

岡山県感染症週報 2017年 第15週 (4月10日～4月16日)

岡山県は『インフルエンザ注意報』発令中です

◆2017年 第15週 (4/10～4/16) の感染症発生動向 (届出数)

■全数把握感染症の発生状況

第13週	5類感染症	後天性免疫不全症候群	1名 (50代 男)
第14週	2類感染症	結核	1名 (90代 女)
	5類感染症	アメーバ赤痢	2名 (40代 男 1名、50代 男 1名)
		梅毒	2名 (20代 男 1名、30代 男 1名)
第15週	2類感染症	結核	3名 (60代 男 2名、70代 女 1名)
	5類感染症	侵襲性肺炎球菌感染症	1名 (70代 男)

■定点把握感染症の発生状況

患者報告医療機関数：インフルエンザ定点 84、小児科定点 54、眼科定点 12、STD 定点 17、基幹定点 5

- インフルエンザは、県全体で 195 名 (定点あたり 3.13 → 2.32 人) の報告があり、前週より減少しました。
- 咽頭結膜熱は、県全体で 22 名 (定点あたり 0.19 → 0.41 人) の報告があり、前週より大きく増加しました。
- A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎は、県全体で 60 名 (定点あたり 1.39 → 1.11 人) の報告があり、前週より減少しました。
- 感染性胃腸炎は、県全体で 306 名 (定点あたり 5.80 → 5.67 人) の報告があり、前週とほぼ同数でした。

【第16週 速報】

- インフルエンザによるとみられる学校等の臨時休業が 7 施設でありました (4月17日～19日)。

1. **インフルエンザ**は、県全体で 195 名 (定点あたり 3.13 → 2.32 人) の報告があり、前週より減少しました。県全体の報告数は、減少してきているものの、依然として患者の発生はつづいています。岡山県は、ひきつづき『インフルエンザ注意報』を発令し、広く注意を呼びかけています。地域別では、倉敷市 (3.63 人)、備中地域 (2.83 人)、備北地域 (2.67 人) の順で定点あたり報告数が多くなっています。県内の発生状況など詳しくは、「[インフルエンザ週報](#)」及び岡山県感染症情報センターホームページ『[2016/2017年シーズン インフルエンザ情報 「インフルエンザ注意報」発令中!](#)』をご覧ください。
2. **咽頭結膜熱**は、県全体で 22 名 (定点あたり 0.19 → 0.41 人) の報告があり、前週より大きく増加しました。過去 10 年間の同時期と比較して最も多くなっています。地域別では、備中地域 (1.00 人)、美作地域 (0.83 人)、倉敷市 (0.64 人) の順で定点あたり報告数が多くなっており、備北地域を除く全ての地域で、患者が報告されています。この感染症は、主にアデノウイルスに感染することによる小児の急性感染症です。症状は、発熱、のどの痛み、結膜充血、眼痛、目やになどです。患者との接触を避けること、流行時に手洗い・うがいを実施することなどが予防法となります。今後の県内の発生状況に注意するとともに、感染予防と拡大防止に努めてください。
3. **A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎**は、県全体で 60 名 (定点あたり 1.39 → 1.11 人) の報告があり、前週より減少しました。患者数は減少したものの、過去 10 年間の同時期と比較して多くなっています。地域別では、岡山市 (2.07 人)、真庭地域 (1.50 人)、美作地域 (1.17 人) の順で定点あたり報告数が多くなっています。全ての地域で患者が報告されており、特に真庭地域 (0.00 → 1.50 人)、備中地域 (0.14 → 1.00 人) では、大きく増加しました。患者との濃厚接触を避け、手洗い・うがいを行うなど、感染予防に努めましょう。
4. **感染性胃腸炎**は、県全体で 306 名 (定点あたり 5.80 → 5.67 人) の報告があり、前週とほぼ同数でした。地域別では、美作地域 (12.33 人)、備前地域 (6.60 人)、倉敷市 (6.18 人) の順で定点あたり報告数が多くなっています。県内の発生状況など詳しくは、「[感染性胃腸炎週報](#)」及び岡山県感染症情報センターホームページ『[2016/2017年 感染性胃腸炎情報](#)』をご覧ください。

【お知らせ】

ゴールデンウィークに海外へ旅行される方に向けた感染症情報が、厚生労働省のホームページに掲載されています。

海外には、通常日本国内に存在しない感染症が多くあります。

海外で感染症にかからないようにするには、出発前にあらかじめ渡航先の感染症に関する情報を入手しておくことが大切です。

[ゴールデンウィークにおける海外での感染症予防について \(厚生労働省\)](#)
[ゴールデンウィークに海外へ渡航される皆さまへ! \(厚生労働省検疫所\)](#)

流行の推移と発生状況

	推移	発生状況	疾病名	推移	発生状況
インフルエンザ	▲	★	RSウイルス感染症	▲	★
咽頭結膜熱	▲	★	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	▲	★★
感染性胃腸炎	▶	★★★	水痘	▼	★
手足口病	▼	★	伝染性紅斑	▼	★
突発性発疹	▶	★★	百日咳	▶	
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)	▲	* 感染性胃腸炎(ロタウイルス)については、2013年第42週から報告対象となったため、前週からの推移のみ表示しています。			

【記号の説明】 前週からの推移： ▲：大幅な増加 ▲：増加 ▶：ほぼ増減なし ▼：大幅な減少 ◀：減少
 大幅：前週比100%以上の増減 増加・減少：前週比10～100%未満の増減

発生状況：今週の流行状況を過去5年間と比較し、5段階で表示しています。(発生数が多いことを示すものではありません。)

空白：発生なし ★：わずか ★★★：少し ★★★★★：やや多い ★★★★★★：多い ★★★★★★★★：非常に多い

ダニが媒介する感染症に注意しましょう！

これからの季節、レジャーや山菜採りなど、野外で活動する機会が増えます

野外にいる吸血性のダニとして、マダニやツツガムシなどが知られています。これらのダニの中には、重症熱性血小板減少症候群(SFTS)や日本紅斑熱、つつが虫病などを引き起こす病原体を保有しているものもあります。春から秋(3～11月)にかけて、ダニの活動が活発になります。野外で活動する際は、ダニに咬まれないための予防対策をしましょう。



フタゲチマダニ
岡山県環境保健センター

【予防のポイント】

- ◎草むらや藪などダニが多く生息する場所に入る時は、腕、足、首など肌の露出を少なくしましょう。
- ◎服の上や肌の露出部分に、虫除け剤(ディート成分を含むもの)を噴霧しましょう。(虫除け剤の子供への使用は、添付されている使用上の注意をよく読んでください。)
- ◎地面に直接寝転んだり、腰を下ろしたり、服を置いたりしないようにしましょう。
- ◎帰宅後は、上着や作業着を家の中に持ち込まないようにしましょう。
- ◎野外活動後は、すぐに入浴し、頭や体をよく洗って、新しい服に着替えましょう。入浴やシャワーの時には、ダニが肌についていないかチェックしてください。
- ◎脱いだ衣類は、すぐに洗濯するか、ナイロン袋に入れて口を縛っておきましょう。
- ◎ペットにもダニがつかないように、ダニ除け剤などで予防しましょう。

【マダニがついていたとき】 ～マダニに咬まれても、痛みやかゆみは、ほとんど感じません～

- ◎容易に取り除くことができる場合は、すぐに取り除いてください。その後、2週間程度は、体調の変化に注意してください。なお、取り除いたマダニは、保存しておいてください。
- ◎容易に取り除くことができない場合は、無理に取り除こうとせず、皮膚科等の医療機関で適切な処置をしてもらってください。

【症状がでたとき】

- ◎野外活動の後、数日から2週間程度のうちに発熱・発しん等の症状が認められた場合、速やかに医療機関を受診してください。その際、野山や草むらなどに立ち入る機会があったことを伝えてください。また、取り除いたマダニを保存している場合は、医療機関を受診する際に持参してください。

★★ くわしくは、こちらへ ★★

- [重症熱性血小板減少症候群\(SFTS\)に関するQ&A \(厚生労働省\)](#)
- [マダニ対策、今できること \(国立感染症研究所\)](#)

インフルエンザ週報 2017年 第15週 (4月10日～4月16日)

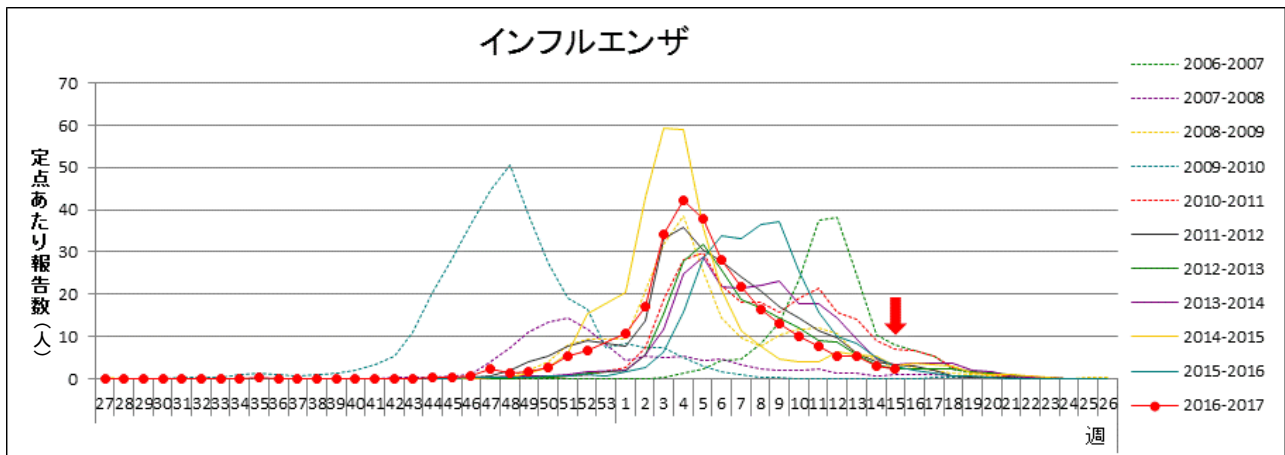
岡山県は『インフルエンザ注意報』発令中です

➤ 岡山県の流行状況

- インフルエンザは、県全体で195名（定点あたり2.32人）の報告がありました（84定点医療機関報告）。
- インフルエンザによるとみられる学校等の臨時休業は、ありませんでした。
- インフルエンザによる入院患者3名の報告がありました。

