愛媛県 定点把握五類感染症 2006年 第 4 週 (2006.1.23~1.29)

眼科定点

小児科定点

		インフルエンザ	RSウイルス感染	咽頭結膜熱	高咽頭炎 A群溶血性レンサ	感染性胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性紅斑	突発性発しん	百日咳	風しん	ヘルパンギー ナ	²⁾ 麻 麻 し ん	流行性耳下腺炎	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	3) 細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	⁴クラミジア肺炎	成人麻しん	
患	者報告数		症		球															炎			
	四国中央	266			5	30	7			2					5	-	-						四国中央
保健所	西 条	263		1	9	112	24	2		1					11		2						西 条
	今 治	295	4	2	3	83	14		1	3					3		3						今 治
	松山市	1162	5	2	22	144	16	1	3	10					9		6	-	-	-	-	-	松山市
	松 山	310	1	3	5	71	5	1	1	3					5		1		1				松 山
別	八幡浜	397			3	87	30	2		2					3		2			5			八幡浜
	宇和島	274	4		16	18	31			2					11								宇和島
週推移	愛 媛 県	2967	14	8	63	545	127	6	5	23					47		14		1	5			愛 媛 県
	1週前	2264	18	12	48	648	117	6	3	44			1		47		14			8			1週前
	2週前	951	16	8	43	713	130	7	2	33			1		62		17			2			2週前
	3週前	289	22	7	42	586	141	3	3	23					72		22	1		1			3週前
年齢別	-6ヶ月 -12ヶ月 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10-14 15-19 20-29 ⁵⁾ 30-39 40-49 50-59 60-69 70-79 ⁶⁾ 80-	12 40 139 160 181 221 262 226 225 248 197 559 84 80 133 81 48 41 21 9	7 4 1 2	1 1 2 1 3	2 4 6 8 14 10 7 6 1 4	6 41 84 56 61 63 36 34 23 18 60 9 20	3 9 28 27 20 20 12 3 1 1	2 1 2 1	1 1 1 1	1 13 9					3 3 6 8 9 4 7 2 3 2		1 1 1 1 4 2 3		1	2 3			0 1-4 5-9 10-14 15-19 20-24 25-29 30-34 35-39 40-44 45-49 50-54 55-59 60-64 65-69 70-
定保	点当たり報 四国中央 西 条	53.2 26.3		.2	1.7 1.5	10.0 18.7	2.3	.3		.7					1.7	-	2.0						四国中央西条
健	今 治	36.9		.4	.6	16.6	2.8		.2	.6					.6		3.0						今 治
所	松山市	68.4	.5	.2	2.0	13.1	1.5	.1	.3	.9					.8		2.0		-	-	-	-	松山市
	松山	44.3	.3	.8	1.3	17.8	1.3	.3	.3	.8					1.3		1.0		1.0				松 山

^{48.6} 1) 高病原性鳥インフルエンザを除(.

56.7

39.1

1.0

.4

.5

.2

.1

7.5

7.8

3.4

.8 4) オウム病を除く.

5.0

.2

八幡浜

宇和島

愛 媛 県

.2

.8

4.0

1.7

21.8

14.7

2.0

1.8

.8

2.8

1.3

(参考) 保健所別定点数

八幡浜

宇和島

愛 媛 県

3) IN LETT MINE MINE																
定	点							数	愛媛県	四国中央	西 条	今 治	松山市	松山	八幡浜	宇和島
1	ン	フ	ル	I	ン	ザ	定	汎	61	5	10	8	17	7	7	7
小		児		科		定		点	37	3	6	5	11	4	4	4
眼		;	科		定			汎	8	-	1	1	3	1	1	1
基		幹 定						竔	6	1	1	1	-	1	1	1

.5

.5

.6

²⁾ 成人麻しんを除く.

³⁾ 真菌性を含む.

⁵⁾ 小児科定点疾患については20歳以上の全患者数を"20-29"に計上.

⁶⁾ 眼科定点疾患については70歳以上の全患者数を"70-79"に計上.

注)表中の報告数は2月1日集計分であり、その後の報告数は次週以降に反映されます。