

神奈川県微生物検査情報第395号

病原体検出は令和7年9月分

令和7年12月1日発行 神奈川県衛生研究所感染症情報センター

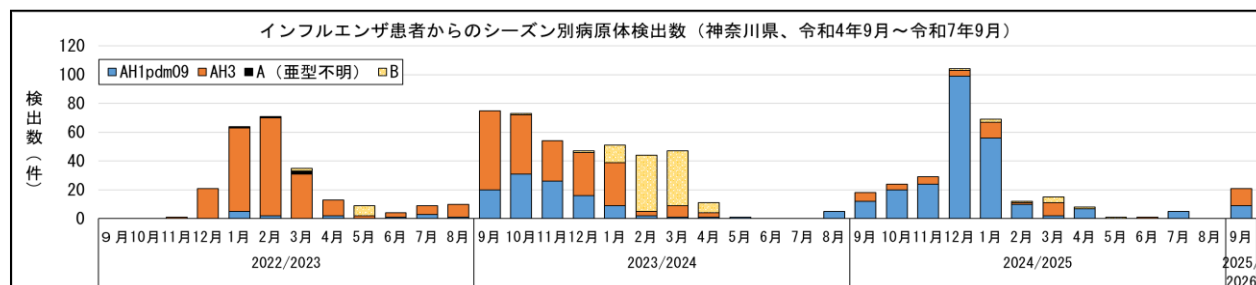
神奈川県所管域（神奈川県内の市町村のうち横浜市、川崎市、相模原市を除いた地域）の感染症発生動向調査における定点医療機関からの病原体の検査状況及び保健所からの依頼によるヒト、食品、環境材料からの病原体の検査状況について、横須賀市健康安全科学センター、藤沢市保健所地域保健課衛生検査センターにご協力いただき、毎月発行しています。

I 今月号のトピックス

インフルエンザの発生動向について(神奈川県、令和7年11月18日時点)

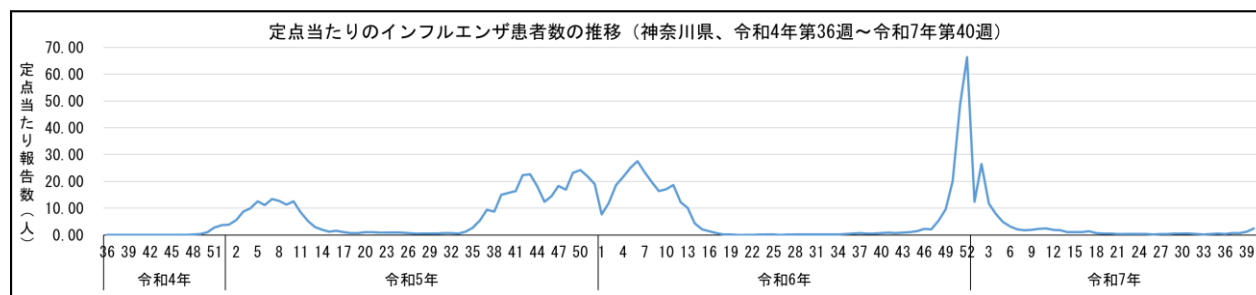
神奈川県内では、2025/2026シーズンは、第39週（9/22～9/28）から定点当たり報告数が増加傾向にありましたが、第45週（11/3～11/9）には「36.57」となり従来の流行警報の基準を超えるました。過去5シーズンの中で最も早く警報基準を超えており、今後の動向が懸念されます。

以下に、当所で過去に実施した検査結果と報告数の推移を併せてお示します。



2022/2023及び2023/2024シーズンではAH3の検出が多いですが、2024/2025シーズンではAH1pdm09の検出が大半でした。また、2023/2024シーズンではBが全体の約24%を占めました。

今シーズンの病原体検出状況については、集計が始まっていますが、今後も随時情報を更新していく予定です。毎週更新しているトピックス情報もありますので、併せてご覧ください。



