全国 定点把握感染症 2023年 第22週 (2023.5.29~6.4)

(定点当たり報告数)

		インフル COVID-						小児和	斗定点					眼科	定点		基	幹定点	Ā	
(定,	気当たり)	インフルエンザ	窓染症 感染症	RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	ロ頭炎 A群溶血性レンサ球菌	感染性胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性紅斑	突発性発しん	ヘルパンギー ナ	流行性耳下腺炎	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	ロタウイルス胃腸炎	細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	クラミジア肺炎
(AE A	<u>ベヨルり</u> 愛媛県	3.64	2.95	3.00	0.68	0.95	9.27		0.24		0.68	3.73	0.03		0.75					
,_	香川県	0.70	2.81	1.64	0.39	0.50	7.89	0.14	0.82		0.32	2.36	0.07		0.40					
近県	徳 島 県	0.30	3.22	1.65	0.39	0.30	3.74	0.09	0.57		0.30	2.96	0.09		0.50					
	高知県	2.23	2.45	0.62	0.38	1.08	2.65	0.12			0.15	1.42	0.12						0.13	
	全 国	1.52	4.55	2.12	0.61	1.58	6.61	0.11	0.48	0.02	0.34	1.87	0.07	0.01	0.33	0.01	0.01	0.02	0.10	
	北 海 道	1.41	6.71	2.68	0.99	1.82	3.30	0.09	0.04	0.02	0.18	0.19	0.01	0.03	0.28				0.17	
	東北	1.64	4.50	1.38	0.47	0.93	4.18	0.17	0.22	0.03	0.35	0.45	0.05	0.03	0.23				0.53	
	関 東		5.11	1.32	0.58	1.58	7.50	0.14	0.56	0.02	0.37	1.63	0.10	0.00	0.38		0.03		0.03	
	甲信越北陸		4.91	1.68	0.65	1.20	7.58	0.14	0.39	0.03	0.28	1.70	0.08	0.04	0.61	0.02	0.02	0.04	0.04	
	東 海	1.82	4.73	2.28	0.46	1.06	7.56	0.08	0.29	0.01	0.25	1.78	0.03	0.01	0.14			0.05		
	近 畿	0.85	3.23	3.39	0.67	2.13	6.08	0.09	0.42	0.02	0.25	2.65	0.08	0.01	0.20	0.02			0.02	
	中国四国		2.96	2.60	0.58	1.22	6.08	0.09	0.53	0.01	0.35	1.76	0.07		0.51	0.01	0.01	0.01	0.07	
九州沖縄		2.31	5.08	2.45	0.74	2.24	6.81	0.09	0.83	0.02	0.53	3.20	0.08		0.33		0.01	0.04	0.04	

(6月7日集計)

¹⁾ 鳥インフルエンザ及び新型インフルエンザ等感染症を除(. 2) 病原体がベータコロナウイルス属のコロナウイルス(令和二年一月に中華人民共和国から 世界保健機関に対して、人に伝染する能力を有することが新たに報告されたものに限る。)であるものに限る.

³⁾ 感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る).

⁴⁾ 髄膜炎菌、肺炎球菌、インフルエンザ菌が原因の髄膜炎を除く. 5) オウム病を除く.

全国 全数把握感染症 2023年 第22週 (2023.5.29~6.4)