【第16週 速報】

- インフルエンザによるとみられる学校等の臨時休業が7施設でありました（4月17日～19日）。



※ インフルエンザは、通常、秋から翌年の春にかけて流行するため、第27週～翌年第26週で、グラフを作成しています。

インフルエンザは、県全体で195名（定点あたり3.13 → 2.32人）の報告があり、前週より減少しました。地域別では、倉敷市（3.63人）、備中地域（2.83人）、備北地域（2.67人）の順で定点あたり報告数が多くなっており、多くの地域で患者が減少しています。

患者は減少してきているものの、第16週（4/17～）には、学校等の臨時休業が報告されるなど、依然として患者の発生はつづいています。流行は、まだしばらくつづくと思われ、岡山県はひきつづき『インフルエンザ注意報』を発令し、広く注意を呼びかけています。『外出後や食事前の手洗いを徹底する』『人混みでは、マスクを着用する』『十分な睡眠をとる』など、ひきつづき感染予防に努めてください。また、症状のある方は早めに医療機関を受診しましょう。

[インフルエンザQ&A（厚生労働省）](#)

[平成28年度 今冬のインフルエンザ総合対策について\(厚生労働省\)](#)

◆インフルエンザは、まだ流行がつづいています。
ひきつづき感染予防に努めましょう。

【 予 防 】

- * 外出後は手洗いをしましょう。アルコールを含んだ消毒剤で手を消毒するのも効果的です。
- * 人混みでは、マスクを着用しましょう。
- * 十分な睡眠をとり、バランスの良い食事を心がけて、抵抗力をつけましょう。
- * 室内では加湿器を使うなど、適度な湿度（50～60％）を保ちましょう。

【 かかったかな? という時には 】

- * 早めに医療機関を受診しましょう。
- * 水分を十分にとり、安静にして休養をとりましょう。
- * 周りの人にうつさないように、『咳エチケット』を心がけましょう。

1. 地域別発生状況

前週からの推移（単位：人）

地域名	発生状況		推移	地域名	発生状況		推移
岡山県全体	患者数	195	↘	備 中	患者数	34	➡
	定点あたり	2.32			定点あたり	2.83	
岡山市	患者数	51	↘	備 北	患者数	16	↘
	定点あたり	2.32			定点あたり	2.67	
倉敷市	患者数	58	↘	真 庭	患者数	4	↘
	定点あたり	3.63			定点あたり	1.33	
備 前	患者数	12	↘	美 作	患者数	20	↘
	定点あたり	0.80			定点あたり	2.00	

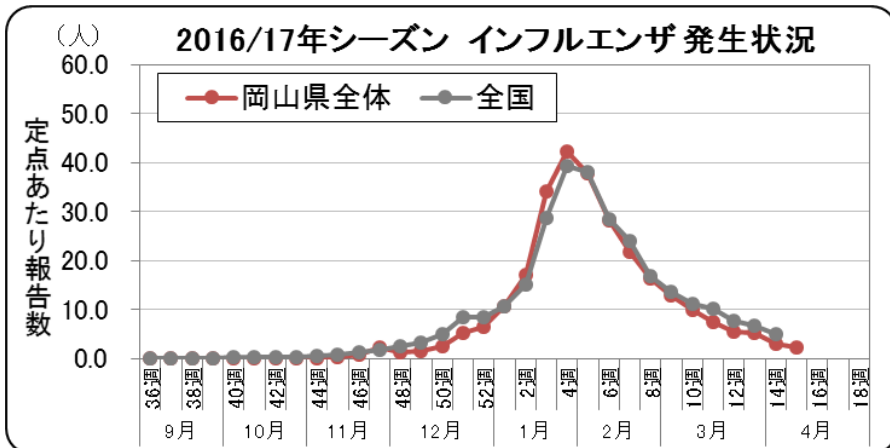
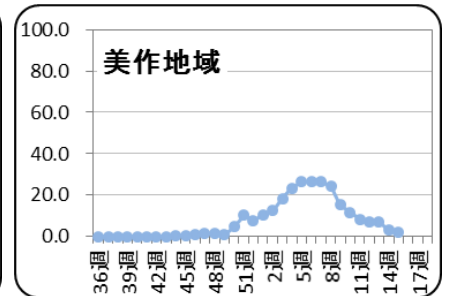
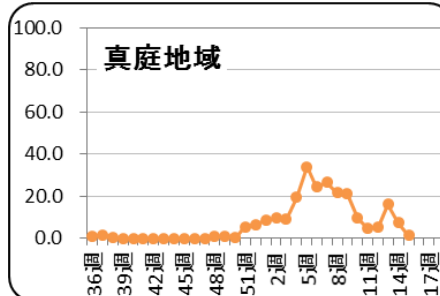
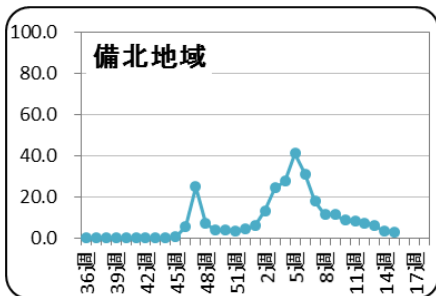
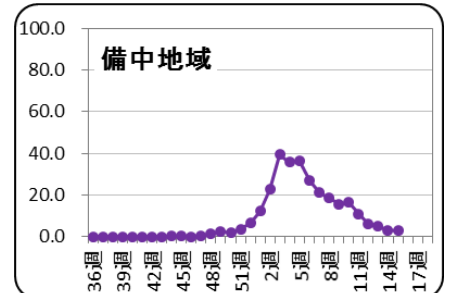
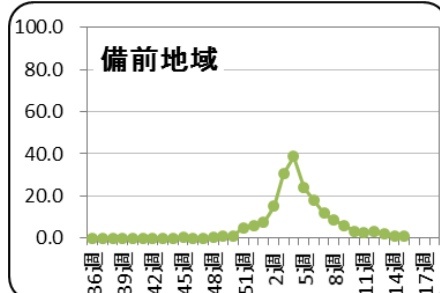
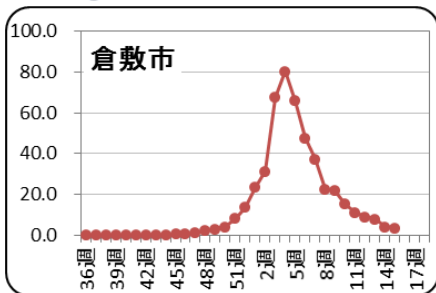
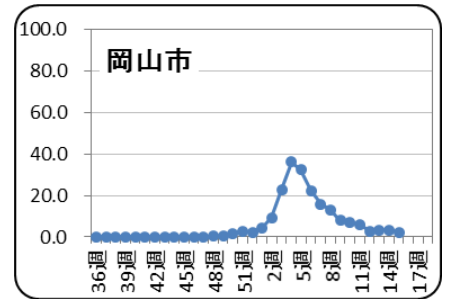
【記号の説明】 前週からの推移
 ↑：大幅な増加 ➡：増加 ➡：ほぼ増減なし ↓：大幅な減少 ↘：減少
 大幅：前週比 100%以上の増減 増加・減少：前週比 10～100%未満の増減

インフルエンザ感染症マップ



<インフルエンザ発生レベル 基準>

レベル3		レベル2
開始基準値	終息基準値	基準値
30	10	10 以上 30 未満
レベル1		報告なし
基準値		基準値
0 < 10 未満		0

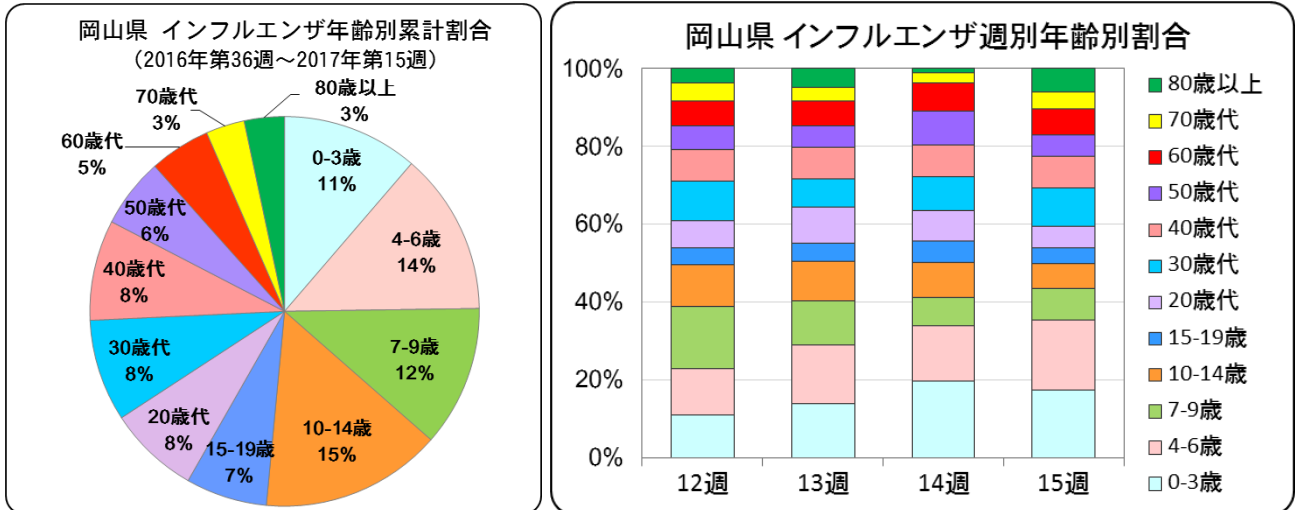


全国集計第 14 週 (4/3～4/9) 速報値によると、全国の定点あたり報告数は 5.06 人となり、前週 (6.78 人) より減少しました。都道府県別では、沖縄県 (10.98 人)、宮崎県 (9.76 人)、福井県 (9.63 人) の順で定点あたり報告数が多くなっており、1 県 (山形県) で前週よりも増加がみられました。

[インフルエンザの発生状況について](#)
 (厚生労働省)

2. 年齢別発生状況

今シーズンの年齢別累計割合は、10-14歳 15%、4-6歳 14%、7-9歳 12%の順で高くなっています。週別年齢別割合をみると、4-6歳の割合が前週より高くなっています。

