

地域計画

策定年月日	令和7年3月31日
更新年月日	( )
目標年度	令和16年度
市町村名 (市町村コード)	さつま町 (46392)
地域名 (地域内農業集落名)	虎居区 (虎居町・東町・西町・轟町・虎居馬場・西手・虎居大角・甫立・海老川・日当瀬・一ツ木・下川口 )

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)	94.26 ha
① 農業振興地域のうち農用地区域内の農地面積	92.42 ha
② 田の面積	59.75 ha
③ 畑の面積(果樹、茶等を含む)	34.51 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	6.06 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	15.18 ha
(参考)区域内における75才以上の農業者の農地面積の合計	19.26 ha
うち後継者不在の農業者の農地面積の合計	16.79 ha
(備考) ※ 担い手における区域内の経営面積は特定できないため、全体の経営面積で記載する。	

- 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

高齢化・後継者不足がみられることから、生産者と消費者がウイン・ウインの関係をつくれるよう検討するとともに、お互いの交流の場として暮市や初市における農産物販売に新たな手法を導入できないか、検討を進める。

(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)

・Uターンの推進や新規就農者の確保を図るとともに、高齢者も積極的に取り組める品目の導入を図り、地域農業の振興を図る。  
 ・ブランド化した農産物の付加価値販売や、6次産業化による農産物加工品の販売を促進し、農家所得の向上を図る。また、耕畜連携による飼料作物等の取組を推進する。

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			
農地中間管理事業を活用する。			
(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	30.06	%	将来の目標とする集積率
			70.00 %
(3)農用地の集団化(集約化)に関する目標			
農地中間管理事業を活用して集積を図り、集約化に向けた協議を進める。			

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
農地中間管理事業を活用して集積、集約化を進める。
(2)農地中間管理機構の活用方法
・農地の貸し借りは、基本的に農地中間管理事業を活用する。 ・離農、リタイアする人は、原則として農地中間管理機構に貸し付ける。
(3)基盤整備事業への取組
農道・水路の整備や、簡易な圃場整備など各種補助事業を活用できるよう協議を進める。
(4)多様な経営体の確保・育成の取組
新規就農者に対して地域で支援していくことで、新たな担い手を確保していく。
(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

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 checked="" 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輸出	<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 checked="" type="checkbox"/> ⑨その他	

【選択した上記の取組内容】

- ①補助事業等を活用し、電気柵やフェンスの設置等侵入防止対策を、地域単位で一体的に取り組む。→一部取組中
- ②農業用廃プラスチック類や農薬の適正処理等に努めながら、有機農法や環境にやさしい環境保全型農業を実践する。→取組中
- ③スマート農業機器の導入を促進し、労力の軽減に努める。
- ⑨農業機械の個人購入から共同利用機械の購入に転換を図り、集落営農や農作業受託等を推進する。→取組中
- ⑨さつま町特別導入事業や簡易牛舎設置事業の活用により、優良雌牛の保留・導入や簡易牛舎の設置に努め、生産基盤の維持、拡大を図る。→取組中

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
認農		生産牛15 水稻 飼料作物(畑) 飼料作物(田) WCS	1.35 1.35 1.0 1.0 ha	ha	生産牛20 水稻 飼料作物(畑) 飼料作物(田) WCS	1.35 2.0 1.0 1.0 ha	ha	A1	
認農		トマト	0.12 ha	ha	トマト	0.12 ha	ha	A2	
認農		生産牛18 飼料作物 乳牛子牛15t	6.0 ha	ha	生産牛20 飼料作物 乳牛子牛15t	6.0 ha	ha	A4	
認農		ごぼう レタス 白ネギ キャベツ スイートコーン ブロッコリー	0.3 0.4 0.1 0.3 1.6 0.5 ha	ha	ごぼう レタス 白ネギ キャベツ スイートコーン ブロッコリー	0.1 0.5 0.1 0.5 2.0 0.6 ha	ha	A5	
認農		梨 柿 水稻 ぶどう	1.0 0.3 9.0 0.28 ha	ha	梨 柿 水稻 ぶどう	1.4 0.3 8.4 0.28 ha	ha	A6	
認農		ブロイラー 70000羽	ha	ha	ブロイラー 70000羽	ha	ha	A7	

