

令和5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	91.7	86.5	1,167,235.9	1,071,693.5	91.8
青森県	40	58.1	56.8	149,040.0	86,749.8	58.2
岩手県	33	55.6	49.8	147,515.0	82,311.5	55.8
宮城県	34	62.0	60.0	125,348.0	80,484.9	64.2
秋田県	25	72.1	77.2	146,042.0	104,138.3	71.3
山形県	35	69.1	69.3	114,334.0	80,986.5	70.8
福島県	59	39.4	42.3	133,991.6	55,889.4	41.7
茨城県	44	38.0	42.4	161,963.0	66,078.7	40.8
栃木県	25	53.3	53.9	120,770.0	65,738.1	54.4
群馬県	34	41.9	39.9	65,308.0	27,387.6	41.9
埼玉県	62	32.3	29.5	73,268.0	24,913.6	34.0
千葉県	53	26.3	31.1	122,968.0	34,445.9	28.0
東京都	44	11.9	24.9	3,583.4	626.8	17.5
神奈川県	32	15.7	15.8	18,032.5	3,382.0	18.8
山梨県	27	28.7	47.9	23,177.0	6,664.1	28.8
長野県	77	39.7	37.3	104,408.0	43,087.0	41.3
静岡県	35	44.7	40.2	59,470.0	27,162.3	45.7
新潟県	30	66.0	74.4	167,882.7	112,151.3	66.8
富山県	15	68.9	70.4	57,786.0	40,086.1	69.4
石川県	19	59.0	68.8	40,306.0	25,195.0	62.5
福井県	17	69.5	74.1	39,695.0	27,714.9	69.8
岐阜県	42	39.2	33.2	54,573.0	22,031.2	40.4
愛知県	54	37.2	43.7	70,725.9	26,720.3	37.8
三重県	29	38.3	38.2	51,049.3	21,400.3	41.9
滋賀県	19	65.7	65.8	50,175.0	34,112.6	68.0
京都府	26	25.8	35.4	29,558.0	8,032.6	27.2
大阪府	42	8.0	0.8	12,154.0	1,072.8	8.8
兵庫県	40	26.1	25.6	72,324.3	19,656.2	27.2
奈良県	37	20.4	14.5	19,486.0	4,408.2	22.6
和歌山県	30	28.2	29.1	31,080.0	9,945.7	32.0
鳥取県	19	34.5	33.4	32,476.0	11,191.8	34.5
島根県	19	37.3	49.8	36,104.0	13,840.3	38.3
岡山県	28	24.4	28.0	62,310.0	17,351.5	27.8
広島県	20	22.7	22.1	51,066.0	13,724.7	26.9
山口県	18	29.5	62.2	43,801.0	15,604.0	35.6
徳島県	24	24.8	30.9	27,874.0	7,663.4	27.5
香川県	16	32.0	57.0	28,972.0	9,445.9	32.6
愛媛県	20	35.1	39.3	45,051.0	16,101.2	35.7
高知県	33	26.3	26.9	25,774.0	7,217.7	28.0
福岡県	60	55.0	45.3	78,829.1	43,798.9	55.6
佐賀県	20	69.8	72.1	49,970.0	35,392.6	70.8
長崎県	21	41.9	45.5	45,414.0	21,095.0	46.5
熊本県	45	51.5	57.3	105,187.7	57,780.4	54.9
大分県	18	35.0	80.1	54,172.0	23,002.2	42.5
宮崎県	26	57.0	80.0	64,299.0	36,712.6	57.1
鹿児島県	43	45.5	42.5	111,797.1	52,205.8	46.7
沖縄県	37	24.8	26.6	35,684.0	10,572.1	29.6
合計	1,696	58.3	-	4,332,030.5	2,606,967.1	60.2

