

## 横浜市感染症発生状況(2023年)

### 二類感染症(結核を除く)

#### 月別届出状況

該当なし

※ 新型コロナウイルス感染症は第19週以降、[5類定点](#)に移行しました。

- ・ 新型コロナウイルス感染症関連アーカイブデータ(令和5年5月7日まで)

[https://www.city.yokohama.lg.jp/kurashi/kenko-iryoyobosesshu/kansensho/coronavirus/data/covid19\\_data\\_archive.html](https://www.city.yokohama.lg.jp/kurashi/kenko-iryoyobosesshu/kansensho/coronavirus/data/covid19_data_archive.html)

### 三類感染症

#### 月別届出状況

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
腸管出血性大腸菌感染症	4	5	2	3	38	24	21	28	26	17	5	3	176
腸チフス												1	1
パラチフス						1					1		2
計	4	5	2	3	38	25	21	28	26	17	6	4	179

### 四類感染症

#### 月別届出状況

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
E型肝炎	5	4	2	2	2	3	1	1		1	1	4	26
A型肝炎												3	3
エムポックス			1	1	2								4
つつが虫病												1	1
デング熱				1				1	1		1	3	7
マラリア						1				1			2
レジオネラ症	4	7	3	3	4	5	3		6	3	11	2	51
計	9	11	6	7	8	9	4	2	7	5	13	13	94

### 五類感染症(全数把握対象疾患)

#### 月別届出状況

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
アメーバ赤痢		2	4	3		1	1	3	1			2	17
ウイルス性肝炎						1				1	1	1	4
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	4	4	6	3		4	5	3	5	2	4	3	43
急性脳炎	1			2	1		1		1			2	8
クロイツフェルト・ヤコブ病			1						2				3
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	4	2	1	2	2	3	5	4	1	2	2		28
後天性免疫不全症候群	3		2	2	3	3	1	3	2	3	1		23
ジアルジア症					1		1						2
侵襲性インフルエンザ菌感染症	2			4	1	2	6	1		1	1	1	19
侵襲性肺炎球菌感染症	3	2	5	1	12	3	3	1	5	4	4	8	51
水痘(入院例に限る)	2*	1	4	3		4	2	1		1	3	2	23
梅毒	13	17	20	23	31	29	28	26	22	17	22	24	272
播種性クリプトコックス症					1						1		2
バンコマイシン耐性腸球菌感染症			1										1
百日咳	1	1			1			2					5
風しん							1						1
薬剤耐性アシネトバクター感染症							1						1
計	33	29	44	43	53	50	55	44	39	31	39	43	503

\* 水痘(入院例に限る)の1月分は、2022年第52週の1件が含まれています。

## 横浜市感染症疾患別届出状況(2023年1月分)

## 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
腸管出血性大腸菌感染症	O26 H11 VT2	30歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	無症状病原体保有者 O26 H11 VT2	20歳代	男	
腸管出血性大腸菌感染症	O26 H11 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 O26 H11 VT2	10歳代	男	

## 四類感染症

疾患名	病型等	年齢	性別	備考
E型肝炎		60歳代	男	
E型肝炎	無症状病原体保有者 G3	30歳代	男	
E型肝炎	無症状病原体保有者 G3	40歳代	男	
E型肝炎	G3	40歳代	男	
E型肝炎		60歳代	男	
レジオネラ症	肺炎型	80歳代	男	
レジオネラ症	肺炎型	70歳代	女	
レジオネラ症	肺炎型	60歳代	男	
レジオネラ症	肺炎型	80歳代	女	

## 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
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症		50歳代	男	
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症		80歳代	女	
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症		20歳代	男	
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症		80歳代	男	
急性脳炎	病原体不明	10歳未満	女	
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	A群	60歳代	男	
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	B群	60歳代	男	
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	A群	80歳代	男	
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	G群	80歳代	女	
後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む)	AIDS	30歳代	男	
後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む)	無症状病原体保有者	60歳代	女	
後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む)	無症状病原体保有者	20歳代	男	
侵襲性インフルエンザ菌感染症	型別不能	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	型別不能	10歳未満	男	ワクチン接種歴4回有
侵襲性肺炎球菌感染症		90歳代	女	ワクチン接種歴不明
侵襲性肺炎球菌感染症	型別不能	40歳代	男	ワクチン接種歴不明
侵襲性肺炎球菌感染症		60歳代	女	ワクチン接種歴不明