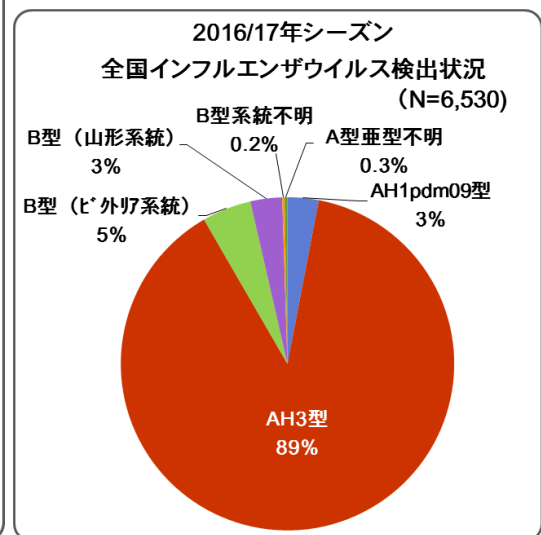
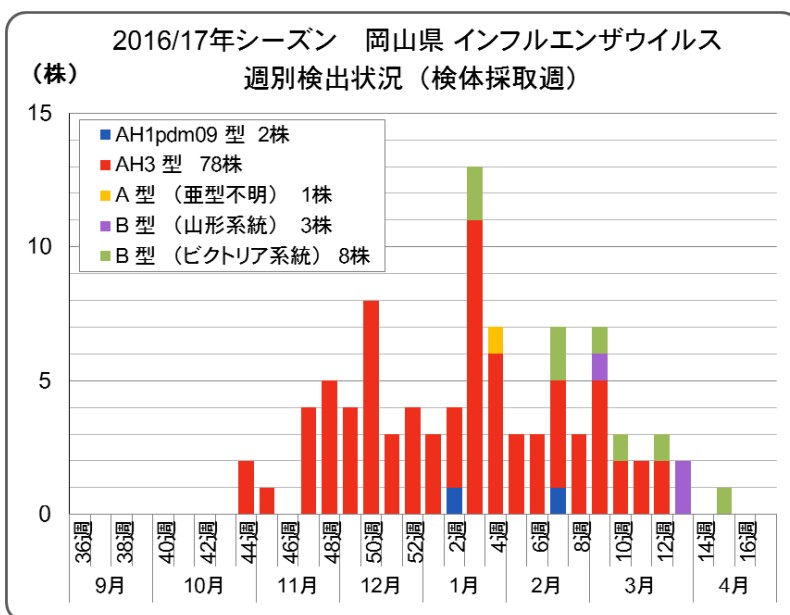


3. インフルエンザウイルス検出状況

第15週、環境保健センターで判明したインフルエンザウイルスは、4株（詳細は下表参照）でした。今シーズン、これまでに環境保健センターで検出されたインフルエンザウイルスは92株で、その内訳は、AH3型 78株(85%)、B型 11株〔ビクトリア系統 8株・山形系統 3株〕(12%)、AH1pdm09型 2株(2%)、A型(亜型不明) 1株(1%)となっています。

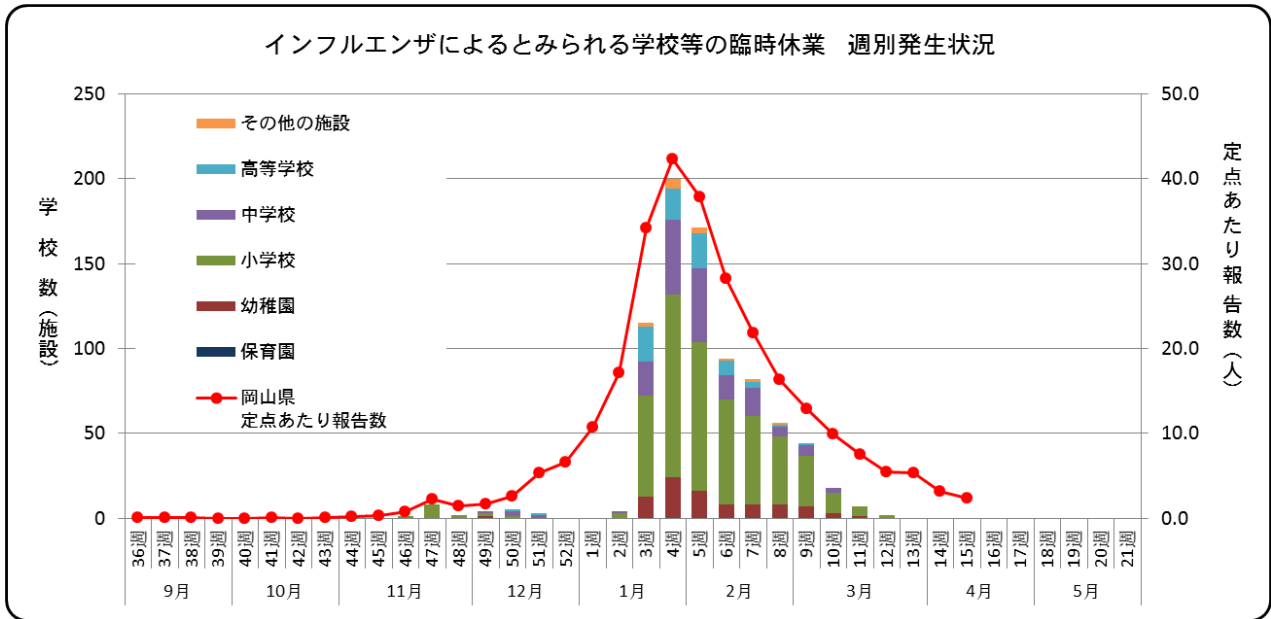
今シーズン、全国で検出されたインフルエンザウイルスは、AH3型 89%、B型 8%〔ビクトリア系統 5%・山形系統 3%〕、AH1pdm09型 3%の順となっています。(2017年4月14日現在)

ウイルス名	検体採取週	検体採取日	地域	年齢	性別	備考
インフルエンザウイルスB型	2017年第15週(4/10～4/16)	2017/4/10	倉敷市	幼児	男	ビクトリア系統
インフルエンザウイルスB型	2017年第13週(3/27～4/2)	2017/3/27	倉敷市	小学生	男	山形系統
インフルエンザウイルスAH3型	2017年第12週(3/20～3/26)	2017/3/22	岡山市	40代	男	
インフルエンザウイルスAH3型	2017年第11週(3/13～3/19)	2017/3/13	岡山市	30代	女	



4. インフルエンザ様疾患による学校等の臨時休業施設数

インフルエンザによるとみられる学校等の臨時休業は、ありませんでした。



1) 有症者数・欠席者数および臨時休業措置の内訳

* 地域名は、保健所管轄地域を表しています。

地域名*	有症者数		うち欠席者数		施設数合計		休園・休校数		学年閉鎖施設数		学級閉鎖施設数		初発年月日
	今週	累計	今週	累計	今週	累計	今週	累計	今週	累計	今週	累計	
岡山県全体	0	12331	0	9353	0	817	0	13	0	201	0	603	H28.11.2
岡山市	0	4516	0	3352	0	278	0	4	0	31	0	243	H28.12.12
倉敷市	0	3154	0	2449	0	201	—	—	0	22	0	179	H28.11.29
備前地域	0	1555	0	1235	0	112	0	1	0	41	0	70	H28.12.12
備中地域	0	1492	0	1128	0	101	0	1	0	42	0	58	H28.11.2
備北地域	0	587	0	403	0	43	0	4	0	21	0	18	H28.11.21
真庭地域	0	150	0	120	0	18	—	—	0	12	0	6	H29.1.16
美作地域	0	877	0	666	0	64	0	3	0	32	0	29	H28.11.16

2) 臨時休業施設数の内訳

第15週：0施設

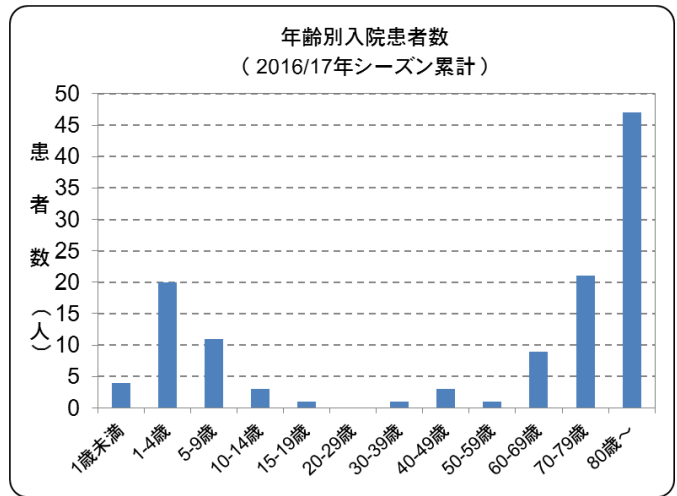
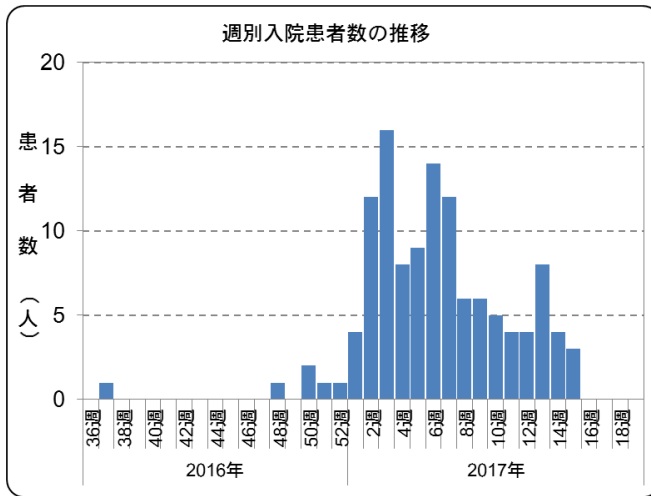
累計：817施設

施設数	保育所		幼稚園		小学校		中学校		高等学校		その他	
	今週	累計	今週	累計	今週	累計	今週	累計	今週	累計	今週	累計
施設数	—	—	0	89	0	476	0	160	0	77	0	15

5. インフルエンザによる入院患者報告数（県内基幹定点 5 医療機関による報告）

インフルエンザによる入院患者は、3名（5-9歳 1名、80歳以上 2名）の報告がありました。

幼児や高齢者、慢性疾患・代謝疾患をもつ人、免疫機能が低下している人などでは重症化することがありますので、注意が必要です。幼児ではまれに脳炎を起こすことがあります。水分をとった後すぐ吐いてしまう、元気がない、意識がはっきりせずとうとうとしている、けいれんを起こす、このような症状がみられるときは、すぐに医療機関を受診しましょう。



【第 15 週 入院患者報告数】

年齢	1歳未満	1～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	80歳以上	計*
入院患者数			1									2	3
ICU 入室 *													
人工呼吸器の利用 *													
頭部 CT 検査(予定含) *													
頭部 MRI 検査(予定含) *													
脳波検査 (予定含) *													
いずれにも該当せず			1									2	3

