

令和4年度 農業委員会における農地等の利用の最適化の推進状況及び事務の実施状況

都道府県	農業委員会数	1 最適化活動の成果目標				
		(1) 農地の集積				
		前年度末の集積率	目標	実績		
			集積率	農地面積	集積面積	今年度末の集積率
%	%	A ha	B ha	C=B/A %		
北海道	170	84.6	85.5	1,102,658.2	1,011,080.2	91.7
青森県	40	51.6	57.9	149,417.0	86,820.3	58.1
岩手県	33	46.2	49.3	148,942.0	82,742.9	55.6
宮城県	34	53.7	57.1	125,680.0	77,983.5	62.0
秋田県	25	70.8	74.8	146,127.5	105,404.8	72.1
山形県	35	62.9	66.5	115,529.1	79,775.8	69.1
福島県	59	34.8	41.2	136,037.7	53,595.8	39.4
茨城県	44	35.4	38.7	160,687.0	61,029.3	38.0
栃木県	25	51.0	52.8	121,400.0	64,686.6	53.3
群馬県	34	35.9	39.9	65,308.0	27,387.6	41.9
埼玉県	62	24.0	28.3	73,590.0	23,763.0	32.3
千葉県	53	23.5	30.1	123,677.0	32,583.0	26.3
東京都	44	13.1	22.5	3,360.0	399.0	11.9
神奈川県	32	13.4	15.1	18,626.9	2,932.4	15.7
山梨県	27	19.1	34.2	23,282.0	6,686.0	28.7
長野県	77	33.5	35.7	104,829.0	41,592.0	39.7
静岡県	35	35.2	39.0	60,321.0	26,981.5	44.7
新潟県	30	59.1	69.0	167,980.0	110,784.5	66.0
富山県	15	67.9	69.5	57,886.0	39,878.1	68.9
石川県	19	61.7	64.4	40,448.0	23,859.8	59.0
福井県	17	60.8	62.3	39,788.0	27,635.0	69.5
岐阜県	42	30.1	31.3	54,862.0	21,493.5	39.2
愛知県	54	29.5	32.0	71,013.7	26,439.1	37.2
三重県	29	36.0	38.8	61,859.4	23,671.9	38.3
滋賀県	19	62.6	67.4	50,661.0	33,300.3	65.7
京都府	26	22.4	29.4	29,645.0	7,659.5	25.8
大阪府	42	5.6	8.5	12,269.4	980.8	8.0
兵庫県	40	22.4	25.9	72,677.0	18,967.6	26.1
奈良県	37	12.5	13.6	19,767.0	4,024.0	20.4
和歌山県	30	24.6	25.4	31,469.0	8,869.5	28.2
鳥取県	19	30.9	32.8	33,742.7	11,657.9	34.5
島根県	19	31.4	41.0	36,199.0	13,515.0	37.3
岡山県	28	23.0	27.1	64,139.7	15,681.3	24.4
広島県	20	18.8	21.8	52,332.0	11,902.7	22.7
山口県	18	27.6	47.6	44,228.0	13,045.7	29.5
徳島県	24	24.1	33.0	28,067.0	6,955.3	24.8
香川県	17	30.1	54.1	28,982.0	9,260.3	32.0
愛媛県	20	31.3	36.9	45,918.0	16,125.0	35.1
高知県	33	24.1	26.0	26,080.0	6,870.6	26.3
福岡県	60	42.0	44.3	79,429.4	43,719.7	55.0
佐賀県	20	67.5	72.9	50,467.0	35,201.6	69.8
長崎県	21	37.7	40.3	45,893.2	19,225.4	41.9
熊本県	45	46.1	52.9	106,351.0	54,813.2	51.5
大分県	18	36.7	50.6	59,469.2	20,833.4	35.0
宮崎県	26	45.2	49.4	64,420.6	36,725.1	57.0
鹿児島県	43	40.7	42.5	111,896.8	50,913.2	45.5
沖縄県	37	22.6	28.4	38,897.0	9,629.8	24.8
合計	1,697	37.5	42.7	4,306,310.5	2,509,082.0	42.1

*各項目の数値は、農業委員会が公表している農地等の利用の最適化の推進状況及び事務の実施状況の数値をとりまとめたものであり、調査時点等が異なる等から、他の調査結果とは一致しない場合がある。

