

相馬地区における 地域農業の将来方針

目次

1 地区の現状と今後の課題	… 1
2 中心経営体への農地の集積に関する方針	… 5
3 地区の中心経営体	… 6
4 地区で貸付・売却意向のある農地	… 10
5 地区の遊休農地	… 11

1 地区の現状と今後の課題

地区内の全耕地面積 … 1,031.78ha

アンケートに回答した農地所有者又は耕作者の地区内の耕地面積の合計
… 867.96ha

アンケートにより将来の意向を把握した地区内の農地の割合 … 84.1%

農業者の今後の営農意向を把握するため、以下の2つのアンケート調査を行いました。

- A.弘前市の農業委員及び農地利用最適化推進委員等が、平成25～30年度に市内農業者等を戸別訪問し、今後の営農意向について直接調査したもの
- B.弘前市農政課が、令和元年度に農業者等にアンケート調査票を郵送し、今後の営農意向について調査したもの

アンケートの結果、地区内の耕地面積約1,032haに対し、約868haの農地所有者又は耕作者から回答を得て、約84.1%の農地について将来の意向を把握することができました。

また、国立研究開発法人 農研機構に協力を依頼し、農林業センサス2010及び2015の数値を基に、今後10年間の農業に関する将来予測を算出しました（農林業センサス2020は現時点において公表されていないため、2020年の値も予測によるもの）。

その結果、今後の地域農業における課題として、次の①～③が挙げられます。

課題① 農業者の減少と高齢化

相馬地区では、2010年には農業者（基幹的農業従事者。農業に主として従事した者をいう）が1,057人いましたが、2020年現在では704人（推計値）、さらに2030年には464人まで減少する見込みです。2010年と比べると、2030年には半分以下の人数になる予測となっており、農業者の減少が深刻な状態です。

また、年齢層についても、65歳以上の割合は年々増加し、2010年には約46.1%でしたが、2020年現在では約47.7%（推計値）、2030年には約52.2%となり、5割を超える見込みです。それに対し49歳以下の割合はほぼ横ばいとなる予測であり、高齢化が進むことが見込まれます。

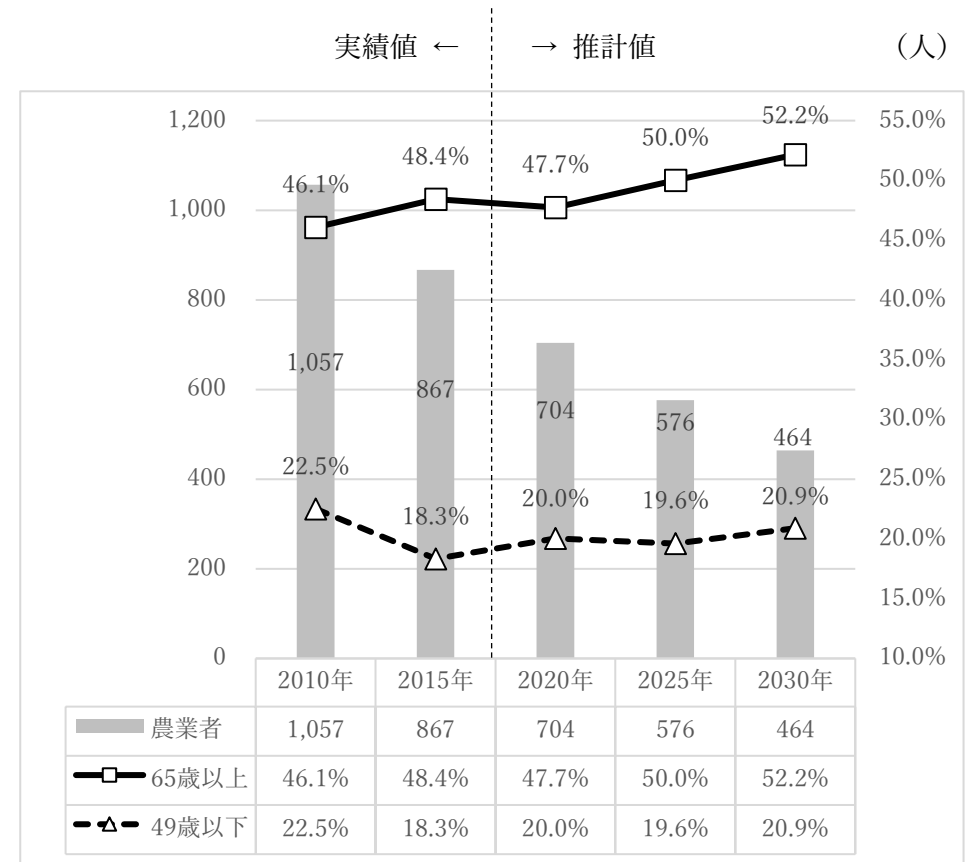
よって、今後、さらに新規参入者を増やしていかなければいけません。果樹農業については、苗木が成木になるまでの未収益期間が存在することにより、完全な新規参入が困難であるという事情があります。

