

全数把握対象感染症の年次別報告状況 一類感染症 (単位：人)

疾 病 名	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年
エボラ出血熱	0	0	0	0	0
クリミア・コンゴ出血熱	0	0	0	0	0
痘そう	0	0	0	0	0
南米出血熱	0	0	0	0	0
ペスト	0	0	0	0	0
マールブルグ病	0	0	0	0	0
ラッサ熱	0	0	0	0	0

全数把握対象感染症の年次別報告状況 二類感染症 (単位：人)

疾 病 名	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年
急性灰白髄炎	0	0	0	0	0
結核	508	547	464	462	497
ジフテリア	0	0	0	0	0
重症急性呼吸器症候群(SARS コロナウイルスによるものに限る。)	0	0	0	0	0
中東呼吸器症候群 (MERS コロナウイルスによるものに限る。) ※	0	0	0	0	0
鳥インフルエンザ (H5N1)	0	0	0	0	0
鳥インフルエンザ (H7N9) ※	0	0	0	0	0

※ 2015年1月21日から二類感染症に追加された。

全数把握対象感染症の年次別報告状況 三類感染症 (単位：人)

疾 病 名	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年
コレラ	0	0	0	0	0
細菌性赤痢	6	0	1	0	2
腸管出血性大腸菌感染症	59	53	90	67	104
腸チフス	0	0	2	0	3
パラチフス	1	0	0	0	0

全数把握対象感染症の年次別報告状況 四類感染症 (単位：人)

疾 病 名	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年
E型肝炎	6	13	10	11	17
ウエストナイル熱 (ウエストナイル脳炎を含む)	0	0	0	0	0
A型肝炎	3	9	9	16	6
エキノコックス症	0	0	0	0	0
黄熱	0	0	0	0	0

疾 病 名	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年
オウム病	0	0	1	0	1
オムスク出血熱	0	0	0	0	0
回帰熱	0	0	0	0	0
キャサヌル森林熱	0	0	0	0	0
Q熱	0	0	0	0	0
狂犬病	0	0	0	0	0
コクシジオイデス症	0	0	0	0	0
サル痘	0	0	0	0	0
ジカウイルス感染症 ※	-	0	0	0	0
重症熱性血小板減少症候群 (SFTS ウイルスに限る。)	0	0	0	0	0
腎症候性出血熱	0	0	0	0	0
西部ウマ脳炎	0	0	0	0	0
ダニ媒介脳炎	0	0	0	0	0
炭疽	0	0	0	0	0
チクングニア熱	2	1	0	0	0
つつが虫病	5	12	9	7	10
デング熱	3	4	8	3	10
東部ウマ脳炎	0	0	0	0	0
鳥インフルエンザ (H5N1 及び H7N9 を除く。)	0	0	0	0	0
ニパウイルス感染症	0	0	0	0	0
日本紅斑熱	0	0	0	0	2
日本脳炎	0	1	0	0	0
ハンタウイルス肺症候群	0	0	0	0	0
Bウイルス病	0	0	0	0	0
鼻疽	0	0	0	0	0
ブルセラ症	0	1	0	0	0
ベネズエラウマ脳炎	0	0	0	0	0
ヘンドラウイルス感染症	0	0	0	0	0
発しんチフス	0	0	0	0	0
ボツリヌス症	0	0	0	0	0
マラリア	1	3	5	2	2
野兔病	0	0	0	0	0
ライム病	0	0	1	0	0
リッサウイルス感染症	0	0	0	0	0
リフトバレー熱	0	0	0	0	0
類鼻疽	0	0	0	0	0
レジオネラ症	63	46	49	66	63
レプトスピラ症	0	0	1	0	1
ロッキー山紅斑熱	0	0	0	0	0

※ 2016年2月15日から四類感染症に追加された。

全数把握対象感染症の年次別報告状況 五類感染症（単位：人）

疾 病 名	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年
アメーバ赤痢	17	19	15	17	11
ウイルス性肝炎（E型及びA型を除く）	3	1	6	3	2
カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	7	14	16	35	63
急性弛緩性麻痺 （急性灰白髄炎を除く。） ※1	-	-	-	4	2
急性脳炎	26	33	24	26	45
クリプトスポリジウム症	0	1	0	0	0
クロイツフェルト・ヤコブ病	3	2	5	2	3
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	6	6	10	9	15
後天性免疫不全症候群	19	14	12	17	6
ジアルジア症	0	4	4	6	1
侵襲性インフルエンザ菌感染症	5	8	4	5	4
侵襲性髄膜炎菌感染症	0	0	1	0	0
侵襲性肺炎球菌感染症	23	35	50	54	53
水痘（入院例に限る。）	3	4	4	6	8
先天性風しん症候群	0	0	0	0	0
梅毒	42	69	57	121	108
播種性クリプトコックス症	1	5	0	1	4
破傷風	7	3	4	2	5
バンコマイシン耐性 黄色ブドウ球菌感染症	0	0	0	0	0
バンコマイシン耐性 腸球菌感染症	0	1	0	0	0
百日咳 ※2	-	-	-	177	433
風しん	3	0	1	74	19
麻しん	0	1	1	3	17
薬剤耐性アシネトバクター感染症	3	0	1	0	0

※1 2018年5月1日から五類感染症（全数）に追加された。

※2 2018年1月1日から五類感染症（全数）に追加された。

全数把握対象感染症の年次別報告状況 新型インフルエンザ等（単位：人）

疾 病 名	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年
新型インフルエンザ	0	0	0	0	0
再興型インフルエンザ	0	0	0	0	0

全数把握対象感染症の年次別報告状況 動物由来感染症（単位：頭、羽、または匹）

疾 病 名（対象となる動物）	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年
エボラ出血熱（サル）	0	0	0	0	0
マールブルグ病（サル）	0	0	0	0	0

疾 病 名 (対象となる動物)	2015 年	2016 年	2017 年	2018 年	2019 年
ペスト (プレーリードッグ)	0	0	0	0	0
重症急性呼吸器症候群 (イタチアナグマ、タヌキ、ハクビシン)	0	0	0	0	0
細菌性赤痢 (サル)	3	3	0	1	0
ウエストナイル熱 (鳥類)	0	0	0	0	0
エキノコックス症 (イヌ)	0	0	0	0	0
結核 (サル)	0	0	27	2	0
鳥インフルエンザ(H5N1)の鳥類	0	0	0	0	0
新型インフルエンザの鳥類	0	0	0	0	0

疑似症の年次別報告状況 (単位：人)

疾 病 名	2015 年	2016 年	2017 年	2018 年	2019 年
摂氏 38 度以上の発熱及び呼吸器症状 (明らかな外傷又は器質的疾患に起因するものを除く)	0	0	0	6	0
発熱及び発しん又は水疱	0	0	0	0	0
2019年4月より疑似症の範囲改正	-	-	-	-	1

各疾病の発生状況

一類感染症

一類感染症の届出はなかった。

二類感染症

急性灰白髄炎、ジフテリア、重症急性呼吸器症候群(SARS コロナウイルスによるもの)、中東呼吸器症候群(MERS コロナウイルスによるもの)、鳥インフルエンザ(H5N1)及び鳥インフルエンザ(H7N9)の届出はなかった。

結核

結核は497件の届出があった。

保健所 類型	水戸	ひたち なか	常陸 大宮	日立	鉾田	潮来	竜ヶ崎	土浦	つくば	筑西	常総	古河	計
患者	50	18	13	18	3	13	46	41	27	19	16	36	300
無症状病原体 保有者	43	8	7	6	3	19	38	27	17	11	8	9	196
疑似症	1												1
感染者死亡の 死体													0
計	94	26	20	24	6	32	84	68	44	30	24	45	497

《集団発生事例》

発生時期	管轄保健所	場所	患者数	感染者数
2019年3月	水戸	家族及び事業所等	3	11
2019年5月	水戸	特別養護老人ホーム等	4	9

三類感染症

コレラ、パラチフスの届出はなかった。

細菌性赤痢

細菌性赤痢は2件の届出があった。

No	診断月日	届出地域	年代	性別	症状	備考
1	8月30日	県西	50歳代	男	発熱、下痢	海外渡航歴あり (タイ)
2	9月3日	県南	30歳代	女	発熱、下痢、腹痛	海外渡航歴あり (ミャンマー)

腸管出血性大腸菌感染症

腸管出血性大腸菌感染症は昨年より増加し104件の届出があり、何らかの臨床症状を示した患者が67人、症状がない者（無症状病原体保有者）が37人であった。月別の報告状況を見ると、夏から秋に多く特に8月は多く報告されていた（図1）。患者の年齢分布は図2に示すとおり10歳未満からの報告が最も多かった。

