

## 令和7年 高槻市感染症発生動向調査事業実績等

- 1 全数把握疾患の届出実績等について
  - (1) 全数把握疾患の発生届出件数(結核を除く) P1
  - (2) 高槻市保健所管内の結核患者の推移 P2~P4
  - (3) 梅毒の届出件数 P5
- 2 高槻市ウエストナイル熱媒介蚊サーベイランス事業の実績について P6
- 3 高槻市感染症サーベイランス事業の実績について P7~P11
- 4 定点把握疾患の届出実績について P12~P13

# 1 全数把握疾患の届出実績等について

## (1) 全数把握疾患の発生届出件数(結核を除く)

令和7年（令和7年1月1日～令和7年12月31日 診断分）

分類	疾病名	患者	無症状 病原体保有者	感染症死亡 者の死体	合計
3類	腸管出血性大腸菌感染症	8	2	0	10
4類	日本紅斑熱	2	0	0	2
	レジオネラ症	6	0	0	6
5類	ウイルス性肝炎	2	0	0	2
	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	9	0	0	9
	急性脳炎	3	0	0	3
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1	0	1	2
	後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む。)	1	2	0	3
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	3	0	0	3
	侵襲性髄膜炎菌感染症	1	0	0	1
	侵襲性肺炎球菌感染症	17	0	0	17
	水痘(患者が入院を要すると認められるものに限る。)	5	0	0	5
	梅毒	26	8	0	34
	百日咳	188	0	0	188
麻しん	1	0	0	1	
		273	12	1	286

令和6年（令和6年1月1日～令和6年12月31日 診断分）

分類	疾病名	患者	無症状 病原体保有者	感染症死亡 者の死体	合計
3類	腸管出血性大腸菌感染症	4	1	0	5
4類	日本紅斑熱	1	0	0	1
	レジオネラ症	7	0	0	7
5類	アメーバ赤痢	1	0	0	1
	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	16	0	1	17
	急性弛緩性麻痺	1	0	0	1
	急性脳炎	3	0	0	3
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	6	0	0	6
	後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む。)	0	1	0	1
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	6	0	0	6
	侵襲性肺炎球菌感染症	16	0	0	16
	水痘(患者が入院を要すると認められるものに限る。)	3	0	0	3
	梅毒	34	6	0	40
	百日咳	7	0	0	7
		105	8	1	114

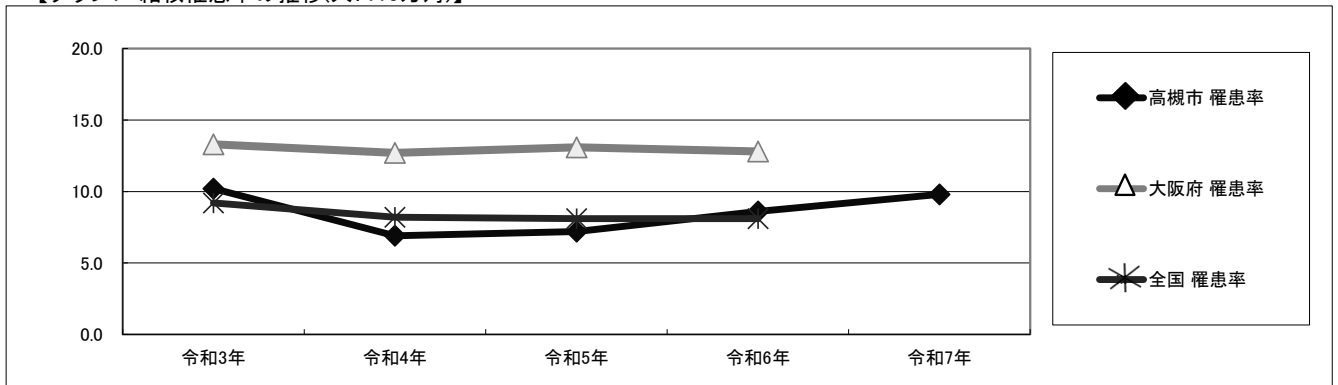
## (2) 高槻市保健所管内の結核患者の推移

### ア 結核罹患率の推移(人口10万対)

	高槻市		大阪府		全国	
	罹患率	喀痰塗抹陽性罹患率(再掲)	罹患率	喀痰塗抹陽性罹患率(再掲)	罹患率	喀痰塗抹陽性罹患率(再掲)
令和3年	10.2	3.4	13.3	5.4	9.2	3.3
令和4年	6.9	3.7	12.7	5.2	8.2	3.0
令和5年	7.2	3.2	13.1	4.7	8.1	2.8
令和6年	8.6	3.2	12.8	5.1	8.1	2.7
令和7年	9.8	4.3				

(令和7年は暫定値)