* 重複あり

【2016年9月5日以降に入院した患者の累計数】

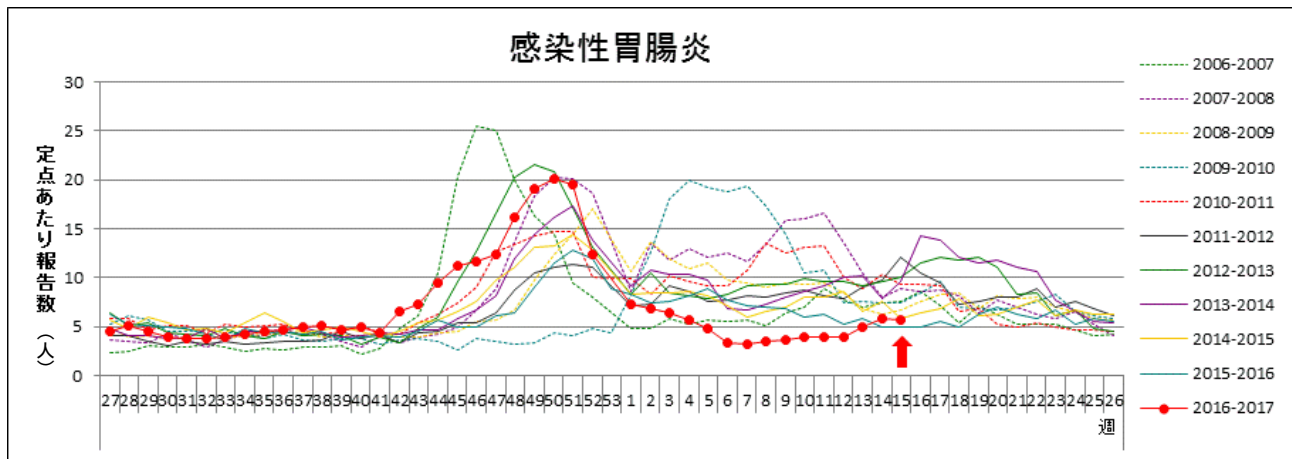
年齢	1歳未満	1～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	80歳以上	計*
入院患者数	4	20	11	3	1		1	3	1	9	21	47	121
ICU 入室 *			2								1	1	4
人工呼吸器の利用 *													
頭部 CT 検査(予定含) *		1	3					1		2	4	13	24
頭部 MRI 検査(予定含) *		3	3								1	2	9
脳波検査 (予定含) *		1	2										3
いずれにも該当せず	4	16	8	3	1		1	2	1	7	17	34	94

* 重複あり

感染性胃腸炎週報 2017年 第15週 (4月10日～4月16日)

➤ 岡山県の流行状況

○感染性胃腸炎は、県全体で306名（定点あたり5.67人）の報告がありました（54 定点医療機関報告）。

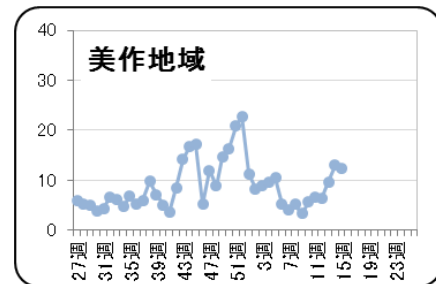
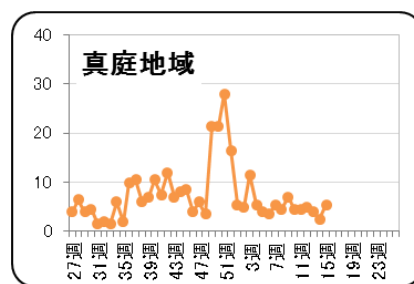
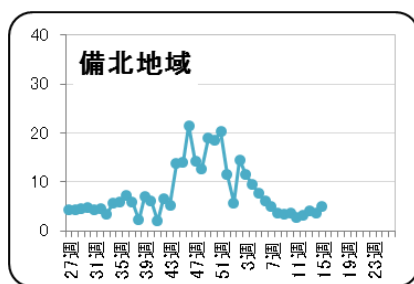
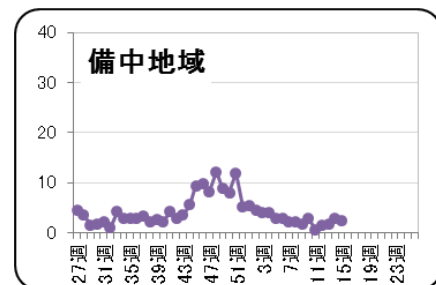
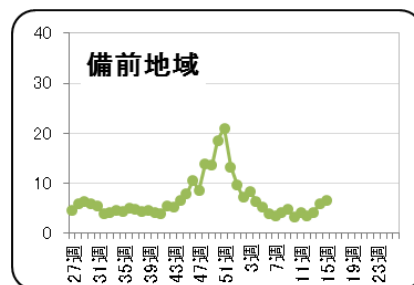
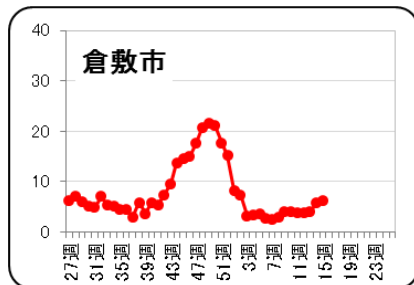
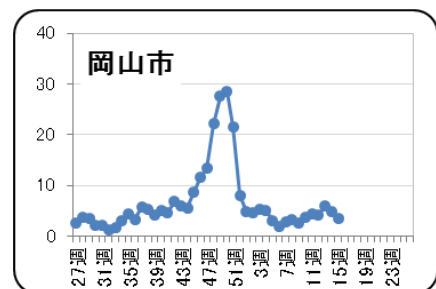
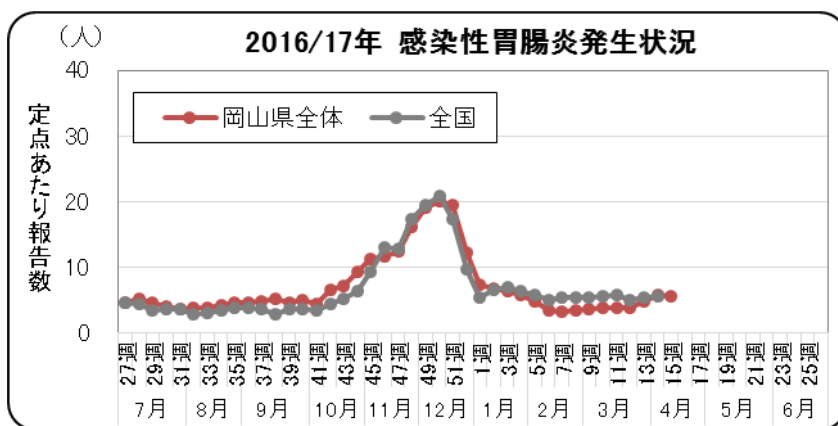


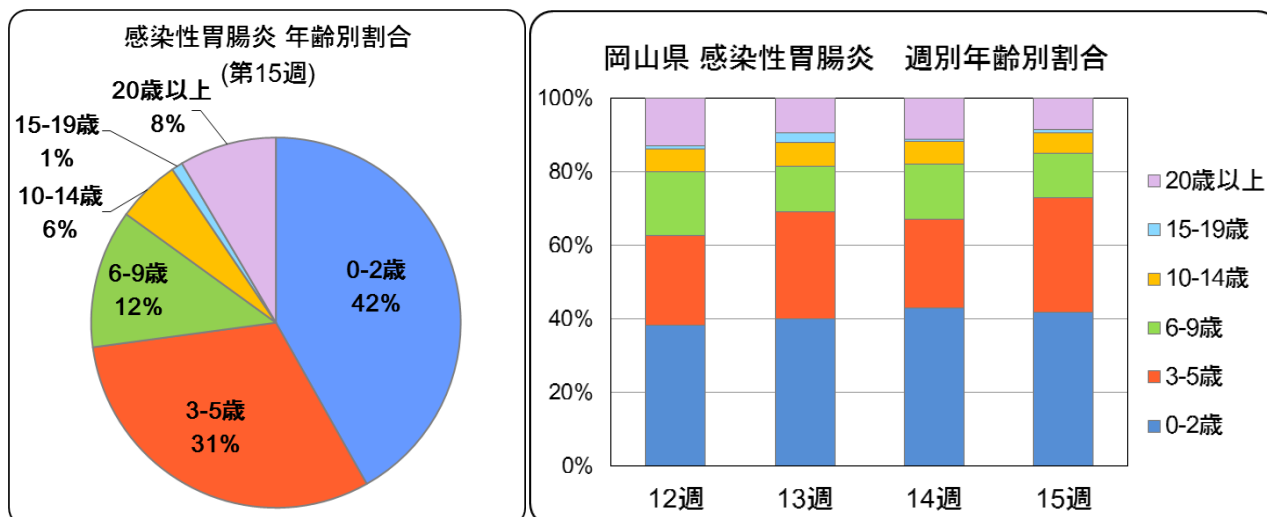
※感染性胃腸炎は秋から翌年の春にかけて流行するため、27週～翌年26週でグラフを作成しています。

感染性胃腸炎は、県全体で306名（定点あたり5.80→5.67人）の報告があり、前週とほぼ同数でした。地域別では、美作地域（12.33人）、備前地域（6.60人）、倉敷市（6.18人）の順で定点あたり報告数が多くなっています。

冬から春にかけての感染性胃腸炎の原因は、ノロウイルスやロタウイルスなどのウイルスによるものが多いとされています。手洗いの徹底や、下痢便・おう吐物の適切な処理など、感染予防と拡大防止に努めてください。

◆地域別・年齢別発生状況





第15週年齢別割合では、0-2歳 42%、3-5歳 31%、6-9歳 12%の順となっており、3-5歳の割合が前週より高くなっています。

例年3~5月には、2歳以下の乳幼児を中心にロタウイルスによる胃腸炎が増加するとされています。主な症状はおう吐と下痢で、ノロウイルスによる胃腸炎に比べ重症度が高いといわれています。おう吐や下痢により脱水症状を起こすこともありますので、体調の変化に注意し、早めに医療機関を受診してください。

[ロタウイルスに関するQ&A \(厚生労働省\)](#)

◆◆ ノロウイルスによる感染性胃腸炎に気をつけましょう ◆◆

予 防 方 法

1. 最も大切なことは、手を洗うことです。

排便後や、調理・食事の前には、石けんと流水で十分に手を洗いましょう。

2. 処理をする人自身が感染しないように気をつけましょう。

おう吐物や下痢便にはウイルスが大量に含まれています。処理をするときは、使い捨ての上着や、マスク、手袋を着用し、下痢便、おう吐物をペーパータオル等で静かに拭き取りましょう。拭き取った後は、**次亜塩素酸ナトリウム**(※家庭用塩素系漂白剤でも代用可)で浸すように床を拭き取り、その後水拭きをしましょう。また、処理をした後はしっかりと流水で手を洗いましょう。

