茨城県感染症流行情報

INFECTIOUS DISEASE WEEKLY REPORT IBARAKI

2016年第02週 (01月11日~01月17日)

【今週の動向】ぬ

- ①インフルエンザは、先週に比べて全国·本県ともに増加しているため、今後注意が必要です。
- ②感染性胃腸炎は、先週に比べて全国ではほぼ横ばいですが、本県では増加が見られるため、今後注意が必要です。
- ③流行性耳下腺炎は、先週に比べて全国・本県ともに急減していますが、昨年同期に比べて高めで推移しているため、今後も注意が必要です。

平成28年(2016)年01月21日発行

- この情報は、速報性を重視しておりますので、今後、数値に若干の変更が生じる場合があります。
- 全国の感染症発生動向情報につきましては、国立 感染症研究所 感染症疫学センターのホームページ (http://www.nih.go.jp/niid/ja/from-idsc.html)
 をご覧ください。

★定点把握疾患のうち、性感染症(性器クラミジア感染症、性器ヘルペス感染症、尖圭コンジローマ、淋菌感染症) および基幹定点(メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症、ペニシリン耐性肺炎球菌感染症、薬剤耐性緑膿菌感染症) については、別途月報に掲載しています。

茨城県感染症情報センター

Ibaraki Infectious Disease Surveillance Center



茨城県衛生研究所【編集·発行】 電話:029-241-6652 全数把握対象疾患 報告数 2016年第02週

		<u> 对家货</u>	速 歌			<u>=第02』</u>	<u> </u>		
分類	対象疾患			茨城県(診断日)			全国(記	诊断日)
		51週	52週	53週	1週	2週	年累計	2週	年累計
1類	エボラ出血熱								
. ,,,,	クリミア・コンゴ出血熱								
	痘そう								
	南米出血熱								
	ペスト								
	マールブルグ病								
- 40-	ラッサ熱								
2類	急性灰白髄炎								
	結核	13	10	4	10	7	17	258	630
	ジフテリア								
	重症急性呼吸器症候群								
	中東呼吸器感染症 ※								
	鳥インフルエンザ(H5N1)								
	鳥インフルエンザ(H7N9) ※								
3類	コレラ								
- ///	細菌性赤痢							5	-
	腸管出血性大腸菌感染症					1	1	12	26
	腸チフス					'	'	3	
	パラチフス							1	2
4 AT									
4類	E型肝炎							4	16
	ウエストナイル熱								
	A型肝炎							2	6
	エキノコックス症								
	黄熱								
	オウム病								
	オムスク出血熱								
	回帰熱								
	キャサヌル森林病								
	Q熱								
	狂犬病								
	コクシジオイデス症								
	サル痘								
	<u>すれる</u> 重症熱性血小板減少症候群								
	腎症候性出血熱								
	西部ウマ脳炎								
	ダニ媒介脳炎								
	炭疽								
	チクングニア熱				<u> </u>				
	つつが虫病	2	1		1		1	10	
	デング熱							7	17
	東部ウマ脳炎								
	鳥インフルエンザ(H5N1除く)								
	ニパウイルス感染症								
	日本紅斑熱								1
	日本脳炎								
	ハンタウイルス肺症候群								
	Bウイルス病								
	鼻疽								
	ブルセラ症								
	ベネズエラウマ脳炎								
	ヘンドラウイルス感染症								
	発しんチフス								
	ボツリヌス症								
	マラリア								

※2015年1月21日から、二類感染症に追加されました。

全数把握对象疾患 報告数 2016年第02週

	主 致 尤 姪 义		<u> </u>			わりとた	<u>. </u>		
分類	対象疾患				診断日)			全国(記	
		51週	52週	53週	1週	2週	年累計	2週	年累計
4類	野兎病								
	ライム病								
	リッサウイルス感染症								
	リフトバレー熱								
	類鼻疽								
	レジオネラ症							21	41
	レプトスピラ症								
	ロッキー山紅斑熱								
5類	アメーバ赤痢					1	1	13	32
(全数)	ウイルス性肝炎(E型・A型肝炎を除く)								4
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症					1	1	14	46
	急性脳炎		2					4	14
	クリプトスポリジウム症								
	クロイツフェルト・ヤコブ病							1	5
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症							6	17
	後天性免疫不全症候群	2						20	48
	ジアルジア症							1	2
	侵襲性インフルエンザ菌感染症							5	15
	侵襲性髄膜炎菌感染症							2	3
	侵襲性肺炎球菌感染症	1	1			1	1	47	139
	水痘(入院に限る)							2	13
	先天性風しん症候群								
	梅毒				1		1	53	107
	播種性クリプトコックス症								4
	破傷風							3	4
	バンコマイシン耐性								
	黄色ブドウ球菌感染症								_
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症								2
	風しん		1					1	2
	麻しん							1	1
	薬剤耐性アシネトバクター感染症								