【グラフ1 結核罹患率の推移(人口10万対)】

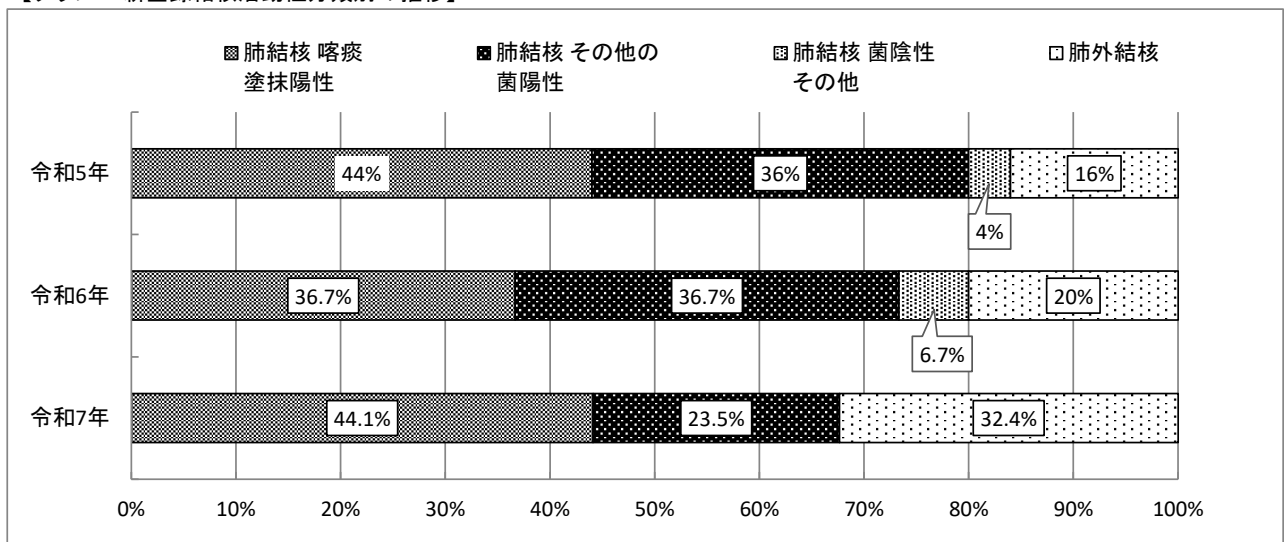


### イ 新登録結核活動性分類別の推移

	登録患者数(年末)	新登録患者数	新登録患者活動性分類				別掲 潜在性結核感染症
			肺結核			肺外結核	
			喀痰塗抹陽性	その他の菌陽性	菌陰性その他		
令和5年	66	25	11	9	1	4	13
令和6年	66	30	11	11	2	6	17
令和7年	91	34	15	8	0	11	19

(令和7年患者数は暫定値)

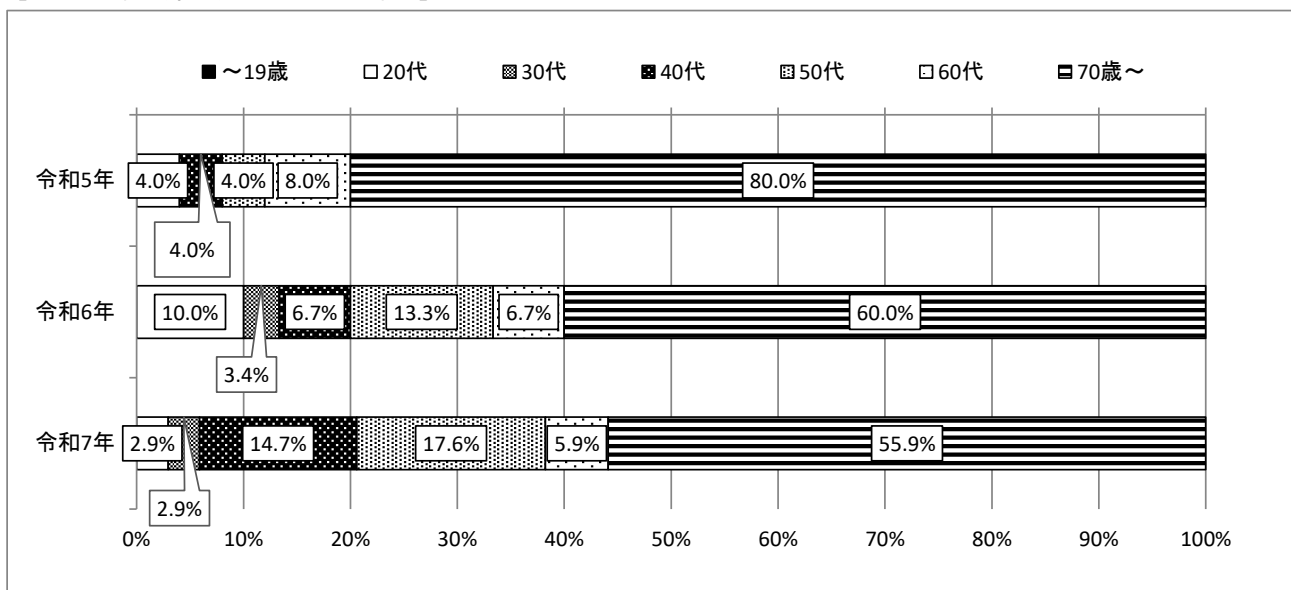
【グラフ2 新登録結核活動性分類別の推移】



### ウ 新登録結核患者の年代別推移

	～19歳	20代	30代	40代	50代	60代	70歳～
令和5年	0	1	0	1	1	2	20
令和6年	0	3	1	2	4	2	18
令和7年	0	1	1	5	6	2	19

