

横浜市感染症発生状況(2025年 第1週～第5週)

(◆：第5週に診断された感染症)

二類感染症(結核を除く)

週別届出状況

該当なし

三類感染症

週別届出状況

	1週	2週	3週	4週	5週	累計
◆細菌性赤痢					1	1
◆腸管出血性大腸菌感染症		1	3	2	1	7
パラチフス						0
計	0	1	3	2	2	8

四類感染症

週別届出状況

	1週	2週	3週	4週	5週	累計
◆E型肝炎				1	2	3
◆デング熱					1	1
レジオネラ症	1	1		1		3
計	1	1	0	2	3	6

五類感染症(全数把握対象疾患)

週別届出状況

	1週	2週	3週	4週	5週	累計
アメーバ赤痢			1			1
ウイルス性肝炎						0
◆カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	1				1	2
急性脳炎						0
劇症型溶血性レンサ球菌感染症			1			1
◆後天性免疫不全症候群		1			1	2
侵襲性インフルエンザ菌感染症		3	2	3		8
侵襲性肺炎球菌感染症	1	5	5	2		13
水痘(入院例に限る)			1			1
◆梅毒	1	6	2	6	7	22
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腸球菌感染症						0
◆百日咳	1	10	5	17	9	42
風しん						0
麻しん						0
計	4	25	17	28	18	92

横浜市感染症疾患別届出状況 2024年12月(2025年第1週分)

二類感染症(結核を除く)

該当なし

三類感染症

該当なし

四類感染症

疾患名	病型等	年齢	性別	備考
レジオネラ症	パンティアック熱型	70歳代	男	

※ 上記症例は、[2024年の全数一覧表](#)にも掲載されています。

五類感染症(全数把握対象疾患)

該当なし

横浜市感染症疾患別届出状況(2025年1月分)

(◆ : 第5週に診断された症例)

二類感染症(結核を除く)

該当なし

三類感染症

疾患名	病型等	年齢	性別	備考
◆ 細菌性赤痢	sonnei(D群)	60歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	O不明 VT1	60歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	O26 VT1	20歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	無症状病原体保有者 O不明 VT1	40歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	無症状病原体保有者 O不明 VT1	40歳代	男	
腸管出血性大腸菌感染症	無症状病原体保有者 O不明 VT2	10歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	無症状病原体保有者 O不明 VT1	20歳代	女	
◆ 腸管出血性大腸菌感染症	無症状病原体保有者 O157 VT2	20歳代	女	

四類感染症

疾患名	病型等	年齢	性別	備考
E型肝炎	無症状病原体保有者	30歳代	男	
◆ E型肝炎		40歳代	男	
◆ E型肝炎		50歳代	女	
◆ デング熱	デング熱	20歳代	女	
レジオネラ症	肺炎型	80歳代	男	
レジオネラ症	肺炎型	40歳代	男	

五類感染症(全数把握対象疾患)

疾患名	病型等	年齢	性別	備考
アメーバ赤痢	腸管アメーバ症	50歳代	女	
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症		80歳代	男	
◆ カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症		90歳代	女	
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	A群	70歳代	女	
後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む)	AIDS	70歳代	男	
◆ 後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む)	AIDS	20歳代	男	
侵襲性インフルエンザ菌感染症		70歳代	男	ワクチン接種歴不明
侵襲性インフルエンザ菌感染症		80歳代	男	ワクチン接種歴不明
侵襲性インフルエンザ菌感染症		70歳代	男	ワクチン接種歴不明
侵襲性インフルエンザ菌感染症		90歳代	男	ワクチン接種歴不明
侵襲性インフルエンザ菌感染症		70歳代	男	ワクチン接種歴不明
侵襲性インフルエンザ菌感染症		10歳未満	女	ワクチン接種歴3回有
侵襲性インフルエンザ菌感染症		10歳未満	女	ワクチン接種歴無
侵襲性インフルエンザ菌感染症		60歳代	女	ワクチン接種歴不明
侵襲性肺炎球菌感染症		40歳代	男	ワクチン接種歴無

