

滋賀県農業・水産業基本計画の策定に係る 農業者意向調査結果

調査の目的

本県農業を担う認定農業者、新規就農者などの個別経営体を対象に、次期基本計画および（仮称）「持続的で生産性の高い滋賀の農業推進条例」の骨子となる項目についてアンケートで調査して集計・分析し、今後の施策推進検討のための材料とする。

調査の方法

1.対象

認定農業者および新規就農者

2.方法

令和2年2月中旬に、認定農業者2,365経営体、新規就農者90経営体の計2,455経営体にアンケート用紙を郵送し、4月下旬までの間に1,717経営体から回答を得た（回答率69.9%）

設問の概要

1 経営概況・意向（問1～8）

年齢、耕作・飼養している地域、栽培面積および飼養頭羽数、労働者数、10年後の経営、農業の生産性を高めることについて

2 農業に対する考え方について（問9～10）

農業の魅力、農業の果たす役割について

3 これからの地域農業の展望（問11～14）

10年後の地域農業の考え、農業・農村に関わる「関係人口」に関する考え、「関係人口」の農業・農村への参画の考えについて

4 気候変動（問15～16）

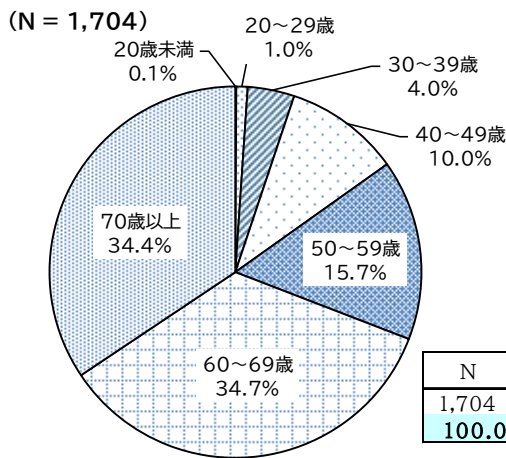
気候変動の影響、気候変動に対する対策について

5 環境に配慮した農業（問17～22）

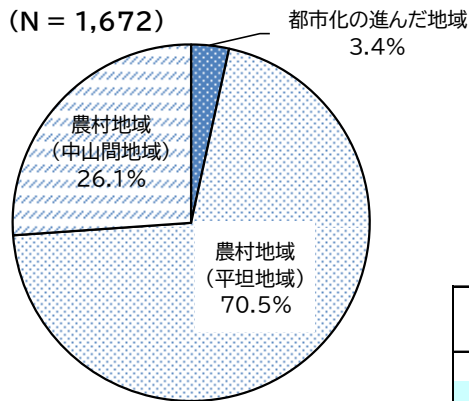
農業濁水対策、使用後の肥料袋・あぜ波シートの管理、環境こだわり農業・オーガニック農業の生産意向、家畜ふん堆肥の利用の意向について

1 経営の概要・意向について

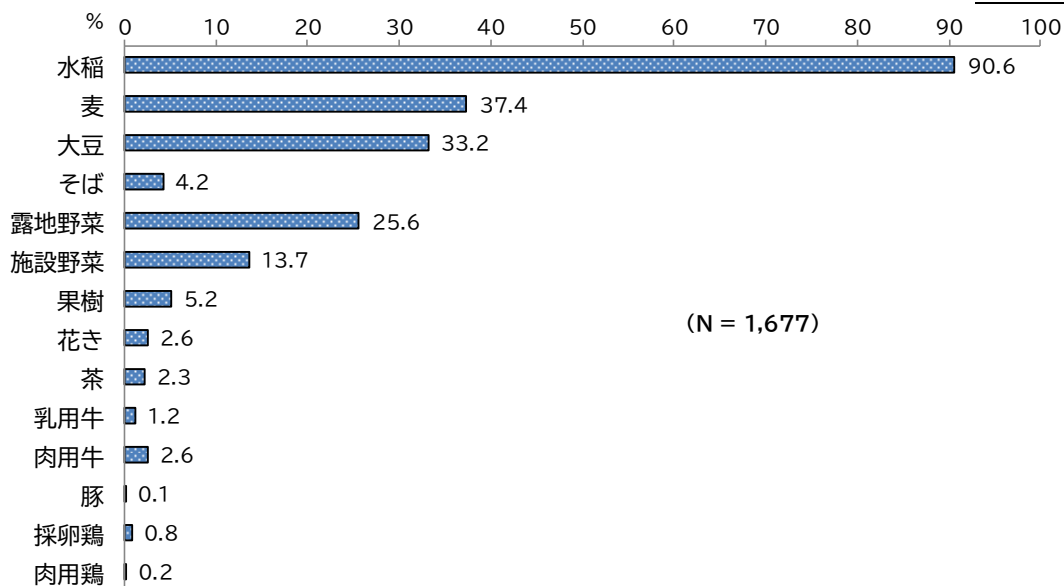
問1 あなたの年齢を教えてください。



問2 あなたが主に耕作・飼養している地域を教えてください。(○は1つ)



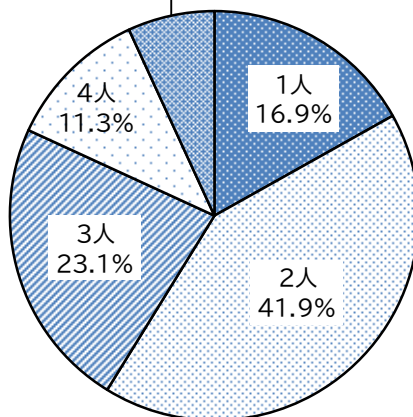
問3 あなたが栽培している作物、飼養している畜種等を教えてください。(複数回答可)