◎対策

若者や非農家出身者が農業に参入しやすい環境を整備しなければいけません。そのために、研修先の受入農家や地区の法人経営体、市や県などの関係機関が連携し、新規参入者をバックアップする体制をさらに強化していくことが必要です。また、ひろさき農業総合支援協議会が実施する農業里親研修事業の活用や、りんごを始めとしたブランド力のある弘前の農作物のPRなどを行い、市外からも新規参入者が集まるよう取組を進めます。

そして、新規参入者の果樹園地については、収入がすぐに確保できる成木園地を農業委員や農地利用最適化推進委員があっせんするほか、農地中間管理事業を活用することで、円滑な農地の流動化を促進します。

また、園地整備や改植を補助する事業等を活用して、新規参入や農地の継承を行いやすい環境をより一層整備していきます。



（農林業センサス2010及び2015を基に、農研機構の協力により推計値を算出）

課題② 経営体減少と補助労働力確保

相馬地区では、2010年には経営体が490経営体ありましたが、2020年現在では375経営体（推計値）、2030年には311経営体となる見込みであり、農業者の減少と共に経営体数も減少することとなります。1経営体あたりが耕作すべき農地面積が増大するとともに、課題①で示したように65歳以上の農業者の割合が増加することとなりますので、今後はさらなる農作業の省力化・効率化が求められます。

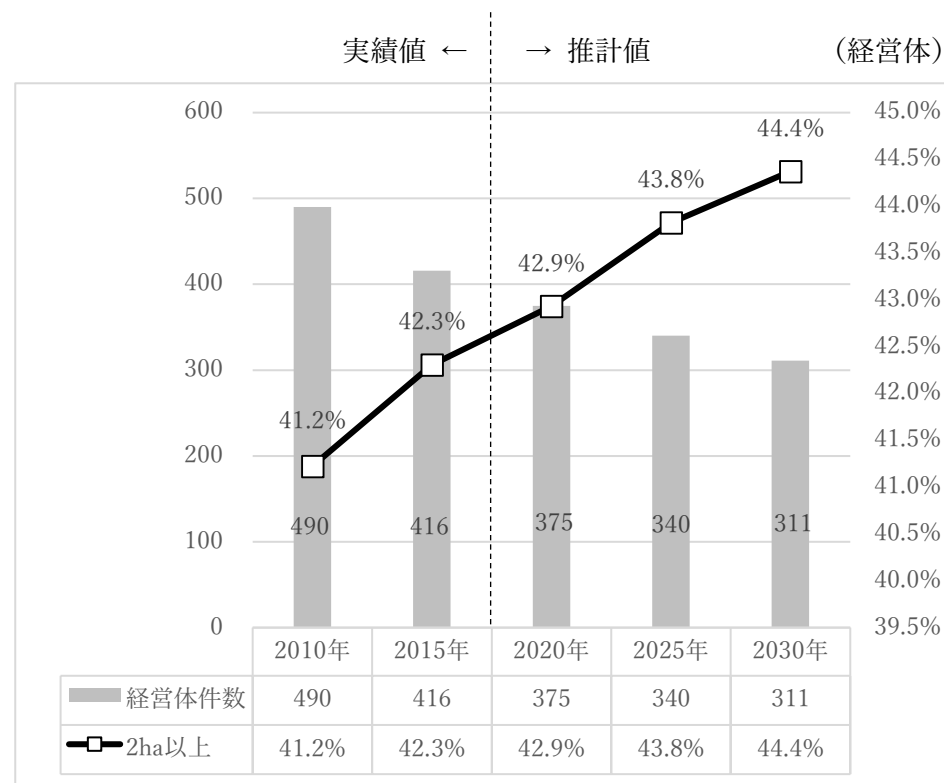
すでに大規模経営体への集積は進んでおり、耕地面積が2ha以上である経営体の割合は、2010年時点では約41.2%でしたが、2020年時点では約42.9%（推計値）、2030年には約44.4%まで増加する見込みとなっています。しかし、りんごを始めとした果樹農業については、せん定などの高度な技術を要する作業や、収穫などの機械化が困難な作業が多いため、規模拡大は容易ではありません。また、果樹農業については労働のピークが収穫時などの短期間に集中しているため、その時期に臨時的な補助労働力を確保する手段も重要となります。

