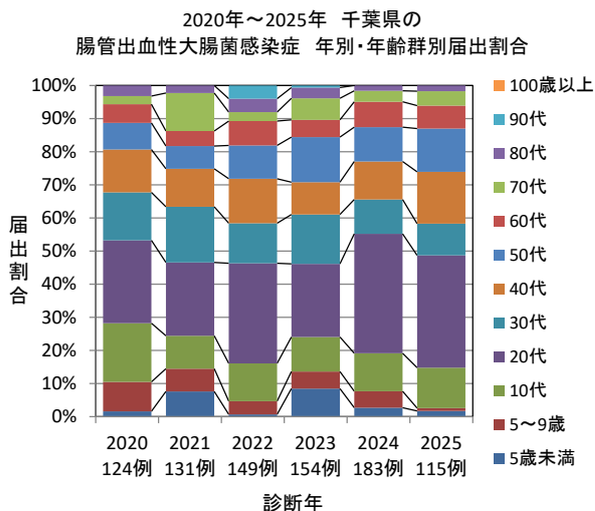
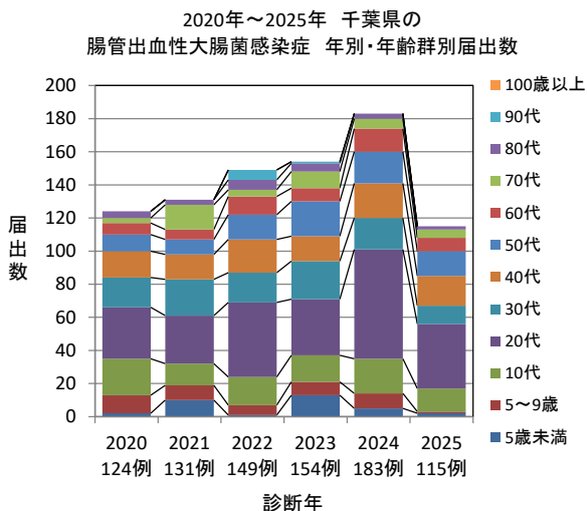
2025年 千葉県の腸管出血性大腸菌O111感染症 診断週別・VT型別届出数 4例



2025年 千葉県の腸管出血性大腸菌O26感染症 診断週別・VT型別届出数 5例



5. 年齢群別届出数・年齢群別届出割合・性別届出数



2020年～2025年第33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

性別	年齢群	2020		2021		2022		2023		2024		2025		合計	
		届出数	%	届出数	%										
性 別	男性	60	48.4	50	38.2	63	42.3	63	40.9	67	36.6	51	44.3	354	41.4
	女性	64	51.6	81	61.8	86	57.7	91	59.1	116	63.4	64	55.7	502	58.6
年 齢 群	5歳未満	2	1.6	10	7.6	1	0.7	13	8.4	5	2.7	2	1.7	33	3.9
	5～9歳	11	8.9	9	6.9	6	4.0	8	5.2	9	4.9	1	0.9	44	5.1
	10代	22	17.7	13	9.9	17	11.4	16	10.4	21	11.5	14	12.2	103	12.0
	20代	31	25.0	29	22.1	45	30.2	34	22.1	66	36.1	39	33.9	244	28.5
	30代	18	14.5	22	16.8	18	12.1	23	14.9	19	10.4	11	9.6	111	13.0
	40代	16	12.9	15	11.5	20	13.4	15	9.7	21	11.5	18	15.7	105	12.3
	50代	10	8.1	9	6.9	15	10.1	21	13.6	19	10.4	15	13.0	89	10.4
	60代	7	5.6	6	4.6	11	7.4	8	5.2	14	7.7	8	7.0	54	6.3
	70代	3	2.4	15	11.5	4	2.7	10	6.5	6	3.3	5	4.3	43	5.0
	80代	4	3.2	3	2.3	6	4.0	5	3.2	3	1.6	2	1.7	23	2.7
	90代	0	0.0	0	0.0	6	4.0	1	0.6	0	0.0	0	0.0	7	0.8
100歳以上	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
合計		124	100.0	131	100.0	149	100.0	154	100.0	183	100.0	115	100.0	856	100.0