

全数報告感染症の疾病・保健所別の報告数・累積報告数(総数)

2022年11月16日作成

2022年45週(11月07日～11月13日)

感染症分類		1類						2類						3類				4類					
保健所名	疾患名	エボラ出血熱	クリミア・コンゴ出血熱	痘そう	南米出血熱	ベスト	マールブルグ病	ラッサ熱	急性灰白髄炎	結核	ジフテリア	重症急性呼吸器症候群 <sup>*1</sup>	中東呼吸器症候群 <sup>*2</sup>	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	腸管出血性大腸菌感染症	腸チフス	パラチフス	E型肝炎	ウエストナイル熱 <sup>*3</sup>	A型肝炎
京都市	北	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	上京	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	左京	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	中京	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	東山	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	山科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	下京	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	南	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	右京	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	伏見	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	西京	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
京都市	週報告数	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	累積報告数	0	0	0	0	0	0	0	184	0	0	0	0	0	0	0	1	22	0	0	1	0	1
乙訓		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山城北		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山城南		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
南丹		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
中丹西		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
中丹東		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
丹後		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
京都市	週報告数	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	以外累積報告数	0	0	0	0	0	0	0	97	0	0	0	0	0	0	0	0	35	1	0	0	0	0
京都府	週報告数	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	累積報告数	0	0	0	0	0	0	0	281	0	0	0	0	0	0	0	1	57	1	0	1	0	1
近畿	週報告数	0	0	0	0	0	0	0	34	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	1	0	0
	累積報告数	0	0	0	0	0	0	0	2111	0	0	0	0	0	0	0	5	402	1	0	14	0	10
総数	週報告数	0	0	0	0	0	0	0	220	0	0	0	0	0	0	0	0	38	0	0	4	0	0
	累積報告数	0	0	0	0	0	0	0	12718	0	0	0	0	0	0	1	14	3059	16	8	373	0	61

\*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 ウエストナイル脳炎を含む

☆☆☆ このデータは速報性を重視しているため、今後若干の修正等が行われる可能性があります。ご了承ください。

全数報告感染症の疾病・保健所別の報告数・累積報告数(総数)

2022年11月16日作成

2022年45週(11月07日～11月13日)

感染症分類		4類																						
保健所名	疾患名	エキノコックス症	黄熱	オウム病	オムスク出血熱	回帰熱	キャサヌル森林病	Q熱	狂犬病	コクシジオイデス症	サル痘	ジカウイルス感染症	重症熱性血血小板減少症候群*4	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	東部ウマ脳炎	鳥インフルエンザ(H5N1を除く)*5	ニパウイルス感染症	日本紅斑熱
京都市	北	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	上京	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	左京	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	中京	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	東山	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	山科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	下京	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	南	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	右京	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	伏見	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	西京	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
京都市	週報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	累積報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0
乙訓		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山城北		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山城南		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
南丹		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
中丹西		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
中丹東		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
丹後		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
京都市	週報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	以外累積報告数	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
京都府	週報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	累積報告数	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	3
近畿	週報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
	累積報告数	1	0	3	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	5	19	0	0	0	57
総数	週報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	5	0	0	0	6
	累積報告数	20	0	10	0	20	0	0	0	1	6	113	0	0	0	0	0	5	152	89	0	0	0	437

\*4 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

\*5 H5N1及びH7N9を除く

☆☆☆ このデータは速報性を重視しているため、今後若干の修正等が行われる可能性があります。ご了承ください。

全数報告感染症の疾病・保健所別の報告数・累積報告数(総数)

2022年11月16日作成

2022年45週(11月07日～11月13日)

