

平成23年耕地面積 (7月15日現在)

— 耕地面積は456万1,000haで、前年に比べて0.7%減少 —

【調査結果】

1 全国の耕地面積(田畑計)は456万1,000haで、宅地への転用や自然災害等により、前年に比べて3万2,000ha(0.7%)減少した。

このうち田は247万4,000ha、畑は208万7,000haで、前年に比べてそれぞれ2万2,000ha(0.9%)、1万ha(0.5%)減少した。

また、畑の種類別には、普通畑は116万5,000ha、樹園地は30万6,700ha、牧草地は61万5,200haで、前年に比べてそれぞれ4,000ha(0.3%)、3,900ha(1.3%)、1,500ha(0.2%)減少した。

2 田畑別の面積割合は、田54.2%、畑45.8%となっている。

図 耕地種類別面積割合

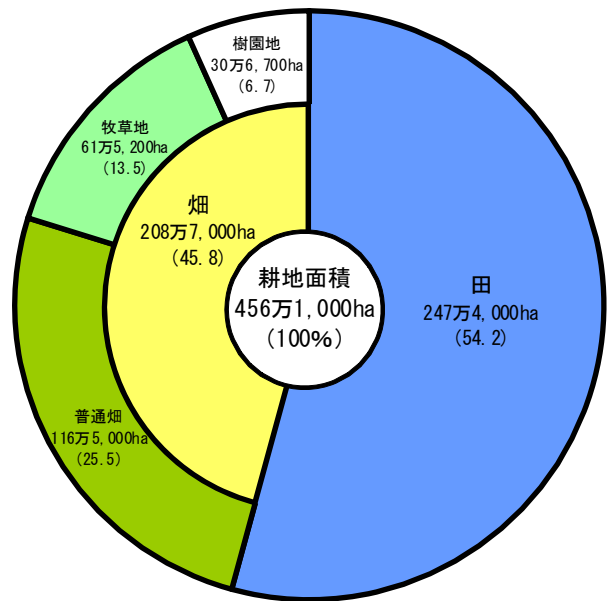


表 田畑別耕地面積(全国農業地域別)

全国農業地域	田 畑 計			田			畑			水田率 (%)	耕地率 (%)
	面積 (ha)	前年との比較		面積 (ha)	前年との比較		面積 (ha)	前年との比較			
		対差 (ha)	対比 (%)		対差 (ha)	対比 (%)		対差 (ha)	対比 (%)		
全 国	4,561,000	△ 32,000	99.3	2,474,000	△ 22,000	99.1	2,087,000	△ 10,000	99.5	54.2	12.2
北 海 道	1,155,000	△ 1,000	99.9	224,300	△ 300	99.9	930,800	△ 900	99.9	19.4	14.7
東 北	852,900	△ 17,800	98.0	608,200	△ 14,400	97.7	244,600	△ 3,500	98.6	71.3	12.7
北 陸	317,000	△ 800	99.7	283,800	△ 900	99.7	33,200	0	100.0	89.5	12.6
関 東・東 山	745,700	△ 4,800	99.4	411,800	△ 2,700	99.3	333,900	△ 2,100	99.4	55.2	14.8
東 海	267,900	△ 1,400	99.5	158,200	△ 700	99.6	109,800	△ 600	99.5	59.1	9.1
近 畿	232,700	△ 800	99.7	180,400	△ 700	99.6	52,300	△ 100	99.8	77.5	8.5
中 国	249,300	△ 1,700	99.3	190,600	△ 1,500	99.2	58,800	△ 200	99.7	76.5	7.8
四 国	144,500	△ 800	99.4	92,400	△ 400	99.6	52,100	△ 400	99.2	63.9	7.7
九 州	556,900	△ 2,000	99.6	323,300	△ 700	99.8	233,600	△ 1,200	99.5	58.1	13.2
沖 縄	39,100	△ 100	99.7	865	△ 13	98.5	38,200	△ 100	99.7	2.2	17.2

注：1 水田率とは、耕地面積(田畑計)のうち、田が占める割合(%)である。

2 耕地率とは、総土地面積のうち、耕地面積(田畑計)が占める割合(%)である。

なお、この総土地面積は、国土交通省国土地理院『平成22年全国都道府県市区町村別面積調』による。

この統計調査結果で使用している統計表は、政府統計の総合窓口(e-Stat)の「統計データ新着情報」でご覧いただけます。

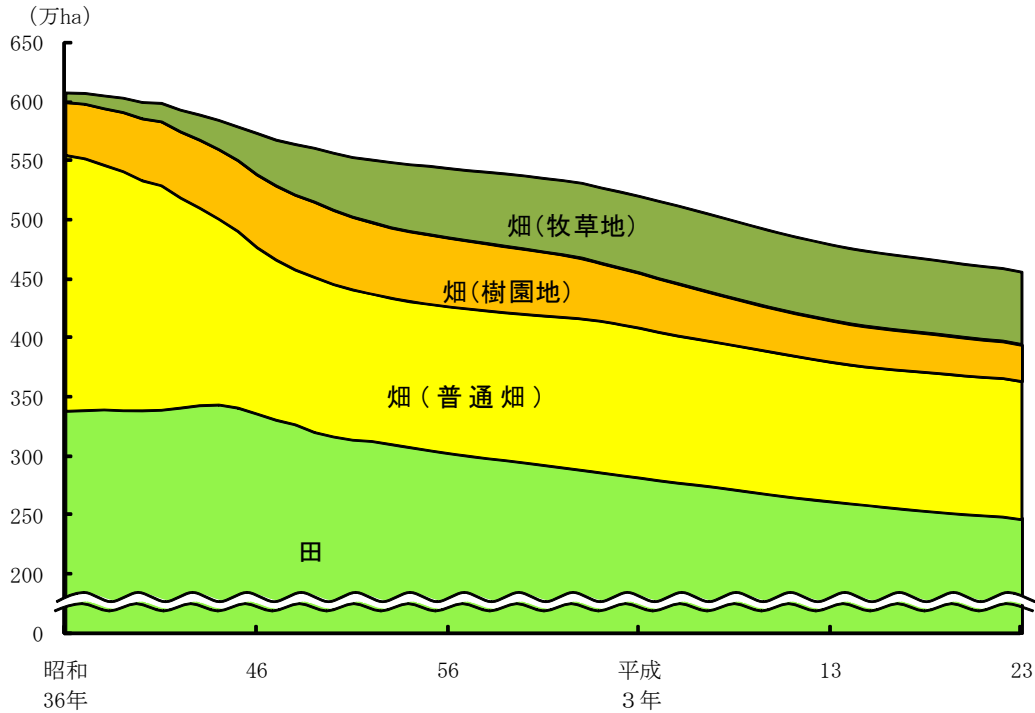
【 <http://www.e-stat.go.jp/SG1/estat/eStatTopPortal.do> 】

◎ 調査結果の利活用

- ・ 「食料・農業・農村基本計画」における農地面積目標の策定及び達成状況の検証や各種土地利用行政の企画立案の資料並びに行政効果を判定するための資料
- ・ 土地改良長期計画の進捗状況を確認するための資料
- ・ 国土交通省国土計画局が作成している「国土利用計画」の利用区分の一つに「農地」があり、計画基準年の値及び進捗状況を確認・検証するための資料