利用者		生産牛9 牧草 水稲	0.22 ha 1.05	ha		生産牛11 牧草 水稲	0.22 ha 1.0	ha	A8	
認農法		茶(荒茶) 65000kg		ha		茶(荒茶) 83000kg		ha	A9	
認農法		生産牛100 飼料作物	0.6	ha		生産牛100 飼料作物	0.6	ha	A10	
認農法		茶(荒茶) 幼木	7.0 0.1	ha		茶(荒茶) 幼木	7.0 0.4	ha	A11	
認農法		水稲 加工用米 さといも WCS かぼちゃ その他野菜 ぶどう 飼料作物	21.7 5.4 0.4 2.5 0.4 0.4 0.1 17.3	ha		水稲 加工用米 さといも WCS かぼちゃ その他野菜 ぶどう 飼料作物	23.0 4.5 0.7 2.5 0.4 0.4 0.1 17.3	ha	A12	
認農		生産牛78 飼料作物	10.0	ha		生産牛100 飼料作物	20.0	ha	A13	
利用者		水稲 生産牛3	2.0	ha		水稲 シーベリー 生産牛5	2.0 0.2	ha	A14	
認農		生産牛11 水稲 飼料作物 WCS	1.0 2.7 0.16	ha		生産牛18 水稲 飼料作物	1.36 4.0	ha	A15	
認農法		【トマト】 ロックウール 袋培地栽培	0.36 0.18	ha		【トマト】 ロックウール 袋培地栽培	0.36 0.18	ha	A17	
認農		生産牛1 トマト かぼちゃ 水稲	0.18 0.4 1.2	ha		生産牛2 トマト かぼちゃ 水稲	0.18 0.4 1.2	ha	A18	
認農		マンゴー 柑橘類施設 柑橘類露地 温州みかん 葉物野菜	0.086 0.05 0.21 0.1 0	ha		マンゴー 柑橘類施設 柑橘類露地 温州みかん 葉物野菜	0.086 0.05 0.362 0.1 0.1	ha	A20	
認農		生産牛19 WCS 飼料作物	0.3 1.0	ha		生産牛25 WCS 飼料作物	0.3 1.5	ha	A21	
利用者		ねぎ	0.50	ha		ねぎ	0.50	ha	A22	
利用者		ねぎ 白菜 ナス	0.30	ha		ねぎ 白菜 ナス	1.00	ha	A23	
利用者		水稲	3.50	ha		水稲	3.50	ha	A24	
認農		生産牛11 飼料作物	0.5	ha		生産牛25 飼料作物	0.5	ha	A25	
認農		生産牛42 飼料作物(畑) 飼料作物(田)	2.63 0.7	ha		生産牛52 飼料作物(畑) 飼料作物(田)	2.63 0.7	ha	A26	

認農		いちご	0.25 ha	ha	いちご	0.28 ha	ha	A27	
認農		茶 水稲	6.85 0.65 ha	ha	茶 水稲	6.85 0.65 ha	ha	A28	
認農		ブロイラー 28000羽	ha	ha	ブロイラー 28000羽	ha	ha	A29	鶏舎: 平川区
			ha	ha		ha	ha		
			ha	ha		ha	ha		
計	26経営体		117.58 ha	0 ha		132.76 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体(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体一覧(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・%)	
-------------	--	---------------	--

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、個人情報保有に当たっては、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。