問4 労働者数(あなた自身を家族に含めて)を教えてください。

【労働者数】家族

(N = 1,647) 5人以上
6.9%

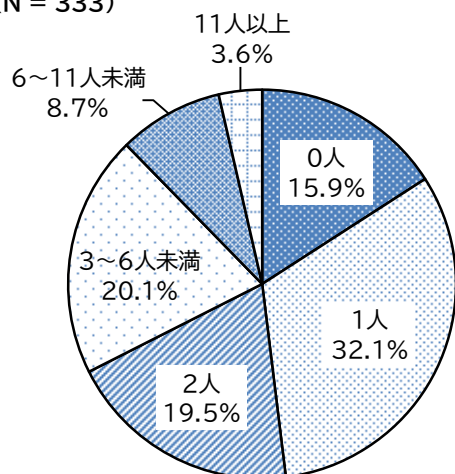


(上段:件数、下段:%)

N	1人	2人	3人	4人	5人以上
1,647	278	690	380	186	113
100.0	16.9	41.9	23.1	11.3	6.9

【労働者数】常時労働者

(N = 333)

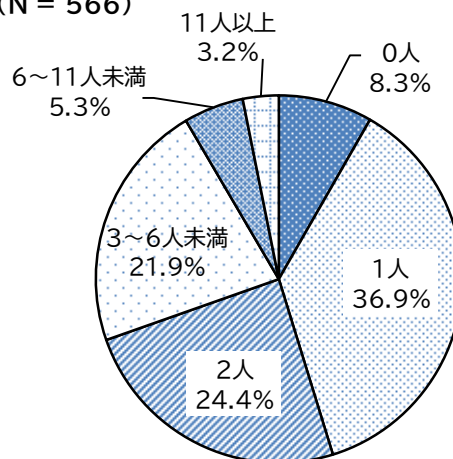


(上段:件数、下段:%)

N	0人	1人	2人	3~6人未満	6~11人未満	11人以上
333	53	107	65	67	29	12
100.0	15.9	32.1	19.5	20.1	8.7	3.6

【労働者数】臨時雇用者

(N = 566)

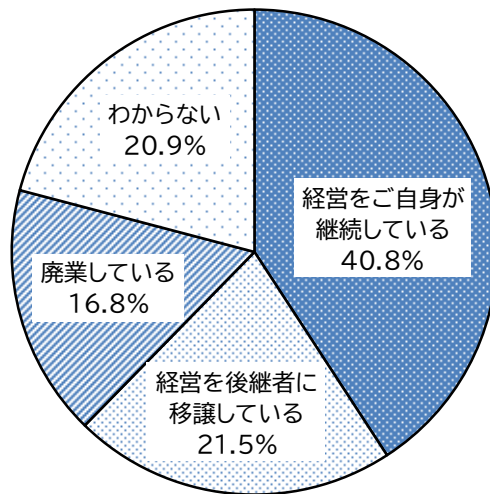


(上段:件数、下段:%)

N	0人	1人	2人	3~6人未満	6~11人未満	11人以上
566	47	209	138	124	30	18
100.0	8.3	36.9	24.4	21.9	5.3	3.2

問5 10年後のあなたの経営はどのようになっていると思われますか。(○は1つ)

(N = 1,656)

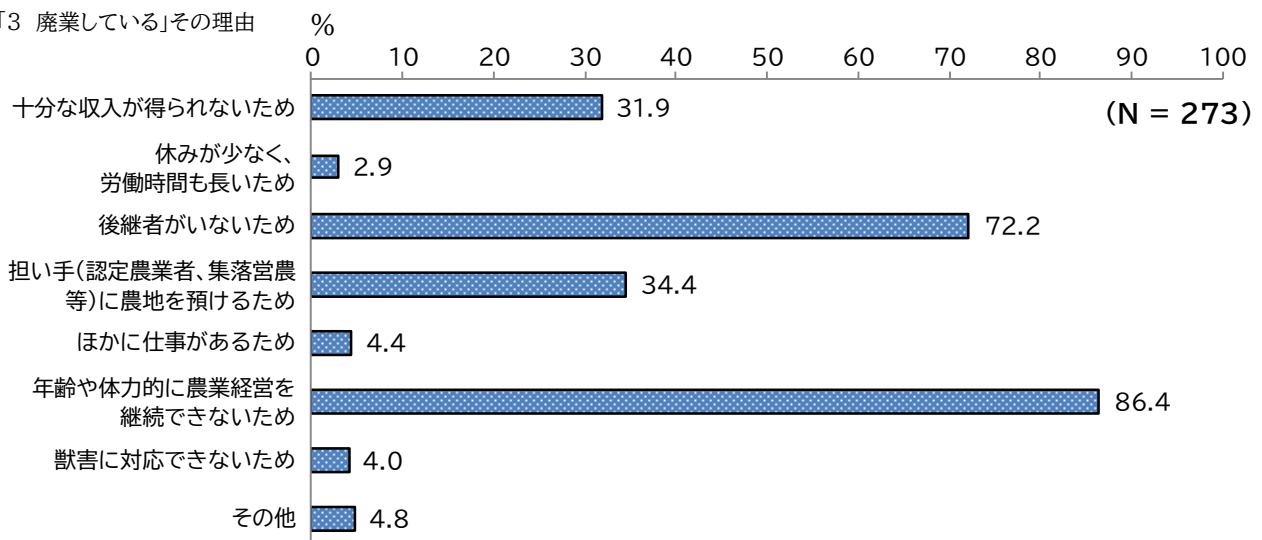


(上段:件数、下段:%)

N	経営をご自身が継続している	経営を後継者に移譲している	廃業している	わからない
1,656	676	356	278	346
100.0	40.8	21.5	16.8	20.9

問6 問5で「3 廃業している」を選択された方のみご回答ください。

「3 廃業している」その理由



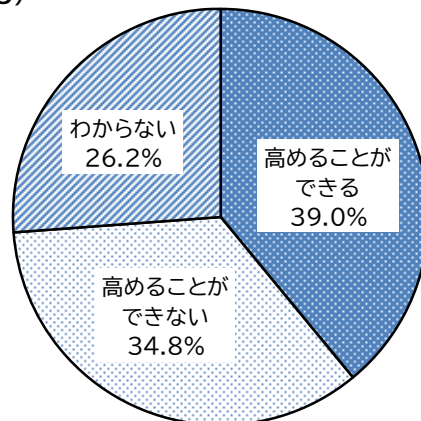
(上段:件数、下段:%)