疾患名	病型等	年齢	性別	備考
水痘(入院例に限る)	臨床診断例	50歳代	男	ワクチン接種歴不明
梅毒	無症状病原体保有者	20歳代	男	
梅毒	無症状病原体保有者	20歳代	女	
梅毒	早期顕症梅毒 I 期	30歳代	男	
梅毒	無症状病原体保有者	30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	男	
梅毒	早期顕症梅毒 II 期	20歳代	男	
梅毒	早期顕症梅毒 I 期	40歳代	女	
梅毒	晩期顕症梅毒	40歳代	男	
梅毒	早期顕症梅毒 I 期	20歳代	女	
梅毒	晩期顕症梅毒	60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 I 期	40歳代	女	
百日咳		40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(2023年2月分)

## 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
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H- VT1VT2	20歳代	男	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H7 VT2	20歳代	男	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H7 VT1VT2	50歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	O26 H11 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 O8 H19 VT1VT2	20歳代	男	

## 四類感染症

疾患名	病型等	年齢	性別	備考
E型肝炎		50歳代	男	
E型肝炎	G3	60歳代	男	
E型肝炎	無症状病原体保有者 G3	30歳代	男	
E型肝炎	無症状病原体保有者	50歳代	男	
レジオネラ症	肺炎型	70歳代	男	
レジオネラ症	肺炎型	90歳代	男	
レジオネラ症	肺炎型	90歳代	女	
レジオネラ症	ポンティアック熱型	80歳代	男	
レジオネラ症	肺炎型	60歳代	男	
レジオネラ症	ポンティアック熱型	70歳代	女	
レジオネラ症	肺炎型	80歳代	女	

## 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	60歳代	男	
アメーバ赤痢	腸管アメーバ症	40歳代	男	
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症		50歳代	女	
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症		10歳代	男	
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症		60歳代	男	
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症		20歳代	女	
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	A群	70歳代	男	
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	A群	80歳代	男	
侵襲性肺炎球菌感染症		80歳代	男	ワクチン接種歴不明
侵襲性肺炎球菌感染症		80歳代	男	ワクチン接種歴不明
水痘(入院例に限る)	検査診断例	40歳代	男	ワクチン接種歴不明
梅毒	早期顕症梅毒Ⅰ期	50歳代	男	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	40歳代	女	
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	女	

疾患名	病型等	年齢	性別	備考
梅毒	早期顕症梅毒Ⅰ期	20歳代	男	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅰ期	40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	10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Ⅱ期	40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Ⅱ期	20歳代	女	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅰ期	40歳代	男	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	20歳代	女	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	20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	60歳代	男	
百日咳		20歳代	女	ワクチン接種歴無

## 横浜市感染症疾患別届出状況(2023年3月分)

## 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
腸管出血性大腸菌感染症	無症状病原体保有者 O152 VT2	20歳代	男	
腸管出血性大腸菌感染症	O26 H11 VT2	10歳未満	男	

## 四類感染症

疾患名	病型等	年齢	性別	備考
E型肝炎		50歳代	男	
E型肝炎		50歳代	女	
エムポックス		20歳代	男	
レジオネラ症	肺炎型	60歳代	男	
レジオネラ症	ポンティアック熱型	70歳代	男	
レジオネラ症	ポンティアック熱型	80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	60歳代	男	
アメーバ赤痢	腸管アメーバ症	50歳代	男	
アメーバ赤痢	腸管アメーバ症	50歳代	女	
アメーバ赤痢	腸管アメーバ症	60歳代	男	
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症		50歳代	女	
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症		50歳代	女	
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症		60歳代	女	
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症		70歳代	男	
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症		70歳代	男	
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症		90歳代	男	
クロイツフェルト・ヤコブ病	古典型CJD	70歳代	女	
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	G群	50歳代	男	
後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む)	その他	20歳代	男	
後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む)	AIDS	60歳代	男	
侵襲性肺炎球菌感染症		60歳代	男	ワクチン接種歴無
侵襲性肺炎球菌感染症		60歳代	男	ワクチン接種歴不明
侵襲性肺炎球菌感染症		90歳代	女	ワクチン接種歴2回有
侵襲性肺炎球菌感染症	型別不能	10歳未満	男	ワクチン接種歴4回有
侵襲性肺炎球菌感染症	24型	10歳未満	男	ワクチン接種歴4回有
水痘(入院例に限る)	検査診断例	40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	20歳代	男	ワクチン接種歴無
水痘(入院例に限る)	臨床診断例	40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	50歳代	男	ワクチン接種歴不明
梅毒	早期顕症梅毒 I 期	60歳代	男	

疾患名	病型等	年齢	性別	備考
梅毒	早期顕症梅毒Ⅰ期	30歳代	女	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	20歳代	男	
梅毒	無症状病原体保有者	40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Ⅰ期	50歳代	女	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	40歳代	男	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	20歳代	男	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	60歳代	男	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	20歳代	女	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	60歳代	男	
梅毒	晩期顕症梅毒	50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	50歳代	男	
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	無症状病原体保有者	40歳代	男	
梅毒	無症状病原体保有者	60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Ⅱ期	40歳代	男	
バンコマイシン耐性腸球菌感染症		80歳代	女	

