

追加接種対象者数、接種回数及びワクチンの供給量

00 全国計

(単位：対象者数(万人)、回数(回))

	追加接種時期								合計
	2021年 12月	2022年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	
医療従事者等	487	89							576
高齢者	307	343	2,241	348	36	16	4		3,294
その他	82	162	36	2,268	1,665	1,507	493	81	6,294
合計	876	593	2,276	2,616	1,701	1,523	497	81	10,164
3回目接種回数 (接種回数/合計)	874,239 (10.0%)	3,206,978 (54.1%)							4,081,217
ワクチン供給回数 (括弧内は配送予定分を含む)	16,815,240 16,815,240	15,707,400 15,707,400	(26,695,470)	(19,031,520)	(7,500,000)				32,522,640 (85,749,630)

※1 「医療従事者等」は、令和3年7月30日までのワクチン接種円滑化システム(V-SYS)への報告から集計し、「医療従事者等」以外の区分については、令和4年1月10日までのワクチン接種記録システム(VRS)への報告及び令和4年1月4日までのV-SYSへの報告から集計している。

※2 「その他」には、一般接種に加えて、職域接種で初回接種を行った者を含む。

※3 「3回目接種回数」は、令和4年1月31日公表時点(<https://www.kantei.go.jp/jp/headline/kansensho/vaccine.html>)

※4 「ワクチン供給回数」は、追加接種等のために各月に配送済み又は配送予定のワクチンの量(新たに12歳となる方の1・2回目接種に使用するワクチンの量を含む)。

追加接種対象者数、接種回数及びワクチンの供給量

01 北海道

(単位：対象者数(万人)、回数(回))

	追加接種時期								合計
	2021年 12月	2022年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	
医療従事者等	24	5							29
高齢者	12	15	97	26	2	1	0		153
その他	2	4	2	63	65	70	23	5	235
合計	38	24	99	90	67	71	24	5	417
3回目接種回数 (接種回数/合計)	38,413 (10.0%)	125,106 (51.7%)							163,519
ワクチン供給回数 (括弧内は配送予定分を含む)	658,710 658,710	696,600 696,600	(1,046,730)	(675,750)	(293,850)				1,355,310 (3,371,640)

※1 「医療従事者等」は、令和3年7月30日までのワクチン接種円滑化システム(V-SYS)への報告から集計し、「医療従事者等」以外の区分については、令和4年1月10日までのワクチン接種記録システム(VRS)への報告及び令和4年1月4日までのV-SYSへの報告から集計している。

※2 「その他」には、一般接種に加えて、職域接種で初回接種を行った者を含む。

※3 「3回目接種回数」は、令和4年1月31日公表時点(<https://www.kantei.go.jp/jp/headline/kansensho/vaccine.html>)

※4 「ワクチン供給回数」は、追加接種等のために各月に配送済み又は配送予定のワクチンの量(新たに12歳となる方の1・2回目接種に使用するワクチンの量を含む)。

追加接種対象者数、接種回数及びワクチンの供給量

02 青森県

(単位：対象者数(万人)、回数(回))

	追加接種時期								合計
	2021年 12月	2022年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	
医療従事者等	5	1							6
高齢者	4	4	25	5	0	0	0		39
その他	2	2	0	16	15	18	6	1	60
合計	11	7	26	21	16	18	6	1	105
3回目接種回数 (接種回数/合計)	10,010 (9.1%)	23,952 (33.5%)							33,962
ワクチン供給回数 (括弧内は配送予定分を含む)	190,710 190,710	189,900 189,900	(235,050)	(161,550)	(68,400)				380,610 (845,610)

※1 「医療従事者等」は、令和3年7月30日までのワクチン接種円滑化システム(V-SYS)への報告から集計し、「医療従事者等」以外の区分については、令和4年1月10日までのワクチン接種記録システム(VRS)への報告及び令和4年1月4日までのV-SYSへの報告から集計している。

※2 「その他」には、一般接種に加えて、職域接種で初回接種を行った者を含む。

※3 「3回目接種回数」は、令和4年1月31日公表時点(<https://www.kantei.go.jp/jp/headline/kansensho/vaccine.html>)

※4 「ワクチン供給回数」は、追加接種等のために各月に配送済み又は配送予定のワクチンの量(新たに12歳となる方の1・2回目接種に使用するワクチンの量を含む)。

追加接種対象者数、接種回数及びワクチンの供給量

03 岩手県

(単位：対象者数(万人)、回数(回))

	追加接種時期								合計
	2021年 12月	2022年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	
医療従事者等	6	1							6
高齢者	3	4	25	5	0	0	0		38
その他	1	1	0	13	14	18	9	1	56
合計	9	6	25	18	14	18	9	1	101
3回目接種回数 (接種回数/合計)	9,078 (9.7%)	28,909 (47.1%)							37,987
ワクチン供給回数 (括弧内は配送予定分を含む)	176,670 176,670	168,300 168,300	(215,070)	(144,900)	(62,400)				344,970 (767,340)

※1 「医療従事者等」は、令和3年7月30日までのワクチン接種円滑化システム(V-SYS)への報告から集計し、「医療従事者等」以外の区分については、令和4年1月10日までのワクチン接種記録システム(VRS)への報告及び令和4年1月4日までのV-SYSへの報告から集計している。

※2 「その他」には、一般接種に加えて、職域接種で初回接種を行った者を含む。

※3 「3回目接種回数」は、令和4年1月31日公表時点(<https://www.kantei.go.jp/jp/headline/kansensho/vaccine.html>)

※4 「ワクチン供給回数」は、追加接種等のために各月に配送済み又は配送予定のワクチンの量(新たに12歳となる方の1・2回目接種に使用するワクチンの量を含む)。

追加接種対象者数、接種回数及びワクチンの供給量

04 宮城県

(単位：対象者数(万人)、回数(回))

	追加接種時期								合計
	2021年 12月	2022年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	
医療従事者等	9	4							13
高齢者	6	6	42	6	1	0	0		60
その他	1	2	1	36	34	29	10	1	114
合計	16	12	42	42	34	29	10	1	187
3回目接種回数 (接種回数/合計)	16,921 (10.4%)	65,231 (55.2%)							82,152
ワクチン供給回数 (括弧内は配送予定分を含む)	301,860 301,860	319,950 319,950	(476,670)	(374,490)	(151,800)				621,810 (1,624,770)

※1 「医療従事者等」は、令和3年7月30日までのワクチン接種円滑化システム(V-SYS)への報告から集計し、「医療従事者等」以外の区分については、令和4年1月10日までのワクチン接種記録システム(VRS)への報告及び令和4年1月4日までのV-SYSへの報告から集計している。

※2 「その他」には、一般接種に加えて、職域接種で初回接種を行った者を含む。

※3 「3回目接種回数」は、令和4年1月31日公表時点(<https://www.kantei.go.jp/jp/headline/kansensho/vaccine.html>)

※4 「ワクチン供給回数」は、追加接種等のために各月に配送済み又は配送予定のワクチンの量(新たに12歳となる方の1・2回目接種に使用するワクチンの量を含む)。

追加接種対象者数、接種回数及びワクチンの供給量

05 秋田県

(単位：対象者数(万人)、回数(回))

	追加接種時期								合計
	2021年 12月	2022年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	
医療従事者等	4	1							5
高齢者	2	4	23	3	0	0	0		33
その他	0	1	0	12	10	14	4	1	43
合計	7	7	23	15	11	14	4	1	81
3回目接種回数 (接種回数/合計)	4,753 (6.8%)	18,950 (28.5%)							23,703
ワクチン供給回数 (括弧内は配送予定分を含む)	155,610 155,610	151,650 151,650	(185,730)	(113,160)	(47,550)				307,260 (653,700)

※1 「医療従事者等」は、令和3年7月30日までのワクチン接種円滑化システム(V-SYS)への報告から集計し、「医療従事者等」以外の区分については、令和4年1月10日までのワクチン接種記録システム(VRS)への報告及び令和4年1月4日までのV-SYSへの報告から集計している。

※2 「その他」には、一般接種に加えて、職域接種で初回接種を行った者を含む。

※3 「3回目接種回数」は、令和4年1月31日公表時点(<https://www.kantei.go.jp/jp/headline/kansensho/vaccine.html>)

