

京都市感染症発生動向調査 感染症週報

2023年第10週（3月6日～3月12日）

京都市感染症情報センター（京都市衛生環境研究所）

<https://www.city.kyoto.lg.jp/menu3/category/41-6-0-0-0-0-0-0-0.html>

◆ 今週のコメント

京都市のインフルエンザの定点当たり報告数は11.51で、第5週のピーク(35.58)以降5週連続して減少しましたが、警報継続中(※)です。

小児科定点把握感染症では大きな変化はありません。

※インフルエンザは、警報レベルを超えたのち、定点当たり報告数10を下回ると警報解除となります。

◆ 主な定点把握感染症の報告状況（5類感染症）

定点種別	定点数	感染症名	定点当たり報告数		
			今週	前週	前々週
インフルエンザ	69	インフルエンザ	11.51	13.72	19.51
小児科 (多い順に5位まで)	43	1. 感染性胃腸炎	6.33	4.51	5.28
		2. A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.23	1.02	1.49
		3. RSウイルス感染症	0.37	0.33	0.14
		4. 突発性発しん	0.26	0.21	0.19
		5. 水痘	0.05	0.14	0.02
眼科	10	流行性角結膜炎	0	0	0

定点把握感染症の詳細は次ページ以降に掲載しています。

◆ 全数把握感染症の報告状況（第9週以前の追加報告分を含みます）

2類感染症 結核 7例（本年累積40例）

今週追加7例内訳(肺結核4例、その他結核3例、潜在性結核感染者0例) うち喀痰塗沫陽性2例

本年累積40例内訳(肺結核21例、その他結核11例、潜在性結核感染者8例) うち喀痰塗沫陽性9例

3類感染症 腸管出血性大腸菌感染症 1例（本年累積3例）

4類感染症 レジオネラ症 2例（本年累積4例）

5類感染症 侵襲性肺炎球菌感染症 1例（本年累積7例）

5類感染症 梅毒 3例（本年累積16例）

新型コロナウイルス感染症 524例（本年累積38,459例）

◆ 今週のトピックス：性感染症

性器クラミジア感染症、性器ヘルペスウイルス感染症、尖圭コンジローマ及び淋菌感染症の4疾患は、感染症法上、五類感染症の定点把握感染症(性感染症定点医療機関から月単位で報告)に指定されています。京都市では13(産婦人科7、泌尿器科4、皮膚科2)、全国では約1,000の定点医療機関から毎月報告があります。一方、梅毒及び後天性免疫不全症候群の2疾患は五類感染症の全数把握感染症に指定されており、診断した全ての医師から報告があります。これら6疾患の2022年の動向を過去10年間と比較しました。詳細をトピックスに掲載しています。