*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5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	117.4	52.5	6.0	42.5	10.3	7,628.5	7,478.8	
青森県	40	303.7	67.2	0.0	249.5	40.5	551.1	799.4	
岩手県	33	208.3	75.5	3.0	375.0	145.9	319.9	162.0	
宮城県	34	300.5	150.0	2.9	60.9	65.1	383.9	168.4	
秋田県	25	64.5	38.9	8.0	72.5	18.3	584.9	299.0	
山形県	35	134.8	35.7	8.6	49.4	8.3	419.5	703.6	
福島県	59	1,036.8	438.9	3.4	439.4	175.0	470.9	1,647.8	
茨城県	44	748.2	228.9	0.0	433.8	52.0	462.5	212.5	
栃木県	25	107.0	72.0	12.0	77.1	17.4	538.7	392.8	
群馬県	34	328.1	164.9	2.9	70.0	33.6	230.4	44.7	
埼玉県	62	246.4	172.2	1.6	276.9	76.1	341.0	2,428.9	
千葉県	53	801.9	123.9	0.0	402.7	50.2	318.0	164.2	
東京都	44	44.1	31.7	0.0	6.1	13.8	6.5	16.5	
神奈川県	32	163.6	141.2	3.1	26.9	8.8	50.8	64.5	
山梨県	27	30.0	2.1	3.7	2.0	0.0	74.1	5.0	
長野県	77	641.0	209.2	11.7	650.8	103.3	405.4	453.0	
静岡県	35	436.7	111.0	20.0	228.3	42.7	275.9	550.3	
新潟県	30	34.3	19.4	3.3	37.5	24.4	1,351.9	217.7	
富山県	15	23.2	21.0	6.7	59.0	27.2	273.0	28.7	
石川県	19	163.9	57.5	10.5	53.6	11.4	213.9	27.8	
福井県	17	16.6	2.2	5.9	11.0	2.7	53.7	90.2	
岐阜県	42	73.1	47.4	19.0	80.2	15.7	135.0	112.8	
愛知県	54	217.1	101.7	5.6	100.8	46.5	191.8	400.2	
三重県	29	507.1	47.8	6.9	143.2	31.9	269.0	34.1	
滋賀県	19	100.6	47.8	5.3	24.1	10.0	242.3	39.2	
京都府	26	13.7	12.0	3.8	30.0	10.7	118.2	93.4	
大阪府	42	28.0	18.5	2.4	18.6	4.8	36.3	15.4	
兵庫県	40	95.3	49.7	2.5	60.0	20.7	338.2	107.9	
奈良県	37	81.7	53.6	2.7	42.0	12.1	31.1	16.5	
和歌山県	30	128.7	70.5	3.3	133.1	22.3	84.6	34.8	
鳥取県	19	131.3	64.3	0.0	107.6	16.2	180.0	161.4	
島根県	19	145.1	46.3	15.8	82.5	29.0	138.7	7.8	
岡山県	28	589.1	238.7	10.7	272.4	65.8	278.9	54.6	
広島県	20	87.9	56.9	0.0	39.3	16.8	154.2	80.9	
山口県	18	264.8	58.1	0.0	142.6	87.5	258.6	312.0	
徳島県	24	133.6	24.6	8.3	60.3	13.6	136.8	63.4	
香川県	16	169.3	40.6	12.5	120.6	11.1	155.1	69.6	
愛媛県	20	61.4	20.0	0.0	46.6	9.9	168.1	48.0	
高知県	33	94.6	28.5	12.1	29.2	16.5	60.2	23.1	
福岡県	60	227.6	149.7	3.3	64.8	42.4	651.1	245.6	
佐賀県	20	154.1	159.0	0.0	44.0	8.9	250.5	302.9	
長崎県	21	307.8	110.4	0.0	228.7	52.0	181.4	96.3	
熊本県	45	351.8	223.7	4.4	244.2	95.5	370.3	133.4	
大分県	18	236.9	244.6	5.6	228.7	63.3	130.9	67.0	
宮崎県	26	119.4	68.3	0.0	206.6	32.1	245.1	239.0	
鹿児島県	43	585.3	211.2	0.0	727.5	161.5	484.2	387.9	
沖縄県	37	248.2	143.1	2.7	211.1	81.9	58.1	53.6	
合計	1,696	11,104.5	4,553.0	5.1	7,113.1	1,905.6	20,303.0	19,156.4	