3. おう吐物や下痢便で汚れた衣類は、85℃で1分間以上の熱水洗濯か**次亜塩素酸ナトリウム**(※家庭用塩素系漂白剤でも代用可)での消毒が有効です。

おう吐物や下痢便で汚れた衣類は、ウイルスが飛び散らないように汚物を除去し、洗剤を入れた水の中で静かにもみ洗った後、熱水洗濯か次亜塩素酸ナトリウムで消毒をしましょう。

4. 食品は、中心部まで十分に加熱しましょう。(中心部を85~90℃で90秒間以上)

二枚貝の生食を控えましょう。中心部までしっかり加熱すれば安心です。

※塩素系漂白剤を使用する際には、「使用上の注意」を確認しましょう。

[ノロウイルスに関するQ&A \(厚生労働省\)](#)

[ノロウイルス感染症とその対応・予防 \(家庭等一般の方々へ\) \(国立感染症研究所\)](#)

保健所別報告患者数 2017年 15週(定点把握)

(2017/04/10~2017/04/16)

2017年4月20日

疾病名	全県		岡山市		倉敷市		備前		備中		備北		真庭		美作	
	報告数	定点当	報告数	定点当	報告数	定点当	報告数	定点当	報告数	定点当	報告数	定点当	報告数	定点当	報告数	定点当
インフルエンザ	195	2.32	51	2.32	58	3.63	12	0.80	34	2.83	16	2.67	4	1.33	20	2.00
RSウイルス感染症	10	0.19	1	0.07	1	0.09	-	-	8	1.14	-	-	-	-	-	-
咽頭結膜熱	22	0.41	1	0.07	7	0.64	1	0.10	7	1.00	-	-	1	0.50	5	0.83
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	60	1.11	29	2.07	9	0.82	4	0.40	7	1.00	1	0.25	3	1.50	7	1.17
感染性胃腸炎	306	5.67	50	3.57	68	6.18	66	6.60	17	2.43	20	5.00	11	5.50	74	12.33
水痘	3	0.06	2	0.14	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.50	-	-
手足口病	7	0.13	5	0.36	1	0.09	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.17
伝染性紅斑	1	0.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.17
突発性発疹	22	0.41	14	1.00	3	0.27	4	0.40	1	0.14	-	-	-	-	-	-
百日咳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ヘルパンギーナ	3	0.06	1	0.07	1	0.09	1	0.10	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性耳下腺炎	26	0.48	8	0.57	14	1.27	3	0.30	-	-	-	-	-	-	1	0.17
急性出血性結膜炎	1	0.08	1	0.20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性角結膜炎	10	0.83	6	1.20	4	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0.20	-	-	1	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(- : 0 or 0.00) (空白 : 定点なし)

保健所別報告患者数 2017年 15週(発生レベル設定疾患)

(2017/04/10~2017/04/16)

2017年4月20日

疾病名	全県		岡山市		倉敷市		備前		備中		備北		真庭		美作	
	報告数	定点当	報告数	定点当	報告数	定点当	報告数	定点当	報告数	定点当	報告数	定点当	報告数	定点当	報告数	定点当
インフルエンザ	195	2.32	51	2.32	58	3.63	12	0.80	34	2.83	16	2.67	4	1.33	20	2.00
咽頭結膜熱	22	0.41	1	0.07	7	0.64	1	0.10	7	1.00	-	-	1	0.50	5	0.83
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	60	1.11	29	2.07	9	0.82	4	0.40	7	1.00	1	0.25	3	1.50	7	1.17
感染性胃腸炎	306	5.67	50	3.57	68	6.18	66	6.60	17	2.43	20	5.00	11	5.50	74	12.33
水痘	3	0.06	2	0.14	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.50	-	-
手足口病	7	0.13	5	0.36	1	0.09	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.17
伝染性紅斑	1	0.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.17
百日咳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ヘルパンギーナ	3	0.06	1	0.07	1	0.09	1	0.10	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性耳下腺炎	26	0.48	8	0.57	14	1.27	3	0.30	-	-	-	-	-	-	1	0.17
急性出血性結膜炎	1	0.08	1	0.20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性角結膜炎	10	0.83	6	1.20	4	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

今週、岡山県地区別感染症マップにおいて、レベル2、レベル3に該当するものではありませんでした。

感染症発生動向調査 週情報 報告患者数 年齢別 (2017年 第15週 2017/04/10~2017/04/16)

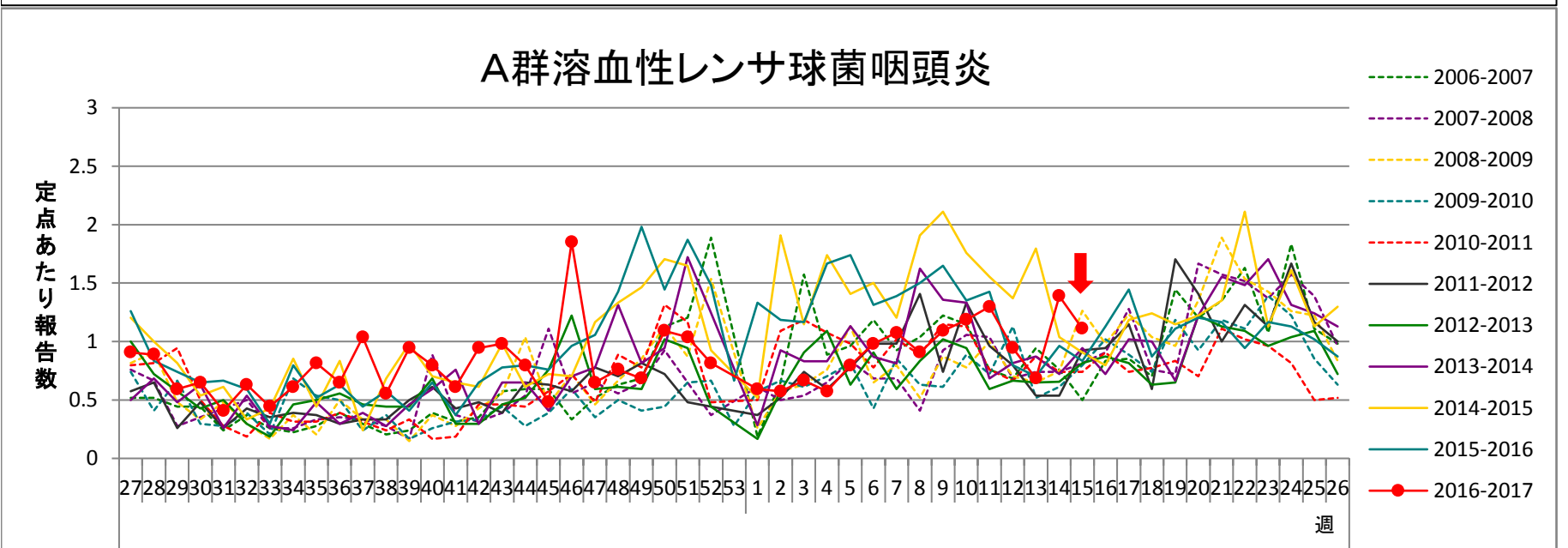
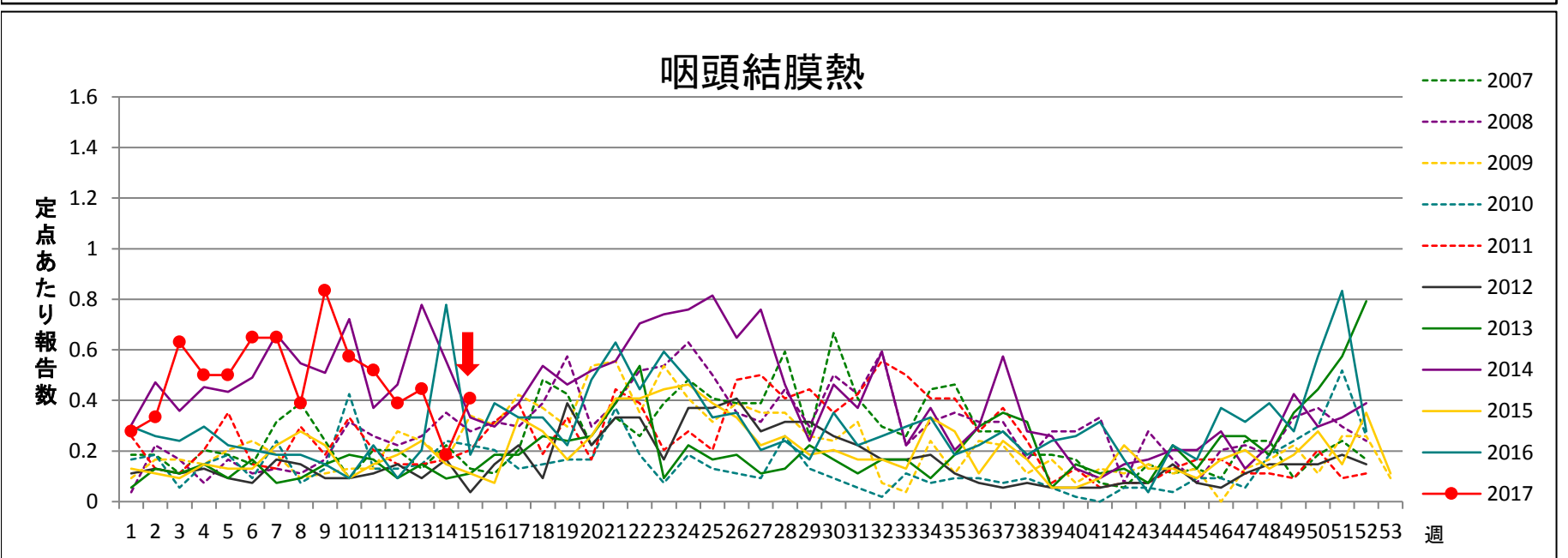
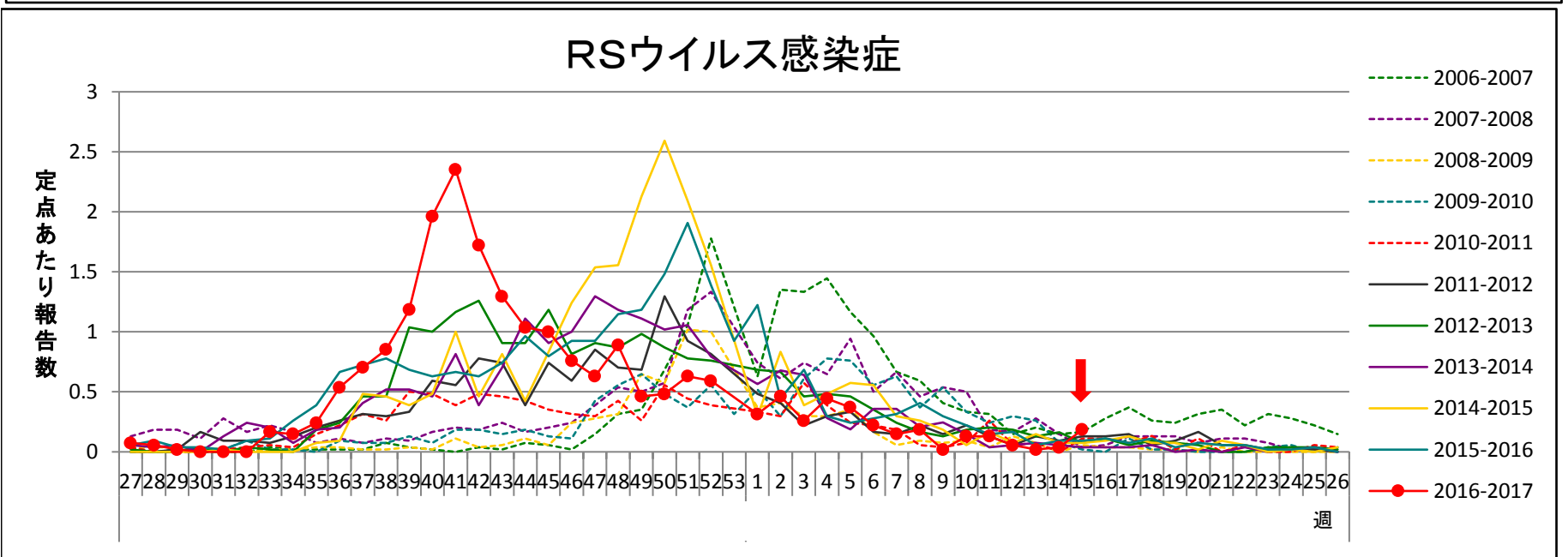
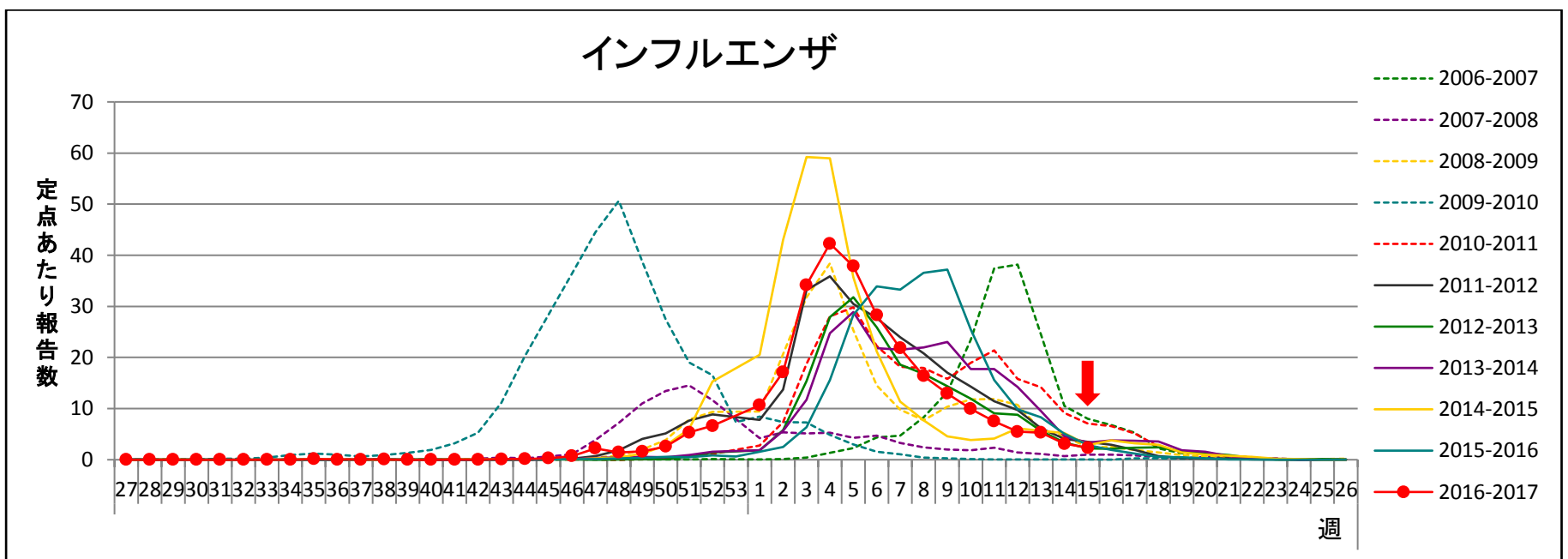
疾病名	合計	-6ヶ月-12ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10-14	15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-79	80~	
インフルエンザ	195	2	2	9	11	10	14	13	8	2	11	3	12	8	11	19	16	11	13	8	12

