# 全数把握疾病(一類~五類感染症)の状況

※令和3 (2021)年1月1日から令和3 (2021)年12月31日に診断された内容です。 ※※項目によっては複数選択のものがあり、総計と一致しない場合があります。

# 1. 一類感染症

該当する疾病の届出は県内ではありませんでした。

#### 2. 二類感染症

#### 結核

全国 16,238 件のうち、197 件(前年 234 件)の報告がありました。病型は患者 160 件、感染症死亡者の死体 1 件、無症状病原体保有者 34 件、疑似症患者 2 件でした。年齢階級別では  $0\sim9$  歳 3 件、10 歳代 1 件、20 歳代 15 件、30 歳代 17 件、40 歳代 14 件、50 歳代 16 件、60 歳代 20 件、70 歳代 42 件、80 歳代 50 件、90 歳代 19 件でした。性別は男性 106 件、女性 91 件でした。

その他の疾病の届出は県内ではありませんでした。

# 3. 三類感染症

# 腸管出血性大腸菌感染症

全国 3,237 件のうち、33 件(前年 48 件)の報告がありました。病型は 患者 15 件、無症状病原体保有者 18 件でした。推定感染経路は経口感染 16 件、接触感染 5 件、不明 12 件でした。推定感染地域は国内 26 件(栃木県内 26 件)、国内外不明 7 件でした。

その他の疾病の届出は県内ではありませんでした。

#### 4. 四類感染症

#### (1) E型肝炎

全国 458 件のうち、2件(前年 5件)の報告がありました。推定感染経路は経口感染1件、不明1件でした。推定感染地域はいずれも国内(栃木県内2件)でした。

# (2) A型肝炎

全国 71 件のうち、1 件(前年1件)の報告がありました。推定感染経路は経口感染でした。推定感染地域は国内(栃木県内)でした。

## (3) つつが虫病

全国 545 件のうち、2 件(前年 5 件)の報告がありました。推定感染経路は、動物・蚊・昆虫等からの感染 1 件、不明 1 件でした。推定感染地域は国内 1 件(栃木県内 1 件)、国内外不明 1 件でした。

# (4) レジオネラ症

全国 2,131 件のうち、50 件(前年 63 件)の報告がありました。病型は肺炎型 47 件、ポンティアック熱型 3 件でした。推定感染経路は水系感染 17 件、塵埃感染 4 件、その他 6 件、不明 23 件でした。推定感染地域は国内 39 件 (栃木県内 33 件、県外 6 件)、国内外不明 11 件でした。

その他の疾病の届出は県内ではありませんでした。

# 5. 五類感染症(全数把握疾病)

# (1) アメーバ赤痢

全国 537 件のうち、4件(前年8件)の報告がありました。性別は男性2件、女性2件でした。推定感染経路は性的接触1件、その他1件、不明2件でした。推定感染地域は国内3件(栃木県内3件)、国内外不明1件でした。

# (2) ウイルス性肝炎 (E型肝炎及びA型肝炎を除く)

全国 204 件のうち、3件(前年3件)の報告がありました。病型はB型2件、その他1件でした。性別は男性1件、女性2件でした。推定感染経路は性的接触で2件、不明1件でした。推定感染地域は国内1件(栃木県内1件)、国内外不明2件でした。

# (3) カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症

全国 2,065 件のうち、27 件(前年 16 件)の報告がありました。年齢階級別では 50 歳代 3 件、60 歳代 3 件、70 歳代 8 件、80 歳代 9 件、90 歳代 3 件、100 歳代 1 件でした。推定感染経路は院内感染 1 件、医療器具関連感染 2 件、以前からの保菌 10 件、手術部位感染 6 件、その他 5 件、不明 3 件でした。推定感染地域は国内 25 件(栃木県内 24 件、都道府県不明 1 件)、国内外不明 2 件でした。

#### (4) 急性弛緩性麻痺 (急性灰白髄炎を除く)

全国 25 件のうち、1件(前年2件)の報告がありました。年齢階級別では 10 歳代でした。推定感染経路は不明でした。推定感染地域は国内(栃木県内)でした。予防接種歴不明でした。