## 横浜市感染症疾患別届出状況(2023年4月分)

## 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
腸管出血性大腸菌感染症	無症状病原体保有者 O26 VT2	10歳未満	女	
腸管出血性大腸菌感染症	無症状病原体保有者 O26 VT2	10歳未満	男	
腸管出血性大腸菌感染症	無症状病原体保有者 Og108 Hg11 VT1	10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	40歳代	男	
E型肝炎	G4	60歳代	男	
エムボックス		30歳代	男	
デング熱	デング熱	40歳代	男	
レジオネラ症	ポンティアック熱型	90歳代	女	
レジオネラ症	肺炎型	40歳代	女	
レジオネラ症	肺炎型	50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	80歳代	男	
アメーバ赤痢	腸管アメーバ症	40歳代	男	
アメーバ赤痢	腸管アメーバ症	30歳代	男	
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症		60歳代	女	
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症		80歳代	女	
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症		90歳代	女	
急性脳炎	病原体不明	70歳代	女	
急性脳炎	VZV	60歳代	男	
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	B群	70歳代	女	
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	G群	80歳代	女	
後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む)	無症状病原体保有者	20歳代	男	
後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む)	無症状病原体保有者	20歳代	男	
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
侵襲性インフルエンザ菌感染症	型別不能	60歳代	女	ワクチン接種歴不明
侵襲性インフルエンザ菌感染症	型別不能	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	型別不能	10歳未満	女	ワクチン接種歴無
侵襲性肺炎球菌感染症		70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	70歳代	女	ワクチン接種歴不明
水痘(入院例に限る)	臨床診断例	50歳代	男	ワクチン接種歴不明
水痘(入院例に限る)	検査診断例	60歳代	男	ワクチン接種歴不明



疾患名	病型等	年齢	性別	備考
梅毒	無症状病原体保有者	60歳代	男	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅰ期	60歳代	男	
梅毒	無症状病原体保有者	30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	50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Ⅱ期	30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	女	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	20歳代	男	
梅毒	無症状病原体保有者	20歳代	男	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅰ期	10歳代	女	
梅毒	無症状病原体保有者	20歳代	女	
梅毒	無症状病原体保有者	30歳代	女	
梅毒	無症状病原体保有者	30歳代	女	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅰ期	20歳代	女	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	40歳代	男	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	30歳代	男	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	30歳代	女	
梅毒	無症状病原体保有者	20歳代	女	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅰ期	40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	40歳代	女	

## 横浜市感染症疾患別届出状況(2023年5月分)

## 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
腸管出血性大腸菌感染症	O26 H11 VT1	30歳代	男	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H- VT2	10歳未満	男	
腸管出血性大腸菌感染症	無症状病原体保有者 O157 H7 VT1VT2	10歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	O103 H不明 VT1	20歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H7 VT2	40歳代	男	
腸管出血性大腸菌感染症	無症状病原体保有者 O26 H- 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 H- VT2	10歳未満	男	
腸管出血性大腸菌感染症	無症状病原体保有者 O166 VT2	20歳代	男	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 VT2	10歳未満	男	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H- VT2	10歳未満	男	
腸管出血性大腸菌感染症	無症状病原体保有者 O157 H- VT2	10歳未満	男	
腸管出血性大腸菌感染症	無症状病原体保有者 O157 H- VT2	10歳未満	男	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H- VT2	10歳未満	女	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H- VT2	10歳未満	男	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H- VT2	10歳未満	男	
腸管出血性大腸菌感染症	無症状病原体保有者 O157 H- VT2	10歳未満	女	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H- VT2	10歳未満	男	
腸管出血性大腸菌感染症	無症状病原体保有者 O157 H- VT2	10歳未満	男	
腸管出血性大腸菌感染症	無症状病原体保有者 O157 H- VT2	10歳未満	女	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H- VT2	10歳未満	男	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H- VT2	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 H- VT2	10歳未満	女	
腸管出血性大腸菌感染症	無症状病原体保有者 O157 H- VT2	10歳未満	女	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H- VT2	10歳未満	女	
腸管出血性大腸菌感染症	無症状病原体保有者 O157 H- VT2	10歳未満	男	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H- VT2	10歳未満	男	
腸管出血性大腸菌感染症	O111 H- VT1	60歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H- VT2	10歳未満	男	

