

地域計画

策定年月日	令和7年3月27日
更新年月日	令和7年12月26日(第1回)、令和8年2月4日(第2回)、令和8年5月28日(第3回)
目標年度	令和16年度
市町村名 (市町村コード)	鹿島市 207
地域名 (地域内農業集落名)	北鹿島地区(集落名:中村、森、土井丸、井手、三部、新籠、常広、組方)

注:「地域名」欄には、協議の場が設けられた区域を記載し、農林業センサスの農業集落名を記載してください。

1 地域における農業の将来の在り方

(1) 地域計画の区域の状況

区域内の農用地等面積(農業上の利用が行われる農用地等の区域)	461 ha
① 農業振興地域のうち農用地区域内の農地面積	455 ha
② 田の面積	449 ha
③ 畑の面積(果樹、茶等を含む)	12 ha
④ 区域内において、規模縮小などの意向のある農地面積の合計	19 ha
⑤ 区域内において、今後農業を担う者が引き受ける意向のある農地面積の合計	20 ha
(参考) 区域内における〇才以上の農業者の農地面積の合計	222 ha
うち後継者不在の農業者の農地面積の合計	123 ha
(備考)	

注1:①については、農業振興地域担当部局と調整の上、記載してください。

2:②及び③については、農業委員会の農地台帳の面積(現況地目)に基づき記載してください。

3:④については、規模縮小又は離農の意向のある農地面積を記載してください。

4:⑤については、区域内に特定することができない場合には、引き受ける意向のあるすべての農地面積を記載の上、備考欄にその旨記載してください。

5:(参考)の区域内における〇才以上の農業者の農地面積等については、できる限り記載するように努めてください。

6:「区域内の農用地等面積」に遊休農地が含まれている場合には、備考欄にその面積を記載してください。

(2) 地域農業の現状及び課題

北鹿島地域の農家戸数は2010年の142戸に対し、2020年は111戸と減少している。年齢別でも60歳以上が全体の71%を占めており(2010、2015、2020農林業センサスより)、農業者の減少と高齢化、遊休農地の増加が課題となっている。また、消費者のニーズが多様化している中、米麦大豆のみ営農では農業経営が厳しく、基盤となる水田についても排水対策ができていない農地では借り手や担い手が見つからず集約が進まない現状となっている。今後の北鹿島地域の農業の継続、地域の活性化を進めるためには、分散する担い手の農地を集約するとともに、将来の地域農業の担い手を確保することが課題であり、そのためには、新規就農者を確保・育成しつつ、担い手への効率的な農地の集約化、農地集約のための団地化や園芸団地などの基盤整備を行う必要がある。また老朽化している幹線水路や排水機場、カントリーの適正な維持や運営、農業者の高齢化による労働力不足を補うためのスマート農業化、集落営農組織の法人化や企業の農業参入などを進めて地域の農業を維持していく必要がある。土地の貸し借りが個人間で調整している現状では効率的な集積は難しい状況。田植えの時期や刈り取る時期が短く厳しい。

【北鹿島地域の基礎的データ】(2020農林業センサスより)

総農家戸数 : 111戸

農業従事者数: 223人(自営農業に従事した世帯員数: うち50歳代以下64人)、団体経営体(集落法人等7組織)

主な作物 : 水稲、麦、大豆、たまねぎ、いちご、アスパラ、トマト、ぶどう、レンコン、花き等

(3) 地域における農業の将来の在り方(作物の生産や栽培方法については、必須記載事項)

