

令和6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	91.8	93.0	1,178,751.0	1,079,614.1	91.6
青森県	40	58.2	62.2	147,233.0	88,312.3	60.0
岩手県	33	55.8	61.6	146,119.0	82,608.7	56.5
宮城県	34	64.2	67.3	124,375.0	82,189.8	66.1
秋田県	25	71.3	78.5	145,253.0	104,034.9	71.6
山形県	35	70.8	73.2	113,119.0	81,380.7	71.9
福島県	59	41.7	46.4	133,479.0	59,507.6	44.6
茨城県	44	40.8	45.8	159,007.0	66,907.1	42.1
栃木県	25	54.4	56.7	120,440.0	68,613.5	57.0
群馬県	34	41.9	48.0	63,628.0	24,910.6	39.2
埼玉県	62	34.0	36.8	72,936.0	25,146.8	34.5
千葉県	53	28.0	31.8	120,891.2	33,903.0	28.0
東京都	44	17.5	26.0	2,929.7	599.6	20.5
神奈川県	32	18.8	18.7	22,847.0	5,786.6	25.3
山梨県	27	28.8	33.0	23,039.1	6,960.8	30.2
長野県	77	41.3	43.8	103,839.0	43,809.2	42.2
静岡県	35	45.7	49.7	58,270.0	27,232.1	46.7
新潟県	30	66.8	70.5	166,577.5	113,760.7	68.3
富山県	15	69.4	70.8	57,556.0	40,648.2	70.6
石川県	19	62.5	66.1	39,999.0	24,272.0	60.7
福井県	17	69.8	70.0	39,570.0	27,916.6	70.5
岐阜県	42	40.4	41.3	54,146.0	22,799.3	42.1
愛知県	54	37.8	39.7	70,370.5	27,966.3	39.7
三重県	29	41.9	45.3	57,844.0	24,453.9	42.3
滋賀県	19	68.0	70.3	49,850.0	34,293.4	68.8
京都府	26	27.2	32.9	29,049.0	8,359.1	28.8
大阪府	42	8.8	11.9	11,336.3	1,195.7	10.5
兵庫県	40	27.2	30.2	71,972.0	20,291.8	28.2
奈良県	37	22.6	24.1	19,023.0	4,348.9	22.9
和歌山県	30	32.0	33.6	30,829.0	10,494.7	34.0
鳥取県	19	34.5	38.0	32,360.0	11,815.6	36.5
島根県	19	38.3	45.5	35,892.0	13,958.5	38.9
岡山県	28	27.8	32.3	64,372.0	18,987.9	29.5
広島県	20	26.9	29.9	50,477.0	14,170.6	28.1
山口県	18	35.6	54.6	43,140.0	14,837.2	34.4
徳島県	24	27.5	31.6	27,387.0	7,294.3	26.6
香川県	16	32.6	35.6	28,148.0	9,556.4	34.0
愛媛県	20	35.7	38.6	44,071.0	16,495.4	37.4
高知県	33	28.0	28.7	25,287.0	6,528.9	25.8
福岡県	60	55.6	58.0	78,378.0	44,811.6	57.2
佐賀県	20	70.8	73.6	49,805.0	35,240.5	70.8
長崎県	21	46.5	48.5	45,181.0	21,632.8	47.9
熊本県	45	54.9	58.5	103,896.8	57,049.9	54.9
大分県	18	42.5	50.8	53,876.0	26,241.5	48.7
宮崎県	26	57.1	74.9	63,612.0	36,606.6	57.5
鹿児島県	43	46.7	49.1	110,476.0	52,278.9	47.3
沖縄県	37	29.6	33.8	38,494.0	11,632.9	30.2
合計	1,696	60.2	63.5	4,329,131.1	2,641,457.5	61.0

*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、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6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					(3) 新規参入の促進	