疾患名	病型等	年齢	性別	備考
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H- VT2	10歳未満	女	
腸管出血性大腸菌感染症	無症状病原体保有者 O157 H- VT2	10歳未満	男	
腸管出血性大腸菌感染症	無症状病原体保有者 O157 H- VT2	10歳未満	女	
腸管出血性大腸菌感染症	無症状病原体保有者 O157 H- VT2	20歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H- VT2	10歳未満	男	
腸管出血性大腸菌感染症	無症状病原体保有者 O157 H- VT2	30歳代	男	
腸管出血性大腸菌感染症	無症状病原体保有者 O157 H- VT2	10歳未満	男	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H- VT2	10歳未満	女	
腸管出血性大腸菌感染症	無症状病原体保有者 O157 H- VT2	10歳代	男	

## 四類感染症

疾患名	病型等	年齢	性別	備考
E型肝炎	G3	60歳代	男	
E型肝炎		50歳代	男	
エムボックス		30歳代	男	
エムボックス		40歳代	男	
レジオネラ症	肺炎型	70歳代	女	
レジオネラ症	肺炎型	80歳代	女	
レジオネラ症	肺炎型	60歳代	男	
レジオネラ症	肺炎型	30歳代	女	

## 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
急性脳炎	病原体不明	90歳代	女	
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	A群	90歳代	女	
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	G群	60歳代	男	
後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む)	無症状病原体保有者	30歳代	男	
後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む)	AIDS	40歳代	男	
後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む)	無症状病原体保有者	60歳代	男	
ジアルジア症		40歳代	男	
侵襲性インフルエンザ菌感染症		10歳未満	男	ワクチン接種歴4回有
侵襲性肺炎球菌感染症		50歳代	男	ワクチン接種歴不明
侵襲性肺炎球菌感染症		40歳代	男	ワクチン接種歴不明
侵襲性肺炎球菌感染症		10歳未満	男	ワクチン接種歴4回有
侵襲性肺炎球菌感染症		60歳代	男	ワクチン接種歴無
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	ワクチン接種歴不明
侵襲性肺炎球菌感染症	15C	10歳未満	男	ワクチン接種歴4回有
侵襲性肺炎球菌感染症	15B	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	24B	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	10A	70歳代	男	ワクチン接種歴1回有

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	ワクチン接種歴無
侵襲性肺炎球菌感染症	型別不能	10歳未満	女	ワクチン接種歴3回有
梅毒	早期顕症梅毒Ⅰ期	50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	60歳代	男	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	20歳代	女	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	20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	50歳代	男	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅰ期	30歳代	男	
梅毒	無症状病原体保有者	50歳代	女	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	30歳代	女	
梅毒	無症状病原体保有者	20歳代	女	
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	女	
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	30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	30歳代	男	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	20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	40歳代	男	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅰ期	60歳代	男	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	30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	50歳代	男	
梅毒	無症状病原体保有者	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Ⅱ期	20歳代	女	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	30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	80歳代	男	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	50歳代	男	
播種性クリプトコックス症		70歳代	女	
百日咳		10歳未満	女	ワクチン接種歴4回有

## 横浜市感染症疾患別届出状況(2023年6月分)

## 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
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H- VT2	10歳未満	女	
腸管出血性大腸菌感染症	無症状病原体保有者 O157 H- VT2	10歳未満	女	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H- VT2	10歳未満	男	
腸管出血性大腸菌感染症	無症状病原体保有者 O157 H- VT2	10歳未満	女	
腸管出血性大腸菌感染症	O111 H- 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 H- VT2	10歳未満	男	
腸管出血性大腸菌感染症	無症状病原体保有者 O157 H- VT2	10歳未満	男	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H- VT2	10歳未満	女	
腸管出血性大腸菌感染症	無症状病原体保有者 Og5 H- VT1VT2	30歳代	男	
腸管出血性大腸菌感染症	O26 H11 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 H- VT2	10歳未満	男	
腸管出血性大腸菌感染症	O103 Hg8 VT1	20歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H7 VT2	40歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	無症状病原体保有者 Og156 H25 VT1	60歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	O26 H- VT1	30歳代	男	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H7 VT2	90歳代	男	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H7 VT2	80歳代	男	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H7 VT2	20歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H7 VT1VT2	80歳代	男	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H7 VT1VT2	30歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	無症状病原体保有者 O26 H- VT1	30歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H7 VT2	80歳代	男	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H7 VT1VT2	30歳代	男	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H7 VT1VT2	40歳代	女	
パラチフス		30歳代	男	

## 四類感染症

疾患名	病型等	年齢	性別	備考
E型肝炎		40歳代	男	
E型肝炎	無症状病原体保有者 G3	40歳代	男	
E型肝炎	無症状病原体保有者	20歳代	男	
マラリア	熱帯熱マラリア	40歳代	女	