◎対策

農作業の省力化・効率化に向けて、農業委員等によるあっせんや農地中間管理事業を活用し、隣接する農地の取得や農地の交換、また小さな農地については畦畔を取り除くなどして、農地の集積・集約化を進めていきます。加えて、機械導入にかかる補助事業の活用などにより省力化・効率化に取り組み、さらなる農業経営の発展を目指します。

りんごについては、わい化栽培の推進により、高所作業の減少や作業動線の単純化による作業時間の削減のほか、空間を効率的に利用できることによる単収の向上を図ります。

また、他業種を退職した高齢者の雇用や農福連携の取組、ハローワークや無料職業紹介事業などの活用により、多様な補助労働力の確保・育成に努めます。



（農林業センサス2010及び2015を基に、
農研機構の協力により推計値を算出）

課題③ 耕作不在農地の発生

相馬地区では、耕地面積の合計は2015年には約846haでしたが、経営体数予測から算出した今後の耕地面積は2020年には約823haと、約23ha減少している見込みです。また、2030年には耕地面積の合計が約774haになる見込みであり、このまま経営体の減少が進んでいくと、2020年から2030年までの10年間で約49haの農地が耕作不在となる計算です。

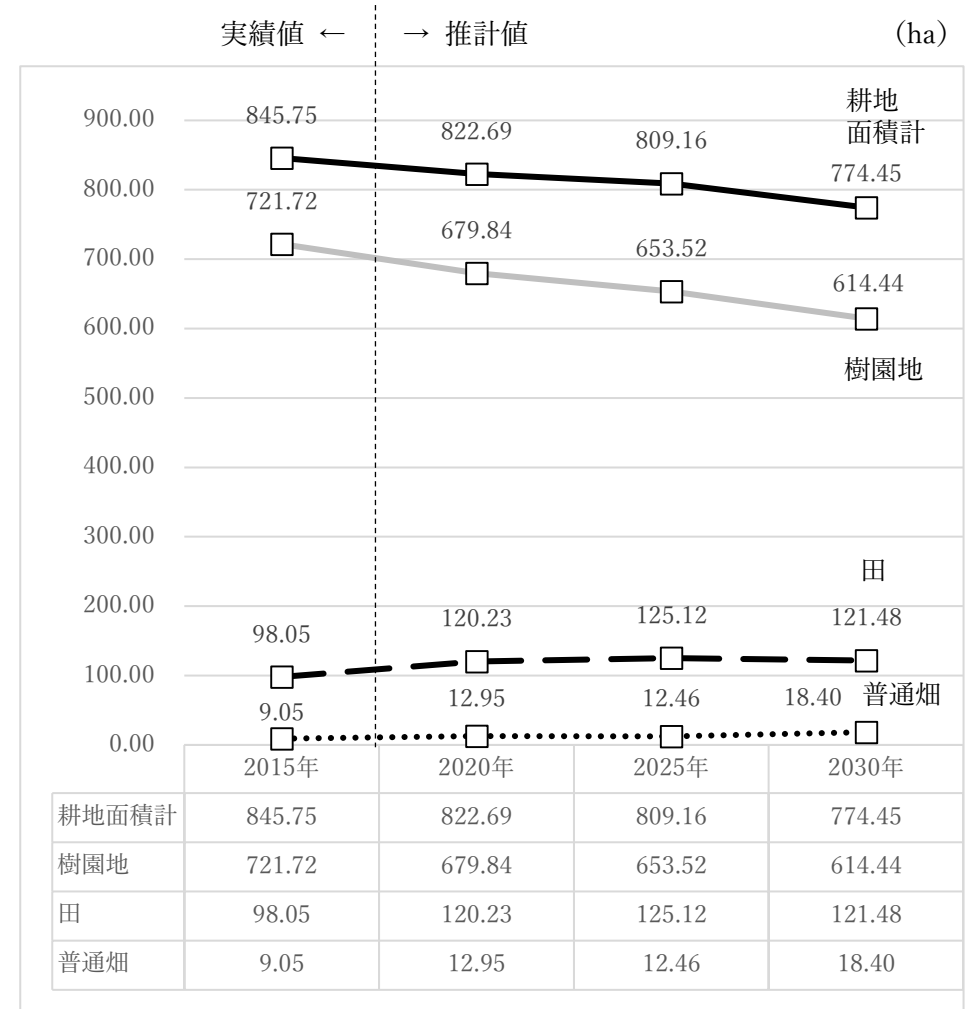
特に樹園地については、放任園になってしまうことで、その農地のみならず周辺の農地にまで病害虫の蔓延など悪影響を及ぼすこととなるため、**遊休農地の発生防止**に向けた対応が急務となります。

