

作物統計調査 令和2年産そば（乾燥子実）の作付面積及び収穫量 － そばの収穫量は、前年産に比べ5%増加 －

【調査結果】

1 作付面積

全国の作付面積は6万6,600haで、前年産に比べ1,200ha（2%）増加した。これは、他作物からの転換等があったためである。

2 10a当たり収量

全国の10a当たり収量は67kgで、前年産を3%上回った。これは、生育期間の天候がおおむね良好で、台風等による被害が少なかったためである。なお、10a当たり平均収量対比は124%となった。

3 収穫量

全国の収穫量は4万4,800tで、前年産に比べ2,200t（5%）増加した。

図1 そば（乾燥子実）の作付面積、10a当たり収量及び収穫量の推移（全国）

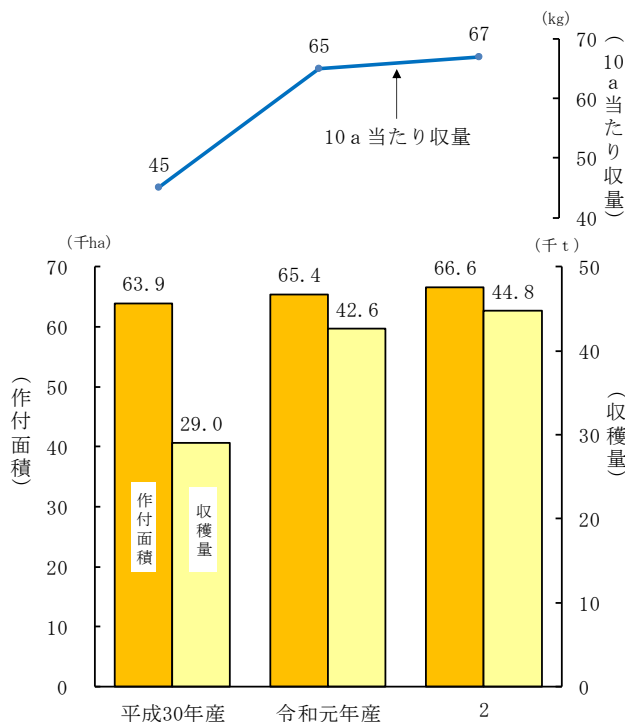
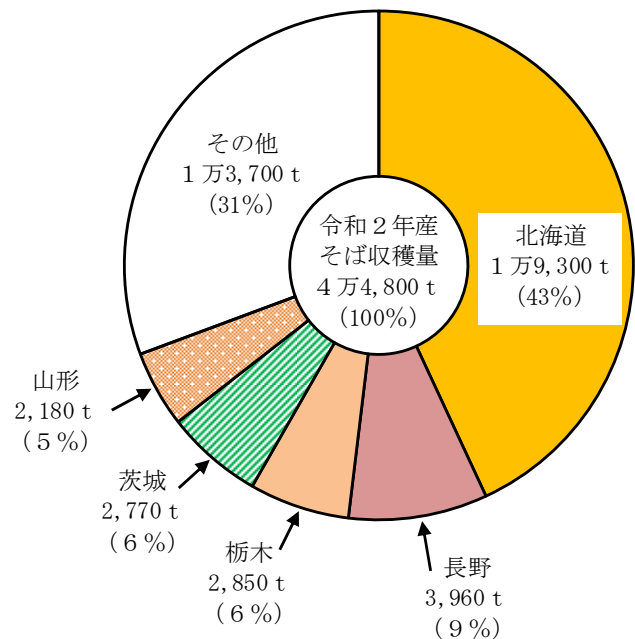


図2 令和2年産そば（乾燥子実）の都道府県別収穫量及び割合



注： 数値については、表示単位未満を四捨五入しているため、合計値と内訳の計が一致しない。

○ そば（乾燥子実）とは、食用を目的に作付けし収穫した子実であって、景観形成用として作付けしたもの等を除く。

本資料は、農林水産省ホームページ「統計情報」の次の URL から御覧いただけます。
【 https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/sakumotu/sakkyou_kome/index.html#y18 】