○参考文献

- ・[神奈川県 インフルエンザ情報（8）45週](#)
(2025/11/18 アクセス)
- ・[インフルエンザの流行警報を発令します！](#)
(2025/11/18 アクセス)
- ・[インフルエンザ流行レベルマップ](#)
(出典：国立健康危機管理研究機構感染症情報提供サイト、2025/11/18 アクセス)

II 症例数および検体数

令和7年9月の神奈川県所管域（神奈川県内の市町村のうち横浜市、川崎市、相模原市を除いた地域）における症例数および検体数を疾患別に集計しました。

(症例数)

		症例数	陽性 症例数	陰性 症例数
三類	腸管出血性大腸菌感染症	1	0	1
四類	重症熱性血小板減少症候群(SFTS)	1	0	1
	つつが虫病	1	0	1
	日本紅斑熱	1	0	1
	レジオネラ症	4	1	3
五類全数	急性脳炎	1	0	1
	百日咳	20	15	5
	風しん	1	0	1
	麻しん	4	0	4
五類定点	急性呼吸器感染症	149	97	52
	インフルエンザ	26	21	5
	新型コロナウイルス感染症	1	1	0
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1	0	1
	手足口病	2	2	0
	ヘルパンギーナ	3	2	1
	流行性耳下腺炎	1	0	1

(検体数)

		検査 検体数	陽性 検体数	陰性 検体数
三類	腸管出血性大腸菌感染症	1	0	1
四類	重症熱性血小板減少症候群(SFTS)	1	0	1
	つつが虫病	3	0	3
	日本紅斑熱	2	0	2
	レジオネラ症	4	1	3
五類全数	急性脳炎	3	0	3
	百日咳	20	15	5
	風しん	3	0	3
	麻しん	12	0	12
五類定点	急性呼吸器感染症	149	97	52
	インフルエンザ	26	21	5
	新型コロナウイルス感染症	1	1	0
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1	0	1
	手足口病	2	2	0
	ヘルパンギーナ	3	2	1
	流行性耳下腺炎	1	0	1

注1：検体数と症例数が異なるのは、1症例につき複数検体検査するケースがあるためです。

注2：上記以外の「その他」「食中毒(有症苦情含む)」「依頼検査(保菌者検査)」については、P8-10をご覧ください。

III-① 感染症法の類型別病原体検出状況

令和7年9月までの神奈川県所管域（神奈川県内の市町村のうち横浜市、川崎市、相模原市を除いた地域）における病原体検出状況を、感染症法の類型別に集計しました。

○三類感染症

診断名	検出病原体	血清型 遺伝子型等	令和5年 累計	令和6年 累計	令和6年				令和7年									令和7年 累計
					9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	
腸管出血性大腸菌感染症	enterohemorrhagic <i>E.coli</i> :EHEC ^{注1}	O26 VT1	0	1														0
	"	O103 VT1	1	0												1	1	2
	"	O157 VT1VT2	5	0														0
	"	O157 VT2	1	0														0
	"	OUT VT不明	2	0														0
	Other diarrheagenic <i>E.coli</i> ^{注2}	O128	1	0														0
	"	O153	1	0														0
	"	OUT	1	0														0

注1 enterohemorrhagic *E.coli*:EHEC:腸管出血性大腸菌

注2 Other diarrheagenic *E.coli*:EHEC(VTEC)・ETEC・EIEC・EAggEC以外の大腸菌(病原性不明なもの)