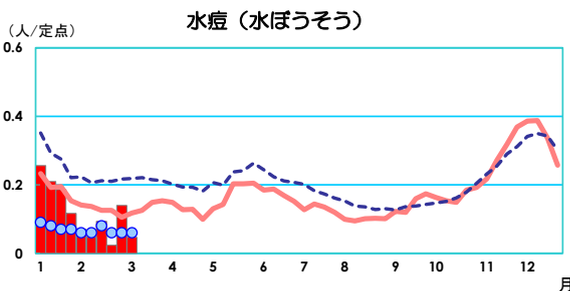
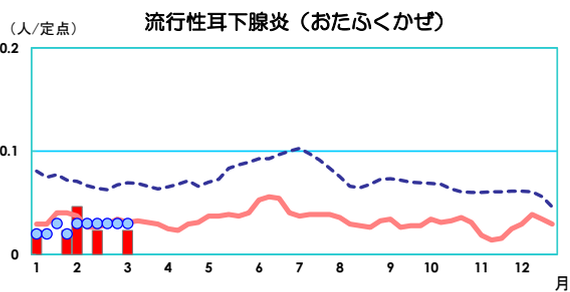
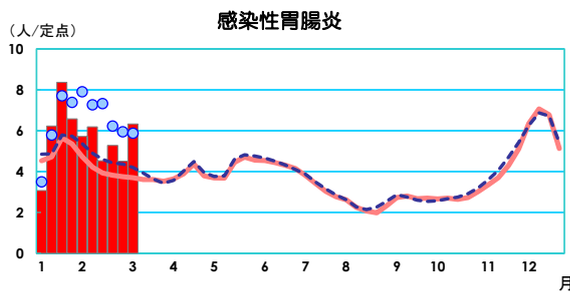
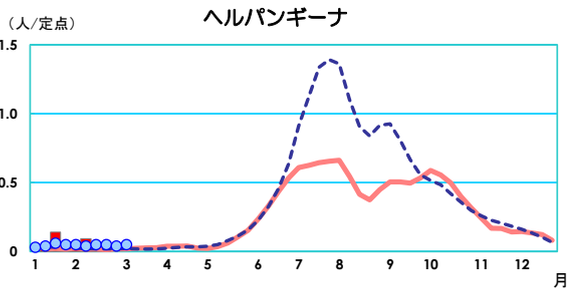
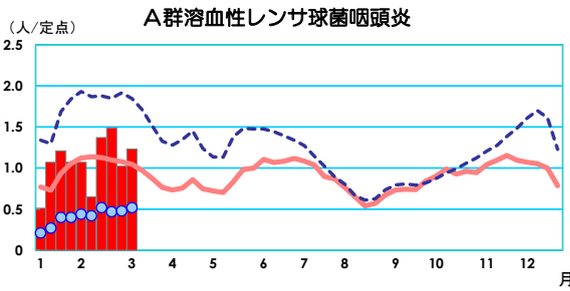
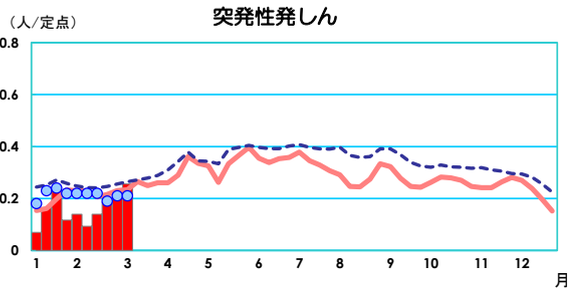
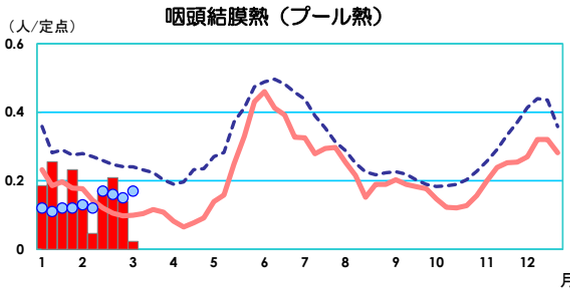
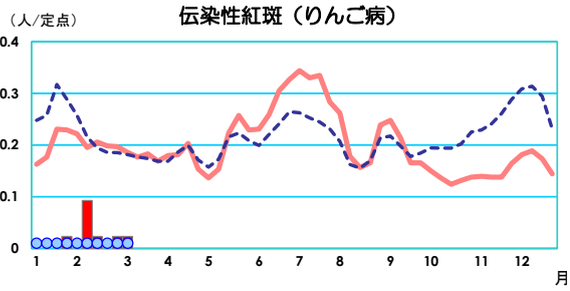
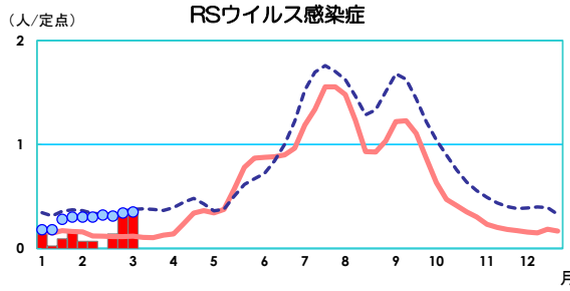
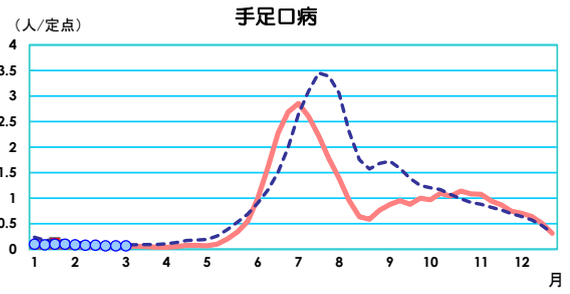
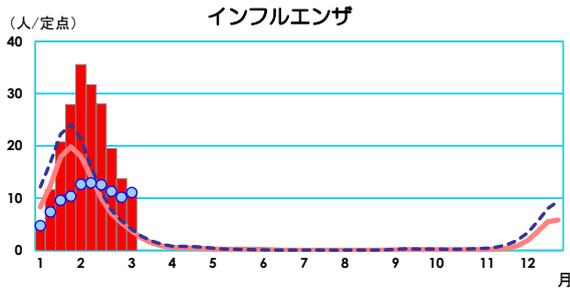
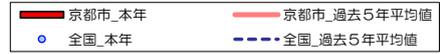
◆ 次ページ以降の内容

- ・インフルエンザ及び小児科定点把握感染症の疾病別推移グラフ
- ・インフルエンザ及び小児科定点把握感染症の発生状況地図
- ・全数把握感染症の感染症別月別発生状況
- ・トピックス
- ・インフルエンザ、小児科、眼科、基幹定点把握感染症の行政区別報告数、定点当たり報告数
- ・インフルエンザ、小児科、眼科、基幹定点把握感染症の年齢階級別報告数、定点当たり報告数
- ・インフルエンザ、小児科、眼科、基幹定点把握感染症の過去10週推移
- ・インフルエンザ、小児科、眼科定点把握感染症の全国推移

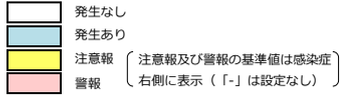
京都市のデータは、2023年3月16日現在の報告数で、全国の還元データと若干異なる場合があります。