感染症分類		4類																5類						
保健所名	疾患名	日本脳炎	ハンタウイルス肺症候群	Bウイルス病	鼻疽	ブルセラ症	ペネズエラウマ脳炎	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	レプトスピラ症	ロッキーマウンテン紅斑熱	アメーバ赤痢	ウイルス性肝炎*6	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	急性弛緩性麻痺*7	急性脳炎*8
京都市	北	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	上京	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	左京	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	中京	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	東山	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	山科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	下京	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	南	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	右京	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	伏見	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	西京	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
京都市	週報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	累積報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	21	0	0	8	2	36	0	3
乙訓		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山城北		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山城南		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
南丹		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
中丹西		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
中丹東		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
丹後		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
京都市	週報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	以外累積報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	1	0	3	3	6	0	0
京都府	週報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	累積報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	34	1	0	11	5	42	0	3
近畿	週報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	5	0	0
	累積報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	280	2	0	91	20	288	2	27
総数	週報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	5	2	32	1	5
	累積報告数	5	0	0	0	1	0	0	0	1	27	0	13	0	0	2	1936	36	0	458	170	1676	29	328

\*6 E型肝炎及びA型肝炎を除く

\*7 急性灰白髄炎を除く

\*8 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、ペネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く

☆☆☆ このデータは速報性を重視しているため、今後若干の修正等が行われる可能性があります。ご了承ください。

全数報告感染症の疾病・保健所別の報告数・累積報告数(総数)

2022年11月16日作成

2022年45週(11月07日～11月13日)

感染症分類		5類																		指定感染症		
保健所名	疾患名	クリプトスポリジウム症	クロイツフェルト・ヤコブ病	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	後天性免疫不全症候群	ジアルジア症	侵袭性インフルエンザ菌感染症	侵袭性髄膜炎菌感染症	侵袭性肺炎球菌感染症	水痘(入院例)	先天性風しん症候群	梅毒	播種性クリプトコックス症	破傷風	バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	百日咳	風しん	麻しん	薬剤耐性アシネトバクター感染症	感染症※	
京都市	北	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	上京	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	左京	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	中京	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	東山	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	山科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	下京	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	南	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	右京	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	伏見	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	西京	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
京都市	週報告数	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	累積報告数	0	2	9	3	1	4	0	20	2	81	2	2	0	3	2	0	0	0	0	0	0
乙訓		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山城北		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山城南		0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
南丹		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
中丹西		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
中丹東		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
丹後		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
京都市	週報告数	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	以外累積報告数	0	1	5	0	0	4	0	13	2	39	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
京都府	週報告数	0	0	0	0	0	1	0	1	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	累積報告数	0	3	14	3	1	8	0	33	4	120	2	2	0	4	2	0	0	0	0	0	0
近畿	週報告数	0	0	1	0	0	1	0	4	0	36	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
	累積報告数	0	28	106	118	5	32	2	203	37	2103	16	9	0	40	54	2	1	1	0	0	0
総数	週報告数	1	2	8	4	0	1	1	30	3	191	1	1	0	1	8	1	0	0	0	0	0
	累積報告数	7	146	622	748	31	155	6	1080	275	11018	127	89	0	125	413	13	6	11	0	0	0

※新型コロナウイルス感染症を除く

新型コロナウイルス感染症の京都府の最新の発生情報はこちら→→→ <http://www.pref.kyoto.jp/kentai/corona/hassei1-50.html>

☆☆☆ このデータは速報性を重視しているため、今後若干の修正等が行われる可能性があります。ご了承ください。

全数報告感染症の疾病・保健所別の報告数・累積報告数(男性)

2022年11月16日作成

2022年45週(11月07日～11月13日)

感染症分類		1類						2類						3類				4類					
保健所名	疾患名	エボラ出血熱	クリミア・コンゴ出血熱	痘そう	南米出血熱	ベスト	マールブルグ病	ラッサ熱	急性灰白髄炎	結核	ジフテリア	重症急性呼吸器症候群 <sup>*1</sup>	中東呼吸器症候群 <sup>*2</sup>	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	腸管出血性大腸菌感染症	腸チフス	パラチフス	E型肝炎	ウエストナイル熱 <sup>*3</sup>	A型肝炎
京都市	北	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	上京	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	左京	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	中京	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	東山	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	山科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	下京	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	南	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	右京	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	伏見	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	西京	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
京都市	週報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	累積報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	114	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	1	0	0
乙訓		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山城北		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山城南		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
南丹		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
中丹西		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
中丹東		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
丹後		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
京都市	週報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
以外	累積報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	53	0	0	0	0	0	0	0	16	1	0	0	0	0
京都府	週報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	累積報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	167	0	0	0	0	0	0	0	26	1	0	1	0	0
近畿	週報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	22	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
	累積報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	1209	0	0	0	0	0	0	2	191	1	0	10	0	2
総数	週報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	132	0	0	0	0	0	0	0	17	0	0	3	0	0
	累積報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	7112	0	0	0	0	0	1	8	1347	8	5	286	0	28