◎ 累年データ

図 田・畑種類別耕地面積の推移



資料：農林水産省統計部『耕地及び作付面積統計』（以下の各統計表において同じ。）

1 田・畑別耕地面積の推移

年次	計			田			畑			水田率 %	耕地率 %
	面積 ha	前年との比較		面積 ha	前年との比較		面積 ha	前年との比較			
		対差 ha	対比 %		対差 ha	対比 %		対差 ha	対比 %		
平成14年	4,762,000	△ 32,000	99.3	2,607,000	△ 17,000	99.4	2,156,000	△ 14,000	99.4	54.7	12.8
15	4,736,000	△ 26,000	99.5	2,592,000	△ 15,000	99.4	2,144,000	△ 12,000	99.4	54.7	12.7
16	4,714,000	△ 22,000	99.5	2,575,000	△ 17,000	99.3	2,139,000	△ 5,000	99.8	54.6	12.6
17	4,692,000	△ 22,000	99.5	2,556,000	△ 19,000	99.3	2,136,000	△ 3,000	99.9	54.5	12.6
18	4,671,000	△ 21,000	99.6	2,543,000	△ 13,000	99.5	2,128,000	△ 8,000	99.6	54.4	12.5
19	4,650,000	△ 21,000	99.6	2,530,000	△ 13,000	99.5	2,120,000	△ 8,000	99.6	54.4	12.5
20	4,628,000	△ 22,000	99.5	2,516,000	△ 14,000	99.4	2,112,000	△ 8,000	99.6	54.4	12.4
21	4,609,000	△ 19,000	99.6	2,506,000	△ 10,000	99.6	2,103,000	△ 9,000	99.6	54.4	12.4
22	4,593,000	△ 16,000	99.7	2,496,000	△ 10,000	99.6	2,097,000	△ 6,000	99.7	54.3	12.3
23	4,561,000	△ 32,000	99.3	2,474,000	△ 22,000	99.1	2,087,000	△ 10,000	99.5	54.2	12.2

2 畑種類別耕地面積の推移

単位：ha

年次	計	普通畑	樹園地	牧草地
平成14年	2,156,000	1,172,000	343,700	640,000
15	2,144,000	1,168,000	339,200	636,900
16	2,139,000	1,169,000	335,000	634,500
17	2,136,000	1,173,000	332,300	630,600
18	2,128,000	1,173,000	328,300	627,400
19	2,120,000	1,172,000	323,900	624,000
20	2,112,000	1,171,000	319,700	621,300
21	2,103,000	1,169,000	314,700	618,800
22	2,097,000	1,169,000	310,600	616,700
23	2,087,000	1,165,000	306,700	615,200

3 耕地の増加・減少要因別面積の推移

(1) 田

単位：ha

年次	増加	増加			減少	減少			
		開墾	復旧	田畑転換		自然災害	宅地等	耕作放棄	田畑転換
平成14年	290	6	141	143	17,100	172	5,180	4,410	3,550
15	353	5	96	252	15,100	26	4,540	3,430	3,730
16	588	13	507	68	17,300	689	4,370	3,230	4,760
17	464	1	260	203	19,800	2,560	4,120	3,020	5,840
18	1,770	33	1,660	80	14,800	41	4,450	3,010	4,690
19	643	42	568	33	13,700	44	4,610	3,000	3,560
20	214	79	100	35	14,200	18	5,340	3,460	2,850
21	116	40	45	31	10,300	41	3,530	2,180	2,260
22	152	120	30	2	9,750	181	2,900	2,500	2,390
23	244	131	106	7	22,500	1,990

(2) 畑

単位：ha

年次	増加	増加			減少	減少			
		開墾	復旧	田畑転換		自然災害	宅地等	耕作放棄	田畑転換
平成14年	5,330	1,730	51	3,550	19,800	17	3,830	12,600	143
15	5,490	1,740	19	3,730	17,000	4	3,430	10,900	252
16	9,230	2,180	626	4,760	14,700	695	3,230	8,140	68
17	10,800	2,230	139	5,840	13,800	87	3,120	8,070	203
18	6,910	2,080	140	4,690	14,200	11	3,430	8,440	80
19	5,300	1,720	18	3,560	13,600	12	3,790	7,410	33
20	4,680	1,150	11	2,850	12,600	5	4,050	6,300	35
21	3,750	1,490	1	2,260	13,100	8	3,450	7,590	31
22	3,980	1,570	13	2,390	10,400	5	3,270	5,300	2
23	3,660	1,660	9	1,990	12,800	7

【統計表】

統計表一覧

ページ

1	耕地面積	-----	6
2	耕地の増加・減少要因別面積		
(1)	田畑計	-----	8
(2)	田	-----	10
(3)	畑	-----	12
3	畑耕地の種類別面積	-----	14

利用上の注意

- 1 統計数値については、下記の方法によって四捨五入しており、合計と内訳の計が一致しないことがある。

原 数		7桁以上 (100万)	6桁 (10万)	5桁 (万)	4桁 (1,000)	3桁以下 (100)
四捨五入する桁数（下から）		3桁	2桁		1桁	四捨五入 しない
例	四捨五入する前（原数）	1,234,567	123,456	12,345	1,234	123
	四捨五入した後（統計数値）	1,235,000	123,500	12,300	1,230	123

- 2 表中に用いた記号は以下のとおりである。

- 「0」 : 単位に満たないもの（例：0.4ha→0ha）
- 「-」 : 事実のないもの
- 「△」 : 負数又は減少したもの
- 「…」 : 事実不詳又は調査を欠くもの

