

海外における一類感染症等の発生情報の状況

感染症法の一類感染症と一部の二類感染症に該当する感染症の発生状況。各感染症の特徴などの詳細については、各項目をクリックしてください。

		2018年		2019年																						
				1月		2月		3月		4月		5月		6月		7月		8月		9月		10月		11月		
		症例数	死亡数	症例数	死亡数	症例数	死亡数	症例数	死亡数	症例数	死亡数	症例数	死亡数	症例数	死亡数	症例数	死亡数	症例数	死亡数	症例数	死亡数	症例数	死亡数	症例数	死亡数	
一類感染症	エボラ出血熱	症例数:3,390 死亡数:2,233 ※1																								
	コンゴ民主共和国	症例数:3,386 死亡数:2,230 ※2																								
	クリミア・コンゴ出血熱	※3																								
	痘そう(天然痘)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	南米出血熱 (アルゼンチン出血熱、ポリビア出血熱、ベネズエラ出血熱、ブラジル出血熱)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ペスト	※4																								
	マールブルグ病	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	ラッサ熱	※5																								
二類感染症(一部)	急性灰白髄炎(ポリオ)	症例数:137例 (死亡数については不詳)		症例数:308例 (死亡数については不詳)																						
	南西アジア	33例		アフガニスタン22例、パキスタン102例																						
	東南アジア	1例		ミャンマー6例、中国1例、フィリピン6例																						
	オセアニア	26例		0例																						
	アフリカ	11例		コンゴ民主共和国50例、ナイジェリア18例、中央アフリカ共和国16例、アンゴラ60例、ベニン6例、チャド1例、エチオピア3例、ガーナ9例、ニジェール1例、ソマリア3例、トーゴ3例、ザンビア1例																						
	重症急性呼吸器症候群(SARS)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	中東呼吸器症候群(MERS)	99	41	26	7	73	12	29	7	20	7	13	5	9	2	9	4	4	0	7	2	13	5	9	1	
	サウジアラビア	96	41	17	3	69	12	29	7	20	7	13	5	9	2	9	4	4	0	6	2	13	5	9	1	
	オマーン	1	0	8	4	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	鳥インフルエンザ(H5N1)	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	鳥インフルエンザ(H7N9)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	中国(香港・マカオを含む)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

2022年3月4日現在、
2020年 ラオス H5N1 1件。
2021年 インド H5N1 1件。
出典：WHO Avian Influenza Weekly Update

(注)WHO Disease outbreak news等で報告された発症日(不明の場合は確定日又は報告日)に基づいた数を厚生労働省健康局結核感染症課において集計。各数値は暫定値であり、変更される可能性あり

※1: 2018年8月1日～2020年1月5日。疑い症例を含む。注:合計の数は、コンゴ民主共和国における症例数に、ウガンダ共和国における症例数:4、死亡数:3 (Kasese県)を加えたもの

※2: 2018年8月1日～2020年1月5日。疑い症例を含む。なお、確定症例は3270例

※3:トルコ、イラン、ロシア、コンゴ民主共和国、アフガニスタン等のアフリカ、アジア、中東、ヨーロッパで発生しており、年間1000人以上の発生報告がある

※4: 2010～2015年の報告数は世界全体で3,248例(うち584例が死亡)。2017年のマダガスカルにおける流行では2,417例(うち209例が死亡)

※5:年間10万～30万人の感染者が西アフリカ(ベナン、ガーナ、ギニア、リベリア、マリ、シエラレオネ、ナイジェリア)を中心に発生

令和2年1月9日作成