郡市区等医師会 御中

大阪府医師会(公印省略)

「感染症発生動向調査情報(第47週)」の送付について

平素は、本会事業の推進に対しまして、ご協力を賜り厚く御礼申し上げます。

さて、標記につきまして、大阪府感染症情報センターより、週報データが届きましたのでご提供 申し上げます。ご活用のほどお願い申し上げます。

コメントのピックアップ内容は府医ニュースにも掲載しており、大阪府感染症情報センターホームページには、詳細な感染症発生動向状況等が掲載されています。あわせてご活用くださいますようお願い申し上げます。

《 大阪府感染症情報センター ホームページ 》

http://www.iph.pref.osaka.jp/

【問合せ先】

大阪府医師会·地域医療 1 課 TEL 06-6763-7012

大阪府感染症発生動向調査週報 (速報)

2024年 第47週(11月18日~11月24日)

今週のコメント

~インフルエンザ~ 咳エチケット、手洗い、マスクの着用、ワクチン接種が重要

定点把握感染症

「インフルエンザ増加」

第47週の小児科・眼科定点疾患の報告数の総計は1,637例であり、前週比11.2%減であった。定点あたり報告数の第1位は感染性胃腸炎で以下、手足口病、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎、RSウイルス感染症、流行性角結膜炎の順で、定点あたり報告数はそれぞれ3.59、2.05、1.31、0.52、0.46である。

感染性胃腸炎の報告数は前週比4%増の707例で、大阪市南部5.39、南河内4.69、大阪市西部4.30、堺市4.21、大阪市北部3.93であった。

手足口病は19%減の403例で、大阪市北部3.36、北河内2.72、中河内2.68である。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は20%減の258例で、大阪市南部2.17、北河内2.00、堺市1.74であった。

RSウイルス感染症は36%減の103例で、中河内1.16、南河内・大阪市北部1.00である。

流行性角結膜炎は増減なしの24例で、堺市1,20、北河内1,17、大阪市東部0,67であった。

インフルエンザは10%増の663例で、定点あたり報告数は2.17である。大阪市北部4.55、大阪市西部3.47、南河内3.46、堺市2.31、豊能2.30であった。

新型コロナウイルス感染症は9%減の316例で、定点あたり報告数は1.03である。堺市1.52、南河内1.38、大阪市北部1.20、大阪市南部1.04、泉州1.03であった。年齢別では、70歳代、80歳代以上の割合が27%となり、前週と比べ増加している。

基幹定点把握疾患のマイコプラズマ肺炎は6例増の63例の報告があり、定点あたり報告数は3.50である。

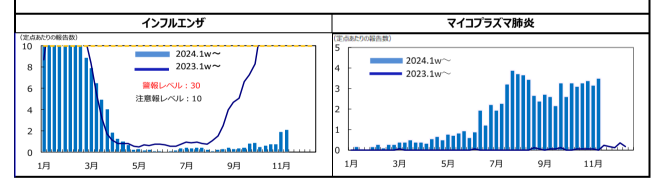


表1. 大阪府小児科・眼科定点把握感染症の動向(2024年第47週11月18日~11月24日)

第47週 の順位	第46週 の順位	感染症	2024年 第47週の 定点あたり 報告数	前週比增減	2023年 第47週の 定点あたり 報告数	2024年第47週の 年齢別 患者発生数 最大割合値
1	1	感染性胃腸炎	3.59	4%增	5.05	1歳_13%
2	2	手足口病	2.05	19%減	0.61	1歳_20%
3	3	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.31	20%減	4.20	10-14歳_15%
4	4	RSウイルス感染症	0.52	36%減	0.12	1歳_33%
5	5	流行性角結膜炎	0.46	増減なし	0.44	20歳以上_54%
参考		インフルエンザ (インフルエンザ定点報告疾患)	2.17	10%增	19.47	20歳以上_27%
参考		新型コロナウイルス感染症 (COVID-19定点報告疾患)	1.03	9%減	1.61	50-59歳_14%

第47週のコメント

~つつが虫病~ 2024年大阪府では、第47週現在2例の報告がある。

全数把握感染症 つつが虫病 年別累計報告数 つつが虫病は、つつが虫病リケッチア(Orientia tsutsugamushi)を起因病原体とし、野山でダニの一種である 2024年は大阪府第47週現在 ツツガムシの幼虫に吸着されることにより感染する。ツツガムシの活 全国第46週現在 6 600 動が活発化する5-6月と11-12月に発生が多い。 潜伏期は5 大阪府累計 全国累計 ~14日であり、発熱、発しん、刺し口が主要三徴候である。高熱 5 500 大 全 を伴って発症し、皮膚には特徴的な刺し口(黒色痂疲)がみら 阪 玉 4 400 れ、その後体幹部を中心に発しんがみられる。検査所見では肝逸 府 の の 脱酵素の上昇、血小板の減少が認められる。治療には、抗菌薬 3 300 報 報 投与が効果的であり、第一選択薬はテトラサイクリン系の抗菌薬 告 告 2 200 である。β-ラクタム系の抗菌薬は全く無効である。 数 数 1 100 0 0 2020 2023 2024 2022 2021 ツツガムシ病とは(国立感染症研究所)

表 2. 大阪府全数報告数(2024年 第47週11月18日~11月24日)

注意: この週報は速報性を重視しておりますので、今後の調査に応じて若干の変更が生じることがあります (報告があった疾患のみ記載しています。詳細は感染症情報センターホームページ>【週報】>全数把握疾患 をご覧ください。)

	疾患名 ()内の病型は今週報告分のみ 府内累積報告数の内訳は省略	報告数	豊能		北河内	中河内	南河内	堺市	泉州	大阪市	報告 数
3類感染症	腸管出血性大腸菌感染症	5			3					2	212
4類感染症	つつが虫病	1	1								2
4 规念未址	デング熱	2			1					1	20
	アメーバ赤痢	1					1				35
	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	3								3	156
	侵襲性髄膜炎菌感染症	1					1				11
5 類感染症	侵襲性肺炎球菌感染症	3			1				1	1	213
	梅毒	15	2	1	1	1			2	8	1,725
	播種性クリプトコックス症	1			1						12
	百日咳	18			8		1	1		8	184
 結核	結核 新登録患者数:67名					(内脈	•喀	灰塗抹	陽性	20名)
(2024年9月分)		俯内。	累積報	3告数	796	名、内	9 肺	喀痰	塗抹陽	易性 2	290名)

(2024年11月26日 集計分)

第47週 2024年11月18日~2024年11月24日 (ブロック別) (年齢別) 年齢 合 計 区分 ブロック名 大阪市 大阪市 大阪市 大阪市 歳 歳 ケ ケ 豊能 三島 北河内 中河内 南河内 堺市 泉州 北部 西部 東部 南部 月 月 歳 歳 歳 歳 歳 か か 歳 小 児 科 未 未 定点数 満 合計 幹 歳 疾病名 インフルエンサ゛ 疾病名 RSウイルス感染症 咽 咽頭結膜熱 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 Α 小 感染性胃腸炎 感 児 科 定 水痘 水 手 手足口病 握 伝染性紅斑 伝 患 突発性発しん 突 ヘルパンギーナ 流行性耳下腺炎 把 眼 急性出血性結膜炎 握 科 疾 定 流行性角結膜炎 流 患点 合 109 247 195 162 | 163 | 143 合計 93 247 | 173 | 161 | 154 | 102 計 細菌性髄膜炎 基 幹 無菌性髄膜炎 定 点 マイコプラズマ肺炎 マ 把 握 クラミジア肺炎(オウム病を除く) ク 疾 患 感染性胃腸炎(□タウイルス) イ定 インフルエンザ 65 177