◎ 調査結果の主な利活用

- ・ 食料・農業・農村基本計画における生産努力目標の策定及び達成状況の検証のための資料
- ・ 経営所得安定対策（畑作物の直接支払交付金）の交付単価の算定等のための資料
- ・ 農業保険法（昭和 22 年法律第 185 号）に基づく畑作物共済事業の適切な運営のための資料

◎ 累年データ

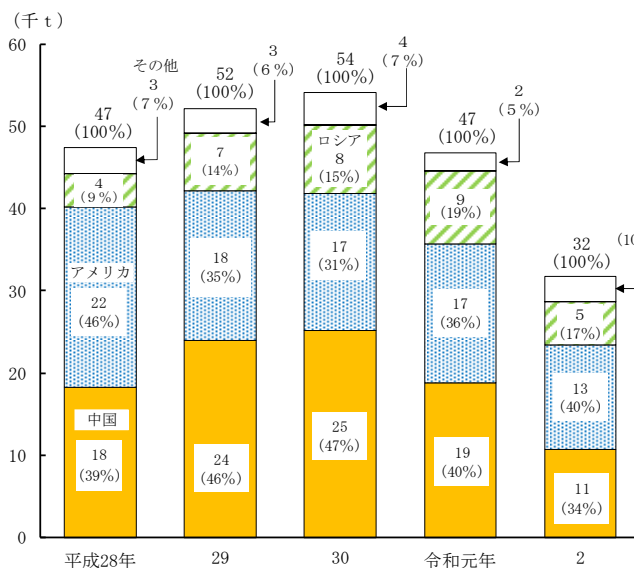
そば（乾燥子実）の作付面積、10 a 当たり収量及び収穫量の推移（全国）

区 分	作付面積	10 a 当たり 収 量	収穫量
	ha	kg	t
平成23年産	56,400	57	32,000
24	61,000	73	44,600
25	61,400	54	33,400
26	59,900	52	31,100
27	58,200	60	34,800
28	60,600	48	28,800
29	62,900	55	34,400
30	63,900	45	29,000
令和元	65,400	65	42,600
2	66,600	67	44,800