1 耕地面積

全国農業地域 都道府県	田 畑 計				水田率 %	耕地率 %
	計		本 地	けい 畔		
	面 積	対前年差				
	ha	ha	ha	ha		
全 国 (1) (全国農業地域)	4,561,000	△ 32,000	4,376,000	185,500	54.2	12.2
北 海 道 (2)	1,155,000	△ 1,000	1,138,000	17,300	19.4	14.7
都 府 県 (3)	3,406,000	△ 30,000	3,238,000	168,200	66.0	11.6
東 北 (4)	852,900	△ 17,800	818,500	34,300	71.3	12.7
北 陸 (5)	317,000	△ 800	302,700	14,300	89.5	12.6
関 東 ・ 東 山 (6)	745,700	△ 4,800	720,300	25,400	55.2	14.8
東 海 (7)	267,900	△ 1,400	255,300	12,600	59.1	9.1
近 畿 (8)	232,700	△ 800	217,900	14,800	77.5	8.5
中 国 (9)	249,300	△ 1,700	226,200	23,100	76.5	7.8
四 国 (10)	144,500	△ 800	136,200	8,270	63.9	7.7
九 州 (11)	556,900	△ 2,000	523,000	33,900	58.1	13.2
沖 縄 (12) (都道府県)	39,100	△ 100	37,700	1,390	2.2	17.2
北 海 道 (13)	1,155,000	△ 1,000	1,138,000	17,300	19.4	14.7
青 森 (14)	156,600	△ 200	152,100	4,500	53.3	16.2
岩 手 (15)	152,700	△ 1,200	144,400	8,270	62.2	10.0
宮 城 (16)	126,200	△ 10,100	121,600	4,590	80.7	17.3
秋 田 (17)	150,200	△ 500	144,500	5,700	87.1	12.9
山 形 (18)	122,700	△ 400	117,600	5,180	78.7	13.2
福 島 (19)	144,500	△ 5,400	138,300	6,160	69.6	10.5
茨 城 (20)	174,100	△ 1,100	171,600	2,490	57.2	28.6
栃 木 (21)	126,500	△ 700	123,100	3,400	77.7	19.7
群 馬 (22)	74,500	△ 900	71,900	2,670	37.3	11.7
埼 玉 (23)	79,000	△ 800	77,700	1,280	55.3	20.8
千 葉 (24)	128,100	△ 700	124,400	3,710	58.3	24.8
東 京 (25)	7,600	△ 70	7,490	108	3.9	3.5
神 奈 川 (26)	20,300	△ 100	19,700	578	19.7	8.4
新 潟 (27)	173,900	△ 500	164,200	9,710	88.5	13.8
富 山 (28)	59,300	△ 100	57,100	2,150	96.0	14.0
石 川 (29)	43,000	△ 200	41,600	1,430	83.7	10.3
福 井 (30)	40,800	△ 100	39,800	1,020	90.7	9.7
山 梨 (31)	24,700	△ 200	23,900	809	33.2	5.5
長 野 (32)	111,000	△ 200	100,600	10,400	49.7	8.2
岐 阜 (33)	57,800	△ 200	54,300	3,500	76.6	5.4
静 岡 (34)	70,200	△ 600	67,500	2,640	33.2	9.0
愛 知 (35)	78,600	△ 500	74,900	3,710	56.5	15.2
三 重 (36)	61,300	△ 200	58,600	2,770	75.2	10.6
滋 賀 (37)	53,300	△ 100	50,900	2,370	92.1	13.3
京 都 (38)	31,900	△ 100	30,000	1,900	78.4	6.9
大 阪 (39)	13,800	△ 100	13,200	594	72.2	7.3
兵 庫 (40)	76,300	△ 100	69,700	6,510	91.5	9.1
奈 良 (41)	22,400	△ 100	20,700	1,760	71.9	6.1
和 歌 山 (42)	35,000	△ 200	33,300	1,690	30.0	7.4
鳥 取 (43)	35,100	0	32,200	2,820	67.8	10.0
島 根 (44)	38,200	△ 200	34,800	3,330	79.8	5.7
岡 山 (45)	68,600	△ 400	62,200	6,470	78.0	9.6
広 島 (46)	57,700	△ 600	52,300	5,420	73.5	6.8
山 口 (47)	49,800	△ 400	44,700	5,100	80.9	8.1
徳 島 (48)	30,900	△ 200	30,000	950	67.0	7.5
香 川 (49)	31,800	△ 200	29,400	2,400	82.7	16.9
愛 媛 (50)	53,100	△ 400	49,800	3,310	45.0	9.4
高 知 (51)	28,600	△ 100	27,000	1,610	74.8	4.0
福 岡 (52)	86,000	△ 500	81,900	4,110	78.7	17.3
佐 賀 (53)	54,200	△ 300	51,600	2,660	80.6	22.2
長 崎 (54)	50,500	△ 100	46,600	3,980	46.5	12.3
熊 本 (55)	117,000	△ 400	108,600	8,400	60.6	15.8
大 分 (56)	57,600	△ 200	53,400	4,210	70.8	9.1
宮 崎 (57)	68,900	△ 100	65,500	3,320	54.1	8.9
鹿 児 島 (58)	122,700	△ 400	115,500	7,230	32.0	13.4
沖 縄 (59)	39,100	△ 100	37,700	1,390	2.2	17.2

注：1 水田率とは、耕地面積（田畑計）のうち、田が占める割合（%）である。

2 耕地率とは、総土地面積のうち、耕地面積（田畑計）が占める割合（%）である。

なお、この総土地面積は、国土交通省国土地理院『平成22年全国都道府県市区町村別面積調』による。

田					畑					
小計		本地	けい畔	小計		本地	けい畔			
面積	対前年差			面積	対前年差					
ha	ha	ha	ha	ha	ha	ha	ha	ha		
2,474,000	△ 22,000	2,334,000	140,300	2,087,000	△ 10,000	2,042,000	45,300	(1)		
224,300	△ 300	212,100	12,200	930,800	△ 900	925,700	5,090	(2)		
2,249,000	△ 22,000	2,121,000	128,000	1,157,000	△ 8,000	1,116,000	40,200	(3)		
608,200	△ 14,400	577,700	30,500	244,600	△ 3,500	240,800	3,780	(4)		
283,800	△ 900	269,900	13,900	33,200	0	32,800	390	(5)		
411,800	△ 2,700	392,200	19,600	333,900	△ 2,100	328,000	5,820	(6)		
158,200	△ 700	149,400	8,710	109,800	△ 600	105,900	3,900	(7)		
180,400	△ 700	167,900	12,500	52,300	△ 100	50,000	2,330	(8)		
190,600	△ 1,500	172,500	18,000	58,800	△ 200	53,700	5,100	(9)		
92,400	△ 400	87,400	4,930	52,100	△ 400	48,800	3,340	(10)		
323,300	△ 700	303,600	19,700	233,600	△ 1,200	219,500	14,200	(11)		
865	△ 13	811	54	38,200	△ 100	36,900	1,330	(12)		
224,300	△ 300	212,100	12,200	930,800	△ 900	925,700	5,090	(13)		
83,500	△ 100	79,200	4,320	73,100	△ 200	73,000	175	(14)		
95,000	△ 800	88,600	6,340	57,700	△ 400	55,800	1,870	(15)		
101,900	△ 8,400	98,200	3,730	24,300	△ 1,800	23,400	858	(16)		
130,800	△ 100	125,100	5,650	19,400	△ 400	19,300	53	(17)		
96,600	△ 100	91,500	5,100	26,100	△ 200	26,100	72	(18)		
100,500	△ 4,800	95,100	5,410	44,000	△ 600	43,200	752	(19)		
99,600	△ 700	97,400	2,260	74,500	△ 400	74,200	229	(20)		
98,300	△ 600	95,100	3,200	28,100	△ 200	27,900	203	(21)		
27,800	△ 300	26,000	1,790	46,700	△ 600	45,900	873	(22)		
43,700	△ 400	42,700	990	35,200	△ 500	35,000	291	(23)		
74,700	△ 500	71,500	3,200	53,400	△ 300	52,900	505	(24)		
295	△ 4	279	16	7,300	△ 70	7,210	92	(25)		
3,990	△ 40	3,800	190	16,300	△ 100	15,900	388	(26)		
153,900	△ 500	144,500	9,440	20,000	100	19,700	266	(27)		
56,900	△ 100	54,800	2,120	2,410	△ 10	2,390	28	(28)		
36,000	△ 100	34,600	1,400	7,050	△ 20	7,010	35	(29)		
37,000	△ 100	36,100	958	3,780	0	3,720	61	(30)		
8,200	△ 100	7,470	736	16,500	△ 100	16,500	73	(31)		
55,200	△ 200	48,000	7,200	55,800	0	52,600	3,160	(32)		
44,300	△ 100	41,100	3,220	13,500	0	13,200	276	(33)		
23,300	△ 100	22,300	1,000	46,900	△ 500	45,200	1,640	(34)		
44,400	△ 200	42,200	2,160	34,200	△ 300	32,700	1,550	(35)		
46,100	△ 300	43,800	2,330	15,200	100	14,800	437	(36)		
49,100	△ 100	46,800	2,330	4,180	0	4,140	40	(37)		
25,000	△ 100	23,200	1,800	6,930	△ 10	6,830	105	(38)		
9,960	△ 140	9,420	539	3,850	20	3,800	55	(39)		
69,800	△ 200	63,700	6,060	6,490	0	6,030	456	(40)		
16,100	△ 100	14,800	1,270	6,340	△ 10	5,850	489	(41)		
10,500	△ 100	9,980	498	24,500	△ 100	23,300	1,190	(42)		
23,800	△ 400	21,500	2,350	11,200	300	10,800	469	(43)		
30,500	△ 300	27,800	2,760	7,630	70	7,070	565	(44)		
53,500	△ 200	48,600	4,870	15,200	△ 100	13,600	1,600	(45)		
42,400	△ 300	38,300	4,090	15,300	△ 300	14,000	1,330	(46)		
40,300	△ 300	36,400	3,950	9,420	△ 140	8,280	1,140	(47)		
20,700	0	20,100	587	10,300	△ 100	9,910	363	(48)		
26,300	△ 200	24,300	2,070	5,510	△ 20	5,170	332	(49)		
23,900	△ 200	22,800	1,190	29,200	△ 300	27,100	2,120	(50)		
21,400	△ 100	20,300	1,090	7,160	△ 10	6,640	524	(51)		
67,700	△ 200	64,500	3,230	18,300	△ 300	17,400	887	(52)		
43,700	△ 100	41,800	1,860	10,500	△ 200	9,730	797	(53)		
23,500	0	21,800	1,690	27,100	0	24,800	2,290	(54)		
70,900	△ 200	66,600	4,370	46,100	△ 200	42,000	4,030	(55)		
40,800	△ 100	37,500	3,290	16,800	△ 100	15,900	918	(56)		
37,300	△ 100	34,900	2,460	31,500	△ 100	30,700	860	(57)		
39,300	△ 100	36,500	2,850	83,400	△ 200	79,000	4,380	(58)		
865	△ 13	811	54	38,200	△ 100	36,900	1,330	(59)		