<02週の保健所別報告数>

	疾患名	結核	腸管出血性大腸菌 感染症	アメーバ赤痢	カルバペネム耐性腸 内細菌科細菌感染症	侵襲性肺炎球菌感 染症
	水戸	2			1	
	ひたちなか					
	常陸大宮	1				
	日立			1		
保	鉾田	1				
健	潮来					
所	竜ケ崎					
名	土浦	2			·	1
	つくば	1				_
	筑西					
	常総		1			
	古河					
	<u> </u>	7	1	1	1	1

週報告 定点把握対象疾患 報告数 2016年第02週

	超银石 化总化物	ヒクリタト		取口刃	<u> </u>	<u> </u>			
定点種別	対象疾患			茨坝	成県			全国(速報)
		51週	52週	53週	1週	2	週	2	週
		報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	定点当	報告数	定点当
インフルエンザ	インフルエンザ	39	91	117	275	557	4.64	20369	4.11
小児科	RSウイルス感染症	144	139	71	55	29	0.39	2295	0.73
	咽頭結膜熱	51	60	25	28	21	0.28	1124	0.36
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	154	154	107	120	159	2.12	7428	2.35
	感染性胃腸炎	566	614	461	595	668	8.91	24349	7.71
	水痘	79	45	81	69	62	0.83	1491	0.47
	手足口病	14	9	2	4	2	0.03	129	0.04
	伝染性紅斑	35	53	39	43	52	0.69	2542	0.80
	突発性発しん	27	15	12	20	17	0.23	1432	0.45
	百日咳	4	1	1	0	0	0.00	37	0.01
	ヘルパンギーナ	4	7	2	2	0	0.00	65	0.02
	流行性耳下腺炎	103	111	130	130	82	1.09	2793	0.88
眼科	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0.00	10	0.01
	流行性角結膜炎	13	22	14	30	16	0.94	504	0.73
基幹	細菌性髄膜炎	0	1	0	0	0	0.00	11	0.02
	無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0.00	16	0.03
	マイコプラズマ肺炎	9	10	10	11	12	0.92	341	0.72
	クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0	0	0	0	0.00	13	0.03
	感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0.00	86	0.18

この情報は、速報性を重視しておりますので、

県内の定点医療機関数

	インフルエンザ	120
	小児科	75
定点種別	眼科	17
	性感染症(月報告)	22
	基幹	13

〈定点把握対象疾患のコメント〉

- ・インフルエンザは、先週に比べて全国・本県ともに増加しているため、今後注意が必要です。保健所別で見てみると、ひたちなか保健所・竜ケ崎保健所・古河保健所管内が比較的高めです。(P4・P5・P6参照)
- ・感染性胃腸炎は、先週に比べて全国ではほぼ横ばいですが、本県では増加が見られるため、今後注意が必要です。保健所別で見てみると、つくば保健所管内が1定点当たりの警報レベル値20を上回って高く、竜ケ崎保健所管内も比較的高めです。(P4・P5・P6参照)
- ・流行性耳下腺炎は、先週に比べて全国・本県ともに急減していますが、昨年同期に比べて高めで推移しているため、今後も注意が必要です。保健所別で見てみると、古河保健所管内が1定点当たりの注意報レベル値3.0を上回っている他、潮来保健所・筑西保健所管内が比較的高めです。(P4・P5・P7参照)

