

## 高齢者向け優先接種(先行実施分)に係る各市町への配分について

別添資料

区分	配分量 (人分)	接種の類型			特記事項			
		4/5の週	4/12の週	4/19の週	個別	集団	施設	
下関市	1,640	<u>130</u>	260	1,250			○	ワクチンの効率的な使用や、接種後の確実な経過観察に係る手法を検証する。
宇部市	1,085	<u>150</u>	330	605			○	ワクチンの効率的な発注・移送方法の相互検証やV-SYS操作のトレーニングを通じ、マニュアルを作成する。
山口市	1,020	<u>140</u>	390	490	○	○	○	ワクチン移送方法や医療機関における対応手順、各種システム運用等の課題把握や実施内容を検証するため、本格実施と同様の全種類の接種を実施する。
萩市・阿武町	1,100	0	0	<u>1,100</u>	○		○	<b>萩市と阿武町で共同接種</b> を実施し、ワクチンの広域移送等の手順と課題を検証するほか、副反応発生時の応急対応等に係る共通マニュアルを作成する。
防府市	635	<u>145</u>	135	355			○	介護老人保健施設、サ高住等6形態で実施。バリエーションに富んだ条件で接種を実施し、ノウハウを蓄積する。
下松市	400	0	<u>400</u>	0			○	下松市休日診療所(基本型)と施設との間で、日程調整やワクチン移送の方法、手順について検証を行う。
岩国市	1,000	<u>120</u>	880	0			○	高齢者施設において、スムーズな接種方策の効果と課題を検証するとともに、ワクチン移送の手順、配送方法の試行を行う。
光市	690	<u>150</u>	430	110	○	○		市内の全高齢者を対象に、個別通知等での周知、コールセンター等での予約受付など、 <b>本番同様の環境下で予約システムの稼働状況を確認</b> する。
長門市	300	0	<u>300</u>	0			○	ワクチンの取扱い、移送、家族への説明等を中心に検証し、課題を抽出する。
柳井市	300	0	<u>300</u>	0	○			主治医が接種を行い、被接種者の不安の解消や副反応への対応等、経験を蓄積することで、接種の円滑な実施につなげる。
美祢市	400	0	<u>400</u>	0			○	ワクチンの配送体制、V-SYS入力等の手順を確認し、課題を抽出する。
周南市	1,020	<u>140</u>	115	765		○	○	<b>大津島の住民を対象として一斉集団接種</b> を行い、集団接種での課題を抽出する。また、一部高齢者施設でも接種を行う。
山陽小野田市	290	0	<u>290</u>	0			○	副反応等に備え、24時間医療体制が整った施設・医療機関の管理下で入所者等に接種を行い、ワクチン移送方法や施設等での接種の課題を検証する。
周防大島町	330	0	<u>330</u>	0	○		○	ワクチンの取扱い、移送、接種、V-SYS入力等の手順や課題を確認する。
和木町	65	0	<u>65</u>	0			○	ワクチン移送、接種等の手順や課題を確認する。
上関町	50	0	<u>50</u>	0	○			町での予約受付、町立海のまち診療所での接種により、両者の連携確認や、接種に係る時間短縮等の方策を検証する。
平生町	200	0	<u>200</u>	0		○		高齢者ならではの予診、相談に係る時間の把握、体調不良になった場合の対応など検証する。
田布施町	200	0	0	<u>200</u>	○			ワクチンや接種用物資の予約、配送、接種実績の確認など、医療機関と町の連携を確認する。
合計	10,725	975	4,875	4,875				
市町数	19市町 (継続含み)	7市 (7市)	9市町 (16市町)	3市町 (9市町)	8市町	4市町	14市町	