- ・米麦大豆を主要作物としつつ、園芸作物の導入により農業所得の向上を図る。
- ・米麦を作るエリア、施設園芸のエリアなどエリア分けをすることで農作業の効率化を図っていく。
- ・水源の確保が厳しい水田では畑地化を行い、収益性の高い施設園芸作物を生産し経営の安定を図る。
- ・優良な農地については将来の担い手へ集積・集約化を図る。
- ・幹線水路は適正に維持補修を行い、大雨時の排水対策については関係機関と協議を継続し流量調整などを行いながら治水対策に努める。
- ・老朽化しているカントリーの立て直しやその後の運営、販売方法などを今後も地域一体となり話し合い検討を行っていく。
- ・田植えや刈り取る期間を長くしてほしいという要望があり、また水稻品種が多い方が良いという意見もある。しかし新しいカントリーでは対応も厳しくなると思われるため、地域での話し合いを継続していく。
- ・ドローンなどによるスマート農業の導入を進め、効率的な作業体系を構築する。
- ・入り作や研修生の受け入れ、企業や農業法人の誘致による新たな経営体の確保育成、集落営農組織の法人化により効率的な農業運営と農地の集積・集約を図る。

2 農業の将来の在り方に向けた農用地の効率的かつ総合的な利用に関する目標

(1) 農用地の効率的かつ総合的な利用に関する方針

- ・農地中間管理機構の活用による担い手(認定農業者や認定新規就農者、農業法人、集落営農など)への農地の集積・集約化を基本としつつ、調整を行いながら多様な経営体へも農地利用を進める。
- ・住宅地周辺の農地に関しては、機械類が入らないなど効率が悪いいため、将来的には農用地から外すことを検討していく。

(2) 担い手(効率的かつ安定的な経営を営む者)に対する農用地の集積に関する目標

現状の集積率	87 %	将来の目標とする集積率	90 %
--------	------	-------------	------

(3) 農用地の集団化(集約化)に関する目標

- ・圃場整備や農地中間管理機構の活用により、ある程度の団地化が図られている。今後も引き続き担い手への農地集積・集約を進め、団地面積の増加を目指す。
- ・施設園芸で団地化・米麦などで団地化など区分することにより農作業の効率化を図る。

3 農業者及び区域内の関係者が2の目標を達成するためとるべき必要な措置

(1) 農用地の集積、集団化の取組

- ・農地中間管理機構を活用して、認定農業者や新規就農者、法人、地域の担い手を中心に団地面積の拡大を進めるとともに、担い手への農地集積を進める。
- ・高齢化等により離農する農業者から担い手への集積がスムーズに図られるよう地域で話し合いを実施する。
- ・農業の作型、農作物の品種、ブランド、作物の生育にあった集積・集約を進める。
- ・担い手による集積や集約が進まない地域においては農地の狭地倒しによる農作業の効率化や、集落営農の法人化など営農組織を設立し共同体による農地の団地化を図る。

(2) 農地中間管理機構の活用方法

- ・地域の農地の貸し借りは農地中間管理機構を活用して地域の担い手や法人、認定農業者、新規就農者を中心に集積・集約の面積拡大を図る。
- ・中間管理事業の手続き簡素化やデジタル化など効率の良い手続きについて要望や提言も行いながら、積極的に中間管理機構を活用していく。
- ・土地の貸し借りが個人間で調整している現状では難しい、中間管理機構をうまく活用し集積につなげていく。

(3) 基盤整備事業への取組

- ・生産効率の向上や農地の集積集約を図るため、地域で継続的に施設の問題点や課題などを話し合いながら、用排水路・農道の整備を行う。
- ・隣接する農地の高低差を解消する基盤整備も視野に入れ、今後農地の大区画化などに取り組む。
- ・農業の生産効率の向上等を図るため、農業者の要望や費用を踏まえ、行政など関係機関への支援も要望しながら基盤整備に取り組む。
- ・大雨時の排水対策として排水機場の更新整備を計画的に行い、農地や市街地への水害を未然に防ぐ。
- ・補助事業なども活用し、施設園芸に取り組む担い手の生産基盤を確保するための園芸団地を整備する。
- ・老朽化しているカントリーの立て直しやその後の運営などを今後も地域一体となり話し合い検討を行っていく。