N	十分な収入が得られないため	休みが少なく、労働時間も長い	後継者がいないため	担い手(認定農業者、集落営農等)に農地を預けるため	ほかに仕事があるため	年齢や体力的に農業経営を継続できないため	獣害に対応できないため	その他
273	87	8	197	94	12	236	11	13
100.0	31.9	2.9	72.2	34.4	4.4	86.4	4.0	4.8

問7 今後、ご自身の経営において、農業の生産性を高めることができると思いますか。

(○は1つ)

(N = 1,658)

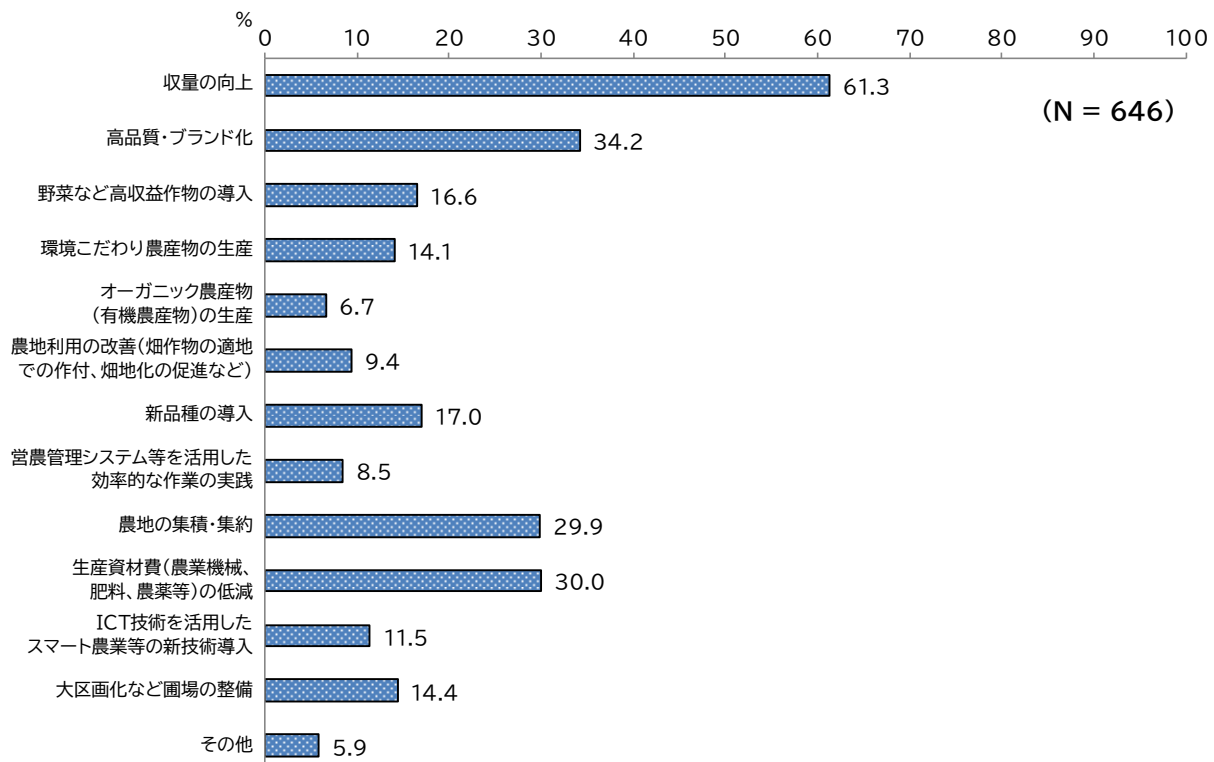


(上段:件数、下段:%)

N	高めることができる	高めることができない	わからない
1,658	647	577	434
100.0	39.0	34.8	26.2

問8 問7で「1 高めることができる」を選択された方のみご回答ください。

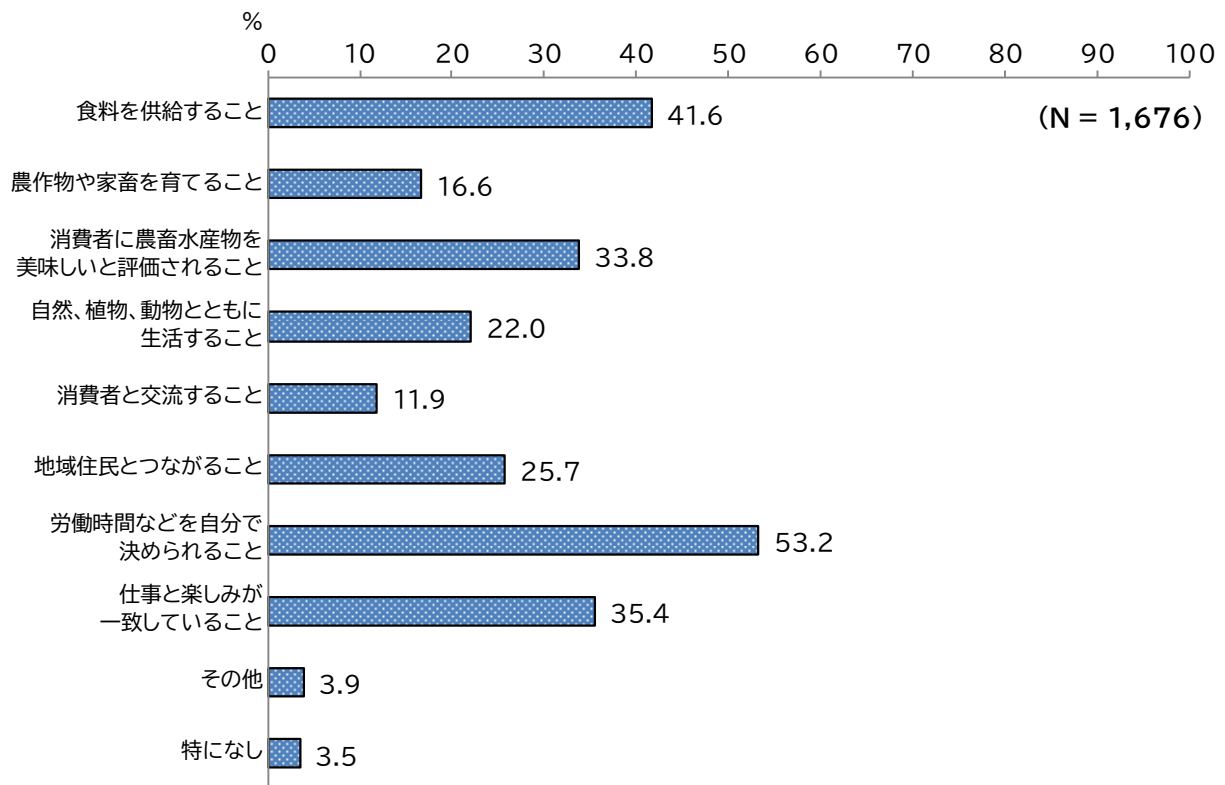
そのためには、どのようなことが必要だと思いますか。(○は3つまで)



