

北海道の感染症発生状況（全数把握対象疾患/R元（2019）年～R5（2023）年）

NO	類型	疾病名	(年別)				
			R元年 (2019)	R2年 (2020)	R3年 (2021)	R4年 (2022)	R5年 (2023)
1	2	結核	668	637	614	531	499
2	3	細菌性赤痢	8	4			2
3	3	腸管出血性大腸菌感染症	280	160	241	168	136
		O26	(91)	(17)	(51)	(8)	(17)
		O103	(7)	(9)	(18)	(4)	(11)
		O111	(9)	(12)	(7)	(13)	(8)
		O157	(117)	(74)	(84)	(81)	(58)
4	3	腸チフス	2				
5	4	E型肝炎	69	83	61	44	60
6	4	A型肝炎	6	4	2	3	2
7	4	エキノкокクス症	29	24	30	23	13
8	4	オウム病				1	
9	4	回帰熱	7	15	10	25	23
10	4	デング熱	11			1	3
11	4	マラリア			3		1
12	4	ライム病	13	24	20	9	17
13	4	レジオネラ症	65	44	53	58	54
14	4	レプトスピラ症					1
15	5	アメーバ赤痢	20	18	15	13	15
16	5	ウイルス性肝炎（E型肝炎及びA型肝炎を除く）	5	4	4	6	4
		B型	(4)	(3)	(4)	(4)	(3)
		C型		(1)			
		その他	(1)			(2)	(1)
17	5	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	60	75	85	117	122
18	5	急性弛緩性麻痺	1		1	1	3
19	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）	33	14	9	9	31
20	5	クリプトスポリジウム症	7	4	1	3	6
21	5	クロイツフェルト・ヤコブ病	8	6	10	6	6
22	5	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	39	33	24	22	35
23	5	後天性免疫不全症候群	39	22	26	24	43
24	5	ジアルジア症	3		1	1	
25	5	侵襲性インフルエンザ菌感染症	27	7	5	11	33
26	5	侵襲性髄膜炎菌感染症	2	1			
27	5	侵襲性肺炎球菌感染症	134	53	59	56	73
28	5	水痘（患者が入院を要すると認められるものに限る）	21	17	15	20	11
29	5	梅毒	135	122	169	599	677
30	5	播種性クリプトкокクス症	2	2	4	3	3
31	5	破傷風	9	3	11	3	5
32	5	バンコマイシン耐性腸球菌感染症		3	1		
33	5	百日咳	554	148	26	24	72
34	5	風しん	43	2		1	
35	5	麻しん	6			1	2
36	5	薬剤耐性アシネトバクター感染症	5	1			