○四類感染症

診断名	検出病原体	血清型 遺伝子型等	令和5年 累計	令和6年 累計	令和6年				令和7年									令和7年 累計
					9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	
E型肝炎	Hepatitis E virus(HEV)	I	3	1	3										1	2		3
A型肝炎	Hepatitis A virus	I a	0	1											2			2
エムボックス	Mpox virus			6	0													0
重症熱性血小板減少症候群(SFTS)	Severe Fever with Thrombocytopenia Syndrome virus(SFTSV)			0	0											1		1
つつが虫病	<i>Orientia tsutsugamushi</i>			5	3			1	2									0
	<i>Rickettsia japonica</i>			0	1													0
つつが虫病又は日本紅斑熱	<i>Orientia tsutsugamushi</i>			0	4			3	1									0
	<i>Rickettsia japonica</i>			0	0											3		3
デング熱	Dengue virus	I型	4 (4)	3 (3)									2 (2)					2 (2)
	"	2型	1 (1)	3 (3)			2 (2)						2 (2)					2 (2)
日本紅斑熱	<i>Rickettsia japonica</i>			0	0											1		1
レジオネラ症	<i>Legionella pneumophila</i>	1群	9	9		2	2								1		1	3
	<i>Legionella</i> spp.		1	1		1			1									1

海外渡航者からの検出数は(内数)として記載

○五類感染症(全数)

診断名	検出病原体	血清型 遺伝子型等	令和5年 累計	令和6年 累計	令和6年				令和7年									令和7年 累計
					9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	
急性脳炎	Human herpes virus	7	1	2				1										0
	Herpes simplex virus	1	0	1				1										0
	Coxsackievirus	A4	4	0														0
	Cytomegalovirus(CMV)		2	0														0
	SARS-CoV-2		2	0					3									3
	Epstein-Barr virus		0	0						1								1
	Parainfluenza virus	4	0	0												1		1
	Rhinovirus		0	0						1					1			2
侵襲性肺炎球菌感染症	Streptococcus pneumoniae		3	6														0
水痘(入院例)	Varicella-zoster virus(VZV)		1	0														0
百日咳	Bordetella pertussis		0	0						3	8	8	23	28	39	15	124	
麻しん	Measles virus	B3	0	0									2	29	7			38

○五類感染症(定点)ーその1

診断名	検出病原体	血清型 遺伝子型等	令和5年 累計	令和6年 累計	令和6年				令和7年									令和7年 累計
					9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	
急性呼吸器感染症	Influenza virus	AH1pdm09										2	1		1	2		6
	"	AH3										2					6	8
	"	A(亜型不明)															1	1
	"	B										3	3	2		1	9	
	SARS-CoV-2											6	8	14	40	19	38	125
	Respiratory syncytial virus(RSV)	A										6	1	1	6	3		17
	"	B										3	5	1	4	6	14	33
	Human metapneumovirus											8	2	3	1	1	2	17
	Parainfluenza virus	1											1					1
	"	2										1	2	5	4	10	22	
	"	3										5	13	36	6	5		65
	"	4										6	9	12	11	1	2	41
	Rhinovirus											7	6	1	3			17
	Rhinovirus / Enterovirus											31	33	40	24	13	27	168
	Adenovirus											1	4	7	2	3	3	20

○五類感染症(定点)ーその1 コメント

急性呼吸器感染症：1検体から RSV B と Human metapneumovirus と Rhinovirus / Enterovirus が同時検出、1検体から Influenza virus A と SARS-CoV-2 が同時検出、1検体から Influenza virus B と Parainfluenzavirus2 が同時検出、1検体から SARS-CoV-2 と Rhinovirus / Enterovirus が同時検出、1検体から RSV A と Parainfluenzavirus4 が同時検出、1検体から RSV B と Rhinovirus / Enterovirus が同時検出、1検体から Parainfluenzavirus2 と Rhinovirus / Enterovirus が同時検出、1検体から Parainfluenzavirus4 と Rhinovirus / Enterovirus が同時検出、1検体から Adenovirus と Rhinovirus / Enterovirus が同時検出