(上段:件数、下段:%)

N	収量の向上	高品質・ブランド化	野菜など高収益作物の導入	環境こだわり農産物の生産	オーガニック農産物(有機農産物)の生産	農地利用の改善(畑作物の適地での作付、畑地化の促進など)	新品種の導入	営農管理システム等を活用した効率的な作業の実践	農地の集積・集約	生産資材費(農業機械、肥料、農薬等)の低減	ICT技術を活用したスマート農業等の新技術導入	大区画化など圃場の整備	その他
646	396	221	107	91	43	61	110	55	193	194	74	93	38
100.0	61.3	34.2	16.6	14.1	6.7	9.4	17.0	8.5	29.9	30.0	11.5	14.4	5.9

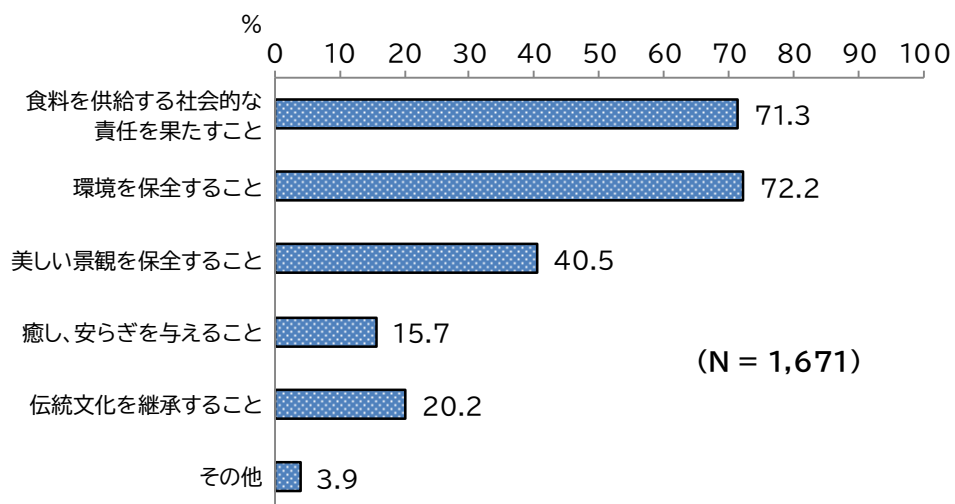
問9 あなたは農業のどこに魅力を感じますか。(〇は3つまで)



(上段:件数、下段:%)

N	食料を供給すること	農作物や家畜を育てること	消費者に農畜水産物を美味しいと評価されること	自然、植物、動物とともに生活すること	消費者と交流すること	地域住民とつながること	労働時間などを自分で決められること	仕事と楽しみが一致していること	その他	特になし
1,676	698	279	566	369	199	431	892	594	65	58
100.0	41.6	16.6	33.8	22.0	11.9	25.7	53.2	35.4	3.9	3.5

問10 あなたは農業の果たす役割はどのようなものと思いますか。(〇は3つまで)



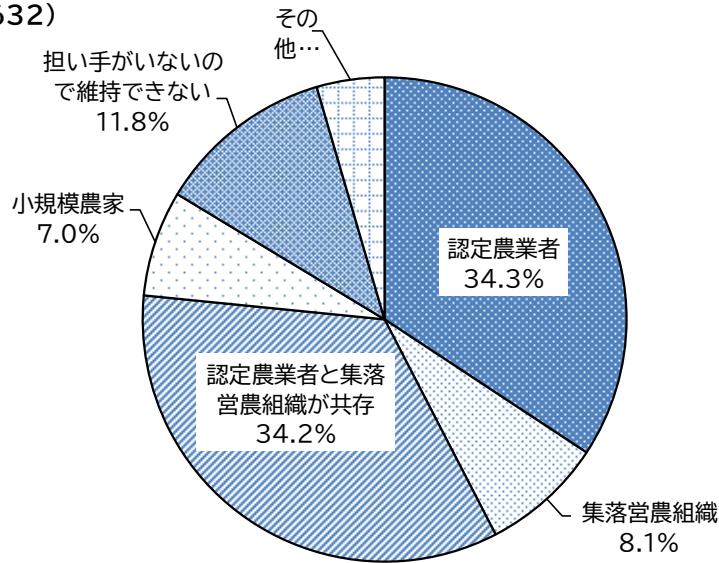
(上段:件数、下段:%)

N	食料を供給する社会的な責任を果たすこと	環境を保全すること	美しい景観を保全すること	癒し、安らぎを与えること	伝統文化を継承すること	その他
1,671	1,192	1,206	677	262	338	66
100.0	71.3	72.2	40.5	15.7	20.2	3.9

