

定点報告感染症の疾病・保健所別の患者報告数(1定点あたりの患者数)(総数)

2022年05週(01月31日～02月06日)

2022年02月09日作成

疾患名 保健所名	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	伝染性紅斑	突発性発しん
	報告数 (人) (人/定点)	報告数 (人) (人/定点)	報告数 (人) (人/定点)	報告数 (人) (人/定点)	報告数 (人) (人/定点)	報告数 (人) (人/定点)	報告数 (人) (人/定点)	報告数 (人) (人/定点)	報告数 (人) (人/定点)
京都市 北	--	1 (0.25)	--	--	1 (0.25)	--	--	--	--
上京	--	--	--	--	--	--	--	--	--
左京	--	--	--	--	13 (3.25)	--	--	--	2 (0.50)
中京	--	--	--	--	6 (2.00)	--	--	--	--
東山	--	--	--	--	1 (0.50)	--	--	--	--
山科	--	--	--	3 (0.60)	4 (0.80)	--	--	--	2 (0.40)
下京	--	--	--	--	--	--	--	--	--
南	--	--	--	--	4 (1.33)	1 (0.33)	--	--	--
右京	--	--	2 (0.40)	3 (0.60)	25 (5.00)	--	--	--	--
伏見	--	--	--	1 (0.14)	42 (6.00)	--	2 (0.29)	--	--
西京	--	--	--	--	38 (7.60)	--	--	--	--
乙訓	--	--	6 (2.00)	--	37 (12.33)	--	--	--	--
山城 北	2 (0.13)	--	2 (0.22)	--	23 (2.56)	--	--	--	1 (0.11)
山城 南	--	2 (0.67)	2 (0.67)	--	6 (2.00)	--	--	--	2 (0.67)
南丹	--	--	--	--	12 (2.40)	1 (0.20)	--	--	1 (0.20)
中丹 西	--	1 (0.33)	1 (0.33)	--	5 (1.67)	--	--	--	--
中丹 東	--	--	2 (0.40)	1 (0.20)	17 (3.40)	--	--	--	--
丹後	--	--	--	--	5 (1.25)	--	--	--	--
京都市	0 (0.00)	1 (0.02)	2 (0.05)	7 (0.16)	134 (3.12)	1 (0.02)	2 (0.05)	0 (0.00)	4 (0.09)
京都市以外	2 (0.04)	3 (0.09)	13 (0.41)	1 (0.03)	105 (3.28)	1 (0.03)	0 (0.00)	0 (0.00)	4 (0.13)
京都府	2 (0.02)	4 (0.05)	15 (0.20)	8 (0.11)	239 (3.19)	2 (0.03)	2 (0.03)	0 (0.00)	8 (0.11)
近畿2府4県の報告数	8 (0.01)	76 (0.15)	66 (0.13)	112 (0.22)	2338 (4.69)	17 (0.03)	35 (0.07)	2 (0.00)	88 (0.18)
全国報告数	41 (0.01)	1050 (0.34)	526 (0.17)	1235 (0.40)	17903 (5.74)	189 (0.06)	606 (0.19)	42 (0.01)	753 (0.24)

☆☆☆ このデータは速報性を重視していますので、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。

定点報告感染症の疾病・保健所別の患者報告数(1定点あたりの患者数)(総数)

2022年05週(01月31日～02月06日)

2022年02月09日作成

疾患名 保健所名	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	クラミジア肺炎	感染性胃腸炎 (ロタウイルス)
	報告数 (人) (人/定点)	報告数 (人) (人/定点)	報告数 (人) (人/定点)	報告数 (人) (人/定点)	報告数 (人) (人/定点)	報告数 (人) (人/定点)	報告数 (人) (人/定点)	報告数 (人) (人/定点)	報告数 (人) (人/定点)
京都市 北	--	--	--	--	…	…	…	…	…
京都市 上京	--	--	--	--	…	…	…	…	…
京都市 左京	--	--	--	--	…	…	…	…	…
京都市 中京	--	--	--	--	--	--	--	--	--
京都市 東山	--	--	…	…	…	…	…	…	…
京都市 山科	--	--	--	--	…	…	…	…	…
京都市 下京	--	--	…	…	…	…	…	…	…
京都市 南	--	--	…	…	…	…	…	…	…
京都市 右京	--	--	--	--	…	…	…	…	…
京都市 伏見	--	--	--	--	…	…	…	…	…
京都市 西京	--	--	--	--	…	…	…	…	…
乙訓	--	--	…	…	…	…	…	…	…
山城北	--	1 (0.11)	--	--	--	--	--	--	--
山城南	--	--	--	--	--	--	--	--	--
南丹	--	--	--	--	--	--	--	--	--
中丹西	--	--	--	--	--	--	--	--	--
中丹東	--	--	…	…	…	…	…	…	…
丹後	--	--	--	--	--	--	--	--	--
京都市	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)
京都市以外	0 (0.00)	1 (0.03)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)
京都府	0 (0.00)	1 (0.01)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)
近畿2府4県の報告数	4 (0.01)	13 (0.03)	1 (0.01)	8 (0.06)	0 (0.00)	1 (0.02)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)
全国報告数	90 (0.03)	84 (0.03)	7 (0.01)	112 (0.16)	8 (0.02)	5 (0.01)	3 (0.01)	--	4 (0.01)