【グラフ3 新登録結核患者の年代別推移】

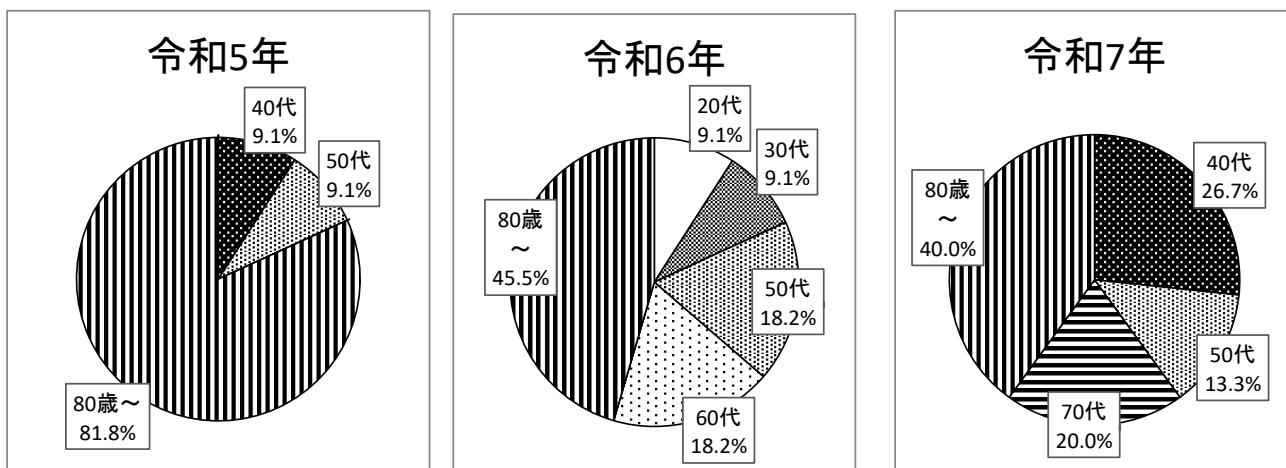


### エ 新登録肺結核喀痰塗抹陽性患者の状況

(ア)年代別推移

年齢	区分	令和5年		令和6年		令和7年	
		患者数	割合	患者数	割合	患者数	割合
	～19歳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	20代	0	0.0%	1	9.1%	0	0.0%
	30代	0	0.0%	1	9.1%	0	0.0%
	40代	1	9.1%	0	0.0%	4	26.7%
	50代	1	9.1%	2	18.2%	2	13.3%
	60代	0	0.0%	2	18.2%	0	0.0%
	70代	0	0.0%	0	0.0%	3	20.0%
	80歳～	9	81.8%	5	45.5%	6	40.0%
	計	11		11		15	

【グラフ4 新登録肺結核喀痰塗抹陽性患者の年代別推移】



(イ)職業別推移

職業別	区分	令和5年		令和6年		令和7年	
		患者数	割合	患者数	割合	患者数	割合
	接客業	0	0.0%	1	9.1%	1	6.7%
	その他医療職	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	教員・保育士	0	0.0%	0	0.0%	1	6.7%
	学生	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	常用勤務	1	9.1%	3	27.3%	2	13.3%
	臨時雇・日雇	0	0.0%	1	9.1%	0	0.0%
	自営・自由業	1	9.1%	0	0.0%	0	0.0%
	家事従事者	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	無職	9	81.8%	6	54.5%	11	73.3%
	計	11		11		15	

(ウ)治療歴の有無

治療歴	区分	令和5年		令和6年		令和7年	
		患者数	割合	患者数	割合	患者数	割合
	なし	10	90.9%	11	100.0%	15	100.0%
	あり	1	9.1%	0	0.0%	0	0.0%
	計	11		11		15	

(エ)感染危険度別

ガフキー号数	区分	令和5年		令和6年		令和7年		
		患者数	割合	患者数	割合	患者数	割合	
	G1号～G2号	3	27.3%	2	18.2%	±(G1)	1	6.7%
	G3号～G6号	5	45.5%	5	45.5%	1+(G2)	7	46.7%
	G7号～G9号	3	27.3%	4	36.4%	2+(G3～G6)	4	26.7%
	G10号	0	0.0%	0	0.0%	3+(G7～G10)	3	20.0%
	計	11		11		計	15	

※検出菌数記載法に合わせて表記を変更

(オ)発見方法

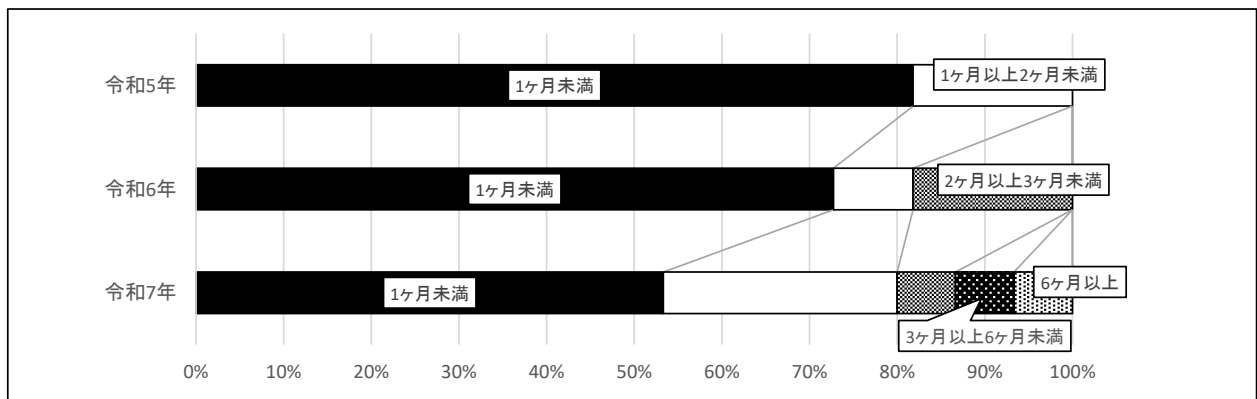
発見方法	区分	令和5年		令和6年		令和7年	
		患者数	割合	患者数	割合	患者数	割合
	個別検診	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	住民検診	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	その他の検診	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	定期外家族検診	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	医療機関受診*	11	100.0%	11	100.0%	14	93.3%
	職場検診	0	0.0%	0	0.0%	1	6.7%
	計	11		11		15	

\* 通院中、入院中発見含む

(カ)初診～診断までの期間

初診～診断	区分	令和5年		令和6年		令和7年	
		患者数	割合	患者数	割合	患者数	割合
	1ヶ月未満	9	81.8%	8	72.7%	8	53.3%
	1ヶ月以上2ヶ月未満	2	18.2%	1	9.1%	4	26.7%
	2ヶ月以上3ヶ月未満	0	0.0%	2	18.2%	1	6.7%
	3ヶ月以上6ヶ月未満	0	0.0%	0	0.0%	1	6.7%
	6ヶ月以上	0	0.0%	0	0.0%	1	6.7%
	不明・該当なし	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	計	11		11		15	

