## 山間農業地域の人口、2010~50 年の 40 年間で 1/3 に減少、半数が 65 歳以上の見込み

西暦 2050 年における農村人口と集落構造を予測しました。それによると、2010 年~50 年の 40年間で、山間農業地域の人口は3分の1に減少し、約半数が65歳以上になると見込まれます(表参照)。

また、人口減少による集落の小規模化が加速し、「人口9人以下」の小規模集落が全集落の1割(山間農業地域では3割)を占めると予測されることから、多くの集落で地域社会や地域資源の維持が困難になると危惧されます。

## 農業地域類型別の人口推計結果

		2010年	2020年	2030年	2040年	2050年
実 数 (1,000人)	全 国	126,891	122,813	115,142	105,946	97,029
	都市的地域	99,779	98,674	94,396	88,623	82,791
	平地 農業 地域	12,077	11,184	9,988	8,656	7,385
	中間農業地域	11,177	9,838	8,347	6,866	5,543
	山間農業地域	3,857	3,116	2,411	1,802	1,310
指 数 (2010年=100)	全 国	100.0	96.8	90.7	83.5	76.5
	都市的地域	100.0	98.9	94.6	88.8	83.0
	平地農業地域	100.0	92.6	82.7	71.7	612
	中間農業地域	100.0	88.0	74.7	61.4	49.6
	山間農業地域	100.0	80.8	62.5	46.7	34.0
増 減 率 (%)	全 国		▲ 3.2	<b>▲</b> 6.2	▲ 8.0	▲ 8.4
	都市的地域		<b>▲</b> 1.1	<b>▲</b> 4.3	▲ 6.1	▲ 6.6
	平地農業地域		<b>▲</b> 7.4 <b>▲</b>	10.7	13.3 ▲	14.7
	中間農業地域	<b>A</b>	12.0	15.2 ▲	17.8 ▲	19.3
	山間農業地域	<b>A</b>	19.2 ▲	22.6 ▲	25.2 ▲	27.3
65歳以上比率(%)	全 国	23.0	28.4	29.9	33.1	34.5
	都市的地域	21.4	26.6	28.0	31.6	33.1
	平地 農業 地域	26.0	32.9	35.5	37.9	40.0
	中間農業地域	29.8	36.8	39.8	422	44.2
	山間農業地域	34.8	42.3	46.1	48.9	51.1

注:2020年以降の人口は、旧市区町村別に組み替えた国勢調査の人口データを用い、農業地域類型別に実施したコーホート分析による。

この成果の詳細については、農林水産政策研究所 Web サイトをご覧ください(以下参照)。

●農林水産政策研究所レビュー No.63(2015年1月)

https://www.maff.go.jp/primaff/kanko/review/attach/pdf/150129\_pr63\_03.pdf

●研究成果報告会(2014年10月28日)

https://www.maff.go.jp/primaff/koho/seminar/2014/index.html#20141028

●食料・農業・農村政策審議会 第 41 回 企画部会(2014 年 6 月 27 日) 人口減少局面における食料消費の将来推

https://www.maff.go.jp/j/council/seisaku/kikaku/bukai/H26/pdf/140627\_03\_01kai.pdf 人口減少と高齢化の進行が農村社会にもたらす影響

https://www.maff.go.jp/j/council/seisaku/kikaku/bukai/H26/pdf/140627\_03\_02.pdf