

## 定点把握感染症（性感染症を除く）

### 1. 平成 25 年のまとめ

平成 25 年の大阪府感染症発生動向調査事業の定点把握感染症（性感染症を除く）を概観して特徴的な事象について概要を述べたい。小児科定点からの報告のうち、定点あたり年平均の週間報告数で最も多かったのは例年通り感染性胃腸炎で、次がA群溶血性レンサ球菌咽頭炎で、以下、手足口病、水痘、RS ウイルス感染症、ヘルパンギーナ、咽頭結膜熱の順であった（表 P24）。感染性胃腸炎の年平均報告数は 6.37 で、最近 6 年間の平均報告数のうち、比較的大きな流行となった年を除く年の平均報告数（以下、平年値とする）6.24（ベースライン）と比較すると、ほぼ同等の値であった。A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎は平均報告数 1.75 で平年値 1.56 より 12%増加した。手足口病は 1.44 で平年値 0.86 より 67%増加し、比較的大きな流行となった（注目された感染症参照）。水痘は 0.96 と平年値 1.31 から 27%減少し、RS ウイルス感染症は 0.78 で昨年の 0.81 と同様の報告数であった。迅速診断検査が約 2 年前から外来で使用されてきたことを考慮すると、これらの平均報告数が平年値となる可能性が考えられる（平成 22 年までの 5 年間の平均値は 0.57 である）。ヘルパンギーナは 0.72 と平年値 0.69 とほぼ同等であり、咽頭結膜熱は 0.38 と平年値 0.32 から 19%増加した。流行性耳下腺炎（0.14）、伝染性紅斑（0.03）は平年値のそれぞれ 22%、13%と流行が大幅に減少し最近 6 年間で最も小さな流行となった。

インフルエンザの年平均定点報告数は 3.44 で、過去 5 年間（例外的であった平成 21,22 年を除く）の平年値 3.35 と比較しほぼ平年的な流行であった。基幹定点報告ではマイコプラズマ肺炎の定点報告数は 0.29 で、平年値 0.86 の 34%と小さい流行となった。眼科定点および他の基幹定点対象疾患は例年とほぼ同様の報告数であった。今年 42 週よりロタウイルス胃腸炎が新たに基幹定点対象疾患に追加され、42 から 52 週までの 11 週で週平均定点報告数は 0.01 であった。

インフルエンザの定点医療機関数は、事業年内に多少の変動はあるが、内科と小児科合せて 308 定点であり、昨年より 1 減少した。小児科定点数も 199 と 1 減少し、眼科定点数 52、基幹定点数 17 は昨年と同数であった。

（文責：高橋）

## 1) 平成25年に注目された感染症

### 【感染性胃腸炎】

図1に平成25年の感染性胃腸炎の患者数と検出ウイルス数を示す。

定点あたりの報告数の年平均は6.37で、昨年（定点当たり7.53）よりも減少した。患者発生のピークは第51週（定点あたり15.02）で、全国集計（定点当たり18.12）と同じ週であったが、昨年のピーク（第46週）よりも遅かった。第49週から第52週の4週間は連続して定点当たり10を超えた。ブロック別で南河内が第50週および第51週、中河内が第51週に警報レベルの20を超えていた。また、第17週および第20週に10を超えており、この時期にも小流行があったと考えられた。最低値は第33週の2.41である。

病原体定点からの感染性胃腸炎の検査数は322件であり、172件（陽性率53.4%）からウイルスが検出された。最も多かったのはノロウイルスGIIの68件であり、次いでA群ロタウイルス50件、サポウイルス21件であった。他にアストロウイルス、アデノウイルス、エンテロウイルスなども検出されている。ノロウイルスは7月および9月を除くすべての月に検出され、12月（16件）に最も多く検出された。次いで11月（13件）、3月（10件）が多かった。ノロウイルスの遺伝子型は昨シーズンと同様にキメラウイルスであるNorovirus GII.4 Sydney 2012が6割以上を占めていた。A群ロタウイルスは1月から8月の期間に検出され、3月（17件）に最も多く、次いで4月（10件）であった。サポウイルスは、4月、6月、8月および9月以外で検出され、3月（6件）に最も多く検出された。

（文責：入谷、田中）

図1 2013年 感染性胃腸炎定点あたり患者数と検出ウイルス数(大阪府内計)

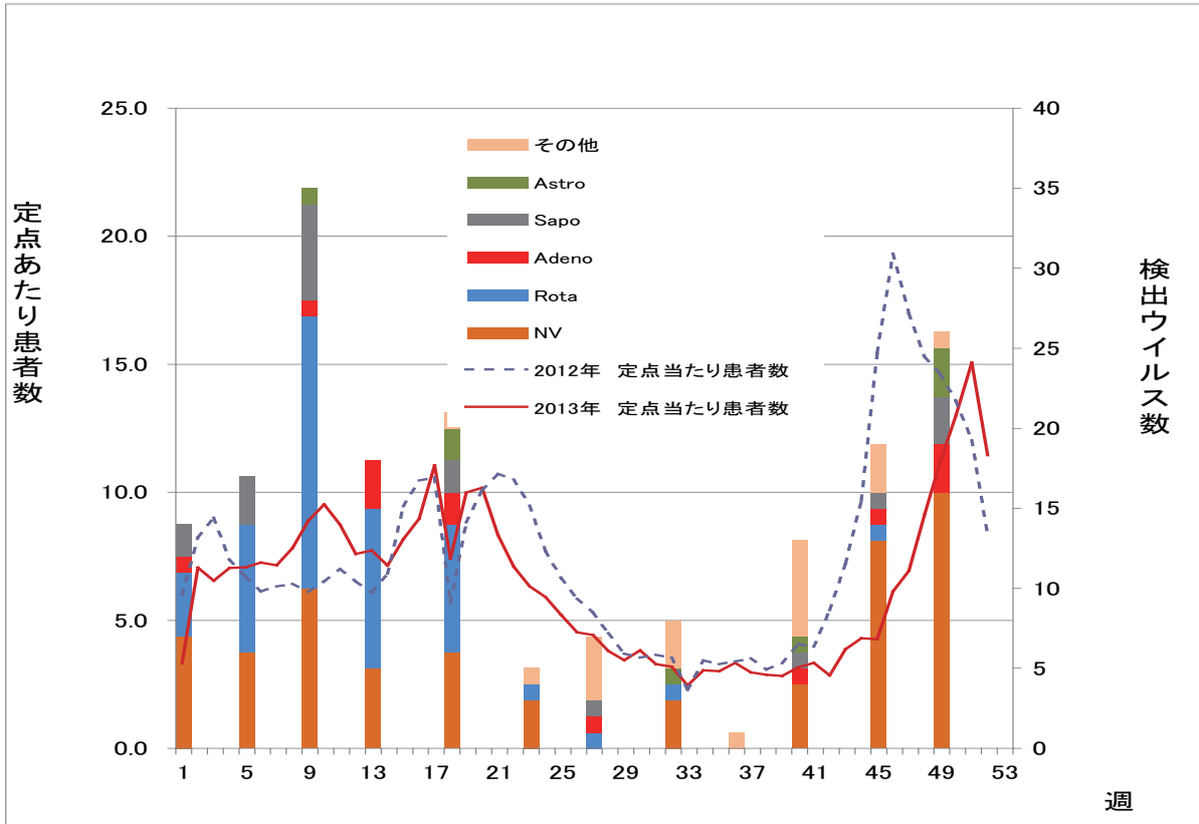
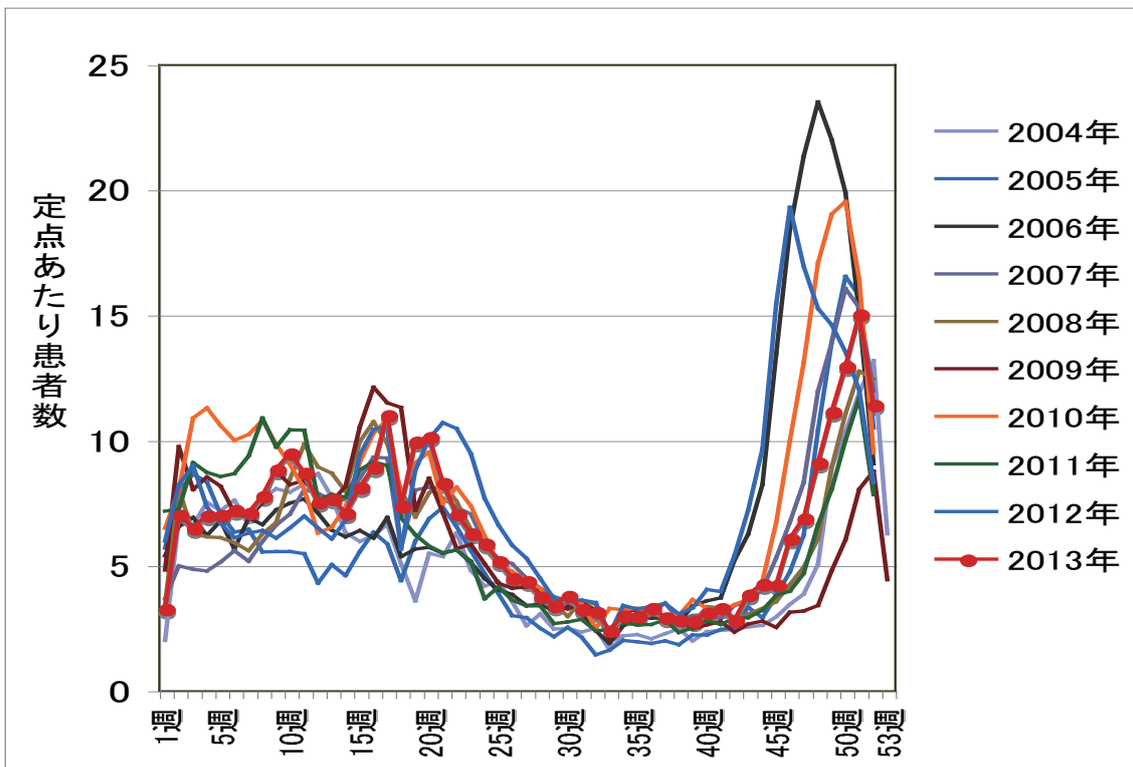


図2 大阪府における感染性胃腸炎 定点あたり患者数 10年比較



## [手足口病]

平成25年の手足口病の患者報告数は14,964例であり、過去10年間では平成23年の大流行に次ぐ流行となった(図1)。年平均の定点あたり報告数は1.44である。

平成25年大阪府の13疾患総報告数136,752例の10.9%を占め、感染性胃腸炎、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎に次いで第3位であった。

週別の定点あたり報告数では、第23週(6月)から1を超え、第26週(6月)には3を超え、第28週に警報レベルである5を超えた。第29週(7月)に8.03のピークとなった後徐々に減少して、第38週(9月)に終息基準値2以下となった。

年齢別では1歳児5,153例が最も多く、次いで2歳児3,179例、3歳児1,839例と続き、0歳から5歳までの就学前児童の報告数が全体の92.1%を占めた。

ブロック別報告数は、年平均では③北河内2,358例が最も多く、次いで④中河内2,031例、⑤南河内2,007例の順である。

検出病原体は、コクサッキーウイルスA6型(CA6)が24株(54.5%)検出された。CA6は、手足口病が過去最多の報告数となった平成23年に検出されたウイルスの主流(62.1%)であった。平成24年にはCAは1例の検出のみで(CA16)、平成25年には再びCA6が検出され、検出ウイルスの大半を占めた。その他の原因ウイルスにはEV71(18.2%)があった。

臨床症状は、手掌・足底にとどまらない水痘様の強い発疹(図2~4)、広範囲なヘルパンギーナ様症状(図5)、特にヘルペスウイルス感染症との鑑別が困難な例(図6)が見られた。

(文責:八木、田中)

