

新型コロナウイルスワクチン接種状況について(6/2時点・推計)

6月2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6月2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	332,801	78.07%	330,642	77.57%	243,599	57.15%
丸亀市	112,622	89,040	79.06%	88,531	78.61%	63,558	56.43%
坂出市	52,142	41,919	80.39%	41,714	80.00%	32,023	61.41%
善通寺市	31,495	25,345	80.47%	25,151	79.86%	19,821	62.93%
観音寺市	59,248	47,993	81.00%	47,749	80.59%	36,863	62.22%
さぬき市	47,310	38,579	81.55%	38,343	81.05%	29,934	63.27%
東かがわ市	29,628	24,024	81.09%	23,886	80.62%	18,927	63.88%
三豊市	64,293	52,434	81.55%	52,154	81.12%	39,375	61.24%
土庄町	13,514	11,311	83.70%	11,253	83.27%	8,811	65.20%
小豆島町	14,219	11,751	82.64%	11,712	82.37%	9,542	67.11%
三木町	27,715	22,126	79.83%	21,973	79.28%	16,637	60.03%
直島町	3,015	2,590	85.90%	2,584	85.70%	2,263	75.06%
宇多津町	18,510	14,627	79.02%	14,463	78.14%	10,776	58.22%
綾川町	23,812	19,482	81.82%	19,319	81.13%	14,746	61.93%
琴平町	8,814	7,262	82.39%	7,214	81.85%	5,766	65.42%
多度津町	23,056	18,698	81.10%	18,576	80.57%	14,053	60.95%
まんのう町	18,243	15,208	83.36%	15,122	82.89%	12,015	65.86%
県全体	973,896	775,190	79.60%	770,386	79.10%	578,709	59.42%
全国	126,645,025	102,730,629	81.12%	101,941,048	80.49%	74,877,108	59.12%

※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6月2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	282,722	93.35%	281,977	93.11%	266,857	88.11%
60～64歳	59,215	52,089	87.97%	51,974	87.77%	45,897	77.51%
50歳代	118,116	107,020	90.61%	106,760	90.39%	84,634	71.65%
40歳代	138,143	111,607	80.79%	111,163	80.47%	74,061	53.61%
30歳代	102,360	79,723	77.88%	79,240	77.41%	46,921	45.84%
20歳代	89,154	71,206	79.87%	70,690	79.29%	38,841	43.57%
12～19歳	71,312	52,249	73.27%	51,822	72.67%	19,297	27.06%
5～11歳	57,864	9,154	15.82%	8,036	13.89%	—	—
4歳以下	34,873	—	—	—	—	—	—
県全体	973,896	775,190	79.60%	770,386	79.10%	578,709	59.42%

※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。