

令和7年3月18日

各 位

中野区保健所長

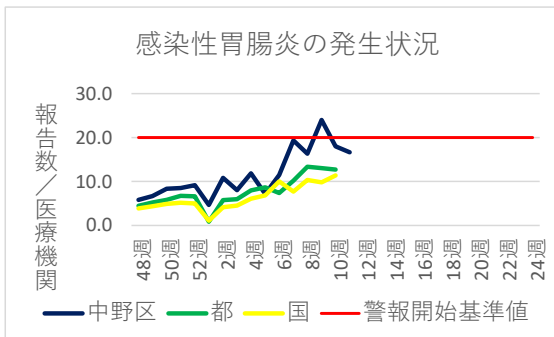
中野区感染症発生動向調査情報集計結果の送付について

中野区の令和7年第11週（3月10日～3月16日）分情報、東京都・全国情報を下記のとおり送付いたします。中野区分につきましては最新の情報を提供しております。なお、速報性を優先していますので調査結果によっては、後日、情報が訂正されることがあります。

- 1 中野区集計
 - ① 全数届出患者数一覧（中野区届出分）
 - ② 定点把握対象疾患集計（中野区届出分）
- 2 東京都感染症情報センター 感染症週報（第10週）
- 3 厚生労働省/国立感染症研究所 IDWR感染症週報（第9週抜粋）

区内定点よりの調査票通信（第11週速報）

- ・感染性胃腸炎の定点報告数は100人、1定点当たり16.7でした。
1定点当たりの報告数は前週より減少しましたが、依然として高い傾向にあります。
感染性胃腸炎の主な原因となるウイルスは、アルコール消毒の効果が乏しいため、
流水や石けんによる手洗いをしっかり行いましょう。



コメント

- 2類の結核の届出が1件ありました。
年齢は30代の無症状病原体保有者で、推定感染経路は飛沫・飛沫核感染です。
- 5類の後天性免疫不全症候群の届出が1件ありました。
年齢は40代の無症状病原体保有者で、推定感染経路は不明です。
- 5類の侵襲性肺炎球菌感染症の届出が1件ありました。
年齢は70代、血清型は検査未実施、推定感染経路は不明です。
- 5類の水痘（入院例に限る。）の届出が1件ありました。
年齢は30代、病型は臨床診断例1件、推定感染経路は飛沫・接触感染です。
- 5類の梅毒の届出が3件ありました。
年齢は20代1件、30代1件、50代1件で、病型は無症状病原体保有者2件、早期顕症梅毒Ⅱ期1件で、推定感染経路は性的接触3件（同性間1件、不明2件）です。
- 5類の百日咳の届出が1件ありました。
年齢は5～9歳、ワクチン接種歴は4回接種済み、推定感染経路は不明です。

①-1 全数届出患者数一覧（中野区届出分）一類から四類感染症まで

分類	疾病名	7週	8週	9週	10週	11週	2025年 報告数
一 類	エボラ出血熱						
	クリミア・コンゴ出血熱						
	痘そう（天然痘）						
	南米出血熱						
	ペースト						
	マールブルグ病						
二 類	ラッサ熱						
	急性灰白髄炎						
	結核	1	1		1	8	
	ジフテリア						
	重症急性呼吸器症候群（SARS）						
	中東呼吸器症候群（MERS）						
三 類	鳥インフルエンザ（H5N1）						
	鳥インフルエンザ（H7N9）						
	コレラ						
	細菌性赤痢						
	腸管出血性大腸菌感染症			1		2	
	腸チフス						
四 類	パラチフス						
	E型肝炎					2	
	ウェストナイル熱（ウェストナイル脳炎を含む）						
	A型肝炎						
	エキノコックス症						
	黄熱						
四 類	オウム病						
	オムスク出血熱						
	回帰熱						
	キャサヌル森林熱						
	Q熱						
	狂犬病						
四 類	コクシジオイデス症						
	エムボックス						
	ジカウィルス感染症						
	重症熱性血小板減少症候群						
	腎症候性出血熱						
	西部ウマ脳炎						
四 類	ダニ媒介脳炎						
	炭疽						
	チクングニア熱						
	つつが虫病						
	デング熱						
	東部ウマ脳炎						
四 類	鳥インフルエンザ（H5N1及びH7N9を除く）						
	ニパウイルス感染症						
	日本紅斑熱						
	日本脳炎						
	ハンタウイルス肺症候群						
	Bウイルス病						
四 類	鼻疽						
	ブルセラ症						
	ベネズエラウマ脳炎						
	ヘンドラウイルス感染症						
	発疹チフス						
	ボツリヌス症						
四 類	マラリア						
	野兎病						
	ライム病						
	リッサウイルス感染症						
	リフトバレー熱						
	類鼻疽						
四 類	レジオネラ症					1	
	レプトスピラ症						
	ロッキー山紅斑熱						

①－2 全数届出患者数一覧（中野区届出分） 五類感染症

分類	疾病名	7週	8週	9週	10週	11週	2025年 報告数
五 類	アメーバ赤痢						1
	ウイルス性肝炎(E型肝炎及びA型肝炎を除く)						
	カルバハ [®] 社耐性腸内細菌目細菌感染症						
	急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く)						
	急性脳炎						
	クリプトスピリジウム症						
	クロイツフェルト・ヤコブ病						
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症						
	後天性免疫不全症候群					1	1
	ジアルジア症						
	侵襲性インフルエンザ菌感染症						
	侵襲性髄膜炎菌感染症						
	侵襲性肺炎球菌感染症	1				1	3
	水痘（入院例に限る）					1	1
	先天性風しん症候群						
	梅毒	2				3	8
	播種性クリプトコックス症						
	破傷風						
	バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症						
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症						
	百日咳	4	6	2	1	13	
	風しん						
	麻しん						
	薬剤耐性アシнетバクター感染症						

② 定点把握対象疾患集計（中野区分）

定点種別	疾病名	7週	8週	9週	10週	11週	2025年報告数
インフルエンザ COVID-19	インフルエンザ	16	20	11	20	14	838
	新型コロナウイルス感染症	39	41	35	34	43	357
小児科	RSウイルス感染症		2		1	3	7
	咽頭結膜熱						1
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	27	29	30	30	29	271
	感染性胃腸炎	116	98	144	108	100	876
	水 痘		2	5	3	3	26
	手足口病					1	6
	伝染性紅斑	17	17	2	5	5	135
	突発性発疹	1	1	1	1	1	15
	ヘルパンギーナ						
	流行性耳下腺炎	1					5
	不明発疹症						
	MCLS（川崎病）						
眼科	急性出血性結膜炎						
	流行性角結膜炎		2	2	1		6
基幹	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(オウム病を除く)						
	感染性胃腸炎（※1）						

※1 病原体がロタウイルスであるものに限る。

中野区の定点

インフルエンザ/COVID-19定点数	10	10	10	10	10	10
小児科定点数	6	6	6	6	6	6
眼科定点数	1	1	1	1	1	1
基幹病院定点数	0	0	0	0	0	0
性感染症(STI) 定点[月報]	2	2	2	2	2	2