

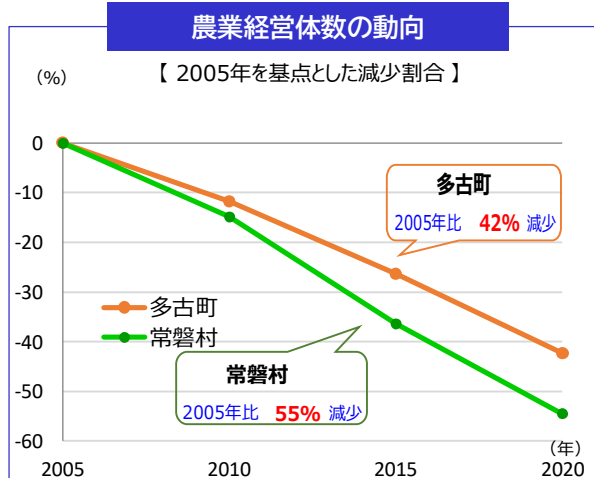
【参考資料】 農業センサスからみた地域（旧市町村）の現状

〔2020年農林業センサス結果〕

旧市町村	常磐村	
地域類型	平地農業地域	田畑型

区分	農業経営体数 (経営体)	経営耕地面積 (ha)						1経営体当たりの経営耕地面積 (ha)	基幹的農業従事者数 (個人経営体) (人)			基幹的農業従事者の平均年齢 (歳)	5年以内に農業を引き継ぐ後継者の確保状況 (経営体)		
		個人経営体	法人	計	田	畑	樹園地		計	65歳未満	65歳以上		確保している	5年以内に引き継がない(※注)	確保していない
千葉県	35,420	34,459	895	76,591.9	53,136.4	21,597.0	1,858.5	2.2	50,328	16,600	33,728	66.9	7,066	1,439	26,915
多古町	800	781	19	1,943.8	1,148.2	776.9	18.7	2.4	921	275	646	68.3	79	26	695
旧市町村名 常磐村	110	109	1	203.1	152.0	51.0	-	1.9	110	25	85	70.6	8	3	99

■ 地域の農業構造



■ 農業経営体の組織区分別経営体数 (2020年)

旧市町村名	常磐村	
農業経営体数	110	
個人経営体	109	
法人	農事組合法人	-
	会社	1
	その他の法人	-
その他の経営体	-	

総農家	販売農家	自給的農家
156	107	49

〈地域の活動〉

地域活動の取組状況 (2020年)	集落数
☆ 次のいずれかの活動を行っている	15
環境美化・自然環境の保全	15
農業集落行事 (祭り・イベントなど)	14
農業集落内の福祉・厚生	9
定住を推進する取組	0
グリーン・ツーリズムの取組	0
6次産業化への取組	0
再生可能エネルギーへの取組	0
★ いずれの活動も行っていない	0
農業集落数	15

