

全数把握疾病（一類～五類感染症）の状況

※令和4（2022）年1月1日から令和4（2022）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14,798件のうち、154件（前年197件）の報告がありました。その内訳は患者118件、感染症死亡者の死体1件、無症状病原体保有者33件、疑似症患者2件でした。年齢階級別では0～9歳1件、10歳代4件、20歳代18件、30歳代13件、40歳代12件、50歳代13件、60歳代11件、70歳代30件、80歳代37件、90歳代15件でした。性別は男性77件、女性77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

(1) 腸管出血性大腸菌感染症

全国3,370件のうち、46件（前年33件）の報告がありました。その内訳は患者31件、無症状病原体保有者15件でした。推定感染経路は経口感染17件、接触感染3件、動物・蚊・昆虫等からの感染1件、その他1件、不明24件でした。推定感染地域は国内35件（栃木県内33件、県外2件）、国内外不明11件でした。

(2) 腸チフス

全国16件のうち、1件（前年0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。

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435件のうち、3件（前年2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2件でした。推定感染地域は国内3件（栃木県内1件、県外1件、都道府県不明1件）でした。

(2) A型肝炎

全国 69 件のうち、2 件（前年 1 件）の報告がありました。推定感染経路はいずれも経口感染でした。推定感染地域はいずれも国外でした。

(3) つつが虫病

全国 492 件のうち、5 件（前年 2 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 3 件、その他 2 件でした。推定感染地域は国内 5 件（栃木県内 4 件、県外 1 件）でした。

(4) マラリア

全国 31 件のうち、1 件（前年 0 件）の報告がありました。推定感染経路は動物・蚊・昆虫等からの感染でした。推定感染地域は国外でした。

(5) レジオネラ症

全国 2,143 件のうち、56 件（前年 50 件）の報告がありました。病型は肺炎型 54 件、ポンティアック熱型 2 件でした。推定感染経路は水系感染 23 件、その他 4 件、不明 29 件でした。推定感染地域は国内 46 件（栃木県内 39 件、県外 4 件、都道府県不明 3 件）、国内外不明 10 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 533 件のうち、7 件（前年 4 件）の報告がありました。性別は男性 5 件、女性 2 件でした。推定感染経路はその他 1 件、不明 6 件でした。推定感染地域は国内 2 件（栃木県内 2 件）、国内外不明 5 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 211 件のうち、4 件（前年 3 件）の報告がありました。病型は B 型 4 件でした。性別は男性 3 件、女性 1 件でした。推定感染経路は性的接触 2 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）でした。

(3) カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症

全国 2,015 件のうち、28 件（前年 27 件）の報告がありました。年齢階級別では 10 歳代 1 件、40 歳代 2 件、50 歳代 2 件、60 歳代 6 件、70 歳代 7 件、80 歳代 6 件、90 歳代 4 件でした。推定感染経路は院内感染 2 件、医療器具関連感染 7 件、以前からの保菌 5 件、手術部位感染 4 件、その他 6 件、不明 4 件でした。推定感染地域は国内 20 件（栃木県内 17 件、県外 2 件、都道府県不明 1 件）、国内外不明 8 件でした。

(4) 急性弛緩性麻痺（急性灰白髄炎を除く）

全国 41 件のうち、3 件（前年 1 件）の報告がありました。年齢階級別では 0～4 歳 2 件、5～9 歳 1 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）でした。予防接種歴あり 2 件、不明 1 件でした。