今後、数値に若干の変更が生じる場合があります。

定点把握对象疾患報告数【保健所別】2016年第02週

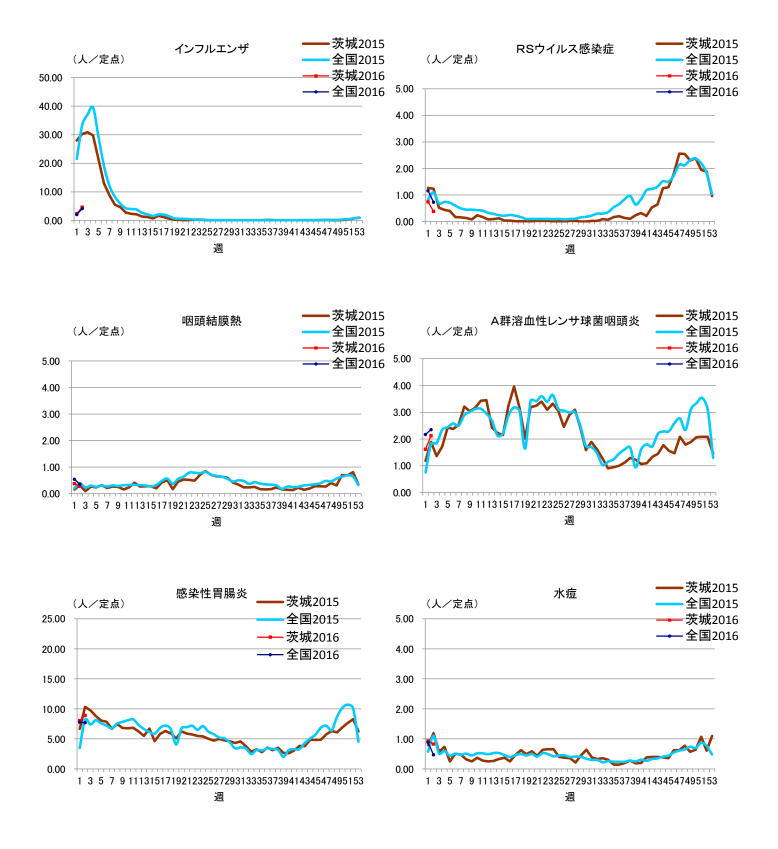
		7 ////	, _ ,,_ ,	3 23 77			IN PIVE			<u> </u>	~	•		
定点種別	疾 病/保健所	水戸	ひたちなか	常陸 大宮	日立	鉾田	潮来	竜ケ崎	土浦	つくば	筑西	常総	古河	県
インフル エンザ	インフルエンザ	58	69	27	37	9	17	130	38	42	54	16	60	557
	RSウイルス	2	4	2	1	0	6	1	4	3	3	1	2	29
	咽頭結膜熱	2	2	1	0	0	2	1	0	2	5	0	6	21
	A群溶血性レンサ球菌 咽頭炎	4	14	11	3	1	11	27	10	45	13	7	13	159
	感染性胃腸炎	55	49	47	39	12	19	144	32	162	44	35	30	668
	水痘	2	5	1	7	4	4	5	6	9	11	8	0	62
小児科	手足口病	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	2
	伝染性紅斑	2	2	3	14	1	1	5	8	3	8	3	2	52
	突発性発しん	1	2	0	1	1	1	1	0	4	5	1	0	17
	百日咳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ヘルパンギーナ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	流行性耳下腺炎	6	1	0	4	1	9	9	7	7	13	7	18	82
眼科	急性出血性結膜炎	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0
四尺1十	流行性角結膜炎	5	3	2	0		0	2	0	1	0	3	0	16
	細菌性髄膜炎 (真菌性を含む)	0	0		0	0	0	0	0	0	0		0	0
	無菌性髄膜炎	0	0		0	0	0	0	0	0	0		0	0
基幹	マイコプラズマ肺炎	0	0		6	0	0	4	0	2	0		0	12
	クラミジア肺炎 (オウム病は除く)	0	0		0	0	0	0	0	0	0		0	0
	感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	0		0	0	0	0	0	0	0		0	0