分離菌の血清型と産生毒素（ベロ毒素：VT）の種類の内訳については図3のとおりであり、37例（35.2%）からO157が検出された。

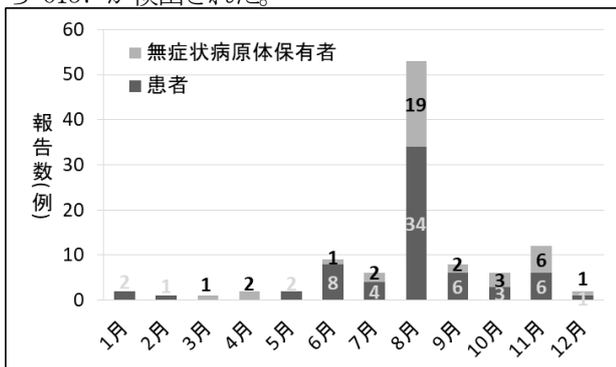


図1. 月別報告状況

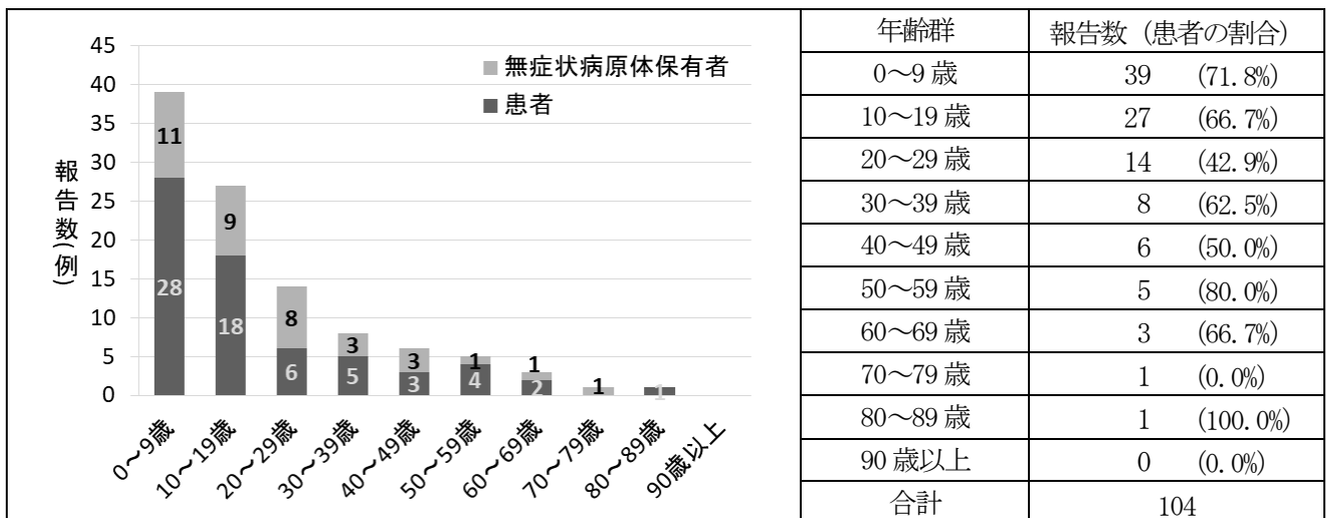


図2. 年齢別報告数と患者の割合

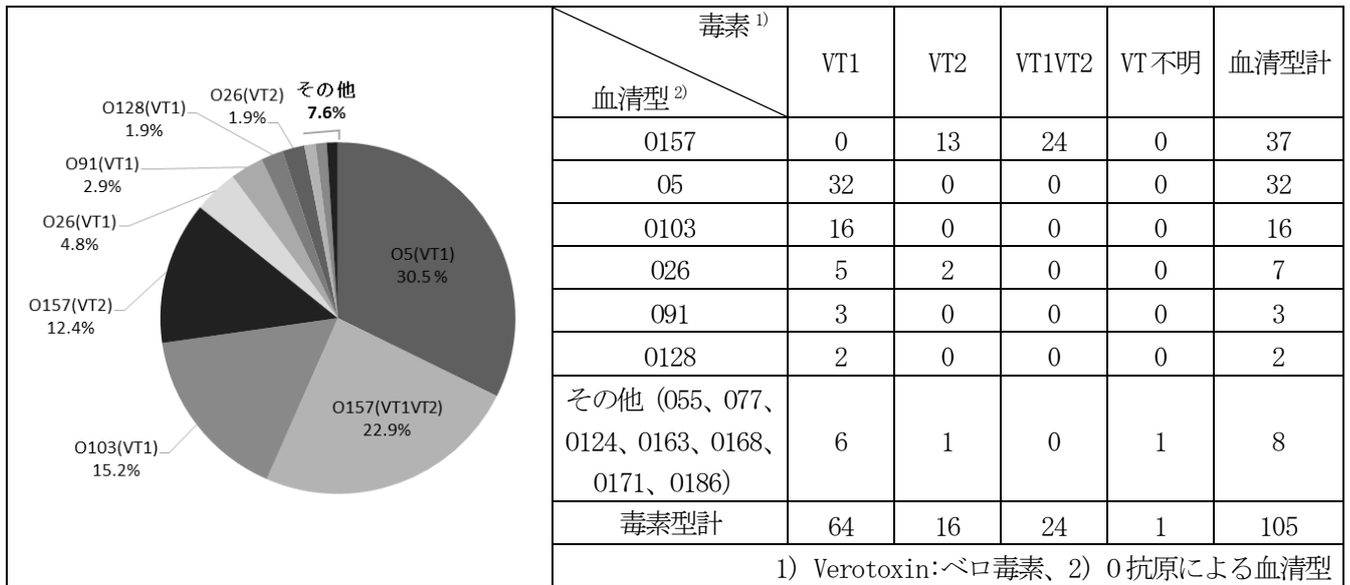


図3. 血清型毒素型別検出状況

※同一検体からの複数検出を含む

No	診断月日	届出地域	年代	性別	症状	血清型 (毒素型別)
1	1月4日	鹿行	10歳代	女	腹痛、水様性下痢、血便	0111 (VT1)、 26 (VT1)
2	1月9日	鹿行	20歳代	女	腹痛、水様性下痢	026 (VT1)
3	2月5日	県南	10歳代	女	腹痛、水様性下痢、発熱	077 (VT1)
4	3月29日	鹿行	40歳代	女	なし	0171 (VT2)
5	4月16日	県南	10歳代	男	なし	091 (VT1)
6	4月25日	県南	70歳代	女	なし	055 (VT1)
7	5月20日	県西	30歳代	男	腹痛、水様性下痢	0103 (VT1)
8	5月31日	県北	10歳代	女	腹痛、水様性下痢、発熱	026 (VT1)
9	6月21日	県西	10歳未満	女	腹痛、水様性下痢、嘔吐	0157 (VT1VT2)
10	6月24日	県西	10歳未満	男	血便、嘔吐	0157 (VT2)
11	6月24日	県西	10歳未満	女	腹痛、水様性下痢、血便	0157 (VT1VT2)
12	6月27日	県西	10歳未満	男	なし	0157 (VT1VT2)
13	6月27日	県西	10歳未満	女	その他 (軟便)	0157 (VT2)
14	6月27日	県西	10歳未満	女	腹痛、水様性下痢、嘔吐、発熱	0157 (VT2)
15	6月27日	県西	40歳代	男	その他 (軟便)	0157 (VT2)
16	6月28日	県西	30歳代	女	その他 (軟便、胃痛、食欲低下)	0157 (VT2)
17	6月28日	県西	20歳代	女	腹痛、水様性下痢、発熱	0157 (VT1VT2)
18	7月13日	県西	10歳代	女	水様性下痢、血便	0157 (VT2)
19	7月17日	県央	10歳代	女	腹痛、水様性下痢、血便	0157 (VT2)
20	7月24日	県南	50歳代	男	水様性下痢、発熱	026 (VT1)
21	7月25日	県央	20歳代	男	なし	091 (VT1)
22	7月25日	県央	20歳代	男	なし	091 (VT1)
23	7月30日	県央	20歳代	男	腹痛、水様性下痢	0157 (VT1VT2)
24	8月3日	鹿行	30歳代	女	腹痛、水様性下痢、血便	0157 (VT1VT2)
25	8月7日	県央	60歳代	女	血便	0157 (VT1VT2)

次ページに続く

No	診断月日	届出地域	年代	性別	症状	血清型 (毒素型別)
26	8月7日	県南	10歳未満	男	腹痛、水様性下痢、血便、嘔吐	05(VT1)
27	8月13日	県南	10歳未満	男	水様性下痢	05(VT1)
28	8月13日	県南	10歳未満	女	その他(軟便)	05(VT1)
29	8月13日	県南	10歳未満	男	なし	05(VT1)
30	8月13日	県南	10歳未満	女	なし	05(VT1)
31	8月13日	県南	10歳未満	女	水様性下痢、血便	05(VT1)
32	8月13日	県南	10歳未満	男	水様性下痢	05(VT1)
33	8月13日	県南	10歳未満	男	その他(軟便)	05(VT1)
34	8月13日	県南	10歳未満	女	水様性下痢	05(VT1)
35	8月13日	県南	10歳未満	男	水様性下痢	05(VT1)
36	8月13日	県南	10歳未満	男	なし	05(VT1)
37	8月13日	県南	10歳未満	男	水様性下痢	05(VT1)
38	8月13日	県南	10歳未満	男	水様性下痢	05(VT1)
39	8月13日	県南	10歳未満	女	水様性下痢	05(VT1)
40	8月13日	県南	10歳未満	男	なし	05(VT1)
41	8月13日	県南	10歳未満	男	なし	05(VT1)
42	8月13日	県南	10歳未満	女	なし	05(VT1)
43	8月13日	県南	10歳未満	男	なし	05(VT1)
44	8月13日	県南	10歳未満	女	なし	05(VT1)
45	8月13日	県南	10歳未満	女	なし	05(VT1)
46	8月13日	県南	10歳未満	男	水様性下痢	05(VT1)
47	8月13日	県南	10歳未満	女	水様性下痢	05(VT1)
48	8月15日	鹿行	80歳代	女	腹痛、水様性下痢	0186(VT2)
49	8月15日	県南	10歳未満	女	水様性下痢	05(VT1)
50	8月16日	県央	10歳代	男	なし	0103(VT1)
51	8月16日	県南	10歳代	男	水様性下痢	0103(VT1)
52	8月16日	県南	10歳代	男	水様性下痢	0103(VT1)
53	8月16日	県南	10歳代	男	腹痛、水様性下痢	0103(VT1)
54	8月16日	県南	10歳代	男	腹痛、水様性下痢	0103(VT1)
55	8月16日	県西	10歳代	男	腹痛、水様性下痢	0103(VT1)
56	8月16日	県南	10歳代	女	なし	0103(VT1)
57	8月17日	県南	10歳未満	男	水様性下痢	05(VT1)
58	8月17日	県南	10歳未満	女	水様性下痢	05(VT1)
59	8月18日	県南	10歳未満	女	その他(軟便)	05(VT1)
60	8月18日	県南	10歳未満	女	水様性下痢	05(VT1)
61	8月18日	県南	10歳未満	男	水様性下痢	05(VT1)
62	8月19日	県央	50歳代	女	腹痛、血便、発熱	0157(VT1VT2)
63	8月19日	県南	10歳代	女	腹痛、水様性下痢	0103(VT1)
64	8月19日	県南	10歳代	男	腹痛、水様性下痢	0103(VT1)
65	8月19日	県南	10歳未満	女	なし	05(VT1)
66	8月20日	県南	10歳代	女	水様性下痢	0103(VT1)

次ページに続く

No	診断月日	届出地域	年代	性別	症状	血清型 (毒素型別)
67	8月22日	県南	20歳代	女	なし	05(VT1)
68	8月22日	県南	30歳代	女	なし	05(VT1)
69	8月23日	県南	10歳代	男	腹痛、その他(軟便)	0103(VT1)
70	8月23日	県南	10歳代	男	なし	0103(VT1)
71	8月23日	県南	50歳代	女	腹痛、水様性下痢、血便	0157(VT1VT2)
72	8月24日	県南	10歳代	男	なし	0103(VT1)
73	8月24日	県南	10歳代	男	なし	0103(VT1)
74	8月28日	県南	20歳代	女	なし	0168(VT1)
75	8月29日	県南	20歳代	男	なし	05(VT1)
76	8月31日	県南	10歳代	男	腹痛	0103(VT1)
77	9月3日	県西	50歳代	女	腹痛、水様性下痢、血便、発熱	0157(VT1VT2)
78	9月12日	県南	40歳代	女	なし	0124(VT1)
79	9月13日	県北	20歳代	男	水様性下痢、発熱	026(VT1)
80	9月20日	県南	40歳代	女	嘔吐、その他(泥状下痢便)	0163(VT1)
81	9月27日	県央	10歳代	男	腹痛、水様性下痢、血便	0157(VT2)
82	9月27日	県西	10歳代	女	腹痛、水様性下痢、血便	0157(VT2)
83	9月30日	県央	50歳代	男	なし	0128(VT1)
84	9月30日	県西	10歳未満	男	腹痛、水様性下痢、血便	0157(VT1VT2)
85	10月2日	県西	10歳代	男	なし	0157(VT2)
86	10月2日	県西	10歳代	男	なし	0157(VT2)
87	10月11日	県央	20歳代	女	なし	0157(VT2)
88	10月29日	県央	60歳代	男	腹痛、水様性下痢、血便、発熱	0157(VT1VT2)
89	10月30日	県央	10歳代	女	腹痛、血便	0157(VT1VT2)
90	10月30日	鹿行	20歳代	男	腹痛、水様性下痢	0157(VT1VT2)
91	11月1日	県北	30歳代	男	なし	0128(VT1)
92	11月1日	県南	10歳未満	女	腹痛、水様性下痢、血便	0157(VT1VT2)
93	11月1日	県央	10歳未満	女	腹痛、血便	0157(VT1VT2)
94	11月4日	鹿行	20歳代	男	なし	0157(VT1VT2)
95	11月5日	県央	40歳代	女	なし	0157(VT1VT2)
96	11月5日	県央	10歳未満	男	腹痛、水様性下痢	0157(VT1VT2)
97	11月5日	県央	30歳代	女	水様性下痢	0157(VT1VT2)
98	11月5日	県央	40歳代	男	腹痛、その他(軟便)	0157(VT1VT2)
99	11月6日	県南	30歳代	女	なし	0157(VT1VT2)
100	11月12日	県南	60歳代	男	なし	0157(VT1VT2)
101	11月19日	県央	10歳代	女	なし	0157(VT1VT2)
102	11月21日	県南	30歳代	女	腹痛、血便、発熱	0157(VT2)
103	12月1日	県央	20歳代	女	腹痛、水様性下痢、血便	026(VT2)
104	12月6日	県央	20歳代	男	なし	026(VT2)

《集団発生事例》

発生時期	管轄保健所	場所	感染者数
2019年 8月	つくば	保育園	32名
2019年 8月	竜ヶ崎	高等学校	15名

※感染者数については、県内届出分のみ計上。

腸チフス

腸チフスは3件の届出があった。

No	診断月日	届出地域	年代	性別	症状	備考
1	2月7日	県央	10歳未満	女	高熱、バラ疹	
2	8月21日	県西	10歳未満	男	高熱、比較的徐脈、脾腫、下痢	海外渡航歴あり (インド)
3	8月21日	県西	30歳代	女	高熱、下痢、便秘、その他(腹痛)	海外渡航歴あり (インド)