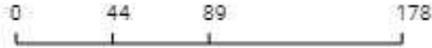


虎居区	2
-----	---

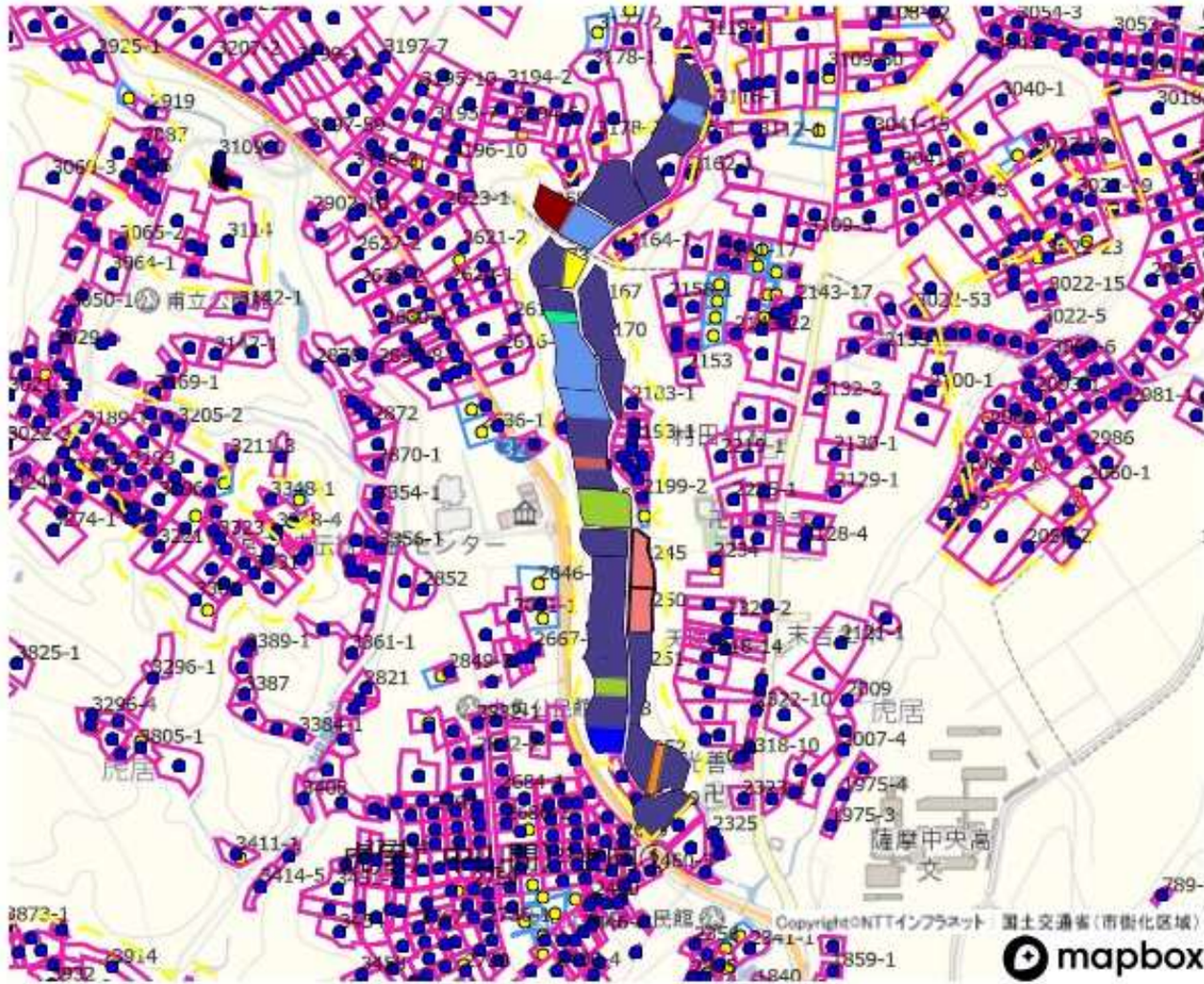


	1
	2
	3
	4
	A1
	A14

1:3267

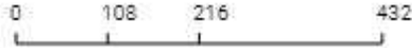




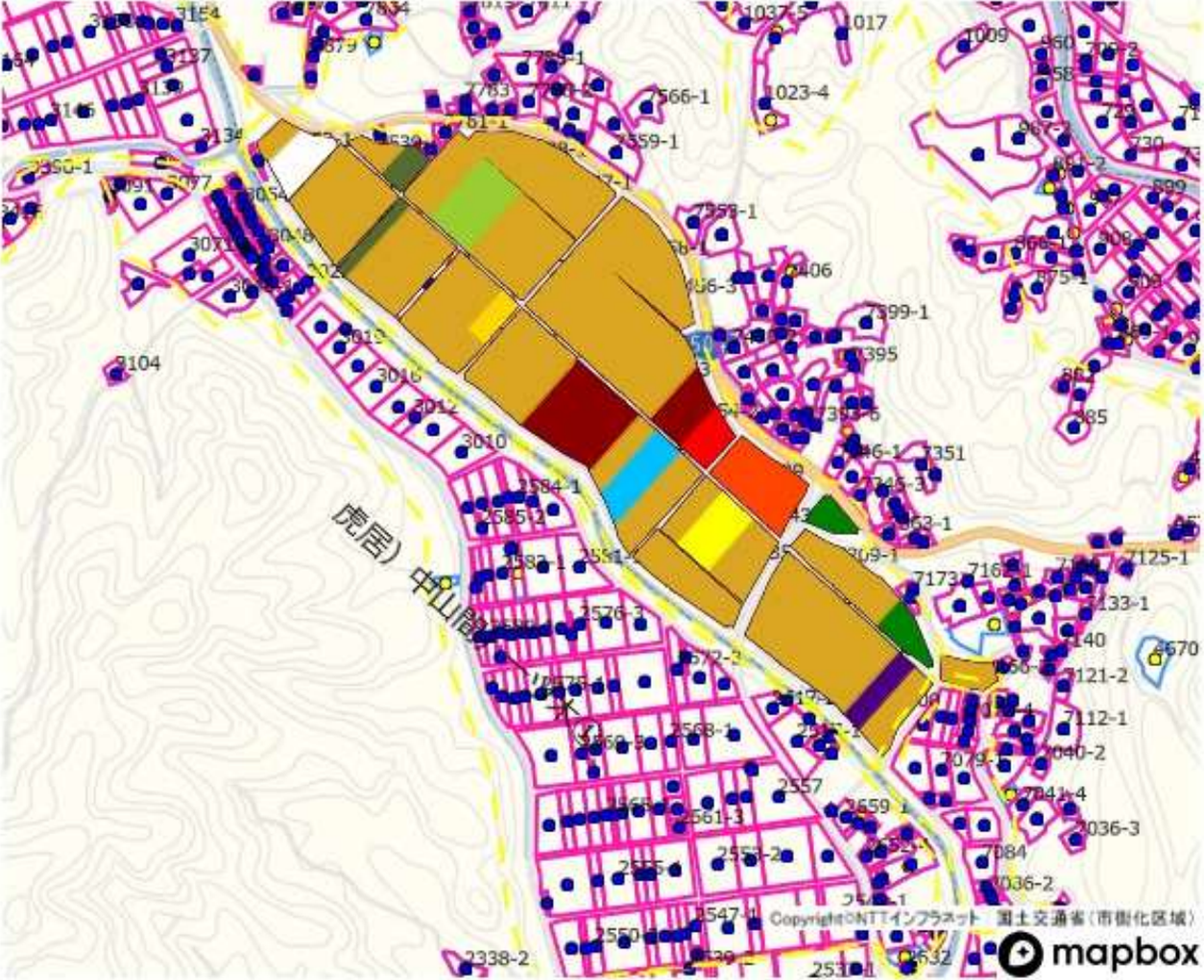


	1
	2
	3
	4
	5
	6
	A2
	A24
	7
	8

1 : 8362

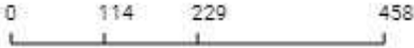


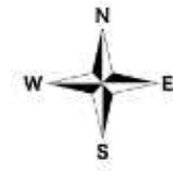
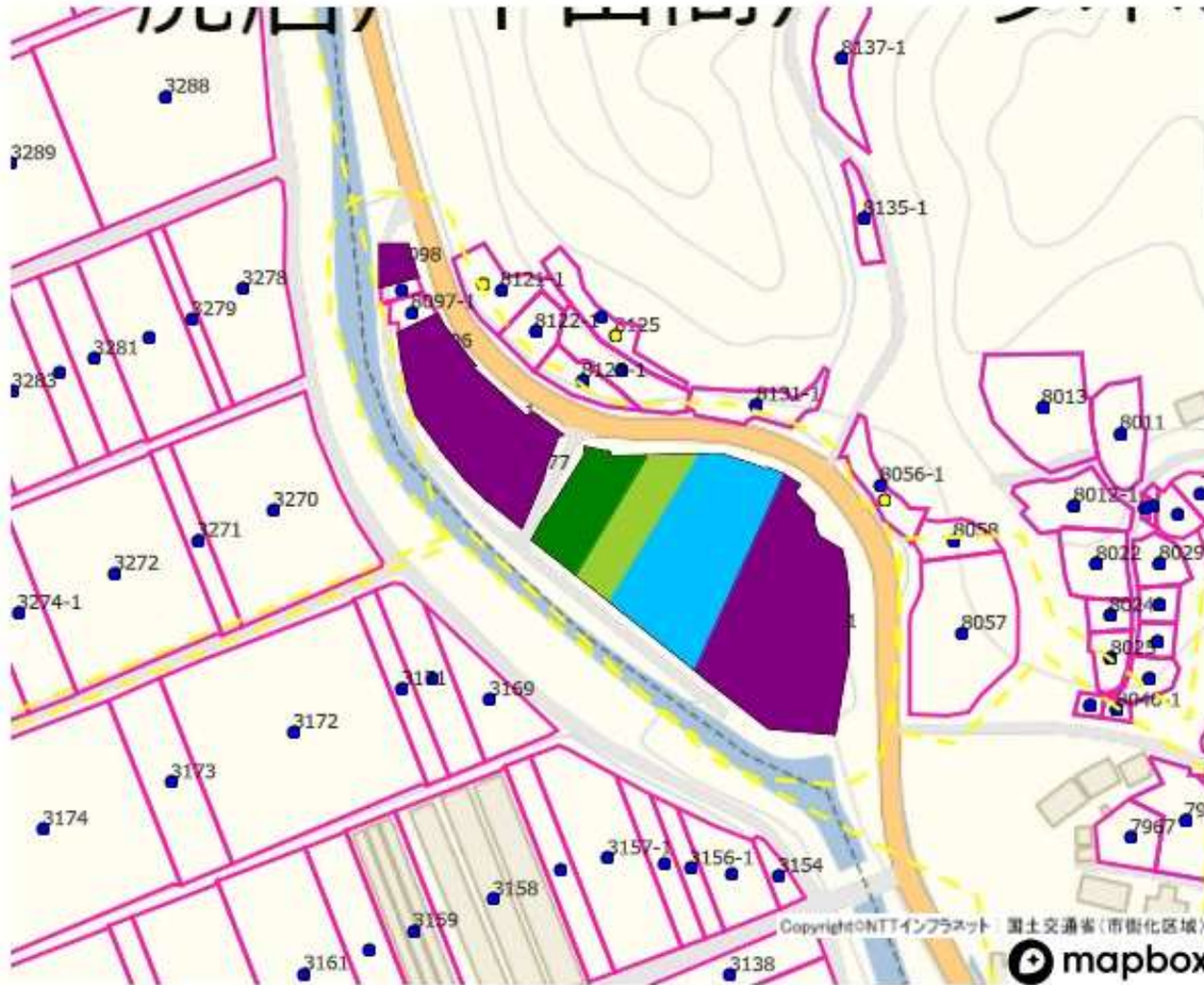
Copyright © NTTインフラネット 国土交通省(市街化区域)



	1
	2
	3
	4
	A18
	5
	6
	7
	8
	9
	10
	A12

1 : 8690



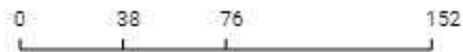


	1
	2
	3
	A12

Copyright © NTTインフラネット 国土交通省(市街化区域)



1 : 2626

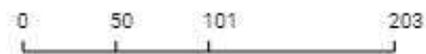




虎居区	7
-----	---

	1		15
	2		16
	3		17
	4		18
	5		19
	6		A12
	7		
	8		
	9		
	10		
	A14		
	11		
	12		
	13		
	14		

1:3880



Copyright © NTTインフラネット 国土交通省(市街化区域) mapbox

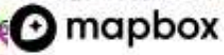
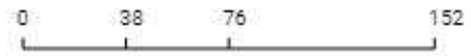




虎居区	9
-----	---

	1
	2
	A12

1 : 2626



Copyright © NTTインフラネット 国土交通省(市街化区域)