また、今後は樹園地を伐採して**普通畑となる農地が多く生じる**ことが予想されるため、その農地の活用についても考えていく必要があります。

◎対策

課題①で示したとおり新規参入する経営体の確保や円滑な農地の流動化、課題②で示したとおり農作業の省力化・効率化の推進により耕地面積の維持を目指す一方、急傾斜地や野生鳥獣の被害が著しい農地など、耕作条件が不利な農地も存在します。相馬地区では、令和2年4月～令和3年3月の1年間で、サルを目撃・捕獲が28件、クマを目撃・捕獲が19件ありました。そのような農地については、所有者及び地区において十分に議論を行った上で、廃園・植林など非農地化することも必要であると考えます。

また、普通畑の増加については、ピーマン、ミニトマト、にんにくなどの高収益作物を栽培したり、複数の作物を栽培することで経営リスクを分散したりすることを推奨していきます。



(農林業センサス2010及び2015を基に、農研機構の協力により推計値を算出)

※地目別の数値は独立で算出しているため、合計の値とは一致しない

2 中心経営体への農地の集積に関する方針

現在、相馬地区において、地域農業の中心となる経営体（中心経営体）として掲載されている 54 経営体（詳細は 3「地区の中心経営体」を参照）を、経営作目別に分けました（複数の作物を作付けしている経営体があるので、合計は一致しない）。

これを課題③で示した、2020 年から 2030 年までの 10 年間における耕作者不在見込みの農地面積と併せて単純計算すると、中心経営体が 1 経営体あたり、樹園地（果樹）については約 1.28ha 耕地面積を増やしていかないと 2020 年時点での総耕地面積が維持できないこととなります。

今後は、前項のとおり、農業者数を維持・増加させるための新規参入に対する支援、農業委員等のあっせんや農地中間管理事業を活用した農地の集積・集約化、補助事業を活用した機械導入等による省力化・効率化、わい化栽培の促進等による単収の向上、多方面からの補助労働力の確保、耕作条件が不利な農地については非農地化、普通畑の活用によるピーマン、ミニトマト、にんにくなど高収益作物の生産や複合経営を進め、地域農業の更なる発展を目指します。

相馬地区における中心経営体 54 経営体			
	土地利用型作物 (水稲)	野菜 (トマト等)	果樹 (りんご、 桃等)
作物ごとの 中心経営体数	13 経営体	1 経営体	51 経営体
10 年間で 耕作者不在と なる農地面積	—	—	65.4ha
中心経営体の 1 経営体あたり 要拡大面積	—	—	1.28ha

※複数の作物を作付する経営体がいるため、経営体数の合計は一致しない

3. 地区の中心経営体

※二重線で囲われているものが今回新たに追加されるもの
 ※属性 認定…認定農業者 新規…認定新規就農者
 水準…基本構想水準到達者 集落…集落営農組織

相馬地区

No.	属性	経営体名	経営体 (代表者)の 年齢(R4. 8.31時点)	構成員 (従業員)	後継者の 有無	現状の経営 内容(作目)	現状の経営 規模(ha)	今後農地引受の 意向のある 経営内容(作目)	今後農地引受の 意向のある 経営規模(ha)	中間管理機構の 活用希望	掲載 年度
1	認定	※※ ※※	42	14(23)	有	トマト他野菜	4.11	トマト他野菜	10.00	有	29
2	認定	※※ ※※	70	2(1)	有	りんご	3.96	りんご	2.00	有	1
3	認定	※※ ※※	44	3(3)	無	りんご	0.40	りんご	0.40	有	1
4	認定	※※ ※※	74	4(3)	有	りんご	2.15	りんご	1.50		30
5	認定	※※ ※※	63	2(1)	無	りんご	0.67	りんご	0.50		1
6	認定	※※ ※※	64	2(6)	有	水稻	0.27	水稻	5.00	有	1
7	認定	※※ ※※	64	1(7)	有	りんご	1.24	りんご	8.00	有	30
8	認定	※※ ※※	56	4(2)	有	りんご 桃	3.78	りんご 桃	3.00	有	29
9	認定	※※ ※※	68	3 (延べ200)	有	りんご 水稻	1.47 0.30	りんご 水稻	0.90 0.30		29
10	認定	※※ ※※	64	4(0)	有	りんご	0.00	りんご	1.30	有	26
11	認定	※※ ※※	43	3(0)	無	りんご	2.91	りんご	2.00		25
12	認定	※※ ※※	57	4(2)	有	りんご	3.10	りんご	3.10		25
13	認定	※※ ※※	68	6(6)	有	りんご	5.14	りんご	6.00		25
14	認定	※※ ※※	79	2(3)	有	水稻 りんご	3.07	水稻 りんご	2.60		25
15	認定	※※ ※※	68	2	有	りんご	3.74	りんご	4.00		25