2 これからの地域農業の展望について

問 11 10年後、あなたの地域の農業は誰が守っていると思いますか。(〇は1つ)

(N = 1,632)

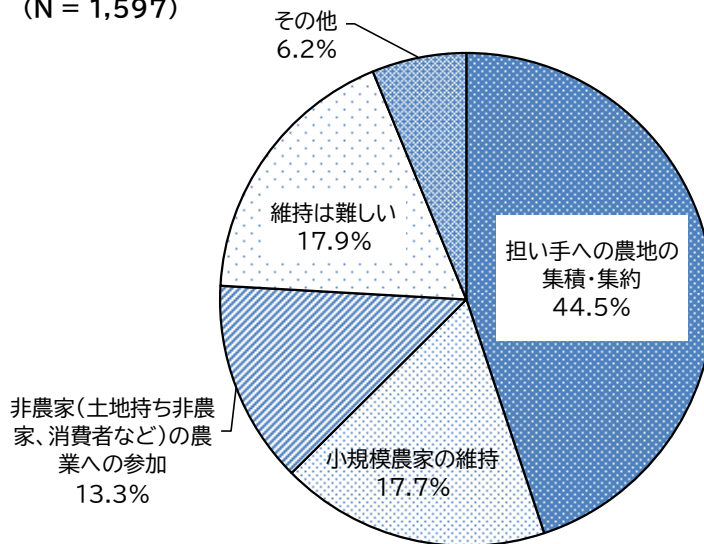


(上段:件数、下段:%)

N	認定農業者	集落営農組織	認定農業者と集落営農組織が共存	小規模農家	担い手がいないので維持できない	その他
1,632	559	133	558	115	193	74
100.0	34.3	8.1	34.2	7.0	11.8	4.5

問 12 10年後、どうすれば地域の農業を維持できると思いますか。(〇は1つ)

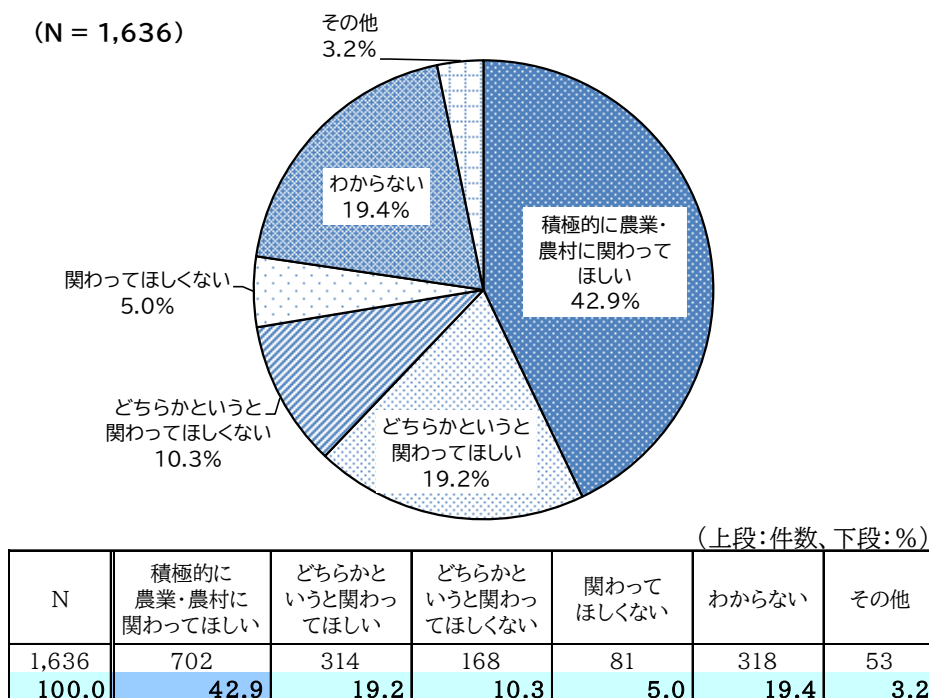
(N = 1,597)



(上段:件数、下段:%)

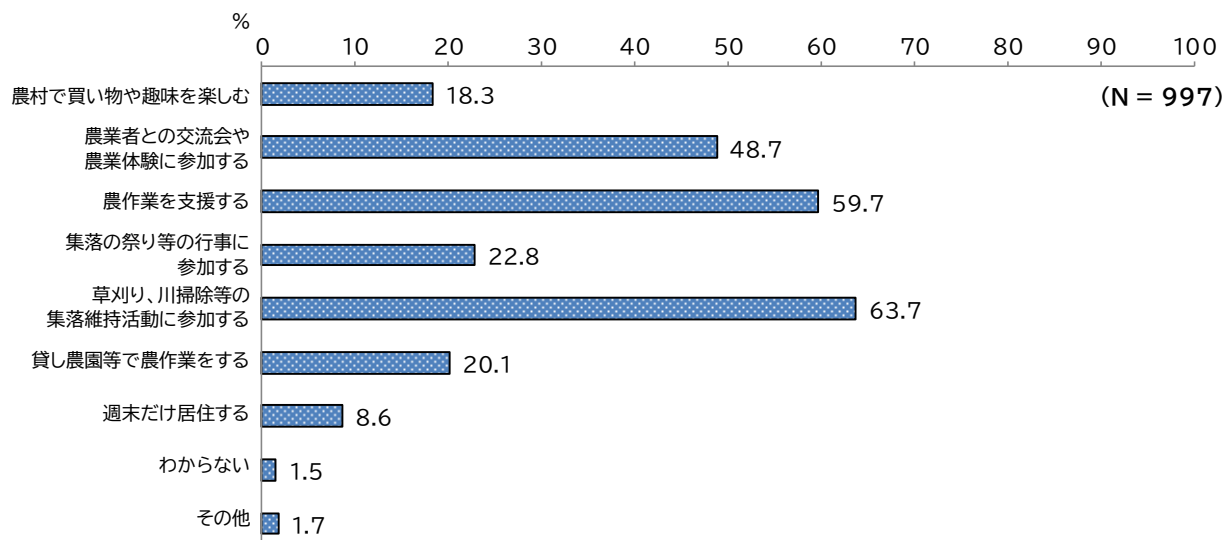
N	担い手への農地の集積・集約	小規模農家の維持	非農家(土地持ち非農家、消費者など)の農業への参加	維持は難しい	その他
1,597	717	282	213	286	99
100.0	44.9	17.7	13.3	17.9	6.2