資料：農林水産省統計部「作物統計」

◎ 関連データ

1 玄そば（殻付きのもの）の国別輸入量の推移

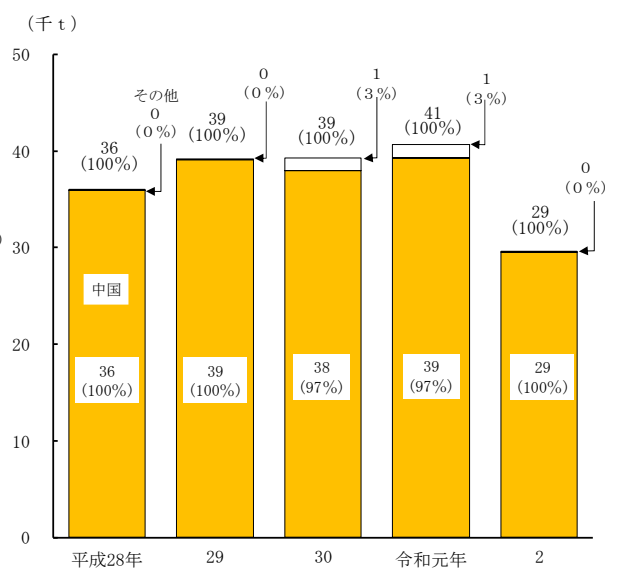


資料：財務省「貿易統計」

注：1 () 内の数値は、輸入量計に対する割合である（以下 2 まで同じ。）。

2 数値については、表示単位未満を四捨五入しているため、合計値と内訳の計が一致しない場合がある。

2 そば（抜き実）の国別輸入量の推移



資料：財務省「貿易統計」

【統計表】

利用上の注意

- 1 統計数値については、次の方法によって四捨五入しており、合計値と内訳の計が一致しない場合がある。

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

- 2 表中に用いた記号は次のとおりである。
 - 「0」： 単位に満たないもの（例：0.4ha→0ha）又は増減がないもの
 - 「-」： 事実のないもの
 - 「x」： 個人又は法人その他の団体に関する秘密を保護するため、統計数値を公表しないもの
 - 「△」： 負数又は減少したもの
 - 「nc」： 計算不能
- 3 秘匿措置について
統計調査結果について、生産者数が2以下の場合には、個人又は法人その他の団体に関する調査結果の秘密保護の観点から、当該結果を「x」表示とする秘匿措置を施している。
なお、全体（計）からの差引きにより、秘匿措置を講じた当該結果が推定できる場合には、本来秘匿措置を施す必要のない箇所についても「x」表示としている。
- 4 この統計表に掲載された数値を他に転載する場合は、「令和2年産そば（乾燥子実）の作付面積及び収穫量」（農林水産省）による旨を記載してください。

令和2年産そば（乾燥子実）の田畑別作付面積、10a当たり収量及び収穫量

全国農業地域 都道府県	作付面積											
	計	前年産との比較			田	前年産との比較			畑	前年産との比較		
		対差	対比			対差	対比			対差	対比	
	ha	ha	%	ha	ha	%	ha	ha	%			
全 国 (1) (全国農業地域)	66,600	1,200	102	38,900	700	102	27,800	600	102			
北 海 道 (2)	25,700	500	102	9,730	130	101	16,000	400	103			
都 府 県 (3)	40,900	800	102	29,100	500	102	11,800	200	102			
東 北 (4)	17,000	100	101	13,000	100	101	4,050	100	103			
北 陸 (5)	5,570	220	104	4,950	160	103	621	57	110			
関 東・東 山 (6)	12,500	300	102	6,780	210	103	5,720	60	101			
東 海 (7)	569	0	100	465	△	3	104	3	103			
近 畿 (8)	927	8	101	x	x	x	x	x	x			
中 国 (9)	1,530	△	50	97	1,350	△	10	99	182	△	37	83
四 国 (10)	106	△	13	89	63	△	5	93	43	△	8	84
九 州 (11)	2,600	140	106	1,630	100	107	972	45	105			
沖 縄 (12) (都道府県)	69	18	135	-	-	nc	69	18	135			
北 海 道 (13)	25,700	500	102	9,730	130	101	16,000	400	103			
青 森 (14)	1,670	△	10	99	1,260	0	100	411	△	15	96	
岩 手 (15)	1,680	△	80	95	1,210	△	80	94	473	5	101	
宮 城 (16)	606	△	44	93	542	△	37	94	64	△	7	90
秋 田 (17)	3,980	210	106	3,390	130	104	590	76	115			
山 形 (18)	5,320	60	101	4,550	60	101	765	0	100			
福 島 (19)	3,790	50	101	2,040	0	100	1,750	50	103			