☆☆☆ このデータは速報性を重視していますので、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。

定点報告感染症の疾病・保健所別の患者報告数(1定点あたりの患者数)(男性)

2022年05週(01月31日～02月06日)

2022年02月09日作成

疾患名 保健所名	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	伝染性紅斑	突発性発しん
	報告数 (人) (人/定点)	報告数 (人) (人/定点)	報告数 (人) (人/定点)	報告数 (人) (人/定点)	報告数 (人) (人/定点)	報告数 (人) (人/定点)	報告数 (人) (人/定点)	報告数 (人) (人/定点)	報告数 (人) (人/定点)
京都市 北	--	1 (0.25)	--	--	1 (0.25)	--	--	--	--
上京	--	--	--	--	--	--	--	--	--
左京	--	--	--	--	8 (2.00)	--	--	--	1 (0.25)
中京	--	--	--	--	3 (1.00)	--	--	--	--
東山	--	--	--	--	1 (0.50)	--	--	--	--
山科	--	--	--	--	3 (0.60)	--	--	--	2 (0.40)
下京	--	--	--	--	--	--	--	--	--
南	--	--	--	--	2 (0.67)	1 (0.33)	--	--	--
右京	--	--	1 (0.20)	2 (0.40)	14 (2.80)	--	--	--	--
伏見	--	--	--	--	19 (2.71)	--	--	--	--
西京	--	--	--	--	13 (2.60)	--	--	--	--
乙訓	--	--	3 (1.00)	--	17 (5.67)	--	--	--	--
山城 北	1 (0.06)	--	1 (0.11)	--	11 (1.22)	--	--	--	1 (0.11)
山城 南	--	2 (0.67)	2 (0.67)	--	3 (1.00)	--	--	--	1 (0.33)
南丹	--	--	--	--	4 (0.80)	--	--	--	1 (0.20)
中丹 西	--	1 (0.33)	1 (0.33)	--	2 (0.67)	--	--	--	--
中丹 東	--	--	1 (0.20)	1 (0.20)	10 (2.00)	--	--	--	--
丹後	--	--	--	--	2 (0.50)	--	--	--	--
京都市	0 (0.00)	1 (0.02)	1 (0.02)	2 (0.05)	64 (1.49)	1 (0.02)	0 (0.00)	0 (0.00)	3 (0.07)
京都市以外	1 (0.02)	3 (0.09)	8 (0.25)	1 (0.03)	49 (1.53)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	3 (0.09)
京都府	1 (0.01)	4 (0.05)	9 (0.12)	3 (0.04)	113 (1.51)	1 (0.01)	0 (0.00)	0 (0.00)	6 (0.08)
近畿2府4県の報告数	5 (0.01)	38 (0.08)	41 (0.08)	61 (0.12)	1205 (2.41)	9 (0.02)	19 (0.04)	1 (0.00)	49 (0.10)
全国報告数	26 (0.01)	578 (0.19)	299 (0.10)	676 (0.22)	9318 (2.99)	109 (0.03)	327 (0.10)	18 (0.01)	396 (0.13)

☆☆☆ このデータは速報性を重視していますので、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。

定点報告感染症の疾病・保健所別の患者報告数(1定点あたりの患者数)(男性)

2022年05週(01月31日～02月06日)

2022年02月09日作成

疾患名 保健所名	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	クラミジア肺炎	感染性胃腸炎 (ロタウイルス)
	報告数 (人) (人/定点)	報告数 (人) (人/定点)	報告数 (人) (人/定点)	報告数 (人) (人/定点)	報告数 (人) (人/定点)	報告数 (人) (人/定点)	報告数 (人) (人/定点)	報告数 (人) (人/定点)	報告数 (人) (人/定点)
京都市 北	--	--	--	--
京都市 上京	--	--	--	--
京都市 左京	--	--	--	--
京都市 中京	--	--	--	--
京都市 東山	--	--
京都市 山科	--	--	--	--
京都市 下京	--	--
京都市 南	--	--
京都市 右京	--	--	--	--
京都市 伏見	--	--	--	--
京都市 西京	--	--	--	--
乙訓	--	--
山城北	--	1 (0.11)	--	--
山城南	--	--	--	--
南丹	--	--	--	--
中丹西	--	--	--	--
中丹東	--	--
丹後	--	--	--	--
京都市	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)
京都市以外	0 (0.00)	1 (0.03)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)
京都府	0 (0.00)	1 (0.01)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)
近畿2府4県の報告数	2 (0.00)	8 (0.02)	1 (0.01)	4 (0.03)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)
全国報告数	50 (0.02)	52 (0.02)	3 (0.00)	67 (0.10)	3 (0.01)	3 (0.01)	--	--	4 (0.01)