本情報での患者数は、届出医療機関所在地での集計で、患者の住所を示すものではありません。

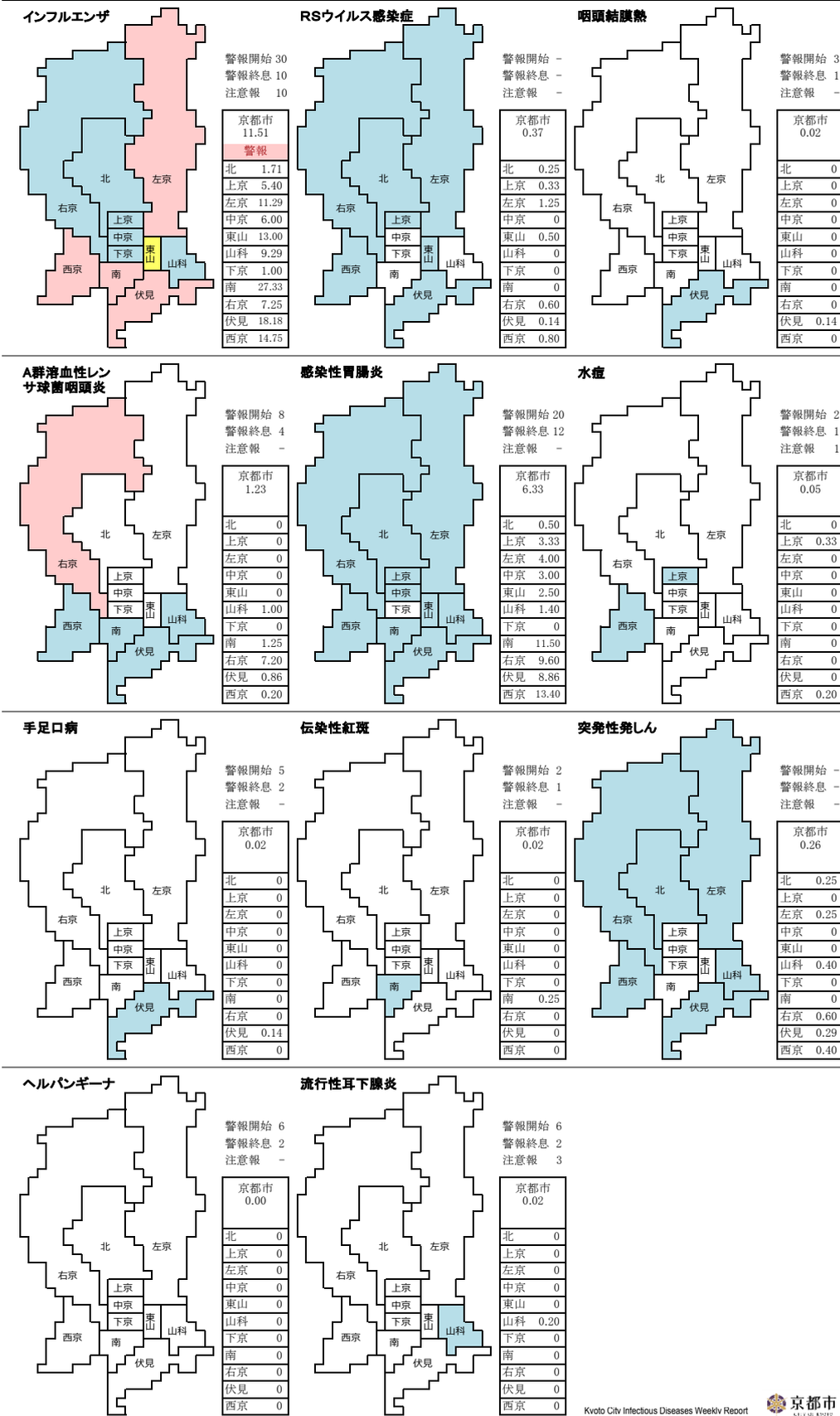
インフルエンザ及び小児感染症の疾病別推移グラフ（2023年）



インフルエンザ及び小児感染症の発生状況地図 【2023年 第 10 週】



※定点医療機関の所在地に基づいた集計結果であり、立地条件や規模の大小の影響を受ける場合があります。
 ※警報・注意報の目的は、公衆衛生上の資料として自治体衛生主管部局・保健所等の衛生行政機関専門家に
 注意喚起することであり、広く一般に向けて発出されるものではありません。