疾患名	病型等	年齢	性別	備考
レジオネラ症	肺炎型	80歳代	女	
レジオネラ症	肺炎型	70歳代	男	
レジオネラ症	肺炎型	80歳代	女	
レジオネラ症	肺炎型	50歳代	男	
レジオネラ症	肺炎型	70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	男	
ウイルス性肝炎	CMV	30歳代	女	
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症		70歳代	男	
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症		60歳代	男	
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症		70歳代	男	
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症		70歳代	男	
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	G群	90歳代	男	
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	G群	80歳代	男	
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	G群	80歳代	女	
後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む)	無症状病原体保有者	40歳代	男	
後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む)	AIDS	50歳代	男	
後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む)	AIDS	40歳代	男	
侵襲性インフルエンザ菌感染症		10歳未満	男	ワクチン接種歴3回有
侵襲性インフルエンザ菌感染症	型別不能	10歳未満	男	ワクチン接種歴3回有
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		70歳代	女	ワクチン接種歴2回有
侵襲性肺炎球菌感染症		10歳未満	男	ワクチン接種歴3回有
水痘(入院例に限る)	臨床診断例	70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	60歳代	男	ワクチン接種歴無
水痘(入院例に限る)	臨床診断例	60歳代	女	ワクチン接種歴無
水痘(入院例に限る)	臨床診断例	30歳代	男	ワクチン接種歴不明
梅毒	無症状病原体保有者	40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Ⅰ期	40歳代	男	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅰ期	70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	40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Ⅰ期	50歳代	男	
梅毒	無症状病原体保有者	20歳代	女	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ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	20歳代	女	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅰ期	40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Ⅱ期	20歳代	女	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	30歳代	男	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	20歳代	女	

疾患名	病型等	年齢	性別	備考
梅毒	無症状病原体保有者	50歳代	女	
梅毒	無症状病原体保有者	20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	60歳代	男	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	50歳代	女	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅰ期	20歳代	男	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	40歳代	女	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅰ期	30歳代	女	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅰ期	50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	20歳代	男	

## 横浜市感染症疾患別届出状況(2023年7月分)

## 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
腸管出血性大腸菌感染症	無症状病原体保有者 O103 H2 VT1	40歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	O26 H- VT1	10歳未満	女	
腸管出血性大腸菌感染症	O26 H- VT1	30歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	O145 H-(Hg28) VT2	70歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	O26 H- VT1	10歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H7 VT1VT2	60歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H7 VT2	20歳代	男	
腸管出血性大腸菌感染症	無症状病原体保有者 Og82 Hg8 VT1	10歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H7 VT2	10歳未満	男	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H7 VT1VT2	60歳代	男	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H7 VT1VT2	90歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H7 VT1VT2	20歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	無症状病原体保有者 Og9 Hg7 VT2	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 H7 VT1VT2	60歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	無症状病原体保有者 O157 H7 VT1	60歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	無症状病原体保有者 O91 H- VT1	40歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 VT1VT2	50歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H7 VT2	20歳代	男	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H7 VT1VT2	70歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H7 VT1VT2	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 H7 VT1VT2	40歳代	女	

## 四類感染症

疾患名	病型等	年齢	性別	備考
E型肝炎		50歳代	男	
レジオネラ症	肺炎型	80歳代	女	
レジオネラ症	肺炎型	70歳代	女	
レジオネラ症	肺炎型	60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	男	
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症		70歳代	男	



疾患名	病型等	年齢	性別	備考
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症		70歳代	男	
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症		70歳代	男	
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症		70歳代	女	
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症		60歳代	男	
急性脳炎	病原体不明	60歳代	男	
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	A群	30歳代	男	
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	G群	70歳代	女	
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	G群	70歳代	女	
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	A群	30歳代	女	
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	G群	60歳代	男	
後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む)	AIDS	50歳代	男	
ジアルジア症		50歳代	男	
侵襲性インフルエンザ菌感染症	型別不能	80歳代	女	ワクチン接種歴不明
侵襲性インフルエンザ菌感染症	型別不能	10歳未満	女	ワクチン接種歴4回有
侵襲性インフルエンザ菌感染症	型別不能	70歳代	男	ワクチン接種歴無
侵襲性インフルエンザ菌感染症	型別不能	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		70歳代	女	ワクチン接種歴不明
侵襲性インフルエンザ菌感染症	a型	70歳代	男	ワクチン接種歴不明
侵襲性肺炎球菌感染症		80歳代	男	ワクチン接種歴不明
侵襲性肺炎球菌感染症		50歳代	男	ワクチン接種歴不明
侵襲性肺炎球菌感染症	型別不能	10歳未満	男	ワクチン接種歴4回有
水痘(入院例に限る)	臨床診断例	80歳代	男	ワクチン接種歴不明
水痘(入院例に限る)	検査診断例	80歳代	男	ワクチン接種歴不明
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	20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	40歳代	男	
梅毒	無症状病原体保有者	20歳代	女	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	50歳代	男	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	20歳代	女	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	70歳代	男	
梅毒	無症状病原体保有者	30歳代	女	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅰ期	40歳代	女	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅰ期	60歳代	男	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	20歳代	女	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅰ期	60歳代	男	
梅毒	無症状病原体保有者	30歳代	女	
梅毒	無症状病原体保有者	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Ⅱ期	20歳代	女	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅰ期	20歳代	女	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅰ期	40歳代	男	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅰ期	50歳代	男	