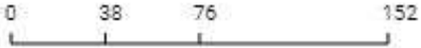




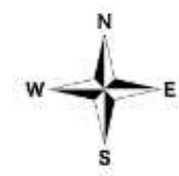


	1
	2
	A18
	3
	4
	A12

1:2867



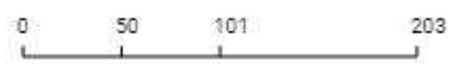
# 虎居) 中山間) 無) 西手西①

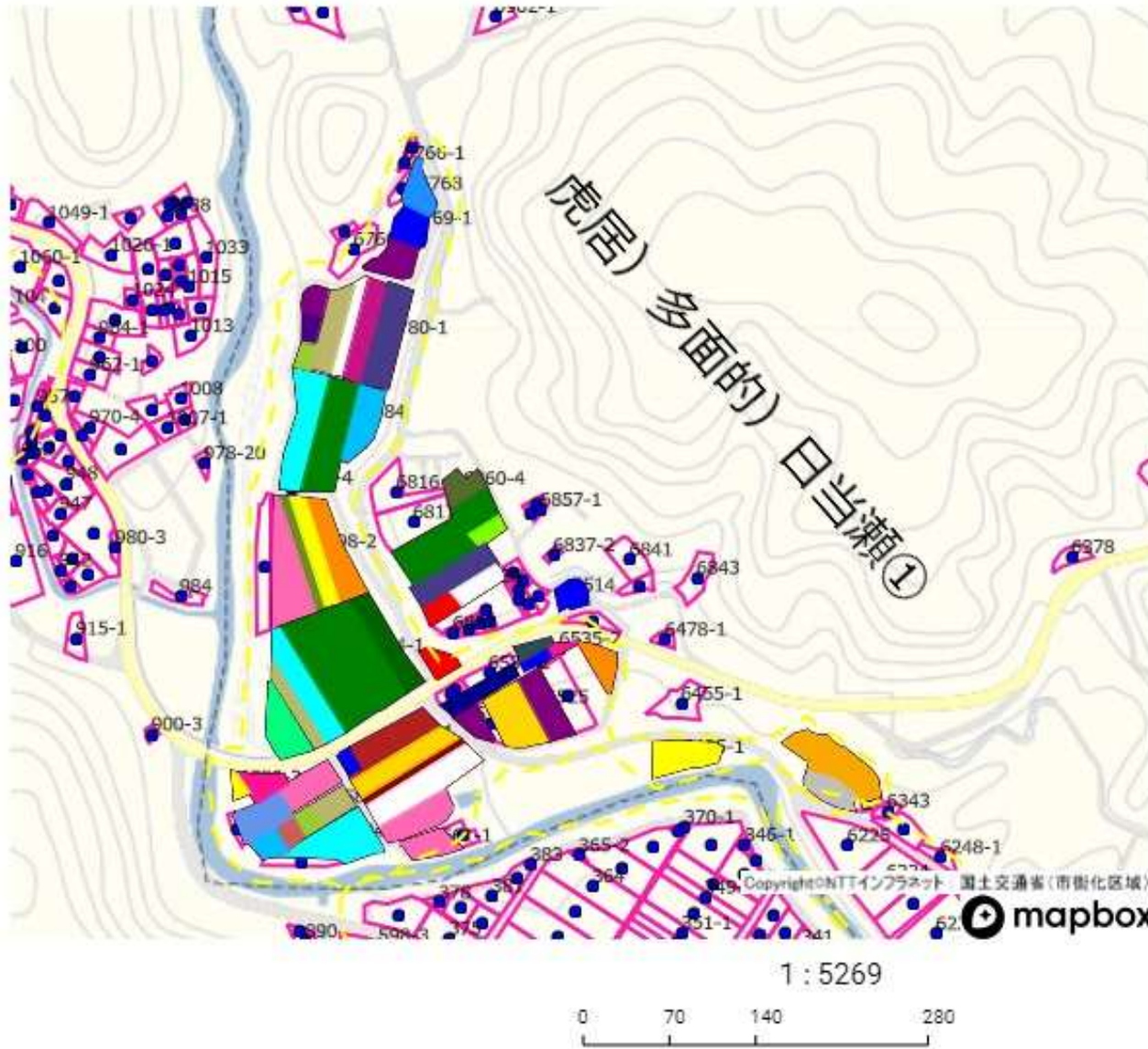


虎居区	13
-----	----

	1
	2
	3
	4

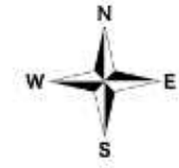