2 耕地の増加・減少要因別面積

(1) 田畑計

全国農業地域 ・ 都道府県	増 加				計	自然災害
	計	開 墾	干拓・埋立て	復 旧		
全 国 (1)	1,900	1,790	-	115	33,400	...
(全国農業地域)						
北海道 (2)	374	368	-	6	1,570	1
東京都 (3)	1,530	1,420	-	109	31,800	...
東北 (4)	167	160	-	7	18,000	...
北陸 (5)	54	51	-	3	899	33
関東・東山 (6)	370	370	-	0	5,200	...
東海 (7)	74	74	-	-	1,500	16
近畿 (8)	52	13	-	39	895	0
中国 (9)	50	25	-	25	1,730	79
四国 (10)	33	31	-	2	855	-
九州 (11)	447	414	-	33	2,390	9
沖縄 (12)	283	283	-	-	336	-
(都道府県)						
北海道 (13)	374	368	-	6	1,570	1
青森 (14)	38	38	-	-	267	...
岩手 (15)	8	8	-	-	1,220	...
宮城 (16)	-	-	-	-	10,200	...
秋田 (17)	44	44	-	-	539	-
山形 (18)	23	16	-	7	332	-
福島 (19)	54	54	-	-	5,460	...
茨城 (20)	153	153	-	-	1,210	...
栃木 (21)	9	9	-	-	726	98
群馬 (22)	4	4	-	0	915	-
埼玉 (23)	17	17	-	-	822	1
千葉 (24)	1	1	-	-	753	...
東京 (25)	12	12	-	-	88	-
神奈川 (26)	5	5	-	-	117	-
新潟 (27)	22	22	-	-	505	33
富山 (28)	2	2	-	-	95	-
石川 (29)	30	27	-	3	221	0
福井 (30)	-	-	-	-	78	-
山梨 (31)	51	51	-	-	204	-
長野 (32)	118	118	-	-	369	65
岐阜 (33)	24	24	-	-	208	-
静岡 (34)	24	24	-	-	675	16
愛知 (35)	16	16	-	-	425	-
三重 (36)	10	10	-	-	187	-
滋賀 (37)	-	-	-	-	109	-
京都 (38)	1	1	-	0	151	0
大阪 (39)	0	0	-	0	113	-
兵庫 (40)	45	6	-	39	232	0
奈良 (41)	5	5	-	-	76	-
和歌山 (42)	1	1	-	-	214	-
鳥取 (43)	4	4	-	-	62	-
島根 (44)	6	6	-	-	253	-
岡山 (45)	3	3	-	-	363	-
広島 (46)	7	7	-	0	632	59
山口 (47)	30	5	-	25	423	20
徳島 (48)	2	-	-	2	185	-
香川 (49)	9	9	-	-	166	-
愛媛 (50)	8	8	-	-	408	-
高知 (51)	14	14	-	-	96	-
福岡 (52)	-	-	-	-	429	-
佐賀 (53)	10	10	-	-	248	-
長崎 (54)	165	165	-	-	277	-
熊本 (55)	17	17	-	-	397	-
大分 (56)	48	48	-	-	300	-
宮崎 (57)	56	23	-	33	218	-
鹿児島 (58)	151	151	-	-	523	9
沖縄 (59)	283	283	-	-	336	-

注：青森、岩手、宮城、福島、茨城及び千葉については、東日本大震災に伴い、耕地の減少要因を把握するための巡回・見積り及び関係機関からの情報収集が十分に実施できていないことから「…」(事実不詳又は調査を欠くもの)とした。(以下の統計表においても同じ)

