



平成22年5月20日公表

平成21年産みかんの結果樹面積、収穫量及び出荷量

—— みかんの収穫量は、前の表年の19年産に比べて6%減少 ——

【調査結果の概要】

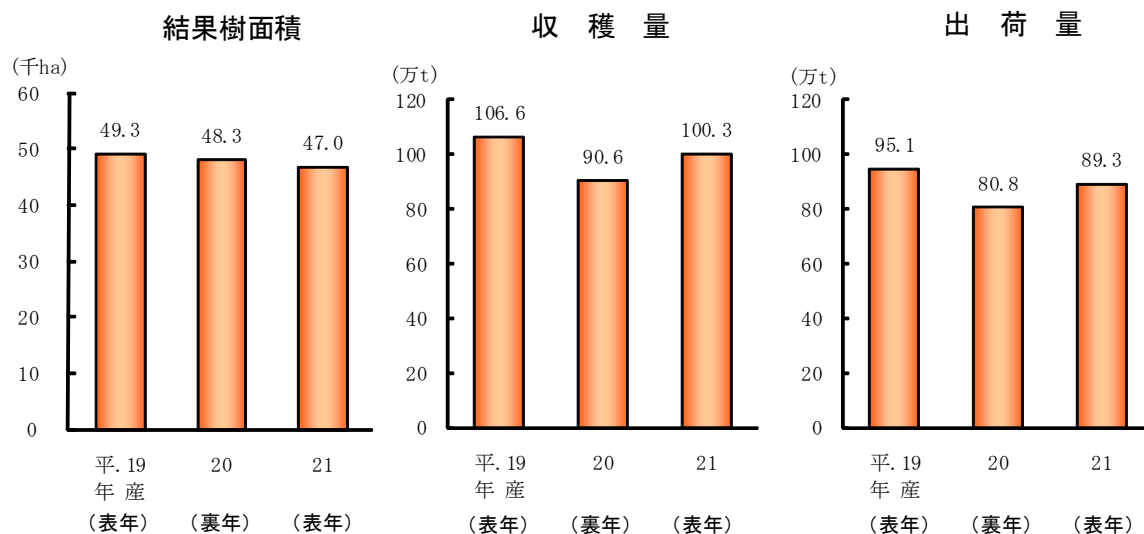
1 結果樹面積

結果樹面積は4万7,000haで、中山間地の条件不利地や老木園の廃園、その他かんきつ類への転換等から、前の表年である19年産に比べて2,300ha（5%）減少した。

2 収穫量・出荷量

収穫量は100万3,000t、出荷量は89万3,400tで、19年産に比べてそれぞれ6万3,000t（6%）、5万7,100t（6%）減少した。

図1 みかんの結果樹面積、収穫量及び出荷量の推移（全国）



- 結果樹面積とは、生産者が当該年産の収穫を意図して結果させた栽培面積をいう。
- 収穫量とは、収穫したもののうち、生食用、加工用として流通する基準を満たすものの重量をいう。
- 出荷量とは、収穫量から生産者の自家消費、生産物を贈与した量、収穫後の減耗等を差し引いた重量をいう。

注：みかんは、果実数が多くなる年（表年）と少なくなる年（裏年）とが交互に発生する現象（隔年結果）が顕著であり、21年産は表年であることから統計結果の対比については前の表年（19年産）と行った。

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」でご覧になれます。

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

【関連するデータ、情報】

◎ 調査結果の利活用

- ・ 果実を安定的に供給するための国・都道府県における生産数量目標の策定及びその達成に向けた各種対策の推進のための資料
- ・ 農業災害補償法に基づく共済事業の適正な運営のための資料等