No.	属性	経営体名	経営体 (代表者)の 年齢(R4. 8.31時点)	構成員 (従業員)	後継者の 有無	現状の経営 内容(作目)	現状の経営 規模(ha)	今後農地引受の 意向のある 経営内容(作目)	今後農地引受の 意向のある 経営規模(ha)	中間管理機構の 活用希望	掲載 年度
16	認定	※※ ※※	70	1(4)	無	水稲 りんご	15.09	水稲 りんご	11.50	有	25
17	認定	※※ ※※	36	5(3)	無	水稲 りんご	3.68	水稲 りんご	4.70		25
18	認定	※※ ※※	40	3	無	りんご	5.50	りんご	3.30	有	25
19	認定	※※ ※※	58	3(2)	有	水稲 りんご	1.64	水稲 りんご	2.80		25
20	認定	※※ ※※	65	2(3)	有	水稲 りんご	2.57	水稲 りんご	2.30		25
21	認定	※※ ※※	52	1	無	りんご	2.72	りんご	2.00		26
22	認定	※※ ※※	43	4(2)	無	りんご	5.46	りんご	4.70	有	26
23	認定	※※ ※※	39	-	無	りんご	1.59	りんご	0.50		26
24	認定	※※ ※※	67	3(2)	有	りんご	4.00	りんご	4.00	有	26
25	認定	※※ ※※	54	4(2)	有	りんご すもも	8.50	りんご すもも	7.11		26
26	認定	※※ ※※	64	5(0)	有	りんご 水稲	2.06	りんご 水稲	1.76		27
27	認定	※※ ※※	67	2(2)	有	りんご	2.85	りんご	3.58	有	27
28	認定	※※ ※※	64	5(1)	有	りんご 水稲	6.78	りんご 水稲	5.50		28
29	認定	※※ ※※	44	4(2)	有	りんご 水稲	7.00	りんご 水稲	6.25		28
30	認定	※※ ※※	58	-	無	りんご	1.45	りんご	3.00	有	28
31	認定	※※ ※※	72	2(1)	有	りんご	1.56	りんご	1.30	有	29
32	認定	※※ ※※	70	4	無	カシス	2.39	カシス	8.40	有	29

No.	属性	経営体名	経営体 (代表者)の 年齢(R4. 8.31時点)	構成員 (従業員)	後継者の 有無	現状の経営 内容(作目)	現状の経営 規模(ha)	今後農地引受の 意向のある 経営内容(作目)	今後農地引受の 意向のある 経営規模(ha)	中間管理機構の 活用希望	掲載 年度
33	認定	※※ ※※	53	3(2)	有	りんご	3.55	りんご	4.00	有	30
34	認定	※※ ※※	67	2(1)	無	りんご	3.15	りんご	3.50		30
35	認定	※※ ※※	71	2(7)	有	りんご	7.64	りんご	7.00	有	29
36	水準	※※ ※※	47	2(2)	有	水稲	0.00	水稲	10.00	有	28
37	認定	※※ ※※	61	6(0)	有	りんご	1.77	りんご	2.50		27
38	認定	※※ ※※	44	1(0)	無	りんご	1.70	りんご	1.50	有	28
39	水準	※※ ※※	30	0(0)	無	りんご	3.72	りんご	0.90	有	28
40	新規	※※ ※※	31	2(延べ70)	無	りんご 桃	3.68 0.10	りんご 桃	1.50 0.10		29
41	水準	※※ ※※	50	1(1)	無	りんご	0.95	りんご	1.44	有	30
42	水準	※※ ※※	37	2(2)	無	りんご 桃	1.30 0.30	りんご 桃	1.20 0.30		1
43	新規	※※ ※※	23	2(1)	無	りんご なし	2.20 2.20	りんご なし	1.00 0.50		1
44	水準	※※ ※※	37	0(延べ18)	無	りんご	0.43	りんご	1.50		28
45	水準	※※ ※※	55	3(2)	有	りんご	3.86	りんご	4.00		30
46	認定	※※ ※※	60	2(2)	無	りんご	2.43	りんご	3.00		2
47	認定	※※ ※※	66	3(3)	有	りんご	4.47	りんご	4.47		2
48	新規	※※ ※※	29	0(80)	無	りんご 桃	0.19 0.00	りんご 桃	1.60 0.20		2
49	新規	※※ ※※	43	0(延べ115)	無	りんご	1.20	りんご	1.90		4