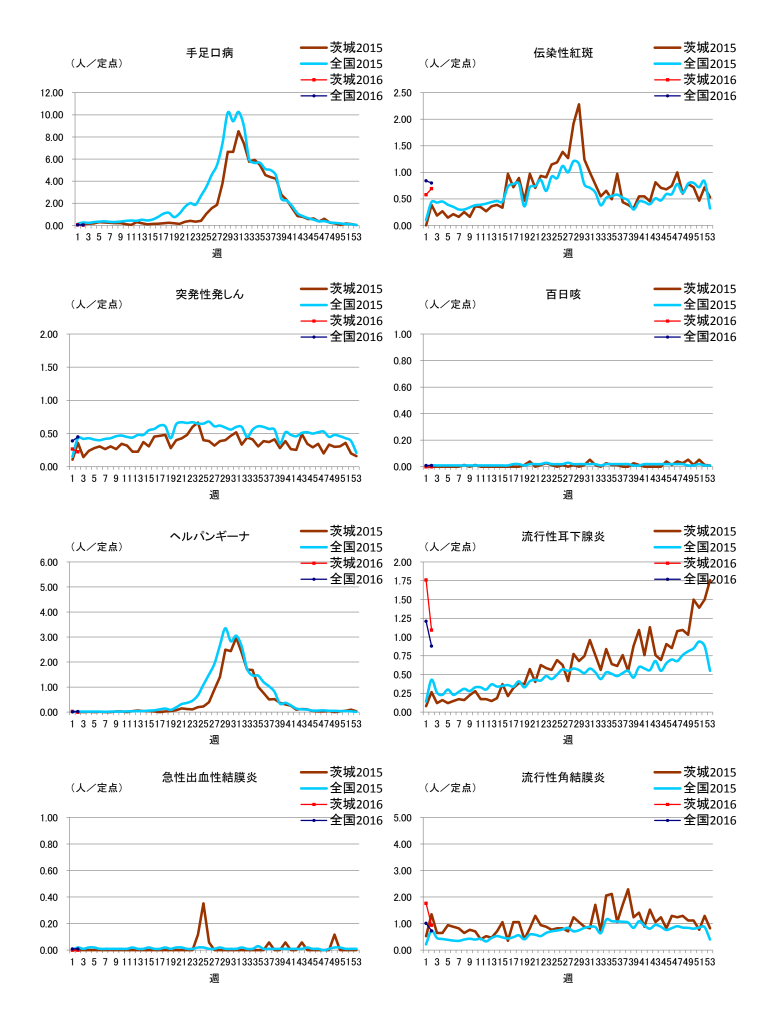
定点把握対象疾患定点当たり報告数【保健所別】2016年第02週

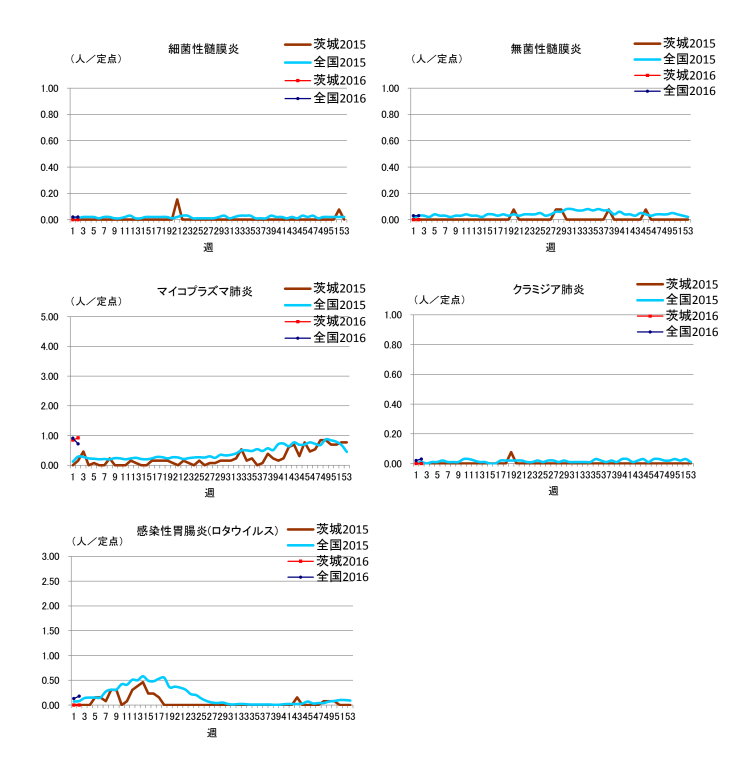
定点種別	疾 病/保健所	水戸	ひたち なか	常陸 大宮	日立	鉾田	潮来	竜ケ崎	土浦	つくば	筑西	常総	古河	県
インフル エンザ	インフルエンザ	3.41	8.63	3.38	3.36	1.80	2.13	9.29	2.92	4.20	5.40	2.00	7.50	4.64
	RSウイルス	0.18	0.80	0.40	0.14	0.00	1.20	0.11	0.50	0.50	0.50	0.20	0.40	0.39
	咽頭結膜熱	0.18	0.40	0.20	0.00	0.00	0.40	0.11	0.00	0.33	0.83	0.00	1.20	0.28
	A群溶血性レンサ球菌咽 頭炎	0.36	2.80	2.20	0.43	0.33	2.20	3.00	1.25	7.50	2.17	1.40	2.60	2.12
	感染性胃腸炎	5.00	9.80	9.40	5.57	4.00	3.80	16.00	4.00	27.00	7.33	7.00	6.00	8.91
	水痘	0.18	1.00	0.20	1.00	1.33	0.80	0.56	0.75	1.50	1.83	1.60	0.00	0.83
小児科	手足口病	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	0.00	0.00	0.17	0.00	0.00	0.03
	伝染性紅斑	0.18	0.40	0.60	2.00	0.33	0.20	0.56	1.00	0.50	1.33	0.60	0.40	0.69
	突発性発しん	0.09	0.40	0.00	0.14	0.33	0.20	0.11	0.00	0.67	0.83	0.20	0.00	0.23
	百日咳	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	ヘルパンギーナ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	流行性耳下腺炎	0.55	0.20	0.00	0.57	0.33	1.80	1.00	0.88	1.17	2.17	1.40	3.60	1.09
眼科	急性出血性結膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
単以行	流行性角結膜炎	1.67	3.00	2.00	0.00		0.00	0.67	0.00	1.00	0.00	3.00	0.00	0.94
	細菌性髄膜炎 (真菌性を含む)	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	0.00
	無菌性髄膜炎	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	0.00
基幹	マイコプラズマ肺炎	0.00	0.00		3.00	0.00	0.00	2.00	0.00	2.00	0.00		0.00	0.92
	クラミジア肺炎 (オウム病は除く)	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	0.00
) (A 6 ft - a	感染性胃腸炎 (ロタウイルス) 等所は字点医療機関・	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	0.00