2023年 全数把握感染症の月別発生状況（京都市）

集計期間：2023/1/1～2023/3/12

類別	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	2023年 累計	2022年 累計(参考)
急性灰白髄炎（ポリオ）														
結核	14	17	9										40	214
ジフテリア														
2類 重症急性呼吸器症候群（SARS）*1														
中東呼吸器症候群（MERS）*2														
鳥インフルエンザ（H5N1）														
鳥インフルエンザ（H7N9）														
コレラ														
細菌性赤痢														1
3類 腸管出血性大腸菌感染症	1		2										3	23
腸チフス														
パラチフス														
E型肝炎														1
ウエストナイル熱(ウエストナイル脳炎を含む)														
A型肝炎														1
エキノкокクス症														
黄熱														
オウム病														
オムスク出血熱														
回歸熱														
キャサナル森林病														
Q熱														
狂犬病														
コクシジオイデス症														1
サル痘														
ジカウイルス感染症														
重症熱性血小板減少症候群（SFTS）*3														
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														
つつが虫病														
デング熱														2
4類 東部ウマ脳炎														
鳥インフルエンザ（H5N1・H7N9を除く）														
ニパウイルス感染症														
日本紅斑熱														
日本脳炎														
ハンタウイルス肺症候群														
Bウイルス病														
B型肝炎														
鼻疽														
ブルセラ症														
ヘネズエラウマ脳炎														
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														1
野兔病														
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	2		2										4	25
レプトスピラ症														
ロッキー山紅斑熱														
アメーバ赤痢	1	1											2	10
ウイルス性肝炎（E型肝炎及びA型肝炎を除く。）														2
カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	2	2											4	41
急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く。)														
急性脳炎*4	1												1	3
クリプトスポリジウム症														
クロイツフェルト・ヤコブ病	1	2											3	2
劇症型溶血性レンサ球菌感染症														11
後天性免疫不全症候群	1												1	4
ジアルジア症														1
侵襲性インフルエンザ菌感染症	1												1	5
侵襲性髄膜炎菌感染症														
5類 侵襲性肺炎球菌感染症	4	2	1										7	28
水痘（入院例に限る。）														3
髄膜炎菌性髄膜炎														
先天性風しん症候群														
梅毒	3	11	2										16	95
播種性クリプトкокクス症														3
破傷風														2
バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症														3
バンコマイシン耐性腸球菌感染症														3
百日咳														3
風しん														
麻しん														
薬剤耐性アシネトバクター感染症														1
*5 新型コロナウイルス感染症*6	31,474	5,934	1,051										38,459	331,709

(*1)病原体がベータコロナウイルス属SARSコロナウイルスであるものに限る。 (*2)病原体がベータコロナウイルス属MERSコロナウイルスであるものに限る。 (*3) 病原体がフレボウイルス属SFTSウイルスであるものに限る。

(*4)ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介性脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ヘネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く。 (*5)分類名は「新型インフルエンザ等」

(*6)病原体がベータコロナウイルス属のコロナウイルス（令和2年1月に中華人民共和国から世界保健機関に対して、人に伝染する能力を有することが新たに報告されたものに限る。）であるものに限る。

第10週(3月6日～3月12日)トピックス:<性感染症>

性器クラミジア感染症、性器ヘルペスウイルス感染症、尖圭コンジローマ及び淋菌感染症の4疾患は、感染症法上、五類感染症の定点把握感染症(性感染症定点医療機関から月単位で報告)に指定されています。京都市では13(産婦人科7、泌尿器科4、皮膚科2)、全国では約1,000の定点医療機関から毎月報告があります。一方、梅毒及び後天性免疫不全症候群の2疾患は五類感染症の全数把握感染症に指定されており、診断した全ての医師から報告があります。これら6疾患の2022年の動向を過去10年間で比較しました。

まず、定点把握感染症4疾患の推移を見ると、性器クラミジア感染症は、全国が横ばいから増加傾向にあるのに対し、京都市では減少傾向でしたが、2021年はやや増加、2022年は横ばいでした(図1)。性器ヘルペスウイルス感染症は、京都市では2014年まで減少傾向、2015年以降は増減を繰り返していますが、2022年は過去10年で最も少なくなりました。全国では期間を通じてほぼ横ばいです(図2)。尖圭コンジローマは、京都市では2017年に半減した後は傾向が定まらず、2018年と2019年は2年続けて増加、2020年は一転して半減し過去10年で最少、2021年は微増でした。全国ではおおむね横ばい、2022年は微増でした(図3)。淋菌感染症は、京都市では横ばい、全国では横ばいなし微減傾向にありましたが、2021年は増加、2022年はやや減少しました(図4)。京都市の定点当たり報告数は、どの感染症も期間を通じて全国を下回っています。

次に、全数把握感染症である梅毒と後天性免疫不全症候群の推移を見ると、梅毒は、京都市では2013年までは10例を下回っていましたが、2014年に10例を上回って以降、急速に報告数が増えて、2017年は71例となりました。2018年から3年連続減少、2021年は増加に転じ2022年は95例でした。全国では2013年に1,200例を超えてから京都市同様に急速に増加し、2018年は7,000例を超えました。2019、2020年は減少しましたが、2021年から再び増加し、2022年は12,966例でした。2022年は京都市・全国とも感染症法施行以降最多でした(図5)。後天性免疫不全症候群は、京都市では例数が少なく傾向の判断は難しいものの、2018年以降は減少して2022年は4例にとどまり、期間で最も少ない報告でした。全国では2014年以降ゆるやかな減少傾向です(図6)。

2020年からは新型コロナウイルス感染症の流行があり、人々の社会活動や衛生行動が大きく変化しました。性感染症では、梅毒が大きく増加した一方、他の性感染症の動向には顕著な変化は見られません。これらの感染症は主に性的接触により感染するため、今後も発生動向を注視し、その評価を慎重に行う必要があります。また、発生予防には、啓発方法等、他の感染症と異なる対策も必要になると考えられます。