*端数処理の関係上、農業委員会及び都道府県が公表している数値と一致しない場合がある。

令和4年度 農業委員会における農地等の利用の最適化の推進状況及び事務の実施状況

都道府県	農業委員会数	1 最適化活動の成果目標							
		(2) 遊休農地の解消等					(3) 新規参入の促進		
		目標	実績	実績	目標	実績	目標	実績	
		緑区分 解消面積	緑区分 解消面積	黄区分解消工程 表策定委員会割 合	新規発生 解消面積	新規発生 解消面積	同意	同意	
ha	ha	%	ha	ha	公表面積	公表面積			
					ha	ha			
北海道	170	156.4	99.0	5.3	51.2	20.6	6,692.7	5,504.3	
青森県	40	308.8	189.4	0.0	0.0	0.0	574.4	507.4	
岩手県	33	181.5	148.6	0.0	14.0	34.0	386.1	126.6	
宮城県	34	291.4	317.1	0.0	103.4	36.3	326.7	262.4	
秋田県	25	67.8	33.0	12.0	46.1	32.1	516.1	259.6	
山形県	35	131.6	65.2	11.4	24.8	1.7	433.2	435.2	
福島県	59	1,015.9	950.5	1.7	68.8	18.1	387.4	1,724.5	
茨城県	44	748.1	61.8	0.0	0.0	0.0	467.6	173.1	
栃木県	25	123.6	85.1	4.0	0.0	0.0	499.2	109.9	
群馬県	34	339.9	164.9	2.9	81.0	34.2	230.4	44.7	
埼玉県	62	241.6	208.3	8.1	0.0	0.0	310.2	220.3	
千葉県	53	972.7	262.7	1.9	251.5	78.8	295.5	143.1	
東京都	44	38.6	30.1	0.0	3.5	3.5	8.8	8.3	
神奈川県	32	136.3	140.6	9.4	21.7	12.6	60.1	40.2	
山梨県	27	30.4	22.2	3.7	0.0	0.6	70.9	7.3	
長野県	77	666.5	314.8	13.0	0.0	0.0	404.7	406.9	
静岡県	35	437.8	244.8	20.0	202.4	41.0	203.2	496.9	
新潟県	30	34.7	24.8	0.0	9.6	6.5	1,396.3	592.4	
富山県	15	26.0	20.8	6.7	1.1	1.6	372.7	37.4	
石川県	19	164.7	123.2	10.5	44.7	△ 6.5	156.0	49.9	
福井県	17	14.1	23.1	0.0	11.1	1.9	74.0	72.0	
岐阜県	42	73.4	54.1	11.9	53.6	16.1	138.8	74.8	
愛知県	54	177.8	126.3	1.9	90.4	48.0	214.7	432.3	
三重県	29	448.5	13.1	6.9	109.8	△ 9.5	268.5	114.4	
滋賀県	19	101.2	47.3	0.0	48.1	8.8	197.7	28.2	
京都府	26	16.2	29.6	7.7	0.0	0.0	120.0	78.3	
大阪府	42	27.0	18.9	2.8	5.0	4.5	37.1	18.7	
兵庫県	40	96.9	72.8	2.5	25.5	9.6	388.8	154.7	
奈良県	37	81.3	33.7	2.7	53.3	10.6	30.9	18.2	
和歌山県	30	125.8	72.5	6.7	14.9	37.6	69.3	58.7	
鳥取県	19	130.2	86.3	5.3	0.0	0.0	205.2	129.4	
島根県	19	146.9	66.9	10.5	0.0	0.0	162.2	8.9	
岡山県	28	523.6	309.4	10.7	28.1	6.4	273.3	140.7	
広島県	20	77.1	88.0	5.0	0.0	0.0	130.0	49.2	
山口県	18	263.8	167.7	0.0	37.9	3.3	288.8	125.7	
徳島県	24	134.1	29.2	8.3	49.7	12.4	100.3	47.2	
香川県	17	155.3	68.7	11.8	0.0	0.0	129.7	13.5	
愛媛県	20	53.2	26.9	0.0	10.0	3.1	158.0	60.1	
高知県	33	98.1	80.1	21.2	1.9	0.9	69.4	25.3	
福岡県	60	229.7	156.4	1.7	0.0	0.0	671.3	174.7	
佐賀県	20	155.8	144.3	0.0	0.0	0.0	273.3	227.6	
長崎県	21	240.1	189.7	0.0	0.0	0.0	153.1	102.9	
熊本県	45	458.7	243.8	2.2	0.0	0.0	362.4	186.4	
大分県	18	248.9	82.9	5.6	0.0	0.0	131.1	58.9	
宮崎県	26	119.9	80.5	0.0	0.0	0.0	216.8	197.1	
鹿児島県	43	638.3	255.7	9.3	0.0	0.0	520.1	354.4	
沖縄県	37	377.3	228.6	2.7	133.9	39.9	73.3	45.8	
合計	1,697	11,327.6	6,303.2	5.3	1,596.9	508.7	19,249.9	14,148.1	