*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5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	2,220	172	5.6	4.4	2.6	2.4	173	89		
青森県	40	544	364	7.5	5.4	3.3	2.8	40	28		
岩手県	33	420	480	10.2	6.5	3.1	2.7	62	47		
宮城県	34	415	377	8.1	5.4	3.0	2.5	77	73		
秋田県	25	397	267	8.0	5.9	3.0	2.3	29	18		
山形県	35	478	285	8.5	7.0	3.1	2.9	42	27		
福島県	59	648	702	7.6	4.4	2.9	2.6	72	54		
茨城県	44	658	683	7.6	5.9	3.1	3.0	50	31		
栃木県	25	373	529	8.4	9.1	3.0	3.0	39	39		
群馬県	34	399	512	7.4	5.3	2.7	2.3	110	88		
埼玉県	62	777	576	7.5	5.8	3.0	2.7	73	44		
千葉県	53	612	713	6.6	5.0	2.5	2.1	46	35		
東京都	44	562	47	6.3	4.5	1.0	1.2	15	14		
神奈川県	32	313	197	5.8	4.9	2.7	2.5	33	45		
山梨県	27	379	259	9.1	3.4	3.1	2.6	30	23		
長野県	77	985	496	10.1	6.8	3.3	2.9	112	135		
静岡県	35	424	478	7.4	3.9	3.1	2.8	38	11		
新潟県	30	483	611	8.6	7.2	2.6	3.2	30	30		
富山県	15	258	185	7.9	4.7	2.7	2.3	18	6		
石川県	19	292	231	7.6	7.0	2.6	1.7	22	10		
福井県	17	228	178	11.2	10.9	3.3	2.1	17	23		
岐阜県	42	649	473	9.6	7.6	3.0	2.7	55	29		
愛知県	54	660	545	7.4	6.3	2.8	2.5	65	46		
三重県	29	350	413	5.8	3.7	1.9	1.8	29	15		
滋賀県	19	327	276	6.5	3.0	2.3	2.1	29	12		
京都府	26	391	313	8.2	6.3	3.0	3.0	33	14		
大阪府	42	583	133	6.8	4.6	2.2	2.3	48	33		
兵庫県	40	562	489	7.6	7.8	3.2	3.0	54	47		
奈良県	37	435	202	6.8	4.1	3.2	2.9	42	49		
和歌山県	30	344	284	8.4	3.9	3.1	2.5	31	9		
鳥取県	19	189	419	6.5	5.2	3.3	2.0	64	52		
島根県	19	257	417	8.2	6.2	2.3	2.0	20	10		
岡山県	28	372	463	6.8	4.1	2.8	2.5	45	24		
広島県	20	258	449	6.4	5.5	3.1	2.8	20	5		
山口県	18	231	369	7.1	5.3	3.1	2.7	20	12		
徳島県	24	348	222	7.0	3.8	3.0	2.5	26	17		
香川県	16	263	346	6.2	2.7	2.5	1.7	19	6		
愛媛県	20	375	386	7.2	5.3	2.4	1.9	29	11		
高知県	33	372	264	6.1	4.3	3.2	2.4	42	21		
福岡県	60	683	563	6.9	5.3	2.6	2.0	76	50		
佐賀県	20	281	271	8.6	4.9	3.1	1.8	44	17		
長崎県	21	340	386	8.6	6.6	2.7	2.5	30	11		
熊本県	45	561	610	7.1	4.9	3.1	2.6	92	56		
大分県	18	223	347	8.2	4.6	3.2	2.8	20	14		
宮崎県	26	304	329	8.1	6.9	3.0	2.3	27	32		
鹿児島県	43	591	456	9.8	9.1	3.0	2.6	44	40		
沖縄県	37	323	252	6.6	4.1	2.1	1.7	47	24		
合計	1,696	22,137	18,019	7.6	5.5	2.8	2.4	2,179.0	1,362.0		

*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。

令和5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	1,880	116	330	2,882	2,882	26.0	19.5
青森県	40	488	8	15	2,861	2,860	25.4	22.6
岩手県	33	390	18	87	1,252	1,252	25.2	21.8
宮城県	34	420	21	68	1,832	1,826	25.5	21.5
秋田県	25	305	21	56	1,333	1,332	23.0	22.3
山形県	35	423	36	130	2,458	2,454	26.1	24.9
福島県	59	703	27	86	2,331	2,302	23.5	21.3
茨城県	44	540	14	67	3,670	3,645	24.7	21.5
栃木県	25	318	15	54	1,237	1,222	26.0	23.8
群馬県	34	384	6	27	1,106	1,087	22.4	20.3
埼玉県	62	742	9	39	1,464	1,434	23.3	21.0
千葉県	53	648	32	116	2,478	2,382	23.0	18.7
東京都	44	497	7	16	226	185	26.1	23.3
神奈川県	32	377	25	56	648	648	27.3	24.3
山梨県	27	293	13	39	1,203	1,203	20.2	19.4
長野県	77	861	73	307	2,776	2,772	20.0	17.8
静岡県	35	426	11	53	1,604	1,597	27.7	24.6
新潟県	30	355	44	207	1,713	1,713	22.0	19.8
富山県	15	188	6	5	502	502	21.9	19.4
石川県	19	225	5	21	480	477	22.0	21.3
福井県	17	187	11	47	514	513	24.6	23.8
岐阜県	42	491	22	155	1,575	1,551	25.8	21.2
愛知県	54	650	2	19	1,889	1,883	25.0	22.7
三重県	29	314	6	51	1,826	1,784	28.9	24.8
滋賀県	19	236	14	85	1,033	1,033	28.6	28.1
京都府	26	300	40	163	1,021	976	24.0	23.2
大阪府	42	514	1	0	505	486	25.9	21.7
兵庫県	40	502	14	88	2,562	2,559	22.8	21.4
奈良県	37	392	6	26	1,003	1,003	22.4	21.2
和歌山県	30	343	13	51	1,083	1,081	24.1	22.2
鳥取県	19	242	24	85	484	483	26.5	25.5
島根県	19	215	19	60	712	708	23.6	21.4
岡山県	28	340	9	57	2,480	2,470	24.4	22.7
広島県	20	249	4	35	1,754	1,753	28.7	26.1
山口県	18	217	2	2	857	833	24.2	23.9
徳島県	24	268	1	6	969	966	23.7	20.3
香川県	16	191	7	84	1,284	1,284	22.8	21.2
愛媛県	20	253	2	4	1,817	1,817	25.4	23.4
高知県	33	391	9	49	904	874	-	22.8
福岡県	60	713	19	119	2,488	2,483	24.2	21.5
佐賀県	20	250	4	31	807	805	24.2	23.4
長崎県	21	252	21	105	581	581	23.4	17.8
熊本県	45	551	14	21	2,119	2,117	23.9	21.8
大分県	18	220	9	68	1,444	1,444	27.6	22.4
宮崎県	26	314	19	64	1,667	1,663	23.4	19.1
鹿児島県	43	512	26	94	3,271	3,261	23.6	21.9
沖縄県	37	422	11	64	1,457	1,435	21.2	19.5
合計	1,696	19,992	836	3,412	72,162	71,621	-	22.0

