北海道立衛生研究所 2023年9月7日作成

インフルエンザによる入院患者の概況 2022/2023年シーズン 北海道内基幹定点医療機関(23カ所)からのインフルエンザによる入院患者の届出数

(1)入院患者の週別推移

	期間(報告週)	202	2年																20)23£	Ŧ																																÷1
	州间(拟古迦)	36	37	38	39	40	41	42	43	3 44	45	46	47	48	49	50	51	52	2	1	2	3 4	1 :	5 (6	7 8	8 9	9 1	0 11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25 2	26 2	27	28	29 3	30 3	31 3	2 33	3 34	35	ā I
入队	患者数 ※1	0	0	0	0	0	0	C	0	0	0	C	0	0	1	C	1	1 4	4	3	3	3 8	3	3 8	8	8 5	5 4	4	0 8	3 7	5	3	5	4	3	2	3	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0 2	2 2	2	101
	1歳未満																					1	ı						1				1	1			1				1			T									6
	1-4歳																				1	2 1	1	1 :	5 :	2	1	1	3	3 1	1	2	3	3 2	1	1	1		1	1	1			Т								1	32
	5-9歳																1	I				2	2	1		2 4	1 1	1	3	3	3 2	!			1																		20
	10-14歳																	2	2			1	ı			1							1																			1	6
年	15-19歳																										1	1			1																						2
節	20-29歳																	Τ,	1		1				1										1																		4
内	30-39歳																					1	ı			2																		Т									3
	40-49歳																					1												1																			2
	50-59歳														1				1																																		2
	60-69歳																			1	1															1																	3
	70-79歳																					1	1	1	1	1	1	1		2	2						1													1	1 2		11
	80歳以上																			2		1	1		1	1	ı		1	1	1	1																		1			10

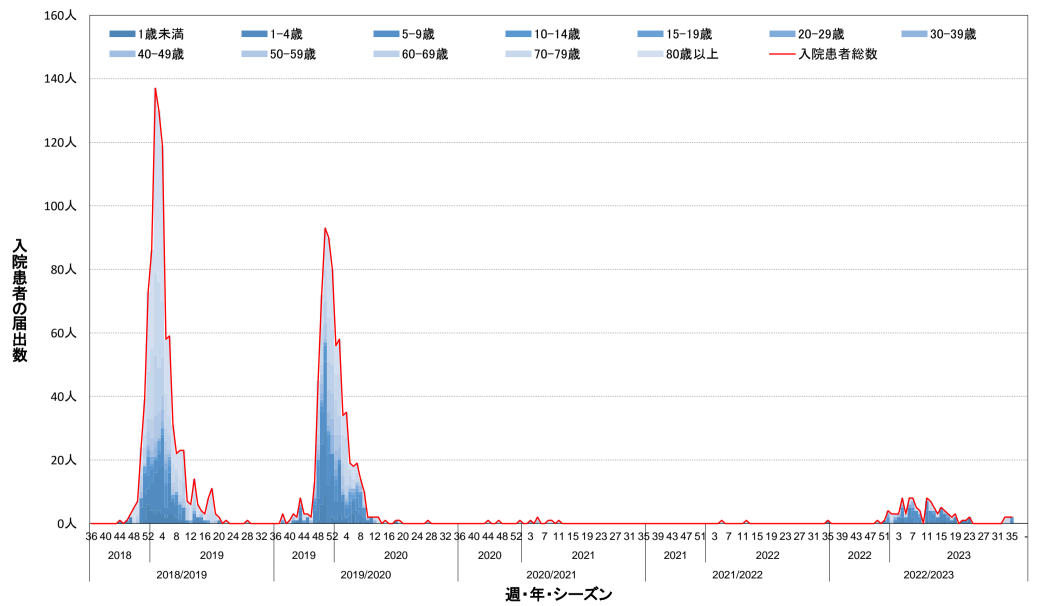
(2)入院時の状況

期間(報告週)	202	2023年															<u>+</u> ⊥																																			
利间(報口廻)	36	37	38	39	40	41	42	43	44 4	15 4	6 4	7 4	8 4	9 5	0 5	1 52	2	1	2	3	4	5	6	7	8	9 10	11	12	13	14	15	16	17	18	19 2	20 2	21	22 2	23 2	24 2	25	26 2	27 2	28 2	29 3	30 3	3 3	2 3	3 3	4 35		ĒΙ
ICU入室																		1			1						0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0									(0 :	2 0		4
人工呼吸器の利用																					1			1			0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0									(0 (0		2
頭部CT検査等														1			1				4		1			2	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0									(0 :	2 0		11
頭部MRI検査等																					1		1			1	0	1	1	0	0	0	0	0	1		0	0	0									(0 (0		6
脳波検査																					1						0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0									(0 (0		1
いずれにも該当せず																1 :	3	2	3	3	4	3	7	7	5	2	8	6	4	3	5	4	3	2	2		1	1	2									2	2 (2		85
計 (一部重複あり)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0 .	1 4	4	3	3	3 ′	12	3	9	8	5	5 (8 (7	5	3	5	4	3	2	3	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0 2	2 4	1 2		109

(3)入院時の状況と年齢別内訳の累計

年齢	1 歳未満	1-4 歳	5-9 歳	10-14 歳	15-19 歳	20-29 歳	30-39 歳	40-49 歳	50-59 歳	60-69 歳	70-79 歳	80 歳以上	計
ICU入室				0	0	0	1	0		1	2	0	4
人工呼吸器の利用				0	0	0	1	0		0	1	0	2
頭部CT検査等			2	0	1	1	1	0	2	0	3	1	11
頭部MRI検査等		2		0	0	1	1	0		0	2	0	6
脳波検査				0	0	0	1	0		0	0	0	1
いずれにも該当せず	6	30	18	6	1	3	2	2		2	6	9	85
計 (一部重複あり)	6	32	20	6	2	5	7	2	2	3	14	10	109





インフルエンザによる入院患者の概況 2018年第36週~2023年第35週

北海道内基幹定点医療機関(23カ所)からのインフルエンザによる入院患者の届出数