※4 「ワクチン供給回数」は、追加接種等のために各月に配送済み又は配送予定のワクチンの量(新たに12歳となる方の1・2回目接種に使用するワクチンの量を含む)。

追加接種対象者数、接種回数及びワクチンの供給量

06 山形県

(単位：対象者数(万人)、回数(回))

	追加接種時期								合計
	2021年 12月	2022年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	
医療従事者等	5	1							6
高齢者	4	4	23	2	0	0	0		34
その他	1	2	0	17	12	12	5	1	49
合計	10	6	23	19	12	12	5	1	88
3回目接種回数 (接種回数/合計)	8,704 (9.1%)	19,927 (32.8%)							28,631
ワクチン供給回数 (括弧内は配送予定分を含む)	179,010 179,010	150,600 150,600	(223,890)	(137,130)	(54,900)				329,610 (745,530)

※1 「医療従事者等」は、令和3年7月30日までのワクチン接種円滑化システム(V-SYS)への報告から集計し、「医療従事者等」以外の区分については、令和4年1月10日までのワクチン接種記録システム(VRS)への報告及び令和4年1月4日までのV-SYSへの報告から集計している。

※2 「その他」には、一般接種に加えて、職域接種で初回接種を行った者を含む。

※3 「3回目接種回数」は、令和4年1月31日公表時点(<https://www.kantei.go.jp/jp/headline/kansensho/vaccine.html>)

※4 「ワクチン供給回数」は、追加接種等のために各月に配送済み又は配送予定のワクチンの量(新たに12歳となる方の1・2回目接種に使用するワクチンの量を含む)。

追加接種対象者数、接種回数及びワクチンの供給量

07 福島県

(単位：対象者数(万人)、回数(回))

	追加接種時期								合計
	2021年 12月	2022年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	
医療従事者等	8	2							10
高齢者	6	5	37	6	0	0	0		55
その他	2	2	1	26	21	22	12	1	88
合計	16	9	37	32	22	22	12	1	152
3回目接種回数 (接種回数/合計)	17,222 (11.1%)	50,829 (55.1%)							68,051
ワクチン供給回数 (括弧内は配送予定分を含む)	272,610 272,610	266,400 266,400	(356,580)	(238,740)	(95,550)				539,010 (1,229,880)

※1 「医療従事者等」は、令和3年7月30日までのワクチン接種円滑化システム(V-SYS)への報告から集計し、「医療従事者等」以外の区分については、令和4年1月10日までのワクチン接種記録システム(VRS)への報告及び令和4年1月4日までのV-SYSへの報告から集計している。

※2 「その他」には、一般接種に加えて、職域接種で初回接種を行った者を含む。

※3 「3回目接種回数」は、令和4年1月31日公表時点(<https://www.kantei.go.jp/jp/headline/kansensho/vaccine.html>)

※4 「ワクチン供給回数」は、追加接種等のために各月に配送済み又は配送予定のワクチンの量(新たに12歳となる方の1・2回目接種に使用するワクチンの量を含む)。

追加接種対象者数、接種回数及びワクチンの供給量

08 茨城県

(単位：対象者数(万人)、回数(回))

	追加接種時期								合計
	2021年 12月	2022年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	
医療従事者等	11	2							13
高齢者	6	8	50	13	1	0	0		79
その他	3	5	1	42	37	43	13	2	145
合計	20	14	51	55	38	43	13	2	237
3回目接種回数 (接種回数/合計)	19,798 (9.9%)	98,259 (67.9%)							118,057
ワクチン供給回数 (括弧内は配送予定分を含む)	374,400 374,400	298,500 298,500	(646,530)	(410,130)	(167,100)				672,900 (1,896,660)

※1 「医療従事者等」は、令和3年7月30日までのワクチン接種円滑化システム(V-SYS)への報告から集計し、「医療従事者等」以外の区分については、令和4年1月10日までのワクチン接種記録システム(VRS)への報告及び令和4年1月4日までのV-SYSへの報告から集計している。

※2 「その他」には、一般接種に加えて、職域接種で初回接種を行った者を含む。

※3 「3回目接種回数」は、令和4年1月31日公表時点(<https://www.kantei.go.jp/jp/headline/kansensho/vaccine.html>)

※4 「ワクチン供給回数」は、追加接種等のために各月に配送済み又は配送予定のワクチンの量(新たに12歳となる方の1・2回目接種に使用するワクチンの量を含む)。

追加接種対象者数、接種回数及びワクチンの供給量

09 栃木県

(単位：対象者数(万人)、回数(回))

	追加接種時期								合計
	2021年 12月	2022年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	
医療従事者等	7	1							8
高齢者	4	6	33	8	1	0	0		52
その他	1	1	1	24	23	33	12	1	97
合計	11	8	34	32	24	34	12	1	156
3回目接種回数 (接種回数/合計)	14,105 (12.8%)	51,270 (65.2%)							65,375
ワクチン供給回数 (括弧内は配送予定分を含む)	225,810 225,810	223,200 223,200	(349,170)	(257,100)	(105,300)				449,010 (1,160,580)

※1 「医療従事者等」は、令和3年7月30日までのワクチン接種円滑化システム(V-SYS)への報告から集計し、「医療従事者等」以外の区分については、令和4年1月10日までのワクチン接種記録システム(VRS)への報告及び令和4年1月4日までのV-SYSへの報告から集計している。

※2 「その他」には、一般接種に加えて、職域接種で初回接種を行った者を含む。

※3 「3回目接種回数」は、令和4年1月31日公表時点(<https://www.kantei.go.jp/jp/headline/kansensho/vaccine.html>)

※4 「ワクチン供給回数」は、追加接種等のために各月に配送済み又は配送予定のワクチンの量(新たに12歳となる方の1・2回目接種に使用するワクチンの量を含む)。

追加接種対象者数、接種回数及びワクチンの供給量

10 群馬県

(単位：対象者数(万人)、回数(回))

	追加接種時期								合計
	2021年 12月	2022年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	
医療従事者等	8	1							9
高齢者	4	6	37	5	1	0	0		54
その他	1	2	1	36	31	17	4	1	92
合計	13	9	38	41	31	17	4	1	155
3回目接種回数 (接種回数/合計)	15,375 (12.0%)	54,449 (58.4%)							69,824
ワクチン供給回数 (括弧内は配送予定分を含む)	262,080 262,080	256,950 256,950	(418,830)	(337,170)	(138,150)				519,030 (1,413,180)

※1 「医療従事者等」は、令和3年7月30日までのワクチン接種円滑化システム(V-SYS)への報告から集計し、「医療従事者等」以外の区分については、令和4年1月10日までのワクチン接種記録システム(VRS)への報告及び令和4年1月4日までのV-SYSへの報告から集計している。

※2 「その他」には、一般接種に加えて、職域接種で初回接種を行った者を含む。

※3 「3回目接種回数」は、令和4年1月31日公表時点(<https://www.kantei.go.jp/jp/headline/kansensho/vaccine.html>)

※4 「ワクチン供給回数」は、追加接種等のために各月に配送済み又は配送予定のワクチンの量(新たに12歳となる方の1・2回目接種に使用するワクチンの量を含む)。

追加接種対象者数、接種回数及びワクチンの供給量

11 埼玉県

(単位：対象者数(万人)、回数(回))

	追加接種時期								合計
	2021年 12月	2022年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	
医療従事者等	23	5							28
高齢者	14	19	120	25	2	1	0		181
その他	3	8	2	112	100	104	44	5	377
合計	41	31	122	136	102	105	44	5	585
3回目接種回数 (接種回数/合計)	41,821 (10.3%)	163,807 (52.7%)							205,628
ワクチン供給回数 (括弧内は配送予定分を含む)	842,400 842,400	875,550 875,550	(1,351,050)	(1,086,300)	(450,750)				1,717,950 (4,606,050)

※1 「医療従事者等」は、令和3年7月30日までのワクチン接種円滑化システム(V-SYS)への報告から集計し、「医療従事者等」以外の区分については、令和4年1月10日までのワクチン接種記録システム(VRS)への報告及び令和4年1月4日までのV-SYSへの報告から集計している。

※2 「その他」には、一般接種に加えて、職域接種で初回接種を行った者を含む。

※3 「3回目接種回数」は、令和4年1月31日公表時点(<https://www.kantei.go.jp/jp/headline/kansensho/vaccine.html>)