茨 城 (20)	3,510	50	101	1,250	△	80	94	2,260	130	106		
栃 木 (21)	3,030	70	102	2,150	150	108	886	△	77	92		
群 馬 (22)	587	0	100	76	1	101	511	△	1	100		
埼 玉 (23)	342	△	4	99	111	1	101	231	△	5	98	
千 葉 (24)	219	△	27	89	11	△	3	79	208	△	24	90
東 京 (25)	3	△	1	75	-	-	nc	3	△	1	75	
神 奈 川 (26)	25	4	119	1	x	x	24	x	x			
新 潟 (27)	1,270	30	102	897	△	1	100	371	34	110		
富 山 (28)	517	6	101	499	6	101	18	0	100			
石 川 (29)	377	69	122	328	55	120	49	14	140			
福 井 (30)	3,400	100	103	3,220	100	103	183	9	105			
山 梨 (31)	193	3	102	140	3	102	53	0	100			
長 野 (32)	4,600	190	104	3,050	150	105	1,550	40	103			
岐 阜 (33)	341	△	5	99	324	△	4	99	17	△	1	94
静 岡 (34)	71	△	10	88	40	△	3	93	31	△	7	82
愛 知 (35)	33	△	1	97	20	0	100	13	△	1	93	
三 重 (36)	124	16	115	81	4	105	43	12	139			
滋 賀 (37)	565	36	107	562	36	107	3	0	100			
京 都 (38)	121	0	100	120	1	101	1	△	1	50		
大 阪 (39)	1	0	100	x	x	x	x	x	x			
兵 庫 (40)	211	△	30	88	207	△	30	87	4	0	100	
奈 良 (41)	26	2	108	2	0	100	24	2	109			
和 歌 山 (42)	3	0	100	2	0	100	1	0	100			
鳥 取 (43)	330	18	106	318	17	106	12	1	109			
島 根 (44)	638	△	46	93	514	△	15	97	124	△	31	80
岡 山 (45)	192	△	6	97	168	△	6	97	24	0	100	
広 島 (46)	302	△	11	96	288	△	4	99	14	△	7	67
山 口 (47)	71	△	2	97	63	△	2	97	8	0	100	
徳 島 (48)	40	△	5	89	15	△	1	94	25	△	4	86
香 川 (49)	31	△	3	91	24	0	100	7	△	3	70	
愛 媛 (50)	31	△	3	91	21	△	2	91	10	△	1	91
高 知 (51)	4	△	2	67	3	△	2	60	1	0	100	
福 岡 (52)	89	5	106	85	9	112	4	△	4	50		
佐 賀 (53)	34	2	106	18	2	113	16	0	100			
長 崎 (54)	162	5	103	110	1	101	52	4	108			
熊 本 (55)	670	79	113	425	29	107	245	50	126			
大 分 (56)	228	0	100	162	2	101	66	△	2	97		
宮 崎 (57)	242	△	20	92	140	△	15	90	102	△	5	95
鹿 児 島 (58)	1,180	80	107	691	74	112	487	2	100			
沖 縄 (59)	69	18	135	-	-	nc	69	18	135			
関 東 農 政 局 (60)	12,600	300	102	6,820	210	103	5,760	60	101			
東 海 農 政 局 (61)	498	10	102	425	0	100	73	10	116			
中 国 四 国 農 政 局 (62)	1,640	△	60	96	1,410	△	20	99	225	△	45	83