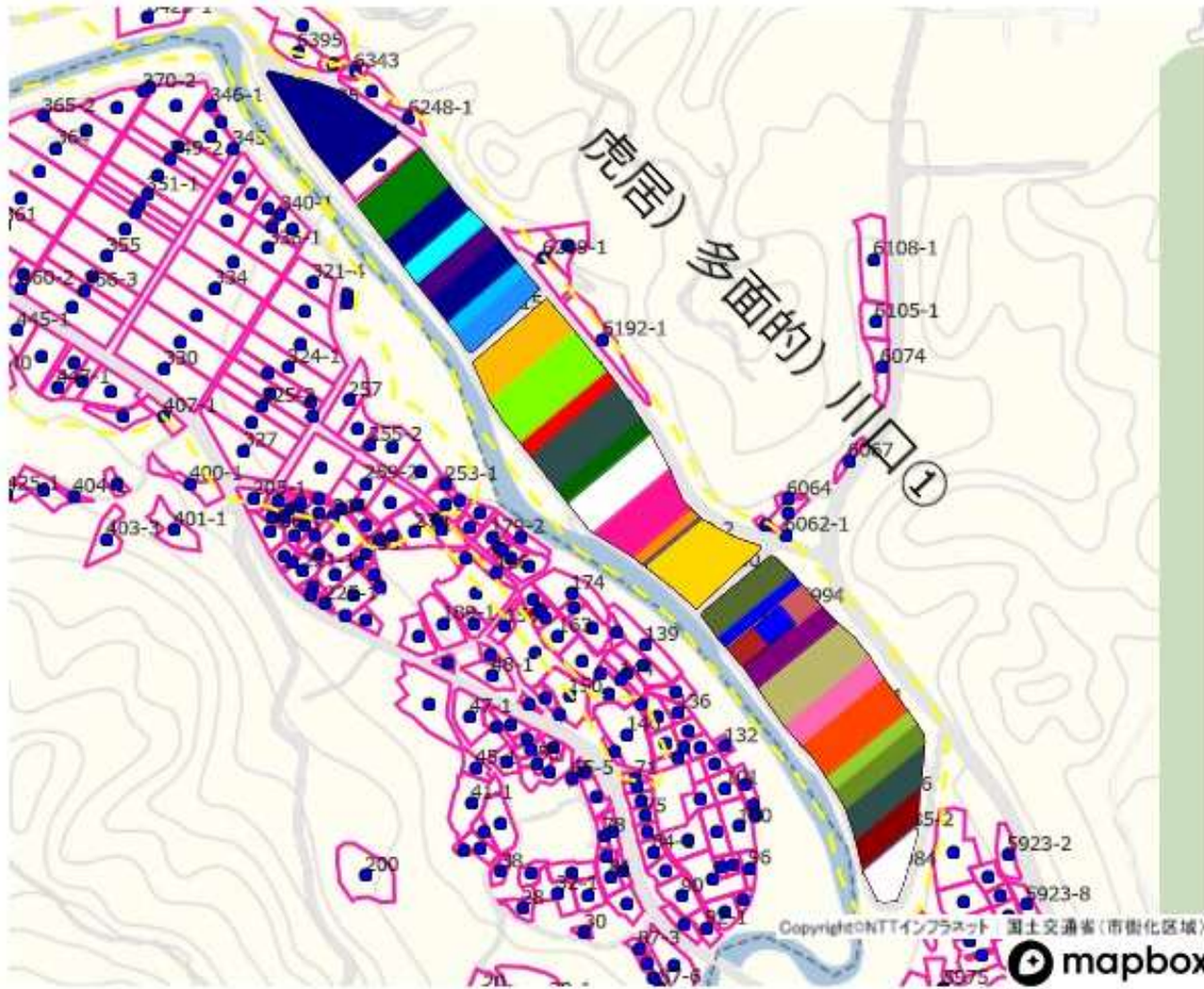
1:3659





虎居区	14
-----	----

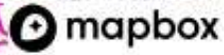
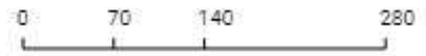
1	21
2	22
3	23
4	24
5	25
6	26
7	27
8	28
9	29
10	30
11	31
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	
20	