単位：ha

減 少								
人 為 的 廃								
小 計	工場用地	道 路・ 鉄 道 用 地	宅 地 等	農 林 道 等	植 林	そ の 他	耕作放棄	
...	(1)
1,570	37	163	97	145	9	1,120	962	(2)
...	(3)
...	(4)
866	48	25	298	16	24	455	417	(5)
...	(6)
1,480	129	25	715	8	41	561	557	(7)
895	50	70	456	15	8	296	242	(8)
1,650	35	41	351	28	26	1,170	1,070	(9)
855	21	20	254	13	35	512	499	(10)
2,380	98	117	620	68	171	1,310	1,220	(11)
336	2	2	67	9	-	256	190	(12)
1,570	37	163	97	145	9	1,120	962	(13)
...	(14)
...	(15)
...	(16)
539	4	40	37	3	48	407	344	(17)
332	3	56	52	3	8	210	188	(18)
...	(19)
...	(20)
628	18	31	209	61	15	294	281	(21)
915	25	3	322	4	10	551	551	(22)
821	108	49	629	5	3	27	20	(23)
...	(24)
88	0	0	71	-	-	17	17	(25)
117	-	5	107	-	-	5	5	(26)
472	20	14	127	7	20	284	275	(27)
95	18	4	67	5	1	0	0	(28)
221	1	0	76	2	1	141	141	(29)
78	9	7	28	2	2	30	1	(30)
204	2	14	142	1	3	42	42	(31)
304	15	29	140	5	6	109	106	(32)
208	16	2	125	1	9	55	55	(33)
659	24	11	220	3	13	388	385	(34)
425	71	10	288	4	14	38	37	(35)
187	18	2	82	0	5	80	80	(36)
109	9	6	81	5	1	7	0	(37)
151	13	18	59	4	5	52	37	(38)
113	1	1	97	0	0	14	14	(39)
232	16	16	142	4	0	54	25	(40)
76	5	0	33	0	1	37	34	(41)
214	6	29	44	2	1	132	132	(42)
62	3	18	13	2	5	21	21	(43)
253	6	3	58	8	8	170	168	(44)
363	16	11	110	5	1	220	202	(45)
573	7	6	103	9	2	446	365	(46)
403	3	3	67	4	10	316	309	(47)
185	2	3	52	1	0	127	125	(48)
166	6	8	102	1	0	49	38	(49)
408	4	3	81	11	23	286	286	(50)
96	9	6	19	0	12	50	50	(51)
429	36	20	177	7	11	178	173	(52)
248	3	42	80	0	24	99	99	(53)
277	5	17	34	4	1	216	206	(54)
397	14	5	114	14	26	224	219	(55)
300	4	6	37	0	9	244	232	(56)
218	18	11	89	17	28	55	44	(57)
514	18	16	89	26	72	293	245	(58)
336	2	2	67	9	-	256	190	(59)

2 耕地の増加・減少要因別面積（続き）

(2) 田

全国農業地域 ・ 都道府県	増 加					計	自然災害
	計	開墾	干拓・埋立て	復旧	田畑転換		
全 国 (1)	244	131	-	106	7	22,500	...
(全国農業地域)							
北 海 道 (2)	-	-	-	-	-	283	1
都 府 県 (3)	244	131	-	106	7	22,200	...
東 北 (4)	22	15	-	7	-	14,300	...
北 陸 (5)	12	2	-	3	7	889	31
関 東 ・ 東 山 (6)	28	28	-	0	0	2,730	...
東 海 (7)	24	24	-	-	0	779	14
近 畿 (8)	37	1	-	36	-	745	0
中 国 (9)	31	6	-	25	0	1,510	75
四 国 (10)	6	4	-	2	-	424	-
九 州 (11)	80	47	-	33	-	818	4
沖 縄 (12)	4	4	-	-	-	17	-
(都道府県)							
北 海 道 (13)	-	-	-	-	-	283	1
青 森 (14)	11	11	-	-	-	102	...
岩 手 (15)	-	-	-	-	-	839	...
宮 城 (16)	-	-	-	-	-	8,400	...
秋 田 (17)	-	-	-	-	-	126	-
山 形 (18)	7	-	-	7	-	127	-
福 島 (19)	4	4	-	-	-	4,740	...
茨 城 (20)	27	27	-	-	0	654	...
栃 木 (21)	-	-	-	-	-	575	97
群 馬 (22)	0	-	-	0	-	340	-
埼 玉 (23)	0	-	-	-	0	360	1
千 葉 (24)	1	1	-	-	-	481	...
東 京 (25)	-	-	-	-	-	4	-
神 奈 川 (26)	-	-	-	-	-	35	-
新 潟 (27)	-	-	-	-	-	552	31
富 山 (28)	2	2	-	-	-	88	-
石 川 (29)	10	0	-	3	7	175	0
福 井 (30)	-	-	-	-	-	74	-
山 梨 (31)	-	-	-	-	-	95	-
長 野 (32)	-	-	-	-	-	181	62
岐 阜 (33)	21	21	-	-	-	139	-
静 岡 (34)	3	3	-	-	-	141	14
愛 知 (35)	0	-	-	-	0	180	-
三 重 (36)	-	-	-	-	-	319	-
滋 賀 (37)	-	-	-	-	-	109	-
京 都 (38)	1	1	-	0	-	140	0
大 阪 (39)	0	-	-	0	-	138	-
兵 庫 (40)	36	-	-	36	-	226	0
奈 良 (41)	-	-	-	-	-	60	-
和 歌 山 (42)	-	-	-	-	-	72	-
鳥 取 (43)	0	0	-	-	-	352	-
島 根 (44)	5	5	-	-	-	321	-
岡 山 (45)	1	1	-	-	0	284	-
広 島 (46)	0	-	-	0	-	274	58
山 口 (47)	25	-	-	25	-	276	17
徳 島 (48)	2	-	-	2	-	72	-
香 川 (49)	0	0	-	-	-	135	-
愛 媛 (50)	3	3	-	-	-	144	-
高 知 (51)	1	1	-	-	-	73	-
福 岡 (52)	-	-	-	-	-	198	-
佐 賀 (53)	1	1	-	-	-	102	-
長 崎 (54)	33	33	-	-	-	75	-
熊 本 (55)	-	-	-	-	-	137	-
大 分 (56)	-	-	-	-	-	107	-
宮 崎 (57)	38	5	-	33	-	105	-
鹿 児 島 (58)	8	8	-	-	-	94	4
沖 縄 (59)	4	4	-	-	-	17	-

単位：ha

減少									田畑転換	
人為的										
小計	工場用地	道路・ 鉄道用地	宅地等	農林道等	植林	その他	耕作放棄			
...	1,990	(1)
166	3	18	13	12	-	120	100	116	116	(2)
...	1,870	(3)
...	89	(4)
564	40	23	209	12	18	262	230	294	294	(5)
...	506	(6)
484	67	10	326	1	15	65	64	281	281	(7)
603	43	41	367	13	6	133	90	142	142	(8)
917	27	34	246	15	20	575	517	515	515	(9)
392	14	17	202	2	4	153	147	32	32	(10)
805	56	79	339	29	49	253	223	9	9	(11)
13	-	-	-	-	-	13	13	4	4	(12)
166	3	18	13	12	-	120	100	116	116	(13)
...	59	(14)
...	4	(15)
...	3	(16)
126	3	32	28	3	1	59	37	-	-	(17)
126	2	53	24	3	2	42	27	1	1	(18)
...	22	(19)
...	20	(20)
218	7	17	75	21	4	94	89	260	260	(21)
340	16	0	132	0	0	192	192	-	-	(22)
206	38	25	126	2	1	14	7	153	153	(23)
...	0	(24)
1	0	0	1	-	-	-	-	3	3	(25)
34	-	2	32	-	-	-	-	1	1	(26)
266	13	12	63	4	15	159	156	255	255	(27)
88	18	4	60	5	1	0	0	0	0	(28)
140	1	0	63	2	1	73	73	35	35	(29)
70	8	7	23	1	1	30	1	4	4	(30)
54	0	4	35	-	0	15	15	41	41	(31)
91	4	11	54	2	1	19	19	28	28	(32)
128	10	1	81	1	5	30	30	11	11	(33)
107	12	4	73	0	2	16	16	20	20	(34)
170	27	4	128	0	4	7	6	10	10	(35)
79	18	1	44	0	4	12	12	240	240	(36)
92	8	5	70	4	1	4	0	17	17	(37)
130	11	15	46	4	5	49	35	10	10	(38)
91	1	1	82	0	-	7	7	47	47	(39)
185	14	9	119	4	0	39	14	41	41	(40)
50	5	0	29	0	0	16	16	10	10	(41)
55	4	11	21	1	0	18	18	17	17	(42)
41	2	17	7	1	2	12	12	311	311	(43)
192	3	2	33	2	6	146	146	129	129	(44)
251	13	7	87	2	1	141	135	33	33	(45)
190	6	5	69	7	2	101	53	26	26	(46)
243	3	3	50	3	9	175	171	16	16	(47)
68	2	2	41	0	0	23	23	4	4	(48)
120	3	7	96	1	0	13	7	15	15	(49)
134	2	2	55	1	2	72	72	10	10	(50)
70	7	6	10	0	2	45	45	3	3	(51)
194	26	14	121	2	6	25	21	4	4	(52)
102	2	35	59	0	6	0	0	0	0	(53)
75	2	11	11	0	0	51	48	-	-	(54)
137	7	1	59	14	8	48	43	-	-	(55)
107	3	4	22	0	5	73	62	0	0	(56)
101	9	5	45	3	10	29	23	4	4	(57)
89	7	9	22	10	14	27	26	1	1	(58)
13	-	-	-	-	-	13	13	4	4	(59)