農業センサス調査以外のデータ

☆ 集落営農実態調査 (令和3年)
集落営農組織がある

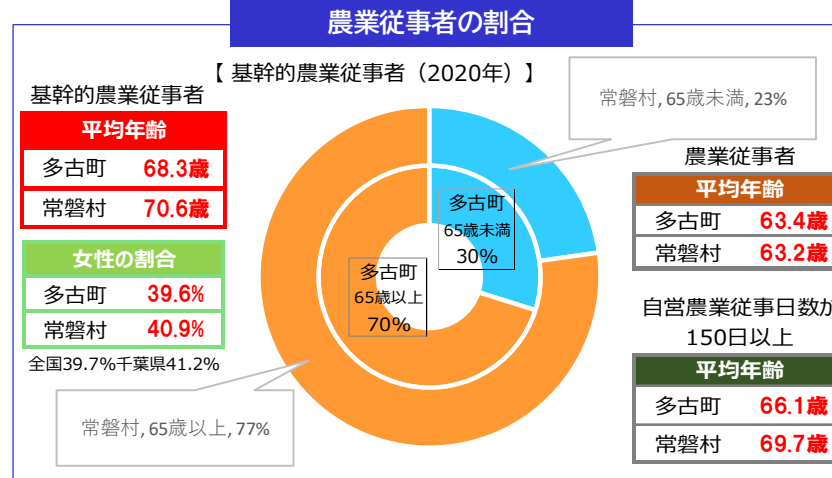
組織数	0
-----	---

2020年農林業センサスの新規項目

青色申告を行っている経営体数	データを活用した農業を行っている経営体数
41	11

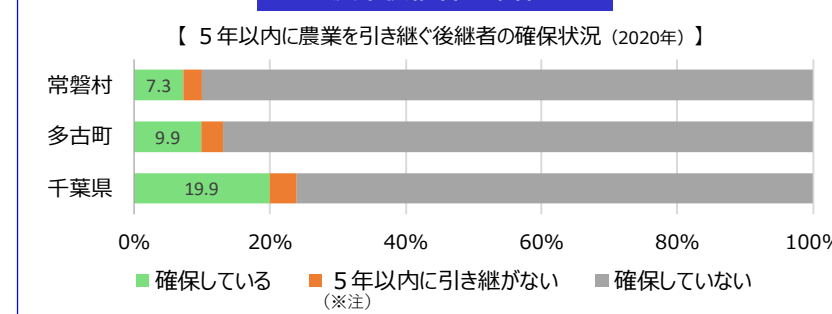
有機農業に取り組んでいる	
経営体数	作付 (栽培) 面積
10	1,658 a

■ 地域の農業労働力



(基幹的農業従事者: 農業就業人口のうち、ふだん仕事として自営農業に従事した人)

農業後継者の確保



(※注: 経営を開始又は継承後のため引き継ぐ予定なしと答えた経営体数です。)

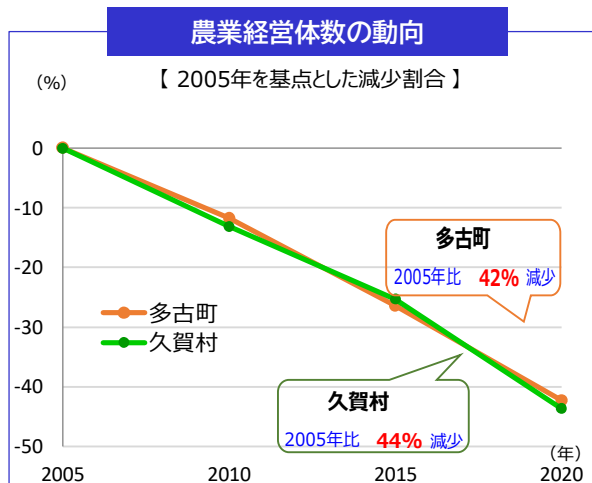
【参考資料】 農業センサスからみた地域（旧市町村）の現状

〔2020年農林業センサス結果〕

旧市町村	久賀村	
地域類型	平地農業地域	田畑型

区分	農業経営体数 (経営体)	経営耕地面積 (ha)						1経営体当たりの経営耕地面積 (ha)	基幹的農業従事者数 (個人経営体) (人)			基幹的農業従事者の平均年齢 (歳)	5年以内に農業を引き継ぐ後継者の確保状況 (経営体)		
		個人経営体	法人	計	田	畑	樹園地		計	65歳未満	65歳以上		確保している	5年以内に引き継がない(※注)	確保していない
千葉県	35,420	34,459	895	76,591.9	53,136.4	21,597.0	1,858.5	2.2	50,328	16,600	33,728	66.9	7,066	1,439	26,915
多古町	800	781	19	1,943.8	1,148.2	776.9	18.7	2.4	921	275	646	68.3	79	26	695
旧市町村名 久賀村	227	215	12	642.9	246.2	380.1	16.6	2.8	322	117	205	66.2	15	8	204

■ 地域の農業構造



■ 農業経営体の組織区分別経営体数 (2020年)

