

7

感染症発生動向調査全数届出患者数

(平成19年 第31～35週)

病 名	東 京 都		全 国	
	第31～35週	平成19年累計	第31～35週	平成19年累計
一類感染症				
エボラ出血熱	-	-	-	-
クリミア・コンゴ出血熱	-	-	-	-
痘	-	-	-	-
南米出血熱	-	-	-	-
ペルスブルグ病	-	-	-	-
マールブルグ病	-	-	-	-
ラッサ	-	-	-	-
二類感染症				
急性灰白髄炎	-	-	-	-
結核	405	1,658	1,168	8,616
ジフテリ	-	-	-	-
重症急性呼吸器症候群	-	-	-	-
三類感染症				
コレラ	-	2	1	10
細菌性赤痢	10	59	50	349
腸管出血性大腸菌感染症	56	362	861	2,784
腸チフ	3	8	7	26
パラチフ	-	4	-	10
四類感染症				
E型肝炎	-	2	5	39
ウエストナイル熱	-	-	-	-
A型肝炎	1	15	5	108
エキノコックス症	1	4	1	12
黄熱	-	-	-	-
オウムム血熱	-	1	3	23
オムスク血熱	-	-	-	-
回帰熱	-	-	-	-
キヤサヌル森林病	-	-	-	-
Q熱	-	-	-	3
狂犬病	-	-	-	-
コキシジアルイデス症	-	2	-	3
サザル	-	-	-	-
腎症候性出血熱	-	-	-	-
西部ウマ脳炎	-	-	-	-
ダニ媒介脳炎	-	-	-	-
炭疽	-	-	-	-
つが虫	-	2	1	95
デング	5	13	9	51
東部ウマ脳炎	-	-	-	-
鳥インフルエンザ	-	-	-	-
ニパウイルス感染症	-	-	-	-
日本紅斑熱	-	-	10	37
日本脳炎	-	-	-	1
発しんチフ	-	-	-	-
ハタウイルス症候群	-	-	-	-
B鼻	-	-	-	-
ブルセラ	-	-	-	1