2 耕地の増加・減少要因別面積（続き）

(3) 畑

全国農業地域 ・ 都道府県	増 加					計	自然災害
	計	開墾	干拓・埋立て	復旧	田畑転換		
全 国 (1)	3,660	1,660	-	9	1,990	12,800	...
(全国農業地域)							
北海道 (2)	490	368	-	6	116	1,400	-
東京都 (3)	3,170	1,290	-	3	1,870	11,400	...
東北 (4)	234	145	-	-	89	3,750	...
北陸 (5)	343	49	-	0	294	311	2
関東・東山 (6)	848	342	-	-	506	2,980	...
東海 (7)	331	50	-	-	281	997	2
近畿 (8)	157	12	-	3	142	292	0
中国 (9)	534	19	-	-	515	741	4
四国 (10)	59	27	-	-	32	463	-
九州 (11)	376	367	-	-	9	1,580	5
沖縄 (12)	283	279	-	-	4	323	-
(都道府県)							
北海道 (13)	490	368	-	6	116	1,400	-
青森 (14)	86	27	-	-	59	224	...
岩手 (15)	12	8	-	-	4	384	...
宮城 (16)	3	-	-	-	3	1,780	...
秋田 (17)	44	44	-	-	-	413	-
山形 (18)	17	16	-	-	1	206	-
福島 (19)	72	50	-	-	22	743	...
茨城 (20)	146	126	-	-	20	575	...
栃木 (21)	269	9	-	-	260	411	1
群馬 (22)	4	4	-	-	-	575	-
埼玉 (23)	170	17	-	-	153	615	-
千葉 (24)	0	-	-	-	0	272	...
東京都 (25)	15	12	-	-	3	87	-
神奈川県 (26)	6	5	-	-	1	83	-
新潟 (27)	277	22	-	-	255	208	2
富山 (28)	0	-	-	-	0	7	-
石川 (29)	62	27	-	0	35	88	-
福井 (30)	4	-	-	-	4	8	-
山梨 (31)	92	51	-	-	41	150	-
長野 (32)	146	118	-	-	28	216	3
岐阜 (33)	14	3	-	-	11	80	-
静岡県 (34)	41	21	-	-	20	554	2
愛知 (35)	26	16	-	-	10	255	-
三重 (36)	250	10	-	-	240	108	-
滋賀 (37)	17	-	-	-	17	17	-
京都 (38)	10	-	-	-	10	21	0
大阪 (39)	47	0	-	-	47	22	-
兵庫県 (40)	50	6	-	3	41	47	-
奈良 (41)	15	5	-	-	10	26	-
和歌山 (42)	18	1	-	-	17	159	-
鳥取 (43)	315	4	-	-	311	21	-
島根 (44)	130	1	-	-	129	61	-
岡山 (45)	35	2	-	-	33	112	-
広島 (46)	33	7	-	-	26	384	1
山口 (47)	21	5	-	-	16	163	3
徳島 (48)	4	-	-	-	4	117	-
香川 (49)	24	9	-	-	15	46	-
愛媛 (50)	15	5	-	-	10	274	-
高知 (51)	16	13	-	-	3	26	-
福岡 (52)	4	-	-	-	4	235	-
佐賀 (53)	9	9	-	-	0	146	-
長崎 (54)	132	132	-	-	-	202	-
熊本 (55)	17	17	-	-	-	260	-
大分 (56)	48	48	-	-	0	193	-
宮崎 (57)	22	18	-	-	4	117	-
鹿児島 (58)	144	143	-	-	1	430	5
沖縄 (59)	283	279	-	-	4	323	-

単位：ha

減 少									田畑転換	
人 為 的 因 子										
小 計	工場用地	道 路・ 鉄道用地	宅地等	農林道等	植 林	その他	耕作放棄			
...	7	(1)
1,400	34	145	84	133	9	998	862	-		(2)
...	7		(3)
...	-		(4)
302	8	2	89	4	6	193	187	7		(5)
...	0		(6)
995	62	15	389	7	26	496	493	0		(7)
292	7	29	89	2	2	163	152	-		(8)
737	8	7	105	13	6	598	548	0		(9)
463	7	3	52	11	31	359	352	-		(10)
1,580	42	38	281	39	122	1,060	995	-		(11)
323	2	2	67	9	-	243	177	-		(12)
1,400	34	145	84	133	9	998	862	-		(13)
...	-		(14)
...	-		(15)
...	-		(16)
413	1	8	9	0	47	348	307	-		(17)
206	1	3	28	0	6	168	161	-		(18)
...	-		(19)
...	0		(20)
410	11	14	134	40	11	200	192	-		(21)
575	9	3	190	4	10	359	359	-		(22)
615	70	24	503	3	2	13	13	0		(23)
...	-		(24)
87	-	0	70	-	-	17	17	-		(25)
83	-	3	75	-	-	5	5	-		(26)
206	7	2	64	3	5	125	119	-		(27)
7	0	0	7	0	0	0	0	-		(28)
81	0	0	13	0	0	68	68	7		(29)
8	1	0	5	1	1	0	0	-		(30)
150	2	10	107	1	3	27	27	-		(31)
213	11	18	86	3	5	90	87	-		(32)
80	6	1	44	0	4	25	25	-		(33)
552	12	7	147	3	11	372	369	-		(34)
255	44	6	160	4	10	31	31	0		(35)
108	0	1	38	0	1	68	68	-		(36)
17	1	1	11	1	0	3	0	-		(37)
21	2	3	13	0	0	3	2	-		(38)
22	0	0	15	0	0	7	7	-		(39)
47	2	7	23	0	0	15	11	-		(40)
26	0	0	4	0	1	21	18	-		(41)
159	2	18	23	1	1	114	114	-		(42)
21	1	1	6	1	3	9	9	-		(43)
61	3	1	25	6	2	24	22	-		(44)
112	3	4	23	3	0	79	67	0		(45)
383	1	1	34	2	0	345	312	-		(46)
160	0	0	17	1	1	141	138	-		(47)
117	0	1	11	1	0	104	102	-		(48)
46	3	1	6	0	0	36	31	-		(49)
274	2	1	26	10	21	214	214	-		(50)
26	2	0	9	0	10	5	5	-		(51)
235	10	6	56	5	5	153	152	-		(52)
146	1	7	21	0	18	99	99	-		(53)
202	3	6	23	4	1	165	158	-		(54)
260	7	4	55	0	18	176	176	-		(55)
193	1	2	15	0	4	171	170	-		(56)
117	9	6	44	14	18	26	21	-		(57)
425	11	7	67	16	58	266	219	-		(58)
323	2	2	67	9	-	243	177	-		(59)