No.	属性	経営体名	経営体 (代表者)の 年齢(R4. 8.31時点)	構成員 (従業員)	後継者の 有無	現状の経営 内容(作目)	現状の経営 規模(ha)	今後農地引受の 意向のある 経営内容(作目)	今後農地引受の 意向のある 経営規模(ha)	中間管理機構の 活用希望	掲載 年度
50	認定	※※ ※※	46	2(2)	有	りんご	4.00	りんご	4.00		4
51	認定	※※ ※※	52	3(3)	無	りんご	5.32	りんご	5.32	有	4
52	認定	※※ ※※	38	3(4)	無	りんご	4.10	りんご	4.10		4
53	認定	※※ ※※	48	3(2)	有	水稲 りんご	0.30 5.57	水稲 りんご	0.60 6.00	有	4
54	認定	※※ ※※	53	2(2)	有	りんご 水稲	2.97 0.33	りんご 水稲	3.30 0.00		4
		計					178.56		198.73		

4. 地区で貸付・売却意向のある農地

相馬地区

No.	所在	現況面積 (㎡)	現況地目	売買・貸借 の区分	農地中間管理 機構への申込	過去の集落座談会で出た意見
1	湯口一ノ下り山87-110	1,306	遊休農地(畑)	貸借		
2	湯口一ノ下り山87-435	741	遊休農地(畑)	貸借		
3	黒滝一ノ川瀬89-2	1,488	畑	売買・貸借		
4	黒滝一ノ松本77-23	3,215	遊休農地(畑)	貸借		
5	水木在家岩浪沢110-277	117	遊休農地(畑)	売買		
6	紙漉沢山越417-12	3,884	遊休農地(畑)	売買		
7	紙漉沢堰根90-1	172	遊休農地(田)	売買・貸借		
8	紙漉沢堰根90-2	102	遊休農地(田)	売買・貸借		
9	紙漉沢堰根240	789	遊休農地(畑)	貸借		
10	紙漉沢地形12-7	381	畑	売買・貸借		
11	紙漉沢地形12-8	688	畑	売買・貸借		
12	紙漉沢地形12-12	85	畑	売買・貸借		
13	紙漉沢地形12-15	471	畑	売買・貸借		
14	紙漉沢地形31-2	113	畑	売買・貸借		
15	坂市坂市沢317-4	1,450	遊休農地(畑)	貸借		
16	相馬羽根山62	385	遊休農地(畑)	売買・貸借		
17	相馬羽根山64	1,567	遊休農地(畑)	売買・貸借		
18	相馬笹九枚7-1	2,740	樹園地	貸借		
19	相馬松ノ木1-1	449	田	貸借		
20	相馬竜ヶ平162-1	9,278	畑	売買・貸借		
21	相馬竜ヶ平214-112	7,045	畑	売買・貸借		
22	相馬竜ヶ平214-343	5,313	遊休農地(畑)	売買・貸借		
23	相馬竜ヶ平214-827	1,582	畑	売買・貸借		
24	沢田園村140	1,942	樹園地	売買		
25	沢田園村159-1	1,295	樹園地	売買		
26	沢田園村159-2	71	樹園地	売買		