旧市町村名		久賀村
農業経営体数		227
個人経営体		215
法人	農事組合法人	-
	会社	11
	その他の法人	1
その他の経営体		-

総農家	販売農家	自給的農家
283	216	67

＜地域の活動＞

■ 地域活動の取組状況 (2020年) 集落数

☆ 次のいずれかの活動を行っている	14
環境美化・自然環境の保全	13
農業集落行事(祭り・イベントなど)	12
農業集落内の福祉・厚生	10
定住を推進する取組	0
グリーン・ツーリズムの取組	0
6次産業化への取組	0
再生可能エネルギーへの取組	0
★ いずれの活動も行っていない	0
農業集落数	14

農業センサス調査以外のデータ

☆ 集落営農実態調査 (令和3年)
集落営農組織がある

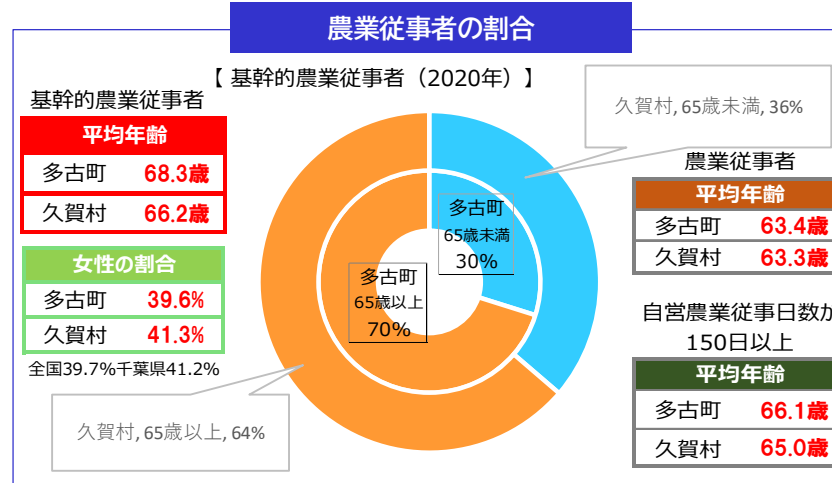
組織数	0
-----	---

2020年農林業センサスの新規項目

青色申告を行っている経営体数	データを活用した農業を行っている経営体数
84	42

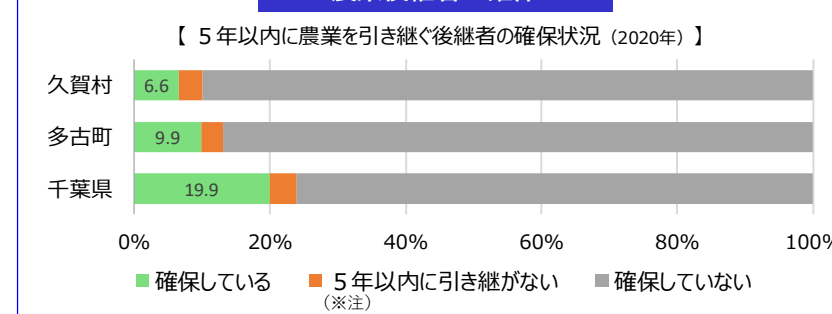
有機農業に取り組んでいる	
経営体数	作付(栽培)面積
23	4,502 a

■ 地域の農業労働力



(基幹的農業従事者: 農業就業人口のうち、ふだん仕事として自営農業に従事した人)

農業後継者の確保



(※注: 経営を開始又は継承直後のため引き継ぐ予定なしと答えた経営体数です。)