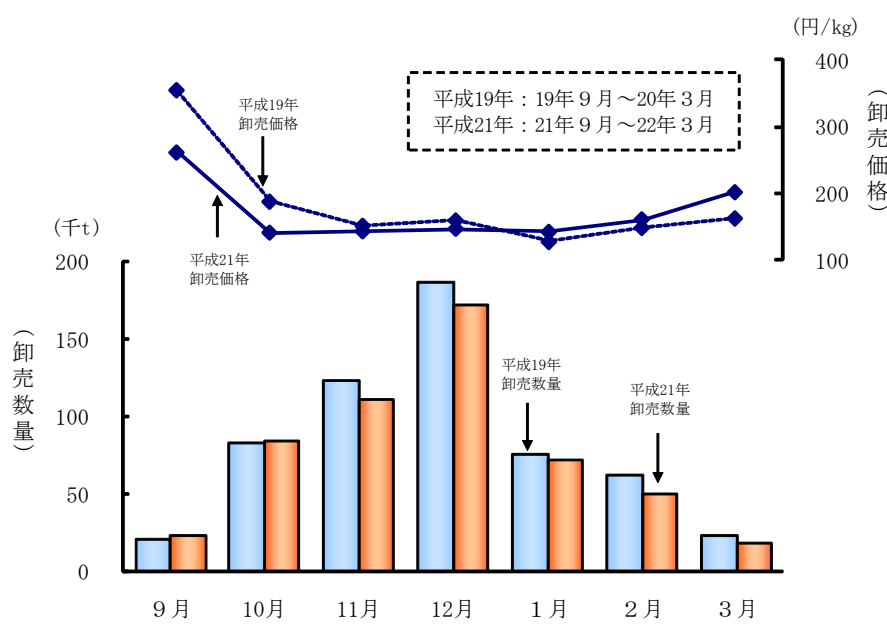
◎ 関連データ

1 累年統計表

区分	結果樹面積 ha	10a当たり 収量 kg	収穫量 t	出荷量 t	卸売価格 (9月～3月) 円/kg
平成 12 年産	58 400	1 960	1 143 000	1 019 000	216
	56 300	2 280	1 282 000	1 134 000	141
	55 000	2 060	1 131 000	996 500	169
	53 700	2 140	1 146 000	1 014 000	154
	52 300	2 030	1 060 000	936 500	193
	51 500	2 200	1 132 000	1 005 000	148
	50 300	1 670	841 900	743 200	265
	49 300	2 160	1 066 000	950 500	164
	48 300	1 880	906 100	807 800	209
	47 000	2 130	1 003 000	893 400	153

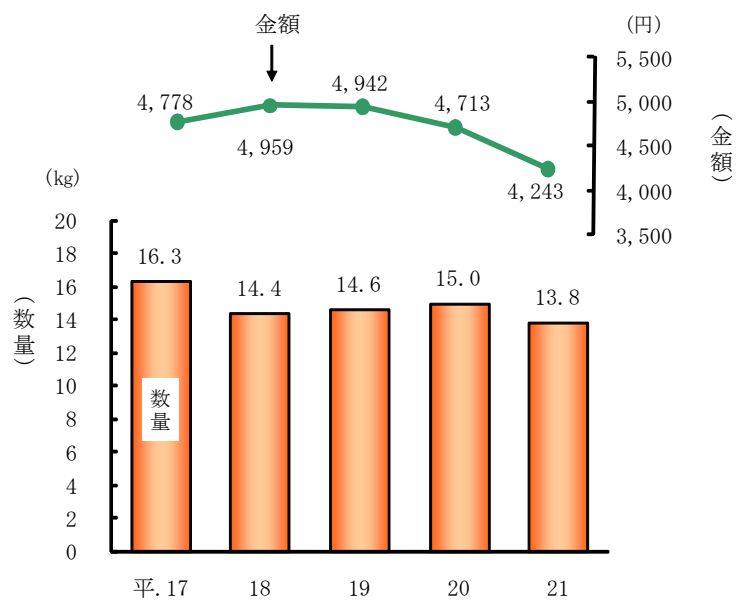
資料：農林水産省統計部『果樹生産出荷統計』、『青果物流通統計月報』（1・2類都市の市場計）