第47调 2024年11月18日~2024年11月24日 (ブロック別) 上位 ブロック名 大阪市 大阪市 大阪府計 大阪市計 堺市計 東大阪市計 高槻市計 豊中市計 枚方市計 合 計 5疾患 大阪市 大阪市 泉州 豊能 三島 北河内 中河内 南河内 堺市 順位 西部 東部 南部 北部 定点数 児 科 科 疾病名 インフルエンザ 7 | ▽ 5 | ▽ RSウイルス感染症 ∇ ∇ ∇ 咽頭結膜熱 ∇ ∇ ∇ ∇ ∇ ∇ ∇ Δ \triangle A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 ▽ 11 ∇ 13 | ▽ ∇ ∇ 感染性胃腸炎 77 | ▽ 75 🔺 80 △ 55 43 ▽ **▲** 97 **▲** 202 ▲ 80 △ 27 ∇ 児 科 3 | ▽ 定 水痘 ∇ ∇ ∇ ▽ 10 \triangle Δ 点 把 手足口病 **▼** 31 ∇ ▼ 21 ∇ **▼** 111 △ **11** 握 疾 伝染性紅斑 Δ ∇ ∇ ∇ ∇ Δ Δ 患 突発性発しん **▲** 10 ∇ ∇ Δ ∇ ∇ \triangle \triangle Δ ヘルパンギーナ Δ Δ Δ ∇ Δ ∇ ∇ ∇ 流行性耳下腺炎 Δ ∇ Δ Δ Δ 急性出血性結膜炎 Δ Δ 疾定 \triangle ∇ ∇ 流行性角結膜炎 ∇ Δ ∇ 患点 合 計 ▽ 247 ▽ 57 ▽ 109 △ 44 細菌性髄膜炎 Δ 幹 無菌性髄膜炎 ∇ 定 点 マイコプラズマ肺炎 ∇ ∇ △ 18 ∇ ∇ Δ ∇ 把 握 クラミジア肺炎(オウム病を除く) 疾 患 感染性胃腸炎(ロタウイルス) イ定 インフルエンザ △ 83 **▲** 222

全国感染症集計 2024年46週(11月11日~11月17日)