※4 「ワクチン供給回数」は、追加接種等のために各月に配送済み又は配送予定のワクチンの量(新たに12歳となる方の1・2回目接種に使用するワクチンの量を含む)。

追加接種対象者数、接種回数及びワクチンの供給量

12 千葉県

(単位：対象者数(万人)、回数(回))

	追加接種時期								合計
	2021年 12月	2022年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	
医療従事者等	20	4							24
高齢者	12	16	105	22	2	1	0		159
その他	2	6	2	103	83	84	31	6	317
合計	35	26	106	125	85	85	32	6	500
3回目接種回数 (接種回数/合計)	37,970 (11.0%)	149,083 (58.3%)							187,053
ワクチン供給回数 (括弧内は配送予定分を含む)	721,890 721,890	682,500 682,500	(1,297,590)	(932,550)	(375,150)				1,404,390 (4,009,680)

※1 「医療従事者等」は、令和3年7月30日までのワクチン接種円滑化システム(V-SYS)への報告から集計し、「医療従事者等」以外の区分については、令和4年1月10日までのワクチン接種記録システム(VRS)への報告及び令和4年1月4日までのV-SYSへの報告から集計している。

※2 「その他」には、一般接種に加えて、職域接種で初回接種を行った者を含む。

※3 「3回目接種回数」は、令和4年1月31日公表時点(<https://www.kantei.go.jp/jp/headline/kansensho/vaccine.html>)

※4 「ワクチン供給回数」は、追加接種等のために各月に配送済み又は配送予定のワクチンの量(新たに12歳となる方の1・2回目接種に使用するワクチンの量を含む)。

追加接種対象者数、接種回数及びワクチンの供給量

13 東京都

(単位：対象者数(万人)、回数(回))

	追加接種時期								合計
	2021年 12月	2022年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	
医療従事者等	47	8							55
高齢者	28	28	198	25	3	2	0		284
その他	9	26	4	470	211	139	43	8	908
合計	84	62	201	494	215	140	43	8	1,246
3回目接種回数 (接種回数/合計)	76,316 (9.1%)	369,050 (59.9%)							445,366
ワクチン供給回数 (括弧内は配送予定分を含む)	1,829,880 1,829,880	1,702,800 1,702,800	(3,922,800)	(2,837,220)	(946,800)				3,532,680 (11,239,500)

※1 「医療従事者等」は、令和3年7月30日までのワクチン接種円滑化システム(V-SYS)への報告から集計し、「医療従事者等」以外の区分については、令和4年1月10日までのワクチン接種記録システム(VRS)への報告及び令和4年1月4日までのV-SYSへの報告から集計している。

※2 「その他」には、一般接種に加えて、職域接種で初回接種を行った者を含む。

※3 「3回目接種回数」は、令和4年1月31日公表時点(<https://www.kantei.go.jp/jp/headline/kansensho/vaccine.html>)

※4 「ワクチン供給回数」は、追加接種等のために各月に配送済み又は配送予定のワクチンの量(新たに12歳となる方の1・2回目接種に使用するワクチンの量を含む)。

追加接種対象者数、接種回数及びワクチンの供給量

14 神奈川県

(単位：対象者数(万人)、回数(回))

	追加接種時期								合計
	2021年 12月	2022年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	
医療従事者等	29	6							35
高齢者	14	25	147	23	3	1	0		213
その他	7	12	2	166	127	125	37	6	482
合計	51	42	149	189	130	127	37	6	731
3回目接種回数 (接種回数/合計)	40,153 (7.9%)	166,449 (39.2%)							206,602
ワクチン供給回数 (括弧内は配送予定分を含む)	1,075,230 1,075,230	719,700 719,700	(2,171,220)	(1,441,710)	(574,200)				1,794,930 (5,982,060)

※1 「医療従事者等」は、令和3年7月30日までのワクチン接種円滑化システム(V-SYS)への報告から集計し、「医療従事者等」以外の区分については、令和4年1月10日までのワクチン接種記録システム(VRS)への報告及び令和4年1月4日までのV-SYSへの報告から集計している。

※2 「その他」には、一般接種に加えて、職域接種で初回接種を行った者を含む。

※3 「3回目接種回数」は、令和4年1月31日公表時点(<https://www.kantei.go.jp/jp/headline/kansensho/vaccine.html>)

※4 「ワクチン供給回数」は、追加接種等のために各月に配送済み又は配送予定のワクチンの量(新たに12歳となる方の1・2回目接種に使用するワクチンの量を含む)。

追加接種対象者数、接種回数及びワクチンの供給量

15 新潟県

(単位：対象者数(万人)、回数(回))

	追加接種時期								合計
	2021年 12月	2022年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	
医療従事者等	8	2							10
高齢者	7	7	46	7	0	0	0		68
その他	1	3	1	33	30	26	10	1	105
合計	17	11	47	40	30	26	10	1	182
3回目接種回数 (接種回数/合計)	14,214 (8.6%)	43,227 (38.1%)							57,441
ワクチン供給回数 (括弧内は配送予定分を含む)	324,090 324,090	339,450 339,450	(423,480)	(319,710)	(134,400)				663,540 (1,541,130)

※1 「医療従事者等」は、令和3年7月30日までのワクチン接種円滑化システム(V-SYS)への報告から集計し、「医療従事者等」以外の区分については、令和4年1月10日までのワクチン接種記録システム(VRS)への報告及び令和4年1月4日までのV-SYSへの報告から集計している。

※2 「その他」には、一般接種に加えて、職域接種で初回接種を行った者を含む。

※3 「3回目接種回数」は、令和4年1月31日公表時点(<https://www.kantei.go.jp/jp/headline/kansensho/vaccine.html>)

※4 「ワクチン供給回数」は、追加接種等のために各月に配送済み又は配送予定のワクチンの量(新たに12歳となる方の1・2回目接種に使用するワクチンの量を含む)。

追加接種対象者数、接種回数及びワクチンの供給量

16 富山県

(単位：対象者数(万人)、回数(回))

	追加接種時期								合計
	2021年 12月	2022年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	
医療従事者等	5	1							5
高齢者	3	3	21	4	0	0	0		31
その他	1	1	0	13	14	16	4	0	50
合計	8	5	21	17	14	16	5	0	87
3回目接種回数 (接種回数/合計)	9,485 (11.3%)	24,819 (50.6%)							34,304
ワクチン供給回数 (括弧内は配送予定分を含む)	149,760 149,760	140,250 140,250	(198,660)	(146,370)	(62,850)				290,010 (697,890)

※1 「医療従事者等」は、令和3年7月30日までのワクチン接種円滑化システム(V-SYS)への報告から集計し、「医療従事者等」以外の区分については、令和4年1月10日までのワクチン接種記録システム(VRS)への報告及び令和4年1月4日までのV-SYSへの報告から集計している。

※2 「その他」には、一般接種に加えて、職域接種で初回接種を行った者を含む。

※3 「3回目接種回数」は、令和4年1月31日公表時点(<https://www.kantei.go.jp/jp/headline/kansensho/vaccine.html>)

※4 「ワクチン供給回数」は、追加接種等のために各月に配送済み又は配送予定のワクチンの量(新たに12歳となる方の1・2回目接種に使用するワクチンの量を含む)。

追加接種対象者数、接種回数及びワクチンの供給量

17 石川県

(単位：対象者数(万人)、回数(回))

	追加接種時期								合計
	2021年 12月	2022年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	
医療従事者等	5	1							6
高齢者	4	3	22	2	0	0	0		31
その他	1	2	0	20	14	13	4	1	53
合計	10	6	22	22	14	13	4	1	90
3回目接種回数 (接種回数/合計)	7,889 (8.1%)	39,113 (69.6%)							47,002
ワクチン供給回数 (括弧内は配送予定分を含む)	169,650 169,650	161,850 161,850	(218,340)	(160,380)	(61,200)				331,500 (771,420)

※1 「医療従事者等」は、令和3年7月30日までのワクチン接種円滑化システム(V-SYS)への報告から集計し、「医療従事者等」以外の区分については、令和4年1月10日までのワクチン接種記録システム(VRS)への報告及び令和4年1月4日までのV-SYSへの報告から集計している。

※2 「その他」には、一般接種に加えて、職域接種で初回接種を行った者を含む。

※3 「3回目接種回数」は、令和4年1月31日公表時点(<https://www.kantei.go.jp/jp/headline/kansensho/vaccine.html>)