四類感染症

E型肝炎

E型肝炎は17件の届出があった。

No	診断月日	届出保健所	年代	性別	症状
1	1月5日	土浦	70歳代	男	全身倦怠感、黄疸、肝機能異常
2	2月22日	潮来	70歳代	女	全身倦怠感、食欲不振
3	3月5日	つくば	70歳代	男	全身倦怠感、肝機能異常
4	3月6日	つくば	60歳代	男	発熱、全身倦怠感、食欲不振、肝機能異常、肝腫大
5	3月25日	竜ヶ崎	80歳代	男	肝機能異常
6	4月15日	つくば	40歳代	女	全身倦怠感、肝機能異常
7	4月17日	筑西	60歳代	男	肝機能異常
8	4月25日	水戸	50歳代	男	全身倦怠感、食欲不振、黄疸、肝機能異常、肝腫大
9	6月27日	筑西	50歳代	女	全身倦怠感、肝機能異常、その他(かゆみ)
10	7月5日	水戸	60歳代	男	黄疸
11	7月8日	水戸	20歳代	女	発熱、肝機能異常、肝腫大
12	7月18日	つくば	60歳代	女	肝機能異常
13	8月8日	水戸	50歳代	男	発熱、全身倦怠感、肝機能異常、その他(関節痛)
14	9月9日	つくば	60歳代	男	肝機能異常
15	10月1日	潮来	60歳代	男	なし
16	10月7日	つくば	60歳代	男	全身倦怠感、黄疸、肝機能異常
17	11月27日	つくば	50歳代	女	肝機能異常

A型肝炎

A型肝炎は6件の届出があった。

No	診断月日	届出保健所	年代	性別	症状	ワクチン接種歴	備考
1	1月25日	古河	20歳代	女	全身倦怠感、発熱、食欲不振、黄疸、肝腫大、肝機能異常	不明	
2	5月2日	竜ヶ崎	30歳代	女	全身倦怠感、発熱、食欲不振、黄疸、肝機能異常	不明	
3	5月27日	水戸	50歳代	男	全身倦怠感、発熱、肝機能異常	なし	海外渡航歴あり (大韓民国)
4	6月19日	水戸	10歳未満	男	全身倦怠感、発熱	なし	
5	6月25日	水戸	50歳代	女	全身倦怠感、発熱、食欲不振、肝機能異常	なし	
6	9月12日	土浦	30歳代	男	全身倦怠感、発熱、黄疸、肝機能異常	なし	

オウム病

オウム病は1件の届出があった。

No	診断月日	届出保健所	年代	性別	症状
1	4月17日	水戸	60歳代	男	発熱、咳、肺炎、意識障害、その他(肝機能障害)

つつが虫病

つつが虫病は10件の届出があった。

No	診断月日	届出保健所	年代	性別	症状
1	1月17日	筑西	50歳代	男	頭痛、発熱、刺し口、発疹、その他(肝障害)
2	1月28日	水戸	60歳代	男	発熱、刺し口、発疹
3	4月8日	水戸	70歳代	男	頭痛、発熱、刺し口、リンパ節腫脹、発疹
4	4月12日	常陸大宮	60歳代	男	頭痛、発熱、リンパ節腫脹、発疹
5	11月15日	ひたちなか	50歳代	男	発熱、刺し口、発疹
6	11月21日	水戸	30歳代	男	頭痛、発熱、刺し口、発疹、その他(関節痛)
7	11月22日	土浦	80歳代	女	発熱、発疹、その他(呼吸不全)
8	11月22日	ひたちなか	60歳代	男	頭痛、発熱、刺し口、発疹
9	11月27日	ひたちなか	50歳代	男	頭痛、発熱、刺し口、発疹
10	12月9日	土浦	70歳代	男	発熱、刺し口、発疹、肺炎

デング熱

デング熱は10件の届出があった。また、全ての患者に海外渡航歴があった。

No	診断月日	届出保健所	年代	性別	症状	備考
1	3月1日	古河	20歳代	男	発熱、2日以上続く発熱、血小板減少、 $100,000/\text{mm}^3$ 以下の血小板減少、白血球減少	海外渡航歴あり (インドネシア) 血清型:3型
2	4月23日	古河	30歳代	女	発熱、2日以上続く発熱、頭痛、全身の筋肉痛、骨関節痛、発疹、白血球減少	海外渡航歴あり (インドネシア) 血清型:4型
3	5月10日	古河	30歳代	男	発熱、2日以上続く発熱	海外渡航歴あり (ミャンマー) 血清型:1型
4	5月14日	つくば	40歳代	男	発熱、2日以上続く発熱、頭痛、 $100,000/\text{mm}^3$ 以下の血小板減少、白血球減少	海外渡航歴あり (インドネシア)

次ページに続く

No	診断月日	届出保健所	年代	性別	症状	備考
5	8月26日	つくば	40歳代	男	2日以上続く発熱、骨関節痛、発疹、 100,000/mm ³ 以下の血小板減少、白血球減少	海外渡航歴あり (フィリピン)
6	8月28日	つくば	20歳代	女	2日以上続く発熱、全身の筋肉痛、骨 関節痛、発疹、血小板減少、ヘマトク リットの上昇(補液なしで、同性、同 年代の正常値の20%以上の上昇)	海外渡航歴あり (フィリピン)
7	10月1日	つくば	60歳代	男	発熱、2日以上続く発熱、発疹、血小 板減少、白血球減少	海外渡航歴あり (カンボジア) 血清型：1型
8	10月10日	竜ヶ崎	30歳代	男	発熱、2日以上続く発熱、頭痛、血小 板減少、100,000/mm ³ 以下の血小板減 少、血清蛋白の低下	海外渡航歴あり (メキシコ)
9	10月13日	つくば	30歳代	男	2日以上続く発熱、全身の筋肉痛、骨 関節痛、100,000/mm ³ 以下の血小板減 少	海外渡航歴あり (モルディブ)
10	12月12日	つくば	30歳代	男	2日以上続く発熱、全身の筋肉痛、 100,000/mm ³ 以下の血小板減少、白血 球減少	海外渡航歴あり (タイ)

日本紅斑熱

日本紅斑熱は2件の届出があった。

No	診断月日	届出保健所	年代	性別	症状
1	3月29日	土浦	60歳代	男	発熱、刺し口、発疹、肝機能異常
2	10月23日	土浦	70歳代	男	発熱、刺し口、発疹、DIC、肝機能異常

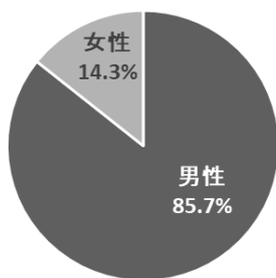
マラリア

マラリアは2件の届出があった。

No	診断月日	届出保健所	年代	性別	病型	症状	備考
1	4月28日	つくば	40歳代	男	熱帯熱	発熱、悪寒、頭痛、関 節痛、その他(嘔吐)	海外渡航歴あり (カメルーン)
2	7月8日	常総	30歳代	男	三日熱	発熱、悪寒、関節痛	海外渡航歴あり (アフガニスタン)

レジオネラ症

レジオネラ症は63件の届出があった。患者の内訳は男性54人(85.7%)、女性9名(14.3%)と男性の報告が多かった(図4)。年齢群別では60歳代が21名と最も多く、次いで70歳代が16名となった(図5)。



性別	報告数
男性	54
女性	9
合計	63

図4. 性別報告数

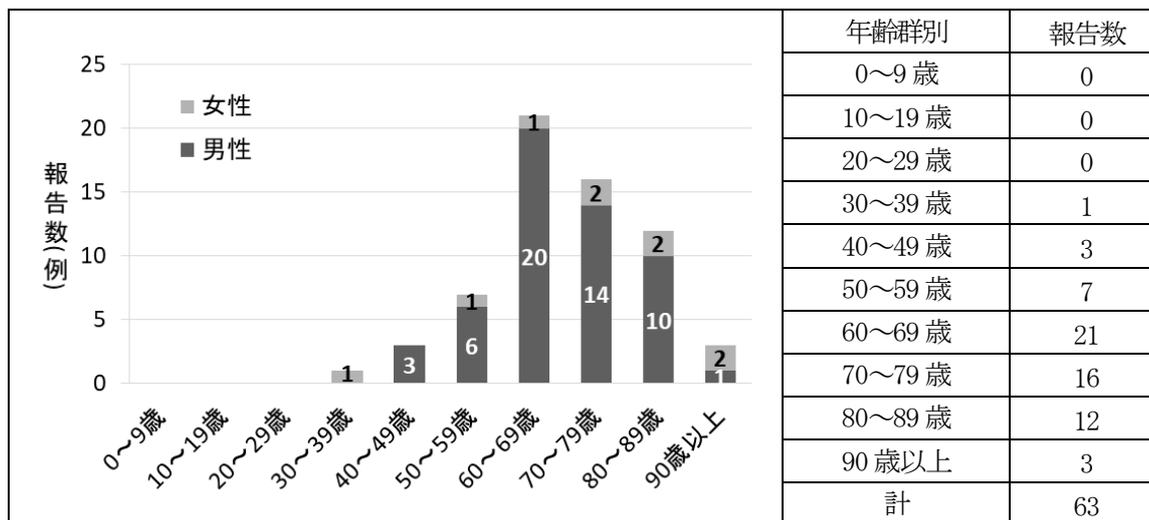


図5. 年齢群別報告数

No	診断月日	届出保健所	年代	性別	病型	症状
1	1月13日	土浦	60歳代	男	肺炎型	発熱、咳嗽、呼吸困難、意識障害、肺炎、多臓器不全
2	1月21日	土浦	70歳代	男	肺炎型	発熱、咳嗽、肺炎
3	1月21日	古河	40歳代	男	肺炎型	発熱、咳嗽、肺炎
4	2月20日	潮来	60歳代	男	肺炎型	発熱、咳嗽、肺炎
5	3月3日	古河	70歳代	女	肺炎型	発熱、咳嗽、肺炎
6	3月18日	土浦	50歳代	女	肺炎型	発熱、肺炎
7	4月22日	土浦	80歳代	男	肺炎型	発熱、肺炎
8	4月24日	筑西	60歳代	男	肺炎型	発熱、意識障害、肺炎
9	5月4日	土浦	80歳代	男	肺炎型	呼吸困難、肺炎
10	5月7日	筑西	70歳代	男	肺炎型	発熱、咳嗽、呼吸困難、下痢、意識障害、肺炎、多臓器不全
11	5月8日	銚田	80歳代	女	ポンティアック熱型	発熱、咳嗽
12	5月8日	古河	60歳代	男	肺炎型	発熱、咳嗽、呼吸困難、意識障害、肺炎、その他(DIC)
13	5月10日	土浦	70歳代	男	肺炎型	発熱、咳嗽、下痢、肺炎
14	5月20日	古河	70歳代	男	肺炎型	発熱、咳嗽、肺炎
15	5月27日	土浦	80歳代	男	肺炎型	発熱、呼吸困難、肺炎