○五類感染症(定点)ーその2

診断名	検出病原体	血清型 遺伝子型等	令和5年 累計	令和6年 累計	令和6年				令和7年									令和7年 累計
					9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	
インフルエンザ	Influenza virus	AH1pdm09	107	174	12	20	24	99	56	10	2	7			5		9	89
	"	AH3	342	63	6	4	5	4	11	1	9			1			12	34
	"	A(亜型不明)	4	0													0	
	"	B	11	97				1	2	1	4	1	1				9	
新型コロナウイルス感染症	SARS-CoV-2		0	0								1				2	1	4
RSウイルス感染症	Respiratory syncytial virus(RSV)		0	2														0
咽頭結膜熱	Adenovirus	1	3	0											1	1		2
	"	2	5	2											1	3		5
	"	3	36	12														0
	"	5	0	1														0
	"	54	1	0														0
	Coxackievirus	A4	0	0												1		1
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	Streptococcus pyogenes	T1	6	33	1													0
	"	T3	0	0								2	3	5	5	4	2	21
	"	T4	4	11	1	1	2	2	4	5	3	2	6	1	1	5		27
	"	T9	0	1										1				1
	"	T11	1	1		1												0
	"	T12	31	23			1											0
	"	T13	0	0										1	1			2
	"	T22	3	0														0
	"	TB3264	6	11				1	1				2		2	1		3
	"	型別不能	2	5		1	1											3

○五類感染症(定点)ーその2 コメント

集団かぜ事例：2集団9例中9例からインフルエンザウイルス AH1pdm09 が、4集団13例中9例からインフルエンザウイルス AH3 が検出された。

○五類感染症(定点)ーその3

診断名	検出病原体	血清型 遺伝子型等	令和5年 累計	令和6年 累計	令和6年				令和7年									令和7年 累計
					9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	
感染性胃腸炎	enteropathogenic <i>E.coli</i> :EPEC ^{注1}	OUT	0	1				1							1			1
	Other diarrheagenic <i>E.coli</i> ^{注2}		10	1														0
	" O1		0	1		1												0
	" O15		0	0						1								1
	" O18		0	0									1					1
	" O25		0	0											1			1
	" O44		0	1														0
	" O104		0	1				1										0
	<i>Aeromonas hydrophila</i>		1	0														0
	<i>Aeromonas caviae</i>		0	0											1	1		2
	<i>Campylobacter coli</i>		1	0														0
	Norovirus	G II	20	5	1				1	2	9	3	1					16
	Sapovirus		1	0												2		2
	Astrovirus		0	0							1							1
	Adenovirus	型未決定	3	0														0
水痘	Varicella-zoster virus(VZV)		0	1						3								3
手足口病	Coxsackievirus	A2	3	0														0
	" A4		1	0														0
	" A6		0	38	1											1		1
	" A10		0	3														0
	" A16		10	31	6	13	8	1										0
	Echovirus	3	0	1														0
	" 18		0	0												1	1	
	Enterovirus	A71	4	3		2												0
	" 型未決定		0	0												1	1	
	Parechovirus	A1	0	2														0
	" A3		1	0														0
	" A6		1	0														0
	Rhinovirus		2	7	1	2												0
	Adenovirus		3	1	0													0

注1 enteropathogenic *E.coli*:EPEC:腸管病原性大腸菌

注2 Other diarrheagenic *E.coli*:EHEC(VTEC)・ETEC・EIEC・EA_{agg}EC以外の大腸菌(病原性不明なもの)