図1 性器クラミジア感染症



図2 性器ヘルペスウイルス感染症

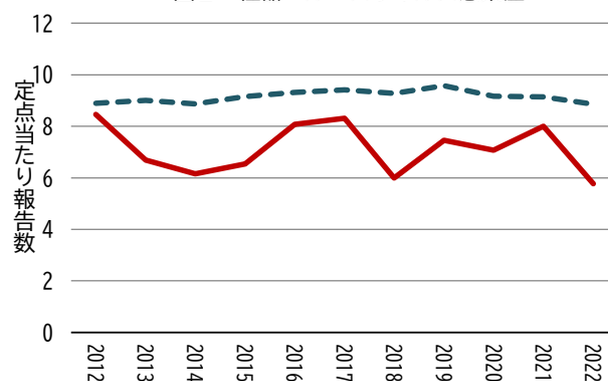


図3 尖圭コンジローマ

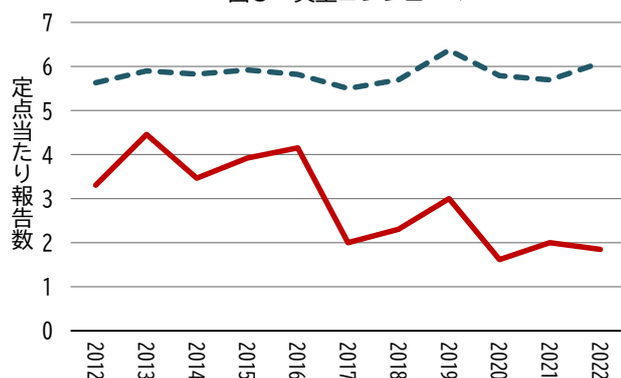


図4 淋菌感染症

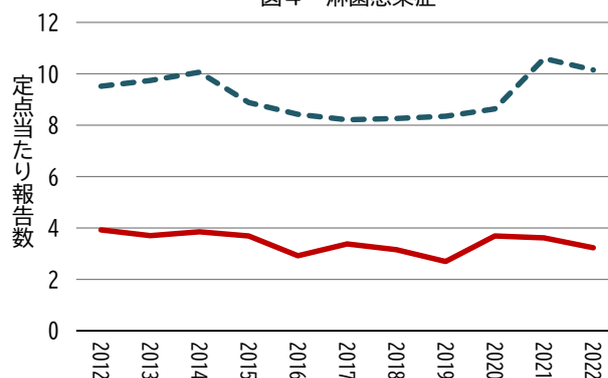


図5 梅毒

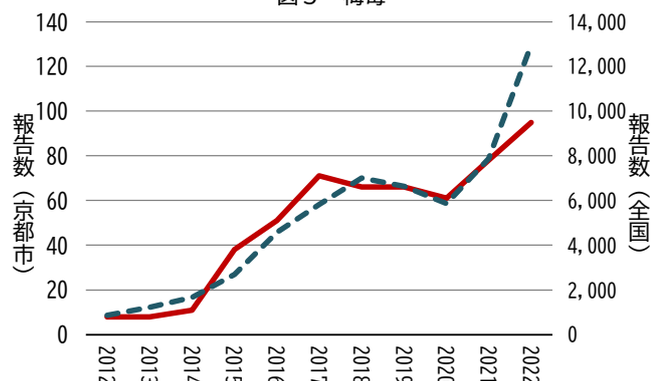


図6 後天性免疫不全症候群



京都市感染症発生動向調査情報（行政区別）

T3201

2023年 第10週（2023/3/6～2023/3/12）

データ取得日：2023年3月16日

報告数		北	上京	左京	中京	東山	山科	下京	南	右京	伏見	西京	京都市計
定点区分	インフルエンザ（定点医療機関数）	7	5	7	5	3	7	2	6	8	11	8	69
インフル	インフルエンザ(※1)	12	27	79	30	39	65	2	164	58	200	118	794
小児科	小児科（定点医療機関数）	4	3	4	3	2	5	1	4	5	7	5	43
	R Sウイルス感染症	1	1	5	-	1	-	-	-	3	1	4	16
	咽頭結膜熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	-	-	-	-	-	5	-	5	36	6	1	53
	感染性胃腸炎	2	10	16	9	5	7	-	46	48	62	67	272
	水痘	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	手足口病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
	伝染性紅斑	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
	突発性発しん	1	-	1	-	-	2	-	-	3	2	2	11
	ヘルパンギーナ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性耳下腺炎	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	
眼科	眼科（定点医療機関数）	1	1	1	2	…	1	…	…	1	2	1	10
	急性出血性結膜炎	-	-	-	-	…	-	…	…	-	-	-	-
	流行性角結膜炎	-	-	-	-	…	-	…	…	-	-	-	-
基幹	基幹（定点医療機関数）	…	…	…	1	…	…	…	…	…	…	…	1
	細菌性髄膜炎(※2)	…	…	…	-	…	…	…	…	…	…	…	-
	無菌性髄膜炎	…	…	…	-	…	…	…	…	…	…	…	-
	マイコプラズマ肺炎	…	…	…	-	…	…	…	…	…	…	…	-
	クラミジア肺炎(オウム病除く)	…	…	…	-	…	…	…	…	…	…	…	-
	感染性胃腸炎(ロタウイルス)	…	…	…	-	…	…	…	…	…	…	…	-