疾患名	病型等	年齢	性別	備考
梅毒	無症状病原体保有者	20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	40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	20歳代	女	
風しん	臨床診断例	30歳代	女	ワクチン接種歴1回有
薬剤耐性アシネトバクター感染症		80歳代	男	

## 横浜市感染症疾患別届出状況(2023年8月分)

## 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
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H7 VT1VT2	20歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 VT1VT2	10歳代	男	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H7 VT1VT2	40歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H7 VT1VT2	70歳代	男	
腸管出血性大腸菌感染症	O103 H- VT1	50歳代	男	
腸管出血性大腸菌感染症	無症状病原体保有者 O157 H7 VT1VT2	50歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H7 VT2	50歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H7 VT2	10歳未満	男	
腸管出血性大腸菌感染症	無症状病原体保有者 O157 H7 VT1VT2	10歳代	男	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 VT2	60歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 VT2	60歳代	男	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H7 VT1VT2	20歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H7 VT2	20歳代	男	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H7 VT2	20歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H7 VT1VT2	60歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H7 VT1VT2	50歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H7 VT1VT2	20歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	O74 H28 VT2	30歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	O168 H7 VT2	50歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	無症状病原体保有者 O103 H2 VT1	20歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H7 VT2	10歳未満	女	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H7 VT2	10歳代	男	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H7 VT2	10歳未満	女	
腸管出血性大腸菌感染症	O111 H- VT1VT2	10歳代	男	
腸管出血性大腸菌感染症	O111 H- VT1VT2	40歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H7 VT2	10歳未満	女	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H7 VT2	10歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H7 VT2	10歳未満	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	50歳代	女	
デング熱	デング熱	20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	40歳代	男	
アメーバ赤痢	腸管アメーバ症	50歳代	男	
アメーバ赤痢	腸管アメーバ症	50歳代	男	
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症		70歳代	男	
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		70歳代	男	
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	A群	10歳未満	女	
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	A群	60歳代	男	
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	G群	80歳代	男	
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	G群	70歳代	女	
後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む)	無症状病原体保有者	50歳代	男	
後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む)	無症状病原体保有者	50歳代	男	
後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む)	無症状病原体保有者	30歳代	男	
侵襲性インフルエンザ菌感染症	型別不能	80歳代	女	ワクチン接種歴無
侵襲性肺炎球菌感染症		80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	70歳代	男	ワクチン接種歴不明
梅毒	早期顕症梅毒Ⅰ期	50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Ⅱ期	40歳代	男	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	10歳代	女	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅰ期	70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Ⅱ期	20歳代	男	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅰ期	70歳代	男	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	20歳代	男	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	10歳代	女	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅰ期	50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	60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	10歳代	男	
梅毒	無症状病原体保有者	30歳代	女	
梅毒	無症状病原体保有者	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Ⅰ期	50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	50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	20歳代	男	
百日咳	検査診断例	10歳未満	女	ワクチン接種歴4回有
百日咳	検査診断例	10歳未満	女	ワクチン接種歴4回有

## 横浜市感染症疾患別届出状況(2023年9月分)

## 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
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H7 VT1VT2	40歳代	男	
腸管出血性大腸菌感染症	O103 H2 VT1	10歳未満	女	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H7 VT2	80歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H7 VT1VT2	70歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	無症状病原体保有者 O111 H- VT1VT2	60歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	無症状病原体保有者 O103 H2 VT1	60歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H7 VT1VT2	60歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H7 VT1VT2	70歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H7 VT1VT2	70歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	O148 H18 VT2	40歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	Og76 H19 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 H7 VT1VT2	10歳代	男	
腸管出血性大腸菌感染症	O103 H2 VT1	30歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	無症状病原体保有者 O157 H7 VT2	10歳代	男	
腸管出血性大腸菌感染症	無症状病原体保有者 O157 H7 VT1VT2	10歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	無症状病原体保有者 O26 H11 VT1	30歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	無症状病原体保有者 Og76 H7 VT1	50歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H- VT2	10歳未満	男	
腸管出血性大腸菌感染症	無症状病原体保有者 O157 H7 VT1VT2	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 H- VT1VT2	50歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	無症状病原体保有者 Og105 Hg7 VT2	50歳代	男	
腸管出血性大腸菌感染症	無症状病原体保有者 Og100 Hg20 VT2	30歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H7 VT1VT2	20歳代	男	
腸管出血性大腸菌感染症	無症状病原体保有者 Og110 Hg28 VT1	50歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H7 VT2	50歳代	男	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H7 VT1VT2	10歳未満	男	