(4)多様な経営体の確保・育成の取組
<ul style="list-style-type: none"> ・地域の担い手に農地を集積・集約し、地域農業を守りながら若手のリーダー育成を進める。 ・既存の農地多面保全組織など地域で協力しながら農地を守っていく。 ・労働力の確保や機械の共同利用、作業効率化のため、スマート農業の導入、集落営農組合の法人化を図る。 ・企業や農業法人の参入、複合経営や兼業農家など持続可能な農業経営で耕作放棄地の増加を防ぎ、地域農業を維持していく。企業参入は助かるが水の問題もあるので今後一緒に考えていく。 ・入り作などを外部に募集して農業をしたい方に来てもらい、集落全体で地域農業の方針を教えていく。 ・研修生を取り入れ、免許なども取ってもらい、施設関係の管理についても教え、後継者として育てる。 ・入り作や企業参入の場合も、農地に付随する水路の維持管理やカントリー利用などは共同活動や共同利用をお願いしていく。
(5)農業協同組合等の農業支援サービス事業者等への農作業委託の取組
<ul style="list-style-type: none"> ・共同省略化機械の導入や作業の受託、共同作業の実施について地域内や集落営農組織内で検討する。 ・カントリーを中心に、北鹿島地区全体で話し合いを行っていく。

以下任意記載事項(地域の実情に応じて、必要な事項を選択し、取組内容を記載してください)

<input checked="" type="checkbox"/> ①鳥獣被害防止対策	<input type="checkbox"/> ②有機・減農薬・減肥料	<input checked="" type="checkbox"/> ③スマート農業	<input type="checkbox"/> ④畑地化・輸出等	<input type="checkbox"/> ⑤果樹等
<input type="checkbox"/> ⑥燃料・資源作物等	<input type="checkbox"/> ⑦保全・管理等	<input type="checkbox"/> ⑧農業用施設	<input type="checkbox"/> ⑨耕畜連携等	<input type="checkbox"/> ⑩その他

【選択した上記の取組内容】

①イノシシやカモ等の被害が拡大しないよう進入防止対策や追い払い、効率的な捕獲など、被害防止の環境作りを地域ぐるみで行う。

③ドローンや乗用管理機など効率的な機械を導入、共同利用していく。また継続していくためにオペレーターの確保に努める。

4 地域内の農業を担う者一覧(目標地図に位置付ける者)

属性	農業を担う者 (氏名・名称)	現状			10年後 (目標年度:令和 年度)				
		経営作目等	経営面積	作業受託面積	経営作目等	経営面積	作業受託面積	目標地図上の表示	備考
	別紙のとおり		ha	ha		ha	ha		
			ha	ha		ha	ha		
			ha	ha		ha	ha		
			ha	ha		ha	ha		
			ha	ha		ha	ha		
			ha	ha		ha	ha		
			ha	ha		ha	ha		
			ha	ha		ha	ha		
			ha	ha		ha	ha		
			ha	ha		ha	ha		
			ha	ha		ha	ha		
			ha	ha		ha	ha		
			ha	ha		ha	ha		
			ha	ha		ha	ha		
			ha	ha		ha	ha		
			ha	ha		ha	ha		
計	1経営体		0 ha	0 ha		0 ha	0 ha		

注1:「属性」欄には、認定農業は「認農」、認定新規就農者は「認就」、法人化を行うことが確実であると市町村が判断する集落営農は「集」、基本構想水準到達者は「到達」、農業協同組合は「農協」、農業支援サービス事業者(農協を除く)は「サ」、上記に該当しない農用地等を継続的に利用する者は「利用者」の属性を記載してください。

2:「経営面積」「作業受託面積」欄には、地域計画の対象地域内における農業を担う者の経営面積、作業受託面積を記載してください。

3:農業を担う者に位置付ける場合は、できる限りその者から同意を得ていること。

4:作業受託面積には、基幹3作業の実面積を記載してください。なお特定農作業受託面積は、作業受託面積に含めず、経営面積に含めてください。

5:備考欄には、農業を担う者として位置付けられた者に不測の事態に備えて、代わりに利用する者を記載するよう努めてください。

5 農業支援サービス事業者一覧(任意記載事項)

番号	事業体名 (氏名・名称)	作業内容	対象品目
-	-	-	-

6 目標地図(別添のとおり)