○五類感染症(定点)ーその4

診断名	検出病原体	血清型 遺伝子型等	令和5年 累計	令和6年 累計	令和6年				令和7年								令和7年 累計	
					9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月		
ヘルパンギーナ	Coxsackievirus	A2	14	0													0	
	"	A4	20	0												2	1	3
	"	A6	0	6													0	
	"	A10	3	1													0	
	Echovirus	3	0	2													0	
	Enterovirus	A71	1	0													0	
	"	型未決定	0	0													2	2
	Parechovirus	A5	0	1													1	
	Rhinovirus		1	1													0	
	Herpes simplex virus	1	2	1													0	
	Human herpesvirus	7	0	1													0	
	Adenovirus	3	0	1													0	
マイコプラズマ肺炎	<i>Mycoplasma pneumoniae</i>		0	31	4	5	8		2		1		3				6	
流行性角結膜炎	Adenovirus	54	1	0													0	
無菌性髄膜炎	Rhinovirus		1	0													0	
	Varicella-zoster virus(VZV)		1	0													0	
	Coxsackievirus	B4	0	0													1	
	Coxsackievirus	B5	6	1	1												0	
	Human herpesvirus	6	2	0													0	
	Parechovirus	A3	4	0													0	
	Cytomegalovirus(CMV)		1	0													0	

III-② その他ヒト由来の病原体検出状況

「III-① 感染症法の類型別病原体検出状況」以外の令和7年9月までの神奈川県所管域（神奈川県内の市町村のうち横浜市、川崎市、相模原市を除いた地域）における病原体検出状況について、「その他の感染症」「食中毒（有症苦情含む）」「依頼検査（保菌者検査）」に分類し、まとめました。

○その他の感染症

令和7年9月は41検体搬入があり、8検体から以下の病原体が検出されました。

診断名	検出病原体	血清型 遺伝子型等	令和5年 累計	令和6年 累計	令和6年				令和7年									令和7年 累計
					9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	
その他	enterohemorrhagic <i>E.coli</i> :EHEC ^{注1}	O26 VT1	1	0												1		1
	"	O103 VT1	0	4	1											5	5	10
	"	O111 VT1	0	1				1										0
	"	O157 VT2	17	15	12								2			1		3
	"	O157 VT1VT2	8	3		1	1	1									3	3
	"	OUT VT2	0	2														0
	"	OUT VT1VT2	0	3														0
	enteroaggregative <i>E.coli</i> :EAggEC ^{注2}		0	0							1							1
	Other diarrheagenic <i>E.coli</i> ^{注3}		1	0														0
	<i>Salmonella</i> Typhi		0	3														0
	Other bacteria ^{注4}		6	0														0
	Coxackievirus	A10	2	0														0
	Herpes simplex virus	1	2	0														0
	Parechovirus	A3	3	0											3			3
	Norovirus	G II	0	0							1	2						3
	SARS-CoV-2		2	0									2					2
	Respiratory syncytial virus(RSV)	B	0	0											5			5

注1 enterohemorrhagic *E.coli*:EHEC:腸管出血性大腸菌

注2 enteroaggregative *E.coli*:EAggEC:腸管凝集付着性大腸菌

注3 Other diarrheagenic *E.coli*:EHEC(VTEC)・ETEC・EIEC・EAggEC以外の大腸菌(病原性不明なもの)

注4 Other bacteria:その他の細菌

○食中毒(有症苦情含む)