疾病名	合計	-6ヶ月-12ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10-14	15-19	20~
RSウイルス感染症	10	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5
咽頭結膜熱	22	-	-	3	7	1	3	3	3	-	-	1	1	-
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	60	-	-	-	6	6	8	8	8	6	6	4	6	-
感染性胃腸炎	306	4	11	75	38	35	32	28	10	10	10	7	17	3
水痘	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-
手足口病	7	-	-	2	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-
伝染性紅斑	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
突発性発疹	22	-	5	14	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
百日咳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ヘルパンギーナ	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性耳下腺炎	26	-	-	-	2	2	1	3	4	4	1	3	5	-

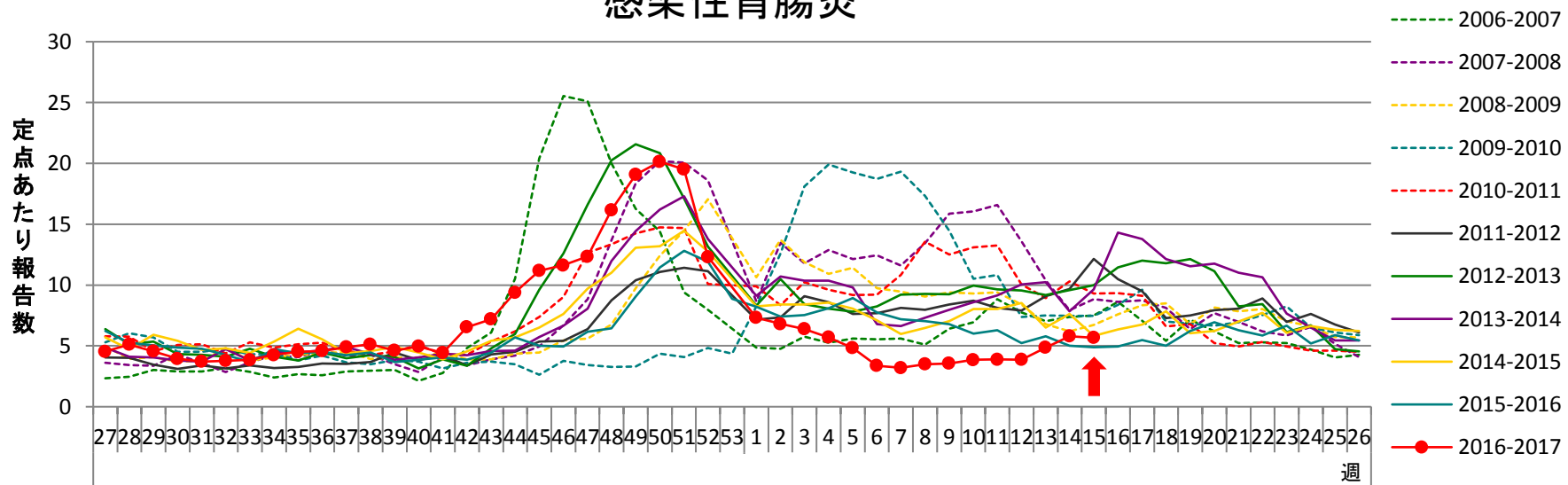
疾病名	合計	-6ヶ月-12ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10-14	15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70~
急性出血性結膜炎	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
流行性角結膜炎	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	1	-	1	3

疾病名	合計	0歳	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~
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	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

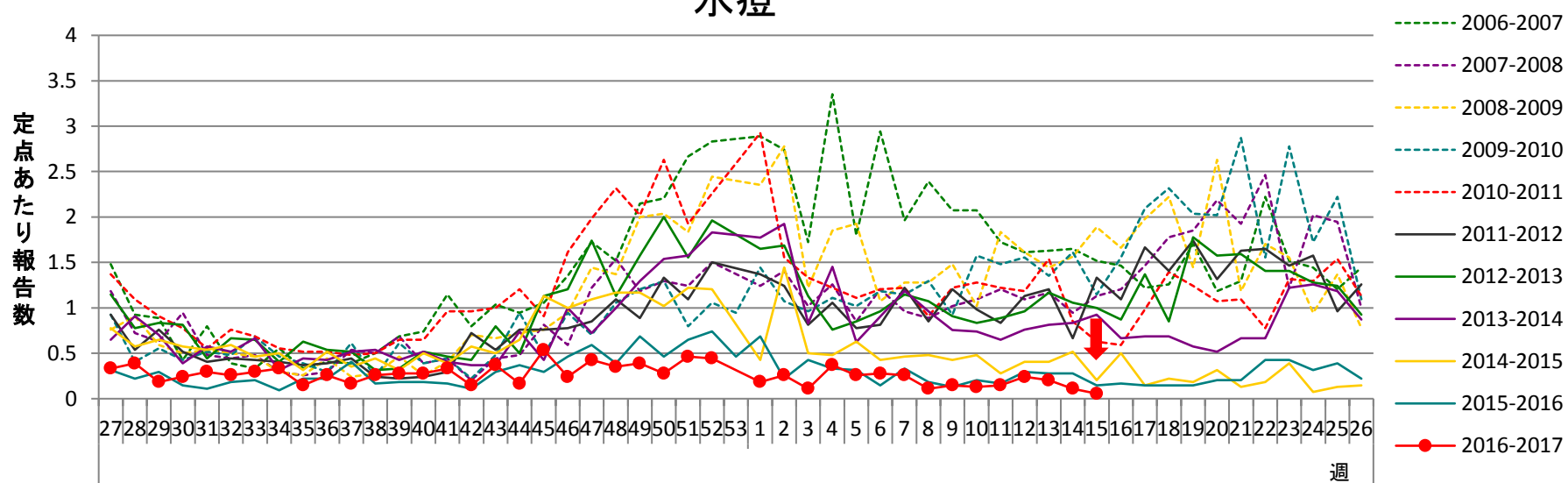
(- : 0)