注：1 「(参考) 10a当たり平均収量対比」とは、10a当たり平均収量(原則として直近7か年のうち、最高及び最低を除いた5か年の平均値)に対する当年産の10a当たり収量の比率である。

2 全国農業地域別(都府県を除く。)の10a当たり平均収量は、各都道府県の10a当たり平均収量に当年の作付面積を乗じて求めた収穫量(平均収穫量)を全国農業地域別に積上げ、当年の全国農業地域別作付面積で除して算出している。

10 a 当たり収量		収 穫 量			(参 考)		
実 数	前 年 産 との比較	実 数	前年産との比較		10 a 当たり 平均収量 対 比	10 a 当たり 平均収量	
	対 比		対 差	対 比			
kg	%	t	t	%	%	kg	
67	103	44,800	2,200	105	124	54	(1)
75	96	19,300	△ 400	98	110	68	(2)
62	109	25,500	2,600	111	135	46	(3)
47	87	7,910	△ 1,300	86	118	40	(4)
57	150	3,180	1,160	157	173	33	(5)
85	120	10,600	1,990	123	129	66	(6)
59	137	335	90	137	169	35	(7)
85	185	784	359	184	213	40	(8)
57	184	877	389	180	204	28	(9)
58	129	62	9	117	161	36	(10)
64	85	1,670	△ 180	90	121	53	(11)
67	103	46	13	139	131	51	(12)
75	96	19,300	△ 400	98	110	68	(13)
40	67	668	△ 342	66	121	33	(14)
69	83	1,160	△ 300	79	123	56	(15)
39	139	236	54	130	177	22	(16)
39	71	1,550	△ 520	75	100	39	(17)
41	84	2,180	△ 400	84	114	36	(18)
56	110	2,120	210	111	122	46	(19)
79	136	2,770	760	138	120	66	(20)
94	119	2,850	510	122	124	76	(21)
83	89	487	△ 59	89	93	89	(22)
69	173	236	98	171	117	59	(23)
67	152	147	39	136	143	47	(24)
67	258	2	1	200	146	46	(25)
52	121	13	4	144	111	47	(26)
45	115	572	88	118	118	38	(27)
87	198	450	225	200	249	35	(28)
40	190	151	86	232	222	18	(29)
59	155	2,010	760	161	179	33	(30)
70	123	135	27	125	135	52	(31)
86	113	3,960	610	118	146	59	(32)
63	131	215	49	130	180	35	(33)
55	239	39	20	205	183	30	(34)
24	89	8	△ 1	89	100	24	(35)
59	126	73	22	143	148	40	(36)
98	175	554	258	187	200	49	(37)
64	206	77	39	203	221	29	(38)
51	121	0	△ 1	0	159	32	(39)
66	194	139	57	170	287	23	(40)
53	151	14	6	175	151	35	(41)
9	90	0	0	nc	36	25	(42)
50	139	165	53	147	179	28	(43)
52	226	332	175	211	193	27	(44)
61	122	117	18	118	174	35	(45)
69	209	208	105	202	246	28	(46)
77	335	55	38	324	285	27	(47)
50	132	20	3	118	114	44	(48)
74	168	23	8	153	274	27	(49)
55	98	17	△ 2	89	153	36	(50)
46	144	2	0	100	170	27	(51)
37	66	33	△ 14	70	106	35	(52)
62	90	21	△ 1	95	141	44	(53)
42	108	68	7	111	95	44	(54)
80	98	536	51	111	138	58	(55)
47	104	107	4	104	147	32	(56)
72	103	174	△ 9	95	131	55	(57)
62	72	732	△ 214	77	111	56	(58)
67	103	46	13	139	131	51	(59)
84	120	10,600	1,970	123	127	66	(60)
59	128	296	70	131	164	36	(61)
57	178	939	398	174	197	29	(62)

【調査の概要】

1 調査の目的

本調査は、作物統計調査の作付面積調査及び収穫量調査として実施したものであり、そばの生産に関する実態を明らかにすることにより、食料・農業・農村基本計画における生産努力目標の策定及び達成状況の検証のための資料、経営所得安定対策（畑作物の直接支払交付金）の交付単価の算定等のための資料、農業保険法（昭和22年法律第185号）に基づく畑作物共済事業の適切な運営のための資料等とすることを目的としている。

2 調査の対象

(1) 調査の範囲

全国

(2) 調査対象者の選定

ア 作付面積調査（全数調査）

そばを取り扱っている全ての農協等の関係団体とした。

イ 収穫量調査

(ア) 関係団体調査（全数調査）

そばを取り扱っている全ての農協等の関係団体とした。

(イ) 標本経営体調査（標本調査）

都道府県ごとの収穫量に占める関係団体の取扱数量の割合が8割に満たない都道府県については、2015年農林業センサスにおいて、そばを販売目的で作付けし、関係団体以外に出荷した農林業経営体から品目別作付面積の規模に比例した確率比例抽出法により抽出を行った。

なお、標本の大きさ（標本経営体数）については、都道府県別にそばの全国収穫量に占めるシェアを考慮して目標精度（5～20%）を設定し、必要な標本経営体数を算出した。

(3) 調査対象者数

ア 作付面積調査

関係団体調査		
団体数 ①	回収数 ②	回収率 ③=②/①
団体 391	団体 388	% 99.2

イ 収穫量調査

関係団体調査			標本経営体調査				
団体数 ①	有効回収数 ②	有効回収率 ③=②/①	母集団の大きさ ④	標本の大きさ ⑤	抽出率 ⑥=⑤/④	有効回収数 ⑦	有効回収率 ⑧=⑦/⑤
団体 387	団体 364	% 94.1	経営体 10,297	経営体 1,512	% 14.7	経営体 861	% 56.9

注：「有効回収数」とは、集計に用いた関係団体及び標本経営体の数であり、回収はされたが、当年産において作付けがなかった団体及び経営体は含まない。

3 調査事項

- (1) 作付面積調査
田畑別の作付面積
- (2) 収穫量調査
 - ア 関係団体調査
作付面積及び集荷量
 - イ 標本経営体調査
作付面積、出荷量及び「自家用、無償の贈与、種子用等の量」