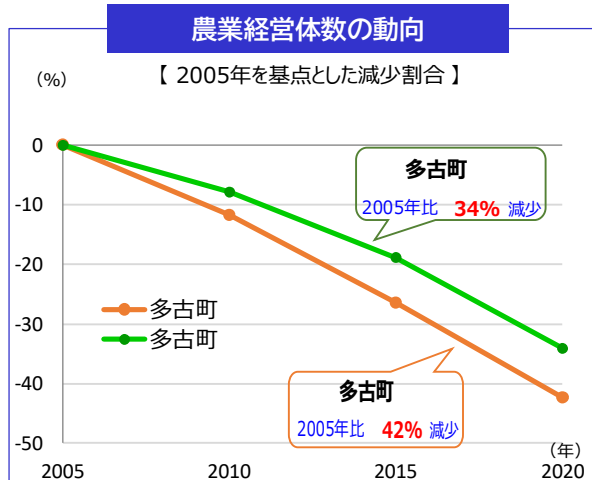
【参考資料】 農業センサスからみた地域（旧市町村）の現状

〔2020年農林業センサス結果〕

旧市町村	多古町	
地域類型	平地農業地域	田畑型

区分	農業経営体数 (経営体)	経営耕地面積 (ha)						1経営体当たりの経営耕地面積 (ha)	基幹的農業従事者数 (個人経営体) (人)			基幹的農業従事者の平均年齢 (歳)	5年以内に農業を引き継ぐ後継者の確保状況 (経営体)		
		個人経営体	法人	計	田	畑	樹園地		計	65歳未満	65歳以上		確保している	5年以内に引き継がない(※注)	確保していない
千葉県	35,420	34,459	895	76,591.9	53,136.4	21,597.0	1,858.5	2.2	50,328	16,600	33,728	66.9	7,066	1,439	26,915
多古町	800	781	19	1,943.8	1,148.2	776.9	18.7	2.4	921	275	646	68.3	79	26	695
旧市町村名 多古町	261	257	4	658.5	371.9	285.0	1.6	2.5	306	89	217	68.4	39	7	215

■ 地域の農業構造



■ 農業経営体の組織区分別経営体数 (2020年)

旧市町村名	多古町	
農業経営体数	261	
個人経営体	257	
法人	農事組合法人	1
	会社	3
	その他の法人	-
その他の経営体	-	
総農家	296	
販売農家	258	
自給的農家	38	

＜地域の活動＞

■ 地域活動の取組状況 (2020年) 集落数

☆ 次のいずれかの活動を行っている	24
環境美化・自然環境の保全	23
農業集落行事(祭り・イベントなど)	18
農業集落内の福祉・厚生	9
定住を推進する取組	0
グリーン・ツーリズムの取組	0
6次産業化への取組	0
再生可能エネルギーへの取組	0
★ いずれの活動も行っていない	4
農業集落数	28