次ページに続く

No	診断月日	届出保健所	年代	性別	病型	症状
16	5月31日	水戸	60歳代	男	肺炎型	発熱、肺炎
17	5月31日	筑西	50歳代	男	肺炎型	発熱、呼吸困難、肺炎
18	6月7日	土浦	70歳代	男	肺炎型	発熱、呼吸困難、肺炎
19	6月16日	日立	70歳代	女	肺炎型	発熱、肺炎
20	6月20日	土浦	90歳代	女	肺炎型	発熱、呼吸困難、肺炎
21	6月21日	水戸	60歳代	男	肺炎型	発熱、肺炎
22	6月24日	日立	70歳代	男	肺炎型	発熱、呼吸困難、肺炎
23	6月24日	ひたちなか	70歳代	男	肺炎型	発熱、呼吸困難、肺炎
24	6月27日	古河	80歳代	男	無症状病原体保有者	なし
25	7月5日	竜ヶ崎	60歳代	男	肺炎型	発熱、咳嗽、意識障害、肺炎
26	7月7日	ひたちなか	90歳代	男	肺炎型	咳嗽、腹痛、肺炎
27	7月11日	常総	60歳代	男	肺炎型	発熱、肺炎、その他(肝機能障害、横紋筋融解、腰痛)
28	7月14日	土浦	90歳代	女	肺炎型	発熱、咳嗽、肺炎
29	7月14日	つくば	40歳代	男	肺炎型	発熱、肺炎、その他(頭痛、関節痛)
30	7月15日	ひたちなか	70歳代	男	肺炎型	発熱、咳嗽、肺炎
31	7月16日	水戸	60歳代	男	肺炎型	発熱、多臓器不全
32	7月19日	土浦	60歳代	男	肺炎型	発熱、呼吸困難、肺炎
33	7月22日	土浦	70歳代	男	肺炎型	発熱、肺炎
34	7月23日	潮来	60歳代	男	肺炎型	発熱、呼吸困難、意識障害、肺炎、多臓器不全
35	7月23日	つくば	80歳代	男	肺炎型	発熱、呼吸困難、肺炎
36	7月29日	筑西	60歳代	男	ボンティアック熱型	発熱、咳嗽、呼吸困難
37	8月2日	つくば	60歳代	男	肺炎型	発熱、呼吸困難、肺炎、多臓器不全
38	8月10日	水戸	60歳代	男	肺炎型	発熱、下痢、意識障害、肺炎
39	8月12日	潮来	70歳代	男	肺炎型	発熱、肺炎
40	8月27日	土浦	80歳代	男	肺炎型	発熱、咳嗽、肺炎
41	8月29日	古河	70歳代	男	肺炎型	発熱、咳嗽、肺炎
42	9月6日	日立	50歳代	男	肺炎型	呼吸困難、意識障害、肺炎、多臓器不全
43	9月10日	潮来	80歳代	男	肺炎型	発熱、肺炎
44	9月10日	土浦	50歳代	男	肺炎型	発熱、咳嗽、意識障害、肺炎
45	9月13日	土浦	30歳代	女	肺炎型	発熱、咳嗽、肺炎
46	9月19日	竜ヶ崎	60歳代	男	肺炎型	発熱、呼吸困難、下痢、意識障害、肺炎
47	9月27日	潮来	80歳代	男	肺炎型	発熱、呼吸困難、肺炎
48	9月27日	土浦	60歳代	男	肺炎型	発熱、肺炎
49	9月30日	潮来	60歳代	男	肺炎型	発熱、咳嗽、呼吸困難、肺炎
50	10月1日	日立	50歳代	男	肺炎型	発熱、咳嗽、呼吸困難、意識障害、肺炎
51	10月7日	竜ヶ崎	70歳代	男	肺炎型	発熱、咳嗽、呼吸困難、肺炎
52	10月13日	竜ヶ崎	50歳代	男	ボンティアック熱型	咳嗽、呼吸困難、意識障害

次ページに続く

No	診断月日	届出保健所	年代	性別	病型	症状
53	10月18日	水戸	70歳代	男	肺炎型	発熱、肺炎
54	10月20日	水戸	60歳代	男	肺炎型	発熱、呼吸困難、意識障害、肺炎
55	10月25日	ひたちなか	60歳代	女	肺炎型	呼吸困難、肺炎、多臓器不全
56	11月1日	竜ヶ崎	50歳代	男	肺炎型	発熱、咳嗽、肺炎
57	11月2日	つくば	40歳代	男	肺炎型	肺炎
58	11月7日	竜ヶ崎	70歳代	男	肺炎型	発熱、呼吸困難、肺炎
59	11月11日	土浦	60歳代	男	肺炎型	発熱、肺炎
60	11月27日	土浦	80歳代	女	肺炎型	呼吸困難、肺炎
61	11月29日	つくば	60歳代	男	肺炎型	発熱、咳嗽、下痢、意識障害、肺炎、多臓器不全
62	12月7日	竜ヶ崎	80歳代	男	ポンティアック熱型	発熱、腹痛
63	12月9日	古河	80歳代	男	肺炎型	呼吸困難、意識障害、肺炎

レプトスピラ症

レプトスピラ症は1件の届出があった。

No	診断月日	届出保健所	年代	性別	症状
1	9月17日	つくば	40歳代	女	発熱、筋肉痛、蛋白尿

○上記以外の四類感染症の届出はなかった。

五類感染症（全数把握）

アメーバ赤痢

アメーバ赤痢は11件の届出があった。

No	診断月日	届出保健所	年代	性別	症状	備考
1	4月15日	ひたちなか	40歳代	男	腹痛、その他(便潜血陽性)	
2	4月26日	筑西	40歳代	男	その他(便潜血陽性)	海外渡航歴あり (中華人民共和国)
3	5月23日	潮来	60歳代	男	その他(症状なし)	
4	6月15日	潮来	40歳代	男	その他(便秘)	
5	9月18日	水戸	40歳代	男	下痢、粘血便、しぶり腹、鼓腸	
6	10月1日	古河	50歳代	男	その他(特になし)	
7	10月1日	ひたちなか	60歳代	男	その他(便潜血)	
8	10月5日	水戸	60歳代	男	下痢、粘血便、しぶり腹、大腸粘膜異常所見	
9	12月3日	水戸	40歳代	男	肝膿瘍	
10	12月24日	水戸	60歳代	男	その他(便潜血)	
11	12月27日	古河	30歳代	男	その他(症状なし)	海外渡航歴あり (メキシコ)

ウイルス性肝炎（A型、E型を除く）

A型及びE型を除いたウイルス性肝炎は2件の届出があった。

No	診断月日	届出保健所	年代	性別	型	症状	備考
1	9月27日	つくば	50歳代	男	B	全身倦怠感、褐色尿、発熱、 肝機能異常、黄疸	ワクチン接種歴不明
2	10月25日	水戸	70歳代	男	B	黄疸	ワクチン接種歴不明

カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症

カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症は63件の届出があった。

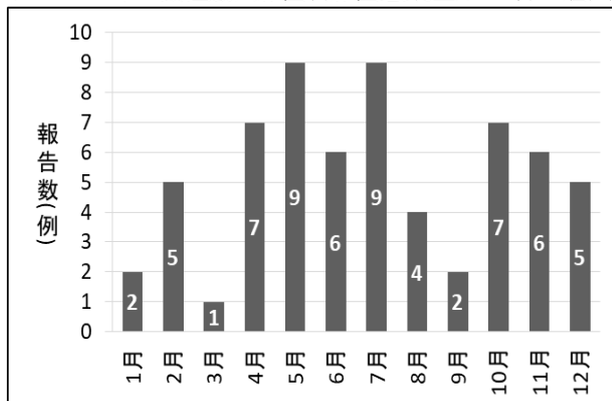


図6. 月別報告数

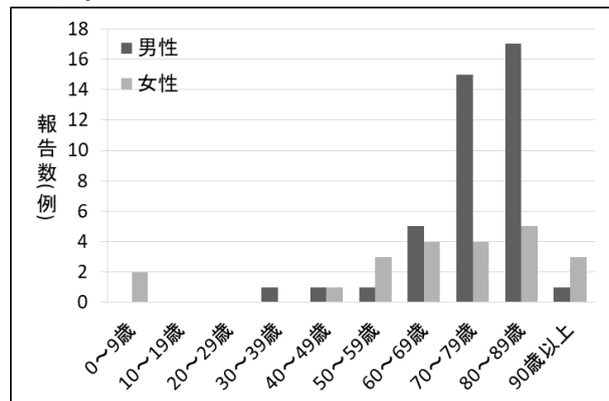


図7. 年齢群別報告数

菌種名	件数
<i>Klebsiella aerogenes</i>	40
<i>Enterobacter cloacae</i>	16
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	2
<i>Citrobacter braakii</i>	2
<i>Escherichia coli</i>	1
<i>Serratia marcescens</i>	1
不明	2
計	64

図8. 菌種別別検出割合

※複数検出を含む

No	診断月日	届出保健所	年代	性別	症状	検出病原体
1	1月4日	つくば	50歳代	男	菌血症	<i>Klebsiella aerogenes</i>
2	1月15日	土浦	70歳代	男	胆嚢炎、胆管炎	<i>Klebsiella aerogenes</i>
3	2月2日	古河	80歳代	男	肺炎	<i>Serratia marcescens</i>
4	2月13日	日立	60歳代	男	その他(発熱)	<i>Klebsiella aerogenes</i>
5	2月16日	日立	70歳代	男	尿路感染症、敗血症	<i>Klebsiella aerogenes</i>
6	2月19日	日立	70歳代	男	菌血症	<i>Enterobacter cloacae</i>
7	2月26日	水戸	70歳代	男	尿路感染症、肺炎	<i>Klebsiella aerogenes</i>
8	3月20日	日立	80歳代	男	腹膜炎、その他(術後縫合不全)	<i>Klebsiella aerogenes</i>
9	4月6日	古河	30歳代	男	尿路感染症	<i>Klebsiella aerogenes</i>
10	4月9日	水戸	60歳代	女	尿路感染症、敗血症	<i>Klebsiella aerogenes</i>
11	4月9日	日立	40歳代	男	その他(糖尿病性足壊疽)	<i>Klebsiella aerogenes</i>
12	4月14日	日立	60歳代	男	胆管炎	<i>Klebsiella aerogenes</i>
13	4月15日	竜ヶ崎	40歳代	女	尿路感染症	<i>Escherichia coli</i>
14	4月19日	日立	50歳代	女	肺炎	<i>Klebsiella aerogenes</i>
15	4月22日	日立	60歳代	女	その他(手術創感染)	<i>Enterobacter cloacae</i>
16	5月2日	日立	70歳代	男	尿路感染症、敗血症	<i>Enterobacter cloacae</i>
17	5月3日	日立	80歳代	男	尿路感染症	<i>Enterobacter cloacae</i>
18	5月8日	日立	70歳代	男	その他(発熱)	<i>Klebsiella aerogenes</i>
19	5月13日	日立	90歳代	女	菌血症	<i>Enterobacter cloacae</i>
20	5月13日	日立	70歳代	男	その他(化膿性脊椎炎、腸膜筋膿瘍)	<i>Enterobacter cloacae</i>
21	5月16日	水戸	70歳代	女	胆嚢炎	<i>Klebsiella aerogenes</i>
22	5月21日	水戸	80歳代	男	肺炎	<i>Klebsiella aerogenes</i>
23	5月23日	竜ヶ崎	70歳代	男	肺炎	<i>Klebsiella aerogenes</i>
24	5月30日	日立	60歳代	女	尿路感染症	<i>Klebsiella aerogenes</i>
25	6月3日	日立	60歳代	男	肺炎、敗血症	<i>Enterobacter cloacae</i>
26	6月6日	日立	90歳代	男	肺炎	<i>Klebsiella aerogenes</i>