【グラフ5 新登録肺結核喀痰塗抹陽性患者の初診～診断までの期間】



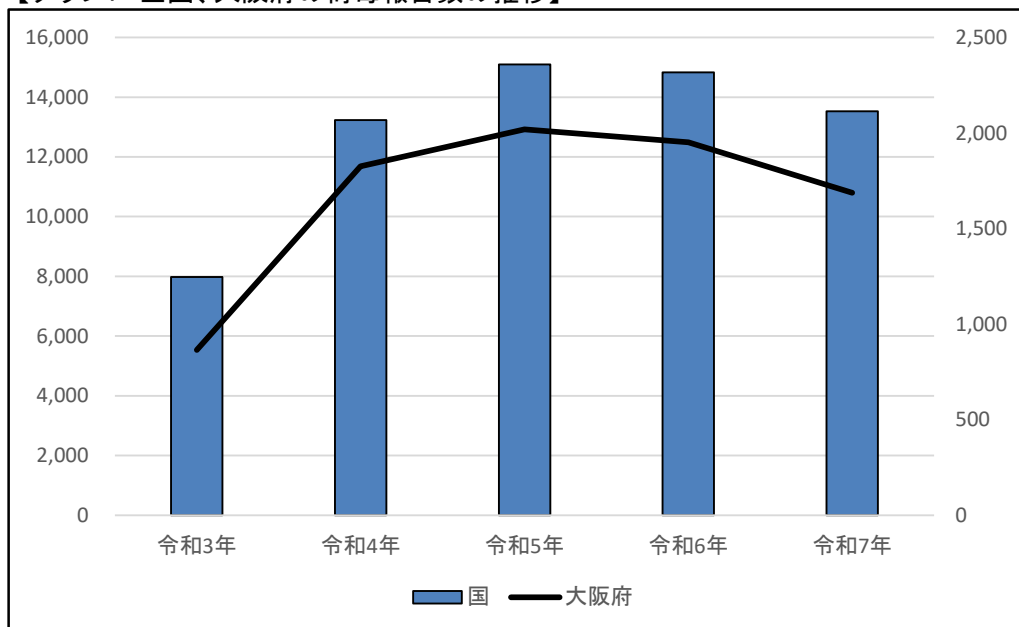
### (3) 梅毒の届出件数

#### ア 報告数の推移

	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年	令和7年
国	7,983	13,228	15,092	14,829	13,530
大阪府	865	1,825	2,019	1,951	1,688
高槻市	18	27	32	40	34

※国、大阪府のデータは、国立健康危機管理研究機構のホームページより作成  
(2025年第4四半期:2026年1月6日現在)

【グラフ1 全国、大阪府の梅毒報告数の推移】



#### イ 令和7年の報告者の状況(高槻市)

##### (ア) 年代別・男女別 報告数

	10代	20代	30代	40代	50代	60代	70代	80代	全体
男性	1 5.0%	2 10.0%	2 10.0%	5 25.0%	6 30.0%	1 5.0%	2 10.0%	1 5.0%	20 100.0%
女性	0 0.0%	8 57.1%	3 21.4%	2 14.3%	0 0.0%	0 0.0%	1 7.1%	0 0.0%	14 100.0%
全体	1 2.9%	10 29.4%	5 14.7%	7 20.6%	6 17.6%	1 2.9%	3 8.8%	1 2.9%	34 100.0%

##### (イ) 性風俗業の利用歴・従事歴 報告数

利用歴	あり	なし	不明	従事歴	あり	なし	不明
男性	10 50.0%	3 15.0%	7 35.0%	男性	0 0.0%	10 50.0%	10 50.0%
女性	0 0.0%	5 35.7%	9 64.3%	女性	2 14.3%	5 35.7%	7 50.0%
全体	10 29.4%	8 23.5%	16 47.1%	全体	2 5.9%	15 44.1%	17 50.0%

##### (ウ) 感染経路 報告数

	異性間	同性間	不明
男性	15 75.0%	1 5.0%	4 20.0%
女性	9 64.3%	0 0.0%	5 35.7%
全体	24 70.6%	1 2.9%	9 26.5%

## 2 高槻市ウエストナイル熱媒介蚊サーベイランス事業の実績について

本市では、蚊が媒介するウエストナイル熱のまん延防止のため、蚊の実態調査及びウエストナイルウイルス(WNV)の保有状況調査を実施しています。令和7年度は計7回調査を実施し、メス蚊計123匹を捕集しました。ウイルスの検査結果はすべて陰性でした。

### 1 調査期間

令和7年6月～9月の間、2週間に1回、計7回実施

### 2 調査場所

高槻市保健所



### 3 調査方法

- (1) CDCライトトラップ法により蚊の捕集を行い、計数及び種類の同定をする。
- (2) 捕集した蚊(メス)について遺伝子検査(PCR法)を実施する。

### 4 調査結果(令和7年度)

種類	第1回	第2回	第3回	第4回	第5回	第6回	第7回	合計
ヒトスジシマカ	2	19	18	20	19	3	8	89
アカイエカ群	4	15	5	3	0	2	0	29
コガタアカイエカ	0	0	2	0	1	1	1	5
合計	6	34	25	23	20	6	9	123
WNV検査結果	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性

### 5 年度比較

種類	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度
ヒトスジシマカ	14	59	113	35	89
アカイエカ群	40	38	21	25	29
コガタアカイエカ	0	0	1	5	5
合計	54	97	135	65	123
WNV検査結果	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性

