

## 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)

2019年22週(05月27日～06月02日)

2019年06月05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 (0.14)	--	1 (0.25)	--	9 (2.25)	--	--	--	2 (0.50)
上京	--	--	--	13 (4.33)	14 (4.67)	--	--	--	--
左京	2 (0.29)	--	1 (0.25)	5 (1.25)	44 (11.00)	1 (0.25)	10 (2.50)	13 (3.25)	1 (0.25)
中京	--	1 (0.33)	--	9 (3.00)	12 (4.00)	1 (0.33)	3 (1.00)	5 (1.67)	2 (0.67)
東山	1 (0.33)	1 (0.50)	--	13 (6.50)	2 (1.00)	--	--	--	1 (0.50)
山科	35 (5.00)	--	12 (2.40)	1 (0.20)	11 (2.20)	--	1 (0.20)	1 (0.20)	1 (0.20)
下京	--	--	--	--	--	--	1 (0.50)	--	--
南	7 (1.40)	--	--	5 (1.67)	10 (3.33)	1 (0.33)	7 (2.33)	8 (2.67)	--
右京	14 (1.75)	--	6 (1.20)	26 (5.20)	50 (10.00)	3 (0.60)	17 (3.40)	9 (1.80)	3 (0.60)
伏見	6 (0.55)	1 (0.14)	1 (0.14)	21 (3.00)	99 (14.14)	7 (1.00)	38 (5.43)	12 (1.71)	7 (1.00)
西京	23 (2.88)	--	--	4 (0.80)	25 (5.00)	1 (0.20)	7 (1.40)	3 (0.60)	--
乙訓	2 (0.29)	--	7 (1.75)	14 (3.50)	36 (9.00)	4 (1.00)	3 (0.75)	15 (3.75)	6 (1.50)
山城北	3 (0.18)	--	15 (1.50)	5 (0.50)	52 (5.20)	5 (0.50)	30 (3.00)	1 (0.10)	1 (0.10)
山城南	2 (0.40)	1 (0.33)	1 (0.33)	4 (1.33)	9 (3.00)	1 (0.33)	--	--	--
南丹	2 (0.22)	--	2 (0.40)	14 (2.80)	16 (3.20)	--	18 (3.60)	--	2 (0.40)
中丹西	1 (0.20)	1 (0.33)	--	18 (6.00)	20 (6.67)	--	6 (2.00)	--	1 (0.33)
中丹東	3 (0.38)	--	3 (0.60)	11 (2.20)	25 (5.00)	2 (0.40)	15 (3.00)	--	1 (0.20)
丹後	2 (0.33)	--	--	6 (1.50)	18 (4.50)	--	2 (0.50)	--	--
京都市	89 (1.29)	3 (0.07)	21 (0.49)	97 (2.26)	276 (6.42)	14 (0.33)	84 (1.95)	51 (1.19)	17 (0.40)
京都市以外	15 (0.26)	2 (0.06)	28 (0.82)	72 (2.12)	176 (5.18)	12 (0.35)	74 (2.18)	16 (0.47)	11 (0.32)
京都府	104 (0.83)	5 (0.06)	49 (0.64)	169 (2.19)	452 (5.87)	26 (0.34)	158 (2.05)	67 (0.87)	28 (0.36)
近畿2府4県の報告数	429 (0.55)	124 (0.25)	341 (0.68)	1330 (2.67)	3203 (6.42)	148 (0.30)	1616 (3.24)	348 (0.70)	217 (0.43)
全国報告数	2442 (0.49)	766 (0.24)	1993 (0.63)	9008 (2.84)	20734 (6.53)	1137 (0.36)	6201 (1.95)	2226 (0.70)	1744 (0.55)

### 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)

2019年22週(05月27日～06月02日)