1~4類 (全数形揮) 報告数	王国念未近未前 2024年40	
の表表の	1~4類(全数把握)	報告数
の表表の	エボラ出血熱	0
度そう 南米出血熱 の ペスト マールブルグ病 ラッサ熱 の 新型イフルエンザ (A/H1N1) 急性灰白髄炎 結核 ジフテリア 重症急性呼吸器症候群 (病原体がペ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。) 中東呼吸器症候群 (病原体がペータコロナウイルス の属MERSコロナウイルスであるものに限る。) 島インフルエンザ (H5N1) の コレラ 細菌性赤痢		
南米出血熱		
ペスト マールブルグ病 ラッサ熱 の 新型インフルエンザ(A/H1N1) の 急性灰白髄炎 結核 333 ジフテリア 重症急性呼吸器症候群(病原体がペータコロナウ パス属SARSコロナウイルスであるものに限る。) 中東呼吸器症候群(病原体がペ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。) 島インフルエンザ(H5N1) の 島インフルエンザ(H7N9) コレラ の 調管出血性大腸菌感染症 89 腸チフス パラナフス この パチナフス この パチナフス に型肝炎 10 ウエストナイル熱(ウエストナイル脳炎を含む。) A型肝炎 10 ウエストナイル熱(ウエストナイル脳炎を含む。) の 和型肝炎 10 ウエストナイル熱(ウエストナイル脳炎を含む。) の 和型肝炎 10 ウエストナイル熱(ウエストナイル脳炎を含む。) の 和型肝炎 10 ウエストナイル素 0 力エストナイル素 0 の 10 対象 2 エキノフックス症 0 正人ボックス 0 黄熱 0 ロ帰熱 0 ロ帰熱 0 ロ帰熱 0 ロアメス 0 の熱 0 な 0 な 1 大犬病 0 フグシジオイデス症 1 シカウイルス感染症 1 の 1 の 1 の 1 の 2 の 2 の 2 の 3 の 3 の 3 の 3 の 4 大犬病 0 の 3 の 4 大犬病 0 の 1 の 3 の 4 大犬病 0 の 1 の 4 大犬病 0 の 1 の 5 アクングニア熱 2 0 の 7 クルスの感染症 0 日本紅斑熱 1 日本紅斑染 0 日本紅斑熱 1 日本紅斑熱 1 日本紅斑熱 1 日本紅斑染 0 月海症 0 フルセラ症		U
マールブルグ病	南米出血熱	0
マールブルグ病		
マールブルグ病	ペスト	0
ラッサ熱 0 新型インルエンザ (A/H1N1) 0 急性灰白髄炎 333 話核 333 ジフテリア 0 重症急性呼吸器症候群 (病原体がペータコロナウイルス		_
ラッサ熱 0 新型インルエンザ (A/H1N1) 0 急性灰白髄炎 333 話核 333 ジフテリア 0 重症急性呼吸器症候群 (病原体がペータコロナウイルス	マールブルグ病	0
新型インフルエンザ(A/H1N1) の急性灰白髄炎 333 333 333 333 333 333 333 333 333 3		
急性灰白髄炎		
結核 333 304 304 333 304 334 334 334 334 334 334 334 334 334 333		U
結核 333 304 304 333 304 334 334 334 334 334 334 334 334 334 333	急性灰白髄炎	0
ジフテリア の 重症急性呼吸器症候群 (病原体がペータコロナウイルス (病原体がペータコロナウイルス (病原体がペータコロナウイルス (病原体がペータコロナウイルス (病原体がペータコロナウイルス (病原体がペータコロナウイルス (病原体がペータコロナウイルス (病所とな)) 0 鳥インフルエンザ (H5N1) 0 鳥インフルエンザ (H7N9) 0 コレラ 0 細菌性赤痢 89 腸デフス 0 パラチフス 0 巨型肝炎 10 ウエストナイル熱 (ウエストナイル脳炎を含む。) 0 A型肝炎 2 エキノコックス症 0 エムボックス 0 黄熱 0 オウム病 0 オウム病 0 オムスク出血熱 0 回帰熱 0 キャサヌル森林病 0 Q熱 0 北大病 0 コンシジオイデス症 1 シンジオイアス症 2 中臓性性出血熱 0 西部ウマ脳炎 0 クールス底染症 0 アングニア発 2 フンガニス原染 0 ラング熱 4 東部ウマ脳炎 0 カースを除る。)		333
重症急性呼吸器症候群(病原体がペ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。) 中東呼吸器症候群(病原体がペータコロナウイルス 属属MERSコロナウイルスであるものに限る。) 属インフルエンザ (H5N1)		_
イルス属SARSコロナウイルスであるものに限る。) の 中東呼吸器症候群 (病原体がペ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。) の 島インフルエンザ (H5N1) の 島インフルエンザ (H7N9) の コレラ の 細菌性赤痢 の 腸管出血性大腸菌感染症 89 腸チフス の パラチフス の 巨型肝炎 10 ウエストナイル熱 (ウエストナイル脳炎を含む。) 0 A型肝炎 2 エキノコックス症 0 エムボックス の 黄熱 の オウム病 の オムスク出血熱 の 回帰熱 ・ウスリスクルスを表す キャサヌル森林病 の Q熱 の 狂犬病 の カクルス感染症 1 重症熱性血小板減少症候群 (病原体がフルボウイルスウイルスのを発く。) の 大りパスア熱 2 フッグ 無解介脳炎 の チングニア熱 2 フがきのマルスの表定 の サングスア教教 0 カンルスの表定 の カンルスの表定 の カンルスの表定 の <td></td> <td>U</td>		U
(小ス属SARS) ロナクイルスであるものに限る。) 中東呼吸器症候群 (病原体がペータコロナウイルス	重症急性呼吸器症候群(病原体がベータコロナウ	0
中東呼吸器症候群(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。)	イルス屋SARS7Π+ウイルフであるものに限る)	U
MERS コロナウイルであるものに限る。) 島インフルエンザ (H5N1) 0 島インフルエンザ (H7N9) 0 コレラ 0 0 0 0 0 0 0 0 0		
属MERSJIJTPウイルスであるものに限る。) 日島インフルエンザ (H5N1) 0 島インフルエンザ (H7N9) 0 JU-万 0 棚薗性赤痢 0 腸管出血性大腸菌感染症 89 腸チフス 0 パラチフス 0 巨型肝炎 10 ウエストナイル熱(ウェストナイル脳炎を含む。) 0 A型肝炎 2 エキノコックス症 0 五ボックス 0 黄熱 7ウム病 オムスク出血熱 0 回帰熱 0 キャサヌル森林病 0 Q熱 0 狂犬病 0 コクシジオイデス症 1 ジカウイルス感染症 0 重症熱性血小板減少症候群 (病原体がフルボウイルス感染症 0 西部ウマ脳炎 0 グニ媒介脳炎 0 万プバニア熱 2 コンが上球病 2 ラングルス形態症 0 扇着 0 カイルス感染症 0 カイルス感染症 0 カイルス原体 0 アングルストラウイルス感染症 0	中果呼吸奋症候群(病原体がベータコロナウイルス	0
島インフルエンザ (H7N9) 0 コレラ 0 棚室性赤痢 0 腸管出血性大腸菌感染症 89 腕チフス 0 に要肝炎 10 ウエストナイル熱 (ウェストナイル脳炎を含む。) 0 A型肝炎 2 エキノコックス症 0 エムボックス 0 黄熱 0 オウム病 0 オムスク出血熱 0 回帰熱 0 キャサヌル森林病 0 Q熱 0 経犬病 0 コクシジオイデス症 1 ジカウイルス感染症 1 重症熱性血小板減少症候群 (病原体がレボウ 化ス属S F T S ウイルス感染症 0 西部ウマ脳炎 0 グー媒介脳炎 0 原症候性出血熱 0 西部ウマ脳炎 0 グーメウェア熱 2 つつが虫病 2 デング熱 4 東部ウマ脳炎 0 コートンフルエンザ (H5N1及びH7N9を除く、) 0 ニパウオルス感染症 0 日本脳炎 0 ストプラウイルス感染症 0 アラウイルス感染症 0 アラノア <t< td=""><td>属MERSコロナウイルスであるものに限る。)</td><td></td></t<>	属MERSコロナウイルスであるものに限る。)	
島インフルエンザ (H7N9) 0 コレラ 0 棚管性赤痢 0 腸管出血性大腸菌感染症 89 腸チフス 0 パラチフス 0 巨型肝炎 10 ウエストナイル熱 (ウエストナイル脳炎を含む。) 0 A型肝炎 2 エムボックス 0 黄熱 0 オウム病 0 オンス内出血熱 0 回帰熱 0 キャサヌル森林病 0 Q熱 0 狂犬病 0 カウイルス感染症 0 重症熱性血小板減少症候群 (病原体がフレボウイルス感染症 0 でルス属 S F T S ウイルスであるものに限る。) 0 腎症候性出血熱 0 西部ウマ脳炎 0 グ連介 脳炎 0 原産 (大力 ア熱 2 フンが生療 2 デング熱 4 東部ウマ脳炎 0 カーストラウイルス感染症 0 カーストラウイルス感染症 0 カーストラウイルス感染症 0 カーストラウイルス感染症 0 カーストラウイルス感染症 0 カーストラウイルス感染症 0 カーストラウイ		0
コレラ の 棚菌性赤痢 0 腸手フス 0 パラチフス 0 巨型肝炎 10 ウエストナイル熱(ウエストナイル脳炎を含む。) 0 A型肝炎 2 エよノコックス症 0 五人ポックス 0 黄熱 0 オウム病 0 オムスク出血熱 0 回帰熱 0 キャサヌル森林病 0 Q熱 0 狂犬病 0 コクシジオイデス症 1 ジカウイルス感染症 0 重症熱性血小板減少症候群 (病原体がフレボウイルス感染症 0 電症候性出血熱 0 西部ウマ脳炎 0 グールグー脳炎 0 夢のマ脳炎 0 アングニア熱 2 コンが虫病 4 東部ウマ脳炎 0 馬インフルエンザ (H5N1及びH7N9を除く。) 0 エパウイルス感染症 0 カイルス病 0 カイルス病 0 カイルス病 0 カイム病 0		
コレラ の 棚菌性赤痢 0 腸手フス 0 パラチフス 0 巨型肝炎 10 ウエストナイル熱(ウエストナイル脳炎を含む。) 0 A型肝炎 2 エよノコックス症 0 五人ポックス 0 黄熱 0 オウム病 0 オムスク出血熱 0 回帰熱 0 キャサヌル森林病 0 Q熱 0 狂犬病 0 コクシジオイデス症 1 ジカウイルス感染症 0 重症熱性血小板減少症候群 (病原体がフレボウイルス感染症 0 電症候性出血熱 0 西部ウマ脳炎 0 グールグー脳炎 0 夢のマ脳炎 0 アングニア熱 2 コンが虫病 4 東部ウマ脳炎 0 馬インフルエンザ (H5N1及びH7N9を除く。) 0 エパウイルス感染症 0 カイルス病 0 カイルス病 0 カイルス病 0 カイム病 0	鳥インフルエンザ (H7N9)	0