☆☆☆ このデータは速報性を重視していますので、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。

定点報告感染症の疾病・保健所別の患者報告数(1定点あたりの患者数)(女性)

2022年05週(01月31日～02月06日)

2022年02月09日作成

疾患名 保健所名	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	伝染性紅斑	突発性発しん
	報告数 (人) (人/定点)	報告数 (人) (人/定点)	報告数 (人) (人/定点)	報告数 (人) (人/定点)	報告数 (人) (人/定点)	報告数 (人) (人/定点)	報告数 (人) (人/定点)	報告数 (人) (人/定点)	報告数 (人) (人/定点)
京都市 北	--	--	--	--	--	--	--	--	--
京都市 上京	--	--	--	--	--	--	--	--	--
京都市 左京	--	--	--	--	5 (1.25)	--	--	--	1 (0.25)
京都市 中京	--	--	--	--	3 (1.00)	--	--	--	--
京都市 東山	--	--	--	--	--	--	--	--	--
京都市 山科	--	--	--	3 (0.60)	1 (0.20)	--	--	--	--
京都市 下京	--	--	--	--	--	--	--	--	--
京都市 南	--	--	--	--	2 (0.67)	--	--	--	--
京都市 右京	--	--	1 (0.20)	1 (0.20)	11 (2.20)	--	--	--	--
京都市 伏見	--	--	--	1 (0.14)	23 (3.29)	--	2 (0.29)	--	--
京都市 西京	--	--	--	--	25 (5.00)	--	--	--	--
乙訓	--	--	3 (1.00)	--	20 (6.67)	--	--	--	--
山城北	1 (0.06)	--	1 (0.11)	--	12 (1.33)	--	--	--	--
山城南	--	--	--	--	3 (1.00)	--	--	--	1 (0.33)
南丹	--	--	--	--	8 (1.60)	1 (0.20)	--	--	--
中丹西	--	--	--	--	3 (1.00)	--	--	--	--
中丹東	--	--	1 (0.20)	--	7 (1.40)	--	--	--	--
丹後	--	--	--	--	3 (0.75)	--	--	--	--
京都市	0 (0.00)	0 (0.00)	1 (0.02)	5 (0.12)	70 (1.63)	0 (0.00)	2 (0.05)	0 (0.00)	1 (0.02)
京都市以外	1 (0.02)	0 (0.00)	5 (0.16)	0 (0.00)	56 (1.75)	1 (0.03)	0 (0.00)	0 (0.00)	1 (0.03)
京都府	1 (0.01)	0 (0.00)	6 (0.08)	5 (0.07)	126 (1.68)	1 (0.01)	2 (0.03)	0 (0.00)	2 (0.03)
近畿2府4県の報告数	3 (0.00)	38 (0.08)	25 (0.05)	51 (0.10)	1133 (2.27)	8 (0.02)	16 (0.03)	1 (0.00)	39 (0.08)
全国報告数	15 (0.00)	472 (0.15)	227 (0.07)	559 (0.18)	8585 (2.75)	80 (0.03)	279 (0.09)	24 (0.01)	357 (0.11)

☆☆☆ このデータは速報性を重視していますので、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。

定点報告感染症の疾病・保健所別の患者報告数(1定点あたりの患者数)(女性)

2022年05週(01月31日～02月06日)

2022年02月09日作成

疾患名 保健所名	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	クラミジア肺炎	感染性胃腸炎 (ロタウイルス)
	報告数 (人) (人/定点)	報告数 (人) (人/定点)	報告数 (人) (人/定点)	報告数 (人) (人/定点)	報告数 (人) (人/定点)	報告数 (人) (人/定点)	報告数 (人) (人/定点)	報告数 (人) (人/定点)	報告数 (人) (人/定点)
京都市 北	--	--	--	--
京都市 上京	--	--	--	--
京都市 左京	--	--	--	--
京都市 中京	--	--	--	--
京都市 東山	--	--
京都市 山科	--	--	--	--
京都市 下京	--	--
京都市 南	--	--
京都市 右京	--	--	--	--
京都市 伏見	--	--	--	--
京都市 西京	--	--	--	--
乙訓	--	--
山城北	--	--	--	--
山城南	--	--	--	--
南丹	--	--	--	--
中丹西	--	--	--	--
中丹東	--	--
丹後	--	--	--	--
京都市	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)
京都市以外	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)
京都府	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)
近畿2府4県の報告数	2 (0.00)	5 (0.01)	0 (0.00)	4 (0.03)	0 (0.00)	1 (0.02)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)
全国報告数	40 (0.01)	32 (0.01)	4 (0.01)	45 (0.07)	5 (0.01)	2 (0.00)	3 (0.01)	--	--

☆☆☆ このデータは速報性を重視していますので、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。