2019年06月05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	--	--	--	--	… …	… …	… …	… …	… …
上京	1 (0.33)	--	--	--	… …	… …	… …	… …	… …
左京	--	--	--	1 (1.00)	… …	… …	… …	… …	… …
中京	6 (2.00)	--	--	--	--	--	--	--	--
東山	--	--	… …	… …	… …	… …	… …	… …	… …
山科	1 (0.20)	--	--	1 (1.00)	… …	… …	… …	… …	… …
下京	1 (0.50)	--	… …	… …	… …	… …	… …	… …	… …
南	1 (0.33)	--	… …	… …	… …	… …	… …	… …	… …
右京	1 (0.20)	--	--	2 (2.00)	… …	… …	… …	… …	… …
伏見	1 (0.14)	--	--	1 (0.50)	… …	… …	… …	… …	… …
西京	--	1 (0.20)	--	--	… …	… …	… …	… …	… …
乙訓	--	1 (0.25)	--	--	--	--	1 (1.00)	--	--
山城北	1 (0.10)	5 (0.50)	--	--	--	--	--	--	--
山城南	2 (0.67)	--	--	--	--	--	--	--	--
南丹	5 (1.00)	--	--	1 (1.00)	--	--	--	--	--
中丹西	3 (1.00)	--	--	--	--	1 (1.00)	--	--	--
中丹東	--	--	… …	… …	… …	… …	… …	… …	… …
丹後	3 (0.75)	1 (0.25)	--	--	--	--	--	--	--
京都市	12 (0.28)	1 (0.02)	0 (0.00)	5 (0.50)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)
京都市以外	14 (0.41)	7 (0.21)	0 (0.00)	1 (0.14)	0 (0.00)	1 (0.17)	1 (0.17)	0 (0.00)	0 (0.00)
京都府	26 (0.34)	8 (0.10)	0 (0.00)	6 (0.35)	0 (0.00)	1 (0.14)	1 (0.14)	0 (0.00)	0 (0.00)
近畿2府4県の報告数	244 (0.49)	55 (0.11)	1 (0.01)	59 (0.47)	5 (0.08)	6 (0.10)	8 (0.13)	0 (0.00)	20 (0.33)
全国報告数	1168 (0.37)	429 (0.14)	5 (0.01)	422 (0.60)	9 (0.02)	20 (0.04)	71 (0.15)	2 (0.00)	217 (0.45)

☆☆☆ 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)

2019年22週(05月27日～06月02日)

2019年06月05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	--	--	--	--	4 (1.00)	--	--	--	--
上京	--	--	--	12 (4.00)	7 (2.33)	--	--	--	--
左京	2 (0.29)	--	--	5 (1.25)	24 (6.00)	1 (0.25)	3 (0.75)	9 (2.25)	1 (0.25)
中京	--	1 (0.33)	--	7 (2.33)	7 (2.33)	1 (0.33)	1 (0.33)	3 (1.00)	1 (0.33)
東山	1 (0.33)	--	--	9 (4.50)	2 (1.00)	--	--	--	--
山科	21 (3.00)	--	5 (1.00)	1 (0.20)	7 (1.40)	--	1 (0.20)	--	--
下京	--	--	--	--	--	--	1 (0.50)	--	--
南	3 (0.60)	--	--	2 (0.67)	5 (1.67)	1 (0.33)	5 (1.67)	3 (1.00)	--
右京	6 (0.75)	--	4 (0.80)	13 (2.60)	25 (5.00)	2 (0.40)	10 (2.00)	7 (1.40)	2 (0.40)
伏見	3 (0.27)	--	--	13 (1.86)	51 (7.29)	3 (0.43)	26 (3.71)	8 (1.14)	3 (0.43)
西京	11 (1.38)	--	--	--	11 (2.20)	--	5 (1.00)	1 (0.20)	--
乙訓	1 (0.14)	--	5 (1.25)	6 (1.50)	20 (5.00)	1 (0.25)	2 (0.50)	7 (1.75)	3 (0.75)
山城北	2 (0.12)	--	12 (1.20)	3 (0.30)	32 (3.20)	3 (0.30)	14 (1.40)	1 (0.10)	1 (0.10)
山城南	2 (0.40)	--	1 (0.33)	1 (0.33)	6 (2.00)	1 (0.33)	--	--	--
南丹	1 (0.11)	--	2 (0.40)	7 (1.40)	11 (2.20)	--	13 (2.60)	--	2 (0.40)
中丹西	1 (0.20)	--	--	11 (3.67)	10 (3.33)	--	3 (1.00)	--	--
中丹東	1 (0.13)	--	2 (0.40)	7 (1.40)	13 (2.60)	1 (0.20)	6 (1.20)	--	--
丹後	--	--	--	1 (0.25)	11 (2.75)	--	1 (0.25)	--	--
京都市	47 (0.68)	1 (0.02)	9 (0.21)	62 (1.44)	143 (3.33)	8 (0.19)	52 (1.21)	31 (0.72)	7 (0.16)
京都市以外	8 (0.14)	0 (0.00)	22 (0.65)	36 (1.06)	103 (3.03)	6 (0.18)	39 (1.15)	8 (0.24)	6 (0.18)
京都府	55 (0.44)	1 (0.01)	31 (0.40)	98 (1.27)	246 (3.19)	14 (0.18)	91 (1.18)	39 (0.51)	13 (0.17)
近畿2府4県の報告数	213 (0.27)	65 (0.13)	197 (0.39)	733 (1.47)	1673 (3.35)	88 (0.18)	900 (1.80)	175 (0.35)	100 (0.20)
全国報告数	1273 (0.26)	401 (0.13)	1117 (0.35)	4905 (1.55)	10897 (3.43)	637 (0.20)	3363 (1.06)	1133 (0.36)	859 (0.27)