細菌性赤痢 0 腸管出血性大腸菌感染症 89 腸チフス 0 パラチフス 0 巨型肝炎 10 ウエストナイル熱(ウエストナイル脳炎を含む。) 0 A型肝炎 2 エキノコックス症 0 五点ボックス 0 黄熱 0 オウム病 0 オンスク出血熱 0 回帰熱 0 キャサヌル森林病 0 Q熱 0 狂犬病 0 フグシジオイデス症 0 ジカウイルス感染症 0 重症熱性血小板減少症候群 (病原体がフレボウイルス慮を作 0 の西部ウマ脳炎 0 グールア所炎 0 原子ングニア熱 2 つンが虫病 2 デング熱 4 東部ウマ脳炎 0 ラインスリルエンザ (H5N1及びH7N9を除く。) 0 ニパウオルス感染症 0 カースルス病 0 カーストラウイルス感染症 0 アラリスを除る 0 ボッリスを廃す 0 カースを除る 0 アライム病 0 カースを除る 0 <td></td> <td>n</td>		n
腸管出血性大腸菌感染症 89 腸チフス 0 パラチフス 0 巨型肝炎 10 ウエストナイル熱(ウエストナイル脳炎を含む。) 0 A型肝炎 2 エキノコックス症 0 五人ボックス 0 黄熱 0 オウム病 0 オレスの出血熱 0 回帰熱 0 生ヤサヌル森林病 0 Q熱 0 狂犬病 0 カンジネイデス症 1 ジカウイルス感染症 0 重症熱性血小板減少症候群 (病原体がレボウイルス感染症 0 野症候性出血熱 0 西部ウマ脳炎 0 ブリアア熱 2 つンが虫病 26 デング熱 4 東部ウマ脳炎 0 島インフルエンザ (H5N1及びH7N9を除く。) 0 エパウイルス感染症 0 リントウイルス病 0 鼻疽 0 ブルセラ症 0 ベネズエラウマルス感染症 0 ストラウイルス感染症 0 ストラウイルス感染症 0 アラリア 1 野兎病 0		
腸チフス 0 パラチフス 0 巨型肝炎 10 ウエストナイル熱(ウエストナイル脳炎を含む。) 0 A型肝炎 2 エムポックス 0 黄熱 0 オウム病 0 オムスク出血熱 0 回帰熱 0 キャサヌル森林病 0 Q熱 0 狂犬病 0 カウシジオイデス症 1 ジかイルス感染症 0 重症熱性血小板減少症候群 (病原体がレボウ イルス感等症候性出血熱 0 西部ウマ脳炎 0 グニ媒介脳炎 0 炭疽 0 チクングニア熱 2 つつが虫病 26 デング熱 4 東部ウマ脳炎 0 局インフルエンザ (H5N1及びH7N9を除く。) 0 ニパウイルス感染症 0 日本経炎 1 ハンタウイルス病 0 鼻疽 0 ブルセラ症 0 ベネズエラウマルス感染症 0 ストラウイルス感染症 0 カイカ病 0 リッサウイルス感染症 0 リッサウイルス感染症 0		
腸チフス 0 パラチフス 0 巨型肝炎 10 ウエストナイル熱(ウエストナイル脳炎を含む。) 0 A型肝炎 2 エムポックス 0 黄熱 0 オウム病 0 オムスク出血熱 0 回帰熱 0 キャサヌル森林病 0 Q熱 0 狂犬病 0 カウシジオイデス症 1 ジかイルス感染症 0 重症熱性血小板減少症候群 (病原体がレボウ イルス感等症候性出血熱 0 西部ウマ脳炎 0 グニ媒介脳炎 0 炭疽 0 チクングニア熱 2 つつが虫病 26 デング熱 4 東部ウマ脳炎 0 局インフルエンザ (H5N1及びH7N9を除く。) 0 ニパウイルス感染症 0 日本経炎 1 ハンタウイルス病 0 鼻疽 0 ブルセラ症 0 ベネズエラウマルス感染症 0 ストラウイルス感染症 0 カイカ病 0 リッサウイルス感染症 0 リッサウイルス感染症 0	腸官出血性大腸菌感染症	89
パラチフス 0 E型肝炎 10 ウエストナイル熱 (ウエストナイル脳炎を含む。) 0 A型肝炎 2 エナプックス症 0 五人ポックス 0 黄熱 0 オウム病 0 オンスク出血熱 0 回帰熱 0 キャサヌル森林病 0 Q熱 0 狂犬病 0 エを強力イルス感染症 0 重症熱性血小板減少症候群 (病原体がフレボウイルス感染症 2 野症候性出血熱 0 西部ウマ脳炎 0 グニ媒介脳炎 0 ヴェ媒介脳炎 0 ヴェ媒介脳炎 0 アングニア熱 2 つつが虫病 2 デング熱 4 東部ウマ脳炎 0 カースフルエス感染症 0 ロース・フライルス感染症 0 カース・アラウマルス感染症 0 アラリア 1 野兔病 0 ライム病 0 リンドラウマルス感染症 0 アラリア 1 野兔病 0 アラリア 1 野兔病 </td <td></td> <td>_</td>		_
E型肝炎 10 ウエストナイル熱 (ウエストナイル脳炎を含む。) 0 A型肝炎 2 エもノコックス症 0 黄熱 0 オウム病 0 オンスク出血熱 0 回帰熱 0 キャサヌル森林病 0 Q熱 0 狂犬病 0 コクシジオイデス症 1 ジカウイルス感染症 0 電症熱性血小板減少症候群 (病原体がレボウイルス感染症 0 でがりイルス感染症 0 一方・ノグニア熱 0 一方・ノグニア熱 2 つかが虫病 2 デング熱 4 東部ウマ脳炎 0 原インフルエンザ (H 5 N 1 及びH 7 N 9 を除く。) 0 ニパウイルス感染症 0 日本紅斑熱 11 日本脳炎 1 ハンタウイルス肺症候群 0 ウイルス病 0 鼻疽 0 ブルセラ症 0 ボツリスス症 0 アラリア 1 野兎病 0 ガルスラウイルス感染症 0 リントバレー熱 0 リントスラ症 0 <td></td> <td></td>		
ウエストナイル熱 (ウエストナイル脳炎を含む。) 0 A型肝炎 2 エキノコックス症 0 五点素 0 オウム病 0 オンスク出血熱 0 回帰熱 0 キャサヌル森林病 0 Q熱 0 狂犬病 0 コクシジオイデス症 1 ジカウイルス感染症 0 重症熱性血小板減少症候群 (病原体がフレボウ イルス感染症 2 青症候性出血熱 0 西部ウマ脳炎 0 ダニ媒介脳炎 0 炭疽 2 チクングニア熱 2 つつが虫病 2 東部ウマ脳炎 0 ラインアンがエンザ (H5N1及びH7N9を除く。) 0 コパウイルス感染症 0 日本紅斑熱 11 日本脳炎 1 ハンタウイルス肺症候群 0 野右 0 アンパラウイルス感染症 0 アシリア 1 野兎病 0 アシリア 1 野兎病 0 アシリア 1		
ウエストナイル熱 (ウエストナイル脳炎を含む。) 0 A型肝炎 2 エキノコックス症 0 五点素 0 オウム病 0 オンスク出血熱 0 回帰熱 0 キャサヌル森林病 0 Q熱 0 狂犬病 0 コクシジオイデス症 1 ジカウイルス感染症 0 重症熱性血小板減少症候群 (病原体がフレボウ イルス感染症 2 青症候性出血熱 0 西部ウマ脳炎 0 ダニ媒介脳炎 0 炭疽 2 チクングニア熱 2 つつが虫病 2 東部ウマ脳炎 0 ラインアンがエンザ (H5N1及びH7N9を除く。) 0 コパウイルス感染症 0 日本紅斑熱 11 日本脳炎 1 ハンタウイルス肺症候群 0 野右 0 アンパラウイルス感染症 0 アシリア 1 野兎病 0 アシリア 1 野兎病 0 アシリア 1	E型肝炎	10
A型肝炎 2 エムボックス 0 黄熱 0 オウム病 0 オムスク出血熱 0 回帰熱 0 キャサヌル森林病 0 Q熱 0 狂犬病 0 フクシジオイデス症 1 ジカウイルス感染症 1 重症熱性血小板減少症候群 (病原体がプレボウ イルス属SFTSウイルスであるものに限る。) 2 腎症候性出血熱 0 西部ウマ脳炎 0 グニ媒介脳炎 0 炭疽 2 アングニア熱 2 つが虫病 2 デング熱 4 東部ウマ脳炎 0 扇インフルエンザ (H5N1及びH7N9を除く。) 0 ニパウイルス感染症 0 ロースパウオルス感染症 0 カールス病 0 カールス病 0 カールス病 0 カールスのテラウイルス感染症 0 カールスのテライル病 0 カールスのテライルスのトラウイルスのシャ 0 カールスのトラウイルスのシャ 0 カールスのトラウイルスのシャ 0 カールスのトラウイルスのシャ 0 カールスのトラウマールスのトラウマ 0		_
エキノコックス症 0 五人ボックス 0 黄熱 0 オウム病 0 オレス局 0 回帰熱 0 キャサヌル森林病 0 Q熱 0 延大病 0 コクシジオイデス症 1 ジカウイルス感染症 2 重症熱性血小板減少症候群(病原体がプレボウイルス属SFTSウイルスであるものに限る。) 2 腎症候性出血熱 0 西部ウマ脳炎 0 ダニ媒介脳炎 0 炭疽 0 デング熱 2 東のフが虫病 2 デング熱 4 東部ウマ脳炎 0 デング熱 4 東部ウマ脳炎 0 ニパウイルス感染症 0 コート・フルス原染症 0 フパウイルス原染症 0 スポリリスス症 0 スプリア 1 野兔病 0 ライム病 0 リント・ファラウィルス感染症 0 スプリア 1 野兔病 0 フトノス病		2
エムボックス 0 黄熱 0 オウム病 0 オムスク出血熱 0 回帰熱 0 キャザヌル森林病 0 Q熱 0 狂犬病 0 ガウイルス感染症 0 重症熱性血小板減少症候群 (病原体がフレボウ (ルス属 S F T S ウイルスであるものに限る。) 2 腎症候性出血熱 0 西部ウマ脳炎 0 デングニア熱 2 つつが虫病 26 デング熱 4 東部ウマ脳炎 0 島インフルエンザ (H5N1及びH7N9を除く。) 0 ニパウイルス感染症 0 日本紅斑熱 11 日本脳炎 1 ハンタウイルス肺症候群 0 Bウイルス病 0 厚疽 0 ブルセラ症 0 ベネズエラウマ脳炎 0 ヘンドラウイルス感染症 0 アリア 1 野兔病 0 ブルセラ症 0 リフトイム病 0 リフトイス病 0 リフトイス病 0 リフトスピラ症 0 類違 0		
黄熱 0 オウム病 0 オムスク出血熱 0 回帰熱 0 キャサヌル森林病 0 Q熱 0 狂犬病 0 五クシジオイデス症 1 ジカウイルス感染症 0 重症熱性血小板減少症候群 (病原体がフレボウイルス属S F T S ウイルスであるものに限る。) 2 野症候性出血熱 0 西部ウマ脳炎 0 ダニ媒介脳炎 0 炭油 外の大型の大型を収入 0 房が上の大型を収入 0 島インフルエンザ (H5N1及びH7N9を除く。) 0 ニパウイルス感染症 0 日本経斑炎 1 ハンタウイルス熱空症 0 日本経政炎 1 ハンタウイルス肺症候群 0 B方イルス病 0 ブルセラ症 0 ベネズエラウマ脳炎 0 ヘンドラウイルス感染症 0 ブリス症 0 アラリア 1 野兎病 0 ブルセラ病 0 リンドラウイルス感染症 0 リンドラウオスラ症 0 レジオネラ症	エキノコックス症	0
黄熱 0 オウム病 0 オムスク出血熱 0 回帰熱 0 キャサヌル森林病 0 Q熱 0 狂犬病 0 五クシジオイデス症 1 ジカウイルス感染症 0 重症熱性血小板減少症候群 (病原体がフレボウイルス属S F T S ウイルスであるものに限る。) 2 野症候性出血熱 0 西部ウマ脳炎 0 ダニ媒介脳炎 0 炭油 外の大型の大型を収入 0 房が上の大型を収入 0 島インフルエンザ (H5N1及びH7N9を除く。) 0 ニパウイルス感染症 0 日本経斑炎 1 ハンタウイルス熱空症 0 日本経政炎 1 ハンタウイルス肺症候群 0 B方イルス病 0 ブルセラ症 0 ベネズエラウマ脳炎 0 ヘンドラウイルス感染症 0 ブリス症 0 アラリア 1 野兎病 0 ブルセラ病 0 リンドラウイルス感染症 0 リンドラウオスラ症 0 レジオネラ症	エムポックス	0