*各項目の数値は、農業委員会が公表している農地等の利用の最適化の推進状況及び事務の実施状況の数値をとりまとめたものであり、調査時点等が異なる等から、他の調査結果とは一致しない場合がある。
*端数処理の関係上、農業委員会及び都道府県が公表している数値と一致しない場合がある。
*表中の△はマイナスを表す。

令和4年度 農業委員会における農地等の利用の最適化の推進状況及び事務の実施状況

都道府県	農業委員会数	2 最適化活動の活動目標									
		最適化活動を行う農業委員の人数 人	農地利用最適化推進委員の人数 人	(1) 推進委員等が最適化活動を行う日数		(2) 活動強化月間				(3) 新規参入相談会への参加	
				目標	実績	目標	実績	目標	実績		
				月当たり活動日数 日	月当たり活動日数(平均) 日	活動強化月間の実施回数 回	活動強化月間の実施回数 回	新規参入相談会への参加回数 回	新規参入相談会への参加回数 回		
北海道	170	2,209	107	5.2	4.4	2.6	2.3	172	100		
青森県	40	543	362	7.0	5.0	3.4	2.6	40	23		
岩手県	33	420	482	9.6	6.5	3.1	2.4	60	35		
宮城県	34	396	374	7.8	5.6	2.6	2.1	77	61		
秋田県	25	399	267	8.2	5.8	3.0	2.2	28	17		
山形県	35	477	287	8.7	6.4	2.9	2.8	42	27		
福島県	59	654	702	7.8	4.4	2.8	2.6	81	60		
茨城県	44	660	685	7.6	5.5	3.1	2.9	53	30		
栃木県	25	375	535	7.8	8.4	2.8	2.7	71	28		
群馬県	34	399	512	7.4	5.3	2.7	2.3	110	88		
埼玉県	62	779	576	7.4	6.1	2.8	2.8	74	42		
千葉県	53	604	678	6.6	5.2	2.4	2.1	48	36		
東京都	44	550	47	7.5	4.8	14.2	16.7	13	11		
神奈川県	32	323	195	6.7	6.2	2.6	2.3	26	27		
山梨県	27	372	259	9.2	3.8	3.1	2.3	31	22		
長野県	77	986	496	10.0	6.1	3.3	2.8	93	87		
静岡県	35	396	477	7.7	4.4	2.8	2.7	37	11		
新潟県	30	475	619	7.9	6.8	2.4	2.3	34	29		
富山県	15	255	184	8.1	9.7	2.7	2.1	19	14		
石川県	19	250	225	7.3	6.2	2.6	1.6	23	6		
福井県	17	219	190	8.6	9.7	3.3	2.0	20	15		
岐阜県	42	648	462	9.2	7.6	3.0	2.6	46	26		
愛知県	54	596	537	7.2	5.3	2.7	2.3	50	48		
三重県	29	376	500	6.2	4.0	1.9	1.7	32	14		
滋賀県	19	319	276	6.4	3.3	2.3	2.0	27	13		
京都府	26	390	313	7.7	5.2	2.8	2.8	34	13		
大阪府	42	585	129	7.1	5.4	2.2	2.2	47	38		
兵庫県	40	560	490	7.3	7.3	3.2	2.9	58	36		
奈良県	37	432	203	6.9	4.2	2.6	2.5	42	43		
和歌山県	30	345	286	8.2	3.6	3.0	2.3	29	8		
鳥取県	19	233	207	6.5	5.0	3.2	2.4	79	36		
島根県	19	242	387	8.3	6.4	2.3	1.9	16	8		
岡山県	28	363	448	6.9	3.7	2.5	2.4	38	61		
広島県	20	260	448	6.2	5.3	3.1	2.6	20	3		
山口県	18	237	372	6.9	5.2	2.9	2.6	20	12		
徳島県	24	348	223	7.3	4.0	3.0	2.3	27	16		
香川県	17	265	357	5.9	3.0	2.5	1.6	20	8		
愛媛県	20	342	357	7.3	5.2	2.5	1.7	29	11		
高知県	33	374	271	6.1	3.7	3.1	2.4	36	19		
福岡県	60	681	563	7.0	5.0	2.6	2.0	73	42		
佐賀県	20	283	271	8.7	4.4	3.2	2.1	43	26		
長崎県	21	346	384	8.9	6.2	2.5	2.0	22	9		
熊本県	45	554	614	7.2	4.5	2.8	3.0	73	95		
大分県	18	214	346	7.8	5.2	3.4	3.0	19	12		
宮崎県	26	320	330	6.9	6.3	3.0	1.3	28	14		
鹿児島県	43	594	446	10.0	8.8	3.0	2.5	47	37		
沖縄県	37	288	236	6.8	4.1	2.2	1.4	43	27		
合計	1,697	21,936	17,715	7.6	5.5	3.0	2.6	2,150.0	1,444.1		

