

熊本県感染症情報 (第12週)

県内154定点医療機関からの報告数 3/21～3/27

No.	疾患名	今週	前週
1	インフルエンザ	0	0
2	RSウイルス感染症	13	24
3	咽頭結膜熱	2	5
4	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	3	29
5	感染性胃腸炎	163	158
6	水痘	8	9
7	手足口病	0	0
8	伝染性紅斑(りんご病)	1	0
9	突発性発しん	27	29

No.	疾患名	今週	前週
10	ヘルパンギーナ	0	1
11	流行性耳下腺炎(おたふくかぜ)	1	1
12	急性出血性結膜炎	0	0
13	流行性角結膜炎(はやり目)	1	0
14	細菌性髄膜炎	0	0
15	無菌性髄膜炎	0	0
16	マイコプラズマ肺炎	0	0
17	クラミジア肺炎	0	0
18	感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	1

各疾患別定点医療機関数			
No.1	: 8 0	No.12、13	: 9
No.2～11	: 5 0	No.14～18	: 15

【報告数の多い疾患】

地区別: 定点当たりの報告数が多い地域を順に記載

感染性胃腸炎

報告数: 163件 (前週: 158件)

地区別: 菊池、有明、八代

年齢別: 2歳

32件 (19.6%)

突発性発しん

報告数: 27件 (前週: 29件)

地区別: 菊池、八代、熊本

年齢別: 1歳

15件 (55.6%)

RSウイルス感染症

報告数: 13件 (前週: 24件)

地区別: 八代、山鹿、有明

年齢別: 1歳未満及び2歳

どちらも5件 (38.5%)

【カンピロバクターによる食中毒が増えています。】

熊本県内で、鶏刺し、砂ずり刺し、鶏たたき等を原因とするカンピロバクターによる食中毒が令和4年現在: 3件と多発しています(令和3年: 8件、令和2年: 1件、令和元年: 4件)。原因施設のほとんどが「加熱用の鶏肉」を、生、半生または加熱不十分な状態で提供していました。カンピロバクター食中毒は食べてから1～7日で下痢、腹痛、発熱などを発症し、稀に数週間後に、手足の麻痺、顔面神経麻痺、呼吸困難等を起こすギラン・バレー症候群を発症することもあります。

よく、「朝引きで新鮮だから生で食べられる」と言われますが、これは間違いで、新鮮な鶏肉イコール生食用ではありません。

<鶏料理を安全においしく食べるために知っておいてほしいこと>

“新鮮だから生で食べても安全”ではありません！

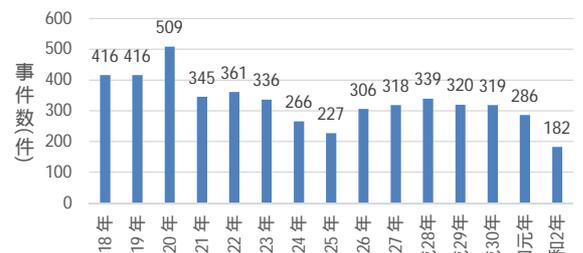
“新鮮な鶏肉 = 生食用”ではありません！

“朝引きで新鮮だから生食できる”ということはありません！

【大切なこと】

- 1 鶏肉は中心部まで十分に加熱しましょう。(中心部を75℃以上で1分間以上)
- 2 食肉は、他の食品と調理器具や容器を分けて調理しましょう。
- 3 食肉を調理した器具は、使用後に消毒・殺菌をしましょう。
- 4 食肉を取り扱った後は、十分に手を洗ってから他の食品を取り扱しましょう。
- 5 子供や高齢者、抵抗力の弱い方は、特に生で食べないように注意しましょう。

カンピロバクター食中毒の発生状況 (全国)



また、春は気候が良く、外出の機会が増えてくるかと思えます。今年も3密を避けるため、手作りやテイクアウトのお弁当、バーベキュー等屋外で食事をする方も多いのではないのでしょうか。気温が上昇すると細菌性食中毒が起こりやすくなりますので、次の点に注意しましょう。

- ・調理の前、調理中、食べる前は手をよく洗いましょう。
- ・お弁当は、食べる当日に作りましょう。
- ・加熱するおかずは、中心部までしっかりと加熱し、十分に冷ましてから、清潔な箸などを使って弁当箱に詰めましょう。
- ・お弁当は涼しいところで保管し早めに食べましょう。食べ残したものは思い切って捨てましょう。
- ・生肉には食中毒菌が付いている可能性があります。バーベキューの際は、生肉と野菜は別々に盛りつけ、肉は中心部まで十分に加熱し、焼くときの箸と食べる時の箸は区別しましょう。
- ・山菜やきのこを探る場合、食用と判断できないものは食べないようにしましょう。

熊本県感染症情報 (第12週)