- (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、ペネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く）
全国 399 件のうち、3 件（前年 7 件）の報告がありました。年齢階級別では 1 歳未満 1 件、3 歳 1 件、5～9 歳 1 件でした。推定感染経路は飛沫・飛沫核感染 2 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）でした。
- (6) **クロイツフェルト・ヤコブ病**
全国 172 件のうち、3 件（前年 1 件）の報告がありました。病型はいずれも古典型 CJD でした。年齢階級別では 70 歳代 2 件、80 歳代 1 件でした。
- (7) **劇症型溶血性レンサ球菌感染症**
全国 708 件のうち、7 件（前年 4 件）の報告がありました。推定感染経路は飛沫・飛沫核感染 1 件、創傷感染 2 件、その他 1 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。
- (8) **後天性免疫不全症候群**
全国 893 件のうち、11 件（前年 9 件）の報告がありました。病型は AIDS 0 件、無症候性キャリア 8 件、その他 3 件でした。年齢階級別では 30 歳代 5 件、40 歳代 2 件、50 歳代 1 件、60 歳代 2 件、70 歳代 1 件でした。性別は男性 11 件、女性 0 件でした。推定感染経路は性的接触 8 件（同性間性的接触 7 件、異性間性的接触 1 件）、不明 3 件でした。推定感染地域は国内 7 件、国内外不明 4 件でした。
- (9) **侵襲性インフルエンザ菌感染症**
全国 211 件のうち、3 件（前年 3 件）の報告がありました。年齢階級別では 20 歳代 1 件、60 歳代 1 件、70 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。
- (10) **侵襲性肺炎球菌感染症**
全国 1,347 件のうち、16 件（前年 19 件）の報告がありました。年齢階級別では 0～9 歳 1 件、10 歳代 1 件、40 歳代 2 件、50 歳代 2 件、60 歳代 2 件、70 歳代 6 件、80 歳代 1 件、90 歳代 1 件でした。推定感染経路は飛沫・飛沫核感染 2 件、その他 5 件、不明 9 件でした。推定感染地域は国内 14 件（栃木県内 14 件）、国内外不明 2 件でした。予防接種歴あり 5 件、なし 5 件、不明 6 件でした。
- (11) **水痘（入院例に限る）**
全国 327 件のうち、2 件（前年 3 件）の報告がありました。病型は臨床診断例 2 件でした。年齢階級別では 70 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。予防接種歴はいずれも不明でした。

(12) 梅毒

全国 13,221 件のうち、151 件（前年 116 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）35 件、早期顕症梅毒（Ⅰ期）57 件、早期顕症梅毒（Ⅱ期）51 件、晩期顕症梅毒 7 件、先天梅毒 1 件でした。年齢階級別では 0～9 歳 1 件、10 歳代 4 件、20 歳代 35 件、30 歳代 36 件、40 歳代 31 件、50 歳代 25 件、60 歳代 12 件、70 歳代 6 件、90 歳代 1 件でした。性別は男性 100 件、女性 51 件でした。推定感染経路は性的接触 134 件（同性間性的接触 10 件、異性間性的接触 97 件、不明 27 件）、母子感染 1 件、不明 16 件でした。推定感染地域は国内 125 件（栃木県内 91 件、県外 15 件、都道府県不明 19 件）、国内外不明 26 件でした。

(13) 播種性クリプトコックス症

全国 159 件のうち 1 件（前年 3 件）の報告がありました。年齢階級別では 80 歳代でした。推定感染経路は免疫不全でした。推定感染地域は国内（都道府県不明）でした。

(14) 破傷風

全国 96 件のうち、5 件（前年 0 件）の報告がありました。年齢階級別では、60 歳代 1 件、70 歳代 3 件、80 歳代 1 件でした。推定感染経路は創傷感染 3 件、その他 2 件でした。推定感染地域は国内 5 件（栃木県内 2 件、県外 3 件）でした。予防接種歴はいずれも不明でした。

(15) 百日咳

全国 491 件のうち、1 件（前年 3 件）の報告がありました。年齢階級別では、60 歳代でした。推定感染経路は、家庭内感染（不明）でした。また流行の有無については、不明でした。推定感染地域は国内（栃木県内）でした。予防接種歴は不明でした。

その他の疾病の届出は県内ではありませんでした。

6. 新型インフルエンザ等感染症

(1) 新型コロナウイルス感染症

県内で 341,528 件（前年 14,113 件）の報告がありました。年齢階級別では、0～9 歳 52,073 件、10 歳代 53,112 件、20 歳代 43,558 件、30 歳代 52,716 件、40 歳代 54,354 件、50 歳代 33,904 件、60 歳代 22,026 件、70 歳代 15,682 件、80 歳代 9,391 件、90 歳代以上 4,578 件、年齢不明 134 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 5(2023)年 10 月 30 日現在】