7 基盤法第22条の3(地域計画に係る提案の特例)を活用する場合には、以下を記載してください。

農用地所有者等数(人)	-	うち計画同意者数(人・%)	#VALUE!
-------------	---	---------------	---------

注1:「農用地所有者等」欄には、区域内の農用地等の所有者、賃借人等の使用収益権者の数を記載してください。

注2:「うち計画同意者数」欄には、同意者数を記載してください。

注3:提案する地区の対象となる範囲を目標地図に明記してください。

(留意事項)

農業を担う者を位置付ける際、これらの者の氏名が含まれた地域計画について、法令に基づく手続として、本人の同意なく、関係者の意見聴取や、地域計画の案の縦覧、地域計画の公告を行うことができますが、個人情報を保有するに当たっては、利用目的をできる限り特定し、本人から直接書面に記録された個人情報を取得するときは、あらかじめ、本人に対し、その利用目的を明示してください。

また、市町村の公報への掲載等とは別に、インターネットの利用により関係者以外の不特定多数に対して情報を提供する場合は、氏名を削除するなど配慮してください。

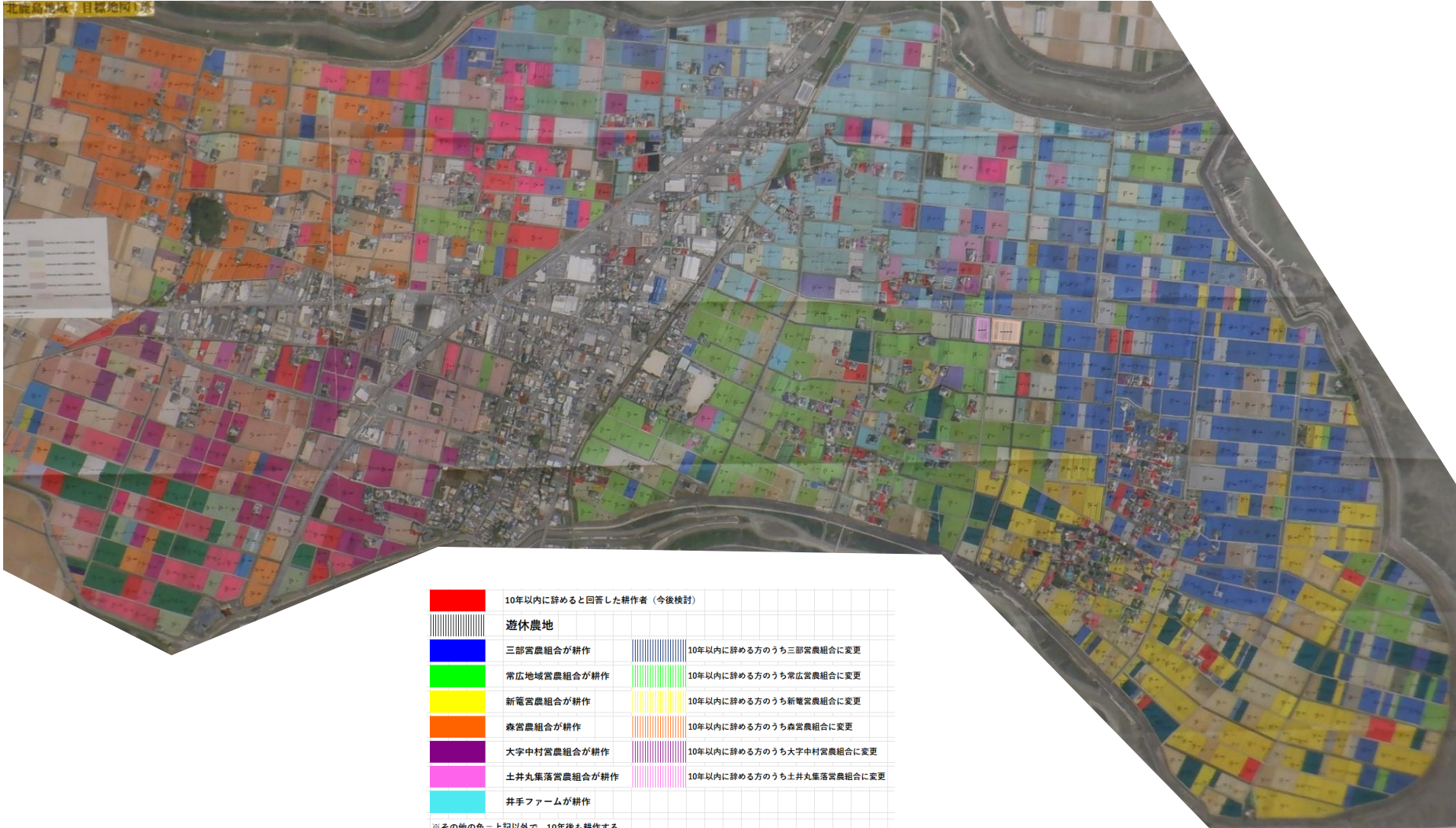
必要に応じて区域内の農用地の一覧を参考として添付してください。

4 地域内の農業を担う者一覧(目標地図に位置付ける者)