[※]斜線の箇所は定点医療機関が設定されていません。

定点把握对象疾患報告数【週別発生状況】2016年第02週







保健所管内別定点医療機関数

	<u>内別疋点医獠6</u>	菱渕釵			
保健所名			定点種別		
	インフルエンザ	小児科	眼科	性感染症	基幹
水戸	17	11	3	4	2
ひたちなか	8	5	1	1	1
常陸大宮	8	5	1	1	0
日立	11	7	2	2	2
鉾田 潮来	5	3	0	1	1
潮来	8	5	1	1	1
竜ケ崎	14	9	3	3	2
土浦	13	8	2	3	1
つくば	10	6	1	2	1
筑西	10	6	1	2	1
常総	8	5	1	1	0
古河	8	5	1	1	1
計	120	75	17	22	13

茨城県感染症発生動向疾患別年齢別報告数

Continue	古河 6 60 8 ~14歳 8 55 0 0 0 0 1 4 17
インフルエンザ 58 69 27 37 9 17 130 38 42 54 18	6 60 60 ~14歳 8 55 ~14歳 0 0 0 0
	~14歳 8 55 ~14歳 0 0 0
インフルエンザ 2 7 17 17 20 40 36 50 25 40 2	8 55 ~14歳 0 0 0 1
インフルエンザ 2 7 17 17 20 40 36 50 25 40 2 一十のフルエンザ 14 38 58 47 34 17 4 8 557 ●小児科定点 RSウイルス感染症 10 8 5 4 1 0 1 0 0 0 咽頭結膜熱 0 0 4 2 3 3 3 3 0 2 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 0 2 4 11 10 17 24 27 18 10 感染性胃腸炎 6 47 120 67 61 56 47 27 16 18 2 水痘 4 5 2 2 5 12 8 8 4 3 手足口病 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	8 55 ~14歳 0 0 0 1
~19歳 ~29歳 ~39歳 ~49歳 ~59歳 ~69歳 ~79歳 80歳~ 合計	~14歳 0 0 0
インフルエンザ	0 0 0 1
●小児科定点 N	0 0 0 1
マラケ月 ~11ヶ月 1歳 2歳 3歳 4歳 5歳 6歳 7歳 8歳 9歳 RSウイルス感染症 10 8 5 4 1 0 1 0 0 0 0 咽頭結膜熱 0 0 4 2 3 3 3 3 0 2 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 0 2 4 11 10 17 24 27 18 10 感染性胃腸炎 6 47 120 67 61 56 47 27 16 18 2 水痘 4 5 2 2 5 12 8 8 4 3 手足口病 0 0 0 0 1 0 0 0 0 0	0 0 0 1
RSウイルス感染症 10 8 5 4 1 0 1 0 0 0 0 0 回頭結膜熱 0 0 4 2 3 3 3 3 0 2 日本 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0 0 0 1
咽頭結膜熱 0 0 4 2 3 3 3 3 0 2 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 0 2 4 11 10 17 24 27 18 10 感染性胃腸炎 6 47 120 67 61 56 47 27 16 18 2 水痘 4 5 2 2 5 12 8 8 4 3 手足口病 0 0 0 0 1 0 0 0 0 0	0 1
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 0 2 4 11 10 17 24 27 18 10 感染性胃腸炎 6 47 120 67 61 56 47 27 16 18 2 水痘 4 5 2 2 5 12 8 8 4 3 手足口病 0 0 0 0 1 0 0 0 0 0	
感染性胃腸炎 6 47 120 67 61 56 47 27 16 18 2 水痘 4 5 2 2 5 12 8 8 4 3 手足口病 0 0 0 0 1 0 0 0 0 0	4 17
水痘 4 5 2 2 5 12 8 8 4 3 手足口病 0 0 0 0 1 0 0 0 0 0	
手足口病	0 49
	4 4
佐染性紅斑 0 0 2 1 3 8 9 10 10 4	1 0
	1 3
文 発性発しん	0 0
百日咳 0 0 0 0 0 0 0	0 0
ヘルパンギーナ 0	0 0
77017 1007	5 9
【 ~19歳 【 20歳 ~ 】 合計	