※新型コロナウイルス感染症流行に伴い、令和3年度は期間を短縮しました。

### 3 高槻市感染症サーベイランス事業の実績について

#### (1) 高槻市感染症月別発生状況

2025年1月～12月

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
感染性胃腸炎	322	1,032	1,133	938	971	639	477	437	360	457	308	362	7,436
咽頭結膜熱 (アデノウイルス 感染症)	22	25	19	21	77	150	65	58	50	38	24	29	578
A群溶血性レン サ球菌咽頭炎	49	88	90	74	124	151	132	97	110	120	87	165	1,287
水痘	12	15	3	15	34	75	35	13	28	37	76	78	421
手足口病	8	7	3	3	8	38	111	46	11	10	16	8	269
伝染性紅斑	82	93	31	37	101	184	141	165	110	49	14	5	1,012
突発性発疹	14	14	15	27	33	30	18	26	17	17	20	15	246
百日咳	1	1	7	23	36	17	18	15	12	4	1	1	136
風 疹	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	0	1	0	1	2	36	232	125	33	15	2	7	454
麻 疹	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流行性耳下腺炎	1	4	3	7	12	8	7	0	8	6	3	4	63
マイコプラズマ肺炎	31	24	17	8	18	10	6	17	7	9	12	16	175
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
急性ウイルス性肝炎	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	4
RSウイルス感染症	45	76	75	44	15	8	27	65	80	67	39	40	581
インフルエンザ	1,382	432	218	82	83	27	29	21	59	768	4,044	3,081	10,226
新型コロナウイルス感染症	202	384	158	75	46	67	167	386	517	198	65	45	2,310
その他感染症	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3
合計	2,171	2,198	1,772	1,356	1,560	1,440	1,465	1,471	1,403	1,798	4,711	3,856	25,201

## (2)高槻市・島本町 感染症サーベイランス地区別統計表

2025年1月～12月

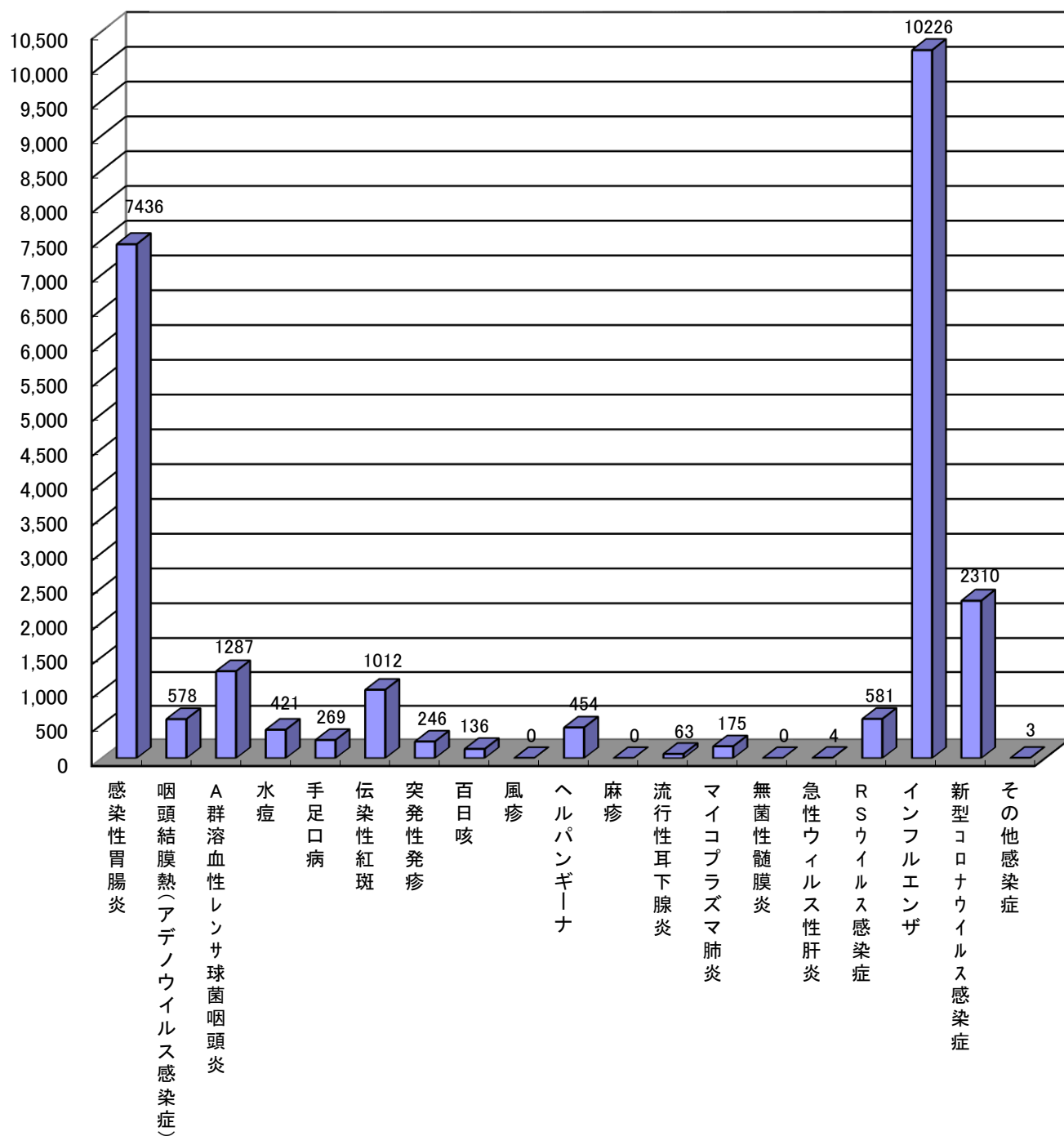
疾患名		合計		阿武野(5)		富田(4)		芥川(5)		大冠(4)		東・島本(2)	
					計		計		計		計		計
感染性胃腸炎	男	3,949		681		668		906		746		948	