図1 大阪府内における過去10年間の手足口病の患者報告週

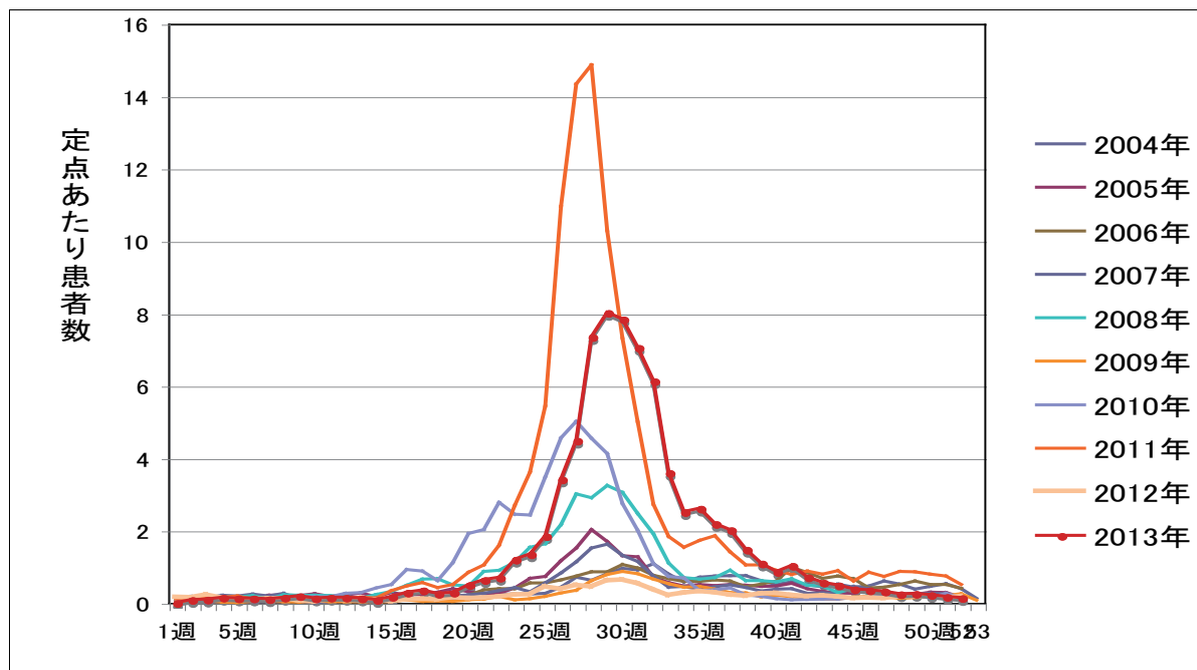


図2



図4



図3



図5



図6



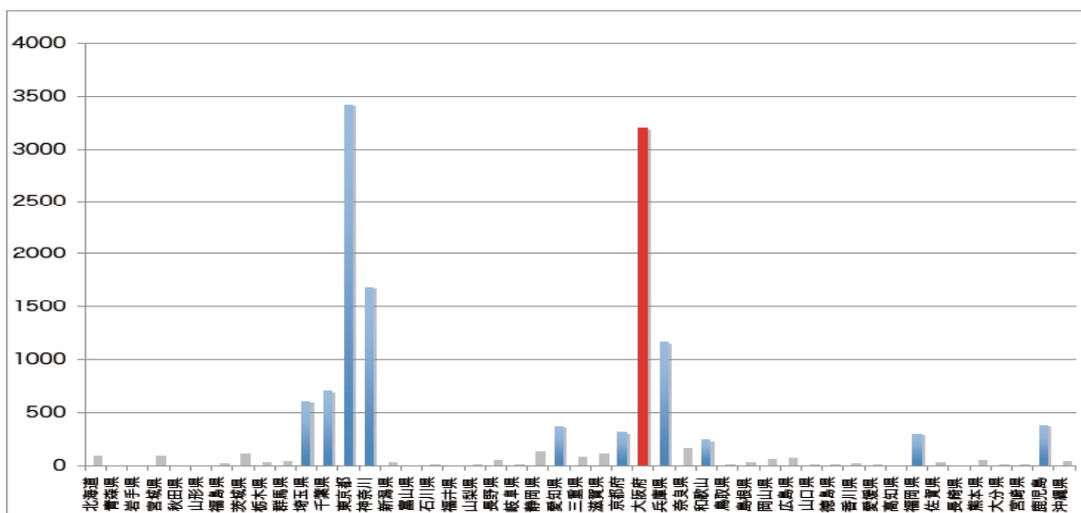
**【風しん】**

平成25年は大都市圏を中心に全国的に風しんが大流行した。大阪府における平成25年の風しん患者報告数は3,198例で、平成24年の408例に比べ7.8倍と大きく増加した。平成20～23年は12～53例で推移したことを考えると、近年の患者数の増加が顕著であることがわかる。都道府県別では東京都3,374例に続き、大阪府は全国2番目であった。人口比率あたりの報告数は大阪府が全国1位で、次いで東京都となっている。

表1、平成21年～平成25年風しん患者報告数（大阪府）

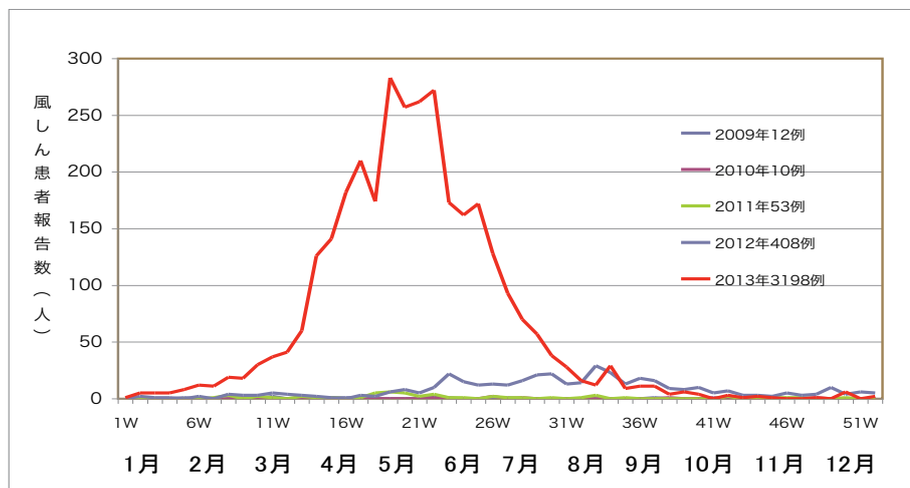
	平成20年 (2008)	平成21年 (2009)	平成22年 (2010)	平成23年 (2011)	平成24年 (2012)	平成25年 (2013)
患者数	22	12	10	53	408	3198

図1、平成25年風しん患者報告数（全国）



大阪府の週別報告の動向は、年初から徐々に報告数が増加し、12週を過ぎた頃より急激な増加を示した。19週の283例をピークとして19～22週は一週間の報告患者数が250名前後で推移した。報告数は27週以降徐々に減少した。38週より後は一週間の報告患者が数件程度で、平成24年末にみられた年末にかけての流行のくすぶりは認めなかった。

図2、風しん患者 週別報告数（平成20年～平成24年）



ブロック別では大阪市 1,388 例（北部 363 例、西部 325 例、東部 434 例、南部 266 例）を筆頭に、北河内 489 例、中河内 353 例、堺市 309 例、豊野 295 例、泉州 151 例、南河内 131 例、三島 82 例の順であった。

表 1 ブロック別患者数

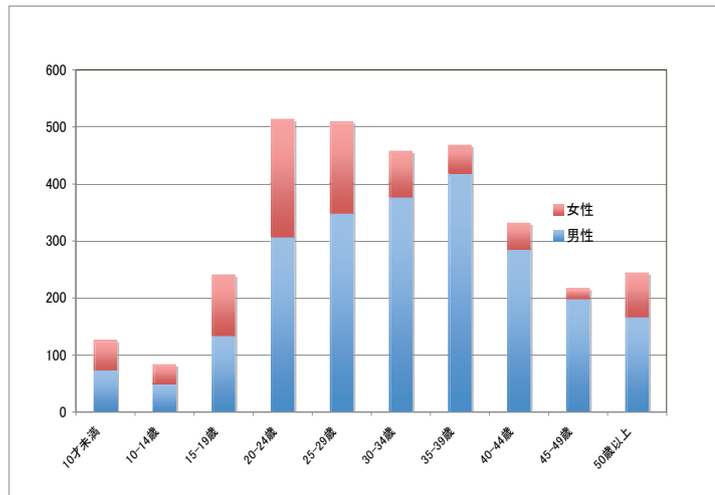
01 豊能	02 三島	03 北河内	04 中河内	05 南河内	06 堺市	07 泉州	08 大阪市北部	09 大阪市西部	10 大阪市東部	11 大阪市南部
295	82	489	353	131	309	151	363	325	434	266

報告患者を年齢別にみると 20-39 歳が 61.0% を占め、20-24 歳が 16.1%、25-29 歳が 15.9%、30-34 歳が 14.3%、35-39 歳が 14.7% と 20-39 歳に患者が均等に分布していた。性別では男性 2354 例（73.6%）、女性 844 例（26.4%）で、男性が大半を占めた。男性の報告患者を年齢別にみると、35-39 歳が 13.1% と最も多く、次いで 30-34 歳が 11.8%、25-29 歳が 10.9%、20-24 歳が 9.6% の順で、年齢中央値は 33 歳（範囲 0-86 歳）であった。女性の報告患者を年齢別にみると、20-24 歳が 6.5% と最も多く、次いで 25-29 歳が 5.1%、15-19 歳が 3.4% の順で、年齢中央値は 25 歳（範囲 0-79 歳）であった。男性の風しん患者の年齢層は女性に比べて高く、大阪府内では 30 歳代の男性を中心に流行を形成したと考えられる。これは風しんに対する抗体保有率が 30-50 歳代の男性で低いとする感染症流行予測調査の結果とよく一致する。職域内での風しん感染の広がりが疑われた。

表 2 年齢別男女別患者数

	男性	女性
10才未満	73	54
10-14歳	50	34
15-19歳	133	108
20-24歳	306	208
25-29歳	348	162
30-34歳	376	82
35-39歳	418	51
40-44歳	286	46
45-49歳	198	20
50歳以上	166	79
合計	2354	844

図 3 平成 25 年 風しん患者 性別・年齢別報告数



風疹に特徴的とされる 3 兆候（発熱、発疹、リンパ節腫脹）をみたものは 2,124 例（66.4%）、3 兆候のうち発熱と発疹をみたものは 668 例（20.9%）、発熱とリンパ節腫脹は 5 例（0.2%）、発疹とリンパ節腫脹は 209 例（6.5%）、3 兆候のうち発疹のみは 186 例（5.8%）、発熱のみは 5 例（0.2%）であった。発熱と発疹両方を伴う例が 87.3% と大多数を占めた。これに関連して、麻しんと風疹の類症鑑別問題がある。大阪府内では平成 25 年に 153 例が NESID に麻疹症例として登録され、このうち 15 例が麻しんと診断され、138 例（90.2%）が検査診断後に引き下げられた。引き下げ例のうち 39 例（28.3%）は風疹と鑑別された。これらの臨床症状は、全て発熱と発疹であった。これらは報告された風疹の平均的な臨床像とよく一致する。風疹と修飾麻しんは、臨床症状に基づく鑑別が容易ではなく、検査診断の重要性が指摘される。

大阪府下で PCR にて風疹ウイルスを検出した 50 症例についての経験をまとめると、検体種別のウ

ウイルス検出率は咽頭ぬぐい液が最も高く（93.6%）、続いて血液（56.1%）、尿（49.0%）の順であった。ウイルス検出率は発症翌日に採取された検体ももっとも高く、発症当日の検体も検出可能であった。検出期間は血液、咽頭ぬぐい液、尿検体から発症後それぞれ最長12日であった。遺伝子型別に供された50検体において、風疹ウイルスE1遺伝子領域の部分配列に基づく系統樹解析を行った結果、遺伝子型2Bが37例（74.0%）、遺伝子型1Eが4例（8.0%）、型別不能が9例（18.0%）であった。平成25年は遺伝子型2Bが中心の流行であったと思われる。これは全国的な傾向と一致する。従来、遺伝子型2Bは日本で検出される事は稀であったことを考えると、現在の状況は世界的な風疹の流行にともない遺伝子型2Bが国内に侵入し定着しつつあるとみられる。