農業センサス調査以外のデータ

☆ 集落営農実態調査 (令和3年)
集落営農組織がある

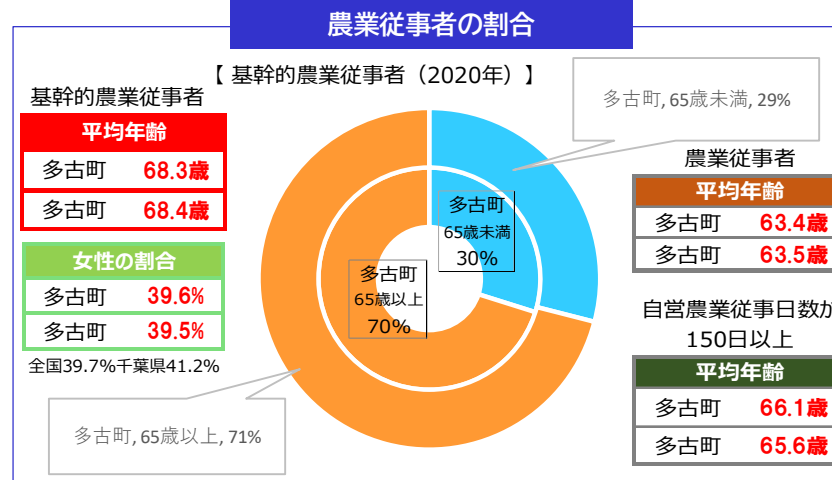
組織数	0
-----	---

2020年農林業センサスの新規項目

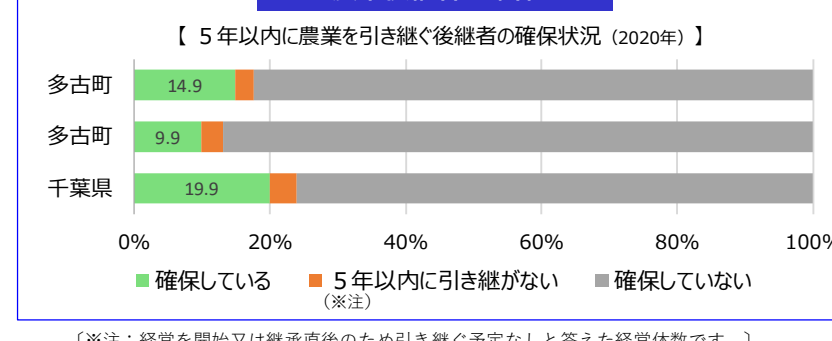
青色申告を行っている経営体数	データを活用した農業を行っている経営体数
91	37

有機農業に取り組んでいる	
経営体数	作付(栽培)面積
24	5,134 a

■ 地域の農業労働力



農業後継者の確保



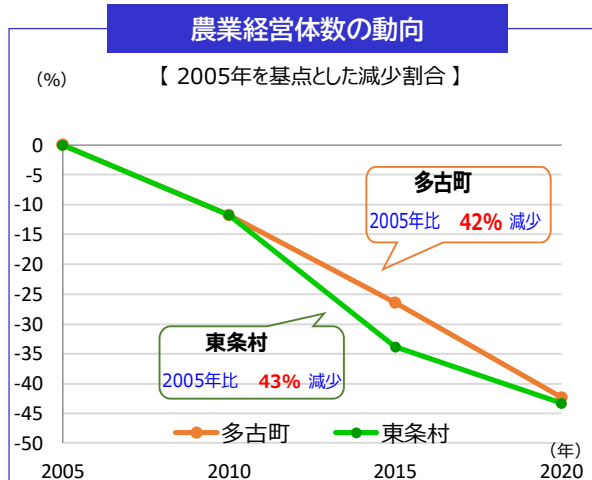
【参考資料】 農業センサスからみた地域（旧市町村）の現状

〔2020年農林業センサス結果〕

旧市町村	東条村	
地域類型	平地農業地域	水田型

区分	農業経営体数 (経営体)	経営耕地面積 (ha)						1経営体当たりの経営耕地面積 (ha)	基幹的農業従事者数 (個人経営体) (人)			基幹的農業従事者の平均年齢 (歳)	5年以内に農業を引き継ぐ後継者の確保状況 (経営体)		
		個人経営体	法人	計	田	畑	樹園地		計	65歳未満	65歳以上		確保している	5年以内に引き継がない(※注)	確保していない
千葉県	35,420	34,459	895	76,591.9	53,136.4	21,597.0	1,858.5	2.2	50,328	16,600	33,728	66.9	7,066	1,439	26,915
多古町	800	781	19	1,943.8	1,148.2	776.9	18.7	2.4	921	275	646	68.3	79	26	695
旧市町村名 東条村	72	72	-	158.4	153.2	4.8	0.4	2.2	65	21	44	69.7	7	2	63

■ 地域の農業構造



■ 農業経営体の組織区分別経営体数 (2020年)

旧市町村名	東条村
農業経営体数	72
個人経営体	72
法人	
農事組合法人	-
会社	-
その他の法人	-
その他の経営体	-
総農家	79
販売農家	72
自給的農家	7

＜地域の活動＞

■ 地域活動の取組状況 (2020年) 集落数

☆ 次のいずれかの活動を行っている	2
環境美化・自然環境の保全	2
農業集落行事 (祭り・イベントなど)	2
農業集落内の福祉・厚生	0
定住を推進する取組	0
グリーン・ツーリズムの取組	0
6次産業化への取組	0
再生可能エネルギーへの取組	0
★ いずれの活動も行っていない	0
農業集落数	2