報告期間	第5週	第6週	第7週	第8週	第9週	第10週	第11週	第12週	第9週	第10週	第11週
	7週前	6週前	5週前	4週前	3週前	2週前	1週前	今週	全国3週前	全国2週前	全国1週前
	1/31 ~ 2/6	2/7 ~ 2/13	2/14 ~ 2/20	2/21 ~ 2/27	2/28 ~ 3/6	3/7 ~ 3/13	3/14 ~ 3/20	3/21 ~ 3/27	2/28 ~ 3/6	3/7 ~ 3/13	3/14 ~ 3/20
インフルエンザ	0	0	1	0	0	1	0	0	21	18	17
RSウイルス感染症	92	73	70	40	20	22	24	13	626	596	565
咽頭結膜熱	4	9	8	5	7	1	5	2	328	306	298
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1	2	7	4	9	8	29	3	799	819	856
感染性胃腸炎	319	254	208	220	188	195	158	163	11,962	11,825	11,038
水痘	2	13	3	3	4	3	9	8	215	178	207
手足口病	7	10	8	0	1	0	0	0	198	172	209
伝染性紅斑	0	1	1	2	4	0	0	1	42	31	43
突発性発しん	20	17	23	25	21	27	29	27	760	755	820
ヘルパンギーナ	4	5	1	0	1	1	1	0	65	55	41
流行性耳下腺炎	0	0	0	1	1	1	1	1	63	87	87
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	4
流行性角結膜炎	1	1	0	1	1	0	0	1	104	94	81
細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	4	6	5
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	1	0	0	4	9	9
マイコプラズマ肺炎	0	0	0	0	0	0	0	0	2	7	5
クラミジア肺炎	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	-
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	1	0	0	1	0	1	0	3	3	4
	0.00	0.07	0.00	0.00	0.07	0.00	0.07	0.00	0.01	0.01	0.01

上段:患者数、下段:定点一医療機関当たりの患者報告数

【1類～5類感染症(全数把握)の報告】

5類感染症

- カルバペネム耐性腸内細菌感染症: 1件(今年3件)
- 劇症型溶血性レンサ球菌感染症: 1件(今年3件)
- 梅毒: 1件(今年36件)

【全国より一定点当たり2倍以上(3週連続)多い感染症】

【大きな流行が発生又は継続しつつある地域(保健所)】

(全国の流行状況の情報還元には時間差があるため、全国の情報には1週間までの内容になります。)

RSウイルス感染症

【 病原体検査情報 】

県保健環境科学研究所で病原体検査を実施した結果を記載しています。

季節性インフルエンザではどのウイルスタイプが主流かといった傾向を示しています。

インフルエンザウイルス検出状況(PCR検査結果) 2021/22シーズン(R3.9/6~)の累計

	A型			B型
	季節性 H1 pdm(AH1 pdm09)	H1(ソ連型)	H3(香港型)	
(今シーズン累計)	0件	0件	0件	0件
(昨シーズン累計)	0件	0件	0件	0件

呼吸器疾患病原体検出状況 第1週(R4.1/3~)からの累計

ライノウイルス	RSウイルス	パラインフルエンザウイルス	ヒトメタニューモウイルス	コロナウイルス	エンテロウイルス
10件 (41件)	6件 (4件)	0件 (7件)	0件 (0件)	0件 (9件)	0件 (0件)
アデノウイルス	その他				
1件 (1件)	3368件 (1530件)				