定点当たり報告数		北	上京	左京	中京	東山	山科	下京	南	右京	伏見	西京	京都市計
インフル	インフルエンザ(※1)	1.71	5.40	11.29	6.00	13.00	9.29	1.00	27.33	7.25	18.18	14.75	11.51
小児科	R Sウイルス感染症	0.25	0.33	1.25	-	0.50	-	-	-	0.60	0.14	0.80	0.37
	咽頭結膜熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.14	-	0.02
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	-	-	-	-	-	1.00	-	1.25	7.20	0.86	0.20	1.23
	感染性胃腸炎	0.50	3.33	4.00	3.00	2.50	1.40	-	11.50	9.60	8.86	13.40	6.33
	水痘	-	0.33	-	-	-	-	-	-	-	-	0.20	0.05
	手足口病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.14	-	0.02
	伝染性紅斑	-	-	-	-	-	-	-	0.25	-	-	-	0.02
	突発性発しん	0.25	-	0.25	-	-	0.40	-	-	0.60	0.29	0.40	0.26
	ヘルパンギーナ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	流行性耳下腺炎	-	-	-	-	-	0.20	-	-	-	-	-	0.02
眼科	急性出血性結膜炎	-	-	-	-	…	-	…	…	-	-	-	-
	流行性角結膜炎	-	-	-	-	…	-	…	…	-	-	-	-
	細菌性髄膜炎(※2)	…	…	…	-	…	…	…	…	…	…	…	-
基幹	無菌性髄膜炎	…	…	…	-	…	…	…	…	…	…	…	-
	マイコプラズマ肺炎	…	…	…	-	…	…	…	…	…	…	…	-
	クラミジア肺炎(オウム病除く)	…	…	…	-	…	…	…	…	…	…	…	-
	感染性胃腸炎(ロタウイルス)	…	…	…	-	…	…	…	…	…	…	…	-

※1 インフルエンザは、鳥インフルエンザ及び新型インフルエンザ等感染症を除く。

※2 細菌性髄膜炎は髄膜炎菌，肺炎球菌，インフルエンザ菌を原因として同定された場合を除く。

京都市感染症発生動向調査情報（年齢階級別）

T3202

報告数

2023年 第10週（2023/3/6～2023/3/12）

データ取得日：2023年3月16日

インフルエンザ定点 (定点医療機関数69)	総数	～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
インフルエンザ(※1)	794	4	5	21	33	67	39	56	70	51	35	46	204	30	22	48	32	12	9	9	1
小児科定点 (定点医療機関数43)	総数	～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歳	15～ 19歳	20歳 以上						
RSウイルス感染症	16	-	4	3	2	3	2	1	1	-	-	-	-	-	-						
咽頭結膜熱	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	53	-	2	4	5	7	8	3	4	2	3	4	8	-	3						
感染性胃腸炎	272	2	4	38	44	26	33	35	24	11	5	8	23	4	15						
水痘	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-						
手足口病	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
伝染性紅斑	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-						
突発性発しん	11	-	3	6	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
ヘルパンギーナ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
流行性耳下腺炎	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-						
眼科定点 (定点医療機関数10)	総数	～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歳	15～ 19歳	20～ 29歳	30～ 39歳	40～ 49歳	50～ 59歳	60～ 69歳	70歳 以上	
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性角結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
基幹定点 (定点医療機関数1)	総数	0歳	1～ 4歳	5～ 9歳	10～ 14歳	15～ 19歳	20～ 24歳	25～ 29歳	30～ 34歳	35～ 39歳	40～ 44歳	45～ 49歳	50～ 54歳	55～ 59歳	60～ 64歳	65～ 69歳	70歳 以上				
細菌性髄膜炎(※2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
マイコプラズマ肺炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
クラミジア肺炎(オウム病除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				

定点当たり報告数

インフルエンザ定点	総数	～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
インフルエンザ(※1)	11.51	0.06	0.07	0.30	0.48	0.97	0.57	0.81	1.01	0.74	0.51	0.67	2.96	0.43	0.32	0.70	0.46	0.17	0.13	0.13	0.01
小児科定点	総数	～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歳	15～ 19歳	20歳 以上						
RSウイルス感染症	0.37	-	0.09	0.07	0.05	0.07	0.05	0.02	0.02	-	-	-	-	-	-						
咽頭結膜熱	0.02	-	-	0.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.23	-	0.05	0.09	0.12	0.16	0.19	0.07	0.09	0.05	0.07	0.09	0.19	-	0.07						
感染性胃腸炎	6.33	0.05	0.09	0.88	1.02	0.60	0.77	0.81	0.56	0.26	0.12	0.19	0.53	0.09	0.35						
水痘	0.05	-	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-	-	0.02	-						
手足口病	0.02	-	-	-	0.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
伝染性紅斑	0.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-						
突発性発しん	0.26	-	0.07	0.14	0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
ヘルパンギーナ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
流行性耳下腺炎	0.02	-	-	-	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-	-						
眼科定点	総数	～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歳	15～ 19歳	20～ 29歳	30～ 39歳	40～ 49歳	50～ 59歳	60～ 69歳	70歳 以上	
急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流行性角結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
基幹定点	総数	0歳	1～ 4歳	5～ 9歳	10～ 14歳	15～ 19歳	20～ 24歳	25～ 29歳	30～ 34歳	35～ 39歳	40～ 44歳	45～ 49歳	50～ 54歳	55～ 59歳	60～ 64歳	65～ 69歳	70歳 以上				
細菌性髄膜炎(※2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
無菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
マイコプラズマ肺炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
クラミジア肺炎(オウム病除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				

