## 10 都道府県設定項目

		10 都道府県設定項目 自ら生産した米のうち、																			
		世帯にお	おける農業経営	さ 今後の継続	売可能年数	自家	た米のうち、 消費量 <等含む)		コン	/バインの稼働	b台数			トラクタ	— (30PS) О	稼働台数	過去1年において、イノシシ等の 野生鳥獣による農作物被害				
都道府県名	新市区町村名	回答 経営体数	5年未満	5~10年	10年以上	回答 経営体数	自家消費量	回答 経営体数	1台と回答し た経営体数	2台と回答し た経営体数	3台と回答した経営体数	稼働台数の 合計	回答 経営体数	1台と回答し た経営体数	2台と回答し た経営体数	3台と回答した経営体数	稼働台数の 合計	回答 経営体数	ある	ない (被害 はある)	ない (被害 はない)
(振興局名)	WINDE: 1117B	(経営体)	(経営体)	(経営体)	(経営体)	(経営体)	(kg)	(経営体)	(経営体)	(経営体)	(経営体)	(台)	(経営体)	(経営体)	(経営体)	(経営体)	(台)	(経営体)	(経営体)	(経営体)	(経営体)
		<1>	(2)	⟨3⟩	<4>	<6>	⟨10⟩	<11>	<12>	<13>	<14>	<15>	<16>	<17>	⟨18⟩	<19>	(20)	<21>	<22>	<23>	<24>
	1	12.		1					1					1 1211							
熊本県		835	132	297	7 403	627	390, 686	308	3 291	16	;	328	337	7 261	45	18	482	840	640	72	127
熊本県	熊本市	5	_	- 3	3 2	_		-		-	-	-	1	1	-	-	1	6	4	. 1	. 1
熊本県	中央区	_	_	_		_		-		-	_	-	-		-	-	_	-	_	-	-
熊本県	東区	X	X	X	X X	X	х	Σ	х	X	X	X	2	X X	X	X	X	X	X	. X	X
熊本県	西区	X	X	Х	х	X	х	Σ	х	X	X	X	2	Х	X	X	X	X	Х	. X	X
熊本県	南区	2	_	- 2	2 -	_	- =	-		-	-	-	-		-	-	-	3	2	1	_
熊本県	北区	-	_	-		_	-	-		-	-	-	-		-	-	_	-	-	-	-
熊本県	八代市	28	5	11	1 12	18	12,870	10	8	2	-	12	(	5 5	1	-	7	29	18	6	5
熊本県	人吉市	10	_	- 5	5 5	6	3,040	5	5 5	_	_	5	3	3	-	-	3	12	7	1	4
熊本県	荒尾市	_	_	-		_		-		_	-	-	-		-	-	-	-	_	-	-
熊本県	水俣市	17	5	5 7	7 5	13	7, 292	8	3 7	1	_	9	1	1	-	-	1	17	14	. 1	2
熊本県	玉名市	4	<del>-</del>	- 3	3 1	3	2,300	1	. 1	_	_	1	ć	3	-	-	3	4	3	<del>-</del>	1
熊本県	山鹿市	45		. 16				16			_	16				-	50				8
熊本県	菊池市	64			28	55		42			_	47	32	2 27	1	2	44	65	53	5	7
熊本県	宇土市	3	2	-	- 1	1	600	2	2	<del>-</del>	_	2	]	1	_	_	1	4	3	<del>-</del>	1
熊本県	上天草市	X	X	X	X X	X	X X	Х	X X	X	X	X	2	X X	X	X	X	X	X	Σ	X
熊本県	宇城市	X			-			X												·	
熊本県 熊本県	阿蘇市 天草市	54 37		-				14 10			- -					3					18 5
熊本県	合志市	31 _						_			_	10				_					_
熊本県	美里町	17				15		8				8				1	11			2	2
熊本県	玉東町	X			x x						X					X					
熊本県	南関町	_	_			_		-		-	-	-	-		-	-	-	<del>-</del>	_	·	- <del>-</del>
熊本県	長洲町	_	_			_	- –	_		-	-	_	-		_	_	_	-	_	-	
熊本県	和水町	12	_	- 3	3 9	9	7,840	5	5 4	. 1	-	6		2 1	1	-	3	13	11	1	. 1
熊本県	大津町	6	2	. 1	1 3	2	1, 240	2	2 2	_	-	2	ç	3	-	-	3	6	4	<del>-</del>	2
熊本県	菊陽町	X	X	. X	Х	X	х	Х	х	X	X	X	2	Х	X	X	X	X	X	. X	X
熊本県	南小国町	79	6	25	5 48	75	38, 695	18	3 17	1	_	19	23	3 19	4	-	27	79	63	5	11
熊本県	小国町	75	11	. 30	34	63	28, 650	14	13	1	_	15	27	7 26	-	-	31	69	45	g	15
熊本県	産山村	21	2	? 7	7 12	17	11,670	10	10	_	_	10	7	7 4	3	-	10	20	19	-	1
熊本県	高森町	34	8	10	) 16	21	26, 223	14	13	1	_	15	19	8	7	3	35	34	30	3	1
熊本県	西原村	6	1	. 2	2 3	3	800	2	2 2	_	-	2	Ş	3 2	1	-	4	6	1	1	4
熊本県	南阿蘇村	10	2	: 5	5 3	6	4, 300	2	2 1	1	_	3	4	1 3	1	-	5	13	9	1	3
熊本県	御船町	4	1	. 2	2 1	1	180	-		_	_	-	]	1	-	-	1	5	4	-	1
熊本県	嘉島町	_	_	-, <u>-</u>		_	_	-		_	_	-	-		-	-	-	_	-	-	-
熊本県	益城町	X		X	X X	X		X	Х	Х	X			X X	X	X	X		Х	Σ.	X
熊本県	甲佐町	2		. 1	l –	1	120	1	_	1	_	2			_	_	_	2	2	-	_
熊本県	山都町	155	26	52	2 76	123	69,050	76	5 72	4	-	80	69	9 45	16	8	101	152	139	6	7