# (5) 急性脳炎 (ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く)

全国 338 件のうち、7件(前年8件)の報告がありました。年齢階級別では0歳1件、1歳2件、2歳1件、3歳1件、4歳2件でした。推定感染経路は飛沫・飛沫核感染4件、不明3件でした。推定感染地域は国内6件(栃木県内5件、県外1件)、国内外不明1件でした。

#### (6) クロイツフェルト・ヤコブ病

全国 181 件のうち、1件(前年0件)の報告がありました。病型は古典型  $C_{ID}$  でした。年齢階級別では 70 歳代でした。

#### (7) 劇症型溶血性レンサ球菌感染症

全国 646 件のうち、4件(前年9件)の報告がありました。推定感染経路は創傷感染3件、不明1件でした。推定感染地域はいずれも国内(栃木

県内3件、都道府県不明1件)でした。

# (8) 後天性免疫不全症候群

全国 1,054 件のうち、9件(前年 10 件)の報告がありました。病型は AIDS 6 件、無症候性キャリア 2 件、その他 1 件でした。年齢階級別では 20 歳代 3 件、30 歳代 3 件、40 歳代 2 件、50 歳代 1 件でした。性別は男性 8 件、女性 1 件でした。推定感染経路は性行為感染 8 件(同性間性的接触 5 件、異性間性的接触 5 件)、その他 1 件でした。推定感染地域は国内 7 件、国外 1 件(中国 1 件)、国内外不明 1 件でした。

# (9) 侵襲性インフルエンザ菌感染症

全国 194 件のうち、3件(前年2件)の報告がありました。年齢階級別では 50 歳代1件、80 歳代2件でした。推定感染経路は飛沫・飛沫核感染1件、不明2件でした。推定感染地域はいずれも国内(栃木県内3件)でした。予防接種歴はいずれも不明でした。

# (10) 侵襲性肺炎球菌感染症

全国1,405 件のうち、19 件(前年28 件)の報告がありました。年齢階級別では0~9歳4件、10歳代1件、60歳代3件、70歳代7件、80歳代2件、90歳代2件でした。推定感染経路は飛沫・飛沫核感染5件、その他1件、不明13件でした。推定感染地域は国内16件(栃木県内14件、県外1件、都道府県不明1件)、国内外不明3件でした。予防接種歴あり6件、なし5件、不明8件でした。

# (11) 水痘(入院例に限る)

全国301件のうち、3件(前年4件)の報告がありました。病型は検査診断例2件、臨床診断例1件でした。年齢階級別では30歳代1件、50歳代1件、80歳代1件でした。推定感染経路はいずれも不明でした。推定感染地域はいずれも国内(栃木県内)でした。予防接種歴なし1件、不明2件でした。

# (12) 梅毒

全国7,978件のうち、116件(前年71件)の報告がありました。病型は無症候(無症状病原体保有者)31件、早期顕症梅毒(Ⅰ期)43件、早期顕症梅毒(Ⅱ期)36件、晩期顕症梅毒6件でした。年齢階級別では10歳代3件、20歳代32件、30歳代22件、40歳代25件、50歳代23件、60歳代7件、70歳代4件でした。性別は男性83件、女性33件でした。推定感染経路は性的接触101件(同性間性的接触12件、異性間性的接触82件、不明8件)、不明15件でした。推定感染地域は国内91件(栃木県内60件、県外16件、都道府県不明15件)、国内外不明25件でした。

## (13) 播種性クリプトコックス症

全国 161 件のうち 3件(前年 6件)の報告がありました。年齢階級別では 70 歳代 1件、80 歳代 2件でした。推定感染経路は鳥類の糞などとの接触 1件、免疫不全 2件でした。推定感染地域はいずれも国内(栃木県内 2件、県外 1件)でした。