*各項目の数値は、農業委員会が公表している農地等の利用の最適化の推進状況及び事務の実施状況の数値をとりまとめたものであり、調査時点等が異なる等から、他の調査結果とは一致しない場合がある。

*端数処理の関係上、農業委員会及び都道府県が公表している数値と一致しない場合がある。

令和4年度 農業委員会における農地等の利用の最適化の推進状況及び事務の実施状況

農業委員会名	農業委員会数	3 事務の実施状況						
		(1) 総会・部会の開催実績			(2) 農地法第3条に基づく許可事務			
		総会開催数	部会	部会開催数	1年間の処理件数	うち許可件数	標準処理期間	処理期間(平均)
		回	設置数	回	件	件	日	日
北海道	170	1,814	87	319	2,907	2,906	-	21.2
青森県	40	474	8	17	2,534	2,531	25.6	23.2
岩手県	33	395	18	79	1,121	1,120	25.1	21.4
宮城県	34	408	18	62	1,737	1,735	24.3	21.3
秋田県	25	300	21	63	1,425	1,423	24.1	23.3
山形県	35	409	37	138	2,078	2,066	25.6	24.0
福島県	59	690	26	69	2,023	2,020	23.8	21.7
茨城県	44	546	25	110	3,513	3,370	23.9	21.1
栃木県	25	309	17	64	1,127	1,122	26.0	23.4
群馬県	34	384	6	27	1,106	1,087	22.4	20.3
埼玉県	62	737	10	40	1,298	1,272	23.7	21.4
千葉県	53	626	39	119	2,365	2,297	22.6	19.1
東京都	44	480	43	68	198	163	-	-
神奈川県	32	380	16	69	523	523	-	22.5
山梨県	27	273	13	36	851	850	20.4	19.4
長野県	77	878	77	276	2,451	2,435	19.9	18.0
静岡県	35	425	9	59	1,306	1,173	26.7	25.2
新潟県	30	345	53	196	1,377	1,377	21.2	19.0
富山県	15	182	6	10	435	435	21.5	19.1
石川県	19	227	2	6	457	457	22.0	21.1
福井県	17	177	13	51	389	389	23.8	22.6
岐阜県	42	478	24	251	1,238	1,232	25.6	21.8
愛知県	54	638	4	30	1,463	1,460	24.7	22.3
三重県	29	309	6	50	1,286	1,286	28.1	23.2
滋賀県	19	239	13	75	572	570	28.7	27.9
京都府	26	293	34	115	1,043	1,040	24.5	24.4
大阪府	42	469	3	13	582	548	26.2	22.0
兵庫県	40	476	11	87	2,081	2,079	23.0	21.3
奈良県	37	377	5	20	782	780	-	20.5
和歌山県	30	340	13	50	852	848	24.9	22.1
鳥取県	19	232	20	73	384	381	25.9	23.6
島根県	19	204	19	75	468	468	22.6	21.1
岡山県	28	327	10	50	1,983	1,975	24.6	22.0
広島県	20	243	11	26	1,466	1,464	-	26.0
山口県	18	208	2	7	517	515	26.2	25.0
徳島県	24	259	1	6	844	843	23.7	20.1
香川県	17	194	10	92	882	881	22.4	18.7
愛媛県	20	239	2	7	1,212	1,210	25.1	23.2
高知県	33	382	7	49	732	722	-	22.9
福岡県	60	690	18	136	2,096	2,094	25.5	23.0
佐賀県	20	241	4	38	691	689	23.5	22.5
長崎県	21	213	17	104	510	510	23.4	17.8
熊本県	45	531	16	14	2,090	2,085	23.3	20.9
大分県	18	201	15	109	953	952	24.1	20.0
宮崎県	26	300	16	39	1,485	1,481	22.8	19.7
鹿児島県	43	497	44	124	3,019	3,007	-	20.9
沖縄県	37	400	16	94	1,450	1,432	21.2	19.0
合計	1,697	19,439	885	3,612	61,902	61,303	-	-