## 四類感染症

疾患名	病型等	年齢	性別	備考
デング熱	デング熱	60歳代	男	
レジオネラ症	肺炎型	90歳代	男	
レジオネラ症	肺炎型	90歳代	男	
レジオネラ症	肺炎型	90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	80歳代	男	
レジオネラ症	肺炎型	90歳代	女	

## 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		70歳代	男	
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		80歳代	女	
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症		70歳代	男	
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症		80歳代	女	
急性脳炎	病原体不明	10歳未満	女	
クロイツフェルト・ヤコブ病	古典型CJD	70歳代	女	
クロイツフェルト・ヤコブ病	古典型CJD	80歳代	男	
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	A群	40歳代	女	
後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む)	無症状病原体保有者	30歳代	男	
後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む)	無症状病原体保有者	20歳代	男	
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		70歳代	男	ワクチン接種歴無
侵襲性肺炎球菌感染症		60歳代	男	ワクチン接種歴不明
侵襲性肺炎球菌感染症		80歳代	男	ワクチン接種歴不明
侵襲性肺炎球菌感染症		40歳代	男	ワクチン接種歴不明
梅毒	無症状病原体保有者	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	40歳代	男	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅰ期	20歳代	女	
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	50歳代	男	
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	20歳代	女	
梅毒	無症状病原体保有者	20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	20歳代	男	
梅毒	無症状病原体保有者	30歳代	女	
梅毒	無症状病原体保有者	30歳代	女	
梅毒	無症状病原体保有者	70歳代	男	
梅毒	無症状病原体保有者	10歳代	女	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅰ期	40歳代	女	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	20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	

疾患名	病型等	年齢	性別	備考
梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	50歳代	女	
梅毒	無症状病原体保有者	20歳代	女	

## 横浜市感染症疾患別届出状況(2023年10月分)

## 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
腸管出血性大腸菌感染症	無症状病原体保有者 O142 H38 VT1	50歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	無症状病原体保有者 O105 H7 VT2	10歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H7 VT1VT2	30歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	無症状病原体保有者 O26 H11 VT1	30歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H7 VT1VT2	10歳未満	男	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H7 VT1VT2	20歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H7 VT2	50歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	無症状病原体保有者 O103 H2 VT1	40歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H7 VT1VT2	40歳代	男	
腸管出血性大腸菌感染症	無症状病原体保有者 O26 H11 VT1	10歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H- 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 O103 VT1	10歳代	男	
腸管出血性大腸菌感染症	無症状病原体保有者 O126 H20 VT1VT2	20歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H7 VT1VT2	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 H- VT2	40歳代	男	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H- VT2	30歳代	男	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 VT1VT2	50歳代	女	

## 四類感染症

疾患名	病型等	年齢	性別	備考
E型肝炎	G3	60歳代	男	
マラリア	熱帯熱マラリア	30歳代	男	
レジオネラ症	肺炎型	70歳代	男	
レジオネラ症	ポンティアック熱型	70歳代	男	
レジオネラ症	ポンティアック熱型	30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
ウイルス性肝炎	B型	20歳代	男	ワクチン接種歴不明
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症		50歳代	男	
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症		80歳代	男	
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	A群	60歳代	男	



疾患名	病型等	年齢	性別	備考
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)	無症状病原体保有者	40歳代	男	
後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む)	無症状病原体保有者	20歳代	男	
後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む)	無症状病原体保有者	30歳代	男	
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
侵襲性肺炎球菌感染症		70歳代	女	ワクチン接種歴1回有
侵襲性肺炎球菌感染症		10歳未満	男	ワクチン接種歴3回有
侵襲性肺炎球菌感染症		30歳代	女	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
水痘(入院例に限る)	臨床診断例	50歳代	女	ワクチン接種歴無
梅毒	無症状病原体保有者	90歳代	男	
梅毒	無症状病原体保有者	30歳代	女	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	20歳代	男	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅰ期	30歳代	女	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅰ期	40歳代	男	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	20歳代	男	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅰ期	40歳代	男	
梅毒	無症状病原体保有者	40歳代	男	
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	50歳代	男	
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	30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	20歳代	女	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅰ期	50歳代	男	
梅毒	無症状病原体保有者	50歳代	男	

## 横浜市感染症疾患別届出状況(2023年11月分)

## 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
腸管出血性大腸菌感染症	無症状病原体保有者 O5 H19 VT1VT2	30歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 VT1VT2	20歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	無症状病原体保有者 O115 VT1	20歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H7 VT2	50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	60歳代	女	
パラチフス		20歳代	男	