## 10 都道府県設定項目

		世帯における農業経営 今後の継続可能年数				自ら生産した米のうち、 自家消費量 (縁故米等含む)			コン	/バインの稼働	台数		トラクター (30PS) の稼働台数					過去1年において、イノシシ等の 野生鳥獣による農作物被害			
都道府県名 (振興局名)	新市区町村名	回答 経営体数	5年未満	5~10年	10年以上	回答 経営体数	自家消費量	回答 経営体数	1台と回答し た経営体数	2台と回答し た経営体数	3台と回答し た経営体数	稼働台数の 合 計	回答 経営体数	1台と回答し た経営体数		3台と回答した経営体数	稼働台数の合計	回答 経営体数	ある	ない (被害 はある)	ない (被害 はない)
		(経営体)	(経営体)	(経営体)	(経営体)	(経営体)	(kg)	(経営体)	(経営体)	(経営体)	(経営体)	(台)	(経営体)	(経営体)	(経営体)	(経営体)	(台)	(経営体)	(経営体)	(経営体)	(経営体)
		<1>	<2>	⟨3⟩	<4>	<6>	<10>	<11>	<12>	<13>	<14>	<15>	<16>	<17>	<18>	<19>	<20>	⟨21⟩	<22>	<23>	<24>
熊本県	氷川町	_	_	_	_	_	_	-	_	_	-	-	-	_	_	-	_	-	_	_	_
熊本県	芦北町	45	4	19	22	42	26, 500	22	20	2	-	24	25	24	-	1	27	46	35	2	9
熊本県	津奈木町	6	2	2	2	6	2, 780	3	3	-	-	3	1	1	-	_	1	6	5	-	1
熊本県	錦町	_	_	-	_	_	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	_
熊本県	多良木町	9	1	4	4	7	4,690	3	3	-	-	3	6	6	-	_	6	10	6	1	3
熊本県	湯前町	5	_	2	3	5	2, 460	3	3	-	-	3	3	3	-	_	3	5	-	1	4
熊本県	水上村	20	4	. 6	9	15	8,604	1	1	-	-	1	5	4	1	_	6	19	13	4	2
熊本県	相良村	9	2	2	5	6	3, 410	4	4	-	-	4	2	2	-	-	2	10	10	_	_
熊本県	五木村	10	1	_	9	_	-	-	_	-	-	-	1	1	-	-	1	6	3	1	2
熊本県	山江村	3	1	1	1	2	3, 500	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	3	3	_	_
熊本県	球磨村	23	9	8	6	14	5, 940	4	4	-	-	4	4	3	1	_	5	26	20	3	2
熊本県	あさぎり町	3	-	1	2	2	1, 340	2	2	-	_	2	2	1	_	_	6	4	2	-	2
熊本県	苓北町	10	2	2	6	8	3,880	4	4	-	-	4	5	4	1	_	6	11	10	1	_