### 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)

2019年22週(05月27日～06月02日)

2019年06月05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	--	--	--	--	… …	… …	… …	… …	… …
上京	1 (0.33)	--	--	--	… …	… …	… …	… …	… …
左京	--	--	--	1 (1.00)	… …	… …	… …	… …	… …
中京	4 (1.33)	--	--	--	… …	… …	… …	… …	… …
東山	--	--	… …	… …	… …	… …	… …	… …	… …
山科	1 (0.20)	--	--	1 (1.00)	… …	… …	… …	… …	… …
下京	--	--	… …	… …	… …	… …	… …	… …	… …
南	--	--	… …	… …	… …	… …	… …	… …	… …
右京	--	--	--	1 (1.00)	… …	… …	… …	… …	… …
伏見	1 (0.14)	--	--	--	… …	… …	… …	… …	… …
西京	--	--	--	--	… …	… …	… …	… …	… …
乙訓	--	1 (0.25)	--	--	--	--	--	--	--
山城北	1 (0.10)	2 (0.20)	--	--	… …	… …	… …	… …	… …
山城南	2 (0.67)	--	--	--	--	--	--	--	--
南丹	1 (0.20)	--	--	1 (1.00)	… …	… …	… …	… …	… …
中丹西	--	--	--	--	--	--	--	--	--
中丹東	--	--	… …	… …	… …	… …	… …	… …	… …
丹後	1 (0.25)	1 (0.25)	--	--	… …	… …	… …	… …	… …
京都市	7 (0.16)	0 (0.00)	0 (0.00)	3 (0.30)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)
京都市以外	5 (0.15)	4 (0.12)	0 (0.00)	1 (0.14)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)
京都府	12 (0.16)	4 (0.05)	0 (0.00)	4 (0.24)	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	123 (0.25)	35 (0.07)	1 (0.01)	38 (0.30)	4 (0.07)	4 (0.07)	3 (0.05)	0 (0.00)	11 (0.18)
全国報告数	588 (0.08)	268 (0.08)	2 (0.00)	210 (0.30)	7 (0.01)	13 (0.03)	26 (0.05)	2 (0.00)	119 (0.25)

☆☆☆ 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)

2019年22週(05月27日～06月02日)