オウム病 0 オムスク出血熱 0 回帰熱 0 キャサヌル森林病 0 Q熱 0 狂犬病 0 コクシジオイデス症 1 ジカウイルス感染症 0 重症熱性血小板減少症候群 (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。) 2 腎症候性出血熱 0 西部ウマ脳炎 0 ゲニ媒介脳炎 0 炭疽 0 チクングニア熱 2 つつが虫病 2 デング熱 4 東部ウマ脳炎 0 鳥インフルエンザ (H5N1及びH7N9を除く。) 0 ニパウイルス感染症 0 日本紅斑熱 1 日本脳炎 1 ハンタウイルス感染症 0 厚疽 0 ブルセラ症 0 ベネズエラウマ脳炎 0 ヘンドラウイルス感染症 0 野元病 0 ライム病 0 リフトバレー熱 0 リフトバレー熱 0 リフトバレー熱 0 リフトバレー熱 0 リフトスピューカー 0 類鼻疽 0 <		
オムスク出血熱 0 回帰熱 0 キャサヌル森林病 0 Q熱 0 狂犬病 0 コクシジオイデス症 1 ジカウイルス感染症 0 重症熱性血小板減少症候群 (病原体がフレボウ (ルス属SFTSウイルスであるものに限る。) 2 腎症候性出血熱 0 西部ウマ脳炎 0 ダニ媒介脳炎 0 炭疽 2 デングニア熱 2 つつが虫病 26 デング熱 4 東部ウマ脳炎 0 島インフルエンザ (H5N1及びH7N9を除く。) 0 ニパウイルス感染症 0 日本紅斑熱 11 日本脳炎 1 ハンタウイルス肺症候群 0 Bウイルス病 0 鼻疽 0 ブルセラ症 0 ベネズエラウマ脳炎 0 ベンドラウイルス感染症 0 野元病 0 ライム病 0 リフトバレー熱 0 リフトバレー熱 0 リフトバレー熱 0 リフトスピラ症 59 レブトスピラ症 2 ロッキー山紅斑熱 0 </td <td></td> <td></td>		
回帰熱 0 キャサヌル森林病 0 Q熱 0 狂犬病 0 コクシジオイデス症 1 ジカウイルス感染症 0 重症熱性血小板減少症候群 (病原体がフレボウイルス属S F T S ウイルスであるものに限る。) 2 腎症候性出血熱 0 西部ウマ脳炎 0 炭疽 0 チクングニア熱 2 つか・虫病 26 デング熱 4 東部ウマ脳炎 0 島インフルエンザ (H5N1及びH7N9を除く。) 0 ニパウイルス感染症 0 日本経斑熱 11 日本脳炎 1 ハンタウイルス肺症候群 0 Bウイルス病 0 鼻疽 0 ブルセラ症 0 ベネズエラウマ脳炎 0 ヘンドラウイルス感染症 0 マラリア 1 野兎病 0 ライム病 0 リアドレー熱 0 切りカインストラ症 0 カイム病 0 リアドウイルス感染症 0 リアドウイルス感染症 0 サンドステウストラウストラウストラウストラウストラウストラウストラウストラウストラウストラ	オウム病	0
回帰熱 0 キャサヌル森林病 0 Q熱 0 狂犬病 0 コクシジオイデス症 1 ジカウイルス感染症 0 重症熱性血小板減少症候群 (病原体がフレボウイルス属S F T S ウイルスであるものに限る。) 2 腎症候性出血熱 0 西部ウマ脳炎 0 炭疽 0 チクングニア熱 2 つか・虫病 26 デング熱 4 東部ウマ脳炎 0 島インフルエンザ (H5N1及びH7N9を除く。) 0 ニパウイルス感染症 0 日本経斑熱 11 日本脳炎 1 ハンタウイルス肺症候群 0 Bウイルス病 0 鼻疽 0 ブルセラ症 0 ベネズエラウマ脳炎 0 ヘンドラウイルス感染症 0 マラリア 1 野兎病 0 ライム病 0 リアドレー熱 0 切りカインストラ症 0 カイム病 0 リアドウイルス感染症 0 リアドウイルス感染症 0 サンドステウストラウストラウストラウストラウストラウストラウストラウストラウストラウストラ	オハスク出血熱	0
キャサヌル森林病 0 Q熱 0 狂犬病 0 コクシジオイデス症 1 ジカウイルス感染症 0 重症熱性血小板減少症候群 (病原体がプレボウイルス属SFTSウイルスであるものに限る。) 2 腎症候性出血熱 0 西部ウマ脳炎 0 炭疽 0 チクングニア熱 2 つつが虫病 26 デング熱 4 東部ウマ脳炎 0 島インフルエンザ (H5N1及びH7N9を除く。) 0 ニパウイルス感染症 0 日本紅斑熱 11 日本脳炎 1 ハンタウイルス肺症候群 0 Bウイルス病 0 鼻疽 0 ブルセラ症 0 ベネズエラウマ脳炎 0 ヘンドラウイルス感染症 0 野足病 0 ライム病 0 リッサウイルス感染症 0 リアトア 1 野兔病 0 ライム病 0 リアトアレー熱 0 リアトアレー熱 0 リアトアレーム 59 レプトスピラ症 2 ロッキーム 2		
Q熱 0 五クシジオイデス症 1 ジカウイルス感染症 0 重症熱性血小板減少症候群 (病原体がプレボウイルス属SFTSウイルスであるものに限る。) 2 腎症候性出血熱 0 西部ウマ脳炎 0 ゲニ媒介脳炎 0 炭疽 0 チクングニア熱 2 つつが虫病 2 デング熱 4 東部ウマ脳炎 0 鳥インフルエンザ (H5N1及びH7N9を除く。) 0 ニパウイルス感染症 0 日本紅斑熱 11 日本脳炎 1 ハンタウイルス肺症候群 0 Bウイルス病 0 鼻疽 0 ブルセラ症 0 ベネズエラウマ脳炎 0 ヘンドラウイルス感染症 0 発しんチフス 0 ボツリヌス症 0 マラリア 1 野兎病 0 ライム病 0 リフトバレー熱 0 類鼻疽 0 レジオネラ症 2 ロッキー山紅斑熱 0		U
 狂犬病 コクシジオイデス症 ジカウイルス感染症 重症熱性血小板減少症候群 (病原体がプレボウイルス属SFTSウイルスであるものに限る。) 腎症候性出血熱 西部ウマ脳炎 グニ媒介脳炎 炭疽 チクングニア熱 つつが虫病 このが虫病 キカンが黒療 ロースパウイルスが熱 ロースパウイルス感染症 日本紅斑熱 日本紅斑熱 日本紅斑熱 日本紅斑熱 日本紅斑熱 日本紅斑熱 ロースボスエラウイルス肺症候群 カブルセラ症 ベネズエラウマ脳炎 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 野兎病 ライム病 リッサウイルス感染症 リッサウイルス感染症 カリアクイルス感染症 カリアクイルスの表染症 カリアクイルスの表染症 カリアクイルスの表染症 カリアクトスピラ症 カリアトスピラ症 カリアトスピラ症 カリアトスピラ症 カリアトスピラ症 カリアトスピラルスの表の表に対しています。 	キャサヌル森林病	0
 狂犬病 コクシジオイデス症 ジカウイルス感染症 重症熱性血小板減少症候群 (病原体がプレボウイルス属SFTSウイルスであるものに限る。) 腎症候性出血熱 西部ウマ脳炎 グニ媒介脳炎 炭疽 チクングニア熱 つつが虫病 このが虫病 キカンが黒療 ロースパウイルスが熱 ロースパウイルス感染症 日本紅斑熱 日本紅斑熱 日本紅斑熱 日本紅斑熱 日本紅斑熱 日本紅斑熱 ロースボスエラウイルス肺症候群 カブルセラ症 ベネズエラウマ脳炎 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 野兎病 ライム病 リッサウイルス感染症 リッサウイルス感染症 カリアクイルス感染症 カリアクイルスの表染症 カリアクイルスの表染症 カリアクイルスの表染症 カリアクトスピラ症 カリアトスピラ症 カリアトスピラ症 カリアトスピラ症 カリアトスピラ症 カリアトスピラルスの表の表に対しています。 	○埶	0
コクシジオイデス症 1 ジカウイルス感染症 0 重症熱性血小板減少症候群 (病原体がプレポウイルス属SFTSウイルスであるものに限る。) 2 腎症候性出血熱 0 西部ウマ脳炎 0 炭疽 0 チクングニア熱 2 つつが虫病 26 デング熱 4 東部ウマ脳炎 0 鳥インフルエンザ (H5N1及びH7N9を除く。) 0 ニパウイルス感染症 0 日本紅斑熱 11 日本脳炎 1 ハンタウイルス肺症候群 0 Bウイルス病 0 鼻疽 0 ブルセラ症 0 ベネズエラウマ脳炎 0 ヘンドラウイルス感染症 0 発しんチフス 0 ボツリヌス症 0 マラリア 1 野兎病 0 ライム病 0 リッサウイルス感染症 0 リフトバレー熱 0 類鼻疽 0 レジオネラ症 2 ロッキー山紅斑熱 0		
ジカウイルス感染症0重症熱性血小板減少症候群 (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。)2腎症候性出血熱0西部ウマ脳炎0炭塩0炭塩0チクングニア熱2つつが虫病26デング熱4東部ウマ脳炎0鳥インフルエンザ (H5N1及びH7N9を除く。)0ニパウイルス感染症0日本紅斑熱11日本脳炎1ハンタウイルス肺症候群0Bウイルス病0鼻疽0ブルセラ症0ベネズエラウマ脳炎0ヘンドラウイルス感染症0発しんチフス0ボツリヌス症0マラリア1野兎病0ライム病0リッサウイルス感染症0リフトバレー熱0類鼻疽0レジオネラ症5レプトスピラ症2ロッキー山紅斑熱0		
ジカウイルス感染症0重症熱性血小板減少症候群 (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。)2腎症候性出血熱0西部ウマ脳炎0炭疽0チクングニア熱2つつが虫病26デング熱4東部ウマ脳炎0鳥インフルエンザ (H5N1及びH7N9を除く。)0ニパウイルス感染症0日本紅斑熱11日本脳炎1ハンタウイルス肺症候群0Bウイルス病0鼻疽0ブルセラ症0ベネズエラウマ脳炎0ヘンドラウイルス感染症0発しんチフス0ボツリヌス症0マラリア1野兎病0ライム病0リッサウイルス感染症0リフトバレー熱0類鼻疽0レジオネラ症0レジオネラ症59レプトスピラ症2ロッキー山紅斑熱0	コクシジオイテス症	
重症熱性血小板減少症候群 (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。)2腎症候性出血熱0西部ウマ脳炎0炭疽0デクングニア熱2つつが虫病26デング熱4東部ウマ脳炎0鳥インフルエンザ (H5N1及びH7N9を除く。)0ニパウイルス感染症0日本紅斑熱11日本脳炎1ハンタウイルス肺症候群0Bウイルス病0鼻疽0ブルセラ症0ベネズエラウマ脳炎0ヘンドラウイルス感染症0発しんチフスボツリヌス症マラリア1野兎病0ライム病0リッサウイルス感染症0リアトバレー熱0類鼻疽0レジオネラ症0レジオネラ症5レプトスピラ症2ロッキー山紅斑熱0	ジカウイルス感染症	0
イルス属SFTSウイルスであるものに限る。) 2 腎症候性出血熱 0 西部ウマ脳炎 0 炭疽 0 チクングニア熱 2 つつが虫病 26 デング熱 4 東部ウマ脳炎 0 鳥インフルエンザ(H5N1及びH7N9を除く。) 0 ニパウイルス感染症 0 日本紅斑熱 11 日本脳炎 1 ハンタウイルス肺症候群 0 身疽 0 ブルセラ症 0 ベネズエラウマ脳炎 0 ヘンドラウイルス感染症 0 発しんチフス 0 ボツリヌス症 0 マラリア 1 野兎病 0 ライム病 0 リッサウイルス感染症 0 リフトバレー熱 0 類鼻疽 0 レジオネラ症 59 レプトスピラ症 2 ロッキー山紅斑熱 0		