3 畑耕地の種類別面積

単位：ha

全国農業地域 ・ 都道府県	畑							
	計		普通畑		樹園地		牧草地	
	面積	対前年差	面積	対前年差	面積	対前年差	面積	対前年差
全 国 (全国農業地域)	2,087,000	△ 10,000	1,165,000	△ 4,000	306,700	△ 3,900	615,200	△ 1,500
北海道	930,800	△ 900	414,400	0	2,970	△ 20	513,400	△ 900
北海道	1,157,000	△ 8,000	751,000	△ 3,800	303,800	△ 3,800	101,800	△ 600
東北	244,600	△ 3,500	132,300	△ 2,600	49,500	△ 500	62,800	△ 400
北陸	33,200	0	25,700	100	5,450	△ 70	2,050	△ 30
関東・東山	333,900	△ 2,100	271,100	△ 1,500	53,000	△ 600	9,700	△ 90
東海	109,800	△ 600	61,100	0	45,900	△ 600	2,790	△ 20
近畿	52,300	△ 100	18,000	100	33,700	△ 300	565	△ 8
中国	58,800	△ 200	38,200	200	17,100	△ 400	3,460	0
四国	52,100	△ 400	17,700	100	33,800	△ 500	607	△ 18
九州	233,600	△ 1,200	156,700	△ 200	63,200	△ 900	13,800	△ 100
沖縄 (都道府県)	38,200	△ 100	30,200	0	2,030	0	6,020	△ 10
北海道	930,800	△ 900	414,400	0	2,970	△ 20	513,400	△ 900
青森	73,100	△ 200	34,400	0	23,400	△ 100	15,300	△ 100
岩手	57,700	△ 400	25,800	△ 100	3,770	△ 100	28,100	△ 200
宮城	24,300	△ 1,800	16,700	△ 1,800	1,460	△ 20	6,090	△ 20
秋田	19,400	△ 400	11,900	0	2,520	△ 170	4,980	△ 170
山形	26,100	△ 200	12,400	△ 100	11,100	△ 100	2,640	0
福島	44,000	△ 600	31,000	△ 800	7,300	0	5,660	70
茨城	74,500	△ 400	66,800	△ 400	7,210	△ 30	459	△ 10
栃木	28,100	△ 200	23,100	△ 100	2,500	△ 30	2,580	△ 20
群馬	46,700	△ 600	41,300	△ 500	3,730	△ 80	1,660	△ 30
埼玉	35,200	△ 500	31,800	△ 300	3,410	△ 80	79	0
千葉	53,400	△ 300	49,200	△ 200	3,660	△ 30	584	△ 7
東京都	7,300	△ 70	5,550	△ 70	1,680	△ 10	64	△ 1
神奈川県	16,300	△ 100	12,100	△ 100	4,070	△ 50	72	0
新潟	20,000	100	16,400	100	2,590	△ 60	985	△ 25
富山	2,410	△ 10	1,370	△ 20	755	5	289	5
石川	7,050	△ 20	5,210	△ 10	1,320	△ 10	516	△ 6
福井	3,780	0	2,730	0	782	△ 13	262	0
山梨	16,500	△ 100	4,950	50	10,700	△ 100	857	△ 10
長野	55,800	0	36,400	100	16,000	△ 200	3,340	△ 10
岐阜	13,500	0	8,530	△ 10	3,780	△ 60	1,170	0
静岡県	46,900	△ 500	16,000	△ 100	29,600	△ 500	1,200	△ 20
愛知	34,200	△ 300	27,800	△ 100	6,050	△ 80	393	△ 5
三重	15,200	100	8,740	160	6,430	△ 20	26	0
滋賀	4,180	0	3,050	0	1,070	0	66	0
京都	6,930	△ 10	3,810	30	3,050	△ 40	68	0
大阪	3,850	20	1,670	70	2,180	△ 40	-	△ 3
兵庫県	6,490	0	4,380	30	1,760	△ 20	350	△ 5
奈良	6,340	△ 10	2,550	△ 10	3,740	△ 10	40	0
和歌山	24,500	△ 100	2,580	30	21,900	△ 200	41	0
鳥取	11,200	300	8,530	350	1,840	△ 60	869	0
島根	7,630	70	5,320	100	1,740	△ 40	563	0
岡山	15,200	△ 100	10,500	△ 100	3,900	△ 20	752	0
広島	15,300	△ 300	8,090	△ 120	6,320	△ 220	887	△ 11
山口	9,420	△ 140	5,700	△ 60	3,330	△ 80	384	2
徳島	10,300	△ 100	5,760	△ 20	4,370	△ 80	135	△ 18
香川	5,510	△ 20	2,310	0	3,180	△ 10	20	0
愛媛	29,200	△ 300	6,560	180	22,400	△ 500	196	0
高知	7,160	△ 10	3,080	△ 60	3,830	50	256	0
福岡	18,300	△ 300	7,890	△ 60	10,200	△ 200	231	△ 4
佐賀	10,500	△ 200	4,420	△ 20	6,050	△ 120	51	0
長崎	27,100	0	20,000	0	6,760	△ 140	302	18
熊本	46,100	△ 200	22,800	0	16,400	△ 200	6,900	△ 40
大分	16,800	△ 100	9,170	△ 60	4,800	△ 90	2,800	0
宮崎	31,500	△ 100	25,500	0	4,900	△ 60	1,160	0
鹿児島	83,400	△ 200	66,900	△ 100	14,100	△ 100	2,330	△ 80
沖縄	38,200	△ 100	30,200	0	2,030	0	6,020	△ 10

【調査の概要】

1 調査の目的

本調査は、作物統計調査の面積調査として実施したものであり、農業の生産基盤である耕地の実態を把握し、生産対策、構造対策のほか、土地資源の有効利用など各種土地利用行政の企画立案の資料並びに行政効果を判定するための資料を作成することを目的としている。

2 調査の対象

全国の田耕地及び畑耕地を対象とする。

3 調査対象数

標本数：38,981

巡回・見積り：1,725市町村

4 調査事項

調査は、以下に掲げる事項について行った。

- (1) 耕地の種類別面積
- (2) 耕地の種類別の増加・減少要因別面積

5 調査期日

耕地面積：平成23年7月15日現在

耕地の増加・減少要因別面積：平成22年7月15日～23年7月14日

6 調査方法

(1) 耕地面積

全国の耕地とその周辺にある開墾可能な土地を約2ha（北海道では約10ha）となるよう区切って編成した約180万の単位区から抽出された「標本単位区」に対し、職員又は調査員が対地標本実測調査を行い、この結果に基づいて推定を行う。