2019年06月05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 (0.14)	--	1 (0.25)	--	5 (1.25)	--	--	--	2 (0.50)
上京	--	--	--	1 (0.33)	7 (2.33)	--	--	--	--
左京	--	--	1 (0.25)	--	20 (5.00)	--	7 (1.75)	4 (1.00)	--
中京	--	--	--	2 (0.67)	5 (1.67)	--	2 (0.67)	2 (0.67)	1 (0.33)
東山	--	1 (0.50)	--	4 (2.00)	--	--	--	--	1 (0.50)
山科	14 (2.00)	--	7 (1.40)	--	4 (0.80)	--	--	1 (0.20)	1 (0.20)
下京	--	--	--	--	--	--	--	--	--
南	4 (0.80)	--	--	3 (1.00)	5 (1.67)	--	2 (0.67)	5 (1.67)	--
右京	8 (1.00)	--	2 (0.40)	13 (2.60)	25 (5.00)	1 (0.20)	7 (1.40)	2 (0.40)	1 (0.20)
伏見	3 (0.27)	1 (0.14)	1 (0.14)	8 (1.14)	48 (6.86)	4 (0.57)	12 (1.71)	4 (0.57)	4 (0.57)
西京	12 (1.50)	--	--	4 (0.80)	14 (2.80)	1 (0.20)	2 (0.40)	2 (0.40)	--
乙訓	1 (0.14)	--	2 (0.50)	8 (2.00)	16 (4.00)	3 (0.75)	1 (0.25)	8 (2.00)	3 (0.75)
山城 北	1 (0.06)	--	3 (0.30)	2 (0.20)	20 (2.00)	2 (0.20)	16 (1.60)	--	--
山城 南	--	1 (0.33)	--	3 (1.00)	3 (1.00)	--	--	--	--
南丹	1 (0.11)	--	--	7 (1.40)	5 (1.00)	--	5 (1.00)	--	--
中丹 西	--	1 (0.33)	--	7 (2.33)	10 (3.33)	--	3 (1.00)	--	1 (0.33)
中丹 東	2 (0.25)	--	1 (0.20)	4 (0.80)	12 (2.40)	1 (0.20)	9 (1.80)	--	1 (0.20)
丹後	2 (0.33)	--	--	5 (1.25)	7 (1.75)	--	1 (0.25)	--	--
京都市	42 (0.61)	2 (0.05)	12 (0.28)	35 (0.81)	133 (3.09)	6 (0.14)	32 (0.74)	20 (0.47)	10 (0.23)
京都市以外	7 (0.12)	2 (0.06)	6 (0.18)	36 (1.06)	73 (2.15)	6 (0.18)	35 (1.03)	8 (0.24)	5 (0.15)
京都府	49 (0.39)	4 (0.05)	18 (0.23)	71 (0.92)	206 (2.68)	12 (0.16)	67 (0.87)	28 (0.36)	15 (0.19)
近畿2府4県の報告数	216 (0.28)	59 (0.12)	144 (0.29)	597 (1.20)	1530 (3.07)	60 (0.12)	716 (1.43)	173 (0.35)	117 (0.23)
全国報告数	1169 (0.24)	365 (0.12)	876 (0.28)	4103 (1.29)	9837 (3.10)	500 (0.16)	2838 (0.89)	1093 (0.34)	885 (0.28)

### 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)

2019年22週(05月27日～06月02日)

2019年06月05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	--	--	--	--	…	…	…	…	…
上京	--	--	--	--	…	…	…	…	…
左京	--	--	--	--	…	…	…	…	…
中京	2 (0.67)	--	--	--	…	…	…	…	…
東山	--	--	…	…	…	…	…	…	…
山科	--	--	--	--	…	…	…	…	…
下京	1 (0.50)	--	…	…	…	…	…	…	…
南	1 (0.33)	--	…	…	…	…	…	…	…
右京	1 (0.20)	--	--	1 (1.00)	…	…	…	…	…
伏見	--	--	--	1 (0.50)	…	…	…	…	…
西京	--	1 (0.20)	--	--	…	…	…	…	…
乙訓	--	--	--	--	--	--	1 (1.00)	--	--
山城北	--	3 (0.30)	--	--	…	…	…	…	…
山城南	--	--	--	--	--	--	--	--	--
南丹	4 (0.80)	--	--	--	…	…	…	…	…
中丹西	3 (1.00)	--	--	--	--	1 (1.00)	--	--	--
中丹東	--	--	…	…	…	…	…	…	…
丹後	2 (0.50)	--	--	--	--	--	--	--	--
京都市	5 (0.12)	1 (0.02)	0 (0.00)	2 (0.20)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)
京都市以外	9 (0.26)	3 (0.09)	0 (0.00)	0 (0.00)	0 (0.00)	1 (0.17)	1 (0.17)	0 (0.00)	0 (0.00)
京都府	14 (0.18)	4 (0.05)	0 (0.00)	2 (0.12)	0 (0.00)	1 (0.14)	1 (0.14)	0 (0.00)	0 (0.00)
近畿2府4県の報告数	121 (0.24)	20 (0.04)	0 (0.00)	21 (0.17)	1 (0.02)	2 (0.03)	5 (0.08)	0 (0.00)	9 (0.15)
全国報告数	580 (0.18)	161 (0.05)	3 (0.00)	212 (0.30)	2 (0.00)	7 (0.01)	45 (0.09)	--	98 (0.21)

☆☆☆ 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。