*各項目の数値は、農業委員会が公表している農地等の利用の最適化の推進状況及び事務の実施状況の数値をとりまとめたものであり、調査時点等が異なる等から、端数処理の関係上、農業委員会及び都道府県が公表している数値と一致しない場合がある。
 *数値ではなく「随時」と文言で記載している農業委員会が含まれており、合計できないため「-」と表示している。

令和4年度 農業委員会における農地等の利用の最適化の推進状況及び事務の実施状況

農業委員会名	農業委員会数	3 事務の実施状況					
		(3) 農地転用に関する事務(意見を付して知事への送付)			(4) 違反転用への対応		
		1年間の処理件数	標準処理期間	処理期間(平均)	管内の農地面積	違反転用面積	違反転用解消面積
		件	日	日	ha	ha	ha
北海道	170	872	-	35.3	1,140,393	55.4	12.9
青森県	40	496	30.6	22.9	149,418	57.7	0.5
岩手県	33	1,216	29.6	26.9	148,952	12.7	1.0
宮城県	34	1,604	29.0	26.6	125,695	362.5	39.4
秋田県	25	393	25.4	26.1	146,077	10.4	1.3
山形県	35	538	33.3	30.4	115,529	4.4	0.5
福島県	59	1,825	25.9	22.6	137,656	38.8	2.0
茨城県	44	4,179	25.5	23.3	161,585	51.8	7.3
栃木県	25	1,499	34.3	31.9	121,460	27.3	0.3
群馬県	34	3,608	31.1	29.6	65,325	34.5	3.1
埼玉県	62	3,667	26.0	23.8	73,071	162.4	4.1
千葉県	53	3,074	30.3	26.2	122,580	106.7	4.6
東京都	44	218	-	24.2	5,824	2.1	1.6
神奈川県	32	584	-	31.6	18,612	115.9	1.3
山梨県	27	1,532	21.7	21.6	22,064	25.2	20.8
長野県	77	3,516	-	23.3	105,082	22.0	2.7
静岡県	35	2,790	29.4	29.3	60,323	26.6	1.7
新潟県	30	1,625	-	20.8	168,132	15.9	4.5
富山県	15	718	28.1	28.1	57,906	3.2	0.4
石川県	19	587	32.2	30.2	38,058	27.9	1.5
福井県	17	623	33.8	33.1	39,798	1.6	0.6
岐阜県	42	2,813	36.1	33.0	54,882	32.7	14.2
愛知県	54	3,032	27.1	24.8	73,346	812.5	17.3
三重県	29	2,469	36.3	29.7	59,259	532.4	5.3
滋賀県	19	1,012	34.1	28.3	50,671	23.7	4.2
京都府	26	339	24.9	25.3	29,396	5.0	0.1
大阪府	42	393	32.1	28.2	12,312	12.7	0.6
兵庫県	40	1,659	-	27.2	72,339	25.4	2.3
奈良県	37	388	-	32.7	19,753	7.2	0.3
和歌山県	30	1,086	26.3	25.4	31,528	1.7	0.2
鳥取県	19	426	-	28.1	34,080	11.6	0.3
島根県	19	1,009	-	24.4	36,308	6.8	4.2
岡山県	28	1,951	29.1	26.6	61,568	35.6	3.5
広島県	20	2,082	-	35.7	52,333	14.2	1.4
山口県	18	866	30.2	30.4	44,310	5.1	3.5
徳島県	24	972	29.8	25.5	28,101	15.9	4.2
香川県	17	1,602	31.2	29.1	29,274	1.9	6.5
愛媛県	20	1,117	29.6	28.3	45,918	498.4	16.6
高知県	33	411	-	31.9	25,606	1.9	0.0
福岡県	60	1,828	29.6	27.2	79,390	50.2	3.2
佐賀県	20	1,140	26.8	24.7	50,468	16.0	9.6
長崎県	21	789	24.5	18.8	42,891	3.6	2.2
熊本県	45	2,274	26.6	23.8	107,936	36.8	6.9
大分県	18	812	28.0	23.3	55,631	15.8	14.7
宮崎県	26	1,700	31.6	32.9	63,399	83.2	17.7
鹿児島県	43	2,405	-	36.6	111,837	346.2	22.4
沖縄県	37	1,677	22.9	22.1	37,117	28.3	7.3
合計	1,697	71,416	-	27	4,333,195	3,789.7	280.8