属性	農業を担う者 (氏名・名称)	現状			10年後 (目標年度:令和 16 年度)				
		経営作目等	経営面積	作業受託 面積	経営作目等	経営面積	作業受託 面積	目標地図上 の表示	備考
1	利用者	1	水稻・野菜	0.206 ha	ha	水稻・野菜	0.2057 ha	ha	1
2	利用者	2	水稻・野菜	1.343 ha	ha	水稻・野菜	1.3432 ha	ha	2
3	利用者	3	水稻	0.106 ha	ha	水稻	0.1057 ha	ha	3
4	利用者	4	水稻	0.491 ha	ha	水稻	0.4908 ha	ha	4
5	利用者	5	水稻	0.215 ha	ha	水稻	0.2148 ha	ha	5
6	利用者	6	水稻	0.23 ha	ha	水稻	0.2297 ha	ha	6
7	利用者	7	水稻	0.06 ha	ha	水稻	0.0595 ha	ha	7
8	利用者	8	水稻	0.138 ha	ha	水稻	0.1377 ha	ha	8
9	利用者	9	水稻	0.136 ha	ha	水稻	0.1359 ha	ha	9
10	利用者	10	水稻	0.234 ha	ha	水稻	0.2342 ha	ha	10
11	利用者	11	水稻・野菜	0.182 ha	ha	水稻・野菜	0.1820 ha	ha	11
12	利用者	12	水稻	0.074 ha	ha	水稻	0.0737 ha	ha	12
13	利用者	13	水稻	0.11 ha	ha	水稻	0.1103 ha	ha	13
14	認農	14	水稻・畜産	12.44 ha	ha	水稻・畜産	12.4360 ha	ha	14
15	利用者	15	水稻	0.559 ha	ha	水稻	0.5588 ha	ha	15
16	利用者	16	水稻	0 ha	ha	水稻	0.1126 ha	ha	16
17	利用者	17	水稻	0.109 ha	ha	水稻	0.1094 ha	ha	17
18	利用者	18	水稻	0.385 ha	ha	水稻	0.3851 ha	ha	18
19	利用者	19	水稻	0.188 ha	ha	水稻	0.1876 ha	ha	19
20	利用者	20	水稻・野菜	0.256 ha	ha	水稻・野菜	0.2560 ha	ha	20
21	利用者	21	水稻	0.228 ha	ha	水稻	0.2284 ha	ha	21
22	到達	22	水稻	0.351 ha	ha	水稻	0.3507 ha	ha	22
23	利用者	23	水稻	7.114 ha	ha	水稻	7.1140 ha	ha	23
24	利用者	24	水稻	2.749 ha	ha	水稻	2.9612 ha	ha	24
25	認農	25	水稻	8.996 ha	ha	水稻	8.9962 ha	ha	25
26	利用者	26	水稻	0 ha	ha	水稻	0.1759 ha	ha	26
27	利用者	27	水稻	1.805 ha	ha	水稻	1.8172 ha	ha	27
28	利用者	28	水稻	0.066 ha	ha	水稻	0.0659 ha	ha	28
29	利用者	29	野菜	0.083 ha	ha	野菜	0.0832 ha	ha	29
30	認農	30	水稻	0.288 ha	ha	水稻	0.5244 ha	ha	30
31	利用者	31	水稻	1.24 ha	ha	水稻	1.2396 ha	ha	31