腎症候性出血熱0西部ウマ脳炎0グニ媒介脳炎0炭疽0チクングニア熱2つつが虫病26デング熱4東部ウマ脳炎0鳥インフルエンザ (H5N1及びH7N9を除く。)0ニパウイルス感染症0日本紅斑熱11日本脳炎1ハンタウイルス肺症候群0Bウイルス病0鼻疽0ブルセラ症ベネズエラウマ脳炎ベネズエラウマ脳炎0ヘンドラウイルス感染症0発しんチフスボツリヌス症マラリア1野兎病0ライム病0リッサウイルス感染症0リフトバレー熱0類鼻疽0レジオネラ症59レプトスピラ症2ロッキー山紅斑熱0		2
西部ウマ脳炎		
西部ウマ脳炎	腎症候性出血熱	0
ダニ媒介脳炎0炭疽2つつが虫病26デング熱4東部ウマ脳炎0鳥インフルエンザ (H5N1及びH7N9を除く。)0二パウイルス感染症0日本紅斑熱11日本脳炎1ハンタウイルス肺症候群0磨ウイルス病0鼻疽0ブルセラ症0ベネズエラウマ脳炎0ヘンドラウイルス感染症0発しんチフス0ボツリヌス症0マラリア1野兎病0ライム病0リッサウイルス感染症0リフトバレー熱0類鼻疽0レジオネラ症59レプトスピラ症2ロッキー山紅斑熱0		
炭疽 0 チクングニア熱 2 つつが虫病 26 デング熱 4 東部ウマ脳炎 0 鳥インフルエンザ (H5N1及びH7N9を除く。) 0 二パウイルス感染症 0 日本紅斑熱 11 日本脳炎 1 ハンタウイルス肺症候群 0 身疽 0 ブルセラ症 0 ベネズエラウマ脳炎 0 ヘンドラウイルス感染症 0 発しんチフス 0 ボツリヌス症 0 マラリア 1 野兎病 0 ライム病 0 リフトバレー熱 0 類鼻疽 0 レジオネラ症 2 ロッキー山紅斑熱 0		
チクングニア熱26ラング熱4東部ウマ脳炎0鳥インフルエンザ (H5N1及びH7N9を除く。)0二パウイルス感染症0日本紅斑熱11日本脳炎1ハンタウイルス肺症候群0身疽0ブルセラ症0ベネズエラウマ脳炎0ヘンドラウイルス感染症0発しんチフス0ボツリヌス症0マラリア1野兎病0ライム病0リッサウイルス感染症0リフトバレー熱0類鼻疽0レジオネラ症59レプトスピラ症2ロッキー山紅斑熱0		
チクングニア熱26ラング熱4東部ウマ脳炎0鳥インフルエンザ (H5N1及びH7N9を除く。)0二パウイルス感染症0日本紅斑熱11日本脳炎1ハンタウイルス肺症候群0身疽0ブルセラ症0ベネズエラウマ脳炎0ヘンドラウイルス感染症0発しんチフス0ボツリヌス症0マラリア1野兎病0ライム病0リッサウイルス感染症0リフトバレー熱0類鼻疽0レジオネラ症59レプトスピラ症2ロッキー山紅斑熱0	炭疽	0
デング熱 4 東部ウマ脳炎 0 鳥インフルエンザ (H5N1及びH7N9を除く。) 0 二パウイルス感染症 0 日本紅斑熱 11 日本脳炎 1 ハンタウイルス肺症候群 0 Bウイルス病 0 鼻疽 0 ブルセラ症 0 ベネズエラウマ脳炎 0 ヘンドラウイルス感染症 0 発しんチフス 0 ボツリヌス症 0 マラリア 1 野兎病 0 ライム病 0 リッサウイルス感染症 0 リアトバレー熱 0 類鼻疽 0 レジオネラ症 59 レプトスピラ症 2 ロッキー山紅斑熱 0		2
デング熱 4 東部ウマ脳炎 0 鳥インフルエンザ (H5N1及びH7N9を除く。) 0 二パウイルス感染症 0 日本紅斑熱 11 日本脳炎 1 ハンタウイルス肺症候群 0 Bウイルス病 0 鼻疽 0 ブルセラ症 0 ベネズエラウマ脳炎 0 ヘンドラウイルス感染症 0 発しんチフス 0 ボツリヌス症 0 マラリア 1 野兎病 0 ライム病 0 リッサウイルス感染症 0 リアトバレー熱 0 類鼻疽 0 レジオネラ症 59 レプトスピラ症 2 ロッキー山紅斑熱 0		26
東部ウマ脳炎 0 鳥インフルエンザ (H5N1及びH7N9を除く。) 0 二パウイルス感染症 0 日本紅斑熱 11 日本脳炎 1 ハンタウイルス肺症候群 0 Bウイルス病 0 鼻疽 0 ブルセラ症 0 ベネズエラウマ脳炎 0 ヘンドラウイルス感染症 0 発しんチフス 0 ボツリヌス症 0 マラリア 1 野兎病 0 ライム病 0 リッサウイルス感染症 0 リアトバレー熱 0 類鼻疽 0 レジオネラ症 59 レプトスピラ症 2 ロッキー山紅斑熱 0		26
東部ウマ脳炎 0 鳥インフルエンザ (H5N1及びH7N9を除く。) 0 二パウイルス感染症 0 日本紅斑熱 11 日本脳炎 1 ハンタウイルス肺症候群 0 Bウイルス病 0 鼻疽 0 ブルセラ症 0 ベネズエラウマ脳炎 0 ヘンドラウイルス感染症 0 発しんチフス 0 ボツリヌス症 0 マラリア 1 野兎病 0 ライム病 0 リッサウイルス感染症 0 リアトバレー熱 0 類鼻疽 0 レジオネラ症 59 レプトスピラ症 2 ロッキー山紅斑熱 0	テング熱	4
鳥インフルエンザ (H5N1及びH7N9を除く。) 0 二パウイルス感染症 0 日本紅斑熱 11 日本脳炎 1 ハンタウイルス肺症候群 0 Bウイルス病 0 鼻疽 0 ブルセラ症 0 ベネズエラウマ脳炎 0 ヘンドラウイルス感染症 0 発しんチフス 0 ボツリヌス症 0 マラリア 1 野兎病 0 ライム病 0 リッサウイルス感染症 0 リアトバレー熱 0 類鼻疽 0 レジオネラ症 2 ロッキー山紅斑熱 0		n
こパウイルス感染症 0 日本紅斑熱 11 日本脳炎 1 ハンタウイルス肺症候群 0 Bウイルス病 0 鼻疽 0 ブルセラ症 0 ベネズエラウマ脳炎 0 ヘンドラウイルス感染症 0 発しんチフス 0 ボツリヌス症 0 マラリア 1 野兎病 0 ライム病 0 リッサウイルス感染症 0 リアトバレー熱 0 類鼻疽 0 レジオネラ症 59 レプトスピラ症 2 ロッキー山紅斑熱 0		
日本紅斑熱11日本脳炎1ハンタウイルス肺症候群0Bウイルス病0鼻疽0ブルセラ症0ベネズエラウマ脳炎0ヘンドラウイルス感染症0発しんチフス0ボツリヌス症0マラリア1野兎病0ライム病0リッサウイルス感染症0リアトバレー熱0類鼻疽0レジオネラ症59レプトスピラ症2ロッキー山紅斑熱0		
日本脳炎 1 ハンタウイルス肺症候群 0 Bウイルス病 0 鼻疽 0 ブルセラ症 0 ベネズエラウマ脳炎 0 ヘンドラウイルス感染症 0 発しんチフス 0 ボツリヌス症 0 マラリア 1 野兔病 0 ライム病 0 リッサウイルス感染症 0 リアトバレー熱 0 類鼻疽 0 レジオネラ症 2 ロッキー山紅斑熱 0	ハリイル人感染症	
日本脳炎 1 ハンタウイルス肺症候群 0 Bウイルス病 0 鼻疽 0 ブルセラ症 0 ベネズエラウマ脳炎 0 ヘンドラウイルス感染症 0 発しんチフス 0 ボツリヌス症 0 マラリア 1 野兔病 0 ライム病 0 リッサウイルス感染症 0 リアトバレー熱 0 類鼻疽 0 レジオネラ症 2 ロッキー山紅斑熱 0	日本紅斑熱	11
ハンタウイルス肺症候群 0 Bウイルス病 0 鼻疽 0 ブルセラ症 0 ベネズエラウマ脳炎 0 ヘンドラウイルス感染症 0 発しんチフス 0 ボツリヌス症 0 マラリア 1 野兎病 0 ライム病 0 リッサウイルス感染症 0 リフトバレー熱 0 類鼻疽 0 レジオネラ症 59 レプトスピラ症 2 ロッキー山紅斑熱 0		
Bウイルス病 0 鼻疽 0 ブルセラ症 0 ベネズエラウマ脳炎 0 ヘンドラウイルス感染症 0 発しんチフス 0 ボツリヌス症 0 マラリア 1 野兎病 0 ライム病 0 リッサウイルス感染症 0 リフトバレー熱 0 類鼻疽 0 レジオネラ症 59 レプトスピラ症 2 ロッキー山紅斑熱 0		
鼻疽0ブルセラ症0ベネズエラウマ脳炎0ヘンドラウイルス感染症0発しんチフス0ボツリヌス症0マラリア1野兎病0ライム病0リッサウイルス感染症0リフトバレー熱0類鼻疽0レジオネラ症59レプトスピラ症2ロッキー山紅斑熱0		
鼻疽0ブルセラ症0ベネズエラウマ脳炎0ヘンドラウイルス感染症0発しんチフス0ボツリヌス症0マラリア1野兎病0ライム病0リッサウイルス感染症0リフトバレー熱0類鼻疽0レジオネラ症59レプトスピラ症2ロッキー山紅斑熱0	Bウイルス病	0
ブルセラ症 0 ベネズエラウマ脳炎 0 ヘンドラウイルス感染症 0 発しんチフス 0 ボツリヌス症 0 マラリア 1 野兎病 0 ライム病 0 リッサウイルス感染症 0 リフトバレー熱 0 類鼻疽 0 レジオネラ症 59 レプトスピラ症 2 ロッキー山紅斑熱 0		
ベネズエラウマ脳炎 0 ヘンドラウイルス感染症 0 発しんチフス 0 ボツリヌス症 0 マラリア 1 野兎病 0 ライム病 0 リッサウイルス感染症 0 リフトバレー熱 0 類鼻疽 0 レジオネラ症 59 レプトスピラ症 2 ロッキー山紅斑熱 0		
へンドラウイルス感染症0発しんチフス0ボツリヌス症0マラリア1野兎病0ライム病0リッサウイルス感染症0リフトバレー熱0類鼻疽0レジオネラ症59レプトスピラ症2ロッキー山紅斑熱0		
へンドラウイルス感染症0発しんチフス0ボツリヌス症0マラリア1野兎病0ライム病0リッサウイルス感染症0リフトバレー熱0類鼻疽0レジオネラ症59レプトスピラ症2ロッキー山紅斑熱0	ベネズエラウマ脳炎	0
発しんチフス0ボツリヌス症0マラリア1野兎病0ライム病0リッサウイルス感染症0リフトバレー熱0類鼻疽0レジオネラ症59レプトスピラ症2ロッキー山紅斑熱0		
ボツリヌス症0マラリア1野兎病0ライム病0リッサウイルス感染症0リフトバレー熱0類鼻疽0レジオネラ症59レプトスピラ症2ロッキー山紅斑熱0		
野兎病0ライム病0リッサウイルス感染症0リフトバレー熱0類鼻疽0レジオネラ症59レプトスピラ症2ロッキー山紅斑熱0		
野兎病0ライム病0リッサウイルス感染症0リフトバレー熱0類鼻疽0レジオネラ症59レプトスピラ症2ロッキー山紅斑熱0	ボツリヌス症	0
野兎病0ライム病0リッサウイルス感染症0リフトバレー熱0類鼻疽0レジオネラ症59レプトスピラ症2ロッキー山紅斑熱0		1
ライム病0リッサウイルス感染症0リフトバレー熱0類鼻疽0レジオネラ症59レプトスピラ症2ロッキー山紅斑熱0		
リッサウイルス感染症 0 リフトバレー熱 0 類鼻疽 0 レジオネラ症 59 レプトスピラ症 2 ロッキー山紅斑熱 0		
リッサウイルス感染症 0 リフトバレー熱 0 類鼻疽 0 レジオネラ症 59 レプトスピラ症 2 ロッキー山紅斑熱 0	フイム病	
リフトバレー熱0類鼻疽0レジオネラ症59レプトスピラ症2ロッキー山紅斑熱0		
類鼻疽0レジオネラ症59レプトスピラ症2ロッキー山紅斑熱0		
レジオネラ症59レプトスピラ症2ロッキー山紅斑熱0		
レジオネラ症59レプトスピラ症2ロッキー山紅斑熱0	類鼻疽	0
ロッキー山紅斑熱 0		
ロッキー山紅斑熱 0		39
ロッキー山紅斑熱 0		2
	ロッキー山紅斑熱	0
/ 上心 心戦ノーフは必形はで単仇しているりので、ブ伎		で一会後
	一八郎 『世界』 プログサミエで生代しているりの	へ、フログ