4 調査期日

収穫期（主たる収穫期間は9月～11月）

5 調査方法

- (1) 作付面積調査
関係団体に対する往復郵送調査又はオンライン調査により行った。
- (2) 収穫量調査
関係団体に対する往復郵送調査又はオンライン調査及び標本経営体に対する往復郵送調査により行った。

6 集計方法

- (1) 都道府県値
 - ア 作付面積調査
関係団体調査結果を基に、職員又は統計調査員による巡回・見積り及び職員による情報収集により補完している。
 - イ 収穫量調査
関係団体調査及び標本経営体調査結果から得られた10a当たり収量に作付面積を乗じて算出し、必要に応じて職員又は統計調査員による巡回及び職員による情報収集により補完している。
- (2) 全国値
 - ア 作付面積調査
全国の作付面積は、都道府県値の積上げにより算出した。
 - イ 収穫量調査
全国の収穫量は、都道府県値の積上げにより算出した。

7 調査の精度

- (1) 作付面積調査
関係団体に対する全数調査結果を用いて全国値を算出していることから、実績精度の算出を行っていない。
- (2) 収穫量調査
本調査結果（全国）の10a当たり収量を指標とした実績精度を標準誤差率（標準誤差の推定値÷推定値×100）により示すと1.7%である。

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) 「そば（乾燥子実）」とは、食用を目的に作付けし収穫した子実であって、景観形成用として作付けしたもの等を除く。
- (2) 「作付面積」とは、は種又は植付けをしてからおおむね1年以内に収穫され、複数年にわたる収穫ができない非永年性作物を作付けしている面積をいう。
なお、作付面積には被害等により収穫できなかった面積が含まれている。
- (3) 「収穫量」とは、収穫し、収納（保存又は販売できる状態にして収納舎等に入れることをいう。）がされた一定の基準（品質・規格）以上のものの量をいう。
- (4) 「10 a 当たり収量」とは、実際に収穫された10 a 当たりの収穫量をいう。
- (5) 「10 a 当たり平均収量」とは、原則として直近7か年のうち、最高及び最低を除いた5か年の平均値をいう。
ただし、直近7か年全ての10 a 当たり収量が確保できない場合は、6か年又は5か年の最高及び最低を除いた平均とし、3か年又は4か年の場合は、単純平均である。
なお、直近7か年のうち、3か年分の10 a 当たり収量が確保できない場合は、作成していない。
- (6) 「10 a 当たり平均収量対比」とは、10 a 当たり平均収量に対する10 a 当たり収量の比率をいう。

10 その他

この資料の数値は、その後発刊する『令和2年耕地及び作付面積統計』及び『令和2年産作物統計』に掲載する。

なお、公表した数値の正誤情報は、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御覧いただけます。
【 <https://www.maff.go.jp/j/tokei/> 】
この結果は、分野別分類「作付面積・生産量、被害、家畜の頭数など」、品目別分類「いも・雑穀・豆」の「作況調査（水陸稲、麦類、豆類、かんしょ、飼料作物、工芸農作物）」で御覧いただけます。
【 https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/sakumotu/sakkyou_kome/index.html#y18 】

【関連リンク】

農林水産施策関係ページ：農林水産省>組織別から探す>大臣官房

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

農業生産振興関係ページ：農林水産省>組織別から探す>政策統括官

https://www.maff.go.jp/j/seisaku_tokatu/

お問合せ先

◎本統計調査結果について

・作付面積に関すること

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

FAX： 03-5511-8771

・収穫量に関すること

農林水産省 大臣官房統計部

生産流通消費統計課 普通作物統計班

電話：（代表）03-3502-8111 内線 3682

（直通）03-3502-5687

FAX： 03-5511-8771

◎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 統計広報推進班

電話：（代表）03-3502-8111 内線 3589

（直通）03-6744-2037

FAX： 03-3501-9644



政府統計

政府統計の総合窓口
(e-Stat)

<https://www.e-stat.go.jp/>