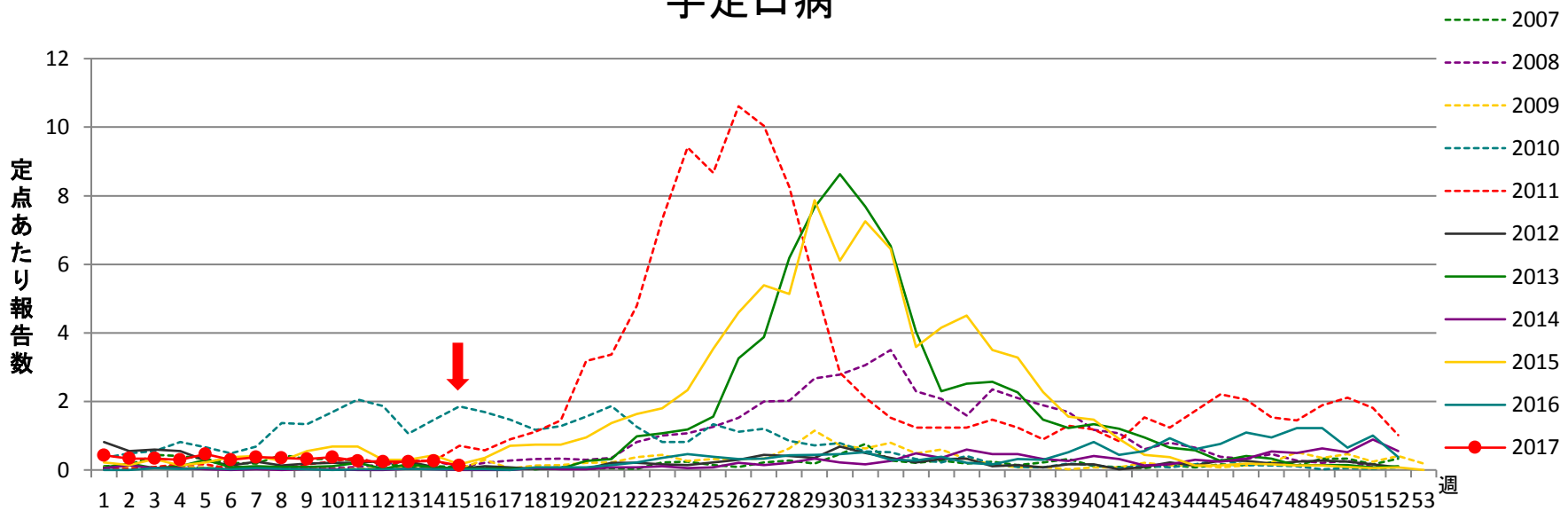
感染性胃腸炎



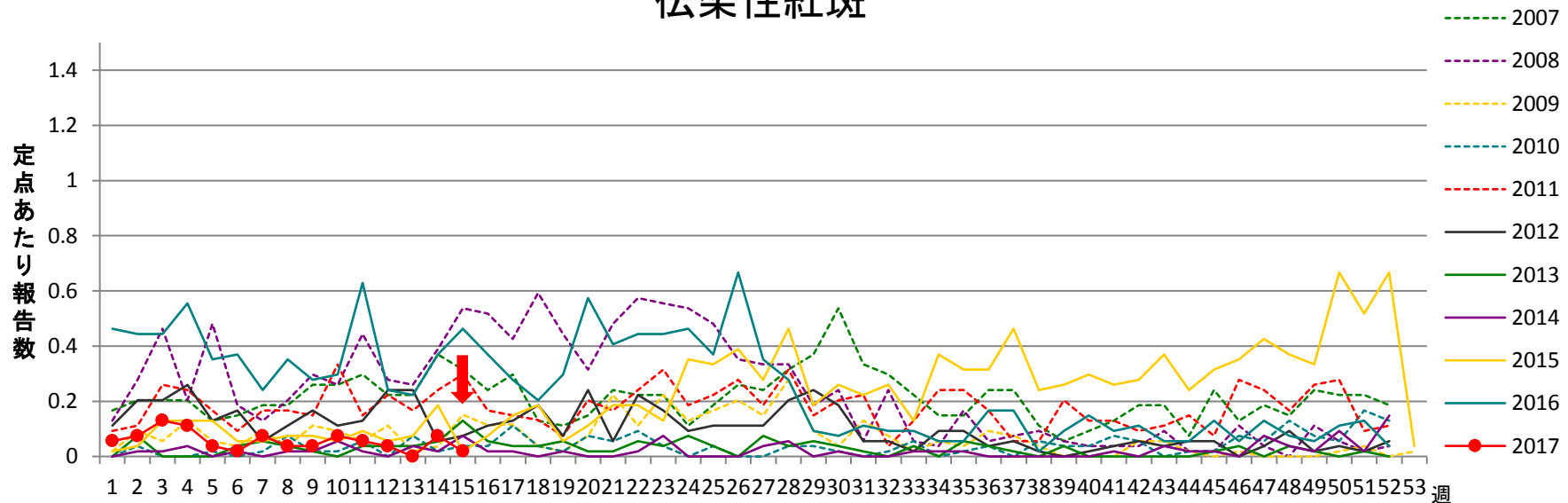
水痘



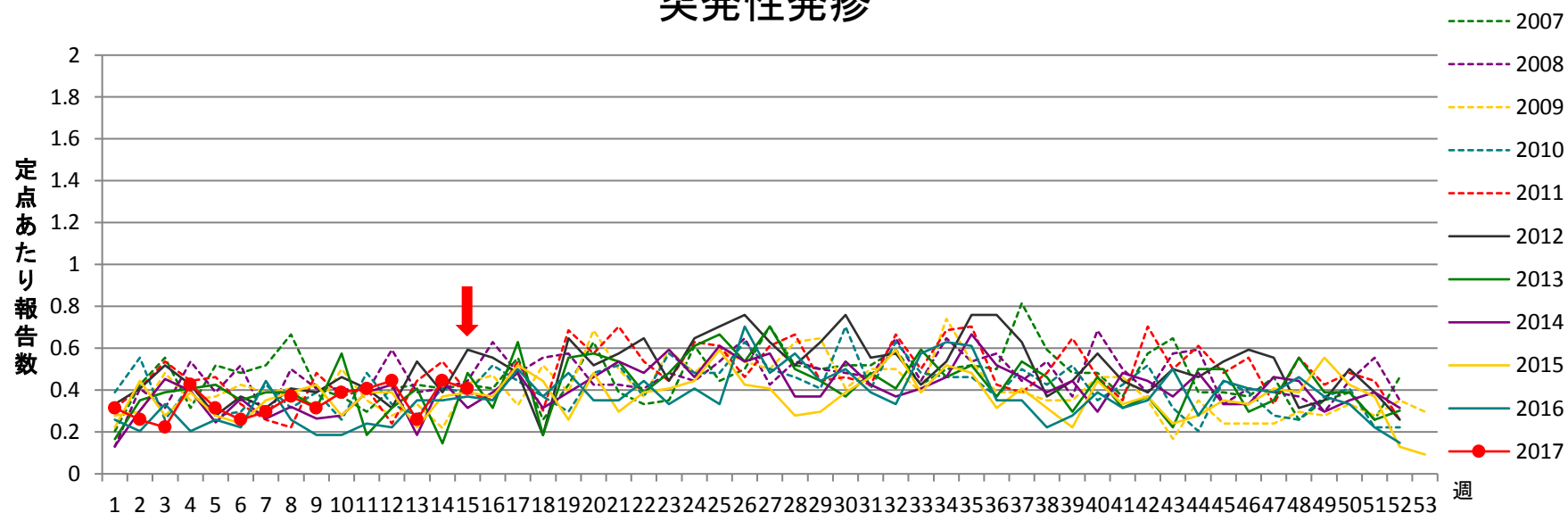
手足口病



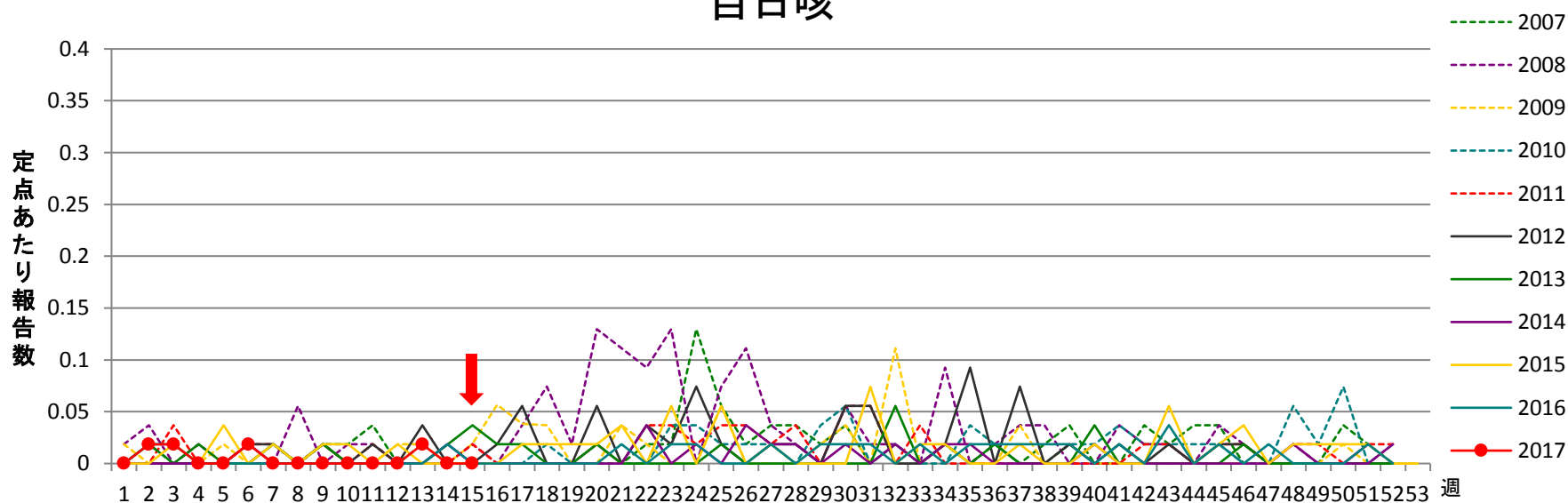
伝染性紅斑



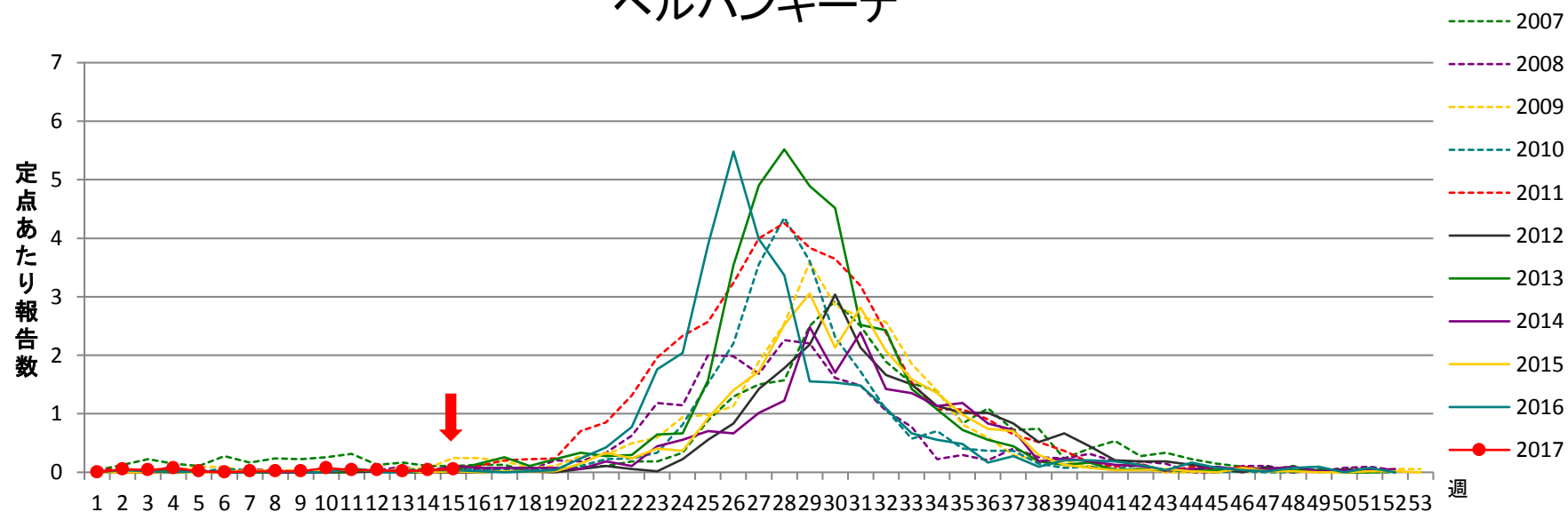