RSウイルス感染症 0 0 29	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 2 13 159	
感染性胃腸炎 20 114 668	
水痘	
手足口病 0 0 2	
伝染性紅斑 1 0 52	
<u>突発性発しん</u> 0 0 17	
百日咳 0 0 0	
ヘルパンギーナ 0 0 0	
流行性耳下腺炎 1 0 82	
●眼科定点	
~5ヶ月 ~11ヶ月 1歳 2歳 3歳 4歳 5歳 6歳 7歳 8歳 9歳	~14歳
急性出血性結膜炎 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0
[流行性角結膜炎 0 0 1 0 0 0 0 0 0 1 0	0 0
急性出血性結膜炎	
流行性角結膜炎 0 1 3 2 1 1 6 16	
Mid I I 이 이 시 이 시 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이	
●基幹定点	
~5ヶ月 ~11ヶ月 1歳 2歳 3歳 4歳 5歳 6歳 7歳 8歳 9歳	~14歳
~5ヶ月 ~11ヶ月 1歳 2歳 3歳 4歳 5歳 6歳 7歳 8歳 9歳 細菌性髄膜炎(真菌性を含む) 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0
一 一 つ 1 1 1 2 3歳 4歳 5歳 6歳 7歳 8歳 9歳 細菌性髄膜炎(真菌性を含む) 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 無菌性髄膜炎 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0
一 一 つ つ 1歳 2歳 3歳 4歳 5歳 6歳 7歳 8歳 9歳 細菌性髄膜炎(真菌性を含む) 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 無菌性髄膜炎 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 マイコプラズマ肺炎 0 0 0 0 0 0 1 0 1 0	0 0 0 0 1 3
一 一 つ つ 1歳 2歳 3歳 4歳 5歳 6歳 7歳 8歳 9歳 細菌性髄膜炎(真菌性を含む) 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 無菌性髄膜炎 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 マイコプラズマ肺炎 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 1 3 0 0
一 一 つ つ 1歳 2歳 3歳 4歳 5歳 6歳 7歳 8歳 9歳 細菌性髄膜炎(真菌性を含む) 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 無菌性髄膜炎 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 マイコプラズマ肺炎 0 0 0 0 0 0 1 0 1 0	0 0 0 0 1 3
一名 (本) 一名 (本) 一名 (本) 日本 日本 <th< td=""><td>0 0 0 0 1 3 0 0</td></th<>	0 0 0 0 1 3 0 0
一名 (本) 一名 (本) 一名 (本) 日本 日本 <th< td=""><td>0 0 0 0 1 3 0 0</td></th<>	0 0 0 0 1 3 0 0
一名 (本)	0 0 0 0 1 3 0 0
一個財産 できか月 で11ヶ月 1歳 2歳 3歳 4歳 5歳 6歳 7歳 8歳 9歳 細菌性髄膜炎(真菌性を含む) 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 東菌性髄膜炎 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 マイコプラズマ肺炎 0	0 0 0 0 1 3 0 0
本当性 を含む) へ11ヶ月 1歳 2歳 3歳 4歳 5歳 6歳 7歳 8歳 9歳 細菌性髄膜炎(真菌性を含む) 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 マイコプラズマ肺炎(カウム病は除く) 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 感染性胃腸炎(ロタウイルス) 0 <td< td=""><td>0 0 0 0 1 3 0 0</td></td<>	0 0 0 0 1 3 0 0
一名 (本)	0 0 0 0 1 3 0 0