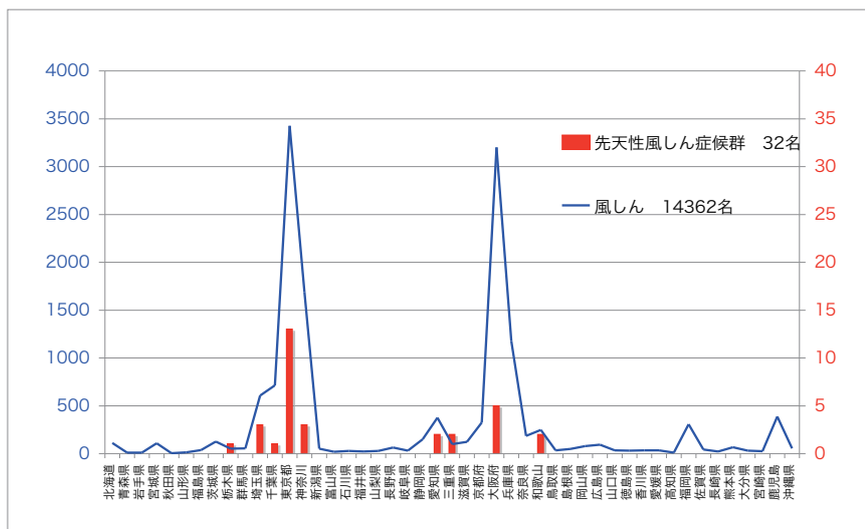
平成25年は全国的に先天性風しん症候群（CRS）の報告が多く、32例が報告された。これは過去12年間で最も多い。このうち13例は東京からの報告であった。大阪府からは5例の報告があり、母親のワクチン接種歴は無しが2例、不明が3例、母親の風しん罹患妊娠週数は7～18週であった。第2週に報告された大阪府の症例は、昨年

表3 平成25年 CRS 報告詳細（大阪府）

報告週	性別	母親ワクチン歴	母親罹患妊娠週数
2w	男	無	10w
38w	女	不明	7w
40w	女	無	9w
44w	男	不明	13w
46w	女	不明	18w

後半の風しん流行を反映すると思われる。残りの4例は第40週以降の報告で、第19週にピークがあった平成25年の風しん流行を反映するとみられる。このほか、近畿圏からは和歌山県から2例が報告されている。三重県からは2例報告され、うち1例は大阪府管内での風しん感染が疑われた。

図4 平成25年 風しん患者と CRS 報告（全国）



乳児期には CRS 患児から風疹ウイルスが継続的に排出されることがある。実際、CRS 患児から風疹ウイルスが5ヶ月以上にわたり排泄されている例を経験した。さらなる感染伝播を防ぐという意味で、CRS 患児に対する定期的なウイルス学的検査の実施が不可欠と思われる。

風しんが流行する状況下では、流行の中心と思われる青壮年期の男性が発疹と発熱をきたした場合、風疹を積極的に疑うことが肝要と思われる。医療機関や行政のより積極的な啓発が必要であり、特に妊娠可能な年代の女性、家族が妊娠可能な年齢にある男性への注意喚起とワクチン接種の推奨が重要と考えられる。平成26年は年始より患者報告数が少ないが、既に大阪府から CRS が一件報告されている。風しん流行は平成25年度より低いと予想されるが、今後の推移を注意深く見守る必要がある。

（文責：駒野）

## 2) 感染症別・週別患者情報

冬型感染症である感染性胃腸炎の年平均報告数は6.37で、平年値6.24(ベースライン)と比較すると、ほぼ同等の値であった。定点あたりの週別報告数の最高値は12月第51週の15.0であり、12月をピークに例年と比べほぼ同等な流行であった。RSウイルス感染症の年平均報告数は0.78で、1を超えた1月から減少し、6月が最も少なく、9月より再び1を超え最高値は11月第48週の1.76であり、規模と流行のパターンは昨年と同様であった。A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の報告数は1.75と平年に比較して12%増加し、流行は例年の如く新学期開始後の初夏と冬季の2峰性を示した。定点あたり報告数は平均2前後で推移し、5月21週に最高値2.93となり、7-10月は1代で推移した。水痘の報告数は平年に比較して27%減少し、流行は例年の如く冬季と春に2峰性を示した。定点あたり平均報告数は0.96で、年間を通して1前後で推移し、初秋は0.35と低く12月52週に最高値0.96となった。マイコプラズマ肺炎は平年より34%減少し、前年末から冬にかけ流行し、最高値は2月6週の0.71であった。

夏型感染症である手足口病は平年より69%と大幅に増加し、7月29週、8.03がピークであった。ヘルパンギーナは平年と同様の流行で、最高値は28週の4.63であった。咽頭結膜熱は平年より19%増加し、例年通り5-7月に流行を認め、最高値は25週の0.66であった。12月にも流行が認められた。流行性耳下腺炎は平年より22%減少し、一年を通して0.1-0.2で推移した。最高値は5月20週の0.26で夏季に小流行が認められた。伝染性紅斑は平年より13%減少し、6月24週で最高値0.1となる夏季に小規模な流行を認めた。

## 3) 感染症別・ブロック別患者報告状況

大阪府内を11ブロックに分け、各ブロックの構成市町村、定点数、人口、出生数ならびに1年間の総報告数を表(P26)に示した。感染症別に1年間でより流行が認められた地域を定点あたりの年平均報告数の多寡を下記の表に要約した。インフルエンザと小児科定点疾患のうちの9疾患(百日咳と伝染性紅斑を除く)を合わせた10疾患の各ブロックの定点あたり報告数の上位3位についてみると、南河内、中河内は10疾患のうち7疾患で上位3位に含まれ、北河内は6疾患で上位3位に含まれる。ブロック間で定点あたり報告数が均一となることが期待される突発性発疹では、これら3ブロックが上位3位を占め、1位の南河内は最下位の大阪市東部の2.1倍多い報告数であった。これら3ブロックは10疾患の下位3位には含まれず、いわばこれら10疾患がよく流行する地域であると解釈されるが、不自然とも考えられる。逆に下位3位についてみると、三島、堺市は10疾患のうち6疾患で下位3位に含まれ、豊能、大阪市東部では5疾患で下位3位に含まれる。突発性発疹では大阪市東部が最下位で次に三島、堺市で下位3位を占める。豊能、三島ブロックは10疾患の上位3位には含まれず、堺市は2疾患、大阪市東部は1疾患で上位3位に含まれるのみである。従って、突発性発疹の定点あたりの報告数が高い3ブロックは他の多くの対象疾患の報告数も高く、逆に、突発性発疹の

報告数が低い3ブロックは他の多くの対象疾患の報告数も低い。この事実は実に不自然であり、対象疾患の流行を正しく反映しているかは疑問が残る。今後の対策として、突発性発疹のブロック間における報告数の差が生じる原因を解明し、その後、定点医療機関の数の再検討やブロック内での地理的位置等の検討などが必要となる可能性がある。

表、感染症別 ブロック別 定点あたり順位

	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		ヘルパンギーナ		流行性耳下腺炎		突発性発疹	
	順位	値	順位	値	順位	値	順位	値	順位	値	順位	値	順位	値	順位	値	順位	値	順位	値
1	⑨	5.22	⑨	1.43	⑩	0.60	④	2.38	⑤	9.68	⑤	1.71	⑤	2.43	⑧	1.07	③	0.20	⑤	0.74
2	⑤	5.05	⑤	1.35	④	0.50	⑥	2.11	④	8.75	⑨	1.25	⑧	2.13	⑨	0.98	⑤	0.20	④	0.72
3	⑥	3.72	⑧	1.14	③	0.49	③	2.01	③	8.04	④	1.06	④	1.98	③	0.88	④	0.19	③	0.62
4	③	3.68	③	0.89	⑪	0.43	⑦	2.01	⑦	7.50	②	1.03	③	1.63	④	0.82	⑧	0.15	⑧	0.56
5	④	3.52	④	0.86	⑦	0.40	①	1.95	②	6.44	⑧	1.02	⑪	1.62	⑦	0.78	⑪	0.13	①	0.55
6	⑧	3.32	①	0.67	⑧	0.37	⑩	1.83	⑨	6.00	⑦	0.93	⑨	1.21	⑤	0.76	②	0.12	⑪	0.50
7	⑦	3.17	⑦	0.59	⑤	0.37	⑤	1.60	⑧	5.66	③	0.88	①	1.16	⑪	0.70	⑨	0.12	⑦	0.47
8	⑩	3.03	⑩	0.58	①	0.25	⑪	1.40	①	5.17	⑥	0.81	⑥	1.07	②	0.58	⑦	0.11	⑨	0.38
9	②	2.93	⑪	0.56	⑥	0.24	⑧	1.22	⑪	4.32	⑪	0.79	②	1.00	⑥	0.55	①	0.10	⑥	0.36
10	①	2.64	⑥	0.44	②	0.22	②	0.93	⑥	3.70	①	0.69	⑦	0.99	①	0.50	⑩	0.08	②	0.35
11	⑪	2.62	②	0.42	⑨	0.18	⑨	0.85	⑩	3.49	⑩	0.65	⑩	0.68	⑩	0.47	⑥	0.07	⑩	0.35
			①豊能				④中河内				⑦泉州				⑩大阪市東部					
			②三島				⑤南河内				⑧大阪市北部				⑪大阪市南部					
			③北河内				⑥堺市				⑨大阪市西部									

#### 4) 感染症別・年齢別患者報告状況

インフルエンザ定点、基幹定点からの報告を除いた小児科定点における年齢別報告数で最も多かった年齢は1歳で、次いで2歳、3歳、4歳、0歳の順であった。3歳までの報告数は、全報告数の54%とほぼ半数を占めた。以上は例年通りである。0歳において頻度の高い疾患は感染性胃腸炎、次いでRSウイルス感染症、突発性発疹であり、この3疾患で74%を占める。1歳では感染性胃腸炎、手足口病、突発性発疹、RSウイルス感染症、ヘルパンギーナ、水痘であり、2歳で頻度の高い疾患は、感染性胃腸炎、手足口病、水痘、ヘルパンギーナ、A群溶連菌咽頭炎、3歳では感染性胃腸炎、A群溶連菌咽頭炎、手足口病、水痘であった。個々の感染症の最好発年齢をみると、0歳はRSウイルス感染症、百日咳が最好発年齢で、1歳は感染性胃腸炎、手足口病、突発性発疹、RSウイルス感染症、ヘルパンギーナ、咽頭結膜熱で最も高頻度である。2歳では水痘が最も頻度が高かった。5歳ではA群溶連菌咽頭炎、流行性耳下腺炎、伝染性紅斑が最も高頻度であった。この好発年齢の傾向は過去4年同様であった。インフルエンザは4歳で最も高頻度であったが、3歳から7歳までの間では頻度に大きな差を認めなかった。眼科定点疾患の流行性角結膜炎は1歳、基幹定点疾患のマイコプラズマ肺炎は7歳が最好発年齢であった。

1歳で最も報告数が多いRSウイルス感染症、ヘルパンギーナ、咽頭結膜熱、手足口病は母親からの移行抗体が消失後に比較的感染を受けやすい(伝播性の高い)疾患であることが推定される。一方、インフルエンザ、A群溶連菌咽頭炎、流行性耳下腺炎、伝染性紅斑は4-5歳が好発年齢であり、幼稚園、保育所などでの集団生活開始後に罹患する、前者に比べ比較的伝播性の低い疾患であることが推定される。

本年もインフルエンザを除外すると、すべての年齢で感染性胃腸炎の報告が最も多く認められた。

(文責：高橋)