5類感染症の一部(全数把握)	報告数
アメーバ赤痢	5
ウイルス性肝炎 (E型肝炎及びA型肝炎を除く。)	4
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	39
急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く。)	2
急性脳炎(ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、	11
東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を	11
クリプトスポリジウム症	0
クロイツフェルト・ヤコブ病	1
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	19
後天性免疫不全症候群	11
ジアルジア症	1
侵襲性インフルエンザ菌感染症	13
侵襲性髄膜炎菌感染症	3
侵襲性肺炎球菌感染症	55
水痘 (患者が入院を要すると認められるものに限る。)	6
先天性風しん症候群	0
梅毒	204
播種性クリプトコックス症	0
破傷風	0
バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0
バンコマイシン耐性腸球菌感染症	2
百日咳	144
風しん	0
麻しん	2
薬剤耐性アシネトバクター感染症	0

定点把握	報告数	定点当り
インフルエンザ	9309	1.88
COVID-19	9406	1.90
R Sウイルス感染症	805	0.26
咽頭結膜熱	842	0.27
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	7173	2.29
感染性胃腸炎	9968	3.18
水 痘	650	0.21
手足口病	13079	4.17
伝染性紅斑	1742	0.56
突発性発しん	704	0.22
ヘルパンギーナ	298	0.10
流行性耳下腺炎	96	0.03
急性出血性結膜炎	11	0.02
流行性角結膜炎	345	0.49
細菌性髄膜炎	16	0.03
無菌性髄膜炎	19	0.04
マイコプラズマ肺炎	1363	2.84
クラミジア肺炎 (オウム病を除く。)	2	0.00
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	2	0.00