※1 インフルエンザは、鳥インフルエンザ及び新型インフルエンザ等感染症を除く。

※2 細菌性髄膜炎は髄膜炎菌、肺炎球菌、インフルエンザ菌を原因として同定された場合を除く。

京都市感染症発生動向調査情報（10週推移）

T3203

報告数

2022年 第52週～2023年 第10週

データ取得日：2023年3月16日

		疫学週	52	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			(10週前)	(9週前)	(8週前)	(7週前)	(6週前)	(5週前)	(4週前)	(3週前)	(2週前)	(1週前)	(今週)
定点区分	インフルエンザ（定点医療機関数）		69	69	69	69	69	69	69	69	69	69	69
インフル	インフルエンザ（※1）		148	367	802	1,432	1,925	2,455	2,188	1,933	1,346	947	794
小児科	小児科（定点医療機関数）		43	43	43	43	43	43	43	43	43	43	43
	R Sウイルス感染症		16	6	1	4	7	3	3	-	6	14	16
	咽頭結膜熱		2	8	11	5	10	6	2	7	9	6	1
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎		21	22	46	52	46	46	28	59	64	44	53
	感染性胃腸炎		157	132	268	360	283	246	266	195	227	194	272
	水痘		3	11	9	8	5	3	2	4	1	6	2
	手足口病		7	6	7	10	2	5	5	5	-	-	1
	伝染性紅斑		-	-	-	-	1	-	4	1	-	1	1
	突発性発しん		4	3	7	10	5	6	4	6	8	9	11
	ヘルパンギーナ		-	-	2	6	3	3	4	2	1	-	-
	流行性耳下腺炎		-	1	-	-	1	2	-	1	-	-	1
眼科	眼科（定点医療機関数）		10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
眼科	急性出血性結膜炎		-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	流行性角結膜炎		1	2	4	1	-	2	1	-	-	-	-
基幹	基幹（定点医療機関数）		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	細菌性髄膜炎（※2）		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	無菌性髄膜炎		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	マイコプラズマ肺炎		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	クラミジア肺炎（オウム病除く）		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	感染性胃腸炎（ロタウイルス）		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

定点当たり報告数

		疫学週	52	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			(10週前)	(9週前)	(8週前)	(7週前)	(6週前)	(5週前)	(4週前)	(3週前)	(2週前)	(1週前)	(今週)
インフル	インフルエンザ（※1）		2.14	5.32	11.62	20.75	27.90	35.58	31.71	28.01	19.51	13.72	11.51
小児科	R Sウイルス感染症		0.37	0.14	0.02	0.09	0.16	0.07	0.07	-	0.14	0.33	0.37
	咽頭結膜熱		0.05	0.19	0.26	0.12	0.23	0.14	0.05	0.16	0.21	0.14	0.02
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎		0.49	0.51	1.07	1.21	1.07	1.07	0.65	1.37	1.49	1.02	1.23
	感染性胃腸炎		3.65	3.07	6.23	8.37	6.58	5.72	6.19	4.53	5.28	4.51	6.33
	水痘		0.07	0.26	0.21	0.19	0.12	0.07	0.05	0.09	0.02	0.14	0.05
	手足口病		0.16	0.14	0.16	0.23	0.05	0.12	0.12	0.12	-	-	0.02
	伝染性紅斑		-	-	-	-	0.02	-	0.09	0.02	-	0.02	0.02
	突発性発しん		0.09	0.07	0.16	0.23	0.12	0.14	0.09	0.14	0.19	0.21	0.26
	ヘルパンギーナ		-	-	0.05	0.14	0.07	0.07	0.09	0.05	0.02	-	-
	流行性耳下腺炎		-	0.02	-	-	0.02	0.05	-	0.02	-	-	0.02
	眼科	急性出血性結膜炎		-	-	-	-	0.10	-	-	-	-	-
流行性角結膜炎			0.10	0.20	0.40	0.10	-	0.20	0.10	-	-	-	-
基幹	細菌性髄膜炎（※2）		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	無菌性髄膜炎		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	マイコプラズマ肺炎		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	クラミジア肺炎（オウム病除く）		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	感染性胃腸炎（ロタウイルス）		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

※1 インフルエンザは、鳥インフルエンザ及び新型インフルエンザ等感染症を除く。

※2 細菌性髄膜炎は髄膜炎菌、肺炎球菌、インフルエンザ菌を原因として同定された場合を除く。

伝染性紅斑 全国推移 (2023年)

警報開始：2 警報終息：1 注意報：設定なし

凡例： 0-0.25 0.25-0.5 0.5-1 1-2 2-4 ≥4 …(報告なし) -(ゼロ)

※警報・注意報の目的は、公衆衛生上の資料として、自治体衛生主管部局・保健所等の衛生行政機関専門家に注意喚起することであり、広く一般に向けて発出されるものではありません。