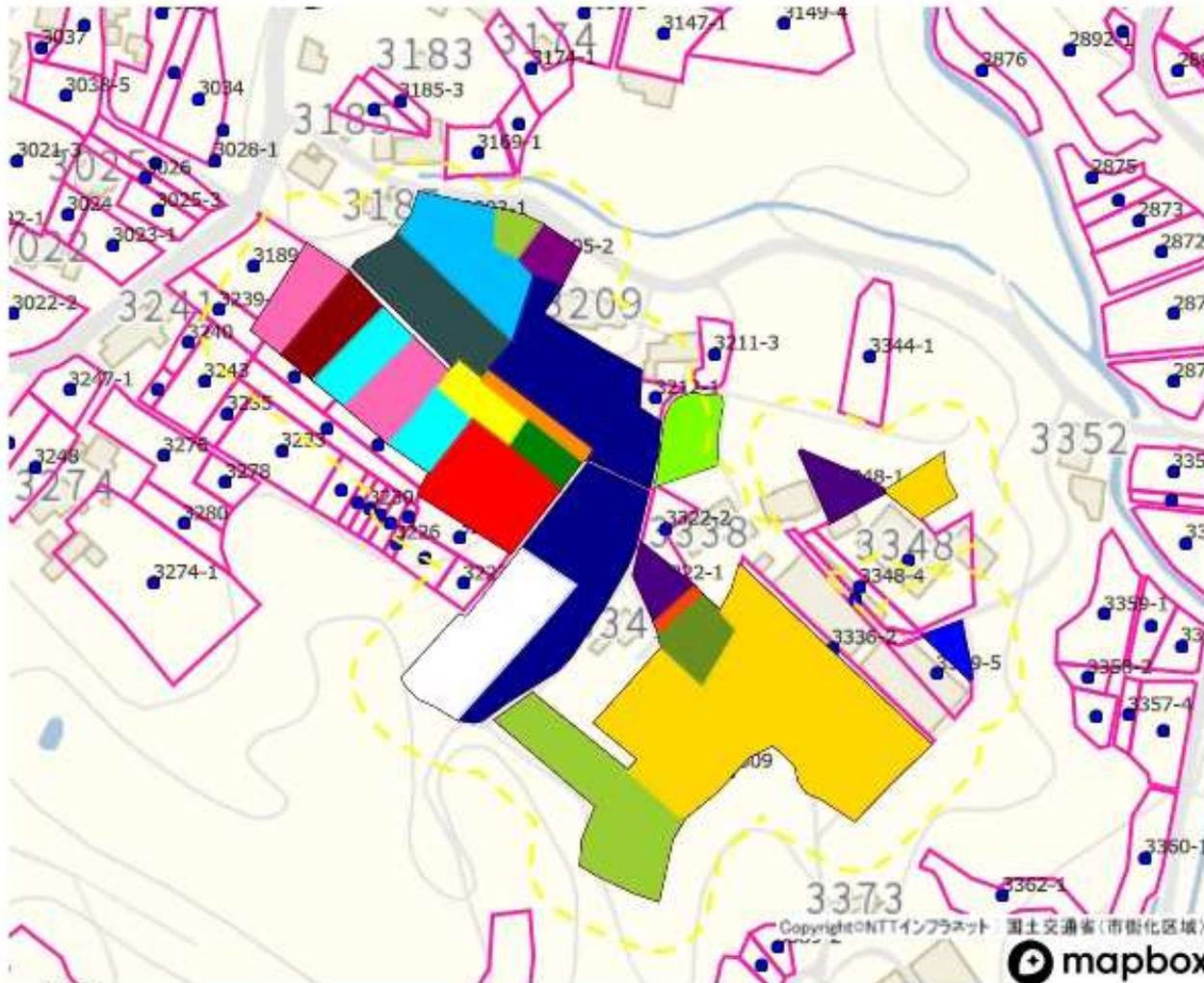


虎居区	15
-----	----

1	20
2	21
3	22
4	23
5	24
6	25
7	26
8	27
9	
10	
A8	
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	

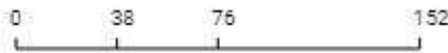
1 : 5466





	1
	2
	3
	4
	5
	6
	7
	8
	9
	10
	11
	12
	13
	14
	A10
	15
	16
	17
	18

1:2677



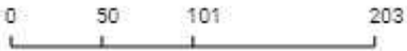
Copyright © NTTインフラネット 国土交通省(市街化区域)  
mapbox

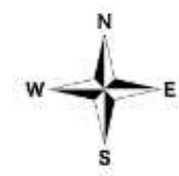
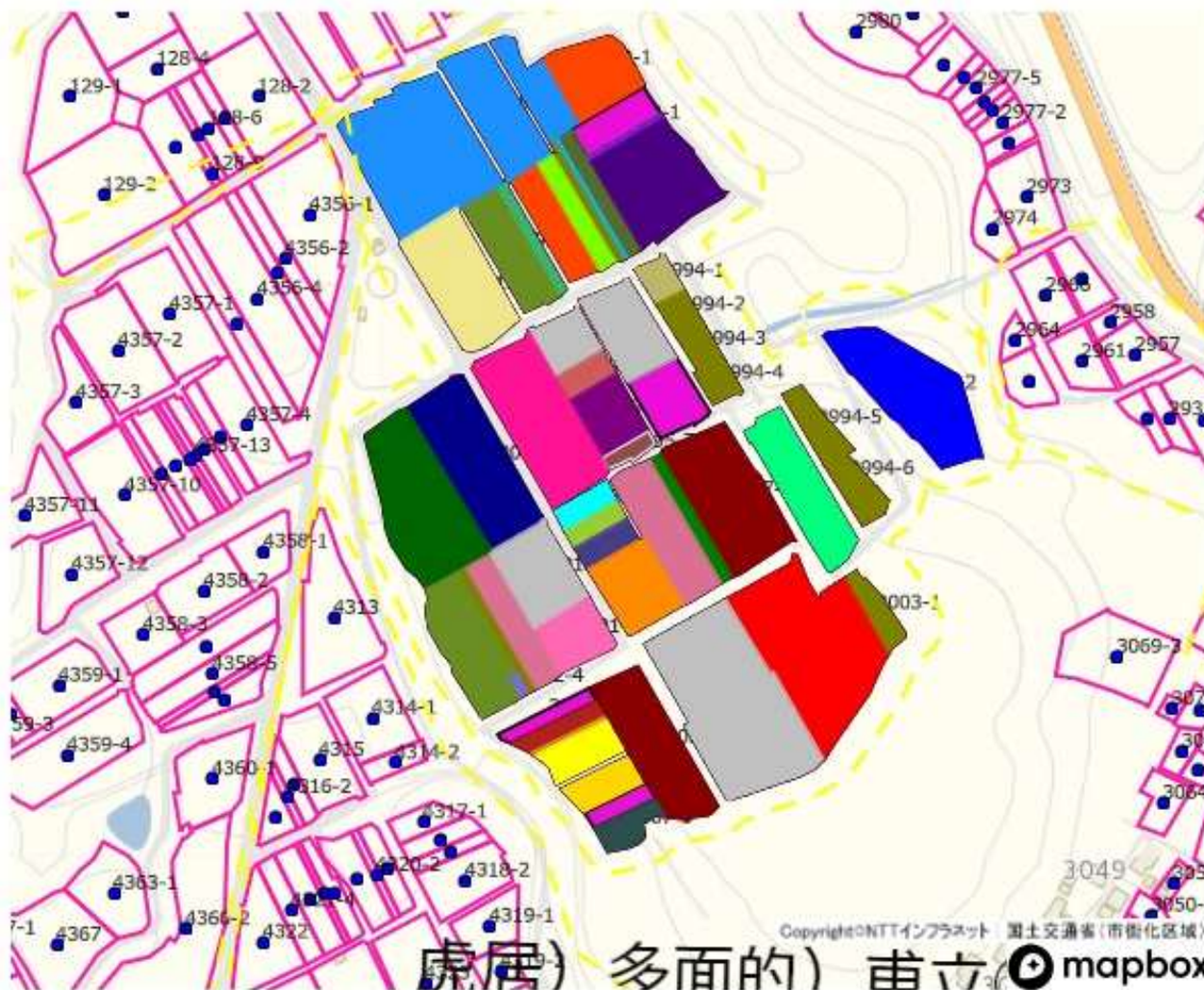