		(2) 遊休農地の解消等					目標	実績
		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 ・ 公表面積	同意 ・ 公表面積
ha	ha	%	ha	ha	ha	ha		
北海道	170	94.2	62.9	11.8	42.0	14.7	7,172.0	5,885.1
青森県	40	303.0	46.0	0.0	564.8	58.7	536.1	440.8
岩手県	33	207.4	70.1	12.1	199.8	75.1	356.1	258.0
宮城県	34	286.8	381.6	0.0	77.9	74.1	379.5	218.3
秋田県	25	63.7	37.3	8.0	61.0	15.6	597.0	163.9
山形県	35	135.6	31.9	11.4	54.8	10.6	383.0	1,384.4
福島県	59	910.8	179.4	6.8	425.4	57.1	449.0	1,130.2
茨城県	44	748.3	188.7	0.0	333.7	186.3	466.4	195.7
栃木県	25	105.9	79.9	12.0	83.1	30.1	522.9	355.2
群馬県	34	345.2	202.5	0.0	139.0	53.8	280.4	173.1
埼玉県	62	248.0	163.2	1.6	461.3	84.3	358.5	2,395.9
千葉県	53	816.9	246.4	0.0	258.4	70.6	344.0	135.4
東京都	44	23.8	11.3	0.0	3.0	2.1	6.3	18.9
神奈川県	32	108.7	30.5	25.0	50.1	37.3	52.8	59.6
山梨県	27	30.0	2.2	3.7	1.0	0.5	69.9	8.5
長野県	77	639.9	480.7	11.7	503.6	144.2	464.6	390.0
静岡県	35	433.4	174.3	22.9	202.1	52.2	239.1	565.0
新潟県	30	34.9	4.9	3.3	25.1	4.3	1,237.7	119.9
富山県	15	22.9	17.3	6.7	62.8	11.8	280.9	77.1
石川県	19	180.2	24.2	21.1	89.6	18.4	134.2	28.6
福井県	17	16.2	7.4	11.8	7.5	2.1	55.1	58.9
岐阜県	42	84.6	41.5	11.9	85.2	18.9	77.2	144.6
愛知県	54	200.6	168.2	5.6	292.5	86.9	220.2	336.0
三重県	29	520.8	287.2	3.4	165.6	5.6	325.4	117.6
滋賀県	19	101.0	50.5	5.3	59.2	18.7	252.5	24.9
京都府	26	15.9	12.6	7.7	24.4	11.0	139.5	37.8
大阪府	42	25.1	13.2	4.8	28.8	10.7	89.9	20.6
兵庫県	40	98.9	45.9	10.0	87.0	33.6	372.4	97.5
奈良県	37	81.3	31.2	2.7	59.2	14.7	36.8	21.1
和歌山県	30	128.6	179.5	3.3	161.3	98.2	77.3	15.7
鳥取県	19	131.1	44.4	0.0	117.3	15.9	177.1	159.4
島根県	19	143.1	41.6	15.8	68.8	15.9	132.8	19.6
岡山県	28	507.1	261.0	17.9	241.6	89.0	319.6	52.5
広島県	20	86.9	91.8	0.0	50.5	12.4	151.2	143.5
山口県	18	260.9	40.4	0.0	120.7	13.7	247.9	118.9
徳島県	24	154.7	40.7	8.3	58.1	10.1	97.0	46.6
香川県	16	168.7	86.3	31.3	137.4	16.6	153.5	10.5
愛媛県	20	60.5	23.7	0.0	39.6	20.6	171.5	34.8
高知県	33	94.7	40.4	12.1	33.5	32.6	69.3	32.8
福岡県	60	226.6	168.6	3.3	51.9	50.6	571.5	220.4
佐賀県	20	154.1	4.3	0.0	129.3	10.6	252.5	120.0
長崎県	21	291.2	162.8	0.0	344.0	133.0	153.2	132.0
熊本県	45	334.9	162.8	13.3	280.3	82.4	354.0	107.5
大分県	18	239.1	217.1	16.7	233.6	74.8	142.8	70.6
宮崎県	26	117.3	118.3	0.0	196.6	40.4	220.1	249.7