※4 「ワクチン供給回数」は、追加接種等のために各月に配送済み又は配送予定のワクチンの量(新たに12歳となる方の1・2回目接種に使用するワクチンの量を含む)。

追加接種対象者数、接種回数及びワクチンの供給量

18 福井県

(単位：対象者数(万人)、回数(回))

	追加接種時期								合計
	2021年 12月	2022年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	
医療従事者等	4	0							5
高齢者	2	2	15	2	0	0	0		22
その他	1	1	0	14	11	8	1	0	36
合計	7	4	15	16	11	8	1	0	62
3回目接種回数 (接種回数/合計)	6,974 (9.8%)	18,137 (45.7%)							25,111
ワクチン供給回数 (括弧内は配送予定分を含む)	126,360 126,360	112,200 112,200	(153,510)	(123,420)	(50,400)				238,560 (565,890)

※1 「医療従事者等」は、令和3年7月30日までのワクチン接種円滑化システム(V-SYS)への報告から集計し、「医療従事者等」以外の区分については、令和4年1月10日までのワクチン接種記録システム(VRS)への報告及び令和4年1月4日までのV-SYSへの報告から集計している。

※2 「その他」には、一般接種に加えて、職域接種で初回接種を行った者を含む。

※3 「3回目接種回数」は、令和4年1月31日公表時点(<https://www.kantei.go.jp/jp/headline/kansensho/vaccine.html>)

※4 「ワクチン供給回数」は、追加接種等のために各月に配送済み又は配送予定のワクチンの量(新たに12歳となる方の1・2回目接種に使用するワクチンの量を含む)。

追加接種対象者数、接種回数及びワクチンの供給量

19 山梨県

(単位：対象者数(万人)、回数(回))

	追加接種時期								合計
	2021年 12月	2022年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	
医療従事者等	3	1							4
高齢者	2	3	16	2	0	0	0		23
その他	1	1	0	12	13	10	2	0	39
合計	6	4	16	14	13	10	2	0	66
3回目接種回数 (接種回数/合計)	5,828 (9.5%)	24,709 (59.5%)							30,537
ワクチン供給回数 (括弧内は配送予定分を含む)	118,170 118,170	119,700 119,700	(145,950)	(129,810)	(59,100)				237,870 (572,730)

※1 「医療従事者等」は、令和3年7月30日までのワクチン接種円滑化システム(V-SYS)への報告から集計し、「医療従事者等」以外の区分については、令和4年1月10日までのワクチン接種記録システム(VRS)への報告及び令和4年1月4日までのV-SYSへの報告から集計している。

※2 「その他」には、一般接種に加えて、職域接種で初回接種を行った者を含む。

※3 「3回目接種回数」は、令和4年1月31日公表時点(<https://www.kantei.go.jp/jp/headline/kansensho/vaccine.html>)

※4 「ワクチン供給回数」は、追加接種等のために各月に配送済み又は配送予定のワクチンの量(新たに12歳となる方の1・2回目接種に使用するワクチンの量を含む)。

追加接種対象者数、接種回数及びワクチンの供給量

20 長野県

(単位：対象者数(万人)、回数(回))

	追加接種時期								合計
	2021年 12月	2022年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	
医療従事者等	8	1							9
高齢者	6	6	42	5	0	0	0		61
その他	1	2	0	26	26	29	10	1	96
合計	15	10	42	31	26	29	11	1	166
3回目接種回数 (接種回数/合計)	12,684 (8.4%)	39,209 (40.3%)							51,893
ワクチン供給回数 (括弧内は配送予定分を含む)	291,330 291,330	284,550 284,550	(360,420)	(268,140)	(115,350)				575,880 (1,319,790)

※1 「医療従事者等」は、令和3年7月30日までのワクチン接種円滑化システム(V-SYS)への報告から集計し、「医療従事者等」以外の区分については、令和4年1月10日までのワクチン接種記録システム(VRS)への報告及び令和4年1月4日までのV-SYSへの報告から集計している。

※2 「その他」には、一般接種に加えて、職域接種で初回接種を行った者を含む。

※3 「3回目接種回数」は、令和4年1月31日公表時点(<https://www.kantei.go.jp/jp/headline/kansensho/vaccine.html>)

※4 「ワクチン供給回数」は、追加接種等のために各月に配送済み又は配送予定のワクチンの量(新たに12歳となる方の1・2回目接種に使用するワクチンの量を含む)。

追加接種対象者数、接種回数及びワクチンの供給量

21 岐阜県

(単位：対象者数(万人)、回数(回))

	追加接種時期								合計
	2021年 12月	2022年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	
医療従事者等	9	1							10
高齢者	6	6	42	2	0	0	0		56
その他	1	2	0	33	26	24	9	1	95
合計	16	9	42	35	26	24	9	1	161
3回目接種回数 (接種回数/合計)	14,333 (9.1%)	65,737 (72.0%)							80,070
ワクチン供給回数 (括弧内は配送予定分を含む)	284,310 284,310	299,700 299,700	(366,600)	(288,240)	(115,350)				584,010 (1,354,200)

※1 「医療従事者等」は、令和3年7月30日までのワクチン接種円滑化システム(V-SYS)への報告から集計し、「医療従事者等」以外の区分については、令和4年1月10日までのワクチン接種記録システム(VRS)への報告及び令和4年1月4日までのV-SYSへの報告から集計している。

※2 「その他」には、一般接種に加えて、職域接種で初回接種を行った者を含む。

※3 「3回目接種回数」は、令和4年1月31日公表時点(<https://www.kantei.go.jp/jp/headline/kansensho/vaccine.html>)

※4 「ワクチン供給回数」は、追加接種等のために各月に配送済み又は配送予定のワクチンの量(新たに12歳となる方の1・2回目接種に使用するワクチンの量を含む)。

追加接種対象者数、接種回数及びワクチンの供給量

22 静岡県

(単位：対象者数(万人)、回数(回))

	追加接種時期								合計
	2021年 12月	2022年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	
医療従事者等	12	3							15
高齢者	7	11	65	17	1	0	0		102
その他	4	5	1	48	52	56	17	2	185
合計	23	18	66	65	53	57	17	2	302
3回目接種回数 (接種回数/合計)	19,736 (8.5%)	78,308 (42.4%)							98,044
ワクチン供給回数 (括弧内は配送予定分を含む)	466,830 466,830	436,500 436,500	(729,420)	(534,690)	(234,150)				903,330 (2,401,590)

※1 「医療従事者等」は、令和3年7月30日までのワクチン接種円滑化システム(V-SYS)への報告から集計し、「医療従事者等」以外の区分については、令和4年1月10日までのワクチン接種記録システム(VRS)への報告及び令和4年1月4日までのV-SYSへの報告から集計している。

※2 「その他」には、一般接種に加えて、職域接種で初回接種を行った者を含む。

※3 「3回目接種回数」は、令和4年1月31日公表時点(<https://www.kantei.go.jp/jp/headline/kansensho/vaccine.html>)

※4 「ワクチン供給回数」は、追加接種等のために各月に配送済み又は配送予定のワクチンの量(新たに12歳となる方の1・2回目接種に使用するワクチンの量を含む)。

追加接種対象者数、接種回数及びワクチンの供給量

23 愛知県

(単位：対象者数(万人)、回数(回))

	追加接種時期								合計
	2021年 12月	2022年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	
医療従事者等	26	5							31
高齢者	16	18	121	17	2	1	0		175
その他	2	5	5	143	104	95	25	4	384
合計	44	28	127	159	106	96	26	4	590
3回目接種回数 (接種回数/合計)	39,309 (9.0%)	258,842 (92.7%)							298,151
ワクチン供給回数 (括弧内は配送予定分を含む)	854,100 854,100	875,400 875,400	(1,534,350)	(1,238,730)	(467,700)				1,729,500 (4,970,280)

※1 「医療従事者等」は、令和3年7月30日までのワクチン接種円滑化システム(V-SYS)への報告から集計し、「医療従事者等」以外の区分については、令和4年1月10日までのワクチン接種記録システム(VRS)への報告及び令和4年1月4日までのV-SYSへの報告から集計している。

※2 「その他」には、一般接種に加えて、職域接種で初回接種を行った者を含む。

※3 「3回目接種回数」は、令和4年1月31日公表時点(<https://www.kantei.go.jp/jp/headline/kansensho/vaccine.html>)