次ページに続く

No	診断月日	届出保健所	年代	性別	症状	検出病原体
27	6月14日	日立	80歳代	女	尿路感染症	<i>Enterobacter cloacae</i>
28	6月16日	日立	80歳代	男	その他(深頸部膿瘍)	<i>Citrobacter braakii</i>
29	6月20日	日立	80歳代	男	尿路感染症、菌血症	<i>Klebsiella aerogenes</i>
30	6月25日	竜ヶ崎	80歳代	女	肺炎	<i>Klebsiella aerogenes</i>
31	7月5日	土浦	70歳代	男	尿路感染症	<i>Klebsiella aerogenes</i>
32	7月10日	日立	90歳代	女	菌血症、敗血症	<i>Enterobacter cloacae</i>
33	7月19日	日立	70歳代	女	尿路感染症、肺炎	<i>Klebsiella aerogenes</i>
34	7月19日	ひたちなか	80歳代	男	肺炎	<i>Klebsiella aerogenes</i>
35	7月20日	水戸	80歳代	女	敗血症	
36	7月22日	日立	70歳代	男	その他(カテ感染)	<i>Klebsiella aerogenes</i>
37	7月23日	竜ヶ崎	70歳代	女	尿路感染症	<i>Klebsiella aerogenes</i>
38	7月25日	水戸	80歳代	男	尿路感染症	
39	7月25日	水戸	70歳代	女	肺炎	<i>Klebsiella aerogenes</i>
40	8月19日	日立	70歳代	男	肺炎	<i>Enterobacter cloacae</i>
41	8月22日	ひたちなか	80歳代	男	敗血症	<i>Klebsiella aerogenes</i>
42	8月23日	水戸	80歳代	男	尿路感染症	<i>Klebsiella aerogenes</i>
43	8月23日	水戸	70歳代	男	その他(腓液漏)	<i>Klebsiella aerogenes</i>
44	9月2日	日立	80歳代	男	腹膜炎	<i>Klebsiella aerogenes</i>
45	9月8日	日立	80歳代	男	尿路感染症	<i>Klebsiella aerogenes</i>
46	10月3日	土浦	90歳代	女	胆管炎	<i>Enterobacter cloacae</i>
47	10月10日	日立	80歳代	男	肺炎	<i>Klebsiella aerogenes</i>
48	10月17日	日立	70歳代	男	肺炎	<i>Enterobacter cloacae</i>
49	10月17日	日立	70歳代	男	尿路感染症	<i>Klebsiella aerogenes</i>
50	10月29日	日立	50歳代	女	尿路感染症	<i>Klebsiella aerogenes</i>
51	10月29日	日立	80歳代	男	肺炎	<i>Enterobacter cloacae</i>
52	10月31日	つくば	60歳代	男	尿路感染症	<i>Klebsiella aerogenes</i>
53	11月8日	土浦	10歳未満	女	敗血症	<i>Enterobacter cloacae</i>
54	11月11日	水戸	80歳代	男	尿路感染症	<i>Klebsiella aerogenes</i>
55	11月15日	土浦	60歳代	男	菌血症	<i>Enterobacter cloacae</i>
56	11月29日	水戸	60歳代	女	その他(腓液漏感染(術後))	<i>Klebsiella aerogenes</i>
57	11月29日	竜ヶ崎	80歳代	男	敗血症、胆管炎	<i>Klebsiella pneumoniae</i>
58	11月29日	つくば	70歳代	男	胆管炎	<i>Klebsiella aerogenes</i> 、 <i>Enterobacter cloacae</i>
59	12月10日	日立	10歳未満	女	尿路感染症	<i>Klebsiella aerogenes</i>
60	12月10日	日立	80歳代	女	尿路感染症	<i>Citrobacter braakii</i>
61	12月11日	日立	50歳代	女	尿路感染症、肺炎	<i>Klebsiella aerogenes</i>
62	12月12日	日立	80歳代	男	肺炎	<i>Klebsiella aerogenes</i>
63	12月29日	潮来	80歳代	女	敗血症、胆嚢炎	<i>Klebsiella pneumoniae</i>

急性弛緩性麻痺

急性弛緩性麻痺は2件の届出があった。

No	診断月日	届出保健所	年代	性別	症状
1	1月8日	水戸	10歳未満	男	弛緩性麻痺（右上肢、左下肢、右下肢）
2	7月12日	つくば	10歳未満	男	弛緩性麻痺（左上肢、右上肢）

急性脳炎

急性脳炎は45件の届出があった。

No	診断月日	届出保健所	年代	性別	症状	検出病原体
1	1月13日	水戸	20歳代	女	発熱、嘔吐、意識障害、その他(インフルエンザ関連脳症)	インフルエンザウイルス AH3
2	1月16日	つくば	10歳未満	男	発熱、痙攣、意識障害	ノロウイルス
3	1月16日	つくば	10歳未満	男	発熱、痙攣、意識障害	ロタウイルス
4	1月20日	つくば	10歳未満	男	発熱、痙攣、意識障害	インフルエンザウイルス A
5	1月21日	水戸	10歳未満	男	発熱、痙攣、意識障害	インフルエンザウイルス A
6	1月30日	水戸	50歳代	女	発熱、頭痛、項部硬直、意識障害、髄液細胞数の増加	病原体不明
7	1月30日	つくば	40歳代	男	発熱、意識障害	インフルエンザウイルス
8	2月1日	土浦	10歳未満	男	発熱、痙攣、意識障害	インフルエンザウイルス
9	2月19日	潮来	10歳未満	男	発熱、頭痛、項部硬直、意識障害	病原体不明
10	2月24日	竜ヶ崎	10歳代	女	頭痛、嘔吐、痙攣、意識障害	病原体不明
11	3月27日	ひたちなか	10歳未満	女	発熱、頭痛、痙攣、意識障害	病原体不明
12	3月28日	つくば	10歳未満	男	発熱、痙攣、意識障害	ヒトヘルペスウイルス6型
13	4月3日	筑西	70歳代	男	発熱、項部硬直、痙攣、意識障害、髄液細胞数の増加	単純ヘルペスウイルス
14	4月14日	つくば	10歳未満	男	発熱、痙攣、意識障害	ヒトヘルペスウイルス6型
15	4月22日	水戸	10歳未満	男	発熱、嘔吐、痙攣、意識障害	ノロウイルス GII、ヒトヘルペスウイルス6型
16	5月10日	水戸	10歳代	男	その他(舌咽神経麻痺)	病原体不明
17	6月7日	水戸	10歳未満	女	発熱、痙攣	病原体不明
18	6月18日	つくば	10歳未満	男	発熱、痙攣、意識障害	エンテロウイルス
19	6月18日	つくば	10歳未満	男	痙攣、意識障害、髄液細胞数の増加、その他(川崎病)	病原体不明
20	6月19日	水戸	10歳未満	女	発熱、頭痛、嘔吐、痙攣、髄液細胞数の増加	病原体不明
21	6月20日	水戸	40歳代	男	髄液細胞数の増加、その他(視力障害)	病原体不明
22	6月22日	水戸	10歳未満	女	発熱、痙攣、意識障害	病原体不明
23	6月24日	つくば	10歳未満	女	発熱、意識障害	病原体不明

次ページに続く

No	診断月日	届出保健所	年代	性別	症状	検出病原体
24	7月6日	つくば	10歳未満	男	発熱、意識障害、髄液細胞数の増加	病原体不明
25	7月10日	つくば	10歳未満	男	発熱、意識障害	ヒトヘルペスウイルス6型
26	7月24日	水戸	10歳未満	男	発熱、痙攣、意識障害	エンテロウイルス
27	8月17日	つくば	10歳代	男	意識障害、その他(記憶障害、精神状態)	病原体不明
28	8月23日	竜ヶ崎	50歳代	女	発熱、痙攣、意識障害	単純ヘルペスウイルス
29	9月2日	土浦	80歳代	女	嘔吐、意識障害、その他(運動障害)	単純ヘルペスウイルス
30	9月16日	水戸	60歳代	男	発熱、意識障害、髄液細胞数の増加	病原体不明
31	9月24日	つくば	10歳未満	女	発熱、痙攣、意識障害	ヒトヘルペスウイルス6型
32	10月24日	竜ヶ崎	10歳未満	男	発熱、嘔吐、痙攣、意識障害	インフルエンザウイルス
33	11月1日	土浦	60歳代	男	発熱、頭痛、嘔吐、項部硬直、意識障害	水痘・帯状疱疹ウイルス
34	11月6日	土浦	60歳代	男	頭痛、痙攣、意識障害	病原体不明
35	11月20日	つくば	10歳未満	男	発熱、痙攣	ヒトヘルペスウイルス6型
36	11月25日	つくば	10歳代	女	発熱、頭痛、意識障害	インフルエンザウイルス AH1 pdm09
37	11月30日	つくば	10歳未満	男	発熱、頭痛、意識障害	インフルエンザウイルス AH1 pdm09
38	12月8日	つくば	10歳未満	男	発熱、痙攣、意識障害	インフルエンザウイルス AH1 pdm09
39	12月18日	つくば	70歳代	男	痙攣、意識障害	病原体不明
40	12月19日	ひたちなか	10歳未満	女	発熱、痙攣、意識障害	インフルエンザウイルス A
41	12月23日	土浦	40歳代	女	発熱、項部硬直、痙攣、意識障害	病原体不明
42	12月25日	水戸	30歳代	女	発熱、意識障害	病原体不明
43	12月25日	つくば	40歳代	男	発熱、嘔吐、痙攣	インフルエンザウイルス A
44	12月26日	つくば	10歳代	女	発熱、意識障害、その他(出血傾向)	インフルエンザウイルス AH1 pdm09
45	12月26日	つくば	20歳代	女	発熱、頭痛、嘔吐、項部硬直、痙攣、意識障害	病原体不明

クロイツフェルト・ヤコブ病

クロイツフェルト・ヤコブ病は3件の届出があった。

No	診断月日	届出保健所	年代	性別	症状
1	6月4日	竜ヶ崎	70歳代	男	進行性認知症、ミオクローヌス、小脳症状
2	6月24日	竜ヶ崎	70歳代	男	進行性認知症、ミオクローヌス、錐体路症状、小脳症状、視覚異常、無動性無言状態、記憶障害、精神・知能障害、筋強剛
3	8月29日	水戸	70歳代	男	進行性認知症、錐体外路症状、小脳症状、視覚異常、記憶障害

劇症型溶血性レンサ球菌感染症

劇症型溶血性レンサ球菌感染症は15件の届出があった。

No	診断月日	届出保健所	年代	性別	症状
1	1月29日	竜ヶ崎	90歳代	男	ショック、DIC、軟部組織炎、中枢神経症状
2	2月5日	土浦	60歳代	女	ショック、腎不全、DIC、軟部組織炎
3	2月18日	日立	80歳代	女	ショック、DIC、軟部組織炎
4	2月19日	日立	80歳代	女	ショック、腎不全、DIC、軟部組織炎
5	4月23日	土浦	50歳代	女	ショック、腎不全、DIC、中枢神経症状
6	4月24日	つくば	50歳代	女	ショック、腎不全、急性呼吸窮迫症候群、DIC
7	4月26日	古河	50歳代	女	ショック、肝不全、腎不全、DIC、軟部組織炎
8	4月28日	日立	90歳代	女	ショック、腎不全、DIC、軟部組織炎、中枢神経症状
9	5月23日	日立	70歳代	男	ショック、急性呼吸窮迫症候群、軟部組織炎
10	5月30日	土浦	70歳代	女	ショック、DIC、中枢神経症状
11	6月14日	水戸	80歳代	男	ショック、腎不全、軟部組織炎
12	8月27日	つくば	40歳代	男	ショック、肝不全、腎不全、DIC、軟部組織炎、中枢神経症状
13	8月29日	土浦	30歳代	女	ショック、急性呼吸窮迫症候群、DIC
14	11月6日	古河	70歳代	男	ショック、腎不全、DIC
15	12月9日	竜ヶ崎	60歳代	女	ショック、DIC、中枢神経症状

後天性免疫不全症候群

後天性免疫不全症候群は6件の届出があり、いずれも男性であった。病型区分については、エイズ患者が2人(33.3%)であり、無症状病原体保有者が4人(66.7%)であった。

年齢階級別感染者、患者数(人)

	20歳未満	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60歳以上	計
無症状病原体保有者	0	1	1	1	1	0	4
エイズ患者	0	0	1	1	0	0	2
計	0	1	2	2	1	0	6

推定感染経路・地域別患者数(人)(延べ人数)

	異性間性的接触			同性間性的接触			異性間・同性間性的接触			不明			計
	国内	海外	不明	国内	海外	不明	国内	海外	不明	国内	海外	不明	
無症状病原体保有者	2	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	4
エイズ患者	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
計	2	0	0	3	0	0	0	0	0	1	0	0	6