32	利用者	32	水稻	0.849 ha	ha	水稻	0.8494 ha	ha	32
33	利用者	33	水稻	0.269 ha	ha	水稻	0.2690 ha	ha	33
34	認就	34	水稻	0.272 ha	ha	水稻	0.2724 ha	ha	34
35	利用者	35	水稻	0.51 ha	ha	水稻	0.5099 ha	ha	35
36	認農	36	水稻	2.649 ha	ha	水稻	2.6488 ha	ha	36
37	利用者	37	水稻・野菜	0.078 ha	ha	水稻・野菜	0.3817 ha	ha	37
38	利用者	38	水稻	0.24 ha	ha	水稻	0.2402 ha	ha	38
39	認農	39	水稻	0.958 ha	ha	水稻	0.9580 ha	ha	39
40	認農	40	水稻	1.415 ha	ha	水稻	1.5148 ha	ha	40
41	利用者	41	水稻	1.111 ha	ha	水稻	1.1108 ha	ha	41
42	利用者	42	水稻	0.317 ha	ha	水稻	0.3173 ha	ha	42
43	利用者	43	水稻	0 ha	ha	水稻	0.0985 ha	ha	43
44	到達	44	水稻・みかん	2.292 ha	ha	水稻・みかん	2.8170 ha	ha	44
45	利用者	45	水稻	0.358 ha	ha	水稻	0.3580 ha	ha	45
46	利用者	46	水稻	0.257 ha	ha	水稻	0.2569 ha	ha	46
47	利用者	47	野菜	0.069 ha	ha	野菜	0.0686 ha	ha	47
48	利用者	48	野菜	0.021 ha	ha	野菜	0.0533 ha	ha	48
49	利用者	49	野菜	0.055 ha	ha	野菜	0.0551 ha	ha	49
50	利用者	50	水稻・野菜	0.035 ha	ha	水稻・野菜	0.0899 ha	ha	50
51	利用者	51	野菜	0.173 ha	ha	野菜	0.1728 ha	ha	51
52	利用者	52	野菜	0.067 ha	ha	野菜	0.0672 ha	ha	52
53	利用者	53	野菜	0.067 ha	ha	野菜	0.0668 ha	ha	53
54	利用者	54	水稻	0.165 ha	ha	水稻	0.1650 ha	ha	54
55	利用者	55	水稻	0.258 ha	ha	野菜	0.2582 ha	ha	55
56	利用者	56	水稻	0 ha	ha	野菜	0.1942 ha	ha	56
57	利用者	57	野菜	0.008 ha	ha	水稻	0.0674 ha	ha	57
58	利用者	58	水稻	0.005 ha	ha	水稻	0.1470 ha	ha	58
59	利用者	59	野菜	0.093 ha	ha	野菜	0.0934 ha	ha	59
60	利用者	60	水稻	0.087 ha	ha	水稻	0.3500 ha	ha	60
61	利用者	61	水稻	0.051 ha	ha	野菜	0.2311 ha	ha	61
62	利用者	62	水稻・野菜	0.367 ha	ha	水稻	0.3944 ha	ha	62
63	利用者	63	水稻・野菜	0.544 ha	ha	水稻	0.5435 ha	ha	63

