

新型コロナウイルス感染症・年代別感染状況(令和3年8月)

令和3年9月1日(水)
山梨県感染症対策センター
(山梨県CDC)

●令和3年8月期概況

- ・月別では、2,078人と過去最多であり、これまで最多であったR3.6月の551人の約3.8倍に増加。
- ・若年層の割合が高く、30代までで全体の6割超を占めている。特に10歳未満の増加がみられる。
- ・60代以上の割合は10.6%と、第3波(R3.1)時の26.4%と比較し顕著に低下しており、ワクチン接種による効果が現れているものと考えられる。
- ・ワクチン2回接種者の感染者の割合は6.7%と非常に低い水準。

年度	月	10歳未満	10代	20代	30代	40代	50代	60代	70代	80代	90代	100歳以上	総計
3	6	15	136	115	81	66	61	43	27	4	3		551
	7	7	21	85	57	41	61	27	10	4			313
	8	187	227	485	353	330	276	109	42	41	26	2	2,078
総計		250	525	1,011	708	628	642	330	204	131	57	6	4,492

年度	月	第1報公表日	10歳未満	10代	20代	30代	40代	50代	60代	70代	80代	90代	100歳以上	総計
3	8	2021/8/1	1	7	9	9	11	4	2					43
		2021/8/2	5	7	8	5	10	5	5	1				46
		2021/8/3	2	6	8	10	9	7	4		1			47
		2021/8/4	5	5	13	7	9	7	1		2			49
		2021/8/5	5	7	15	12	13	10	4	1				67
		2021/8/6	4	7	12	13	14	8	9	3	3			73
		2021/8/7	4	7	20	12	10	12	5	2	3	4		79
		2021/8/8	10	4	8	9	3	7	2			1		44
		2021/8/9	7	2	7	6	8	7						37
		2021/8/10	4	3	4	10	11	5	1					38
		2021/8/11	6	8	7	11	14	6	2					54
		2021/8/12	7	6	15	9	15	5	5	2		2		66
		2021/8/13	7	11	12	11	14	6	7	3	1	1		73
		2021/8/14	6	7	23	12	12	12	4	2	4	1		83
		2021/8/15	5	7	11	12	13	12		2				62
		2021/8/16	7	5	12	7	7	11	5	2				56
		2021/8/17	10	14	30	12	10	11	1		1			89
		2021/8/18	8	10	25	18	13	13	4	1			1	93
		2021/8/19	9	12	26	12	8	14	1	1	1			84
		2021/8/20	6	12	25	18	16	13	8	4		1		103
		2021/8/21	5	7	30	16	8	13	4		1	2		86
2021/8/22	5	10	29	9	10	9	3	5	2	4	1	87		
2021/8/23	8	1	11	5	8	18	1	1	4	1		58		
2021/8/24	7	6	27	12	11	8	10	1	3	1		86		
2021/8/25	9	8	27	12	7	10	3	1	5	3		85		
2021/8/26	2	6	20	14	14	7	3	1	4	1		72		
2021/8/27	5	6	12	21	17	10	2	1	1	1		76		
2021/8/28	13	6	15	17	9	9	4	1		3		77		
2021/8/29	1	8	10	7	5	6	3	4	4			48		
2021/8/30	3	13	7	8	9	2	2	1				45		
2021/8/31	11	9	7	17	12	9	4	2	1			72		
8月計			187	227	485	353	330	276	109	42	41	26	2	2,078
			9.0%	10.9%	23.3%	17.0%	15.9%	13.3%	5.2%	2.0%	2.0%	1.3%	0.1%	100.0%

うちワクチン接種者	0	8	45	40	43	62	50	27	28	19	1	323
	0.0%	3.5%	9.3%	11.3%	13.0%	22.5%	45.9%	64.3%	68.3%	73.1%	50.0%	15.5%
うち1回接種	0	7	32	28	31	45	25	5	6	4	0	183
	0.0%	3.1%	6.6%	7.9%	9.4%	16.3%	22.9%	11.9%	14.6%	15.4%	0.0%	8.8%
うち2回接種	0	1	13	12	12	17	25	22	22	15	1	140
	0.0%	0.4%	2.7%	3.4%	3.6%	6.2%	22.9%	52.4%	53.7%	57.7%	50.0%	6.7%