5. 地区の遊休農地

相馬地区

No.	所在	現況面積 (㎡)	現況地目	過去の集落座談会で出た意見
1	湯口一ノ細川77-4	131	遊休農地(田)	
2	湯口一ノ下り山65	190	遊休農地(畑)	交通不便
3	湯口一ノ下り山70	1,725	遊休農地(畑)	交通不便
4	湯口一ノ下り山73	214	遊休農地(畑)	交通不便
5	湯口一ノ下り山74	1,698	遊休農地(畑)	交通不便
6	湯口一ノ下り山76	684	遊休農地(畑)	交通不便
7	湯口一ノ下り山78-1	1,984	遊休農地(畑)	交通不便
8	湯口一ノ下り山81-2	909	遊休農地(畑)	交通不便
9	湯口一ノ下り山81-3	337	遊休農地(畑)	交通不便
10	湯口一ノ下り山81-4	571	遊休農地(畑)	交通不便
11	湯口一ノ下り山86	307	遊休農地(畑)	交通不便
12	湯口一ノ下り山87-110	1,306	遊休農地(畑)	
13	湯口一ノ下り山87-435	741	遊休農地(畑)	
14	湯口一ノ下り山185-4	2,729	遊休農地(畑)	交通不便
15	黒滝二ノ川瀬62-1	90	遊休農地(田)	
16	黒滝二ノ川瀬62-2	25	遊休農地(田)	
17	黒滝一ノ松本76-53	142	遊休農地(畑)	
18	黒滝一ノ松本77-23	3,215	遊休農地(畑)	
19	五所里見2-1	1,270	遊休農地(畑)	
20	五所里見41	323	遊休農地(畑)	
21	五所里見43-7	193	遊休農地(畑)	
22	五所里見53-3	104	遊休農地(畑)	
23	五所里見58-4	301	遊休農地(畑)	
24	水木在家桜井127-5	2,881	遊休農地(畑)	

No.	所在	現況面積 (㎡)	現況地目	過去の集落座談会で出た意見
25	水木在家桜井127-24	1,899	遊休農地(畑)	有害鳥獣被害あり
26	水木在家桜井129-33	1,687	遊休農地(畑)	
27	水木在家桜井129-92	1,511	遊休農地(畑)	
28	水木在家桜井129-131	4,247	遊休農地(畑)	
29	水木在家桜井129-158	6,280	遊休農地(畑)	
30	水木在家桜井129-168	1,995	遊休農地(畑)	
31	水木在家桜井129-238	3,574	遊休農地(畑)	
32	水木在家岩浪沢4-146	3,568	遊休農地(畑)	
33	水木在家岩浪沢4-160	2,829	遊休農地(畑)	
34	水木在家岩浪沢110-270	3,795	遊休農地(畑)	
35	水木在家岩浪沢110-277	117	遊休農地(畑)	
36	水木在家岩浪沢110-443	0.44	遊休農地(畑)	
37	紙漣沢山越348	887	遊休農地(畑)	
38	紙漣沢山越354-38	2,111	放任園	
39	紙漣沢山越354-39	1,876	放任園	
40	紙漣沢山越417-12	3,884	遊休農地(畑)	
41	紙漣沢山越417-13	3,603	遊休農地(畑)	
42	紙漣沢堰根240	789	遊休農地(畑)	
43	紙漣沢地形24	113	遊休農地(畑)	
44	紙漣沢川袋6-1	65	遊休農地(畑)	
45	紙漣沢川袋8-4	78	遊休農地(畑)	
46	坂市坂市沢131-2	2,678	遊休農地(畑)	
47	坂市坂市沢131-3	1,566	遊休農地(畑)	
48	坂市坂市沢134-1	4,033	放任園	
49	坂市坂市沢134-3	2,367	放任園	

No.	所在	現況面積 (㎡)	現況地目	過去の集落座談会で出た意見
50	坂市坂市沢250-1	2,929	放任園	
51	坂市坂市沢309	605	遊休農地(畑)	
52	坂市坂市沢310-1	1,695	遊休農地(畑)	
53	坂市坂市沢317-4	1,450	遊休農地(畑)	
54	坂市坂市沢317-7	2,026	遊休農地(畑)	
55	坂市坂市沢317-14	4,674	遊休農地(畑)	
56	坂市坂市沢317-34	1,123	遊休農地(畑)	
57	藤沢野田64-1	136	遊休農地(畑)	
58	藤沢野田69	445	遊休農地(畑)	
59	藤沢野田134-1	2,645	遊休農地(畑)	
60	藤沢野田204-9	6,050	粗放園	
61	藤沢野田220-2	384	粗放園	
62	藤沢野田232	2,552	遊休農地(畑)	
63	相馬夏川27	681	遊休農地(畑)	
64	相馬野脇114-109	5,490	遊休農地(畑)	
65	相馬薬師堂下39-1	884	遊休農地(畑)	
66	相馬羽根山14-1	2,433	放任園	
67	相馬羽根山62	385	遊休農地(畑)	
68	相馬羽根山64	1,567	遊休農地(畑)	
69	相馬笹九枚29-1	4,077	遊休農地(田)	
70	相馬松ノ木8-1	1,183	遊休農地(田)	
71	相馬松ノ木8-2	1,120	遊休農地(田)	
72	相馬松ノ木9-5	3,008	遊休農地(畑)	
73	相馬松ノ木20	168	遊休農地(田)	
74	相馬松ノ木29	246	遊休農地(田)	