# (14) 百日咳

全国 752 件のうち、5件(前年 41 件)の報告がありました。年齢階級別では、5~9歳1件、10歳代2件、20歳代1件、30歳代1件でした。推定感染経路として家庭内感染については、家族内感染あり1件、不明4件でした。また流行の有無については、いずれも不明でした。推定感染地域は国内2件(栃木県内2件)、国内外不明3件でした。予防接種歴あり1件(4回接種1件)、不明4件でした。

その他の疾病の届出は県内ではありませんでした。

# <出典>

感染症サーベイランスシステム (NESID)

・全国報告数:公開データ(年報)【令和4(2022)年3月5日現在】

· 栃木県報告数:全数閲覧【令和 4(2022)年8月31日現在】

		全数把握疾病	1月	2月	3月	4月	5月	令和3( 6月	2021) 年 7月	8月	9月	10月	11月	12月	ā
		エボラ出血熱	.71	-/1	-21	.71	-/,	-/,	.,,	-/,	-/,	/,		/,	
		クリミア・コンゴ出血熱													
		痘そう 南米出血熱													
類	5	ペスト													
		マールブルグ病													
		ラッサ熱													
		急性灰白髓炎 結核	10	11	21	18	20	22	12	17	16	9	20	21	-
_		ジフテリア	- 10			10	20		'-	- ''	- 10		- 20		
二 類	4	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) 鳥インフルエンザ (H7N9)													
		周4 フラルエフッ (II/Ne) コレラ													
Ξ	2	細菌性赤痢													
類		腸管出血性大腸菌感染症	1	1	4	1		5	1	3	1	9	6	1	
,,,,		場チフス													
		パラチフス E型肝炎			1							1			
		ウエストナイル熱										<u>'</u>			
	3	A型肝炎							1						
		エキノコックス症													
		黄熱													
		オウム病オムスク出血熱													
		回帰熱													
	9	キャサヌル森林病													
	10	Q熱													
		狂犬病 ニュニュニ													
		コクシジオイデス症 サル痘													
		ザル <u>短</u> ジカウイルス感染症													
		重症熱性血小板減少症候群(SFTS)													
		腎症候性出血熱													
		西部ウマ脳炎													
		ダニ媒介脳炎													
		炭疽 チクングニア熱													
		つつが虫病											1	1	
四		デング熱													
類		東部ウマ脳炎													
		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													
		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													
		マラリア													
		野兎病													<u> </u>
	38	ライム病 リッサウイルス感染症													-
		リフトバレー熱													
	41	類鼻疽													L
		レジオネラ症	1	2	3		3	6	11	1	6	9	5	3	
		レプトスピラ症 ロッキー山紅斑熱													L
	_	アメーバ赤痢						1	1		2				H
		ウイルス性肝炎(E型肝炎及びA型肝炎を除く)			1	1								1	L
	3	カルバペネム耐性腸内細菌感染症	1	2	4	3	2	2	1	4	1	3	2	2	
	4	急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く)										1			L
	5	急性脳炎(ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ペネズエラウマ脳炎及びリフトパレー熱を除	1	1	1				3	1					
		<)													L
		クリプトスポリジウム症													
		クロイツフェルト・ヤコブ病						1							L
		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		3		1	1			2	1		$\vdash$
		ジアルジア症	'	'		3		'							
£	11	侵襲性インフルエンザ菌感染症	1					1					1		
領		侵襲性髄膜炎菌感染症													Ľ
		侵襲性肺炎球菌感染症		5	1	-	2		1	1		2	4	3	L
		水痘 (入院例に限る) 先天性風しん症候群				- 1				1					
		先大性風しん症候群 梅毒	4	3	9	7	7	10	19	3	13	16	12	13	
		19 章 播種性クリプトコックス症	-7	J	1				13	,	13	1	1	1.0	
	18	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										<u> </u>			lacksquare
		百日咳		2					1			1		1	-
		風しん 麻しん													$\vdash$
		淋しん 薬剤耐性アシネトバクター感染症													
		エンザ等感染症													İ
1ン			2269	322	547	722	999	673	1330	5032	1844	196	37	134	1.