※4 「ワクチン供給回数」は、追加接種等のために各月に配送済み又は配送予定のワクチンの量(新たに12歳となる方の1・2回目接種に使用するワクチンの量を含む)。

追加接種対象者数、接種回数及びワクチンの供給量

24 三重県

(単位：対象者数(万人)、回数(回))

	追加接種時期								合計
	2021年 12月	2022年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	
医療従事者等	7	1							8
高齢者	5	5	34	5	1	0	0		49
その他	1	2	0	27	24	22	7	1	85
合計	14	8	34	32	24	23	7	1	143
3回目接種回数 (接種回数/合計)	13,797 (10.1%)	27,772 (35.0%)							41,569
ワクチン供給回数 (括弧内は配送予定分を含む)	248,040 248,040	217,350 217,350	(359,550)	(256,470)	(106,650)				465,390 (1,188,060)

※1 「医療従事者等」は、令和3年7月30日までのワクチン接種円滑化システム(V-SYS)への報告から集計し、「医療従事者等」以外の区分については、令和4年1月10日までのワクチン接種記録システム(VRS)への報告及び令和4年1月4日までのV-SYSへの報告から集計している。

※2 「その他」には、一般接種に加えて、職域接種で初回接種を行った者を含む。

※3 「3回目接種回数」は、令和4年1月31日公表時点(<https://www.kantei.go.jp/jp/headline/kansensho/vaccine.html>)

※4 「ワクチン供給回数」は、追加接種等のために各月に配送済み又は配送予定のワクチンの量(新たに12歳となる方の1・2回目接種に使用するワクチンの量を含む)。

追加接種対象者数、接種回数及びワクチンの供給量

25 滋賀県

(単位：対象者数(万人)、回数(回))

	追加接種時期								合計
	2021年 12月	2022年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	
医療従事者等	5	1							6
高齢者	4	4	24	2	0	0	0		35
その他	1	1	0	25	18	20	6	1	71
合計	9	6	25	27	18	20	6	1	112
3回目接種回数 (接種回数/合計)	8,010 (8.6%)	34,771 (54.1%)							42,781
ワクチン供給回数 (括弧内は配送予定分を含む)	184,860 184,860	173,400 173,400	(265,920)	(210,930)	(79,500)				358,260 (914,610)

※1 「医療従事者等」は、令和3年7月30日までのワクチン接種円滑化システム(V-SYS)への報告から集計し、「医療従事者等」以外の区分については、令和4年1月10日までのワクチン接種記録システム(VRS)への報告及び令和4年1月4日までのV-SYSへの報告から集計している。

※2 「その他」には、一般接種に加えて、職域接種で初回接種を行った者を含む。

※3 「3回目接種回数」は、令和4年1月31日公表時点(<https://www.kantei.go.jp/jp/headline/kansensho/vaccine.html>)

※4 「ワクチン供給回数」は、追加接種等のために各月に配送済み又は配送予定のワクチンの量(新たに12歳となる方の1・2回目接種に使用するワクチンの量を含む)。

追加接種対象者数、接種回数及びワクチンの供給量

26 京都府

(単位：対象者数(万人)、回数(回))

	追加接種時期								合計
	2021年 12月	2022年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	
医療従事者等	10	2							12
高齢者	7	6	47	6	1	0	0		68
その他	2	4	0	39	32	31	8	2	118
合計	19	12	48	45	32	31	8	2	198
3回目接種回数 (接種回数/合計)	18,728 (9.8%)	45,651 (37.9%)							64,379
ワクチン供給回数 (括弧内は配送予定分を含む)	343,980 343,980	368,250 368,250	(460,530)	(337,500)	(143,100)				712,230 (1,653,360)

※1 「医療従事者等」は、令和3年7月30日までのワクチン接種円滑化システム(V-SYS)への報告から集計し、「医療従事者等」以外の区分については、令和4年1月10日までのワクチン接種記録システム(VRS)への報告及び令和4年1月4日までのV-SYSへの報告から集計している。

※2 「その他」には、一般接種に加えて、職域接種で初回接種を行った者を含む。

※3 「3回目接種回数」は、令和4年1月31日公表時点(<https://www.kantei.go.jp/jp/headline/kansensho/vaccine.html>)

※4 「ワクチン供給回数」は、追加接種等のために各月に配送済み又は配送予定のワクチンの量(新たに12歳となる方の1・2回目接種に使用するワクチンの量を含む)。

追加接種対象者数、接種回数及びワクチンの供給量

27 大阪府

(単位：対象者数(万人)、回数(回))

	追加接種時期								合計
	2021年 12月	2022年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	
医療従事者等	30	7							37
高齢者	21	22	151	19	3	1	0		217
その他	5	13	2	164	112	95	35	6	431
合計	55	42	153	183	115	96	35	6	684
3回目接種回数 (接種回数/合計)	47,971 (8.7%)	166,637 (39.8%)							214,608
ワクチン供給回数 (括弧内は配送予定分を含む)	1,093,950 1,093,950	1,036,350 1,036,350	(1,895,790)	(1,274,160)	(505,050)				2,130,300 (5,805,300)

※1 「医療従事者等」は、令和3年7月30日までのワクチン接種円滑化システム(V-SYS)への報告から集計し、「医療従事者等」以外の区分については、令和4年1月10日までのワクチン接種記録システム(VRS)への報告及び令和4年1月4日までのV-SYSへの報告から集計している。

※2 「その他」には、一般接種に加えて、職域接種で初回接種を行った者を含む。

※3 「3回目接種回数」は、令和4年1月31日公表時点(<https://www.kantei.go.jp/jp/headline/kansensho/vaccine.html>)

※4 「ワクチン供給回数」は、追加接種等のために各月に配送済み又は配送予定のワクチンの量(新たに12歳となる方の1・2回目接種に使用するワクチンの量を含む)。

追加接種対象者数、接種回数及びワクチンの供給量

28 兵庫県

(単位：対象者数(万人)、回数(回))

	追加接種時期								合計
	2021年 12月	2022年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	
医療従事者等	20	4							24
高齢者	13	15	100	15	1	1	0		145
その他	5	11	1	84	71	65	21	4	261
合計	38	30	101	99	72	66	21	4	430
3回目接種回数 (接種回数/合計)	38,204 (10.0%)	142,486 (47.7%)							180,690
ワクチン供給回数 (括弧内は配送予定分を含む)	758,160 758,160	565,350 565,350	(1,204,590)	(754,380)	(317,700)				1,323,510 (3,600,180)

※1 「医療従事者等」は、令和3年7月30日までのワクチン接種円滑化システム(V-SYS)への報告から集計し、「医療従事者等」以外の区分については、令和4年1月10日までのワクチン接種記録システム(VRS)への報告及び令和4年1月4日までのV-SYSへの報告から集計している。

※2 「その他」には、一般接種に加えて、職域接種で初回接種を行った者を含む。

※3 「3回目接種回数」は、令和4年1月31日公表時点(<https://www.kantei.go.jp/jp/headline/kansensho/vaccine.html>)

※4 「ワクチン供給回数」は、追加接種等のために各月に配送済み又は配送予定のワクチンの量(新たに12歳となる方の1・2回目接種に使用するワクチンの量を含む)。

追加接種対象者数、接種回数及びワクチンの供給量

29 奈良県

(単位：対象者数(万人)、回数(回))

	追加接種時期								合計
	2021年 12月	2022年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	
医療従事者等	6	1							7
高齢者	4	5	28	3	0	0	0		39
その他	1	2	0	20	18	15	3	1	61
合計	11	7	28	23	19	15	3	1	106
3回目接種回数 (接種回数/合計)	5,155 (4.9%)	32,727 (43.9%)							37,882
ワクチン供給回数 (括弧内は配送予定分を含む)	208,260 208,260	164,550 164,550	(283,320)	(190,320)	(81,750)				372,810 (928,200)

※1 「医療従事者等」は、令和3年7月30日までのワクチン接種円滑化システム(V-SYS)への報告から集計し、「医療従事者等」以外の区分については、令和4年1月10日までのワクチン接種記録システム(VRS)への報告及び令和4年1月4日までのV-SYSへの報告から集計している。

※2 「その他」には、一般接種に加えて、職域接種で初回接種を行った者を含む。

※3 「3回目接種回数」は、令和4年1月31日公表時点(<https://www.kantei.go.jp/jp/headline/kansensho/vaccine.html>)