\*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 ウエストナイル脳炎を含む

☆☆☆ このデータは速報性を重視しているため、今後若干の修正等が行われる可能性があります。ご了承ください。

全数報告感染症の疾病・保健所別の報告数・累積報告数(男性)

2022年11月16日作成

2022年45週(11月07日～11月13日)

感染症分類		4類																						
保健所名	疾患名	エキノコックス症	黄熱	オウム病	オムスク出血熱	回帰熱	キャサヌル森林病	Q熱	狂犬病	コクシジオイデス症	サル痘	ジカウイルス感染症	重症熱性血小板減少症候群*4	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	東部ウマ脳炎	鳥インフルエンザ(H5N1を除く)*5	ニパウイルス感染症	日本紅斑熱
京都市	北	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	上京	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	左京	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	中京	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	東山	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	山科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	下京	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	南	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	右京	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	伏見	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	西京	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
京都市	週報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	累積報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0
乙訓		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山城北		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山城南		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
南丹		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
中丹西		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
中丹東		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
丹後		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
京都市	週報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	以外累積報告数	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
京都府	週報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	累積報告数	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2
近畿	週報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	累積報告数	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	3	14	0	0	0	33
総数	週報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	3	0	0	0	4
	累積報告数	8	0	5	0	8	0	0	0	1	6	0	53	0	0	0	0	4	88	50	0	0	0	207

\*4 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

\*5 H5N1及びH7N9を除く

☆☆☆ このデータは速報性を重視しているため、今後若干の修正等が行われる可能性があります。ご了承ください。

全数報告感染症の疾病・保健所別の報告数・累積報告数(男性)

2022年11月16日作成

2022年45週(11月07日～11月13日)

感染症分類		4類																5類						
保健所名	疾患名	日本脳炎	ハンタウイルス肺症候群	Bウイルス病	鼻疽	ブルセラ症	ペネズエラウマ脳炎	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	レプトスピラ症	ロッキーマウンテン熱	アメーバ赤痢	ウイルス性肝炎*6	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	急性弛緩性麻痺*7	急性脳炎*8
京都市	北	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	上京	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	左京	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	中京	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	東山	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	山科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	下京	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	南	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	右京	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	伏見	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	西京	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
京都市	週報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	累積報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	0	0	8	2	24	0	3
乙訓		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山城北		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山城南		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
南丹		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
中丹西		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
中丹東		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
丹後		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
京都市	週報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	以外累積報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	1	0	2	2	2	0	0
京都府	週報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	累積報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28	1	0	10	4	26	0	3
近畿	週報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0
	累積報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	236	2	0	84	12	165	1	18
総数	週報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	0	0	5	2	15	0	5
	累積報告数	2	0	0	0	0	0	0	0	0	18	0	7	0	0	2	1613	33	0	411	123	1002	18	178

\*6 E型肝炎及びA型肝炎を除く

\*7 急性灰白髄炎を除く

\*8 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、ペネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く

☆☆☆ このデータは速報性を重視しているため、今後若干の修正等が行われる可能性があります。ご了承ください。

全数報告感染症の疾病・保健所別の報告数・累積報告数(男性)

2022年11月16日作成

2022年45週(11月07日～11月13日)