農業センサス調査以外のデータ

☆ 集落営農実態調査 (令和3年)
集落営農組織がある

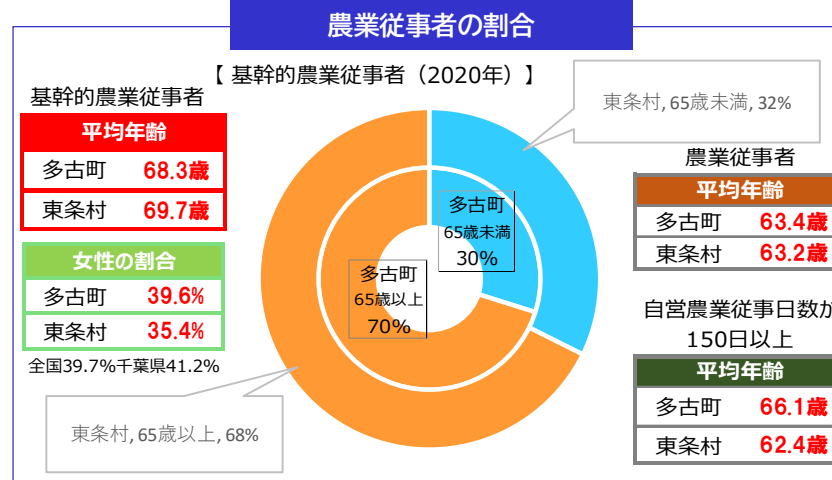
組織数	0
-----	---

2020年農林業センサスの新規項目

青色申告を行っている経営体数	データを活用した農業を行っている経営体数
12	7

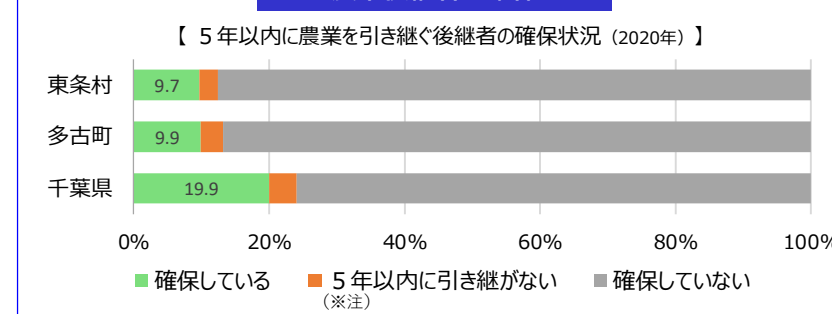
有機農業に取り組んでいる	
経営体数	作付 (栽培) 面積
2	215 a

■ 地域の農業労働力



(基幹的農業従事者：農業就業人口のうち、ふだん仕事として自営農業に従事した人)

農業後継者の確保



(※注：経営を開始又は継承直後のため引き継ぐ予定なしと答えた経営体数です。)