問 13 農村では、高齢化や過疎化が深刻化する中、地域に住んでいないが、週末通いなど多様な形で、農業・農村に関わる「関係人口」の拡大が注目されていますが、あなたは「関係人口」について、どのようにお考えですか。(〇は1つ)



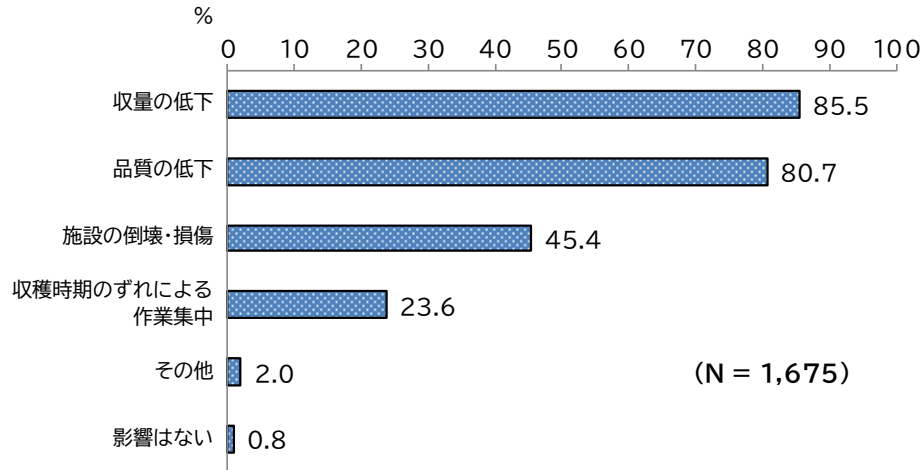
問 14 問 13 で「1 積極的に農業・農村に関わってほしい」または「2 どちらかというに関わってほしい」を選択された方にお聞きします。「関係人口」の農業・農村への参加について、どのような方法が望ましいとお考えですか。

(〇は3つまで)



3 気候変動について

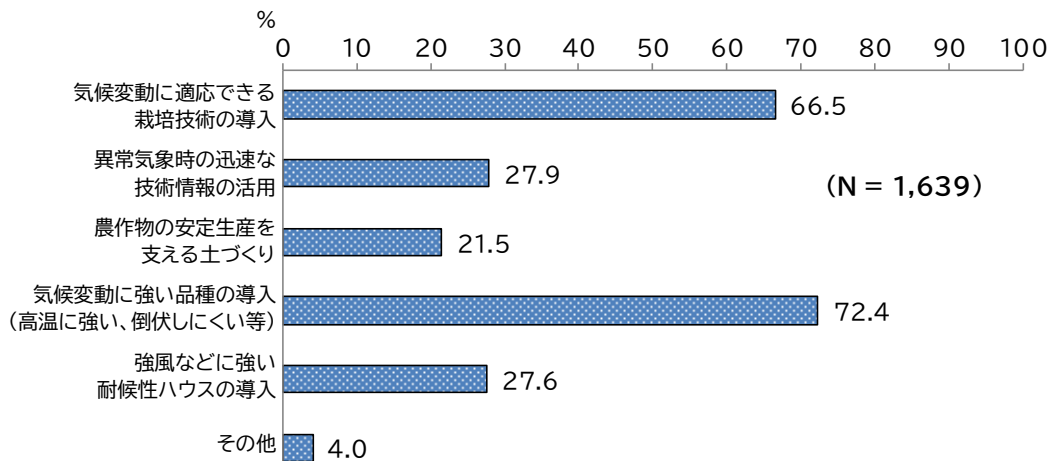
問 15 あなたは、近年の台風、大雨、異常高温などの気候変動によって、農業生産にどのような影響がありましたか。(複数回答可)



(上段:件数、下段:%)

N	収量の低下	品質の低下	施設の倒壊・損傷	収穫時期のずれによる作業集中	その他	影響はない
1,675	1,432	1,351	761	396	33	14
100.0	85.5	80.7	45.4	23.6	2.0	0.8

問 16 あなたは、気候変動による農作物や施設への影響を少なくするため、どのような対策が必要だと思いますか。(〇は3つまで)

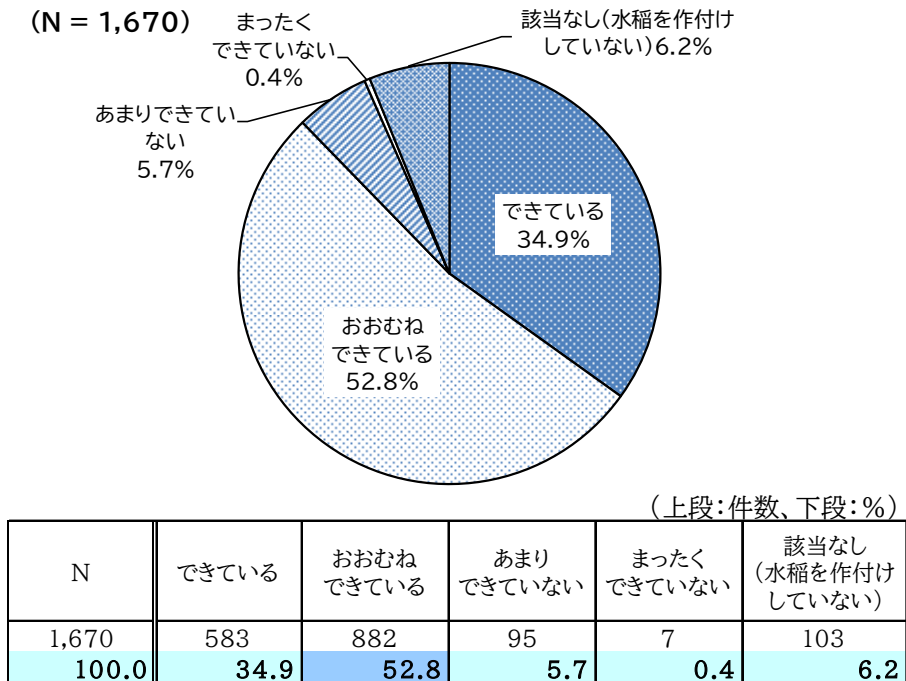


(上段:件数、下段:%)