No	診断月日	届出保健所	年代	性別	病型	症状
1	2月19日	土浦	40歳代	男	無症候性キャリア	なし
2	4月18日	水戸	50歳代	男	無症候性キャリア	なし
3	5月20日	土浦	40歳代	男	AIDS	有
4	5月20日	つくば	30歳代	男	AIDS	発熱、咳嗽、呼吸困難、ニューモシステイシス肺炎
5	9月2日	土浦	20歳代	男	無症候性キャリア	なし
6	10月21日	つくば	30歳代	男	無症候性キャリア	なし

ジアルジア症

ジアルジア症は1件の届出があった。

No	診断月日	届出保健所	年代	性別	症状	備考
1	7月5日	水戸	40歳代	男	腹部不快感、下痢	海外渡航歴あり (インド)

侵襲性インフルエンザ菌感染症

侵襲性インフルエンザ菌感染症は4件の届出があった。

No	診断月日	届出保健所	年代	性別	症状	ワクチン 接種歴
1	1月16日	水戸	60歳代	男	発熱、肺炎、菌血症	不明
2	4月24日	筑西	90歳代	男	発熱、肺炎	不明
3	7月10日	筑西	60歳代	女	頭痛、発熱、その他(敗血症)	なし
4	12月19日	水戸	10歳未満	男	発熱	あり(4回)

侵襲性肺炎球菌感染症

侵襲性肺炎球菌感染症は53件の届出があった。

No	診断月日	届出保健所	年代	性別	症状	ワクチン 接種歴
1	1月1日	水戸	60歳代	女	発熱	なし
2	1月4日	古河	70歳代	男	意識障害、菌血症	不明
3	1月9日	日立	60歳代	男	意識障害、髄膜炎	不明
4	1月9日	日立	40歳代	女	発熱、意識障害、肺炎、菌血症、その他(呼吸困難感)	不明
5	1月13日	筑西	70歳代	男	肺炎、菌血症、その他(右季肋部痛・左手背膨張)	不明
6	1月26日	水戸	70歳代	男	発熱、咳、全身倦怠感、意識障害、肺炎、菌血症	なし

次ページに続く

No	診断月日	届出保健所	年代	性別	症状	ワクチン 接種歴
7	1月29日	つくば	50歳代	男	発熱	不明
8	2月5日	水戸	80歳代	男	発熱、全身倦怠感、肺炎、菌血症	なし
9	2月8日	日立	50歳代	男	発熱、意識障害	不明
10	2月10日	ひたちなか	60歳代	女	発熱、肺炎	なし
11	2月22日	水戸	70歳代	男	発熱、咳、全身倦怠感、嘔吐、肺炎	あり(2回)
12	2月28日	竜ヶ崎	60歳代	男	発熱、咳、全身倦怠感、肺炎	なし
13	3月1日	竜ヶ崎	90歳代	女	発熱、全身倦怠感、肺炎、菌血症	不明
14	3月9日	水戸	80歳代	男	発熱、肺炎、菌血症	不明
15	3月14日	つくば	80歳代	女	発熱、意識障害、肺炎、菌血症	なし
16	3月18日	つくば	10歳未満	男	発熱、全身倦怠感、菌血症	あり(1回)
17	3月22日	水戸	10歳代	男	発熱、菌血症	不明
18	3月29日	水戸	90歳代	男	咳、意識障害、肺炎、菌血症	なし
19	3月29日	土浦	50歳代	女	発熱、咳	不明
20	3月29日	つくば	30歳代	男	発熱、咳、菌血症	なし
21	4月5日	つくば	60歳代	男	発熱、痙攣、意識障害、項部硬直、髄膜炎、菌血症	不明
22	4月20日	日立	70歳代	女	発熱、肺炎	不明
23	5月2日	土浦	70歳代	男	頭痛、発熱、髄膜炎	なし
24	5月3日	日立	70歳代	男	発熱、その他(腰痛)	不明
25	5月5日	つくば	10歳未満	男	発熱、咳	あり(3回)
26	5月7日	土浦	80歳代	男	発熱、嘔吐、肺炎、菌血症	あり(1回)
27	5月8日	竜ヶ崎	10歳未満	男	発熱	あり(4回)
28	5月10日	日立	80歳代	男	その他(呼吸苦)	なし
29	5月10日	日立	80歳代	女	全身倦怠感、意識障害、肺炎	なし
30	5月21日	水戸	70歳代	女	発熱、嘔吐、痙攣、意識障害、項部硬直、髄膜炎、菌血症	なし
31	5月21日	潮来	10歳未満	男	発熱、咳	あり(3回)
32	5月27日	土浦	30歳代	女	発熱	なし
33	6月4日	土浦	60歳代	男	頭痛、発熱、髄膜炎	なし
34	7月19日	水戸	60歳代	女	発熱、菌血症、その他(腹痛)	なし
35	8月19日	水戸	90歳代	女	頭痛、発熱、咳、全身倦怠感、菌血症、その他(心不全)	なし
36	8月26日	水戸	50歳代	男	発熱、その他(腹痛)	なし
37	9月8日	つくば	10歳未満	女	発熱、肺炎、菌血症、その他(膿胸)	不明
38	9月24日	水戸	60歳代	男	頭痛、発熱	不明
39	10月9日	竜ヶ崎	80歳代	男	発熱、菌血症、その他(腰痛)	あり(1回)
40	10月16日	水戸	60歳代	女	発熱、菌血症	不明
41	10月29日	つくば	80歳代	女	発熱、意識障害、菌血症	なし
42	11月11日	日立	80歳代	男	発熱	不明
43	12月2日	つくば	50歳代	男	発熱	なし
44	12月16日	水戸	60歳代	男	頭痛、発熱、その他(左膝関節痛)	なし
45	12月16日	竜ヶ崎	80歳代	女	発熱、咳	不明

次ページに続く

No	診断月日	届出保健所	年代	性別	症状	ワクチン接種歴
46	12月19日	水戸	60歳代	男	菌血症	不明
47	12月22日	水戸	10歳未満	女	発熱、肺炎	あり(4回)
48	12月22日	日立	90歳代	男	肺炎	不明
49	12月22日	ひたちなか	50歳代	女	発熱、咳、全身倦怠感、肺炎	なし
50	12月24日	水戸	70歳代	男	発熱	あり(1回)
51	12月26日	水戸	80歳代	女	全身倦怠感、意識障害、菌血症	不明
52	12月26日	日立	10歳代	男	発熱	なし
53	12月26日	日立	10歳代	男	発熱、菌血症	なし

水痘(入院に限る。)

水痘(入院に限る。)は8件の届出があった。

No	診断月日	届出保健所	年代	性別	症状	ワクチン接種歴
1	2月22日	水戸	70歳代	男	発疹、肝炎、免疫不全	なし
2	4月29日	ひたちなか	10歳未満	女	発熱、発疹、髄膜炎	あり(2回)
3	5月12日	水戸	20歳代	女	発熱、発疹	不明
4	5月22日	竜ヶ崎	80歳代	男	発熱、発疹、肝炎、急性腎不全	不明
5	5月28日	つくば	20歳代	女	発熱、発疹、肝炎、播種性血管内凝固症候群(DIC)、免疫不全	なし
6	8月27日	土浦	10歳代	女	発疹	不明
7	8月27日	古河	50歳代	女	発疹	不明
8	11月11日	日立	30歳代	男	発熱、発疹、髄膜炎	不明

梅毒

梅毒は108件の届出があった。

患者の性別の内訳は男性が64人、女性が44人であった。病型については無症候性梅毒が36件、早期梅毒Ⅰ期が32件、早期梅毒Ⅱ期が36件、晩期梅毒が4件であった。

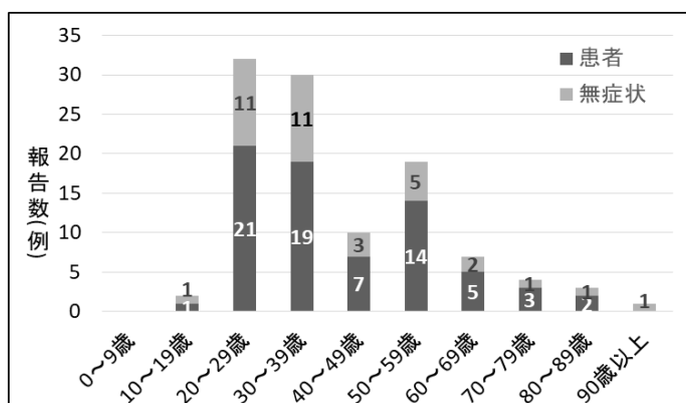


図9. 年齢群別病型

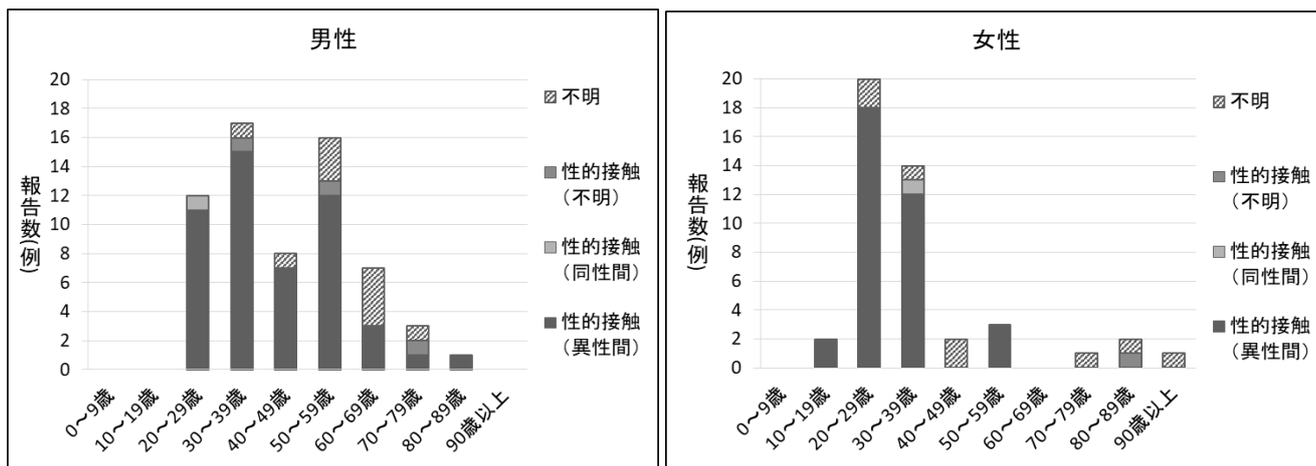


図 10. 年齢群別感染経路

No	診断月日	届出保健所	年代	性別	病型	症状	備考
1	1月4日	つくば	30歳代	男	早期Ⅱ期	硬性下疳(性器)、梅毒性バラ疹	
2	1月15日	つくば	70歳代	男	早期Ⅰ期	初期硬結(口唇)	
3	1月18日	日立	20歳代	男	早期Ⅰ期	硬性下疳(性器)	
4	1月25日	ひたちなか	40歳代	男	無症候	なし	
5	1月28日	古河	60歳代	男	早期Ⅰ期	神経症状、その他(構成失行、見当識障害)	
6	1月30日	水戸	20歳代	女	無症候	なし	
7	1月30日	常陸大宮	90歳代	女	無症候	なし	
8	1月31日	水戸	20歳代	女	無症候	なし	
9	1月31日	つくば	20歳代	女	無症候	なし	
10	2月8日	土浦	30歳代	女	早期Ⅱ期	鼠径部リンパ節腫脹(無痛性)、その他(感冒症状、縦隔リンパ節腫脹)	
11	2月12日	土浦	70歳代	男	無症候	なし	
12	2月18日	土浦	20歳代	女	無症候	なし	
13	2月19日	水戸	40歳代	男	早期Ⅰ期	硬性下疳(性器)	
14	2月20日	日立	40歳代	女	無症候	なし	
15	2月25日	つくば	50歳代	男	無症候	なし	
16	2月26日	土浦	60歳代	男	晩期	眼症状	
17	2月27日	水戸	30歳代	女	早期Ⅰ期	初期硬結(性器)、硬性下疳(性器)	
18	2月28日	水戸	50歳代	男	早期Ⅰ期	硬性下疳(性器)	
19	2月28日	つくば	80歳代	女	無症候	なし	
20	3月8日	水戸	20歳代	女	早期Ⅱ期	扁平コンジローマ	
21	3月8日	日立	20歳代	男	早期Ⅰ期	硬性下疳(性器)	
22	3月11日	水戸	20歳代	男	早期Ⅰ期	硬性下疳(性器)	
23	3月12日	古河	50歳代	男	無症候	なし	