・栃木県報告数：全数閲覧【令和 5(2023)年 10 月 30 日現在】

※新型コロナウイルス感染症については、HER-SYS（新型コロナウイルス感染者等情報把握・管理支援システム）および公表資料の情報をもとに集計。

令和4(2022)年 全数把握疾病 県内疾病別診断月別報告数

		令和4(2022)年												計	
		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月		
一類	1 エボラ出血熱														
	2 クリミア・コンゴ出血熱														
	3 痘そう														
	4 南米出血熱														
	5 ベスト														
	6 マールブルグ病														
	7 ラッサ熱														
二類	1 急性灰白髄炎														
	2 結核	18	12	13	13	7	15	9	17	14	16	9	11	154	
	3 ジフテリア														
	4 重症急性呼吸器症候群(SARS)														
	5 中東呼吸器症候群(MERS)														
	6 鳥インフルエンザ(H5N1)														
	7 鳥インフルエンザ(H7N9)														
三類	1 コレラ														
	2 細菌性赤痢														
	3 腸管出血性大腸菌感染症	2	1		1	2	4	10	5	9	6	3	3	46	
	4 腸チフス		1											1	
	5 パラチフス														
四類	1 E型肝炎												3	3	
	2 ウエストナイル熱														
	3 A型肝炎						1							1	2
	4 エキノコックス症														
	5 黄熱														
	6 オウム病														
	7 オムスク出血熱														
	8 回帰熱														
	9 キャサヌル森林病														
	10 Q熱														
	11 狂犬病														
	12 コクシジオイデス症														
	13 サル痘														
	14 ジカウイルス感染症														
	15 重症熱性血小板減少症候群(SFTS)														
	16 腎症候性出血熱														
	17 西部ウマ脳炎														
	18 ダニ媒介脳炎														
	19 炭疽														
	20 チクングニア熱														
	21 つつが虫病												2	3	5
	22 デング熱														
	23 東部ウマ脳炎														
	24 鳥インフルエンザ(H5N1及びH7N9を除く)														
	25 ニバウイルス感染症														
	26 日本紅斑熱														
	27 日本脳炎														
	28 ハンタウイルス肺症候群														
	29 Bウイルス病														
	30 鼻疽														
	31 プルセラ症														
	32 ベネズエラウマ脳炎														
	33 ヘンドラウイルス感染症														
	34 発疹チフス														
	35 ポツリヌス症														
	36 マラリア											1			1
	37 野兔病														
	38 ライム病														
	39 リッサウイルス感染症														
	40 リフトバレー熱														
	41 類鼻疽														
	42 レジオネラ症	3		1	2	10	8	8	5	10	5	1	3	56	
	43 レプトスピラ症														
	44 ロッキー山紅斑熱														
五類	1 アメーバ赤痢	1		3			1		1	1			7		
	2 ウイルス性肝炎(E型肝炎及びA型肝炎を除く)	1						1	1			1	4		
	3 カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	4		1	4	2	1	3	2		1	5	5	28	
	4 急性弛緩性麻痺(急性灰白髄炎を除く)	1		1									1	3	
	5 急性脳炎(エボラ出血熱、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、A型エボラ出血熱及びリフトバレー熱を除く)			1				2						3	
	6 クリプトスポリジウム症														
	7 クロイツフェルト・ヤコブ病	1		1			1							3	
	8 劇症型溶血性レンサ球菌感染症			1		1					3	2		7	
	9 後天性免疫不全症候群	3		2	1	1	1			1	2	1		11	
	10 ジアルジア症														
	11 侵襲性インフルエンザ菌感染症		2											1	3
	12 侵襲性髄膜炎菌感染症														
	13 侵襲性肺炎球菌感染症	3	1	3	2	2		1			1	1	2	16	
	14 水痘(入院例に限る)							1		1				2	
	15 先天性風しん症候群														
	16 梅毒	15	11	12	6	10	10	18	17	9	13	14	16	151	
	17 播種性クリプトコックス症						1							1	
	18 破傷風			1	1	1	1				1			5	
	19 バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症														
	20 バンコマイシン耐性腸球菌感染症														
	21 百日咳								1					1	
	22 風しん														
	23 麻しん														
	24 薬剤耐性アシネトバクター感染症														
新型インフルエンザ等感染症	1 新型インフルエンザ														
	2 再興型インフルエンザ														
	3 新型コロナウイルス感染症	10,075	20,520	17,125	17,819	9,950	3,055	35,036	67,454	28,174	15,702	45,171	71,447	341,528	
	4 再興型コロナウイルス感染症														
計		10,127	20,548	17,160	17,852	9,995	3,101	35,088	67,504	28,219	15,751	45,213	71,493	342,041	