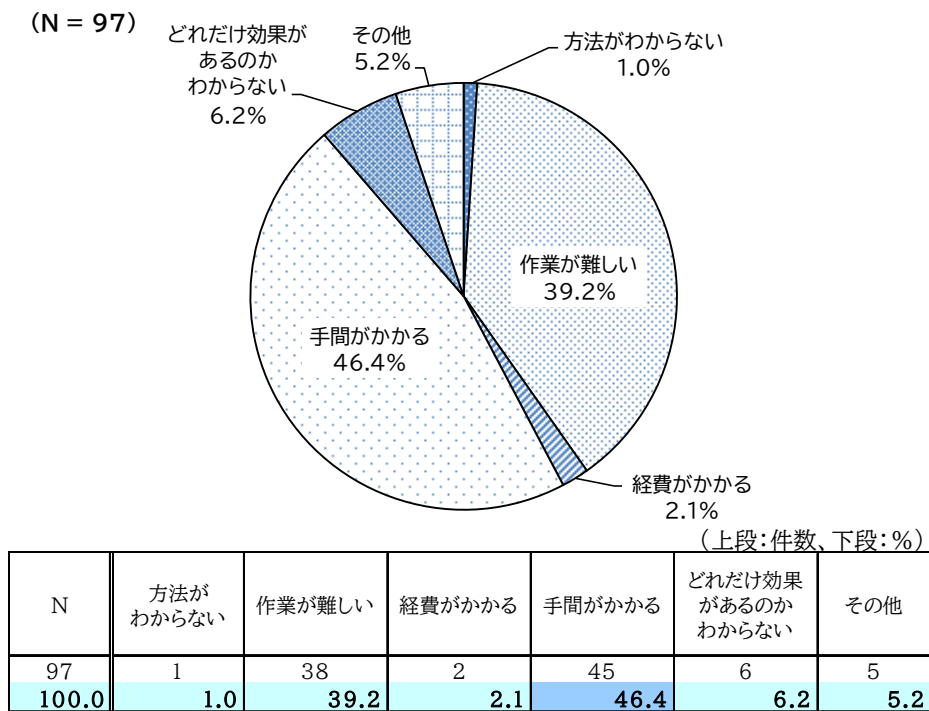
N	気候変動に適応できる栽培技術の導入	異常気象時の迅速な技術情報の活用	農作物の安定生産を支える土づくり	気候変動に強い品種の導入 (高温に強い、倒伏しにくい等)	強風などに強い耐候性ハウスの導入	その他
1,639	1,090	457	352	1,186	452	66
100.0	66.5	27.9	21.5	72.4	27.6	4.0

4 環境に配慮した農業について

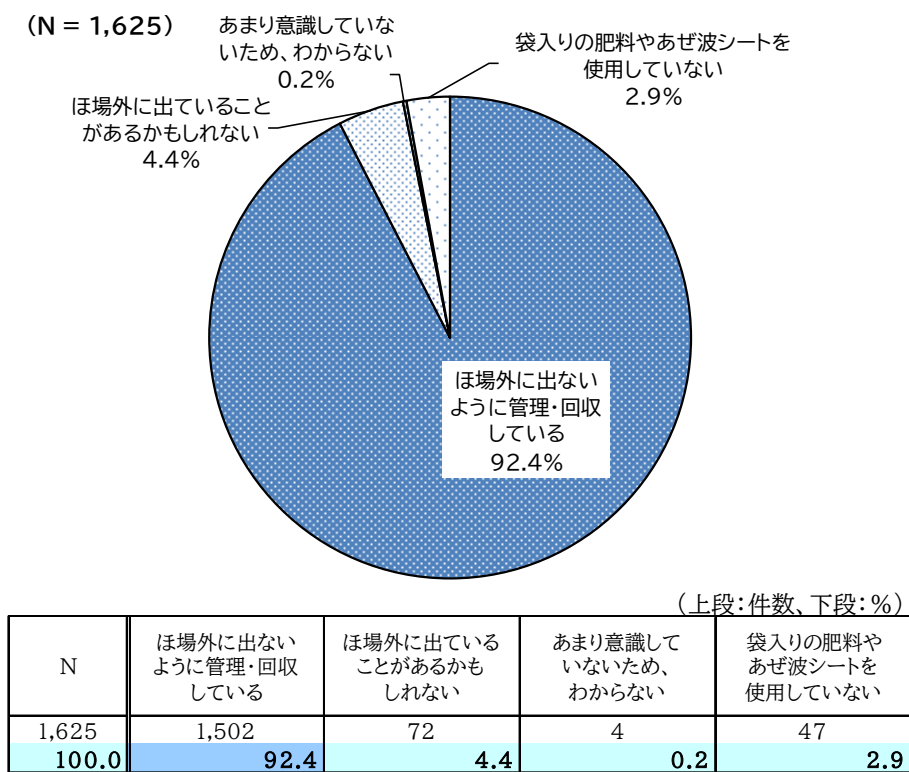
問 17 農業濁水対策(浅水代かき、田植え前に落水しない)の取組状況を教えてください。
(○は1つ)