令和7年9月は83検体搬入があり、15検体から以下の病原体が検出されました。

診断名	検出病原体	血清型 遺伝子型等	令和5年 累計	令和6年 累計	令和6年				令和7年									令和7年 累計		
					9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月			
食中毒 (有症苦情含む)	enteropathogenic <i>E.coli</i> :EPEC ^{注1}		3	0														0		
	" O8		0	0														1		
	" O20		0	1			1											0		
	" O49		0	0														3		
	" O111		0	1		1												0		
	" O153		0	0												1		1		
	" OUT		0	3			3									1	1	3		
	enterotoxigenic <i>E.coli</i> :ETEC ^{注2}		0	0														1		
	" O166		0	0														1		
	Other diarrheagenic <i>E.coli</i> ^{注3}		0	1	1													0		
食中毒 (有症苦情含む)	" OUT		0	8	3	1	4										1	1	2	
	<i>Escherichia albertii</i>		0	0													1		1	
	<i>Salmonella</i>	O4群	2	1		1										1	1		2	
	" O7群		3	0												1			1	
	" O8群		1	0											18				18	
	<i>Campylobacter jejuni</i>		35	25		5	1	2	5	2	11					2	5	4	1	30
	<i>Campylobacter coli</i>		0	2		1			1		1								2	
	<i>Staphylococcus aureus</i>		3	3								1							1	
	" III		0	0								1							1	
	<i>Clostridium perfringens</i>		5	72		36				1									1	
食中毒 (有症苦情含む)	<i>Bacillus cereus</i>		2	5												1			1	
	<i>Bacillus thuringiensis</i>		2	0															0	
	Rotavirus		3	0															0	
	Norovirus	GI	0	35	2	3			1		1		21						23	
	" GI.1		0	1															0	
	" GII		177	159	2	1	22	11	7	35	88	13	5	2		16	11	177		
	" GII.4		0	0							3								3	
	" GII.6		0	1				1										0		
	" GII.7		0	3							3								3	
	" GII.17		0	0						12	14	2		1					29	
食中毒 (有症苦情含む)	Sapovirus	GI	0	1	1														0	

注1 enteropathogenic *E.coli*:EPEC:腸管病原性大腸菌

注2 enterotoxigenic *E.coli*:ETEC:毒素原性大腸菌

注3 Other diarrheagenic *E.coli*:EHEC(VTEC)・ETEC・EIEC・EAgnEC以外の大腸菌(病原性不明なもの)

○依頼検査(保菌者検査)

令和7年9月は1,360検体搬入がありましたが、病原体は検出されませんでした。

診断名	検出病原体	血清型 遺伝子型等	令和5年 累計	令和6年 累計	令和6年				令和7年									令和7年 累計
					9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	
依頼検査 (保菌者検査)	enterohemorrhagic <i>E.coli</i> :EHEC ^{注1}	O103 VT1	0	0											1			1
	<i>Salmonella</i>	O4群	0	0										1				1
	"	O7群	2	0														0
	"	O8群	0	0												1		1
	<i>Pseudomonas aeruginosa</i>		6	0														0
	<i>Neisseria gonorrhoeae</i>		0	1					1									1
	<i>Chlamydia trachomatis</i>		7	10			2		1	2	1	1	1	1	1			7
	Other bacteria ^{注2}		5	0					1		1							0
	Norovirus	G II.17	0	0														2

注1 enterohemorrhagic *E.coli*:EHEC:腸管出血性大腸菌

注2 Other bacteria:その他の細菌

IV 保健所等別の病原体検出状況

令和7年9月に採取された検体からの病原細菌およびウイルス・リケッチャの検出数を依頼元別に集計しました。

病原細菌	病原体	感染症および食中毒に伴う行政検査並びに依頼検査										病原体定点			その他の医療機関	合計					
		平塚保健福祉事務所	平塚保健福祉事務所 秦野センター	鎌倉保健福祉事務所	鎌倉保健福祉事務所 三崎センター	小田原保健福祉事務所	足柄上郡保健福祉事務所	厚木保健福祉事務所	横須賀市保健所	藤沢市保健所	茅ヶ崎市保健所	寒川町	その他の行政	計	小児科	急性呼吸器感染症	眼科	基幹			
	enterohemorrhagic <i>E. coli</i> :EHEC ^{注1}	0157 VT1VT2						2	1					3					3		
	"	0103 VT1								5				5					5		
	enterotoxigenic <i>E. coli</i> :ETEC ^{注2}	0166	1											1					1		
	enteropathogenic <i>E. coli</i> :EPEC ^{注3}	OUT	1											1					1		
	Other diarrheagenic <i>E. coli</i> ^{注4}	OUT	1											1					1		
	<i>Campylobacter jejuni</i>					1								1					1		
	<i>Bordetella pertussis</i>		13	1										14	1				15		
	<i>Legionella pneumophila</i>	1群				1								1					1		
	計		13	4	0	0	1	1	2	0	1	5	0	0	0	27	1	0	0	0	28
ウイルス・リケッチャ	Influenza virus	AH1pdm09								4	5			9						9	
	Influenza virus	AH3	2	3				3	1					9	3	6				18	
	Influenza virus	A(亜型不明)												0	1					1	
	"	B												0	1					1	
	Parainfluenza virus	I2												0	10					10	
	"	I4												0	2					2	
	Respiratory syncytial virus (RSV)	A												0	3					3	
	Respiratory syncytial virus (RSV)	B												0	14					14	
	Human metapneumovirus													0	2					2	
	Echovirus	I8												0	1					1	
	Enterovirus	型未決定												0	3					3	
	Rhinovirus / Enterovirus									2				2		25				27	
	Adenovirus	型未決定								1				1		2				3	
	Norovirus	IgII		1				6	4			1		11						11	
	SARS-CoV-2													1	1	37				39	
	計		2	4	0	0	0	0	9	5	0	5	8	0	0	33	8	103	0	0	144
	合計		15	8	0	0	1	1	11	5	1	10	8	0	0	60	9	103	0	0	172