感染症分類		5類																		指定感染症		
保健所名	疾患名	クリプトスピリジウム症	クロイツフェルト・ヤコブ病	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	後天性免疫不全症候群	ジアルジア症	侵襲性インフルエンザ菌感染症	侵襲性髄膜炎菌感染症	侵襲性肺炎球菌感染症	水痘(入院例)	先天性風しん症候群	梅毒	播種性クリプトコックス症	破傷風	バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	百日咳	風しん	麻しん	薬剤耐性アシネトバクター感染症	感染症※	
京都市	北	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	上京	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	左京	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	中京	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	東山	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	山科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	下京	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	南	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	右京	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	伏見	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	西京	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
京都市	週報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	累積報告数	0	2	5	3	0	4	0	15	1	0	43	2	2	0	2	0	0	0	0	0	0
乙訓		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山城北		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山城南		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
南丹		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
中丹西		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
中丹東		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
丹後		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
京都市	週報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	以外累積報告数	0	0	2	0	0	2	0	8	0	0	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
京都府	週報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	累積報告数	0	2	7	3	0	6	0	23	1	0	78	2	2	0	2	0	0	0	0	0	0
近畿	週報告数	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	累積報告数	0	13	52	114	3	21	0	134	21	0	1260	10	9	0	22	20	2	0	0	0	0
総数	週報告数	1	0	6	4	0	0	1	19	1	0	123	1	0	0	0	4	1	0	0	0	0
	累積報告数	7	73	341	719	24	89	3	665	167	0	7271	70	52	0	67	177	11	4	7	0	0

※新型コロナウイルス感染症を除く 新型コロナウイルス感染症の京都府の最新の発生情報はこちら→→→ <http://www.pref.kyoto.jp/kentai/corona/hassei1-50.html>

☆☆☆ このデータは速報性を重視しているため、今後若干の修正等が行われる可能性があります。ご了承ください。



全数報告感染症の疾病・保健所別の報告数・累積報告数(女性)

2022年11月16日作成

2022年45週(11月07日～11月13日)

感染症分類		1類						2類						3類				4類					
保健所名	疾患名	エボラ出血熱	クリミア・コンゴ出血熱	痘そう	南米出血熱	ベスト	マールブルグ病	ラッサ熱	急性灰白髄炎	結核	ジフテリア	重症急性呼吸器症候群 <sup>*1</sup>	中東呼吸器症候群 <sup>*2</sup>	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	腸管出血性大腸菌感染症	腸チフス	パラチフス	E型肝炎	ウエストナイル熱 <sup>*3</sup>	A型肝炎
京都市	北	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	上京	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	左京	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	中京	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	東山	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	山科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	下京	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	南	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	右京	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	伏見	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	西京	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
京都市	週報告数	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	累積報告数	0	0	0	0	0	0	0	70	0	0	0	0	0	0	0	1	12	0	0	0	0	1
乙訓		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山城北		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山城南		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
南丹		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
中丹西		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
中丹東		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
丹後		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
京都市	週報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	以外累積報告数	0	0	0	0	0	0	0	44	0	0	0	0	0	0	0	0	19	0	0	0	0	0
京都府	週報告数	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	累積報告数	0	0	0	0	0	0	0	114	0	0	0	0	0	0	0	1	31	0	0	0	0	1
近畿	週報告数	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	1	0	0
	累積報告数	0	0	0	0	0	0	0	902	0	0	0	0	0	0	0	3	211	0	0	4	0	8
総数	週報告数	0	0	0	0	0	0	0	88	0	0	0	0	0	0	0	0	21	0	0	1	0	0
	累積報告数	0	0	0	0	0	0	0	5606	0	0	0	0	0	0	0	6	1711	8	3	87	0	33

\*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 ウエストナイル脳炎を含む

☆☆☆ このデータは速報性を重視しているため、今後若干の修正等が行われる可能性があります。ご了承ください。

全数報告感染症の疾病・保健所別の報告数・累積報告数(女性)

2022年11月16日作成

2022年45週(11月07日～11月13日)

感染症分類		4類																						
保健所名	疾患名	エキノコックス症	黄熱	オウム病	オムスク出血熱	回帰熱	キャサヌル森林病	Q熱	狂犬病	コクシジオイデス症	サル痘	ジカウイルス感染症	重症熱性血小板減少症候群*4	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	東部ウマ脳炎	鳥インフルエンザ(H5N1を除く)*5	ニパウイルス感染症	日本紅斑熱
京都市	北	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	上京	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	左京	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	中京	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	東山	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	山科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	下京	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	南	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	右京	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	伏見	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	西京	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
京都市	週報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	累積報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
乙訓		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山城北		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山城南		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
南丹		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
中丹西		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
中丹東		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
丹後		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
京都市	週報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	以外累積報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
京都府	週報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	累積報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
近畿	週報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
	累積報告数	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	2	5	0	0	0	24
総数	週報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	2	0	0	0	2
	累積報告数	12	0	5	0	12	0	0	0	0	0	0	60	0	0	0	0	1	64	39	0	0	0	230