次ページに続く

No	診断月日	届出保健所	年代	性別	病型	症状	備考
24	3月18日	水戸	20歳代	男	早期Ⅰ期	初期硬結(性器)、硬性下疳(性器)、鼠径部リンパ節腫脹(無痛性)	
25	3月26日	水戸	40歳代	男	早期Ⅰ期	鼠径部リンパ節腫脹(無痛性)	
26	3月28日	竜ヶ崎	30歳代	男	早期Ⅱ期	初期硬結(性器)、丘疹性梅毒疹	
27	4月1日	水戸	20歳代	女	無症候	なし	
28	4月5日	古河	40歳代	男	早期Ⅰ期	初期硬結(性器)	
29	4月9日	竜ヶ崎	20歳代	男	早期Ⅱ期	梅毒性バラ疹	
30	4月16日	日立	70歳代	男	早期Ⅱ期	丘疹性梅毒疹	
31	4月19日	水戸	20歳代	男	早期Ⅱ期	鼠径部リンパ節腫脹(無痛性)、梅毒性バラ疹、扁平コンジローマ	
32	4月22日	常総	70歳代	女	晩期	神経症状	
33	4月25日	水戸	20歳代	女	早期Ⅱ期	梅毒性バラ疹	
34	4月25日	ひたちなか	50歳代	男	晩期	硬性下疳(性器)、鼠径部リンパ節腫脹(無痛性)、ゴム腫	
35	5月2日	水戸	50歳代	男	早期Ⅱ期	硬性下疳(性器)、ゴム腫	
36	5月7日	土浦	20歳代	女	無症候	なし	
37	5月11日	筑西	20歳代	女	早期Ⅱ期	梅毒性バラ疹	海外渡航歴あり(タイ)
38	5月13日	水戸	20歳代	男	無症候	なし	
39	5月13日	竜ヶ崎	20歳代	男	早期Ⅱ期	梅毒性バラ疹	
40	5月14日	竜ヶ崎	50歳代	男	早期Ⅱ期	扁平コンジローマ	
41	5月21日	土浦	20歳代	女	早期Ⅱ期	扁平コンジローマ	
42	5月24日	土浦	30歳代	女	無症候	なし	
43	5月30日	水戸	50歳代	男	早期Ⅰ期	硬性下疳(性器)	
44	5月31日	土浦	30歳代	女	無症候	なし	
45	6月3日	土浦	30歳代	男	早期Ⅰ期	鼠径部リンパ節腫脹(無痛性)、その他(陰茎の白斑)	
46	6月4日	土浦	20歳代	女	早期Ⅱ期	初期硬結(性器)、梅毒性バラ疹	
47	6月7日	竜ヶ崎	50歳代	男	無症候	なし	
48	6月10日	水戸	30歳代	女	早期Ⅰ期	その他(外陰部潰瘍)	
49	6月10日	つくば	40歳代	女	早期Ⅱ期	梅毒性バラ疹	
50	6月11日	水戸	60歳代	男	無症候	なし	
51	6月15日	ひたちなか	30歳代	女	無症候	なし	
52	6月17日	竜ヶ崎	30歳代	女	早期Ⅱ期	梅毒性バラ疹	
53	6月25日	水戸	50歳代	男	早期Ⅱ期	梅毒性バラ疹、扁平コンジローマ	
54	7月4日	古河	20歳代	女	無症候	なし	

次ページに続く

No	診断月日	届出保健所	年代	性別	病型	症状	備考
55	7月5日	水戸	30歳代	男	無症候	なし	
56	7月6日	鉾田	30歳代	男	早期Ⅰ期	硬性下疳(性器)、鼠径部リンパ節腫脹(無痛性)	
57	7月8日	鉾田	60歳代	男	早期Ⅰ期	初期硬結(性器)	
58	7月11日	ひたちなか	10歳代	女	早期Ⅰ期	初期硬結(性器)、初期硬結(肛門)、初期硬結(口唇)、初期硬結(口腔咽頭)、梅毒性バラ疹	
59	7月12日	水戸	30歳代	女	早期Ⅱ期	鼠径部リンパ節腫脹(無痛性)、梅毒性バラ疹	
60	7月16日	つくば	50歳代	男	早期Ⅱ期	眼症状	
61	7月18日	水戸	30歳代	男	無症候	なし	
62	7月20日	水戸	40歳代	男	早期Ⅱ期	鼠径部リンパ節腫脹(無痛性)、その他(肝障害 全身リンパ節腫脹)	
63	7月22日	水戸	20歳代	女	早期Ⅱ期	丘疹性梅毒疹、その他(梅毒性乾癬)	
64	7月23日	土浦	20歳代	男	早期Ⅱ期	初期硬結(性器)、初期硬結(その他)、鼠径部リンパ節腫脹(無痛性)、梅毒性バラ疹	
65	7月23日	土浦	30歳代	男	早期Ⅰ期	硬性下疳(性器)、鼠径部リンパ節腫脹(無痛性)	
66	7月30日	土浦	20歳代	女	無症候	なし	
67	8月3日	つくば	50歳代	男	早期Ⅱ期	梅毒性バラ疹	
68	8月15日	ひたちなか	50歳代	男	早期Ⅱ期	神経症状	
69	8月16日	日立	50歳代	男	早期Ⅱ期	鼠径部リンパ節腫脹(無痛性)、梅毒性バラ疹、丘疹性梅毒疹、扁平コンジローマ	
70	8月20日	水戸	20歳代	男	早期Ⅰ期	硬性下疳(性器)	
71	8月21日	水戸	40歳代	男	早期Ⅰ期	硬性下疳(性器)	
72	8月27日	土浦	30歳代	男	無症候	なし	
73	8月27日	土浦	30歳代	男	無症候	なし	
74	8月27日	つくば	60歳代	男	早期Ⅰ期	初期硬結(性器)	
75	8月30日	水戸	30歳代	男	早期Ⅰ期	初期硬結(性器)、硬性下疳(性器)、鼠径部リンパ節腫脹(無痛性)	
76	9月3日	常陸大宮	50歳代	男	早期Ⅱ期	初期硬結(性器)	
77	9月3日	土浦	20歳代	女	早期Ⅱ期	梅毒性バラ疹	
78	9月6日	土浦	30歳代	男	無症候	なし	
79	9月9日	つくば	60歳代	男	無症候	なし	
80	9月10日	水戸	30歳代	男	早期Ⅱ期	梅毒性バラ疹	
81	9月19日	竜ヶ崎	20歳代	女	早期Ⅱ期	梅毒性バラ疹	

次ページに続く

No	診断月日	届出保健所	年代	性別	病型	症状	備考
82	9月21日	土浦	20歳代	女	無症候	なし	
83	10月2日	水戸	50歳代	女	早期Ⅱ期	初期硬結(性器)、硬性下疳(性器)、梅毒性バラ疹	
84	10月2日	筑西	80歳代	女	晩期	神経症状、その他(敗血症)	
85	10月3日	竜ヶ崎	60歳代	男	早期Ⅱ期	梅毒性バラ疹	
86	10月7日	日立	30歳代	男	無症候	なし	
87	10月8日	ひたちなか	40歳代	男	無症候	なし	
88	10月10日	竜ヶ崎	30歳代	女	早期Ⅱ期	鼠径部リンパ節腫脹(無痛性)、扁平コンジローマ	
89	10月11日	水戸	80歳代	男	早期Ⅱ期	初期硬結(性器)、硬性下疳(性器)、鼠径部リンパ節腫脹(無痛性)	
90	10月15日	土浦	30歳代	女	早期Ⅱ期	丘疹性梅毒疹	
91	10月19日	水戸	30歳代	男	早期Ⅰ期	硬性下疳(性器)	
92	10月19日	水戸	30歳代	男	早期Ⅰ期	初期硬結(性器)	
93	10月21日	水戸	50歳代	女	無症候	なし	
94	10月25日	古河	20歳代	女	早期Ⅱ期	梅毒性バラ疹	
95	10月31日	土浦	30歳代	女	早期Ⅰ期	その他(外陰部潰瘍)	
96	11月6日	つくば	20歳代	男	早期Ⅰ期	初期硬結(性器)、鼠径部リンパ節腫脹(無痛性)	
97	11月17日	水戸	20歳代	女	早期Ⅰ期	その他(黄色帯下)	
98	11月19日	水戸	50歳代	男	早期Ⅰ期	初期硬結(性器)	
99	11月26日	潮来	20歳代	女	早期Ⅰ期	その他(1年前陰部に発疹あり)	
100	11月29日	筑西	40歳代	男	早期Ⅰ期	鼠径部リンパ節腫脹(無痛性)	
101	11月30日	水戸	30歳代	男	無症候	なし	
102	12月6日	土浦	30歳代	女	無症候	なし	
103	12月7日	竜ヶ崎	10歳代	女	無症候	なし	
104	12月13日	竜ヶ崎	30歳代	男	早期Ⅰ期	鼠径部リンパ節腫脹(無痛性)	
105	12月13日	竜ヶ崎	50歳代	女	無症候	なし	
106	12月19日	日立	50歳代	男	早期Ⅰ期	硬性下疳(性器)	
107	12月20日	土浦	30歳代	女	早期Ⅱ期	硬性下疳(口唇)、梅毒性バラ疹	
108	12月26日	水戸	20歳代	男	無症候	なし	

播種性クリプトコックス症

播種性クリプトコックス症は4件の届出があった。

No	診断月日	届出保健所	年代	性別	症状
1	1月9日	水戸	50歳代	女	発熱、皮疹、真菌血症
2	5月21日	つくば	70歳代	男	意識障害、項部硬直、中枢神経系病変

次ページに続く

No	診断月日	届出保健所	年代	性別	症状
3	8月5日	常陸大宮	90歳代	男	真菌血症
4	9月29日	つくば	60歳代	男	呼吸器症状、胸部異常陰影

破傷風

破傷風は5件の届出があった。

No	診断月日	届出保健所	年代	性別	症状	ワクチン接種歴
1	6月12日	つくば	40歳代	男	筋肉のこわばり、開口障害、発語障害、痙攣	不明
2	6月26日	つくば	80歳代	女	開口障害、嚥下障害、発語障害	なし
3	7月9日	水戸	70歳代	女	筋肉のこわばり、開口障害	不明
4	8月17日	水戸	70歳代	男	筋肉のこわばり、開口障害、呼吸困難（痙攣性）	なし
5	9月13日	土浦	60歳代	男	筋肉のこわばり、開口障害、嚥下障害、発語障害、痙攣、反弓緊張	あり（1回）

百日咳

百日咳は433件の届出があり、昨年（177件）より増加した。

	水戸	ひたちなか	常陸大宮	日立	鉾田	潮来	竜ヶ崎	土浦	つくば	筑西	常総	古河	計
報告数	14	9	4	100	10	12	108	16	62	38	5	55	433