*各項目の数値は、農業委員会が公表している農地等の利用の最適化の推進状況及び事務の実施状況の数値をとりまとめたものであり、調査時点等が異なる等から、他の調査結果とは一致しない場合がある。
 *端数処理の関係上、農業委員会及び都道府県が公表している数値と一致しない場合がある。
 *数値ではなく「随時」と文言で記載している農業委員会が含まれており、合計できないため「-」と表示している。

令和4年度 農業委員会における農地等の利用の最適化の推進状況及び事務の実施状況

都道府県	3 点検・評価結果			
	推進委員等の点検・評価結果			
	評語ごとの該当する推進委員等の人数			
	目標に対し期待を大幅に上回る結果が得られた	目標に対し期待を上回る結果が得られた	目標に対して期待どおりの結果が得られた	目標に対して期待を(やや)下回る結果となった
	人	人	人	人
合計	771	4,094	12,287	22,414
北海道	43	284	1265	724
青森県	14	98	218	571
岩手県	35	67	181	619
宮城県	13	90	271	388
秋田県	2	24	212	428
山形県	75	107	110	472
福島県	50	154	346	809
茨城県	25	84	408	828
栃木県	48	80	415	367
群馬県	13	65	291	540
埼玉県	20	149	420	767
千葉県	8	84	433	754
東京都	8	33	442	114
神奈川県	1	38	146	333
山梨県	0	1	39	591
長野県	19	157	458	904
静岡県	12	71	180	610
新潟県	3	235	302	553
富山県	2	32	112	293
石川県	36	53	121	265
福井県	38	78	96	197
岐阜県	61	251	398	405
愛知県	40	121	385	582
三重県	4	102	270	500
滋賀県	0	50	152	391
京都府	11	165	203	326
大阪府	16	113	170	307
兵庫県	22	159	443	427
奈良県	1	13	100	521
和歌山県	2	14	140	461
鳥取県	0	18	175	247
島根県	1	57	183	386
岡山県	0	14	267	530
広島県	13	75	125	495
山口県	2	49	83	475
徳島県	0	20	146	404
香川県	7	46	99	470
愛媛県	0	32	283	384
高知県	2	16	190	437
福岡県	29	105	516	591
佐賀県	3	63	75	413
長崎県	8	134	175	413
熊本県	23	82	319	744
大分県	10	22	103	425
宮崎県	4	132	214	300
鹿児島県	33	209	356	442
沖縄県	14	48	251	211

・各項目の数値は、農業委員会が公表している農地等の利用の最適化の推進状況及び事務の実施状況の数値をとりまとめたものであり、調査時点等が異なる等から、他の調査結果とは一致しない場合がある。
 ・端数処理の関係上、農業委員会及び都道府県が公表している数値と一致しない場合がある。
 ・表中の△はマイナスを表す。