\*4 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

\*5 H5N1及びH7N9を除く

☆☆☆ このデータは速報性を重視しているため、今後若干の修正等が行われる可能性があります。ご了承ください。

全数報告感染症の疾病・保健所別の報告数・累積報告数(女性)

2022年11月16日作成

2022年45週(11月07日～11月13日)

感染症分類		4類																5類						
保健所名	疾患名	日本脳炎	ハンタウイルス肺症候群	Bウイルス病	鼻疽	ブルセラ症	ペネズエラウマ脳炎	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	レプトスピラ症	ロッキーマウンテン紅斑熱	アメーバ赤痢	ウイルス性肝炎*6	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	急性弛緩性麻痺*7	急性脳炎*8
京都市	北	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	上京	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	左京	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	中京	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	東山	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	山科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	下京	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	南	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	右京	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	伏見	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	西京	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
京都市	週報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	累積報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	12	0	0
乙訓		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山城北		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山城南		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
南丹		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
中丹西		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
中丹東		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
丹後		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
京都市	週報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	以外累積報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	1	1	4	0	0
京都府	週報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	累積報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	6	0	0	1	1	16	0	0
近畿	週報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0
	累積報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	44	0	0	7	8	123	1	9
総数	週報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	17	1	0
	累積報告数	3	0	0	0	1	0	0	0	1	9	0	6	0	0	0	323	3	0	47	47	673	11	150

\*6 E型肝炎及びA型肝炎を除く

\*7 急性灰白髄炎を除く

\*8 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、ペネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く

☆☆☆ このデータは速報性を重視しているため、今後若干の修正等が行われる可能性があります。ご了承ください。

全数報告感染症の疾病・保健所別の報告数・累積報告数(女性)

2022年11月16日作成

2022年45週(11月07日～11月13日)

感染症分類		5類																		指定感染症		
保健所名	疾患名	クリプトスポリジウム症	クロイツフェルト・ヤコブ病	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	後天性免疫不全症候群	ジアルジア症	侵襲性インフルエンザ菌感染症	侵襲性髄膜炎菌感染症	侵襲性肺炎球菌感染症	水痘(入院例)	先天性風しん症候群	梅毒	播種性クリプトコックス症	破傷風	バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	百日咳	風しん	麻しん	薬剤耐性アシネトバクター感染症	感染症※	
京都市	北	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	上京	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	左京	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	中京	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	東山	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	山科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	下京	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	南	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	右京	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	伏見	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	西京	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
京都市	週報告数	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	累積報告数	0	0	4	0	1	0	0	5	1	0	38	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0
乙訓		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山城北		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山城南		0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
南丹		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
中丹西		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
中丹東		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
丹後		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
京都市	週報告数	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	以外累積報告数	0	1	3	0	0	2	0	5	2	0	4	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
京都府	週報告数	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	累積報告数	0	1	7	0	1	2	0	10	3	0	42	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0
近畿	週報告数	0	0	0	0	0	1	0	3	0	0	16	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
	累積報告数	0	15	54	4	2	11	2	69	16	0	843	6	0	0	18	34	0	1	1	0	0
総数	週報告数	0	2	2	0	0	1	0	11	2	0	68	0	1	0	1	4	0	0	0	0	0
	累積報告数	0	73	281	29	7	66	3	415	108	0	3746	57	37	0	58	236	2	2	4	0	0

※新型コロナウイルス感染症を除く

新型コロナウイルス感染症の京都府の最新の発生情報はこちら→→→ <http://www.pref.kyoto.jp/kentai/corona/hassei1-50.html>

☆☆☆ このデータは速報性を重視しているため、今後若干の修正等が行われる可能性があります。ご了承ください。