64	利用者	64	水稲	0.215 ha	ha	水稲・野菜	0.2147 ha	ha	66
65	利用者	65	水稲	0.217 ha	ha	水稲・野菜	0.2174 ha	ha	67
66	利用者	66	水稲	0.268 ha	ha	水稲	0.2679 ha	ha	68
67	利用者	67	水稲・野菜	0.204 ha	ha	水稲	0.2040 ha	ha	69
68	利用者	68	水稲・野菜	1.236 ha	ha	水稲	1.2358 ha	ha	70
69	利用者	69	水稲	0.135 ha	ha	水稲・野菜	0.1351 ha	ha	72
70	利用者	70	水稲・野菜	0 ha	ha	水稲・野菜	0.2971 ha	ha	73
71	到達	71	水稲・野菜	0.125 ha	ha	水稲・花	0.6329 ha	ha	75
72	利用者	72	野菜	0.053 ha	ha	水稲	0.0529 ha	ha	76
73	利用者	73	水稲	0.093 ha	ha	水稲・野菜	0.0927 ha	ha	77
74	利用者	74	水稲・野菜	1.894 ha	ha	野菜	1.8943 ha	ha	78
75	利用者	75	水稲	1.653 ha	ha	水稲・野菜	1.6532 ha	ha	79
76	利用者	76	水稲・野菜	0.386 ha	ha	野菜	0.0394 ha	ha	80
77	利用者	77	野菜	0.054 ha	ha	水稲	0.0541 ha	ha	81
78	認農	78	水稲・野菜	3.873 ha	ha	水稲・野菜	3.8725 ha	ha	82
79	利用者	79	水稲	0.115 ha	ha	水稲	0.1153 ha	ha	83
80	利用者	80	水稲	0.378 ha	ha	水稲・野菜	0.1163 ha	ha	84
81	認農	81	水稲	6.156 ha	ha	野菜	6.1555 ha	ha	85
82	到達	82	水稲・野菜	4.002 ha	ha	水稲・野菜	4.0018 ha	ha	86
83	利用者	83	水稲・野菜	0.175 ha	ha	水稲	0.1748 ha	ha	87
84	到達	84	野菜	0.061 ha	ha	水稲	0.0614 ha	ha	88
85	利用者	85	水稲・野菜	0.056 ha	ha	水稲	0.0556 ha	ha	89
86	利用者	86	水稲・野菜	0.906 ha	ha	水稲・野菜	0.9056 ha	ha	90
87	利用者	87	水稲・野菜	0.067 ha	ha	水稲・野菜	0.0674 ha	ha	92
88	利用者	88	野菜	0.056 ha	ha	野菜	0.0557 ha	ha	98
89	利用者	89	水稲	0.13 ha	ha	水稲・野菜	0.1296 ha	ha	100
90	認就	90	花	0.08 ha	ha	水稲・野菜	0.0800 ha	ha	102
91	利用者	91	水稲・野菜	0.371 ha	ha	野菜	0.3713 ha	ha	103
92	利用者	92	水稲・野菜	0.054 ha	ha	水稲・野菜	0.0538 ha	ha	104
93	利用者	93	水稲・野菜	0.102 ha	ha	野菜	0.1018 ha	ha	105
94	利用者	94	水稲・野菜	0.061 ha	ha	水稲・野菜	0.0613 ha	ha	106
95	利用者	95	水稲・野菜	0.162 ha	ha	野菜	0.1615 ha	ha	107
96	利用者	96	水稲・野菜	0.515 ha	ha	野菜	0.5151 ha	ha	108
97	利用者	97	野菜	0.065 ha	ha	野菜	0.0645 ha	ha	110
98	利用者	98	野菜	0.101 ha	ha	野菜	0.1007 ha	ha	112
99	利用者	99	野菜	0.059 ha	ha	野菜	0.0591 ha	ha	114
100	利用者	100	水稲	0.069 ha	ha	水稲	0.0692 ha	ha	116
101	利用者	101	野菜	0.055 ha	ha	花	0.0545 ha	ha	117
102	到達	102	野菜	0.085 ha	ha	花	0.0849 ha	ha	120
103	利用者	103	水稲・みかん	0.081 ha	ha	水稲・野菜	0.0808 ha	ha	121