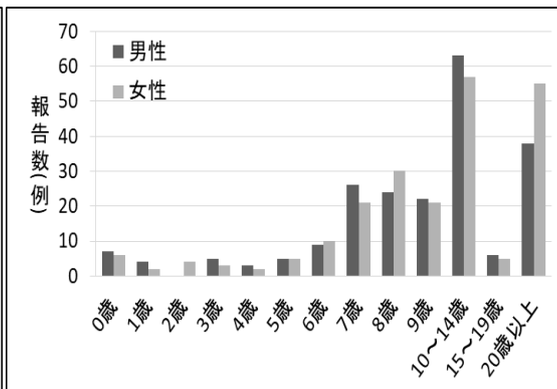
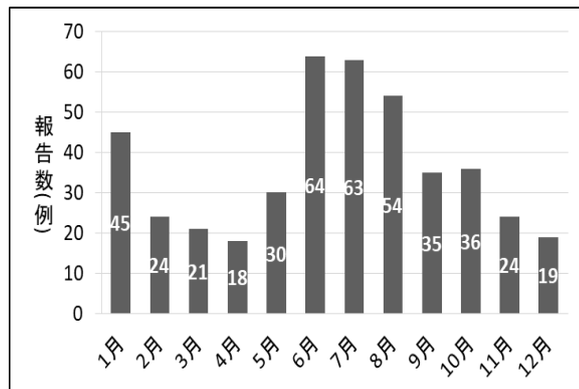


図 11. 月別報告数

図 12. 年齢群別報告数

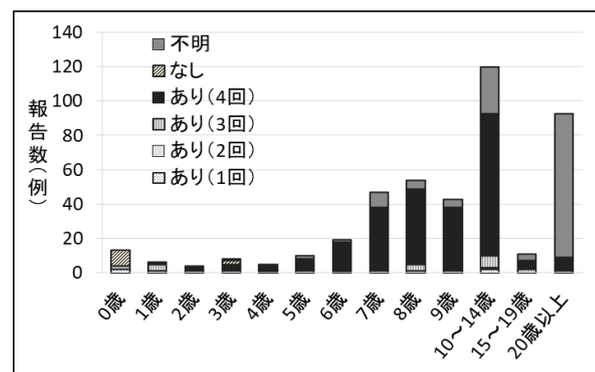


図 13. ワクチン接種歴別報告数

風しん

風しんは19件の届出があった。

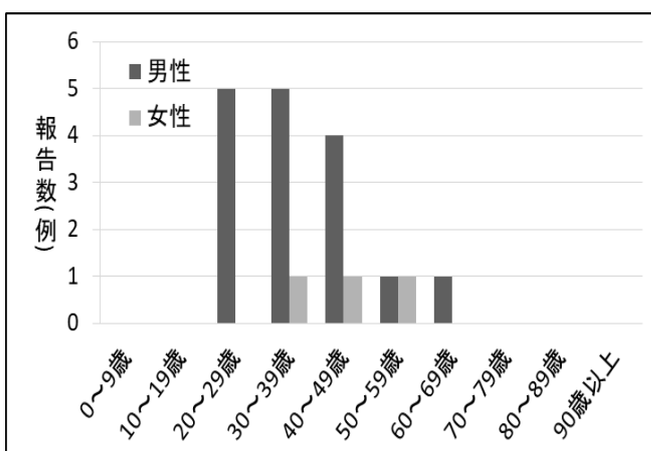
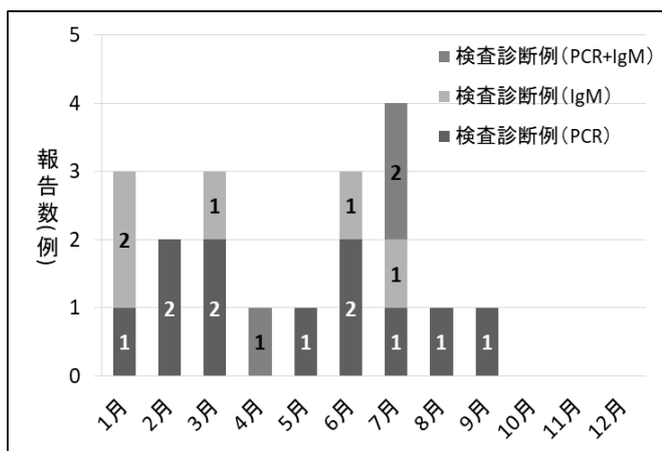


図14. 月別報告数

図15. 年齢群別報告数

No	診断月日	届出保健所	年代	性別	病型	症状	ワクチン接種歴	備考
1	1月4日	竜ヶ崎	30歳代	男	検査診断例 (IgM 抗体の検出)	発熱、発疹、その他 (咽頭痛)	不明	
2	1月4日	土浦	40歳代	男	検査診断例 (病原体遺伝子の検出)	発熱、発疹、リンパ節腫脹	不明	遺伝子型：1E
3	1月10日	つくば	30歳代	男	検査診断例 (IgM 抗体の検出)	発熱、結膜充血、発疹、リンパ節腫脹	不明	海外渡航歴あり (フィリピン)
4	2月11日	つくば	40歳代	男	検査診断例 (病原体遺伝子の検出)	発熱、結膜充血、発疹	不明	遺伝子型：1E
5	2月20日	竜ヶ崎	20歳代	男	検査診断例 (病原体遺伝子の検出)	発熱、咳、鼻汁、結膜充血、発疹、リンパ節腫脹、関節痛・関節炎、その他(痒み)	不明	遺伝子型：1E
6	3月4日	竜ヶ崎	30歳代	男	検査診断例 (病原体遺伝子の検出)	発熱、咳、発疹	不明	遺伝子型：2B
7	3月5日	つくば	30歳代	男	検査診断例 (病原体遺伝子の検出)	発熱、発疹、その他 (左耳疼痛)	不明	遺伝子型：1E
8	3月7日	竜ヶ崎	50歳代	女	検査診断例 (IgM 抗体の検出)	発熱、発疹	不明	

次ページに続く

No	診断月日	届出保健所	年代	性別	病型	症状	ワクチン 接種歴	備考
9	4月16日	水戸	50歳代	男	検査診断例 (病原体遺伝子の検出、 IgM抗体の検出)	発熱、発疹、リンパ 節腫脹	なし	海外渡航歴あり (中華人民共和国) 遺伝子型：1E
10	5月2日	竜ヶ崎	40歳代	男	検査診断例 (病原体遺伝子の検出)	発熱、発疹	不明	遺伝子型：1E
11	6月7日	竜ヶ崎	60歳代	男	検査診断例 (病原体遺伝子の検出)	発熱、咳、発疹	なし	遺伝子型：2B
12	6月15日	つくば	40歳代	男	検査診断例 (病原体遺伝子の検出)	発熱、咳、鼻汁、結 膜充血、発疹、関節 痛・関節炎	不明	海外渡航歴あり (タイ) 遺伝子型：1E
13	6月24日	つくば	30歳代	女	検査診断例 (IgM抗体の 検出)	発熱、発疹	なし	
14	7月5日	古河	20歳代	男	検査診断例 (病原体遺伝子の検出、 IgM抗体の検出)	発熱、発疹	なし	海外渡航歴あり (中華人民共和国) 遺伝子型：2B
15	7月8日	つくば	30歳代	男	検査診断例 (病原体遺伝子の検出、 IgM抗体の検出)	発熱、発疹、リンパ 節腫脹、関節痛・関 節炎	不明	遺伝子型：1E
16	7月9日	水戸	40歳代	女	検査診断例 (IgM抗体の 検出)	発熱、咳、鼻汁、発 疹、リンパ節腫脹、 関節痛・関節炎	あり(1回)	
17	7月16日	古河	20歳代	男	検査診断例 (病原体遺伝子の検出)	発熱、発疹	不明	遺伝子型：2B
18	8月15日	潮来	20歳代	男	検査診断例 (病原体遺伝子の検出)	発熱、鼻汁、発疹	なし	遺伝子型：1E
19	9月25日	竜ヶ崎	20歳代	男	検査診断例 (病原体遺伝子の検出)	発熱、発疹	不明	遺伝子型：1E

麻疹

麻疹は17件の届出があった。

No	診断月日	届出保健所	年代	性別	病型	症状	ワクチン 接種歴	備考
1	1月11日	つくば	10歳未満	男	麻疹(病原体遺伝子の検出)	発熱、咳、鼻汁、 発疹	なし	海外渡航歴あり (フィリピン) 遺伝子型：B3
2	2月11日	つくば	10歳未満	男	麻疹(病原体遺伝子の検出)	発熱、咳、鼻汁、 発疹、肺炎	なし	海外渡航歴あり (スリランカ) 遺伝子型：D8
3	2月16日	土浦	10歳未満	男	麻疹(病原体遺伝子の検出)	発熱、咳、鼻汁、 コプリック斑、 発疹	なし	海外渡航歴あり (ベトナム) 遺伝子型：D8
4	2月21日	つくば	10歳代	女	修飾麻疹(病原体遺伝子の検出)	発熱、その他(咽 頭痛)	あり (2回)	遺伝子型：D8
5	2月21日	つくば	10歳未満	男	修飾麻疹(病原体遺伝子の検出)	発熱、発疹	あり (2回)	遺伝子型：D8
6	2月28日	土浦	10歳未満	男	修飾麻疹(病原体遺伝子の検出)	発熱、咳、発疹	あり (2回)	海外渡航歴あり (ベトナム) 遺伝子型：D8
7	3月15日	つくば	40歳代	男	修飾麻疹(病原体遺伝子の検出)	発熱、発疹	不明	海外渡航歴あり (ベトナム) 遺伝子型：D8
8	3月31日	つくば	30歳代	男	麻疹(病原体遺伝子の検出)	発熱、咳、鼻汁、 コプリック斑、 発疹	不明	遺伝子型：B3
9	4月5日	日立	40歳代	男	麻疹(病原体遺伝子の検出)	発熱、咳、鼻汁、 結膜充血、眼脂、 コプリック斑、 発疹、肺炎	不明	遺伝子型：B3
10	4月8日	つくば	30歳代	男	修飾麻疹(病原体遺伝子の検出)	発熱、発疹	あり (1回)	遺伝子型：B3
11	5月11日	水戸	30歳代	男	麻疹(病原体遺伝子の検出)	発熱、咳、コプ リック斑、発疹	なし	遺伝子型：D8
12	5月13日	水戸	30歳代	男	修飾麻疹(IgM 抗体の検出)	発熱、結膜充血、 発疹	不明	遺伝子型：D8
13	5月16日	水戸	30歳代	男	修飾麻疹(病原体遺伝子の検出)	発熱、腸炎、そ の他(筋肉痛)	あり (1回)	遺伝子型：D8
14	5月18日	水戸	40歳代	男	麻疹(病原体遺伝子の検出)	発熱、咳、発疹	あり (1回)	遺伝子型：D8
15	5月19日	水戸	20歳代	男	麻疹(病原体遺伝子の検出)	発熱、咳、発疹	なし	遺伝子型：D8

次ページに続く

No	診断月日	届出保健所	年代	性別	病型	症状	ワクチン 接種歴	備考
16	5月24日	ひたちなか	20歳代	女	麻疹(病原体遺伝子の検出)	発熱、結膜充血、 発疹、その他(咽頭痛)	あり (2回)	遺伝子型：D8
17	7月22日	筑西	20歳代	男	麻疹(病原体遺伝子の検出)	発熱、咳、結膜 充血、コプリック 斑、発疹	不明	海外渡航歴あり (ウクライナ) 遺伝子型：D8

○上記以外の五類感染症の届出はなかった。

新型インフルエンザ等

新型インフルエンザ等の届出はなかった。

動物由来感染症

動物由来感染症の届出はなかった。

疑似症

「摂氏 38 度以上の発熱及び呼吸器症状（明らかな外傷又は器質的疾患に起因するものを除く）」及び「発熱及び発しん又は水疱」の届出はなかった。

平成 31 年（2019 年）4 月 1 日より、疑似症の範囲が「発熱、呼吸器症状、発しん、消化器症状又は神経症状その他感染症を疑わせるような症状のうち、医師が一般に認められている医学的知見に基づき、集中治療その他これに準ずるものが必要であり、かつ、直ちに特定の感染症と診断することができないと判断したもの」に改正された。範囲改正後に、土浦保健所管内で 1 件届出があった。