

令和6年1月10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6年第1週（1月1日～1月7日）分情報、東京都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、速報性を優先いたし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。

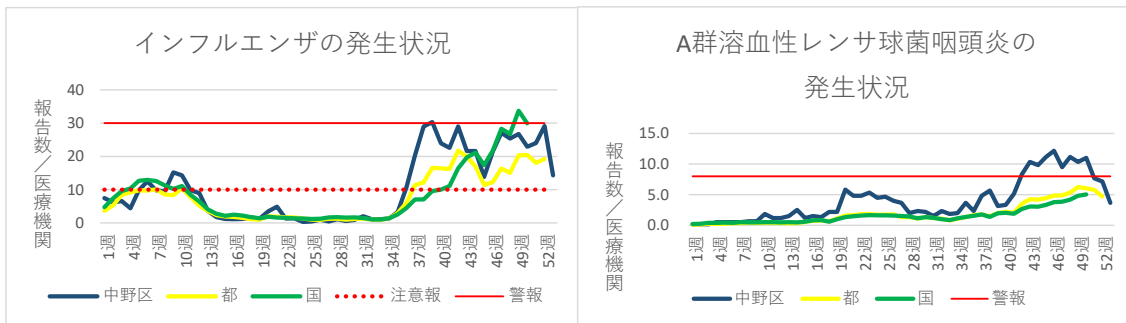
- | |
|----------------------------|
| 1 中野区集計 |
| ① 全数届出患者数一覧（中野区届出分） |
| ② 定点把握対象疾患集計（中野区届出分） |
| 2 東京都感染症情報センター 感染症週報（第52週） |

区内定点よりの調査票通信（第1週速報）

- ・今週の新型コロナウイルス感染症の定点報告数は49人、定点当たり4.9でした。
- ・今週のインフルエンザの定点報告数は143人、定点当たり14.3でした。
- ・今週のA群溶血性レンサ球菌咽頭炎の定点報告数は22人、定点当たり3.7でした。

コメント

○今週は全数把握対象疾患の届出はありませんでした。



○中野区内及び東京都内のインフルエンザの定点当たりの報告数は、注意報レベルが続いています。

○中野区内のA群溶血性レンサ球菌咽頭炎の定点当たりの報告数は、前週より大幅に減少しましたが、医療機関の休診の影響も考えられますので、今後の動向には注意が必要です。東京都内では第50週（12月11日～12月17日）から警報レベルが継続しています。潜伏期間は2～5日で発熱、咽頭発赤、莓状の舌等の症状があり、しばしば嘔吐を伴います。学童期の小児に多いとされ、中野区内では5歳～9歳の報告数が全体のおよそ60%占めています。予防には手洗いや手指消毒、咳エチケットが有効です。咽頭痛で当疾患を疑う場合は、医療機関を受診してください。

●東京都内の咽頭結膜熱の定点当たりの報告数は、警報レベルが続いています。原因となるアデノウイルスはアルコール消毒が効きにくいので、こまめな手洗いや咳エチケットが大切です。

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	50週	51週	52週	2023年 報告数	1週	2024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						
	ペスト						
	マールブルグ病						
二類	ラッサ熱						
	急性灰白髄炎						
	結核		2	2	35		
	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）						
	鳥インフルエンザ（H5N1）						
三類	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				6		
	腸チフス						
四類	パラチフス						
	E型肝炎				5		
	ウエストナイル熱（ウエストナイル脳炎を含む）						
	A型肝炎						
	エキノコックス症						
	黄熱						
	オウム病						
	オムスク出血熱						
	回帰熱						
	キャサナル森林熱						
	Q熱						
	狂犬病						
	コクシジオイデス症						
	エムボックス				1		
	ジカウイルス感染症						
	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						
	タニ媒介脳炎						
	炭疽						
	チクングニア熱						
	つつが虫病						
	デング熱						
	東部ウマ脳炎						
	鳥インフルエンザ（H5N1及びN7N9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						
	鼻疽						
	ブルセラ症						
	ベネズエラウマ脳炎						
	ハンドラウイルス感染症						
	発疹チフス						
	ポツリノス症						
	マラリア						
	野兔病						
	ライム病						
	リッサウイルス感染症						
リフトバレー熱							
類鼻疽							
レジオネラ症					4		
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	50週	51週	52週	2023年 報告数	1週	2024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)						
	カルバム酸耐性腸内細菌目細菌感染症				1		
	急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く)						
	急性脳炎						
	クリプトスポリジウム症						
	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				2		
	後天性免疫不全症候群				12		
	ジアルジア症				1		
	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		
	水痘(入院例に限る)						
	先天性風しん症候群						
	梅毒		1		14		
	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				2			
風しん							
麻しん							
薬剤耐性アシネトバクター感染症					2		

② 定点把握対象疾患集計（中野区分）

定点種別	疾病名	50週	51週	52週	2023年 報告数	1週	2024年 報告数
インフルエンザ COVID-19	インフルエンザ	229	240	291	5502	143	143
	新型コロナウイルス感染症	29	44	44	2697	49	49
小児科	RSウイルス感染症				96		
	咽頭結膜熱	11	8	7	223		
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	66	46	43	1254	22	22
	感染性胃腸炎	76	69	63	2394	26	26
	水痘	6	2	5	63	4	4
	手足口病	4	1	4	232	6	6
	伝染性紅斑				5		
	突発性発疹	1	4	1	138	2	2
	ヘルパンギーナ				437		
	流行性耳下腺炎			1	22		
	不明発疹症				1		
	MCLS（川崎病）				4		
	眼科	急性出血性結膜炎				1	
流行性角結膜炎		1	2	3	36	1	1
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（※）						

※：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