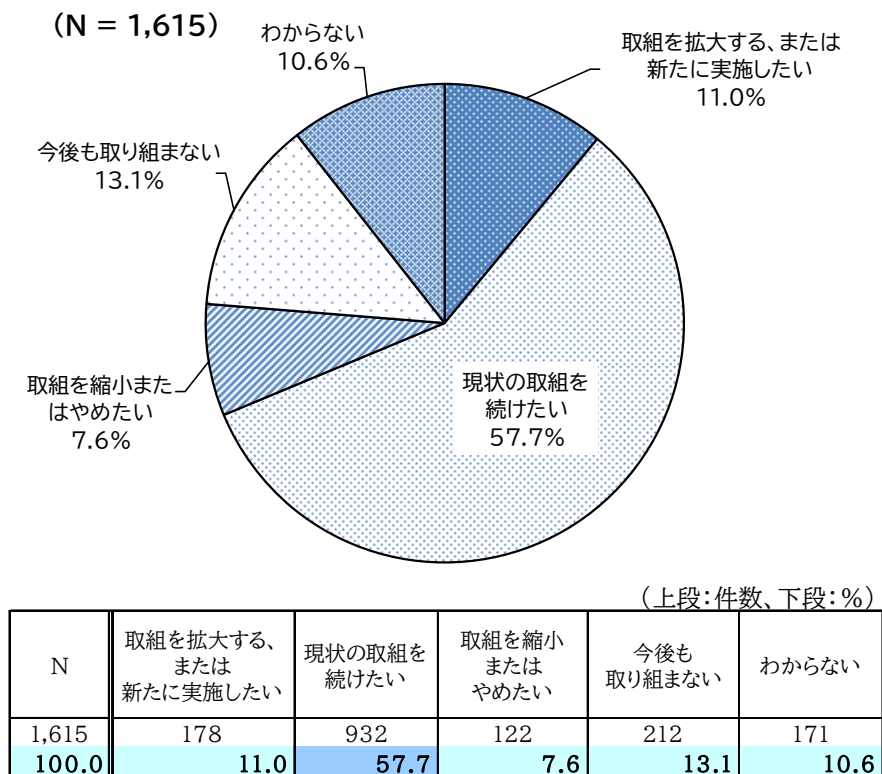
問 18 問 17 で「3 あまりできていない」または「4 まったくできていない」を選択された方のみ回答してください。選択された理由を教えてください。(○は一つ)



問 19 ほ場で用いた肥料袋やあぜ波シートが、排水路や河川を通して琵琶湖まで流れついていることがあります。あなたの肥料袋やあぜ波シートの管理について教えてください。
(〇は1つ)

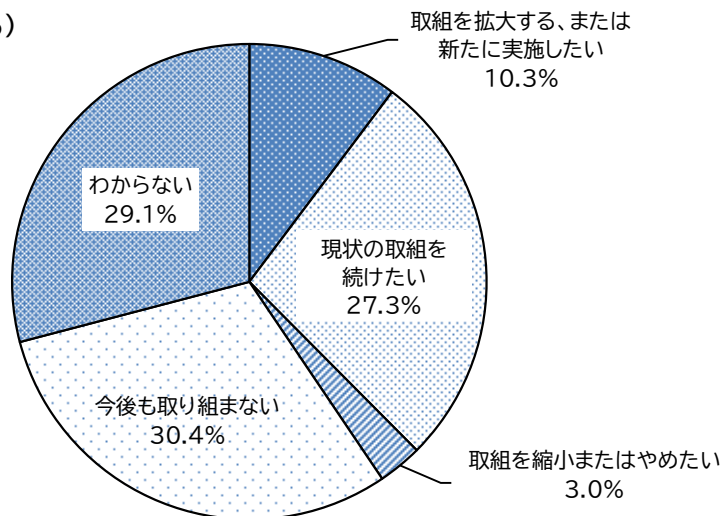


問 20 環境こだわり農産物の生産の意向について、教えてください。(〇は1つ)



問 21 オーガニック農産物(有機農産物)の生産の意向について、教えてください。(〇は1つ)

(N = 1,596)

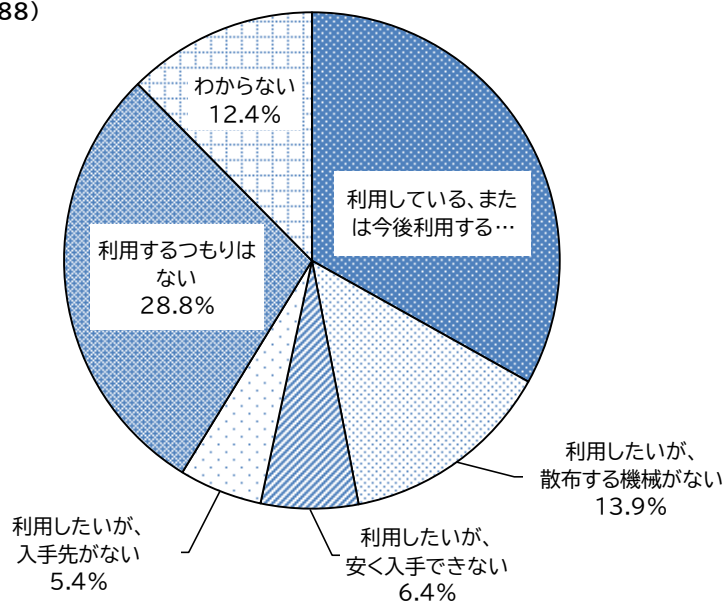


(上段:件数、下段:%)

N	取組を拡大する、または新たに実施したい	現状の取組を続けたい	取組を縮小またはやめたい	今後も取り組まない	わからない
1,596	164	435	48	485	464
100.0	10.3	27.3	3.0	30.4	29.1

問 22 家畜ふん堆肥の利用の意向について、教えてください。(〇は1つ)

(N = 1,588)



(上段:件数、下段:%)

N	利用している、または今後利用する	利用したいが、散布する機械がない	利用したいが、安く入手できない	利用したいが、入手先がない	利用するつもりはない	わからない
1,588	526	220	101	86	458	197
100.0	33.1	13.9	6.4	5.4	28.8	12.4