鹿児島県	43	578.7	160.0	4.7	482.1	125.5	522.4	277.4
沖縄県	37	388.4	223.6	21.6	196.6	122.3	76.8	150.9
合計	1,696	10,950.6	5,160.0	7.8	7,390.9	2,168.7	19,789.6	16,825.4

*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6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(平均) 日	月当たり活動日数(平均) 日	活動強化月間の実施回数(平均) 回	活動強化月間の実施回数(平均) 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	2,187	213	5.5	5.3	2.6	2.4	178	96		
青森県	40	551	364	7.6	6.7	3.3	2.7	40	24		
岩手県	33	434	491	10.2	7.0	3.1	2.9	60	48		
宮城県	34	414	377	8.9	6.7	3.1	2.8	71	50		
秋田県	25	402	265	8.2	6.3	3.0	2.6	32	24		
山形県	35	473	282	8.7	7.4	2.9	3.1	48	44		
福島県	59	653	701	7.0	4.2	3.0	2.8	74	52		
茨城県	44	672	682	7.5	6.1	3.0	2.9	50	22		
栃木県	25	366	521	8.6	9.7	3.1	3.1	39	33		
群馬県	34	409	497	7.4	7.1	2.7	2.4	82	64		
埼玉県	62	782	574	7.4	5.9	2.9	2.7	75	44		
千葉県	53	586	687	6.6	5.5	2.5	2.2	49	28		
東京都	44	549	41	5.7	4.8	1.1	1.2	15	23		
神奈川県	32	335	198	5.8	6.7	2.7	2.6	35	49		
山梨県	27	376	256	9.2	3.4	3.1	2.9	30	23		
長野県	77	991	497	10.1	8.2	3.2	3.1	104	133		
静岡県	35	441	479	7.3	4.2	3.3	2.9	38	20		
新潟県	30	480	607	8.5	7.6	2.8	3.0	30	24		
富山県	15	257	185	7.8	6.0	2.7	2.3	18	9		
石川県	19	261	229	7.8	7.7	2.4	1.8	21	10		
福井県	17	232	171	11.2	11.5	3.2	2.3	19	11		
岐阜県	42	633	469	9.5	7.7	3.1	2.7	57	32		
愛知県	54	579	537	7.3	5.9	2.8	2.6	53	50		
三重県	29	361	498	5.9	4.3	2.8	2.6	30	17		
滋賀県	19	351	253	6.1	3.4	2.4	2.1	35	32		
京都府	26	391	309	8.3	6.7	3.2	2.9	35	14		
大阪府	42	573	133	6.2	4.6	2.3	2.4	39	35		
兵庫県	40	567	489	7.7	8.3	3.2	3.1	53	56		
奈良県	37	447	202	6.7	4.4	3.4	3.2	42	42		
和歌山県	30	347	290	8.3	4.1	3.2	2.6	31	8		
鳥取県	19	224	202	6.9	6.0	3.3	2.5	80	57		
島根県	19	252	389	8.0	6.6	2.3	2.1	20	9		
岡山県	28	366	455	6.8	5.3	3.3	3.3	43	27		
広島県	20	260	451	6.6	5.9	3.0	2.9	18	7		
山口県	18	232	388	7.1	5.2	3.1	2.8	20	10		
徳島県	24	349	225	7.0	4.3	3.1	2.5	26	16		
香川県	16	261	349	6.3	4.3	2.7	2.4	19	5		
愛媛県	20	350	356	7.3	5.7	2.3	1.6	23	14		
高知県	33	375	266	6.2	4.2	3.2	2.5	41	22		
福岡県	60	681	560	6.9	5.6	2.7	2.7	75	53		
佐賀県	20	321	271	8.6	5.7	3.1	2.1	42	22		
長崎県	21	335	379	8.7	7.3	3.7	3.3	27	13		
熊本県	45	570	615	7.2	5.3	3.1	2.8	89	49		
大分県	18	223	349	8.3	5.7	2.9	2.9	19	15		
宮崎県	26	302	326	7.9	7.8	3.0	2.7	27	37		