	女	3,487	7,436	664	1,345	553	1,221	789	1,695	726	1,472	755	1,703
咽頭結膜熱 (アデノウイルス感染症)	男	317		76		20		131		11		79	
	女	261	578	68	144	18	38	105	236	18	29	52	131
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	男	715		267		79		198		50		121	
	女	572	1,287	185	452	69	148	184	382	40	90	94	215
水痘	男	244		39		20		78		37		70	
	女	177	421	32	71	33	53	62	140	23	60	27	97
手足口病	男	157		26		6		34		28		63	
	女	112	269	16	42	3	9	23	57	19	47	51	114
伝染性紅斑	男	523		167		101		189		52		14	
	女	489	1,012	151	318	100	201	167	356	45	97	26	40
突発性発疹	男	123		31		3		56		15		18	
	女	123	246	30	61	2	5	58	114	12	27	21	39
百日咳	男	64		38		8		10		3		5	
	女	72	136	44	82	6	14	11	21	9	12	2	7
風疹	男												
	女												
ヘルパンギーナ	男	253		24		33		106		20		70	
	女	201	454	20	44	32	65	84	190	23	43	42	112
麻疹	男												
	女												
流行性耳下腺炎	男	40		3		2		12		12		11	
	女	23	63	1	4	3	5	10	22	8	20	1	12
マイコプラズマ肺炎	男	108		61		2		10		18		17	
	女	67	175	36	97	2	4	8	18	9	27	12	29
無菌性髄膜炎	男												
	女												
急性ウイルス性肝炎	男	3				2				1			
	女	1	4			1	3				1		
RSウイルス感染症	男	335		100		43		103		17		72	
	女	246	581	85	185	25	68	76	179	15	32	45	117
インフルエンザ	男	5,331		1,511		683		1,559		668		910	
	女	4,895	10,226	1,402	2,913	602	1,285	1,419	2,978	642	1,310	830	1,740
新型コロナウイルス感染症	男	1,132		338		116		351		152		175	
	女	1,178	2,310	342	680	74	190	369	720	174	326	219	394
その他感染症	男	1						1					
	女	2	3					2	3				
合計	男	13,295		3,024		1,670		3,393		1,678		2,398	
	女	11,906	25,201	2,734	5,758	1,449	3,119	2,998	6,391	1,589	3,267	1,958	4,356