平成25年 感染症発生動向調査 カレンダー

● 調査期間は月曜日から日曜日までの1週間を単位としています。

	週	調査期間			週	調査期間			週	調査期間	
1月	1週	12.31	1.6	5月	19週	5.6	5.12	9月	36週	9.2	9.8
	2週	1.7	1.13		20週	5.13	5.19		37週	9.9	9.15
	3週	1.14	1.20		21週	5.20	5.26		38週	9.16	9.22
	4週	1.21	1.27		22週	5.27	6.2		39週	9.23	9.29
	5週	1.28	2.3		23週	6.3	6.9		40週	9.30	10.6
2月	6週	2.4	2.10	6月	24週	6.10	6.16	10月	41週	10.7	10.13
	7週	2.11	2.17		25週	6.17	6.23		42週	10.14	10.20
	8週	2.18	2.24		26週	6.24	6.30		43週	10.21	10.27
	9週	2.25	3.2		27週	7.1	7.7		44週	10.28	11.3
3月	10週	3.4	3.10	7月	28週	7.8	7.14	11月	45週	11.4	11.10
	11週	3.11	3.17		29週	7.15	7.21		46週	11.11	11.17
	12週	3.18	3.24		30週	7.22	7.28		47週	11.18	11.24
	13週	3.25	3.31		31週	7.29	8.4		48週	11.25	12.1
4月	14週	4.1	4.7	8月	32週	8.5	8.11	12月	49週	12.2	12.8
	15週	4.8	4.14		33週	8.12	8.18		50週	12.9	12.15
	16週	4.15	4.21		34週	8.19	8.25		51週	12.16	12.22
	17週	4.22	4.28		35週	8.26	9.1		52週	12.23	12.29
	18週	4.29	5.5								

## 平成25年年平均の定点あたり報告数上位5疾患(大阪府内)

	1位		2位		3位		4位		5位		TOPICS
1週	感染性胃腸炎	632	水痘	271	RSウイルス感染症	187	A群溶連菌咽頭炎	102	突発性発しん	28	インフルエンザ 流行期に入る
2	感染性胃腸炎	1330	A群溶連菌咽頭炎	340	水痘	297	RSウイルス感染症	262	咽頭結膜熱	84	インフルエンザ 増加
3	感染性胃腸炎	1285	A群溶連菌咽頭炎	347	水痘	224	RSウイルス感染症	192	突発性発しん	90	インフルエンザ 注意報レベル超える
4	感染性胃腸炎	1400	A群溶連菌咽頭炎	429	水痘	225	RSウイルス感染症	205	突発性発しん	75	インフルエンザ 流行続く
5	感染性胃腸炎	1404	A群溶連菌咽頭炎	441	水痘	189	RSウイルス感染症	180	突発性発しん	73	インフルエンザ 流行拡大
6	感染性胃腸炎	1422	A群溶連菌咽頭炎	503	水痘	207	RSウイルス感染症	149	突発性発しん	88	インフルエンザ ピーク越える
7	感染性胃腸炎	1406	A群溶連菌咽頭炎	359	水痘	168	RSウイルス感染症	124	突発性発しん	80	インフルエンザ 減少
8	感染性胃腸炎	1555	A群溶連菌咽頭炎	489	水痘	210	RSウイルス感染症	102	突発性発しん	100	インフルエンザ 減少鈍る
9	感染性胃腸炎	1725	A群溶連菌咽頭炎	402	水痘	211	RSウイルス感染症	89	突発性発しん	78	風しん 流行続く
10	感染性胃腸炎	1886	A群溶連菌咽頭炎	443	水痘	255	RSウイルス感染症	95	突発性発しん	79	風しん 流行拡大か
11	感染性胃腸炎	1722	A群溶連菌咽頭炎	419	水痘	170	突発性発しん	82	RSウイルス感染症	71	インフルエンザ 減少続く
12	感染性胃腸炎	1500	A群溶連菌咽頭炎	356	水痘	215	突発性発しん	90	RSウイルス感染症	70	インフルエンザ 終息に向かう
13	感染性胃腸炎	1534	A群溶連菌咽頭炎	268	水痘	187	突発性発しん	106	RSウイルス感染症	60	風しん流行 さらに拡大
14	感染性胃腸炎	1418	A群溶連菌咽頭炎	264	水痘	177	突発性発しん	85	RSウイルス感染症	46	麻しん 国内二次感染発生
15	感染性胃腸炎	1623	A群溶連菌咽頭炎	290	水痘	171	突発性発しん	91	RSウイルス感染症	49	風しん 流行止まらず
16	感染性胃腸炎	1784	A群溶連菌咽頭炎	411	水痘	179	突発性発しん	127	咽頭結膜熱	69	インフルエンザ 増加
17	感染性胃腸炎	2150	A群溶連菌咽頭炎	430	水痘	178	突発性発しん	131	手足口病	72	感染性胃腸炎 増加
18	感染性胃腸炎	1441	A群溶連菌咽頭炎	322	水痘	146	突発性発しん	87	手足口病	54	風しん 流行続く
19	感染性胃腸炎	1976	A群溶連菌咽頭炎	364	水痘	266	突発性発しん	118	咽頭結膜熱	111	風しん さらに増加
20	感染性胃腸炎	2002	A群溶連菌咽頭炎	573	水痘	253	突発性発しん	118	手足口病	101	風しん 大流行
21	感染性胃腸炎	1645	A群溶連菌咽頭炎	583	水痘	295	突発性発しん	150	手足口病	129	風しん 流行続く
22	感染性胃腸炎	1403	A群溶連菌咽頭炎	505	水痘	245	手足口病	141	突発性発しん	125	インフルエンザ 終息か
23	感染性胃腸炎	1239	A群溶連菌咽頭炎	524	手足口病	240	水痘	216	突発性発しん	127	インフルエンザ 終息
24	感染性胃腸炎	1164	A群溶連菌咽頭炎	498	手足口病	270	水痘	230	ヘルパンギーナ	154	夏型感染症 増加の兆し
25	感染性胃腸炎	1026	A群溶連菌咽頭炎	439	手足口病	370	ヘルパンギーナ	216	水痘	180	夏型感染症 増加
26	感染性胃腸炎	893	手足口病	682	A群溶連菌咽頭炎	454	ヘルパンギーナ	439	水痘	155	夏型感染症 さらに増加
27	手足口病	891	感染性胃腸炎	866	ヘルパンギーナ	713	A群溶連菌咽頭炎	355	水痘	155	手足口病 増加
28	手足口病	1418	ヘルパンギーナ	883	感染性胃腸炎	725	A群溶連菌咽頭炎	322	水痘	163	手足口病 流行拡大
29	手足口病	1589	ヘルパンギーナ	865	感染性胃腸炎	671	A群溶連菌咽頭炎	265	水痘	128	夏型感染症 ピークを迎える
30	手足口病	1562	ヘルパンギーナ	907	感染性胃腸炎	751	A群溶連菌咽頭炎	259	水痘	140	夏型感染症 ピーク越えか
31	手足口病	1403	ヘルパンギーナ	783	感染性胃腸炎	639	A群溶連菌咽頭炎	256	水痘	149	夏型感染症 ピーク越える
32	手足口病	1156	感染性胃腸炎	591	ヘルパンギーナ	574	A群溶連菌咽頭炎	164	水痘	140	夏型感染症 減少
33	手足口病	717	感染性胃腸炎	480	ヘルパンギーナ	348	水痘	130	A群溶連菌咽頭炎	124	夏型感染症 さらに減少
34	感染性胃腸炎	590	手足口病	497	ヘルパンギーナ	222	A群溶連菌咽頭炎	158	水痘	112	夏型感染症 減少続く
35	感染性胃腸炎	584	手足口病	519	ヘルパンギーナ	193	A群溶連菌咽頭炎	151	RSウイルス感染症	144	風しん流行 終息に向かう
36	感染性胃腸炎	653	手足口病	433	RSウイルス感染症	208	A群溶連菌咽頭炎	177	ヘルパンギーナ	161	RSウイルス感染症 増加
37	感染性胃腸炎	575	手足口病	401	RSウイルス感染症	288	A群溶連菌咽頭炎	225	ヘルパンギーナ	148	RSウイルス感染症 さらに増加
38	感染性胃腸炎	536	RSウイルス感染症	296	手足口病	292	A群溶連菌咽頭炎	216	突発性発しん	115	RSウイルス感染症 増加続く
39	感染性胃腸炎	554	RSウイルス感染症	244	手足口病	218	A群溶連菌咽頭炎	206	突発性発しん	103	手足口病 終息へ
40	感染性胃腸炎	620	RSウイルス感染症	264	A群溶連菌咽頭炎	244	手足口病	173	突発性発しん	118	手足口病 終息
41	感染性胃腸炎	633	RSウイルス感染症	315	A群溶連菌咽頭炎	249	手足口病	196	突発性発しん	118	RSウイルス感染症 再び増加
42	感染性胃腸炎	556	RSウイルス感染症	244	A群溶連菌咽頭炎	238	手足口病	143	水痘	101	感染症 端境期
43	感染性胃腸炎	758	A群溶連菌咽頭炎	312	RSウイルス感染症	300	手足口病	112	突発性発しん	112	感染性胃腸炎 流行の兆しか
44	感染性胃腸炎	813	RSウイルス感染症	323	A群溶連菌咽頭炎	276	水痘	131	突発性発しん	108	RSウイルス感染症 高水準続く
45	感染性胃腸炎	840	RSウイルス感染症	309	A群溶連菌咽頭炎	290	水痘	177	突発性発しん	97	RSウイルス感染症 横ばい
46	感染性胃腸炎	1215	RSウイルス感染症	337	A群溶連菌咽頭炎	334	水痘	219	突発性発しん	112	感染性胃腸炎 増加
47	感染性胃腸炎	1373	A群溶連菌咽頭炎	331	RSウイルス感染症	324	水痘	238	突発性発しん	102	感染性胃腸炎 さらに増加
48	感染性胃腸炎	1821	A群溶連菌咽頭炎	407	RSウイルス感染症	352	水痘	300	突発性発しん	106	感染性胃腸炎 増加続く
49	感染性胃腸炎	2218	A群溶連菌咽頭炎	469	RSウイルス感染症	319	水痘	303	突発性発しん	115	インフルエンザ 流行の兆し
50	感染性胃腸炎	2580	A群溶連菌咽頭炎	492	RSウイルス感染症	314	水痘	314	突発性発しん	112	感染性胃腸炎 増加
51	感染性胃腸炎	2914	A群溶連菌咽頭炎	511	RSウイルス感染症	328	水痘	320	咽頭結膜熱	105	感染性胃腸炎 さらに増加
52	感染性胃腸炎	2175	A群溶連菌咽頭炎	371	水痘	333	RSウイルス感染症	256	咽頭結膜熱	114	インフルエンザ 流行期に入る

注1: 疾患名は小児科定点の対象疾患です。注2: 週遅れデータは含まれていません。

注3: A群溶血性レンサ球菌咽頭炎はA群溶連菌咽頭炎と表示しています。

平成25年 感染症別・週別報告状況(全国集計)

