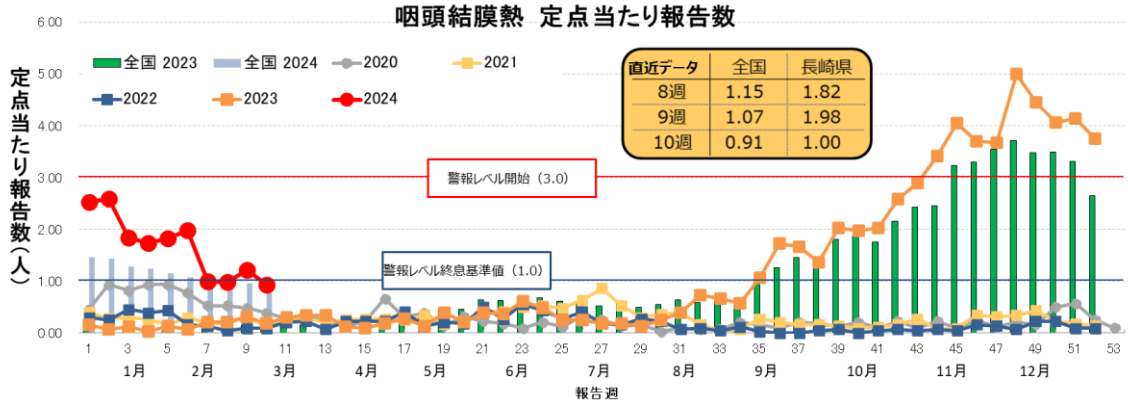


令和5年度 病原体サーベイランス 結果 【咽頭結膜熱】

作成日 2024年3月19日

1. 定点当たりの患者報告数（1医療機関が1週間に診断した患者数）



◆2023年の長崎県における咽頭結膜熱の定点報告数は、第30週から増加し、第33、34週に減少したものの、9月には再び増加しました。過去5年の同時期では、最大の報告数となっています。第44週には、長崎県における定点報告数が警報レベル開始基準値「3.0」を超え、2024年第7週まで警報レベルが継続しました。

2. 検体数（本）

依頼保健所		2023年										2024年			合計
保健所名	管轄	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
長崎市	長崎市										3	4			7
佐世保市	佐世保市														0
西彼	西海市、長与町、時津町							2	3	10	4	1	1	2	23
県央	諫早市、大村市、東彼杵町、川棚町、波佐見町							1	1	1					3
県南	島原市、雲仙市、南島原市														0
県北	平戸市、松浦市、佐々町														0
五島	五島市														0
上五島	新上五島町、小値賀町														0
壱岐	壱岐市														0
対馬	対馬市														0
合計		0	0	0	0	0	3	4	11	7	5	1	2	33	

3-1. ウイルス遺伝子検出数

検出ウイルス	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	検出割合 (%)
アデノウイルス1型								1				2	3	9%
アデノウイルス2型									1				1	3%
アデノウイルス3型						3	4	10	5	5	1		28	85%
アデノウイルス5型									1				1	3%
検出せず													0	0
	0	0	0	0	0	3	4	11	7	5	1	2	33	

◆搬入された2検体からアデノウイルス1型の遺伝子が検出されました。

3-2. アデノウイルス遺伝子検出数（保健所別）

保健所	検出ウイルス	2023年										2024年			合計
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
長崎市	アデノウイルス2型										1				1
	アデノウイルス3型										2	4			6
西彼	アデノウイルス1型									1				2	3
	アデノウイルス2型													0	
	アデノウイルス3型							2	3	9	3	1	1	19	
	アデノウイルス5型										1			1	
県央	アデノウイルス3型							1	1	1				3	
計		0	0	0	0	0	0	3	4	11	7	5	1	2	33