※4 「ワクチン供給回数」は、追加接種等のために各月に配送済み又は配送予定のワクチンの量(新たに12歳となる方の1・2回目接種に使用するワクチンの量を含む)。

追加接種対象者数、接種回数及びワクチンの供給量

30 和歌山県

(単位：対象者数(万人)、回数(回))

	追加接種時期								合計
	2021年 12月	2022年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	
医療従事者等	4	1							5
高齢者	4	3	19	2	0	0	0		28
その他	1	1	0	18	11	6	1	0	39
合計	9	5	20	19	11	6	1	0	72
3回目接種回数 (接種回数/合計)	7,325 (8.1%)	29,832 (61.2%)							37,157
ワクチン供給回数 (括弧内は配送予定分を含む)	161,460 161,460	145,950 145,950	(189,570)	(133,950)	(49,500)				307,410 (680,430)

※1 「医療従事者等」は、令和3年7月30日までのワクチン接種円滑化システム(V-SYS)への報告から集計し、「医療従事者等」以外の区分については、令和4年1月10日までのワクチン接種記録システム(VRS)への報告及び令和4年1月4日までのV-SYSへの報告から集計している。

※2 「その他」には、一般接種に加えて、職域接種で初回接種を行った者を含む。

※3 「3回目接種回数」は、令和4年1月31日公表時点(<https://www.kantei.go.jp/jp/headline/kansensho/vaccine.html>)

※4 「ワクチン供給回数」は、追加接種等のために各月に配送済み又は配送予定のワクチンの量(新たに12歳となる方の1・2回目接種に使用するワクチンの量を含む)。

追加接種対象者数、接種回数及びワクチンの供給量

31 鳥取県

(単位：対象者数(万人)、回数(回))

	追加接種時期								合計
	2021年 12月	2022年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	
医療従事者等	3	1							3
高齢者	2	2	11	2	0	0	0		16
その他	0	1	0	9	7	5	1	0	24
合計	5	3	11	11	7	5	1	0	43
3回目接種回数 (接種回数/合計)	4,783 (9.7%)	17,018 (63.8%)							21,801
ワクチン供給回数 (括弧内は配送予定分を含む)	84,240 84,240	77,850 77,850	(111,540)	(80,670)	(32,100)				162,090 (386,400)

※1 「医療従事者等」は、令和3年7月30日までのワクチン接種円滑化システム(V-SYS)への報告から集計し、「医療従事者等」以外の区分については、令和4年1月10日までのワクチン接種記録システム(VRS)への報告及び令和4年1月4日までのV-SYSへの報告から集計している。

※2 「その他」には、一般接種に加えて、職域接種で初回接種を行った者を含む。

※3 「3回目接種回数」は、令和4年1月31日公表時点(<https://www.kantei.go.jp/jp/headline/kansensho/vaccine.html>)

※4 「ワクチン供給回数」は、追加接種等のために各月に配送済み又は配送予定のワクチンの量(新たに12歳となる方の1・2回目接種に使用するワクチンの量を含む)。

追加接種対象者数、接種回数及びワクチンの供給量

32 島根県

(単位：対象者数(万人)、回数(回))

	追加接種時期								合計
	2021年 12月	2022年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	
医療従事者等	3	0							4
高齢者	2	2	13	3	0	0	0		21
その他	1	1	0	9	8	7	3	1	29
合計	6	3	13	12	8	7	3	1	54
3回目接種回数 (接種回数/合計)	4,572 (7.8%)	21,716 (73.1%)							26,288
ワクチン供給回数 (括弧内は配送予定分を含む)	98,280 98,280	93,000 93,000	(137,340)	(85,560)	(34,650)				191,280 (448,830)

※1 「医療従事者等」は、令和3年7月30日までのワクチン接種円滑化システム(V-SYS)への報告から集計し、「医療従事者等」以外の区分については、令和4年1月10日までのワクチン接種記録システム(VRS)への報告及び令和4年1月4日までのV-SYSへの報告から集計している。

※2 「その他」には、一般接種に加えて、職域接種で初回接種を行った者を含む。

※3 「3回目接種回数」は、令和4年1月31日公表時点(<https://www.kantei.go.jp/jp/headline/kansensho/vaccine.html>)

※4 「ワクチン供給回数」は、追加接種等のために各月に配送済み又は配送予定のワクチンの量(新たに12歳となる方の1・2回目接種に使用するワクチンの量を含む)。

追加接種対象者数、接種回数及びワクチンの供給量

33 岡山県

(単位：対象者数(万人)、回数(回))

	追加接種時期								合計
	2021年 12月	2022年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	
医療従事者等	9	2							11
高齢者	6	4	37	4	0	0	0		52
その他	1	2	1	29	21	18	8	2	82
合計	16	8	37	33	22	18	9	2	145
3回目接種回数 (接種回数/合計)	21,498 (13.2%)	93,031 (113.4%)							114,529
ワクチン供給回数 (括弧内は配送予定分を含む)	263,250 263,250	278,550 278,550	(351,030)	(246,720)	(94,800)				541,800 (1,234,350)

※1 「医療従事者等」は、令和3年7月30日までのワクチン接種円滑化システム(V-SYS)への報告から集計し、「医療従事者等」以外の区分については、令和4年1月10日までのワクチン接種記録システム(VRS)への報告及び令和4年1月4日までのV-SYSへの報告から集計している。

※2 「その他」には、一般接種に加えて、職域接種で初回接種を行った者を含む。

※3 「3回目接種回数」は、令和4年1月31日公表時点(<https://www.kantei.go.jp/jp/headline/kansensho/vaccine.html>)

※4 「ワクチン供給回数」は、追加接種等のために各月に配送済み又は配送予定のワクチンの量(新たに12歳となる方の1・2回目接種に使用するワクチンの量を含む)。

追加接種対象者数、接種回数及びワクチンの供給量

34 広島県

(単位：対象者数(万人)、回数(回))

	追加接種時期								合計
	2021年 12月	2022年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	
医療従事者等	12	3							15
高齢者	6	9	51	9	1	0	0		76
その他	1	3	1	50	32	30	7	2	125
合計	18	15	51	59	33	31	7	2	216
3回目接種回数 (接種回数/合計)	21,687 (11.9%)	89,849 (60.7%)							111,536
ワクチン供給回数 (括弧内は配送予定分を含む)	377,910 377,910	369,900 369,900	(583,110)	(391,440)	(146,550)				747,810 (1,868,910)

※1 「医療従事者等」は、令和3年7月30日までのワクチン接種円滑化システム(V-SYS)への報告から集計し、「医療従事者等」以外の区分については、令和4年1月10日までのワクチン接種記録システム(VRS)への報告及び令和4年1月4日までのV-SYSへの報告から集計している。

※2 「その他」には、一般接種に加えて、職域接種で初回接種を行った者を含む。

※3 「3回目接種回数」は、令和4年1月31日公表時点(<https://www.kantei.go.jp/jp/headline/kansensho/vaccine.html>)

※4 「ワクチン供給回数」は、追加接種等のために各月に配送済み又は配送予定のワクチンの量(新たに12歳となる方の1・2回目接種に使用するワクチンの量を含む)。

追加接種対象者数、接種回数及びワクチンの供給量

35 山口県

(単位：対象者数(万人)、回数(回))

	追加接種時期								合計
	2021年 12月	2022年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	
医療従事者等	7	1							8
高齢者	5	4	30	3	0	0	0		43
その他	1	2	0	28	14	10	1	1	57
合計	13	8	30	30	14	10	1	1	108
3回目接種回数 (接種回数/合計)	43,890 (33.6%)	30,900 (41.1%)							74,790
ワクチン供給回数 (括弧内は配送予定分を含む)	235,170 235,170	231,000 231,000	(292,860)	(180,750)	(62,550)				466,170 (1,002,330)

※1 「医療従事者等」は、令和3年7月30日までのワクチン接種円滑化システム(V-SYS)への報告から集計し、「医療従事者等」以外の区分については、令和4年1月10日までのワクチン接種記録システム(VRS)への報告及び令和4年1月4日までのV-SYSへの報告から集計している。

※2 「その他」には、一般接種に加えて、職域接種で初回接種を行った者を含む。

※3 「3回目接種回数」は、令和4年1月31日公表時点(<https://www.kantei.go.jp/jp/headline/kansensho/vaccine.html>)