	類	型	二類	Ξ	三類感染症														五類感染症																										
	疾病	名	(2) 結核	(1) (2) 細菌性赤痢	(3)腸管出血性大腸菌感染症	(4) (/) (/) (/) (/) (/) (/) (/) (55) パラ デ フス	(1) (3) A E 型肝炎		(5) エムポックス	(7)オウム病	(9) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1	1) (13 コクシジオイデス症)(14)ジカウイルス感染症	((SFTS))5)重症熱性血小板減少症候群	(20) (2チクングニア熱	1) (22) (22) (22) (22) (22) (22) (22) (2	(26) 日本紅斑熱	(27) (日本脳炎	31) (35 ブルセラ症 ポッリヌス症) (36) マラリア	(38) (4 ライム病	(42) (42) (42) (42) (43) (43) (43) (43) (43) (43) (43) (43		(1)アメー バ赤痢	(日型及びA型肝炎を除く)	(感染症)カルバペネム耐性腸内細菌目細菌	炎を除く) (大変)	(5) 急性脳炎	(6) クリプトスポリジウム症	(7クロイツフェルト・ヤコブ病)・ は	8)劇定型容皿生ノノナ球菌感染症(9.後天性免疫不全疝候群	9) (10 ジアルジア症) (11) 侵襲性インフルエンザ菌感染症	(12) 侵襲性髄膜炎菌感染症	(1) 是襲性肺炎球菌感染症	、【記列 性風しん	梅毒	(17)播種性クリプトコックス症	(18) 酸傷風	イシシン) (22) 風 しん	麻 !!	24、薬剤耐性アシネトバクター 感染症
П	全 [251	2	77			7	1	6	1				10		2	10					5	52	5	5 2	24	2	8		3 .	12 1	15	14		21	7	234	1	1		1 20		3	_
		県																2						1			1					1						4				3	3		┙'
			1						1														-	1													_	4		\vdash		1			- '
第	徳 島																						-	+														1		$\overline{}$	-	'	-		- '
	北海	_	8				-	2														\vdash	+	1			1					1				3	+	11		o	-	+	+		- '
22 週報告数	東	北	10		2		1										1							2		2	1					1		1		1	1	3				2	2		1
告	関	東	88	1	46			5		4								1					2	21	3	3	4		3		1	6	6	3		2	3	95		1		4		1	
数	, 甲信越		16		9						1													4			3		2					1		4	1	7							_ ['
	東	海	24		2					1					1			2					_	10			4						3	1		1		25		\vdash		2			_ '
		畿	53	1	9					1					2							-		6	2	2	3		1		1	_	2	6		6		33				4		2	_
.	中国四		11		5				1						4		1	4				\vdash	_	4			4		0		_	1				_	1	21 39		\vdash		1 4	-		-
\vdash	九州河		41	2	4	_	+	7	4		4		+	+	3	_	2	3			-			4		- 0			2				4	2		-	1					4 20		2	4
週	22返		251 235	2	77 88	1	-	-	1	6	_	1			10 5		2 4 4	10				1		52 40 1	5 9		24 23		8 7				5 5 1	14			7	234 201	5	-		1 20		1	-
週 推	20返		217	2		- 1	1	16	1	14	-	2			5		3	10				1		35	5		16						13 2				3	182			+	1 22	,	5	\exists
移	19返		239		32	2		21		14	_				8		4	14				 -		31	7		29				2		15	16			10	218				2 14		3	1
Ħ	全		5535	1 12		17		255 2	6 5	_		4	Τ.		65		89 28			1	6	2	62		209		739		207	2	65 34	_				821 15		6108		21	一	62 311		14	6
	愛 媛	県	45		4										3	_		3					_	6 1	2		7	_	-			7	1			2	1	49	-			2 9			1
		県	37		2				1	1					3			2						6	3	3	7		1		1	2	1	1		11		53				1			
2			34		3													1													1		2					33				28			
0 2 3	高 知	_	20							1					6			6				$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$		1	1		3	_					1	3	_	7		30		\vdash		2			┙゚
	北海	道	191		23				1 5	5		4										1		15	5		31		2	1		-	18	3			5	331					4	1	'
年	東	北	242	1	30	1			2	4.40							7	_			_			37	8		68		0.4				10 1	10			4	187				4 24	1		⊣ '
累積	関 甲信越	果せば	2039 277	1 7	-	10	3 1	189 1	2	142				1			20 13 5	3		4	3	1	23		90 7		206		81		20 1						67	2431 147				10 92		8	4
数力	1 TIDRO	ル座海	685	1	68 37	- 1	2		2	3	3			1	4		2 5	12		1	2			55 69 1	27		41 98						10 3 51 2		- 1	112 2	11	597			+	1 13 7 32			3
ZX		巻	922	1	90	3	4		2	17	_			1	<u>4</u> 5		4 6				1		10		34		118		27				16 3		2		23	1169				18 45		5	1
, ¹	中国四	~~	477	1	49	1			1	2	_			1	26		6 1				+ '			65 1	19		80		_	1	5 2		20 2				11	514				12 63	3		1
	九州河		702	1	80	1	1		3	2					30	1 :	35 3							55 2	19		97						50 2	_			13	732		4		10 38			Ħ

[・]医療機関での診断日をもとに集計。集計日以降の報告数は、次週以降の累積に反映されます。

(6.7集計)