鹿児島県	43	590	458	10.0	9.7	3.0	2.8	47	47		
沖縄県	37	326	234	6.7	7.0	2.8	3.3	47	46		
合計	1,696	22,117	17,770	7.5	6.1	2.9	2.7	2,146	1,566		

*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6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(平均)	処理期間(平均)
		回	設置数	回	件	件	日	日
北海道	170	1,852	117	348	4,734	4,653	25.4	19.6
青森県	40	468	9	28	2,680	2,677	25.6	24.4
岩手県	33	396	18	100	1,287	1,286	24.8	21.7
宮城県	34	411	19	63	1,879	1,879	25.6	21.3
秋田県	25	298	21	71	1,265	1,265	25.0	23.3
山形県	35	405	32	118	2,224	2,224	26.7	25.0
福島県	59	690	27	78	2,355	2,335	23.6	22.0
茨城県	44	541	26	121	3,757	3,731	25.7	22.1
栃木県	25	308	11	55	1,283	1,278	25.4	24.9
群馬県	34	381	7	33	1,363	1,361	22.7	21.4
埼玉県	62	745	11	35	1,586	1,557	24.0	21.0
千葉県	53	641	20	103	2,781	2,759	23.2	20.4
東京都	44	468	24	51	195	171	26.8	21.9
神奈川県	32	380	22	44	1,023	1,002	25.4	21.4
山梨県	27	295	7	39	1,259	1,259	19.6	18.8
長野県	77	876	74	271	2,846	2,838	20.1	17.8
静岡県	35	423	11	51	1,792	1,601	26.9	24.7
新潟県	30	338	34	219	1,799	1,796	22.9	20.5
富山県	15	185	3	5	557	557	20.9	19.2
石川県	19	228	7	21	566	554	22.9	20.5
福井県	17	190	13	51	506	506	24.6	22.9
岐阜県	42	476	22	174	1,590	1,528	25.1	21.7
愛知県	54	646	5	31	2,143	2,029	24.7	21.5
三重県	29	308	8	51	1,831	1,824	28.7	24.2
滋賀県	19	233	17	98	1,182	1,082	28.4	27.4
京都府	26	289	53	197	1,119	1,107	24.9	22.8
大阪府	42	473	1	12	823	554	25.8	21.4
兵庫県	40	497	12	69	2,655	2,790	23.9	20.9
奈良県	37	379	6	32	972	971	21.1	19.1
和歌山県	30	337	17	60	1,147	1,141	24.1	22.4
鳥取県	19	235	23	88	483	482	28.7	25.2
島根県	19	206	15	48	715	714	23.2	22.7
岡山県	28	334	8	35	2,640	2,612	25.1	22.5
広島県	20	242	8	76	2,016	2,015	26.6	25.7
山口県	18	214	2	5	844	840	25.7	25.0
徳島県	24	248	2	12	1,003	984	25.0	20.2
香川県	16	184	3	87	1,344	1,342	22.7	21.0
愛媛県	20	243	2	3	1,448	1,444	26.4	23.8
高知県	33	391	11	50	1,054	1,044	29.5	22.7
福岡県	60	696	19	153	2,413	2,410	24.1	21.8
佐賀県	20	244	4	29	859	858	23.4	22.2
長崎県	21	250	9	107	707	707	24.8	18.2
熊本県	45	548	9	20	2,226	2,226	25.1	21.7
大分県	18	214	11	94	1,430	1,428	25.9	22.3
宮崎県	26	300	14	73	1,651	1,641	21.8	19.8
鹿児島県	43	503	18	101	3,163	3,117	24.6	22.6
沖縄県	37	432	15	61	2,855	2,762	19.4	17.4
合計	1,696	19,641	827	3,671	78,050	76,941	24.5	21.5

*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。