疾病名	月 週	1月					2月				3月			
		1週	2週	3週	4週	5週	6週	7週	8週	9週	10週	11週	12週	13週
インフルエンザ		18,694	59,779	111,891	180,431	177,611	131,866	80,854	68,800	60,781	51,279	40,184	33,333	21,601
RSウイルス感染症		1,733	2,214	1,682	1,786	1,658	1,430	1,166	1,199	1,190	1,083	1,023	815	743
咽頭結膜熱		534	1,149	711	918	836	920	791	780	921	997	998	956	918
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎		1,588	4,816	4,767	6,110	5,926	6,260	5,286	6,931	7,058	7,469	7,183	6,145	5,309
感染性胃腸炎		13,228	26,623	22,212	24,773	24,557	24,441	23,071	27,857	30,389	32,792	32,216	27,746	25,261
水痘		5,011	6,063	3,544	4,235	3,107	4,081	3,272	4,047	3,349	3,871	3,399	3,658	3,706
手足口病		379	516	604	569	614	546	544	590	584	629	631	540	542
伝染性紅斑		63	217	152	203	198	155	158	161	178	169	165	178	155
突発性発しん		576	1,567	1,458	1,422	1,473	1,457	1,303	1,422	1,477	1,518	1,592	1,538	1,609
百日咳		10	38	31	30	30	35	33	39	30	36	24	36	35
ヘルパンギーナ		36	77	61	60	54	68	48	62	73	73	70	74	90
流行性耳下腺炎		581	1,072	733	618	737	634	672	754	741	783	772	795	800
急性出血性結膜炎		7	20	14	17	23	14	11	18	16	19	17	25	14
流行性角結膜炎		233	470	313	339	346	322	271	293	324	326	293	306	350
合計(RSウイルス感染症 -流行性角結膜炎)		23,979	44,842	36,282	41,080	39,559	40,363	36,626	44,153	46,330	49,765	48,383	42,812	39,532
細菌性髄膜炎		9	6	6	5	7	12	3	7	15	16	11	6	8
無菌性髄膜炎		8	11	15	10	6	14	8	14	7	8	13	11	9
マイコプラズマ肺炎		245	385	304	296	360	265	224	231	238	235	250	272	222
クラミア肺炎(オウム病を除く)		5	22	13	17	18	15	9	11	12	18	11	18	12
感染性胃腸炎(ロタウイルス)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計(細菌性髄膜炎 -ロタウイルス)		267	424	338	328	391	306	244	263	272	277	285	307	251

疾病名	月 週	7月					8月				9月				
		27週	28週	29週	30週	31週	32週	33週	34週	35週	36週	37週	38週	39週	40週
インフルエンザ		451	357	232	140	103	96	72	65	83	68	109	114	118	153
RSウイルス感染症		524	564	642	851	1,141	1,384	1,296	1,285	2,014	2,576	3,493	3,432	2,980	3,264
咽頭結膜熱		2,090	2,045	1,735	1,848	1,838	1,708	1,306	1,461	1,557	1,683	1,669	1,244	932	909
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎		5,057	4,578	3,341	3,564	2,991	2,562	1,657	1,988	2,133	2,450	2,697	2,325	2,289	3,023
感染性胃腸炎		13,221	11,959	10,315	10,572	10,258	9,301	6,387	9,262	8,877	9,665	9,613	8,374	8,279	9,457
水痘		2,935	3,035	2,272	2,319	2,092	1,915	1,655	1,698	1,113	1,536	1,426	1,521	1,390	1,608
手足口病		14,919	22,120	25,553	27,857	27,255	25,245	15,679	13,278	13,342	12,231	12,473	9,229	5,957	5,388
伝染性紅斑		294	297	175	151	188	201	115	134	143	111	153	128	128	123
突発性発しん		2,067	1,985	1,907	1,976	2,022	1,868	1,324	1,935	2,111	1,990	1,911	1,724	1,505	1,855
百日咳		30	71	34	44	34	41	24	38	36	32	40	28	37	29
ヘルパンギーナ		5,623	8,672	9,012	10,655	10,310	9,274	5,482	4,664	4,482	3,633	3,394	2,073	1,269	1,039
流行性耳下腺炎		994	1,061	888	879	874	716	654	683	722	660	729	717	714	718
急性出血性結膜炎		18	11	7	10	10	6	8	17	11	8	8	10	8	5
流行性角結膜炎		442	435	415	476	467	507	400	495	486	523	554	449	419	369
合計(RSウイルス感染症 -流行性角結膜炎)		48,214	56,833	56,296	61,202	59,480	54,728	35,987	36,938	37,027	37,098	38,160	31,254	25,907	27,787
細菌性髄膜炎		13	4	7	14	8	8	13	13	6	5	3	4	10	9
無菌性髄膜炎		41	52	55	53	67	46	54	47	45	49	47	39	31	24
マイコプラズマ肺炎		222	202	188	197	182	179	214	181	151	154	193	160	155	170
クラミア肺炎(オウム病を除く)		14	13	16	22	13	14	17	12	12	14	6	10	10	16
感染性胃腸炎(ロタウイルス)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計(細菌性髄膜炎 -ロタウイルス)		277	267	259	272	262	239	285	240	208	217	246	209	196	210

I 定点把握感染症(性感染症を除く)

4月					5月				6月			
14週	15週	16週	17週	18週	19週	20週	21週	22週	23週	24週	25週	26週
13,885	9,894	14,240	15,195	11,543	9,458	9,249	6,020	3,471	2,077	1,240	823	632
584	613	554	535	379	391	359	426	369	376	333	362	436
847	925	1,109	1,275	944	1,493	1,555	2,018	2,200	2,222	2,234	2,254	2,043
4,564	5,075	6,630	6,864	4,350	5,933	7,522	7,327	7,238	6,782	6,850	5,775	5,621
21,965	22,169	25,623	27,990	18,689	25,348	27,405	24,232	21,574	18,927	17,318	14,781	13,615
3,607	3,347	3,195	3,617	2,896	4,880	4,371	4,739	4,867	4,100	4,297	3,693	3,208
591	873	957	1,152	1,000	1,204	1,575	2,011	2,226	3,123	4,191	6,605	10,659
197	203	273	234	140	267	267	302	263	249	315	261	250
1,705	1,736	1,941	2,035	1,251	1,921	2,004	2,145	2,293	2,046	2,105	2,099	2,101
29	33	26	33	23	27	33	30	31	37	35	23	31
110	152	147	194	168	217	353	468	538	937	1,292	1,980	3,957
786	755	795	744	584	815	938	892	988	956	900	1,046	909
13	13	8	15	14	21	22	19	25	18	19	11	19
342	387	400	384	284	442	442	486	471	475	417	411	400
35,340	36,281	41,658	45,072	30,722	42,959	46,846	45,095	43,083	40,248	40,306	39,301	43,249
9	10	11	12	8	4	9	8	10	6	7	8	11
19	14	12	25	9	16	14	18	15	31	21	13	30
195	215	242	249	223	214	232	244	242	257	271	255	244
15	12	20	19	11	26	17	20	16	13	9	8	16
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
238	251	285	305	251	260	272	290	283	307	308	284	301
10月				11月				12月				合計
41週	42週	43週	44週	45週	46週	47週	48週	49週	50週	51週	52週	
191	122	273	401	530	711	1,325	2,155	3,304	4,085	6,856	9,377	1,166,322
3,811	3,289	3,711	4,240	3,648	4,039	4,102	4,275	4,388	4,390	4,111	3,645	96,534
968	792	886	1,030	1,023	1,325	1,456	1,805	2,074	2,300	2,531	2,209	72,972
3,127	2,414	3,473	3,717	3,491	4,285	4,706	6,002	6,569	7,134	7,504	5,497	253,953
9,695	9,179	11,625	12,988	12,973	18,117	21,214	32,597	41,544	50,459	56,913	43,571	1,071,217
1,788	1,747	1,704	2,649	2,656	3,328	3,635	5,184	5,318	5,870	6,298	6,173	175,025
5,267	4,084	3,362	3,420	2,498	2,148	2,009	1,859	1,491	1,311	1,131	760	303,321
167	114	132	138	157	188	188	222	244	278	320	253	10,115
1,894	1,563	1,717	1,686	1,538	1,721	1,538	1,757	1,694	1,590	1,497	1,293	89,462
27	37	29	37	26	35	28	30	30	26	29	12	1,662
889	609	458	427	307	254	208	179	152	117	105	105	94,751
746	682	706	662	675	789	681	882	908	833	921	711	41,005
4	6	7	5	8	14	8	8	12	12	10	5	668
331	323	365	347	296	382	417	396	390	460	486	449	20,606
28,714	24,839	28,175	31,346	29,296	36,625	40,190	55,196	64,814	74,780	81,856	64,683	2,231,291
3	11	4	11	15	10	8	15	4	11	9	6	448
30	32	29	24	26	22	21	16	20	12	22	22	1,297
185	166	204	184	169	185	216	192	171	190	155	161	11,336
14	11	20	17	14	20	13	14	10	11	17	16	749
-	2	1	7	9	4	12	23	18	19	39	25	159
229	211	254	232	218	231	262	245	219	232	233	224	13,541

平成25年 感染症別・週別定点あたり報告状況(全国集計)

疾病名	月 週	1月					2月				3月			
		1週	2週	3週	4週	5週	6週	7週	8週	9週	10週	11週	12週	13週
インフルエンザ		3.92	12.15	22.65	36.46	35.86	26.70	16.34	13.90	12.27	10.37	8.14	6.76	4.38
RSウイルス感染症		0.57	0.70	0.53	0.57	0.52	0.45	0.37	0.38	0.38	0.34	0.32	0.26	0.24
咽頭結膜熱		0.18	0.37	0.23	0.29	0.26	0.29	0.25	0.25	0.29	0.32	0.32	0.30	0.29
A群溶血性レンガ球菌咽頭炎		0.53	1.53	1.51	1.94	1.88	1.99	1.68	2.19	2.23	2.37	2.28	1.95	1.69
感染性胃腸炎		4.39	8.47	7.05	7.85	7.77	7.76	7.31	8.82	9.61	10.38	10.22	8.81	8.03
水痘		1.66	1.93	1.12	1.34	0.98	1.30	1.04	1.28	1.06	1.23	1.08	1.16	1.18
手足口病		0.13	0.16	0.19	0.18	0.19	0.17	0.17	0.19	0.18	0.20	0.20	0.17	0.17
伝染性紅斑		0.02	0.07	0.05	0.06	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	0.05	0.05	0.06	0.05
突発性発しん		0.19	0.50	0.46	0.45	0.47	0.46	0.41	0.45	0.47	0.48	0.51	0.49	0.51
百日咳		0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
ヘルパンギーナ		0.01	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03
流行性耳下腺炎		0.19	0.34	0.23	0.20	0.23	0.20	0.21	0.24	0.23	0.25	0.24	0.25	0.25
急性出血性結膜炎		0.01	0.03	0.02	0.02	0.03	0.02	0.02	0.03	0.02	0.03	0.02	0.04	0.02
流行性角結膜炎		0.35	0.69	0.45	0.49	0.50	0.47	0.39	0.43	0.48	0.48	0.43	0.45	0.51
細菌性髄膜炎		0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.03	0.01	0.01	0.03	0.03	0.02	0.01	0.02
無菌性髄膜炎		0.02	0.02	0.03	0.02	0.01	0.03	0.02	0.03	0.01	0.02	0.03	0.02	0.02
マイコプラズマ肺炎		0.52	0.82	0.65	0.63	0.77	0.56	0.48	0.49	0.51	0.50	0.53	0.58	0.48
クラミジア肺炎(オウム病を除く)		0.01	0.05	0.03	0.04	0.04	0.03	0.02	0.02	0.03	0.04	0.02	0.04	0.03
感染性胃腸炎(ロタウイルス)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