104	利用者	104	水稲・野菜	0.108 ha	ha	水稲・野菜	0.1084 ha	ha	125
105	利用者	105	野菜	0.067 ha	ha	水稲・野菜	0.0666 ha	ha	128
106	利用者	106	水稲	1.502 ha	ha	水稲・野菜	1.5020 ha	ha	130
107	利用者	107	みかん	0.079 ha	ha	水稲・野菜	0.0793 ha	ha	133
108	利用者	108	水稲	0 ha	ha	水稲・野菜	0.1523 ha	ha	134
109	利用者	109	水稲	4.805 ha	ha	野菜	4.8052 ha	ha	135
110	利用者	110	水稲	0.866 ha	ha	野菜	0.8658 ha	ha	136
111	利用者	111	水稲	0.12 ha	ha	野菜	0.1203 ha	ha	137
112	利用者	112	水稲	0.327 ha	ha	野菜	0.3269 ha	ha	138
113	利用者	113	水稲	0.288 ha	ha	野菜	0.2879 ha	ha	139 夫婦型
114	利用者	114	水稲	0.543 ha	ha	野菜	0.5433 ha	ha	140
115	認就	115	水稲・野菜	0.444 ha	ha	野菜	0.4438 ha	ha	141
116	利用者	116	水稲	13.7 ha	ha	水稲	14.0472 ha	ha	142
117	利用者	117	水稲	0.481 ha	ha	野菜	0.4812 ha	ha	143
118	利用者	118	水稲	3.52 ha	ha	野菜	3.5196 ha	ha	144
119	利用者	119	水稲	0.183 ha	ha	野菜	0.1833 ha	ha	145
120	利用者	120	水稲	0.547 ha	ha	野菜	0.5472 ha	ha	146
121	認就	121	水稲・野菜	0.356 ha	ha	水稲・みかん	0.3562 ha	ha	147
122	認農	122	水稲	46.22 ha	ha	野菜	46.1735 ha	ha	148
123		123	水稲・野菜	0 ha	ha	野菜	2.0150 ha	ha	149
124	認農	124	水稲	0 ha	ha	野菜	0.0000 ha	ha	150
125	集	125	水稲・麦・大豆	5.649 ha	ha	水稲・野菜	8.0294 ha	ha	151 構成員については別紙のとおり
126	集	126	水稲・麦・大豆	15.64 ha	ha	野菜	35.4151 ha	ha	152 構成員については別紙のとおり
127	集	127	水稲・麦・大豆	58.6 ha	ha	野菜	77.1870 ha	ha	153 構成員については別紙のとおり
128	集	128	水稲・麦・大豆	43.58 ha	ha	野菜	66.2393 ha	ha	154 構成員については別紙のとおり
129	集	129	水稲・麦・大豆	35.23 ha	ha	野菜	49.9791 ha	ha	155 構成員については別紙のとおり
130	集	130	水稲・麦・大豆	24.48 ha	ha	水稲	19.3927 ha	ha	156 構成員については別紙のとおり
131	認就	131	トマト	0 ha	ha	野菜	0.6559 ha	ha	157 夫婦型
132	認就	132	いちご	0 ha	ha	野菜	0.3983 ha	ha	158
133	利用者	132経営体		ha	ha		ha	ha	

北鹿島地域計画 目標地図



■	10年以内に辞めると回答した耕作者（今後検討）		
	遊休農地		
■	三部営農組合が耕作		10年以内に辞める方のうち三部営農組合に変更
■	常広地域営農組合が耕作		10年以内に辞める方のうち常広営農組合に変更
■	新電営農組合が耕作		10年以内に辞める方のうち新電営農組合に変更
■	森営農組合が耕作		10年以内に辞める方のうち森営農組合に変更
■	大字中村営農組合が耕作		10年以内に辞める方のうち大字中村営農組合に変更
■	土井丸集落営農組合が耕作		10年以内に辞める方のうち土井丸集落営農組合に変更
■	井手ファームが耕作		

※その他の色＝上記以外で、10年後も耕作する
または後継者がいると回答があった筆