疾患名	病型等	年齢	性別	備考
侵襲性肺炎球菌感染症		70歳代	男	ワクチン接種歴不明
侵襲性肺炎球菌感染症		70歳代	男	ワクチン接種歴不明
侵襲性肺炎球菌感染症		70歳代	男	ワクチン接種歴無
侵襲性肺炎球菌感染症		80歳代	女	ワクチン接種歴不明
侵襲性肺炎球菌感染症		50歳代	女	ワクチン接種歴不明
侵襲性肺炎球菌感染症		80歳代	女	ワクチン接種歴不明
侵襲性肺炎球菌感染症		10歳未満	女	ワクチン接種歴4回有
侵襲性肺炎球菌感染症		80歳代	男	ワクチン接種歴1回有
侵襲性肺炎球菌感染症		70歳代	男	ワクチン接種歴不明
侵襲性肺炎球菌感染症		70歳代	女	ワクチン接種歴無
侵襲性肺炎球菌感染症		60歳代	女	ワクチン接種歴不明
侵襲性肺炎球菌感染症		30歳代	男	ワクチン接種歴不明
水痘(入院例に限る)	臨床診断例	30歳代	女	ワクチン接種歴1回有
梅毒	早期顕症梅毒Ⅰ期	20歳代	女	
梅毒	無症状病原体保有者	50歳代	男	
梅毒	無症状病原体保有者	40歳代	男	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	20歳代	女	
梅毒	無症状病原体保有者	60歳代	女	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	20歳代	女	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅰ期	30歳代	男	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	50歳代	男	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	40歳代	男	
梅毒	無症状病原体保有者	50歳代	男	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	40歳代	男	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅰ期	20歳代	男	
梅毒	無症状病原体保有者	30歳代	男	
◆梅毒	早期顕症梅毒Ⅰ期	40歳代	女	
◆梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	60歳代	男	
◆梅毒	早期顕症梅毒Ⅰ期	20歳代	男	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅰ期	50歳代	男	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅰ期	40歳代	男	
◆梅毒	早期顕症梅毒Ⅰ期	30歳代	男	
◆梅毒	早期顕症梅毒Ⅰ期	50歳代	男	
◆梅毒	早期顕症梅毒Ⅰ期	40歳代	男	
◆梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	30歳代	男	
百日咳		10歳代	男	ワクチン接種歴4回有
百日咳		10歳代	男	ワクチン接種歴無
百日咳		40歳代	女	ワクチン接種歴不明
百日咳		10歳代	男	ワクチン接種歴不明
百日咳		10歳代	女	ワクチン接種歴4回有
百日咳		10歳代	男	ワクチン接種歴4回有
百日咳		40歳代	女	ワクチン接種歴不明
百日咳		10歳代	男	ワクチン接種歴4回有
百日咳		10歳代	男	ワクチン接種歴4回有
百日咳		10歳代	男	ワクチン接種歴4回有
百日咳		10歳代	女	ワクチン接種歴4回有
百日咳		10歳未満	女	ワクチン接種歴4回有

疾患名	病型等	年齢	性別	備考
百日咳		10歳代	女	ワクチン接種歴4回有
百日咳		10歳代	男	ワクチン接種歴4回有
百日咳		70歳代	女	ワクチン接種歴不明
百日咳		10歳代	女	ワクチン接種歴4回有
百日咳		10歳代	女	ワクチン接種歴4回有
百日咳		10歳未満	女	ワクチン接種歴無
百日咳		10歳代	女	ワクチン接種歴3回有
百日咳		10歳代	女	ワクチン接種歴4回有
百日咳		10歳代	男	ワクチン接種歴4回有
百日咳		10歳代	男	ワクチン接種歴4回有
百日咳		10歳代	男	ワクチン接種歴4回有
百日咳		10歳代	男	ワクチン接種歴4回有
百日咳		10歳未満	女	ワクチン接種歴4回有
百日咳		10歳代	男	ワクチン接種歴4回有
百日咳		10歳代	男	ワクチン接種歴4回有
百日咳		10歳代	男	ワクチン接種歴4回有
百日咳		10歳代	男	ワクチン接種歴4回有
百日咳		10歳代	男	ワクチン接種歴4回有
百日咳		10歳代	男	ワクチン接種歴4回有
百日咳		10歳代	男	ワクチン接種歴不明
百日咳		10歳代	女	ワクチン接種歴4回有
◆ 百日咳		10歳代	男	ワクチン接種歴不明
◆ 百日咳		10歳代	男	ワクチン接種歴4回有
◆ 百日咳		30歳代	女	ワクチン接種歴不明
◆ 百日咳		80歳代	女	ワクチン接種歴不明
◆ 百日咳		10歳未満	男	ワクチン接種歴4回有
◆ 百日咳		10歳代	男	ワクチン接種歴4回有
◆ 百日咳		10歳代	男	ワクチン接種歴4回有
◆ 百日咳		10歳代	女	ワクチン接種歴4回有
百日咳		90歳代	女	ワクチン接種歴不明
百日咳		30歳代	女	ワクチン接種歴不明

横浜市感染症疾患別届出状況(2025年2月分)

(◆ : 第5週に診断された症例)

二類感染症(結核を除く)

該当なし

三類感染症

該当なし

四類感染症

該当なし

五類感染症(全数把握対象疾患)

	疾患名	病型等	年齢	性別	備考
◆	百日咳		10歳代	男	ワクチン接種歴5回有