令和6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 (平均)	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	1,424	34.0	29.2	1,135,677.0	50.3	6.5
青森県	40	341	33.3	24.1	147,236.0	62.2	1.3
岩手県	33	1,037	28.9	26.4	146,119.0	28.7	0.1
宮城県	34	1,450	33.1	29.2	124,415.0	310.6	13.0
秋田県	25	323	35.3	31.8	145,503.0	13.4	0.4
山形県	35	487	38.5	35.0	113,218.0	4.4	0.5
福島県	59	1,520	28.9	28.4	134,327.0	33.5	6.3
茨城県	44	4,152	26.5	23.5	159,711.0	88.4	11.3
栃木県	25	1,443	35.3	33.2	120,900.0	29.0	0.5
群馬県	34	3,122	32.6	31.2	58,178.0	38.0	1.2
埼玉県	62	3,128	26.5	24.6	72,956.0	172.7	5.4
千葉県	53	2,955	29.8	27.0	123,005.2	110.1	5.4
東京都	44	69	24.0	22.3	5,148.0	6.5	1.0
神奈川県	32	738	28.5	28.0	18,319.9	136.5	4.4
山梨県	27	1,336	21.6	21.4	23,039.1	7.9	12.9
長野県	77	2,977	23.4	22.0	104,037.0	28.4	2.3
静岡県	35	2,799	28.8	25.9	58,270.0	66.9	0.9
新潟県	30	1,178	24.7	21.0	166,577.5	12.5	4.8
富山県	15	601	29.7	29.7	57,623.0	3.1	0.0
石川県	19	643	32.2	31.7	40,049.0	26.9	1.0
福井県	17	528	36.5	34.4	39,594.0	1.4	0.3
岐阜県	42	2,626	35.3	32.9	54,167.0	17.2	6.5
愛知県	54	2,850	25.9	24.3	70,376.9	776.1	△ 6.7
三重県	29	2,633	33.9	27.7	57,846.0	33.0	7.1
滋賀県	19	903	30.9	29.8	49,715.0	27.5	2.4
京都府	26	387	22.9	20.9	29,388.5	5.5	0.3
大阪府	42	317	30.6	27.5	12,013.5	13.7	0.2
兵庫県	40	1,373	24.7	22.8	72,000.0	26.1	1.1
奈良県	37	350	29.0	29.7	18,953.0	12.5	3.6
和歌山県	30	870	26.4	24.4	30,817.0	2.3	1.9
鳥取県	19	323	27.7	26.0	32,207.0	10.7	0.0
島根県	19	922	24.4	22.7	35,872.0	4.6	4.1
岡山県	28	1,642	27.9	25.1	62,745.0	39.5	2.3
広島県	20	1,520	31.1	29.1	50,507.0	22.6	3.9
山口県	18	1,124	30.9	28.7	43,243.0	6.1	3.4
徳島県	24	800	30.2	24.6	27,216.0	13.2	1.5
香川県	16	1,371	32.0	29.9	28,329.0	2.8	4.7
愛媛県	20	822	29.0	26.8	44,141.0	549.2	4.9
高知県	33	292	40.7	35.8	24,996.0	2.5	0.1
福岡県	60	1,620	27.6	24.8	78,378.0	46.4	0.9
佐賀県	20	813	28.0	26.5	49,796.0	22.4	5.0
長崎県	21	738	26.3	20.3	45,181.0	1.9	2.2
熊本県	45	2,083	27.6	25.4	103,356.8	42.2	14.0
大分県	18	630	26.6	21.2	54,046.0	15.9	4.3
宮崎県	26	1,318	27.4	26.9	63,286.0	63.1	36.6
鹿児島県	43	1,812	32.2	30.3	110,476.0	330.9	6.1
沖縄県	37	2,042	21.8	19.8	47,391.0	70.6	4.3
合計	1,696	64,432	29.6	26.8	4,290,346.3	3,389.8	194.0

*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。