注1 enterohemorrhagic *E. coli*:EHEC:腸管出血性大腸菌

注2 enterotoxigenic *E. coli*:ETEC:毒素原性大腸菌

注3 enteropathogenic *E. coli*:EPEC:腸管病原性大腸菌

注4 Other diarrheagenic *E. coli*: EHEC(VTEC)・ETEC・EIEC・EPEC・EAgnEC以外の大腸菌(病原性不明なもの)

V 食品・環境由来の病原細菌検出状況

神奈川県所管域（神奈川県内の市町村のうち横浜市、川崎市、相模原市を除いた地域）における食品または環境由来検体からの病原細菌検出状況について、令和7年9月の1か月分と令和7年1～9月累計の件数を集計しました。

	病原細菌検出数および検査検体数													
	食 品						環 境							
	9月			1～9月累計			9月			1～9月累計				
	食中毒等	収去検査	その他	食中毒等	収去検査	その他	海水 ^{注1}	浴槽水等	食中毒等	その他	海水 ^{注1}	浴槽水等	食中毒等	
検査検体数	1	43	0	87	278	4	0	0	69	4	52	94	334	164
enterohemorrhagic <i>E.coli</i> :EHEC ^{注2}														
Other diarrheagenic <i>E.coli</i> ^{注3}														
<i>Salmonella</i>	O4群													
"	O7群													
"	O8群													
"	O9群													
<i>Vibrio parahaemolyticus</i>														
<i>Aeromonas hydrophila</i>														
<i>Aeromonas sobria</i>														
<i>Aeromonas hydrophila/sobria</i>														
<i>Aeromonas caviae</i>														
<i>Campylobacter jejuni</i>														
<i>Campylobacter coli</i>														
<i>Campylobacter jejuni/coli</i>														
<i>Staphylococcus aureus</i>		2			2									
<i>Bacillus cereus</i>														
<i>Legionella</i> spp.														
<i>Legionella pneumophila</i>	1群													
"	2群													
"	3群													
"	4群													
"	5群													
"	6群													
"	7群													
"	8群													
"	9群													
"	10群													
"	11群													
"	12群													
"	13群													
<i>Legionella anisa</i>														
<i>Legionella gormanii</i>														
<i>Legionella micdadei</i>														
<i>Legionella dumoffii</i>														
検出菌計	0	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	6	0	1

注1 海水：河川水を含む。

注2 enterohemorrhagic *E.coli*:EHEC：腸管出血性大腸菌

注3 Other diarrheagenic *E.coli*：EHEC(VTEC)・ETEC・EIEC・EPEC・EAgnEC以外の大腸菌(病原性不明なもの)

プール水、エアコンの水等は、環境の「その他」に計上。