説明資料

令和3年7月13日

全 体 像

6月まで

7 月

8月

9月

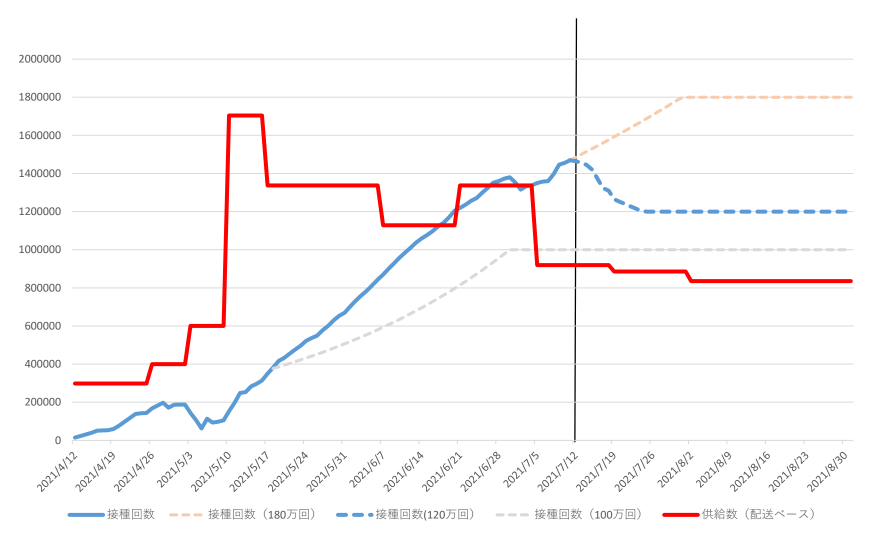
10月、11月



全ての人に2回接種するだけのワクチンを確保

7月11日時点のデータで推計

ファイザーワクチンの接種回数と供給数のイメージ (医療従事者等を含む)



※1:7月11日までの接種回数は、直近1週間の平均を使用

※2:6月7日以降の週の接種回数は、5月31日の週と同一の伸び率で機械的に試算

※3:供給数は、各2週間の1日平均の数字を使用(第11クール以降は10,000箱と仮定)

総接種回数の内訳及び接種率

(7月12日公表時点)

全年代	計		1回接種者	2回接種完了者	
総接種回数		60,257,292	37,601,999	22,655,293	
人口あたり接種率	_		29.58%	17.82%	
高齢者(65歳以上)	計		1回接種者	2回接種完了者	
高齢者(65歳以上) 総接種回数	計	43,551,049			

注:総接種回数は、一般接種(高齢者含む)と医療従事者等の接種回数の合計 (前者は令和3年7月11日まで、後者は令和3年7月9日までの接種回数)

第11クールの分配量内訳

都道府県				都道府県裁量枠		
		基本計画枠 (市町村人口割)	大規模接種施設	2週間分の ワクチン確保分	都道府県の 人口 - 在庫割	合計
	全国計	7702	394	1298	584	10000
1	北海道	346	0	62	28	436
2	青森県	76	0	7	5	88
3	岩手県	78	0	10	6	94
4	宮城県	134	0	15	14	163
5	秋田県	59	0	15	5	80
6	山形県	69	5	9	0	83
7	福島県	110	0	21	8	140
8	茨城県	181	0	19	15	215
9	栃木県	121	0	11	12	144
10	群馬県	123	0	18	11	152
11	埼玉県	451	27	44	25	547
12	千葉県	382	0	40	39	462
13	東京都	861	261	11	0	1134
14	神奈川県	560	0	56	65	682
15	新潟県	130	14	31	2	178
16	富山県	63	0	17	8	88
17	石川県	68	0	35	7	110
18	福井県	49	1	28	4	82
19	山梨県	54	26	13	0	94
20	長野県	132	0	46	11	189
21	岐阜県	132	0	64	13	209
22	静岡県	220	0	17	20	258
23	愛知県	461	0	48	46	555
24	三重県	109	0	51	11	172
25	滋賀県	91	0	8	9	109
26	京都府	154	1	52	16	224
27	大阪府	517	0	83	45	645
28	兵庫県	299	0	121	35	455
29	奈良県	87	32	28	0	148
30	和歌山県	63	0	2	3	68
31	鳥取県	38	0	6	2	47
32	島根県	41	0	2	3	47
33	岡山県	113	0	40	11	164
34	広島県	164	0	23	15	203
35	山口県	72	0	8	3	84
36	徳島県	48	0	9	4	62
37	香川県	52	14	24	0	90
38	愛媛県	82	0	22	7	111
39	高知県	48	0	12	3	63
40	福岡県	309	0	22	31	362
41	佐賀県	52	0	16	4	73
42	長崎県	77	0	22	6	105
43	熊本県	108	0	35	9	153
44	大分県	66	0	19	7	93
45	宮崎県	63	13	15	0	91
46	鹿児島県	92	0	40	8	141
47	沖縄県	97	0	2	7	107

[※]端数処理の関係で内訳と合計が一致しない場合がある