### (3) 高槻市感染症年齢別年間集計

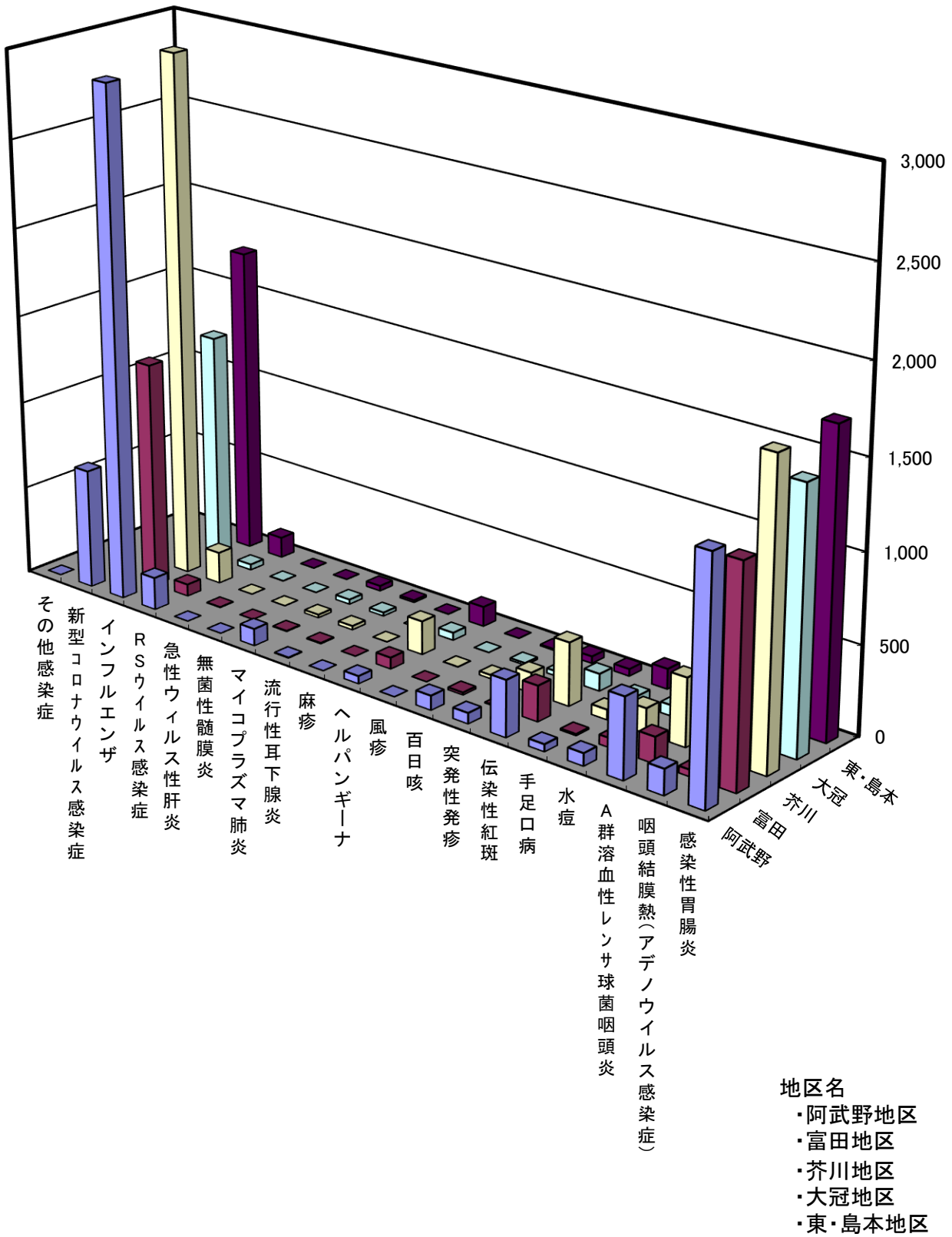
2025年1月～12月

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	合計	
感染性胃腸炎	男	332	609	428	338	332	316	280	234	212	151	144	96	78	56	42	29	272	3,949	7,436
	女	277	528	412	346	303	266	249	178	157	120	62	88	49	51	29	20	352	3,487	
咽頭結膜熱	男	39	125	42	30	25	24	6	10	4	3	2	4	2	1				317	578
	女	28	93	49	39	16	16	7	1	3	1	2	2					4	261	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	男		18	41	49	104	94	97	87	73	44	47	21	9	8	9	4	10	715	1,287
	女	1	7	23	61	70	73	79	57	51	41	35	29	14	6	8	2	15	572	
水痘	男	5	5	6	12	11	25	19	21	25	23	36	23	18	7	5	1	2	244	421
	女	1	9	5	8	14	17	8	15	18	24	28	9	8	4	1	2	6	177	
手足口病	男	27	61	21	11	10	9	6	3	2	2		3	2					157	269
	女	21	39	22	10	4	7	4	2	2	1								112	
伝染性紅斑	男	1	25	39	64	100	111	70	50	26	22	8	5	1		1			523	1,012
	女	3	15	38	55	83	96	83	42	29	24	10	6	3				2	489	
突発性発疹	男	16	67	16	11	8	2	1		2									123	246
	女	25	61	20	7	4	3	1	1				1						123	
百日咳	男				1	2	2	2	6	7	7	8	6	5	4	5	2	7	64	136
	女	3	1		1			4	7	10	10	12	6	5	5	2	1	5	72	
風疹	男																			
	女																			
ヘルパンギーナ	男	33	91	54	26	19	14	6	1	3	2	2	1	1					253	454
	女	15	64	52	26	15	14	5	4	2	1	1	2						201	
麻疹	男																			
	女																			
流行性耳下腺炎	男			2	9	2	6	9	4	4		2	1	1					40	63
	女					6	2	3	2	5		3		2					23	
マイコプラズマ肺炎	男				8		6	9	5	8	8	11	6	14	7	8	1	17	108	175
	女		2	1		1			5	5	4	10	4	16	1	2	3	13	67	
無菌性髄膜炎	男																			
	女																			
急性ウイルス性肝炎	男		1			1						1							3	4
	女		1																1	
RSウイルス感染症	男	120	138	40	18	7	4								1			7	335	581
	女	80	89	49	14	6	1					2						5	246	
インフルエンザ	男	80	263	259	300	402	456	504	426	354	313	296	270	252	200	193	117	646	5,331	10,226
	女	68	211	248	324	370	391	436	344	350	290	235	209	218	187	145	95	774	4,895	
新型コロナウイルス感染症	男	89	72	41	27	27	36	40	30	40	37	35	55	47	41	43	33	439	1,132	2,310
	女	63	76	40	26	32	45	32	42	27	33	34	30	47	34	34	26	557	1,178	
その他感染症	男			1															1	3
	女	1																1	2	
合計	男	742	1,475	990	904	1,050	1,105	1,049	877	760	612	592	491	430	325	306	187	1,400	13,295	25,201
	女	586	1,196	959	917	924	931	911	700	659	549	434	386	362	288	221	149	1,734	11,906	

