鳥インフルエンザ(鳥インフルエンザ(H5N1及びH7N9)を除く。)

発生届

都道府県知事(保健所設置市長・特別区長) 殿

感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律第12条第1項(同条第6項において準用する場合を含む。)の規定により、以下のとおり届け出る。

				報告年月	日	令和	年	月	日
医師の氏名				·		印			
					(1	8名又は	記名排	甲印のこ	(ع
従事する病院	完・診療院	所の名称							
上記病院・記	疹療所の ፟	<u> </u>							
電話番号(※	()	()	_					
	(※病院	診療所に従	詳事していない	医師にあっては.	70	0住所•	雷話番	号を記	載)

1	1 診断(検案)した者(死体)の類型											
• F	・患者(確定例) ・無症状病原体保有者 ・感染症死亡者の死体 ・感染症死亡疑い者の死体											
2	当該者氏名		3 性別	4	生年月日			5診断時の年齢(0歳)	は月齢)	6	当該者職業	
			男・女		年	月	日	歳(か月)			
7	当該者住所									•		
								電話()	_		
8	当該者所在地	•										
								電話()	_		
9	保護者氏名		10 假	末護者	住所	(9	. 101	は患者が未成年の場合の	み記入)			
				•		•		電話()	_	•	•

	・発熱・咳・下痢	18 感染原因・感染経路・感染地域				
11	・重篤な肺炎・多臓器不全	①感染原因・感染経路 (確定・推定)				
症	・結膜炎・その他()	1 飛沫・飛沫核感染(感染源の種類・状況:				
状	・なし	2 経口感染(飲食物の種類・状況:				
12	・分離・同定による病原体の検出)				
診	検体() H 亜型: H5・H7・H9・その他()	3 接触感染(接触した人・物の種類・状況:				
断方法	N亜型:() ・検体から直接のPCR法による病原体遺伝子の検出 検体() H亜型:H5・H7・H9・その他() N亜型:() ・中和試験による血清抗体の検出 H亜型:H5・H7・H9・その他() ・その他の方法() 検体() 結果()) 4 動物・蚊・昆虫等からの感染(動物・蚊・昆虫等の種類・ 状況: 5 その他() 2 感染地域(確定・推定) 1 日本国内(都道府県 市区町村) 2 国外(国 詳細地域)				
13	初診年月日 令和 年 月 日	19 その他感染症のまん延の防止及び当該者の医療のため に医師が必要と認める事項				
14	診断 (検案(※)) 年月日 令和 年 月 日					
15	ESKOSE IESE CHOOTS IN THE TOTAL PROPERTY OF THE PROPERTY OF TH					
16	発病年月日(*) 令和 年 月 日					
17	死亡年月日(※) 令和 年 月 日					

(1, 3, 11, 12, 18 欄は該当する番号等を〇で囲み、4, 5, 13 から 17 欄は年齢、年月日を記入すること。

(※)欄は、死亡者を検案した場合のみ記入すること。(*)欄は、患者(確定例)を診断した場合のみ記入すること。

11, 12 欄は、該当するものすべてを記載すること。)

この届出は診断後直ちに行ってください