

活かすDBは、地域施策の企画・推進を後押しすることを目的として、農林業センサスの結果に加え、行政情報（農業基盤整備、多面的機能支払等）や国勢調査等の他統計を農業集落単位（全国約15万）に組み替えて編成したものであり、農業集落を最小単位として各種情報を入手できるデータベース。

○ データを見て

活かすDBは、農林業センサスの農業集落を単位として、地域に関する様々なデータを整備

農林業センサス	2005年以降の調査結果
他の統計調査	国勢調査、経済センサス等
行政情報データ	多面的機能支払、中山間地域等直接支払、農業基盤情報等

農業集落コード	農業集落名	農業集落コード	農業集落名	農業集落コード	農業集落名	平成27年国勢調査			
						総人口	男	14歳以下	...
2520103...	A集落	2520103...	A集落	2520103...	A集落	32	20	3	
2520103...	B集落	2520103...	B集落	2520103...	B集落	35	21	2	
2520103...	C集落	2520103...	C集落	2520103...	C集落	23	12	1	
2520103...	D集落	2520103...	D集落	2520103...	D集落	44	22	2	
2520103...	E集落	2520103...	E集落	2520103...	E集落	12	7	-	
2520103...	F集落	2520103...	F集落	2520103...	F集落	9	5	-	
2520103...	G集落	2520103...	G集落	2520103...	G集落	20	8	-	
2520103...	H集落	2520103...	H集落	2520103...	H集落	14	9	-	

○ 現状を知って

利用者の自由な視点で、地域の分析が可能

図1 将来推計人口（2045年）による人口規模階層別農業集落数割合（広島県）

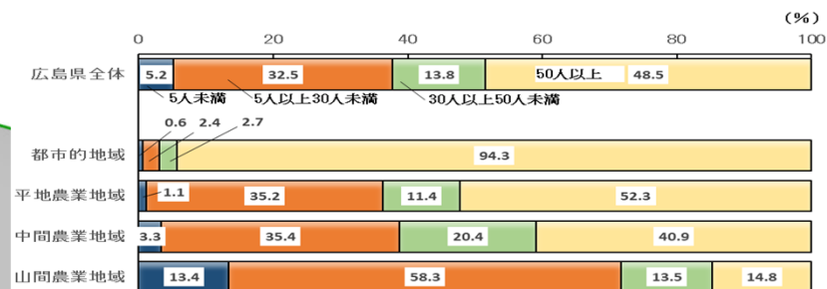
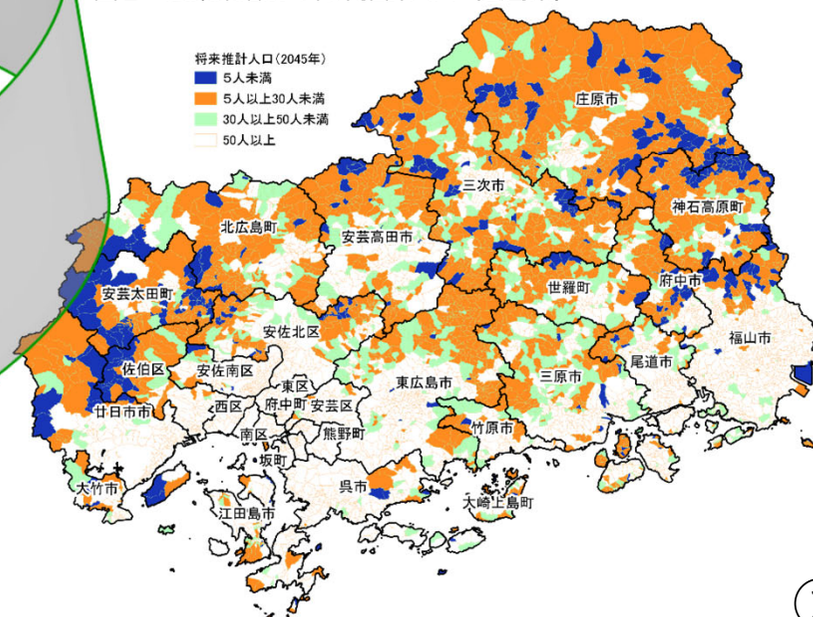


図2 農業集落別の将来推計人口（広島県）



○ 地域に活かす

農業集落単位にグラフや地図を作成し、様々なシーンで活かすことが可能

- ・ 先進的取組を行っている地域と比較したい
- ・ その地域の将来を見通したい
- ・ 管内の農業の現状をわかりやすく伝えたい

活かすDBの概要(つづき)

現在活かすDBに収録されている情報
(農業集落コードを媒介として各種情報等をリンク)