突発性発疹



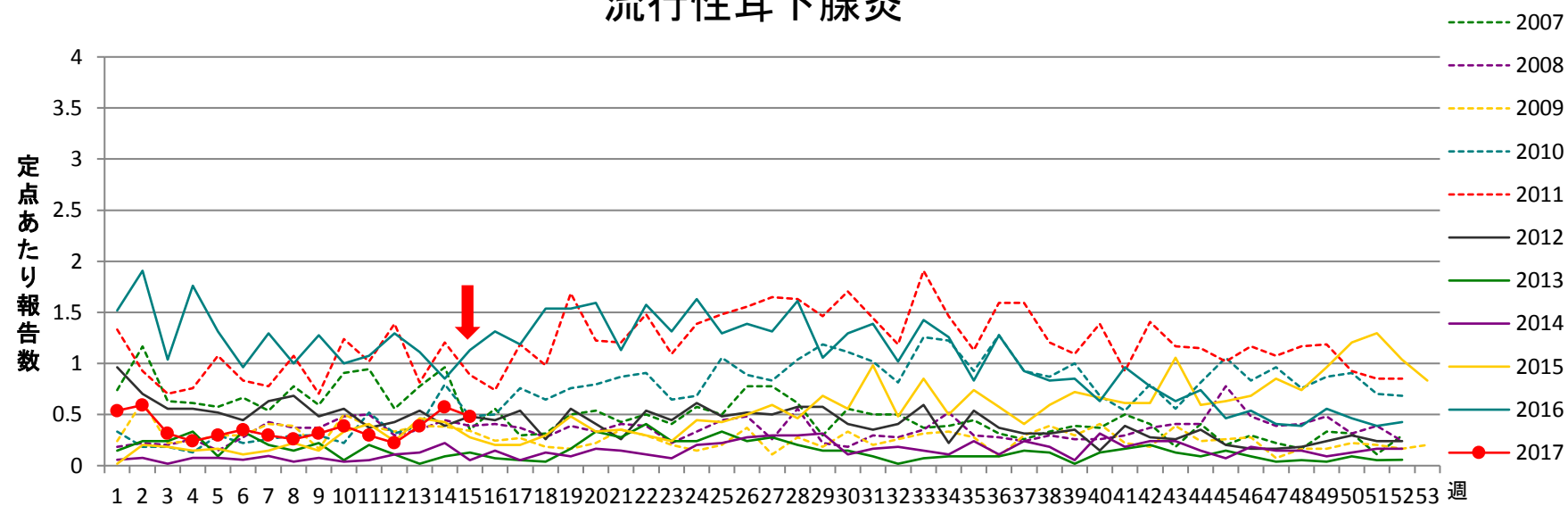
百日咳



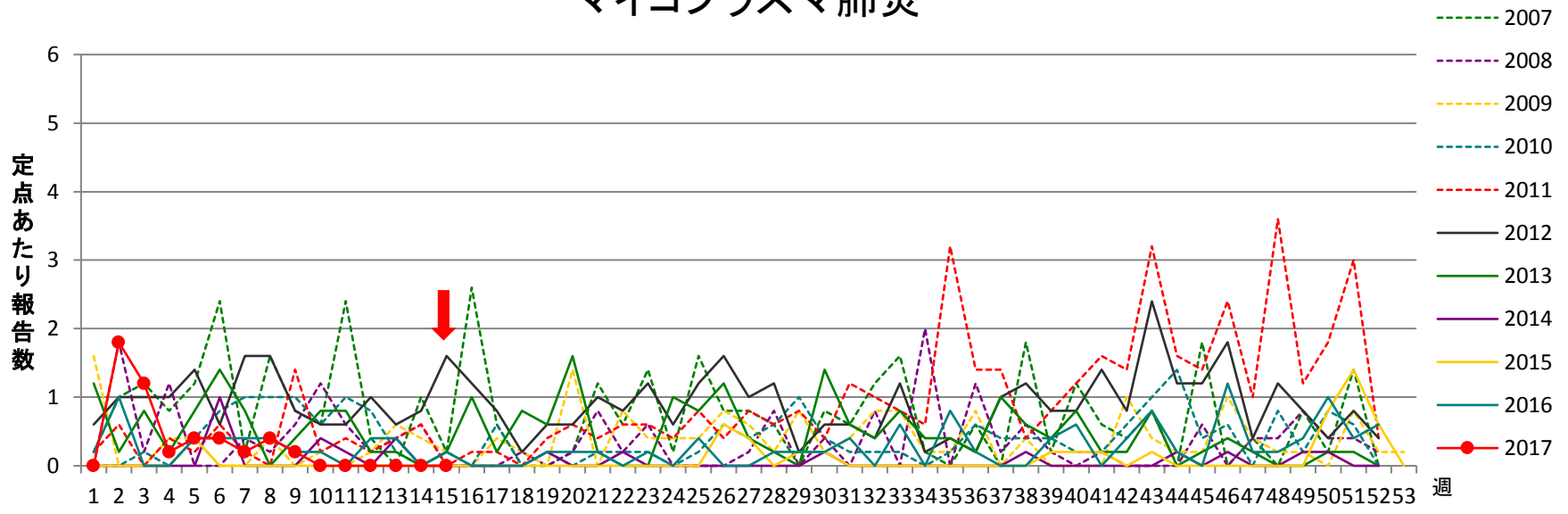
ヘルパンギーナ



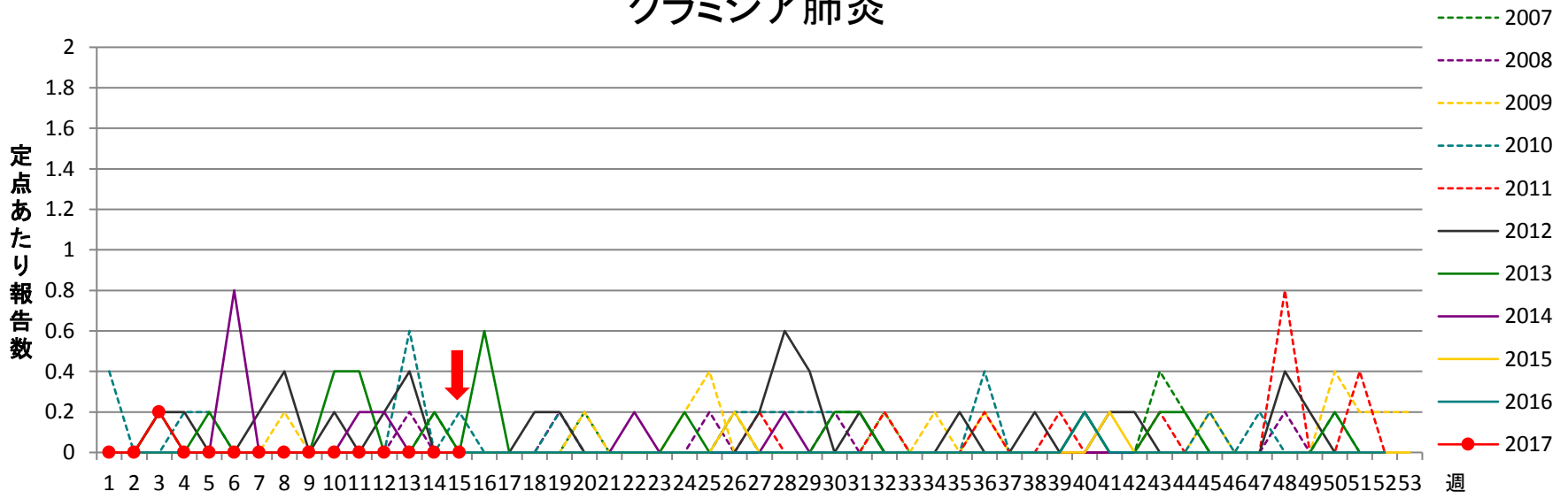
流行性耳下腺炎



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)

