

腸管出血性大腸菌感染症発生状況（平成15年）

平成15年1月1日～12月31日

No	患者別	性別	年齢区分	発病月日	初診月日	診断月日	血清型	VT型
1	患者	男	5～9	1.10	1.15	1.18	026	VT1
2	健康保菌者	男	40代	-	2.21	2.22	0157	VT1&2
3	患者	男	50代	3.1	3.3	3.7	0157	VT1&2
4	患者	男	5～9	3.13	3.14	3.17	0157	VT2
5	患者	女	20代	5.31	6.1	6.6	0157	VT2
6	患者	女	30代	6.7	6.9	6.13	0157	VT1&2
7	患者	女	0～4	6.29	6.30	7.3	026	VT1
8	患者	女	70代	6.28	6.30	7.4	0157	VT1&2
9	健康保菌者	女	50代	-	7.8	7.12	0157	VT2
10	健康保菌者	男	20代	-	7.8	7.12	0157	VT2
11	健康保菌者	女	50代	-	7.15	7.15	0157	VT2
12	患者	男	0～4	7.26	7.29	7.31	0157	VT1&2
13	患者	男	20代	7.29	7.30	8.4	0157	VT1&2
14	患者	女	5～9	7.30	8.2	8.5	0157	VT1&2
15	患者	男	10代	8.11	8.12	8.18	0157	VT1
16	患者	女	0～4	8.19	8.20	8.23	0157	VT1&2
17	患者	女	50代	8.19	8.21	8.26	0157	VT2
18	健康保菌者	男	5～9	-	8.25	8.27	0157	VT1&2
19	患者	女	10代	8.27	8.29	9.2	0157	VT1&2
20	患者	女	50代	8.27	8.28	9.2	0157	VT1&2
21	患者	男	20代	9.1	9.2	9.5	0157	VT1&2
22	健康保菌者	男	20代	-	9.6	9.9	0157	VT2
23	健康保菌者	女	10代	-	9.12	9.12	0157	VT2
24	健康保菌者	女	20代	-	10.3	10.3	0157	VT2
25	健康保菌者	女	40代	-	10.9	10.9	0157	VT1&2
26	健康保菌者	女	30代	-	10.17	10.17	0157	VT2
27	患者	女	10代	10.27	10.31	11.1	0157	VT1&2
28	患者	男	0～4	11.5	11.7	11.10	0157	VT2
29	患者	男	5～9	11.5	11.10	11.12	0157	VT2
30	患者	女	10代	11.18	11.20	11.22	0157	VT1
31	患者	女	0～4	11.21	11.21	11.25	0157	VT1&2