定点数

インフルエンザ/COVID-19	4939
小児科	3136
眼科	697
基幹病院	480

10月(月報)

10/3(/3+k/		
性感染症・基幹定点	報告数	定点当り
性器クラミジア感染症	2678	2.74
性器ヘルペスウイルス感染症	879	0.90
尖圭コンジローマ	569	0.58
淋菌感染症	730	0.75
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	1326	2.77
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	66	0.14
薬剤耐性緑膿菌感染症	6	0.01
定点数		
STD	979	
基幹病院	479	

基幹病院 の調査結果で若干変更が生じることがあります。

新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) ブロック別 · 疾患別 · 年齢別患者発生数

(ブロック別) 第47週 2024年11月18日~2024年11月24日

(2 0 2 7 7 7 3 1)							ונא	, <u> </u>	<u> </u>) <u> </u>		-/
	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
COVID-19定点数	37	27	41	30	24	29	34	20	15	22	27	306
疾病名	報告数											
新型コロナウイルス感染症	28	23	42	24	33	44	35	24	14	21	28	316
疾病名	定点あたり	り報告数										
新型コロナウイルス感染症	0.76	0.85	1.02	0.80	1.38	1.52	1.03	1.20	0.93	0.95	1.04	1.03
46週	1.00	0.63	1.20	0.47	1.08	1.55	1.76	0.65	1.27	1.59	1.19	1.13
45週	0.95	0.22	0.85	0.37	0.92	0.86	0.91	0.80	0.53	1.50	0.85	0.80
44週	0.70	0.56	0.80	0.67	1.25	1.14	1.24	1.05	0.67	0.77	0.37	0.84
43週	1.30	0.59	1.27	0.73	0.92	1.34	1.32	0.85	0.53	1.36	0.70	1.04
42週	0.97	0.44	1.20	0.90	1.50	1.38	1.24	0.90	0.87	1.00	0.56	1.01

(年齢別)

年齢区分	0歳	1歳 から 4歳	5歳 から 9歳	10歳 から 19歳	20歳 から 29歳	30歳 から 39歳	40歳 から 49歳	50歳 から 59歳	60歳 から 69歳	70歳 から 79歳	80歳 以上	合計
疾病名	報告数											
新型コロナウイルス感染症	12	21	18	26	23	25	36	45	25	42	43	316
	/10/	7%	6%	Q 0/	7%	Q 0/_	11%	1/1%	Q0/	13%	1 /1 0/	