*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、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5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	846	39.3	29.9	1,117,505	48.3	7.4
青森県	40	389	32.4	22.0	149,040	55.5	2.2
岩手県	33	1,120	30.7	28.6	148,102	28.6	1.4
宮城県	34	1,563	31.7	27.9	123,925	330.6	23.2
秋田県	25	304	30.1	24.8	145,707	13.1	9.0
山形県	35	501	34.7	31.6	114,358	4.1	0.1
福島県	59	1,683	27.3	27.5	135,677	37.9	6.1
茨城県	44	3,763	25.5	23.2	160,626	51.8	7.0
栃木県	25	1,392	35.8	34.3	120,830	36.8	0.0
群馬県	34	3,608	31.1	29.6	65,325	34.5	3.1
埼玉県	62	3,285	26.9	24.4	73,283	164.8	3.0
千葉県	53	3,018	29.8	26.7	122,986	113.1	5.7
東京都	44	268	23.3	21.6	5,211	3.3	2.8
神奈川県	32	535	32.1	32.0	17,920	112.3	1.7
山梨県	27	1,309	21.7	19.9	23,179	6.6	7.2
長野県	77	3,245	22.9	21.7	104,558	23.7	1.9
静岡県	35	2,752	34.7	26.0	59,473	69.1	0.8
新潟県	30	1,510	24.9	21.1	167,863	16.2	2.9
富山県	15	622	30.7	28.4	57,786	2.9	0.9
石川県	19	540	34.9	31.7	37,911	27.0	1.2
福井県	17	497	38.6	34.0	38,975	1.7	0.1
岐阜県	42	2,863	34.7	31.5	54,591	14.4	6.4
愛知県	54	3,152	31.9	24.7	71,364	804.1	45.9
三重県	29	2,275	36.1	29.8	58,113	38.6	3.9
滋賀県	19	970	31.2	30.4	50,255	27.6	1.3
京都府	26	430	25.6	23.3	29,505	5.3	0.5
大阪府	42	273	35.4	30.3	12,279	14.9	0.2
兵庫県	40	1,554	27.1	25.1	72,828	25.4	2.2
奈良県	37	375	31.7	32.1	19,276	9.6	0.2
和歌山県	30	967	27.6	25.7	31,174	1.0	0.3
鳥取県	19	534	29.5	29.4	33,548	11.2	0.5
島根県	19	951	27.1	23.6	36,151	5.2	4.9
岡山県	28	1,814	28.0	25.7	59,753	35.1	3.1
広島県	20	1,673	36.9	33.5	51,262	13.9	2.1
山口県	18	1,185	28.9	28.4	43,801	4.2	3.5
徳島県	24	938	29.3	26.2	27,874	15.7	2.8
香川県	16	1,391	31.4	31.1	28,972	1.9	4.3
愛媛県	20	892	28.6	26.3	47,429	551.2	10.3
高知県	33	325	-	44.2	25,401	2.7	0.0
福岡県	60	1,740	28.7	26.7	79,144	49.0	1.5
佐賀県	20	857	27.2	26.5	50,109	18.2	5.4
長崎県	21	828	24.3	18.7	45,375	3.6	2.4
熊本県	45	2,205	28.7	27.6	102,828	39.8	11.5
大分県	18	793	26.2	22.5	53,914	15.6	3.7
宮崎県	26	1,372	30.3	31.1	64,323	59.8	24.6
鹿児島県	43	2,156	37.1	30.7	111,637	325.8	19.4
沖縄県	37	1,661	22.5	19.7	41,954	85.8	6.1
合計	1,696	66,924	-	27	4,293,100	3,361.4	254.9

*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」と文書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。