## (4) 疾患別年間発生状況



### (5) 地区別年間集計



#### 4 定点把握疾患の届出実績について

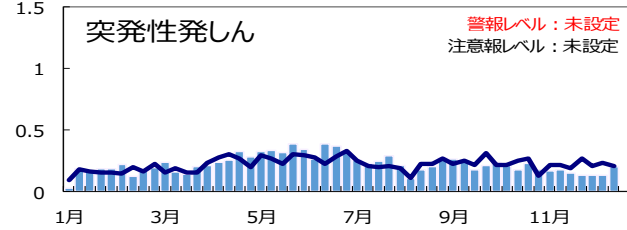
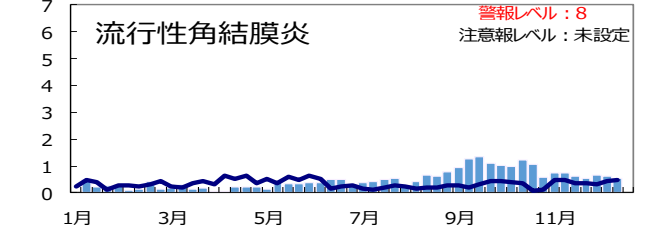
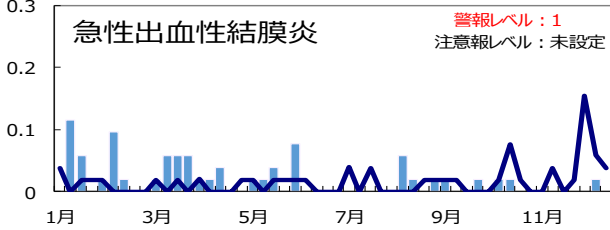
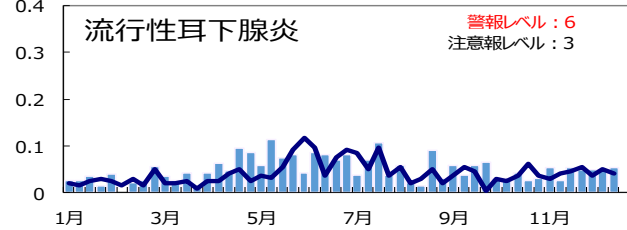
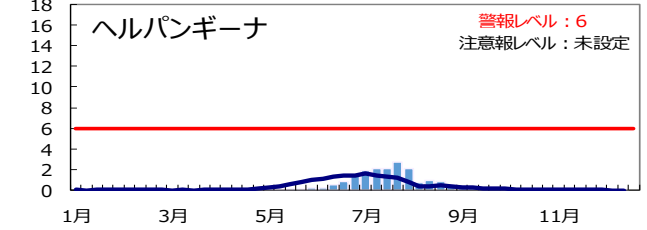
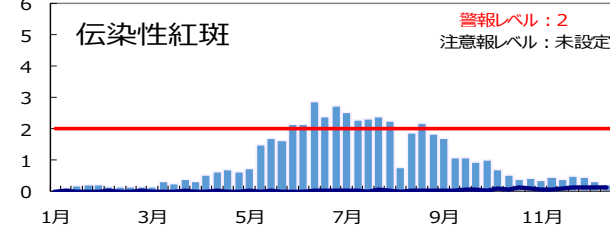
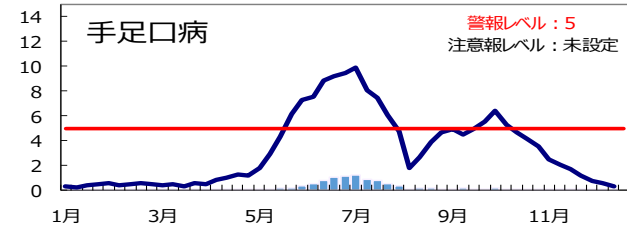
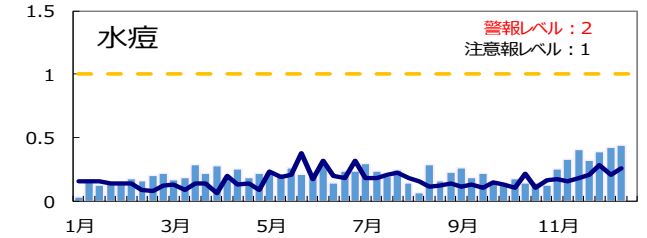
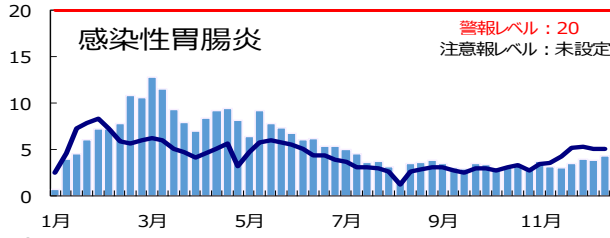
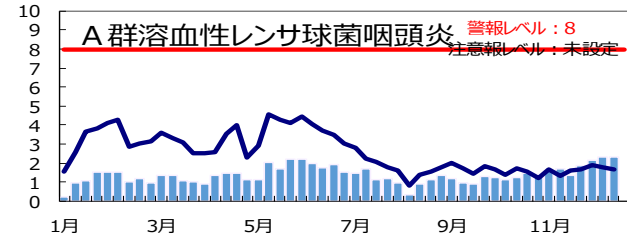
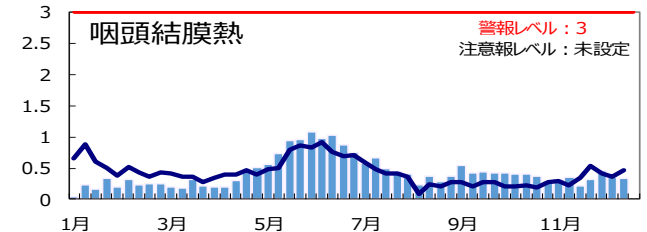
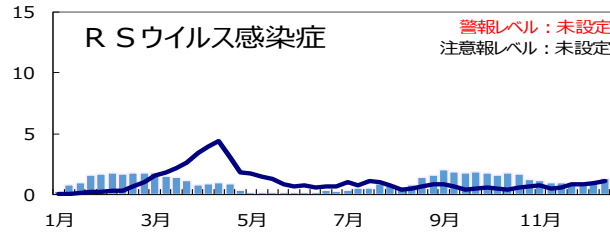
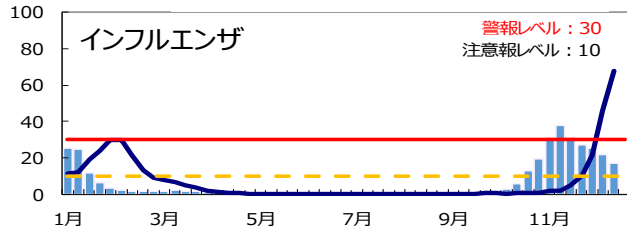
疾患名		令和6年	令和7年
RSウイルス感染症		209	213
咽頭結膜熱		68	65
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎		270	151
感染性胃腸炎		1,834	2,019
水痘		78	77
手足口病		865	59
伝染性紅斑		27	155
突発性発しん		33	32
ヘルパンギーナ		79	69
流行性耳下腺炎		18	27
小児科(8)	インフルエンザ (高病原性鳥インフルエンザを除く)	1,981	2,166
内科(5)		1,142	1,064
小児科(8)	新型コロナウイルス感染症	703	604
内科(5)		1,856	937
小児科(8)	急性呼吸器感染症(※)		7,194
内科(5)			3,509
急性出血性結膜炎		0	0
流行性角結膜炎		7	7
細菌性髄膜炎		14	5
無菌性髄膜炎		7	11
マイコプラズマ肺炎		182	33
クラミジア肺炎		0	1
感染性胃腸炎(ロタウイルスに限る)		2	20

(※)急性呼吸器感染症は、令和7年15週報告分より定点報告疾患に追加

# 府内計

※2025年第15週以降、定点医療機関数の変動により、  
警報レベル・注意報レベルの数値は参考値

線(2024年1週～2024年52週) 棒(2025年1週～2025年52週)



資料：大阪府感染症情報センター