対地標本実測調査の効率が悪い遠隔地、離島、市街地等については、職員による巡回・見積り、関係機関からの情報収集、空中写真等の利用によって補完している。

(2) 耕地の増加・減少要因別面積

職員による巡回・見積り、関係機関の資料等情報収集、空中写真等の利用によって実施している。

青森・岩手・宮城・福島・茨城及び千葉については、東日本大震災の影響に伴い、巡回・見積り及び情報収集が十分実施できていないため、表章していない。

(3) 東日本大震災の影響により、対地標本実測調査が困難となった区域については、職員による巡回・見積り及び関係機関からの情報収集、空中写真等の利用によって把握している。

(4) 福島県のうち原子力災害対策特別措置法により立入りが制限されている区域については、対地標本実測調査及び職員による巡回・見積りの実施が困難なことから、当該区域の前年耕地面積から地震発生以前に把握した農地転用等のかい廃面積及び空中写真等の利用により推定した津波による耕地被害面積を差し引いた上で、関係機関からの情報収集等により推定した面積を計上している。

7 実績精度（標準誤差率）

本調査における全国の田畑耕地面積を指標とした実績精度（標準誤差率）は、次のとおりである。

田：0.11

畑：0.27

標準誤差率（%）＝標準誤差÷推定値×100

8 全国農業地域の表章区分

全国農業地域名	所属都道府県名
北海道	北海道
東北	青森、岩手、宮城、秋田、山形、福島
北陸	新潟、富山、石川、福井
関東・東山	茨城、栃木、群馬、埼玉、千葉、東京、神奈川、山梨、長野
東海	岐阜、静岡、愛知、三重
近畿	滋賀、京都、大阪、兵庫、奈良、和歌山
中国	鳥取、島根、岡山、広島、山口
四国	徳島、香川、愛媛、高知
九州	福岡、佐賀、長崎、熊本、大分、宮崎、鹿児島
沖縄	沖縄

9 用語の解説

(1) 耕地

農作物の栽培を目的とする土地のことをいい、けい畔を含む。

ア 本地

直接農作物の栽培に供せられる土地で、けい畔を除いた耕地をいう。

イ けい畔

耕地の一部にあつて、主として本地の維持に必要なものをいう。いわゆる畦（あぜ）のことで、田の場合、たん水設備となる。

ウ 田

たん水設備（けい畔など）と、これに所要の用水を供給しうる設備（用水源・用水路）を有する耕地をいう。

エ 畑

田以外の耕地をいう。これには通常、畑と呼ばれている普通畑のほか、樹園地及び牧草地を含む。

オ 普通畑

畑のうち、樹園地及び牧草地を除く全てのもので、通常、草本性作物、又は苗木等を栽培することを常態とするものをいう。

カ 樹園地

畑のうち、果樹、茶などの木本性作物を1 a以上集団的に栽培するものをいう。なお、ホップ園、バナナ園、パイナップル園及びたけのこ栽培を行う竹林を含む。

キ 牧草地

畑のうち、牧草の栽培を専用とするものをいう。

(2) 耕地の増加面積

耕地以外の地目から田又は畑に転換され、すでに作物を栽培しているか又は次の作付期において、作物を栽培することが可能となった状態をいう。

増加要因は、開墾、干拓・埋立て、復旧によって生じる。田畑別に見た場合は、田畑転換によっても生じる。

ア 開墾
山林、原野、牧野、池沼（公有水面を除く。）又は雑種地を耕地にすることをいう。
宅地、塩田等を耕地とする場合もこれに含めた。

イ 干拓・埋立て
湖沼、その他の公有水面を、干拓又は埋立てして耕地とすることをいう。

ウ 復旧
自然災害によってかい廃した耕地が再び耕地となることをいう。
砂利採取地からの復旧もこれに含めた。

(3) 耕地の減少面積

田又は畑が他の地目に転換し、作物の栽培が困難となった状態をいう。
減少は、自然災害、人為かい廃によって生じる。田畑別に見た場合は、田畑転換によっても生じる。

ア 自然災害
山くずれ、河川決壊等の災害により、耕地が流失、埋没、陥没あるいは土砂流入によって、耕地としての利用ができなくなったものをいう。

イ 人為かい廃
工場用地、道路・鉄道用地、宅地等及び農林道等への転用、植林、その他（うち耕作放棄）に区分され、その内容は以下のとおりである。

(ア) 工場用地
主に工場用地としてかい廃するもので、それに付属する倉庫、資材置場、道路、引込線などの施設用地も含む。
また、鉱業、建設、電気、ガス、水道関係の施設用地も含めた。

(イ) 道路・鉄道用地
主に産業輸送に使用する道路、鉄道用地としてかい廃するもので、農林道を除く道路及び公営私営の鉄道関係の施設用地を含む。
また、航空、港湾関係の施設用地、農業用水路以外の水路用地も含めた。

(ウ) 宅地等
主に住宅、学校用地及び公園、その他の公共用社会福祉施設、会社等の厚生福祉施設用地としてかい廃するものである。
また、卸売、小売などの商業用地、墓地及びゴルフ場なども含めた。

(エ) 農林道等
主に農林業自体に使用する道路、用排水路用地としてかい廃するもので、農業資材置場、農産物貯蔵庫、農業用倉庫、共同選果場、乾藪場など農業用施設用地を含む。
また、養魚池、網干場なども含めた。

(オ) 植林
人工造林（種子の直まきを含むが、苗木の栽培は含まない。）で山林としたものである。

(カ) その他
耕作放棄（耕作の用に供されていたが、耕作し得ない状態（荒地））、水没地及び河川用地となったものである。
転用先不明のものもこれに含めた。

(4) 田畑転換

田が畑に、畑が田に現況の地目を変換することをいう。

田畑転換は、耕地内の田（畑）から畑（田）への転換であり、田畑別には増加・減少の面積に計上しているが、田畑計では実質上の増加・減少面積とはならないものである。

10 その他

この資料の数値の詳細な数値はホームページに掲載（平成24年3月予定）するとともに、その後刊行する『耕地及び作付面積統計』に掲載する。

なお、ホームページに掲載した後の正誤情報はホームページでお知らせする。

【ホームページ掲載案内】

- 各種農林水産統計調査結果は、農林水産省ホームページ中の統計情報でご覧いただけます。
【 <http://www.maff.go.jp/j/tokei/>】
この結果の分野別分類は「農家数、担い手、農地など」に分類しています。

【関連リンク】

農林水産施策関係ページ：農林水産省＞組織・政策＞大臣官房の部局別トップへ

<http://www.maff.go.jp/j/kanbo/>

— お問合せ先 —

◎本統計調査結果について

農林水産省 大臣官房統計部
生産流通消費統計課 面積統計班
電話：（代表）03-3502-8111 内線3681
（直通）03-6744-2045

◎農林水産統計全般について

農林水産省 大臣官房統計部
統計企画管理官 広報普及班
電話：（代表）03-3502-8111 内線3589
（直通）03-6744-2037