疾病名	月 週	7月					8月				9月				
		27週	28週	29週	30週	31週	32週	33週	34週	35週	36週	37週	38週	39週	40週
インフルエンザ		0.09	0.07	0.05	0.03	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	0.02	0.02	0.03
RSウイルス感染症		0.17	0.18	0.20	0.27	0.36	0.45	0.43	0.41	0.64	0.82	1.11	1.10	0.95	1.04
咽頭結膜熱		0.66	0.65	0.55	0.59	0.58	0.55	0.44	0.47	0.50	0.54	0.53	0.40	0.30	0.29
A群溶血性レンガ球菌咽頭炎		1.61	1.46	1.06	1.13	0.95	0.82	0.55	0.64	0.68	0.78	0.86	0.74	0.73	0.96
感染性胃腸炎		4.20	3.81	3.27	3.36	3.26	2.99	2.13	2.97	2.84	3.07	3.06	2.67	2.63	3.00
水痘		0.93	0.97	0.72	0.74	0.66	0.62	0.55	0.54	0.36	0.49	0.45	0.49	0.44	0.51
手足口病		4.74	7.05	8.11	8.85	8.66	8.12	5.24	4.26	4.26	3.89	3.97	2.95	1.89	1.71
伝染性紅斑		0.09	0.09	0.06	0.05	0.06	0.06	0.04	0.04	0.05	0.04	0.05	0.04	0.04	0.04
突発性発しん		0.66	0.63	0.61	0.63	0.64	0.60	0.44	0.62	0.67	0.63	0.61	0.55	0.48	0.59
百日咳		0.01	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
ヘルパンギーナ		1.79	2.76	2.86	3.38	3.28	2.98	1.83	1.50	1.43	1.16	1.08	0.66	0.40	0.33
流行性耳下腺炎		0.32	0.34	0.28	0.28	0.28	0.23	0.22	0.22	0.23	0.21	0.23	0.23	0.23	0.23
急性出血性結膜炎		0.03	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
流行性角結膜炎		0.65	0.64	0.61	0.69	0.68	0.75	0.61	0.73	0.71	0.76	0.81	0.66	0.61	0.54
細菌性髄膜炎		0.03	0.01	0.01	0.03	0.02	0.02	0.03	0.03	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.02
無菌性髄膜炎		0.09	0.11	0.12	0.11	0.14	0.10	0.11	0.10	0.10	0.10	0.10	0.08	0.07	0.05
マイコプラズマ肺炎		0.47	0.43	0.40	0.42	0.38	0.38	0.45	0.38	0.32	0.33	0.41	0.34	0.33	0.36
クラミジア肺炎(オウム病を除く)		0.03	0.03	0.03	0.05	0.03	0.03	0.04	0.03	0.03	0.03	0.01	0.02	0.02	0.03
感染性胃腸炎(ロタウイルス)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

I 定点把握感染症(性感染症を除く)

4月					5月				6月			
14週	15週	16週	17週	18週	19週	20週	21週	22週	23週	24週	25週	26週
2.81	2.01	2.89	3.10	2.37	1.92	1.87	1.22	0.70	0.42	0.25	0.17	0.13
0.19	0.19	0.18	0.17	0.12	0.12	0.11	0.14	0.12	0.12	0.11	0.11	0.14
0.27	0.29	0.35	0.41	0.30	0.47	0.49	0.64	0.70	0.70	0.71	0.71	0.65
1.45	1.61	2.10	2.19	1.40	1.88	2.38	2.32	2.29	2.15	2.17	1.83	1.78
6.97	7.04	8.12	8.92	6.01	8.03	8.68	7.69	6.84	6.00	5.48	4.68	4.32
1.14	1.06	1.01	1.15	0.93	1.55	1.38	1.50	1.54	1.30	1.36	1.17	1.02
0.19	0.28	0.30	0.37	0.32	0.38	0.50	0.64	0.71	0.99	1.33	2.09	3.38
0.06	0.06	0.09	0.07	0.05	0.08	0.08	0.10	0.08	0.08	0.10	0.08	0.08
0.54	0.55	0.61	0.65	0.40	0.61	0.63	0.68	0.73	0.65	0.67	0.67	0.67
0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
0.03	0.05	0.05	0.06	0.05	0.07	0.11	0.15	0.17	0.30	0.41	0.63	1.25
0.25	0.24	0.25	0.24	0.19	0.26	0.30	0.28	0.31	0.30	0.28	0.33	0.29
0.02	0.02	0.01	0.02	0.02	0.03	0.03	0.03	0.04	0.03	0.03	0.02	0.03
0.50	0.56	0.58	0.57	0.42	0.64	0.64	0.71	0.69	0.69	0.61	0.60	0.58
0.02	0.02	0.02	0.03	0.02	0.01	0.02	0.02	0.02	0.01	0.01	0.02	0.02
0.04	0.03	0.03	0.05	0.02	0.03	0.03	0.04	0.03	0.07	0.04	0.03	0.06
0.41	0.46	0.51	0.53	0.47	0.45	0.49	0.52	0.51	0.54	0.57	0.54	0.52
0.03	0.03	0.04	0.04	0.02	0.06	0.04	0.04	0.03	0.03	0.02	0.02	0.03
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10月				11月				12月				平均
41週	42週	43週	44週	45週	46週	47週	48週	49週	50週	51週	52週	
0.04	0.02	0.06	0.08	0.11	0.14	0.27	0.44	0.67	0.83	1.39	1.91	4.56
1.21	1.04	1.18	1.35	1.16	1.28	1.30	1.36	1.39	1.39	1.31	1.16	0.59
0.31	0.25	0.28	0.33	0.32	0.42	0.46	0.57	0.66	0.73	0.81	0.70	0.45
0.99	0.77	1.10	1.18	1.11	1.36	1.50	1.90	2.08	2.26	2.39	1.75	1.55
3.08	2.91	3.69	4.13	4.12	5.74	6.75	10.34	13.16	15.98	18.12	13.89	6.56
0.57	0.55	0.54	0.84	0.84	1.05	1.16	1.64	1.68	1.86	2.01	1.97	1.07
1.67	1.29	1.07	1.09	0.79	0.68	0.64	0.59	0.47	0.42	0.36	0.24	1.86
0.05	0.04	0.04	0.04	0.05	0.06	0.06	0.07	0.08	0.09	0.10	0.08	0.06
0.60	0.50	0.54	0.54	0.49	0.55	0.49	0.56	0.54	0.50	0.48	0.41	0.55
0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.00	0.01
0.28	0.19	0.15	0.14	0.10	0.08	0.07	0.06	0.05	0.04	0.03	0.03	0.58
0.24	0.22	0.22	0.21	0.21	0.25	0.22	0.28	0.29	0.26	0.29	0.23	0.25
0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.01	0.01	0.02	0.02	0.01	0.01	0.02
0.49	0.47	0.53	0.51	0.43	0.56	0.61	0.58	0.57	0.67	0.71	0.66	0.58
0.01	0.02	0.01	0.02	0.03	0.02	0.02	0.03	0.01	0.02	0.02	0.01	0.02
0.06	0.07	0.06	0.05	0.06	0.05	0.04	0.03	0.04	0.03	0.05	0.05	0.05
0.39	0.35	0.43	0.39	0.36	0.39	0.46	0.41	0.36	0.40	0.33	0.34	0.46
0.03	0.02	0.04	0.04	0.03	0.04	0.03	0.03	0.02	0.02	0.04	0.03	0.03
-	0.00	0.00	0.01	0.02	0.01	0.03	0.05	0.04	0.04	0.08	0.05	0.01

平成25年 感染症別・週別報告状況(大阪府内集計)

疾患名	月 週	1月					2月				3月			
		1週	2週	3週	4週	5週	6週	7週	8週	9週	10週	11週	12週	13週
定点数 *1 インフルエンザ		305	306	307	309	309	309	309	309	309	309	309	309	309
	*2 小児科	197	197	198	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
	*3 眼科	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	
	*4 基幹	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	
*1 インフルエンザ		417	1,552	3,659	7,062	8,376	7,165	4,564	4,122	3,485	2,645	1,969	1,625	1,173
	RSウイルス感染症	191	270	193	205	185	151	127	102	90	95	71	70	61
	咽頭結膜熱	22	85	33	44	34	60	29	35	40	52	60	54	44
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	104	349	347	429	441	507	359	489	402	444	425	356	269
	感染性胃腸炎	645	1,381	1,287	1,400	1,405	1,442	1,421	1,557	1,767	1,897	1,738	1,508	1,536
	水痘	279	321	226	225	189	213	168	210	214	255	174	215	188
*2	手足口病	1	20	22	31	29	29	24	31	40	27	32	32	27
	伝染性紅斑	1	9	2	8	12	7	6	5	5	1	9	7	6
	突発性発しん	28	85	90	75	74	88	80	101	81	79	83	90	106
	百日咳	0	3	2	1	1	2	2	7	4	6	2	10	1
	ヘルパンギーナ	3	10	1	3	8	2	4	4	6	7	8	6	11
	流行性耳下腺炎	16	37	30	24	23	15	24	18	24	30	21	29	15
*3	急性出血性結膜炎	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0
	流行性角結膜炎	7	15	15	16	15	10	16	9	11	12	7	12	12
	合計(RSウイルス感染症 - 流行性角結膜炎)	1,297	2,586	2,248	2,461	2,416	2,526	2,260	2,568	2,685	2,905	2,630	2,390	2,276
	細菌性髄膜炎	1	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	2
	無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0
*4	マイコプラズマ肺炎	8	11	8	9	10	12	7	3	7	8	7	13	7
	クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	1	1
	感染性胃腸炎(ロタウイルス)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	合計(細菌性髄膜炎 - 感染性胃腸炎ロタウイルス)	9	14	8	10	10	13	8	4	10	8	7	15	10

疾患名	月 週	7月					8月				9月				
		27週	28週	29週	30週	31週	32週	33週	34週	35週	36週	37週	38週	39週	40週
定点数 *1 インフルエンザ		306	306	306	307	307	308	307	308	308	308	308	309	308	307
	*2 小児科	198	198	198	199	199	200	199	199	199	199	199	200	199	199
	*3 眼科	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	
	*4 基幹	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	
*1 インフルエンザ		7	9	6	7	3	4	2	7	3	4	7	13	2	6
	RSウイルス感染症	37	38	40	59	81	95	117	90	145	220	294	310	247	264
	咽頭結膜熱	111	115	95	113	110	82	88	93	75	53	91	72	64	69
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	355	334	265	259	256	196	124	152	152	177	228	221	207	244
	感染性胃腸炎	868	744	673	752	644	629	480	597	591	655	582	566	554	620
	水痘	155	167	128	140	149	146	130	110	72	104	69	103	95	100
*2	手足口病	891	1,457	1,589	1,562	1,405	1,228	717	501	522	435	401	296	218	173
	伝染性紅斑	14	5	12	9	5	6	3	6	4	1	11	6	8	4
	突発性発しん	105	127	104	112	136	115	79	86	124	138	98	117	103	118
	百日咳	4	27	5	2	3	5	6	4	4	2	7	1	5	4
	ヘルパンギーナ	713	916	866	907	784	608	348	222	193	161	149	95	55	40
	流行性耳下腺炎	39	48	37	24	29	16	14	21	19	20	20	24	17	23
*3	急性出血性結膜炎	0	1	0	1	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0
	流行性角結膜炎	22	25	16	29	30	39	17	43	38	37	25	26	28	17
	合計(RSウイルス感染症 - 流行性角結膜炎)	3,314	4,004	3,830	3,969	3,632	3,165	2,124	1,926	1,939	2,003	1,975	1,838	1,601	1,676
	細菌性髄膜炎	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	無菌性髄膜炎	0	1	3	1	2	1	0	1	0	0	1	0	2	0
*4	マイコプラズマ肺炎	4	6	3	6	1	3	5	2	2	3	4	6	5	3
	クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
	感染性胃腸炎(ロタウイルス)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	合計(細菌性髄膜炎 - 感染性胃腸炎ロタウイルス)	4	7	7	8	4	4	5	3	2	3	5	7	7	3



平成25年感染症別・週別定点あたり報告状況(大阪府内集計)