	1
	2
	3
	A2
	4
	A11
	5
	6

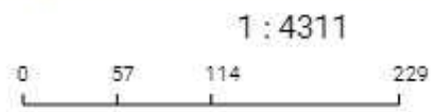


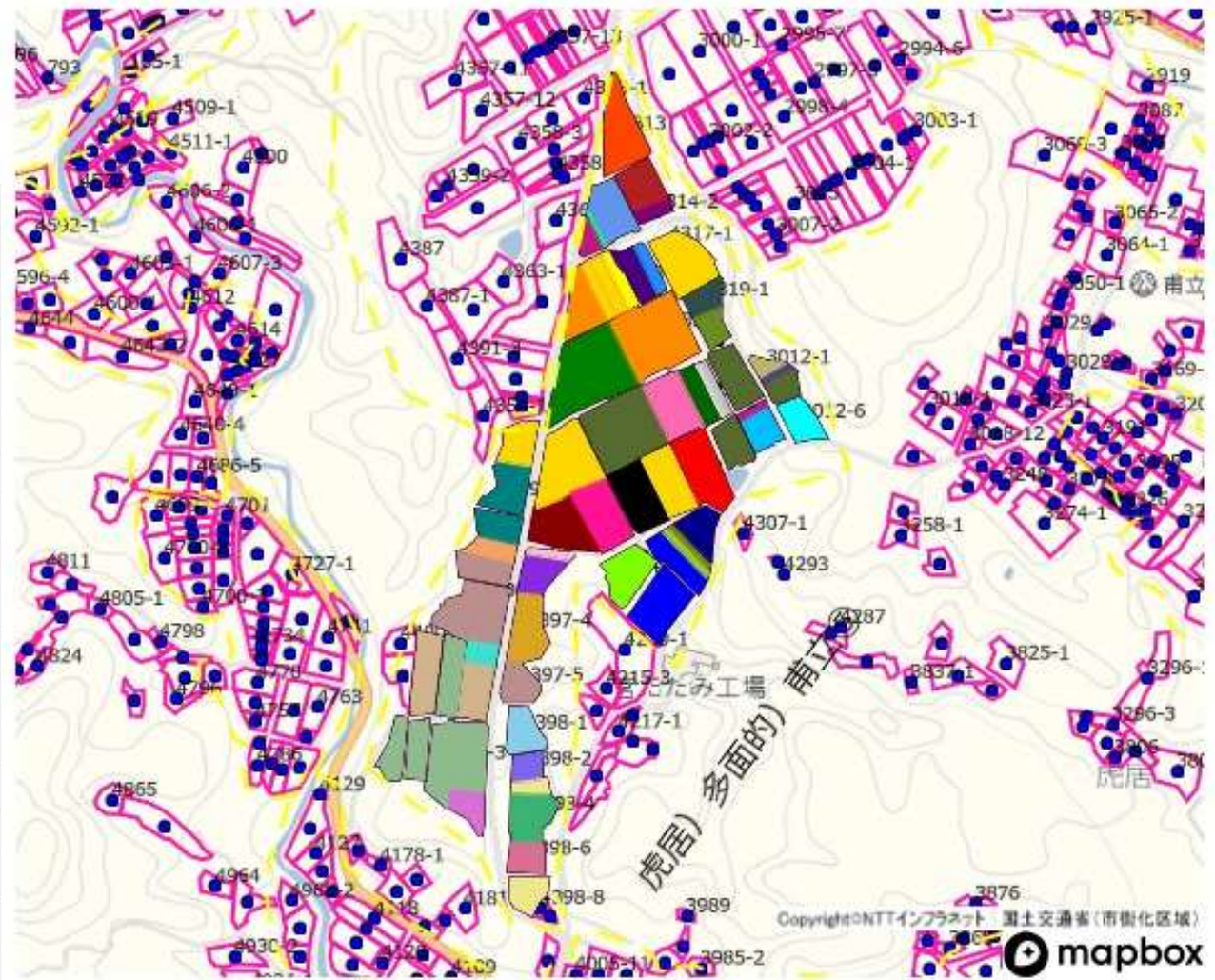
1:3962





	1		19
	2		20
	3		21
	4		22
	5		23
	6		24
	7		25
	8		26
	9		A11
	10		27
	11		28
	12		29
	13		30
	14		31
	15		32
	A4		33
	16		34
	17		
	18		
	A5		





[Color]	1
[Color]	2
[Color]	3
[Color]	4
[Color]	5
[Color]	6
[Color]	7
[Color]	8
[Color]	9
[Color]	10
[Color]	11
[Color]	12
[Color]	13
[Color]	14
[Color]	15
[Color]	16
[Color]	17
[Color]	18
[Color]	19
[Color]	A6

[Color]	20
[Color]	21
[Color]	22
[Color]	23
[Color]	A14
[Color]	24
[Color]	25
[Color]	26
[Color]	27
[Color]	28
[Color]	A4
[Color]	29
[Color]	30
[Color]	31
[Color]	32
[Color]	33
[Color]	34
[Color]	35
[Color]	36
[Color]	37

[Color]	38
[Color]	39
[Color]	40
[Color]	41
[Color]	42
[Color]	43
[Color]	44
[Color]	45

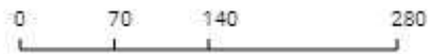


1:7930

Copyright © NTTインフラネット 国土交通省(市街化区域) mapbox



1 : 5254



虎居区	20
-----	----

1	19
2	20
A13	21
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
A1	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	