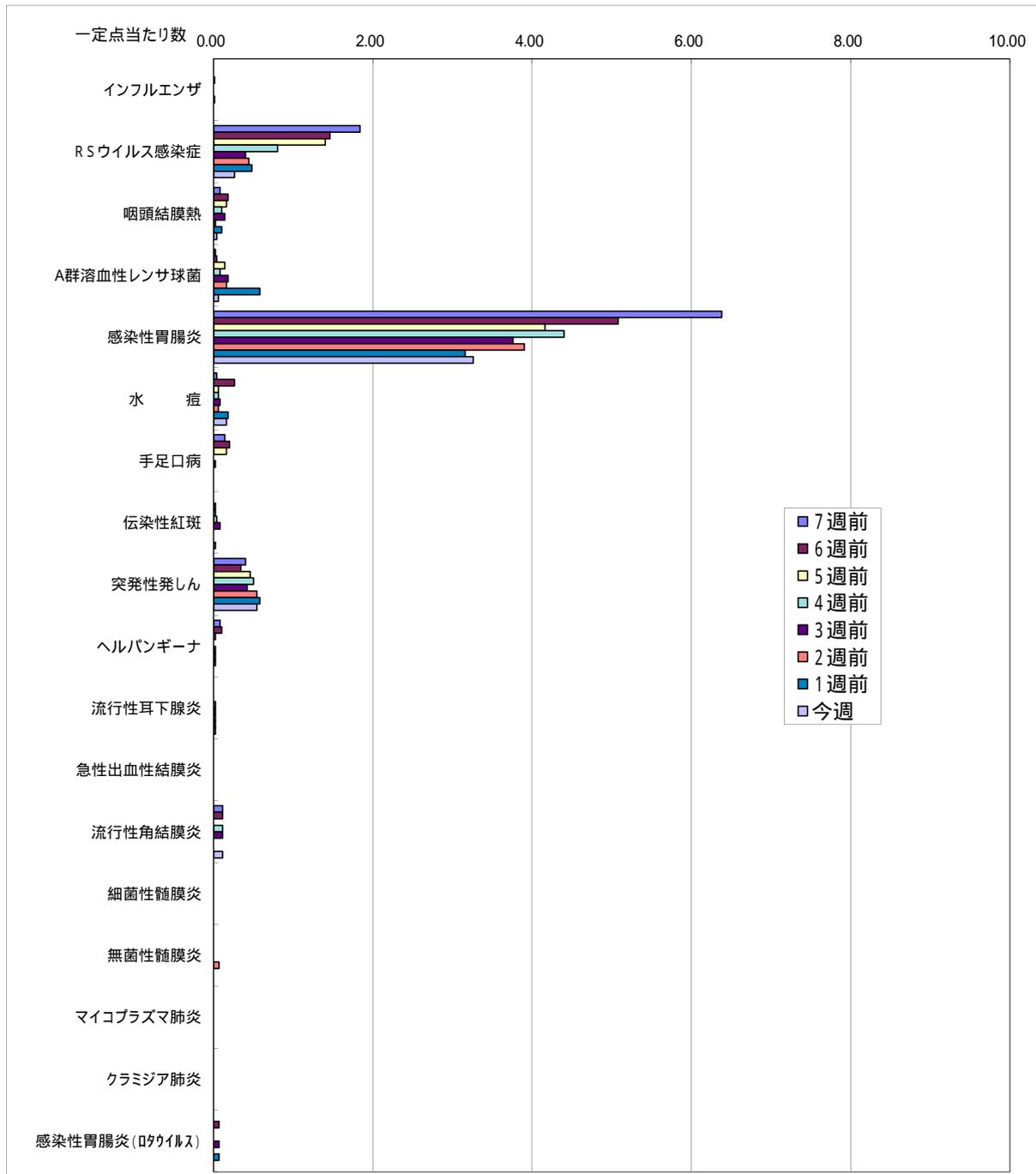
(カッコ内は昨シーズン累計)

感染性胃腸炎病原体検出状況 第1週(R4.1/3~)からの累計

ノロウイルス	サボウイルス	ロタウイルス	アストロウイルス	アデノウイルス	その他
0件 (3件)	0件 (0件)	0件 (0件)	0件 (0件)	0件 (1件)	0件 (4件)

(カッコ内は昨シーズン累計)

一定点当たり週別発生状況の推移



一定点当たりの数値が10.00を超えた場合の推移は前の表で確認してください。

保健所別発生状況 (インフルエンザ・小児科・眼科・基幹定点)

第12週

	保健所名	インフルエンザ	RSウイルス 感染症	咽頭 結膜熱	A群溶血性 球菌咽頭 炎	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	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	感染性 胃腸炎 (ロタウイルス)
1	熊本市保健所	0	0	1	0	36	1	0	0	11	0	0	0	1	0	0	0	0	0
2	山鹿保健所	0	2	0	0	6	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	菊池保健所	0	1	0	2	53	4	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	阿蘇保健所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	御船保健所	0	0	1	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	八代保健所	0	5	0	0	17	2	0	0	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0
7	水俣保健所	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	人吉保健所	0	0	0	0	3	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	有明保健所	0	3	0	0	31	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	宇城保健所	0	0	0	1	6	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	天草保健所	0	1	0	0	3	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	0	13	2	3	163	8	0	1	27	0	1	0	1	0	0	0	0	0

保健所別一定点当り患者報告数

	保健所名	インフルエンザ	RSウイルス 感染症	咽頭 結膜熱	A群溶連菌 咽頭炎	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	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	感染性 胃腸炎 (ロタウイルス)
1	熊本市保健所	0.00	0.00	0.06	0.00	2.25	0.06	0.00	0.00	0.69	0.00	0.00	0.00	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2	山鹿保健所	0.00	1.00	0.00	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.50	0.00	0.00	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3	菊池保健所	0.00	0.20	0.00	0.40	10.60	0.80	0.00	0.00	1.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4	阿蘇保健所	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	0.00	0.00	0.00
5	御船保健所	0.00	0.00	0.33	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
6	八代保健所	0.00	1.25	0.00	0.00	4.25	0.50	0.00	0.00	0.75	0.00	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
7	水俣保健所	0.00	0.50	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
8	人吉保健所	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.33	0.33	0.00	0.00	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
9	有明保健所	0.00	0.60	0.00	0.00	6.20	0.20	0.00	0.00	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10	宇城保健所	0.00	0.00	0.00	0.25	1.50	0.00	0.00	0.00	0.25	0.00	0.00	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11	天草保健所	0.00	0.25	0.00	0.00	0.75	0.00	0.00	0.00	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	平均	0.00	0.26	0.04	0.06	3.26	0.16	0.00	0.02	0.54	0.00	0.02	0.00	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

