がん感染症疾病対策課感染症対策係

担当 中山、阿部

直通:092-643-3597

内線:3065

福岡県感染症発生動向調査感染症週報

令和5年第50週(令和5年12月11日~令和5年12月17日)

福岡県感染症情報センター

: 注意報レベル

■ コメント

- ・第50週は、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の1医療機関当たりの報告数が8.19となり、大きな流行が発生または継続しつつあるとされる警報レベルの基準値(1医療機関当たりの報告数8)を超えました。A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は子どもに多い感染症で、突然の発熱、咽頭痛、全身倦怠感によって発症し、しばしば嘔吐を伴います。A群溶血性レンサ球菌は、主に飛まつや接触を介して感染するため、患者との接触を避け、手洗いによる感染予防対策に努めましょう。
- 福岡県感染症情報ホームページ(http://www.fihes.pref.fukuoka.jp/~idsc_fukuoka/)では、感染症発生情報、病原体検出情報などがご覧になれます。

■ 全数把握疾患報告

	1			
病名	福岡県		全国(前週)	
	報告数	累積報告数	報告数	累積報告数
結核	14	673	233	13, 773
腸管出血性大腸菌感染症	2	213	38	3, 694
ジカウイルス感染症	1	1	0	1
デング熱	1	14	3	166
レジオネラ症	1	84	34	2, 158
ウイルス性肝炎	1	9	0	226
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	2	43	21	837
後天性免疫不全症候群	3	50	11	874
侵襲性インフルエンザ菌感染症	1	16	11	512
侵襲性肺炎球菌感染症	2	83	50	1, 757
梅毒	18	906	192	14, 088

: 警報レベル

■ 定点把握疾患報告数

化示儿准次芯拟自数			100		- 12.0.18.
病名	福岡県			全国(前週)	
	報告数	定点当たり	前週比	報告数	定点当たり
新型コロナウイルス感染症	626	3. 16	1. 15	17, 379	3. 52
インフルエンザ(警報レベル)	7, 489	37. 82	0. 83	166, 690	33. 72
RSウイルス感染症	4	0. 03	4. 00	161	0. 05
咽頭結膜熱(警報レベル)	665	5. 54	0. 91	10, 947	3. 48
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 (警報レベル)	983	8. 19	1. 25	15, 196	4. 83
感染性胃腸炎	975	8. 13	0. 92	18, 993	6. 04
水痘	41	0. 34	1. 28	431	0.14
手足口病	61	0. 51	1. 09	1, 441	0. 46
伝染性紅斑	0	0.00	0.00	36	0. 01
突発性発しん	39	0. 33	1. 00	653	0. 21
ヘルパンギーナ	9	0. 08	1. 80	189	0.06
流行性耳下腺炎	7	0.06	1. 17	85	0. 03
急性出血性結膜炎	0	0.00	_	9	0. 01
流行性角結膜炎	27	1. 04	0. 84	742	1.06
細菌性髄膜炎	0	0. 00	_	9	0. 02
無菌性髄膜炎	1	0. 07	1. 00	13	0. 03
マイコプラズマ肺炎	0	0.00	-	46	0. 10
クラミジア肺炎	0	0. 00	_	1	0. 00
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0.00	_	2	0.00

※新型コロナウイルス感染症について、現在、警報・注意報の基準値は設定されていません。