群馬県病原体検査情報(2020年)

◆ 全数把握疾患における細菌分離状況

感染症法に基づき、全数把握疾患の届出に伴う細菌検査を実施しています。

臨床診断名			検体受付月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
	検体数			3	1	2	0	0	4	11	12	11	3	4	5	56
腸管出血性 大腸菌感染症	検出	EHEC	C O5:HNM VT1							1						1
		EHEC	C O26:H11 VT1						3		2	1				6
		EHEC	C O26:HNM VT1									1				1
		EHEC	C O55:H12 VT1							1						1
		EHEC	C O84:HNM VT1						1						1	2
		EHEC	C O91:H14 VT1												1	1
		EHEC	C O103:H2 VT1								3	1	1			5
		EHEC	C O110:H28 VT1								1					1
		EHEC	C 0111:HNM VT1			1										1
		EHEC	C O111:HNM VT1VT2							3						3
		EHEC	C O115:H10 VT1										1			1
		EHEC	C O121:H19 VT2								1					1
		EHEC	C O121:H10 VT2												1	1
		EHEC	C O128:H2 VT1	1												1
		EHEC	C O146:HNM VT1VT2											1		1
		EHEC	C O157:H7 VT2	2	1					1	2	5	1	1		13
		EHEC	C O157:H7 VT1VT2			1				5	1	2		1		10
		EHEC	C O157:HNM VT1VT2									1			1	2
		EHEC	C O181:H49 VT2												1	1
		EHEC	O186:H40 VT1								1					1
		EHEC	OUT:H8 VT1											1		1
			検出されず								1					1
腸チフス			検体数	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	検出		<i>Salmonella</i> Typhi		1											1
パラチフス			検体数	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
	検出		<i>Salmonella</i> Paratyphi A					1								1
カルバペネム耐性 腸内細菌科細菌 感染症			検体数	1	0	1	1	5	2	1	1	1	3	4	1	21
	検出		Klebsiella aerogenes					1					1			2
		C R	Enterobacter cloacae				1			1		1				3
		E	Serratia marcescens										1			1
			(カルハ゛ヘ゜ネマーセ゛産生菌 再掲)※							1		1				2
			CRE検出されず	1		1		4	2		1		1	4	1	15
劇症型溶血性 レンサ球菌感染症			検体数	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	3
	検		Streptococcus dysgalactiae		1				1							2
	出		Streptococcus agalactiae						1							1
バンコマイシン耐性 腸球菌感染症			検体数	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	2
	検出		Enterococcus faecium							1	1					2

※ IMP-1型(E.cloacae 2件)