※4 「ワクチン供給回数」は、追加接種等のために各月に配送済み又は配送予定のワクチンの量(新たに12歳となる方の1・2回目接種に使用するワクチンの量を含む)。

追加接種対象者数、接種回数及びワクチンの供給量

36 徳島県

(単位：対象者数(万人)、回数(回))

	追加接種時期								合計
	2021年 12月	2022年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	
医療従事者等	4	0							5
高齢者	3	2	15	2	0	0	0		22
その他	0	1	0	13	8	7	1	0	31
合計	8	4	16	14	8	8	1	0	58
3回目接種回数 (接種回数/合計)	7,153 (9.4%)	23,565 (65.6%)							30,718
ワクチン供給回数 (括弧内は配送予定分を含む)	128,700 128,700	118,800 118,800	(138,720)	(94,500)	(36,750)				247,500 (517,470)

※1 「医療従事者等」は、令和3年7月30日までのワクチン接種円滑化システム(V-SYS)への報告から集計し、「医療従事者等」以外の区分については、令和4年1月10日までのワクチン接種記録システム(VRS)への報告及び令和4年1月4日までのV-SYSへの報告から集計している。

※2 「その他」には、一般接種に加えて、職域接種で初回接種を行った者を含む。

※3 「3回目接種回数」は、令和4年1月31日公表時点(<https://www.kantei.go.jp/jp/headline/kansensho/vaccine.html>)

※4 「ワクチン供給回数」は、追加接種等のために各月に配送済み又は配送予定のワクチンの量(新たに12歳となる方の1・2回目接種に使用するワクチンの量を含む)。

追加接種対象者数、接種回数及びワクチンの供給量

37 香川県

(単位：対象者数(万人)、回数(回))

	追加接種時期								合計
	2021年 12月	2022年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	
医療従事者等	4	1							5
高齢者	3	3	18	3	0	0	0		28
その他	1	1	0	13	13	11	3	1	43
合計	8	5	18	16	13	11	3	1	75
3回目接種回数 (接種回数/合計)	6,198 (7.7%)	22,011 (47.5%)							28,209
ワクチン供給回数 (括弧内は配送予定分を含む)	140,400 140,400	128,250 128,250	(180,780)	(142,140)	(58,650)				268,650 (650,220)

※1 「医療従事者等」は、令和3年7月30日までのワクチン接種円滑化システム(V-SYS)への報告から集計し、「医療従事者等」以外の区分については、令和4年1月10日までのワクチン接種記録システム(VRS)への報告及び令和4年1月4日までのV-SYSへの報告から集計している。

※2 「その他」には、一般接種に加えて、職域接種で初回接種を行った者を含む。

※3 「3回目接種回数」は、令和4年1月31日公表時点(<https://www.kantei.go.jp/jp/headline/kansensho/vaccine.html>)

※4 「ワクチン供給回数」は、追加接種等のために各月に配送済み又は配送予定のワクチンの量(新たに12歳となる方の1・2回目接種に使用するワクチンの量を含む)。

追加接種対象者数、接種回数及びワクチンの供給量

38 愛媛県

(単位：対象者数(万人)、回数(回))

	追加接種時期								合計
	2021年 12月	2022年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	
医療従事者等	7	1							8
高齢者	4	5	29	3	0	0	0		40
その他	1	2	0	18	17	14	6	1	59
合計	11	8	29	21	17	15	6	1	108
3回目接種回数 (接種回数/合計)	8,422 (7.6%)	26,800 (34.9%)							35,222
ワクチン供給回数 (括弧内は配送予定分を含む)	212,940 212,940	208,200 208,200	(232,470)	(178,800)	(74,700)				421,140 (907,110)

※1 「医療従事者等」は、令和3年7月30日までのワクチン接種円滑化システム(V-SYS)への報告から集計し、「医療従事者等」以外の区分については、令和4年1月10日までのワクチン接種記録システム(VRS)への報告及び令和4年1月4日までのV-SYSへの報告から集計している。

※2 「その他」には、一般接種に加えて、職域接種で初回接種を行った者を含む。

※3 「3回目接種回数」は、令和4年1月31日公表時点(<https://www.kantei.go.jp/jp/headline/kansensho/vaccine.html>)

※4 「ワクチン供給回数」は、追加接種等のために各月に配送済み又は配送予定のワクチンの量(新たに12歳となる方の1・2回目接種に使用するワクチンの量を含む)。

追加接種対象者数、接種回数及びワクチンの供給量

39 高知県

(単位：対象者数(万人)、回数(回))

	追加接種時期								合計
	2021年 12月	2022年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	
医療従事者等	4	1							4
高齢者	3	2	15	1	0	0	0		22
その他	1	1	0	10	9	6	1	0	29
合計	7	4	15	12	9	6	1	0	55
3回目接種回数 (接種回数/合計)	10,290 (13.7%)	21,667 (54.9%)							31,957
ワクチン供給回数 (括弧内は配送予定分を含む)	125,190 125,190	100,650 100,650	(135,270)	(95,670)	(38,700)				225,840 (495,480)

※1 「医療従事者等」は、令和3年7月30日までのワクチン接種円滑化システム(V-SYS)への報告から集計し、「医療従事者等」以外の区分については、令和4年1月10日までのワクチン接種記録システム(VRS)への報告及び令和4年1月4日までのV-SYSへの報告から集計している。

※2 「その他」には、一般接種に加えて、職域接種で初回接種を行った者を含む。

※3 「3回目接種回数」は、令和4年1月31日公表時点(<https://www.kantei.go.jp/jp/headline/kansensho/vaccine.html>)

※4 「ワクチン供給回数」は、追加接種等のために各月に配送済み又は配送予定のワクチンの量(新たに12歳となる方の1・2回目接種に使用するワクチンの量を含む)。

追加接種対象者数、接種回数及びワクチンの供給量

40 福岡県

(単位：対象者数(万人)、回数(回))

	追加接種時期								合計
	2021年 12月	2022年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	
医療従事者等	21	3							24
高齢者	13	14	93	10	1	0	0		131
その他	8	8	1	91	65	49	15	4	242
合計	42	24	95	101	66	50	16	4	397
3回目接種回数 (接種回数/合計)	28,672 (6.9%)	135,423 (55.4%)							164,095
ワクチン供給回数 (括弧内は配送予定分を含む)	699,660 699,660	734,850 734,850	(997,620)	(757,830)	(292,350)				1,434,510 (3,482,310)

※1 「医療従事者等」は、令和3年7月30日までのワクチン接種円滑化システム(V-SYS)への報告から集計し、「医療従事者等」以外の区分については、令和4年1月10日までのワクチン接種記録システム(VRS)への報告及び令和4年1月4日までのV-SYSへの報告から集計している。

※2 「その他」には、一般接種に加えて、職域接種で初回接種を行った者を含む。

※3 「3回目接種回数」は、令和4年1月31日公表時点(<https://www.kantei.go.jp/jp/headline/kansensho/vaccine.html>)

※4 「ワクチン供給回数」は、追加接種等のために各月に配送済み又は配送予定のワクチンの量(新たに12歳となる方の1・2回目接種に使用するワクチンの量を含む)。

追加接種対象者数、接種回数及びワクチンの供給量

41 佐賀県

(単位：対象者数(万人)、回数(回))

	追加接種時期								合計
	2021年 12月	2022年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	
医療従事者等	5	1							6
高齢者	3	2	16	1	0	0	0		23
その他	1	1	0	13	9	8	3	1	35
合計	9	4	16	14	10	8	3	1	64
3回目接種回数 (接種回数/合計)	7,605 (8.9%)	43,177 (102.9%)							50,782
ワクチン供給回数 (括弧内は配送予定分を含む)	142,740 142,740	129,300 129,300	(139,590)	(103,830)	(42,150)				272,040 (557,610)

※1 「医療従事者等」は、令和3年7月30日までのワクチン接種円滑化システム(V-SYS)への報告から集計し、「医療従事者等」以外の区分については、令和4年1月10日までのワクチン接種記録システム(VRS)への報告及び令和4年1月4日までのV-SYSへの報告から集計している。

※2 「その他」には、一般接種に加えて、職域接種で初回接種を行った者を含む。

※3 「3回目接種回数」は、令和4年1月31日公表時点(<https://www.kantei.go.jp/jp/headline/kansensho/vaccine.html>)

※4 「ワクチン供給回数」は、追加接種等のために各月に配送済み又は配送予定のワクチンの量(新たに12歳となる方の1・2回目接種に使用するワクチンの量を含む)。

追加接種対象者数、接種回数及びワクチンの供給量

42 長崎県

(単位：対象者数(万人)、回数(回))