月	1月					2月				3月				
	1週	2週	3週	4週	5週	6週	7週	8週	9週	10週	11週	12週	13週	
定点数	*1 インフルエンザ	305	306	307	309	309	309	309	309	309	309	309	309	
	*2 小児科	197	197	198	200	200	200	200	200	200	200	200	200	
	*3 眼科	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	
疾患名	*4 基幹	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	
*1	インフルエンザ	1.37	5.07	11.92	22.85	27.11	23.19	14.77	13.34	11.28	8.56	6.37	5.26	3.80
	RSウイルス感染症	0.97	1.37	0.97	1.03	0.93	0.76	0.64	0.51	0.45	0.48	0.36	0.35	0.31
	咽頭結膜熱	0.11	0.43	0.17	0.22	0.17	0.30	0.15	0.18	0.20	0.26	0.30	0.27	0.22
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.53	1.77	1.75	2.15	2.21	2.54	1.80	2.45	2.01	2.22	2.13	1.78	1.35
	感染性胃腸炎	3.27	7.01	6.50	7.00	7.03	7.21	7.11	7.79	8.84	9.49	8.69	7.54	7.68
	水痘	1.42	1.63	1.14	1.13	0.95	1.07	0.84	1.05	1.07	1.28	0.87	1.08	0.94
*2	手足口病	0.01	0.10	0.11	0.16	0.15	0.15	0.12	0.16	0.20	0.14	0.16	0.16	0.14
	伝染性紅斑	0.01	0.05	0.01	0.04	0.06	0.04	0.03	0.03	0.03	0.01	0.05	0.04	0.03
	突発性発しん	0.14	0.43	0.45	0.38	0.37	0.44	0.40	0.51	0.41	0.40	0.42	0.45	0.53
	百日咳	0.00	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.04	0.02	0.03	0.01	0.05	0.01
	ヘルパンギーナ	0.02	0.05	0.01	0.02	0.04	0.01	0.02	0.02	0.03	0.04	0.04	0.03	0.06
	流行性耳下腺炎	0.08	0.19	0.15	0.12	0.12	0.08	0.12	0.09	0.12	0.15	0.11	0.15	0.08
*3	急性出血性結膜炎	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.02	0.00
	流行性角結膜炎	0.13	0.29	0.29	0.31	0.29	0.19	0.31	0.17	0.21	0.23	0.13	0.23	0.23
*4	細菌性髄膜炎	0.06	0.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.12	0.00	0.00	0.06	0.12
	無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.00	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00
	マイコプラズマ肺炎	0.47	0.65	0.47	0.53	0.59	0.71	0.41	0.18	0.41	0.47	0.41	0.76	0.41
	クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0.00	0.06	0.00	0.06	0.00	0.06	0.00	0.06	0.00	0.00	0.00	0.06	0.06
	感染性胃腸炎(ロタウイルス)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

月	7月					8月				9月					
	27週	28週	29週	30週	31週	32週	33週	34週	35週	36週	37週	38週	39週	40週	
定点数	*1 インフルエンザ	306	306	306	307	307	308	307	308	308	308	308	309	308	307
	*2 小児科	198	198	198	199	199	200	199	199	199	199	199	200	199	199
	*3 眼科	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	
疾患名	*4 基幹	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	
*1	インフルエンザ	0.02	0.03	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	0.01	0.01	0.02	0.04	0.01	0.02
	RSウイルス感染症	0.19	0.19	0.20	0.30	0.41	0.48	0.59	0.45	0.73	1.11	1.48	1.55	1.24	1.33
	咽頭結膜熱	0.56	0.58	0.48	0.57	0.55	0.41	0.44	0.47	0.38	0.27	0.46	0.36	0.32	0.35
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.79	1.69	1.34	1.30	1.29	0.98	0.62	0.76	0.76	0.89	1.15	1.11	1.04	1.23
	感染性胃腸炎	4.38	3.76	3.40	3.78	3.24	3.15	2.41	3.00	2.97	3.29	2.92	2.83	2.78	3.12
	水痘	0.78	0.84	0.65	0.70	0.75	0.73	0.65	0.55	0.36	0.52	0.35	0.52	0.48	0.50
*2	手足口病	4.50	7.36	8.03	7.85	7.06	6.14	3.60	2.52	2.62	2.19	2.02	1.48	1.10	0.87
	伝染性紅斑	0.07	0.03	0.06	0.05	0.03	0.03	0.02	0.03	0.02	0.01	0.06	0.03	0.04	0.02
	突発性発しん	0.53	0.64	0.53	0.56	0.68	0.58	0.40	0.43	0.62	0.69	0.49	0.59	0.52	0.59
	百日咳	0.02	0.14	0.03	0.01	0.02	0.03	0.03	0.02	0.02	0.01	0.04	0.01	0.03	0.02
	ヘルパンギーナ	3.60	4.63	4.37	4.56	3.94	3.04	1.75	1.12	0.97	0.81	0.75	0.48	0.28	0.20
	流行性耳下腺炎	0.20	0.24	0.19	0.12	0.15	0.08	0.07	0.11	0.10	0.10	0.10	0.12	0.09	0.12
*3	急性出血性結膜炎	0.00	0.02	0.00	0.02	0.00	0.00	0.02	0.02	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00
	流行性角結膜炎	0.42	0.48	0.31	0.56	0.58	0.75	0.33	0.83	0.73	0.71	0.48	0.50	0.54	0.33
*4	細菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.06	0.06	0.06	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	0.06	0.18	0.06	0.12	0.06	0.00	0.06	0.00	0.00	0.06	0.00	0.12	0.00
	マイコプラズマ肺炎	0.24	0.35	0.18	0.35	0.06	0.18	0.29	0.12	0.12	0.18	0.24	0.35	0.29	0.18
	クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.00	0.00
	感染性胃腸炎(ロタウイルス)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

I 定点把握感染症（性感染症を除く）

4月					5月				6月			
14週	15週	16週	17週	18週	19週	20週	21週	22週	23週	24週	25週	26週
308	308	308	308	308	307	307	307	307	307	307	307	307
200	200	200	200	200	199	199	199	199	199	199	199	199
52	52	52	52	52	52	52	51	51	51	51	51	51
17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17
2.40	1.79	3.02	2.99	2.46	2.08	2.08	1.31	0.67	0.37	0.13	0.06	0.01
0.23	0.25	0.28	0.22	0.12	0.15	0.21	0.13	0.16	0.14	0.07	0.09	0.13
0.23	0.18	0.35	0.30	0.23	0.56	0.34	0.54	0.50	0.51	0.51	0.66	0.50
1.32	1.45	2.07	2.18	1.64	1.83	2.89	2.93	2.54	2.63	2.54	2.21	2.28
7.09	8.13	8.92	11.01	7.37	9.94	10.13	8.29	7.05	6.28	5.87	5.16	4.49
0.89	0.86	0.90	0.91	0.74	1.34	1.28	1.48	1.23	1.10	1.16	0.90	0.78
0.10	0.18	0.30	0.36	0.27	0.30	0.51	0.65	0.71	1.21	1.36	1.86	3.43
0.02	0.07	0.04	0.02	0.05	0.04	0.05	0.07	0.02	0.06	0.10	0.07	0.04
0.43	0.46	0.64	0.70	0.45	0.59	0.59	0.75	0.63	0.64	0.65	0.62	0.56
0.01	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	0.02	0.02	0.03	0.01	0.02
0.02	0.04	0.03	0.08	0.07	0.09	0.18	0.27	0.41	0.51	0.77	1.09	2.21
0.18	0.18	0.18	0.17	0.10	0.16	0.26	0.20	0.22	0.21	0.21	0.22	0.22
0.00	0.02	0.00	0.02	0.02	0.04	0.02	0.04	0.02	0.02	0.00	0.00	0.00
0.17	0.33	0.29	0.37	0.21	0.46	0.42	0.31	0.37	0.27	0.33	0.25	0.45
0.06	0.12	0.00	0.00	0.12	0.00	0.00	0.00	0.06	0.00	0.00	0.06	0.06
0.00	0.00	0.00	0.06	0.00	0.00	0.06	0.00	0.00	0.00	0.12	0.06	0.06
0.65	0.47	0.06	0.12	0.41	0.18	0.12	0.18	0.29	0.06	0.12	0.24	0.35
0.00	0.00	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.12
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

10月				11月				12月				平均
41週	42週	43週	44週	45週	46週	47週	48週	49週	50週	51週	52週	
307	306	306	308	308	309	309	309	309	308	308	308	16,002
198	198	198	199	199	200	200	200	200	199	199	199	10,358
52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	2,698
17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	884
0.02	0.03	0.03	0.05	0.07	0.08	0.09	0.31	0.45	0.50	0.92	1.46	3.44
1.63	1.23	1.52	1.74	1.56	1.69	1.62	1.76	1.61	1.58	1.68	1.38	0.78
0.28	0.27	0.29	0.35	0.40	0.41	0.48	0.51	0.47	0.56	0.57	0.58	0.38
1.29	1.20	1.58	1.50	1.46	1.67	1.66	2.04	2.42	2.47	2.64	1.90	1.75
3.29	2.81	3.83	4.25	4.22	6.08	6.88	9.11	11.15	12.96	15.02	11.40	6.37
0.60	0.51	0.50	0.68	0.89	1.10	1.19	1.50	1.53	1.58	1.64	1.70	0.96
1.04	0.72	0.57	0.50	0.39	0.37	0.33	0.25	0.26	0.23	0.18	0.15	1.44
0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.04	0.01	0.03	0.04	0.02	0.02	0.03	0.03
0.62	0.50	0.57	0.56	0.49	0.56	0.51	0.53	0.58	0.55	0.44	0.37	0.52
0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.00	0.02
0.25	0.18	0.12	0.12	0.07	0.07	0.09	0.04	0.06	0.06	0.04	0.06	0.72
0.12	0.12	0.11	0.13	0.10	0.15	0.13	0.08	0.10	0.13	0.09	0.10	0.14
0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.02	0.00	0.02	0.00	0.01
0.25	0.19	0.27	0.12	0.33	0.31	0.63	0.23	0.29	0.37	0.44	0.35	0.36
0.00	0.00	0.00	0.00	0.18	0.06	0.00	0.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
0.06	0.12	0.06	0.00	0.00	0.06	0.06	0.06	0.00	0.06	0.12	0.00	0.03
0.12	0.18	0.35	0.00	0.12	0.18	0.06	0.06	0.24	0.29	0.41	0.12	0.29
0.00	0.06	0.06	0.06	0.06	0.00	0.00	0.06	0.00	0.00	0.00	0.06	0.02
-	0.00	0.00	0.06	0.12	0.00	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.18	0.01

平成25年 感染症別・ブロック別報告状況(大阪府内集計)

(ブロック別)		01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	
ブロック名		豊能	三島	北河内	中河内	南河内	堺市	泉州	大阪市 北部	大阪市 西部	大阪市 東部	大阪市 南部	合計
定点数	*1 インフルエンザ	1,902	1,347	2,331	1,598	1,243	1,456	1,768	1,037	780	1,143	1,397	16,002
	*2 小児科	1,194	826	1,447	1,026	827	988	1,092	725	520	780	933	10,358
	*3 眼科	260	208	312	260	208	260	306	260	104	312	208	2,698
疾病名	*4 基幹	104	104	104	104	52	104	104	52	52	52	52	884
*1	インフルエンザ	5,015	3,949	8,571	5,624	6,273	5,417	5,601	3,441	4,074	3,459	3,662	55,086
	RSウイルス感染症	804	346	1,282	879	1,119	432	642	826	745	454	527	8,056
	咽頭結膜熱	302	185	707	512	307	236	440	270	93	469	403	3,924
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2,326	765	2,915	2,444	1,321	2,087	2,195	887	443	1,425	1,309	18,117
	感染性胃腸炎	6,178	5,317	11,636	8,981	8,008	3,659	8,192	4,106	3,122	2,719	4,033	65,951
	水痘	827	848	1,280	1,091	1,417	800	1,011	740	652	507	741	9,914
*2	手足口病	1,389	830	2,358	2,031	2,007	1,054	1,084	1,541	630	530	1,510	14,964
	伝染性紅斑	42	18	49	29	39	50	53	24	13	17	13	347
	突発性発しん	662	290	899	741	608	352	509	405	199	273	464	5,402
	百日咳	42	9	10	7	14	13	8	49	9	11	6	178
	ヘルパンギーナ	595	478	1,269	837	629	540	851	774	511	366	649	7,499
	流行性耳下腺炎	119	98	288	195	164	74	118	112	60	61	125	1,414
*3	急性出血性結膜炎	2	2	0	0	0	5	5	6	1	1	0	22
	流行性角結膜炎	41	103	93	73	61	93	68	86	94	141	111	964
	合計(RSウイルス感染症 - 流行性角結膜炎)	13,329	9,289	22,786	17,820	15,694	9,395	15,176	9,826	6,572	6,974	9,891	136,752
*4	細菌性髄膜炎	2	4	2	2	1	8	2	0	0	0	4	25
	無菌性髄膜炎	8	5	1	0	0	13	1	0	1	1	0	30
	マイコプラズマ肺炎	11	46	44	20	3	39	48	0	1	26	16	254
	クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	2	0	0	0	4	0	0	2	9	0	17
	感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	3	0	0	2	0	2	0	4	0	11
	合計(細菌性髄膜炎 - 感染性胃腸炎ロタウイルス)	21	57	50	22	4	66	51	2	4	40	20	337
	メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	192	63	45	44	381	66	78	24	29	0	79	1,001
	ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	97	4	0	5	26	27	0	0	26	0	0	185
	薬剤耐性緑膿菌感染症	2	1	2	1	4	21	1	0	0	0	0	32
	薬剤耐性アシネトバクター感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	合計(メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症 - 薬剤耐性アシネトバクター感染症)	291	68	47	50	411	114	79	24	55	0	79	1,218