## 四類感染症

疾患名	病型等	年齢	性別	備考
E型肝炎	G4	70歳代	男	
デング熱	デング熱	20歳代	男	
レジオネラ症	肺炎型	80歳代	男	
レジオネラ症	肺炎型	80歳代	女	
レジオネラ症	肺炎型	90歳代	男	
レジオネラ症	肺炎型	70歳代	男	
レジオネラ症	肺炎型	70歳代	男	
レジオネラ症	肺炎型	70歳代	男	
レジオネラ症	肺炎型	60歳代	男	
レジオネラ症	肺炎型	70歳代	男	
レジオネラ症	肺炎型	90歳代	女	
レジオネラ症	ポンティアック熱型	70歳代	男	
レジオネラ症	肺炎型	60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
ウイルス性肝炎	EBV	20歳代	女	
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症		60歳代	男	
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症		70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		60歳代	男	
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	C群	90歳代	男	
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	B群	70歳代	女	
後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む)	その他	40歳代	女	
侵襲性インフルエンザ菌感染症		80歳代	男	ワクチン接種歴無
侵襲性肺炎球菌感染症		70歳代	女	ワクチン接種歴1回有
侵襲性肺炎球菌感染症		30歳代	女	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		10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	男	ワクチン接種歴4回有
水痘(入院例に限る)	臨床診断例	20歳代	女	ワクチン接種歴不明
水痘(入院例に限る)	臨床診断例	70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	20歳代	男	ワクチン接種歴1回有
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	無症状病原体保有者	60歳代	男	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	50歳代	女	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅰ期	30歳代	女	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅰ期	20歳代	男	
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	40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	50歳代	男	
梅毒	無症状病原体保有者	20歳代	女	
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	30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	10歳代	女	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅰ期	30歳代	女	
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Ⅱ期	50歳代	男	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅰ期	20歳代	男	
播種性クリプトコックス症		80歳代	女	

## 横浜市感染症疾患別届出状況(2023年12月分)

## 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
腸管出血性大腸菌感染症	無症状病原体保有者 O157 VT1VT2	20歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	O157 H7 VT2	30歳代	女	
腸管出血性大腸菌感染症	無症状病原体保有者 O157 H7 VT1VT2	60歳代	男	
腸チフス		20歳代	男	

## 四類感染症

疾患名	病型等	年齢	性別	備考
E型肝炎		60歳代	男	
E型肝炎		50歳代	女	
E型肝炎		30歳代	女	
E型肝炎	G4	80歳代	男	
A型肝炎		80歳代	男	ワクチン接種歴不明
A型肝炎	ⅢA型	50歳代	男	ワクチン接種歴無
A型肝炎		80歳代	女	ワクチン接種歴無
つつが虫病		80歳代	男	
デング熱	デング熱	20歳代	男	
デング熱	デング熱	10歳未満	男	
デング熱	デング熱	30歳代	男	
レジオネラ症	肺炎型	80歳代	男	
レジオネラ症	ポンティアック熱型	80歳代	女	

## 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	40歳代	男	
アメーバ赤痢	腸管アメーバ症	50歳代	男	
ウイルス性肝炎	B型	30歳代	男	ワクチン接種歴無
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症		60歳代	男	
カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症		70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	
急性脳炎	病原体不明	10歳未満	女	
急性脳炎	病原体不明	10歳未満	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
侵襲性肺炎球菌感染症		60歳代	男	ワクチン接種歴不明
侵襲性肺炎球菌感染症		80歳代	男	ワクチン接種歴不明
侵襲性肺炎球菌感染症		80歳代	男	ワクチン接種歴無
侵襲性肺炎球菌感染症		90歳代	女	ワクチン接種歴不明
侵襲性肺炎球菌感染症		90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		80歳代	女	ワクチン接種歴無
侵襲性肺炎球菌感染症		70歳代	女	ワクチン接種歴2回有
侵襲性肺炎球菌感染症		50歳代	女	ワクチン接種歴不明
水痘(入院例に限る)	臨床診断例	40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	80歳代	女	ワクチン接種歴不明
梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	40歳代	女	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅰ期	40歳代	男	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅰ期	20歳代	女	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	20歳代	女	
梅毒	晩期顕症梅毒	70歳代	男	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	20歳代	女	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅰ期	20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Ⅱ期	10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Ⅰ期	60歳代	男	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	40歳代	女	
梅毒	無症状病原体保有者	20歳代	女	
梅毒	無症状病原体保有者	20歳代	女	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅰ期	50歳代	男	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅰ期	30歳代	男	
梅毒	無症状病原体保有者	20歳代	男	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅰ期	10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	60歳代	男	
梅毒	早期顕症梅毒Ⅰ期	40歳代	男	
梅毒	無症状病原体保有者	50歳代	男	
梅毒	晩期顕症梅毒	50歳代	男	