【参考資料】 農業センサスからみた地域（旧市町村）の現状

〔2020年農林業センサス結果〕

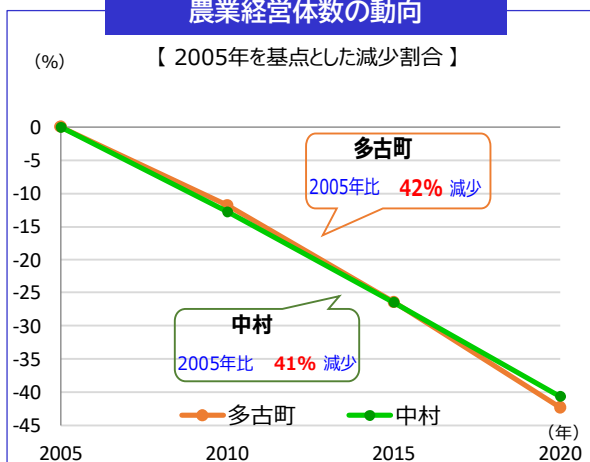
旧市町村	中村	
地域類型	平地農業地域	田畑型

区分	農業経営体数 (経営体)	経営耕地面積 (ha)						1経営体当たりの経営耕地面積 (ha)	基幹的農業従事者数 (個人経営体) (人)			基幹的農業従事者の平均年齢 (歳)	5年以内に農業を引き継ぐ後継者の確保状況 (経営体)		
		個人経営体	法人	計	田	畑	樹園地		計	65歳未満	65歳以上		確保している	5年以内に引き継がない(※注)	確保していない
千葉県	35,420	34,459	895	76,591.9	53,136.4	21,597.0	1,858.5	2.2	50,328	16,600	33,728	66.9	7,066	1,439	26,915
多古町	800	781	19	1,943.8	1,148.2	776.9	18.7	2.4	921	275	646	68.3	79	26	695
旧市町村名 中村	130	128	2	281.0	224.9	56.0	0.1	2.2	118	23	95	71.2	10	6	114

■ 地域の農業構造

農業経営体数の動向

【2005年を基点とした減少割合】



農業経営体の組織区分別経営体数 (2020年)

旧市町村名	中村	
農業経営体数	130	
個人経営体	128	
法人	農事組合法人	-
	会社	2
	その他の法人	-
その他の経営体	-	

	総農家	販売農家	自給的農家
	175	129	46

＜地域の活動＞

地域活動の取組状況 (2020年)	集落数
☆ 次のいずれかの活動を行っている	15
環境美化・自然環境の保全	14
農業集落行事(祭り・イベントなど)	9
農業集落内の福祉・厚生	6
定住を推進する取組	0
グリーン・ツーリズムの取組	0
6次産業化への取組	0
再生可能エネルギーへの取組	0
★ いずれの活動も行っていない	2
農業集落数	17

農業センサス調査以外のデータ

☆ 集落営農実態調査 (令和3年)
集落営農組織がある

組織数	0
-----	---

2020年農林業センサスの新規項目

青色申告を行っている経営体数	データを活用した農業を行っている経営体数
31	24

有機農業に取り組んでいる	
経営体数	作付(栽培)面積
12	1,532 a

■ 地域の農業労働力

農業従事者の割合

【基幹的農業従事者 (2020年)】

基幹的農業従事者

平均年齢

多古町 68.3歳

中村 71.2歳

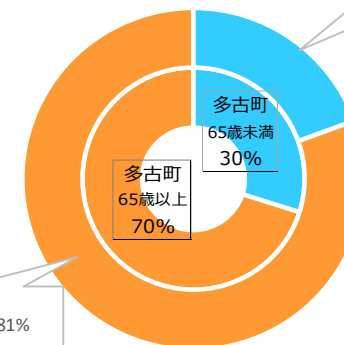
女性の割合

多古町 39.6%

中村 36.4%

全国39.7%千葉県41.2%

中村, 65歳以上, 81%



中村, 65歳未満, 19%

農業従事者

平均年齢

多古町 63.4歳

中村 63.7歳

自営農業従事日数が150日以上

平均年齢

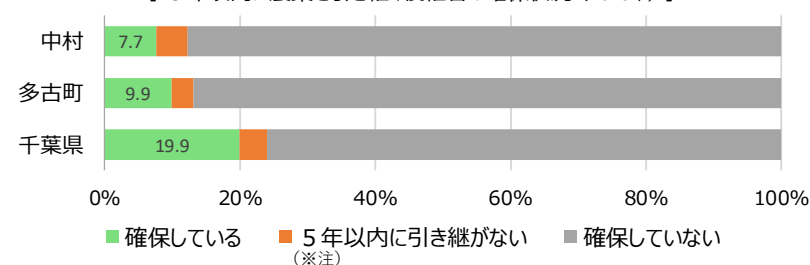
多古町 66.1歳

中村 69.3歳

(基幹的農業従事者：農業就業人口のうち、ふだん仕事として自営農業に従事した人)

農業後継者の確保

【5年以内に農業を引き継ぐ後継者の確保状況 (2020年)】



(※注：経営を開始又は継承直後のため引き継ぐ予定なしと答えた経営体数です。)

(ラウンド、秘匿等の関係で合計が一致しない場合があります)