

新型コロナウイルスワクチン接種状況について(4/14時点・推計)

4月14日時点での市町別の新型コロナワクチン接種状況は、次のとおりです。
(毎週金曜日に県ホームページにおいてデータを更新するとともに、資料提供します。)

1. 市町別接種状況

(令和4年4月14日時点)

市町名	全人口	1回目接種		2回目接種		3回目接種	
		接種回数	接種率	接種回数	接種率	接種回数	接種率
高松市	426,260	330,488	77.53%	327,454	76.82%	183,363	43.02%
丸亀市	112,622	88,530	78.61%	87,063	77.31%	47,021	41.75%
坂出市	52,142	41,541	79.67%	41,154	78.93%	24,393	46.78%
善通寺市	31,495	25,243	80.15%	24,881	79.00%	16,865	53.55%
観音寺市	59,248	47,869	80.79%	47,045	79.40%	30,232	51.03%
さぬき市	47,310	38,386	81.14%	38,095	80.52%	23,413	49.49%
東かがわ市	29,628	23,896	80.65%	23,648	79.82%	15,599	52.65%
三豊市	64,293	52,358	81.44%	51,327	79.83%	29,650	46.12%
土庄町	13,514	11,280	83.47%	11,153	82.53%	7,133	52.78%
小豆島町	14,219	11,708	82.34%	11,628	81.78%	8,090	56.90%
三木町	27,715	21,951	79.20%	21,686	78.25%	13,903	50.16%
直島町	3,015	2,589	85.87%	2,583	85.67%	2,208	73.23%
宇多津町	18,510	14,495	78.31%	14,312	77.32%	9,049	48.89%
綾川町	23,812	19,336	81.20%	19,143	80.39%	12,807	53.78%
琴平町	8,814	7,240	82.14%	7,150	81.12%	5,009	56.83%
多度津町	23,056	18,603	80.69%	18,469	80.10%	12,348	53.56%
まんのう町	18,243	15,105	82.80%	14,893	81.64%	10,688	58.59%
県全体	973,896	770,618	79.13%	761,684	78.21%	451,771	46.39%
全国	126,645,025	102,008,826	80.55%	100,872,648	79.65%	59,667,746	47.11%

※住民基本台帳人口(令和3年1月1日現在)

※各市町等が入力したワクチン接種記録システム(VRS)のデータに基づく(医療従事者等、香川県広域集団接種センター、職域接種における接種回数を含む)。

※1・2回目接種については、小児(5~11歳)の接種回数も含む。

2. 年代別接種状況

(令和4年4月14日時点)

年代	人口	1回目接種		2回目接種		3回目接種	
		接種回数	接種率	接種回数	接種率	接種回数	接種率
高齢者 (65歳以上)	302,859	282,637	93.32%	281,812	93.05%	254,559	84.05%
60～64歳	59,215	52,120	88.02%	51,994	87.81%	35,435	59.84%
50歳代	118,116	106,593	90.24%	106,305	90.00%	57,621	48.78%
40歳代	138,143	111,803	80.93%	111,296	80.57%	46,238	33.47%
30歳代	102,360	79,788	77.95%	79,195	77.37%	28,343	27.69%
20歳代	89,154	70,786	79.40%	70,190	78.73%	22,715	25.48%
12～19歳	71,312	52,484	73.60%	51,738	72.55%	5,776	8.10%
5～11歳	57,864	6,492	11.22%	1,956	3.38%	—	—
4歳以下	34,873	—	—	—	—	—	—
県全体	973,896	770,618	79.13%	761,684	78.21%	451,771	46.39%

※住民基本台帳人口(令和3年1月1日現在)

※各市町等が入力したワクチン接種記録システム(VRS)のデータに基づく(医療従事者等、香川県広域集団接種センター、職域接種における接種回数を含む)

※県全体の接種回数には、市町等でのVRSへのデータ入力の不備等によるものと思われる、年代が不明の接種回数が含まれるため、年代別の接種回数の合計と差が生じている。