	追加接種時期								合計
	2021年 12月	2022年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	
医療従事者等	7	1							7
高齢者	4	4	27	5	0	0	0		40
その他	1	2	0	24	17	10	3	1	58
合計	12	7	27	29	17	10	3	1	106
3回目接種回数 (接種回数/合計)	12,361 (10.7%)	32,794 (49.0%)							45,155
ワクチン供給回数 (括弧内は配送予定分を含む)	216,450 216,450	208,800 208,800	(276,510)	(186,900)	(74,700)				425,250 (963,360)

※1 「医療従事者等」は、令和3年7月30日までのワクチン接種円滑化システム(V-SYS)への報告から集計し、「医療従事者等」以外の区分については、令和4年1月10日までのワクチン接種記録システム(VRS)への報告及び令和4年1月4日までのV-SYSへの報告から集計している。

※2 「その他」には、一般接種に加えて、職域接種で初回接種を行った者を含む。

※3 「3回目接種回数」は、令和4年1月31日公表時点(<https://www.kantei.go.jp/jp/headline/kansensho/vaccine.html>)

※4 「ワクチン供給回数」は、追加接種等のために各月に配送済み又は配送予定のワクチンの量(新たに12歳となる方の1・2回目接種に使用するワクチンの量を含む)。

追加接種対象者数、接種回数及びワクチンの供給量

43 熊本県

(単位：対象者数(万人)、回数(回))

	追加接種時期								合計
	2021年 12月	2022年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	
医療従事者等	11	1							11
高齢者	5	5	36	4	0	0	0		51
その他	2	3	0	35	21	13	4	1	79
合計	18	8	37	38	21	13	4	1	142
3回目接種回数 (接種回数/合計)	20,247 (11.0%)	43,737 (51.8%)							63,984
ワクチン供給回数 (括弧内は配送予定分を含む)	288,990 288,990	264,300 264,300	(400,620)	(250,200)	(93,450)				553,290 (1,297,560)

※1 「医療従事者等」は、令和3年7月30日までのワクチン接種円滑化システム(V-SYS)への報告から集計し、「医療従事者等」以外の区分については、令和4年1月10日までのワクチン接種記録システム(VRS)への報告及び令和4年1月4日までのV-SYSへの報告から集計している。

※2 「その他」には、一般接種に加えて、職域接種で初回接種を行った者を含む。

※3 「3回目接種回数」は、令和4年1月31日公表時点(<https://www.kantei.go.jp/jp/headline/kansensho/vaccine.html>)

※4 「ワクチン供給回数」は、追加接種等のために各月に配送済み又は配送予定のワクチンの量(新たに12歳となる方の1・2回目接種に使用するワクチンの量を含む)。

追加接種対象者数、接種回数及びワクチンの供給量

44 大分県

(単位：対象者数(万人)、回数(回))

	追加接種時期								合計
	2021年 12月	2022年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	
医療従事者等	6	1							7
高齢者	4	4	24	3	0	0	0		35
その他	1	1	0	16	13	13	4	1	48
合計	10	5	24	19	13	13	4	1	89
3回目接種回数 (接種回数/合計)	15,790 (15.5%)	29,310 (54.4%)							45,100
ワクチン供給回数 (括弧内は配送予定分を含む)	181,350 181,350	165,600 165,600	(205,470)	(145,290)	(57,750)				346,950 (755,460)

※1 「医療従事者等」は、令和3年7月30日までのワクチン接種円滑化システム(V-SYS)への報告から集計し、「医療従事者等」以外の区分については、令和4年1月10日までのワクチン接種記録システム(VRS)への報告及び令和4年1月4日までのV-SYSへの報告から集計している。

※2 「その他」には、一般接種に加えて、職域接種で初回接種を行った者を含む。

※3 「3回目接種回数」は、令和4年1月31日公表時点(<https://www.kantei.go.jp/jp/headline/kansensho/vaccine.html>)

※4 「ワクチン供給回数」は、追加接種等のために各月に配送済み又は配送予定のワクチンの量(新たに12歳となる方の1・2回目接種に使用するワクチンの量を含む)。

追加接種対象者数、接種回数及びワクチンの供給量

45 宮崎県

(単位：対象者数(万人)、回数(回))

	追加接種時期								合計
	2021年 12月	2022年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	
医療従事者等	5	1							6
高齢者	4	3	21	4	0	0	0		32
その他	1	1	0	13	14	13	3	1	46
合計	9	5	22	16	15	13	3	1	84
3回目接種回数 (接種回数/合計)	10,144 (11.1%)	36,708 (77.0%)							46,852
ワクチン供給回数 (括弧内は配送予定分を含む)	155,610 155,610	120,900 120,900	(218,400)	(150,060)	(65,850)				276,510 (710,820)

※1 「医療従事者等」は、令和3年7月30日までのワクチン接種円滑化システム(V-SYS)への報告から集計し、「医療従事者等」以外の区分については、令和4年1月10日までのワクチン接種記録システム(VRS)への報告及び令和4年1月4日までのV-SYSへの報告から集計している。

※2 「その他」には、一般接種に加えて、職域接種で初回接種を行った者を含む。

※3 「3回目接種回数」は、令和4年1月31日公表時点(<https://www.kantei.go.jp/jp/headline/kansensho/vaccine.html>)

※4 「ワクチン供給回数」は、追加接種等のために各月に配送済み又は配送予定のワクチンの量(新たに12歳となる方の1・2回目接種に使用するワクチンの量を含む)。

追加接種対象者数、接種回数及びワクチンの供給量

46 鹿児島県

(単位：対象者数(万人)、回数(回))

	追加接種時期								合計
	2021年 12月	2022年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	
医療従事者等	8	1							10
高齢者	5	5	32	5	1	0	0		48
その他	1	2	1	20	21	17	7	1	69
合計	14	8	33	26	22	18	7	1	127
3回目接種回数 (接種回数/合計)	15,143 (11.0%)	39,627 (47.6%)							54,770
ワクチン供給回数 (括弧内は配送予定分を含む)	250,380 250,380	211,200 211,200	(321,540)	(219,420)	(95,100)				461,580 (1,097,640)

※1 「医療従事者等」は、令和3年7月30日までのワクチン接種円滑化システム(V-SYS)への報告から集計し、「医療従事者等」以外の区分については、令和4年1月10日までのワクチン接種記録システム(VRS)への報告及び令和4年1月4日までのV-SYSへの報告から集計している。

※2 「その他」には、一般接種に加えて、職域接種で初回接種を行った者を含む。

※3 「3回目接種回数」は、令和4年1月31日公表時点(<https://www.kantei.go.jp/jp/headline/kansensho/vaccine.html>)

※4 「ワクチン供給回数」は、追加接種等のために各月に配送済み又は配送予定のワクチンの量(新たに12歳となる方の1・2回目接種に使用するワクチンの量を含む)。

追加接種対象者数、接種回数及びワクチンの供給量

47 沖縄県

(単位：対象者数(万人)、回数(回))

	追加接種時期								合計
	2021年 12月	2022年 1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	
医療従事者等	5	1							6
高齢者	3	3	19	4	1	0	0		30
その他	1	2	1	22	18	17	4	1	66
合計	9	6	20	27	19	17	4	1	102
3回目接種回数 (接種回数/合計)	15,503 (17.4%)	42,397 (73.2%)							57,900
ワクチン供給回数 (括弧内は配送予定分を含む)	163,800 163,800	122,850 122,850	(285,690)	(206,640)	(83,550)				286,650 (862,530)

※1 「医療従事者等」は、令和3年7月30日までのワクチン接種円滑化システム(V-SYS)への報告から集計し、「医療従事者等」以外の区分については、令和4年1月10日までのワクチン接種記録システム(VRS)への報告及び令和4年1月4日までのV-SYSへの報告から集計している。

※2 「その他」には、一般接種に加えて、職域接種で初回接種を行った者を含む。

※3 「3回目接種回数」は、令和4年1月31日公表時点(<https://www.kantei.go.jp/jp/headline/kansensho/vaccine.html>)

※4 「ワクチン供給回数」は、追加接種等のために各月に配送済み又は配送予定のワクチンの量(新たに12歳となる方の1・2回目接種に使用するワクチンの量を含む)。