週	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52				
全国	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01																																														
北海道	-	-	0.01	-	-	-	0.01	-	-	0.01																																														
青森県	0.02	-	-	-	-	-	0.05	-	-	0.07																																														
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-																																														
宮城県	0.03	0.03	0.02	-	-	0.02	-	0.02	-	0.02																																														
秋田県	-	-	0.06	-	-	0.03	0.03	0.06	-	0.03																																														
山形県	-	-	-	-	0.03	-	-	-	-	-																																														
福島県	0.02	0.04	-	-	-	-	-	-	-	-																																														
茨城県	-	-	-	-	-	0.01	0.01	-	-	0.01																																														
栃木県	-	0.02	-	-	-	-	-	-	-	-																																														
群馬県	-	0.04	-	-	0.04	0.02	-	0.08	-	-																																														
埼玉県	0.01	0.01	0.02	0.01	-	0.01	0.03	0.01	0.01	0.03																																														
千葉県	-	0.01	-	0.01	-	0.01	0.01	0.02	-	0.01																																														
東京都	-	0.02	0.00	0.00	0.01	0.00	0.02	0.01	0.02	0.02																																														
神奈川県	0.00	-	0.00	0.02	0.01	0.00	0.01	0.00	0.01	0.02																																														
新潟県	-	-	-	0.04	-	-	0.02	-	0.02	-																																														
富山県	-	0.03	-	-	-	0.03	-	-	-	-																																														
石川県	-	-	0.03	-	-	-	-	-	-	-																																														
福井県	-	-	0.04	-	-	0.04	-	-	-	-																																														
山梨県	-	0.04	-	-	-	-	-	-	-	-																																														
長野県	0.02	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-																																														
岐阜県	0.02	-	-	-	-	-	-	-	-	0.02																																														
静岡県	0.01	0.01	0.01	0.02	-	0.01	-	-	0.01	0.01																																														
愛知県	0.01	-	0.01	-	0.01	0.01	0.02	-	0.01	0.02																																														
三重県	0.02	-	-	0.02	0.02	-	-	0.02	-	-																																														
滋賀県	-	-	-	-	-	-	0.06	-	-	-																																														
京都府	-	-	-	0.01	0.01	0.07	0.01	0.01	0.01	0.01																																														
大阪府	0.01	-	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02																																														
兵庫県	0.01	0.01	0.02	0.02	-	-	0.03	0.01	-	-																																														
奈良県	-	-	-	-	0.06	0.03	-	-	0.03	-																																														
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-																																														
鳥取県	0.05	-	-	-	0.05	-	-	-	-	-																																														
島根県	-	-	-	-	-	-	0.04	-	-	-																																														
岡山県	-	-	0.04	-	-	0.02	-	0.02	-	-																																														
広島県	-	-	-	0.01	-	-	0.01	-	-	0.01																																														
山口県	0.02	-	-	-	-	-	0.02	-	0.02	-																																														
徳島県	-	-	-	-	-	-	0.04	-	0.04	-																																														
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-																																														
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	0.03	-																																														
高知県	-	-	-	0.07	0.07	-	-	0.04	-	-																																														
福岡県	-	0.01	-	-	0.01	-	0.01	0.03	0.01	0.01																																														
佐賀県	-	-	-	-	0.04	-	-	-	-	-																																														
長崎県	0.02	0.02	-	-	0.02	-	0.05	-	-	-																																														
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-																																														
大分県	0.03	-	-	0.03	-	-	0.06	0.11	-	-																																														
宮崎県	-	-	-	-	-	-	0.03	-	-	0.03																																														
鹿児島県	0.02	0.04	-	0.04	-	0.02	0.																																																	

急性出血性結膜炎 全国推移 (2023年)

警報開始：1 警報終息：0.1 注意報：設定なし

凡例： 0-0.05 0.05-0.08 0.08-0.1 0.1-1 1-1.5 ≥1.5 …(報告なし) -(ゼロ)

※警報・注意報の目的は、公衆衛生上の資料として、自治体衛生主管部局・保健所等の衛生行政機関専門家に注意喚起することであり、広く一般に向けて発出されるものではありません。

週	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52			
全国	0.01	0.02	0.01	0.01	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01																																													
北海道	-	0.03	-	-	-	-	-	-	-	-																																													
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-																																													
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-																																													
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-																																													
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-																																													
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-																																													
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-																																													
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.06	-																																												
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-																																													
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-																																													
埼玉県	-	0.10	0.03	-	0.02	-	-	0.05	-	0.02																																													
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.03																																													
東京都	-	-	-	0.03	-	-	0.03	-	0.03	-																																													
神奈川県	0.02	-	-	-	-	-	0.02	-	0.02	-																																													
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-																																													
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-																																													
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-																																													
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-																																													
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-																																													
長野県	-	0.30	-	-	-	-	-	-	-	-																																													
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-																																													
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-																																													
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-																																													
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-																																													
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-																																													
京都府	-	-	-	0.06	-	-	-	-	-	-																																													
大阪府	-	0.02	0.02	-	-	0.04	0.02	0.02	-	-																																													
兵庫県	-	0.06	-	-	-	-	-	-	-	0.03	-																																												
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-																																													
和歌山県	-	-	-	0.25	-	-	-	-	-	-																																													
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-																																													
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-																																													
岡山県	0.08	-	0.08	-	-	-	0.08	-	-	-																																													
広島県	0.05	-	-	-	-	0.05	0.05	-	0.11	0.05																																													
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-																																													
徳島県	-	-	-	0.25	-	-	-	-	-	-																																													
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-																																													
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-																																													
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-																																													
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-																																													
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-																																													
長崎県	-	0.13	0.25	0.13	0.25	-	-	0.13	0.38	-																																													
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-																																													
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-																																													
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-																																													
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	0.29	-	-	-																																													
沖縄県	0.11	0.22	-	0.11	-	0.22	-	0.11	-	0.22																																													

全国