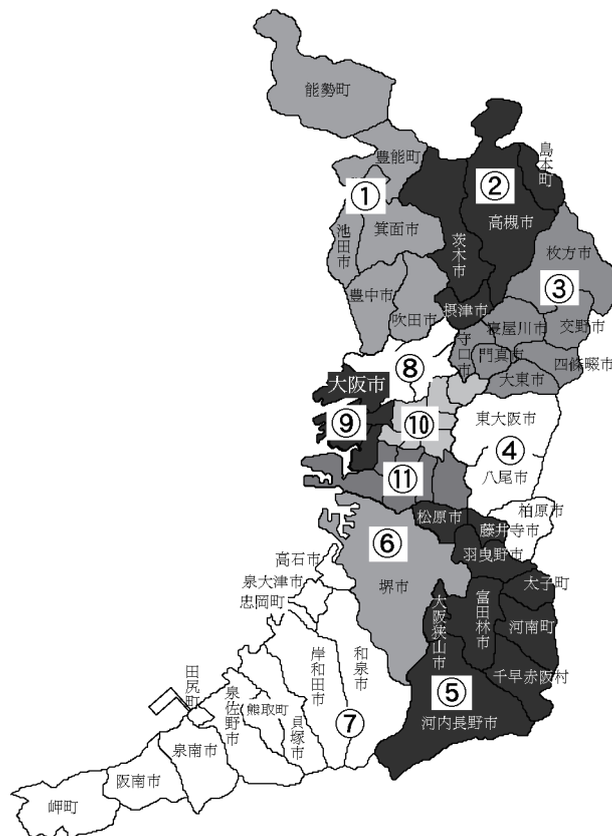
平成 25 年 感染症別・年齢別報告状況（大阪府内集計）

(年齢別)																		合計		
	6	12											10	15	20	30	40		50	60
年齢	ヶ	ヶ	1	2	3	4	5	6	7	8	9	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳
	月	月	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	か	か	か	か	か	か	か	か	か
	未	未										ら	ら	ら	ら	ら	ら	ら	ら	ら
	満	満										14	19	29	39	49	59			
												歳	歳	歳	歳	歳	歳			
疾病名																				
インフルエンザ	255	832	2,951	2,977	3,356	4,227	4,041	3,799	3,152	2,818	2,510	8,647	2,347				13,174			55,086
RSウイルス感染症	1,641	1,833	2,580	1,119	517	204	73	29	14	10	6	11	3				16			8,056
咽頭結膜炎	30	265	830	572	594	559	423	214	123	80	60	109	8				57			3,924
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	96	221	935	1,384	1,919	2,396	2,568	2,014	1,524	1,209	842	1,739	212				1,058			18,117
感染性胃腸炎	652	4,491	10,365	7,703	6,856	6,433	5,255	3,936	2,910	2,451	1,977	5,302	1,235				6,385			65,951
水痘	162	454	1,580	1,737	1,692	1,389	1,174	632	352	244	159	249	23				67			9,914
手足口病	141	1,511	5,153	3,179	1,839	1,198	759	386	204	134	111	174	13				162			14,964
伝染性紅斑	1	24	41	32	47	50	56	37	19	17	8	10	1				4			347
突発性発しん	127	2,114	2,669	385	84	11	9	1	2	0	0	0	0				0			5,402
百日咳	26	11	19	9	6	7	5	4	12	2	2	14	3				58			178
ヘルパンギーナ	89	733	2,080	1,457	989	754	521	259	164	94	68	119	18				154			7,499
流行性耳下腺炎	1	4	48	109	168	207	217	202	116	108	85	123	8				18			1,414
急性出血性結膜炎	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	1	1				17			22
流行性角結膜炎	9	11	41	31	30	31	20	20	15	18	8	28	31				671			964
合計(RSウイルス感染症 -流行性角結膜炎)	2,975	11,672	26,342	17,717	14,741	13,240	11,080	7,735	5,455	4,367	3,326	7,879	1,556				8,667			136,752
細菌性髄膜炎	3	0	2	0	0	1	0	0	0	0	1	3	0	0	0	2	2	1	10	25
無菌性髄膜炎	1	0	2	0	0	1	0	3	0	1	1	1	1	7	5	6	0	1	30	
マイコプラズマ肺炎	1	2	19	16	15	18	19	13	27	15	16	43	10	9	12	4	4	11	254	
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	1	0	1	1	3	2	1	1	0	0	0	2	0	1	0	1	0	3	17	
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	2	2	3	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	11	
合計(細菌性髄膜炎 -感染性胃腸炎ロタウイルス)	8	4	27	18	20	22	20	17	27	16	18	49	11	17	19	13	5	26	337	
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	23	12	13	5	11	4	3	10	2	3	10	13	4	11	31	44	47	755	1,001	
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	13	12	43	15	8	9	5	2	1	2	0	3	0	1	4	2	5	60	185	
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	28	32	
薬剤耐性アシネバクター感染症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
合計(メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症 -薬剤耐性アシネバクター感染症)	36	24	56	20	19	13	8	12	3	5	10	16	4	14	35	48	52	843	1,218	

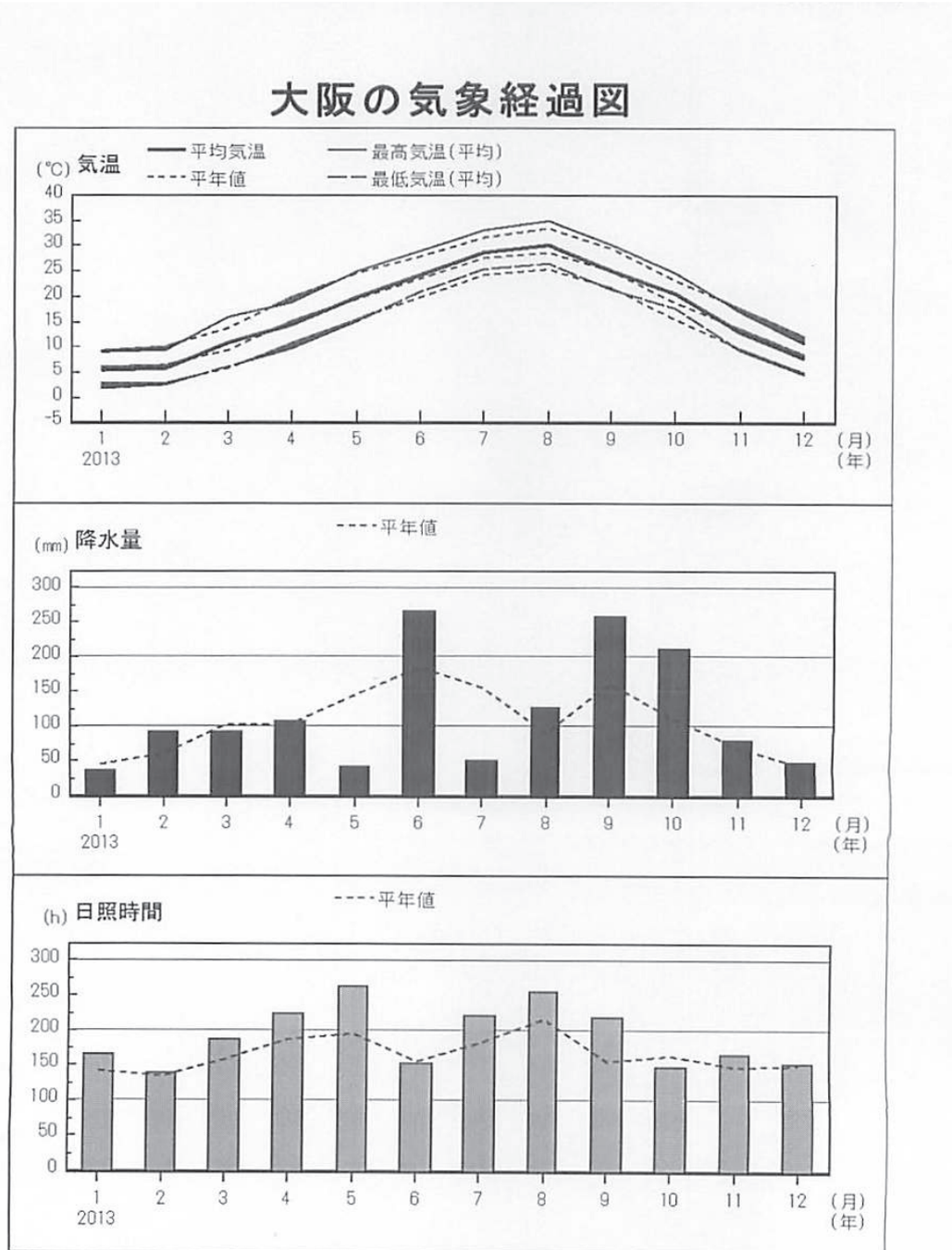
ブロック別人口動態・ブロック地図

ブロック	市町村区分	定点数	人口	出生数
①豊能	豊中市、池田市、吹田市、箕面市、能勢町 豊能町	内科 14 小児科 23 眼科 5 STD 8 基幹 2 疑似 54	1,020,003	8,820
②三島	高槻市、茨木市、摂津市、島本町	内科 10 小児科 17 眼科 4 STD 5 基幹 2 疑似 36	747,513	6,683
③北河内	守口市、寝屋川市、門真市、枚方市、大東市 四條畷市、交野市	内科 17 小児科 28 眼科 6 STD 9 基幹 2 疑似 63	1,179,173	9,224
④中河内	八尾市、柏原市、東大阪市	内科 11 小児科 19 眼科 5 STD 7 基幹 2 疑似 46	851,546	6,334
⑤南河内	藤井寺市、松原市、羽曳野市、富田林市、大阪狭山市、河内長野市、河南町、太子町 千早赤阪村	内科 8 小児科 16 眼科 4 STD 5 基幹 2 疑似 37	627,792	4,375
⑥堺市	堺市	内科 9 小児科 19 眼科 5 STD 6 基幹 2 疑似 49	842,426	7,211
⑦泉州	和泉市、高石市、泉大津市、忠岡町、岸和田市、貝塚市、泉佐野市、泉南市 阪南市、田尻町、熊取町、岬町	内科 13 小児科 21 眼科 6 STD 6 基幹 2 疑似 48	917,496	7,602
⑧大阪市北部	北区、都島区、淀川区、東淀川区、旭区	内科 6 小児科 14 眼科 5 STD 9 基幹 1 疑似 38	659,807	5,807
⑨大阪市西部	福島区、此花区、西区、港区、大正区、西淀川区	内科 5 小児科 10 眼科 2 STD 3 基幹 1 疑似 25	471,636	4,438
⑩大阪市東部	中央区、天王寺区、浪速区、東成区、生野区 城東区、鶴見区	内科 7 小児科 15 眼科 6 STD 4 基幹 1 疑似 39	709,015	6,220
⑪大阪市南部	阿倍野区、住吉区、住之江区、東住吉区 平野区、西成区	内科 9 小児科 18 眼科 4 STD 4 基幹 1 疑似 47	836,917	6,303
合計		内科 109 小児科 200 眼科 52 STD 66 基幹 18 疑似 482	8,863,324	73,012

人口、出生数は大阪府人口動態総覧(平成24年)等より収録  
定点数は平成25年12月末現在の数を掲載



〈参 考〉 大阪の気象



大阪管区気象台平成 25 年 (2013) 年報「大阪府の気象」より引用