No.	所在	現況面積 (㎡)	現況地目	過去の集落座談会で出た意見
75	相馬松ノ木30	288	遊休農地（田）	
76	相馬松ノ木33-3	75	遊休農地（田）	
77	相馬松ノ木34	241	遊休農地（田）	
78	相馬松ノ木35	93	遊休農地（田）	
79	相馬松ノ木39-1	77	遊休農地（田）	
80	相馬松ノ木44	167	遊休農地（田）	
81	相馬松ノ木45-1	105	遊休農地（畑）	
82	相馬松ノ木45-2	169	遊休農地（田）	
83	相馬嶋ヶ沢11-2	4,074	遊休農地（田）	
84	相馬竜ヶ平214-40	1,332	遊休農地（畑）	有害鳥獣被害あり
85	相馬竜ヶ平214-44	5,757	遊休農地（畑）	有害鳥獣被害あり
86	相馬竜ヶ平214-75	7,138	放任園	
87	相馬竜ヶ平214-520	3,726	放任園	
88	大助野田22-1	3,765	遊休農地（畑）	
89	大助野田26-4	97	遊休農地（畑）	
90	大助野田26-5	666	遊休農地（畑）	
91	大助野田30-2	104	遊休農地（田）	
92	大助野田30-4	286	遊休農地（田）	
93	大助野田31	101	遊休農地（田）	
94	大助野田39	2,174	遊休農地（田）	
95	大助野田40	1,362	遊休農地（田）	
96	大助野田41	696	遊休農地（田）	
97	大助野田44	63	遊休農地（田）	
98	大助野田50-1	841	遊休農地（畑）	
99	大助野田57-1	48	遊休農地（田）	

No.	所在	現況面積 (㎡)	現況地目	過去の集落座談会で出た意見
100	大助野田123	1,278	遊休農地(畑)	
101	大助野田167-1	657	遊休農地(田)	
102	大助野田167-3	396	遊休農地(田)	
103	大助野田169-1	703	遊休農地(田)	
104	大助野田199	162	遊休農地(畑)	
105	大助野田202-2	26	遊休農地(畑)	
106	大助野田224	1,393	遊休農地(畑)	
107	大助野田235-1	1,302	遊休農地(畑)	
108	大助野田240-9	3,769	遊休農地(畑)	
109	大助竜ノ口59-1	2,071	遊休農地(畑)	
110	大助竜ノ口65-3	14	遊休農地(田)	
111	大助竜ノ口77-1	27	遊休農地(田)	
112	大助竜ノ口77-2	27	遊休農地(田)	
113	大助竜ノ口119-1	3,777	遊休農地(畑)	
114	大助竜ノ口125-9	3,227	遊休農地(畑)	有害鳥獣被害あり
115	大助竜ノ口125-10	3,598	遊休農地(畑)	有害鳥獣被害あり
116	大助竜ノ口125-12	4,544	遊休農地(畑)	有害鳥獣被害あり
117	大助竜ノ口125-16	4,348	遊休農地(畑)	有害鳥獣被害あり
118	大助竜ノ口125-25	3,747	遊休農地(畑)	
119	大助竜ノ口125-49	7,799	遊休農地(畑)	
120	大助竜ノ口125-252	1,980	遊休農地(畑)	有害鳥獣被害あり
121	大助竜ノ口125-254	663	遊休農地(畑)	有害鳥獣被害あり
122	藍内関ヶ平11	998	遊休農地(畑)	
123	沢田園村32-1	248	遊休農地(畑)	
124	沢田園村33-1	2,207	遊休農地(畑)	

No.	所在	現況面積 (㎡)	現況地目	過去の集落座談会で出た意見
125	沢田園村184-1	206	遊休農地（畑）	
126	沢田葦沢33-135	6,097	遊休農地（畑）	
127	沢田葦沢46-1	524	遊休農地（田）	