2 みかんの卸売数量及び卸売価格の推移（主要卸売市場・国産）



資料：農林水産省統計部『青果物流通統計月報』
注：主要卸売市場とは、全国の主要都市に所在する青果物卸売市場の89市場をいう。

3 みかんの一世帯当たり年間の支出金額及び購入数量の推移



資料：総務省『家計調査』（家計収支編・二人以上の世帯）

【調査結果】

1 結果樹面積は4万7,000haで、19年産に比べて2,300ha(5%)減少した。

これは、中山間地の条件不利地や老木園の廃園、その他かんきつ類への転換等が進んだためである。

2 10a当たり収量は2,130kgで、19年産に比べて1%下回った。

3 収穫量は100万3,000t、出荷量は89万3,400tで、19年産に比べてそれぞれ6万3,000t(6%)、5万7,100t(6%)減少した。

4 都道府県別にみた収穫量割合は、和歌山県が19%、愛媛県が16%、静岡県が12%となっており、この3県で全国の約5割を占めている。

図2 みかんの結果樹面積、収穫量及び出荷量の推移

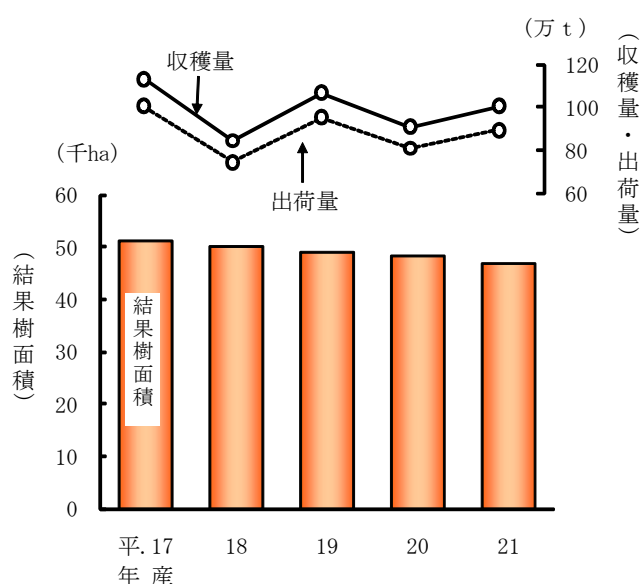


図3 みかんの都道府県別収穫量割合

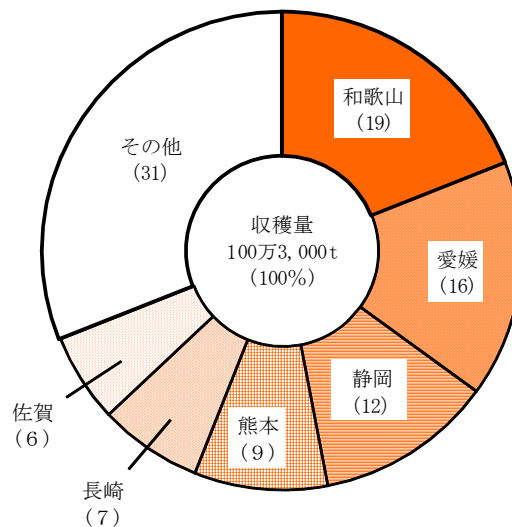


表 平成21年産みかんの結果樹面積、10a当たり収量、収穫量及び出荷量（全国）

品目・品種	結果樹面積	10a当たり 収量	収穫量		出荷量	19年産対比			
			実数	割合		結果樹面積	10a当たり 収量	収穫量	出荷量
みかん	47,000	2,130	1,003,000	100	893,400	95	99	94	94
早生温州	26,700	2,180	581,700	58	524,900	95	97	93	92
うち 極早生みかん	8,720	1,990	173,100	17	157,600	95	100	95	96
ハウスみかん	612	4,800	29,400	3	28,100	72	99	72	72
普通温州	20,200	2,080	421,000	42	368,300	95	101	96	96

【 統 計 表 】

統計表一覧

ページ

みかん		
1 計	-----	6
2 早生温州		
(1) 計	-----	7
(2) 早生温州のうち極早生みかん	-----	8
(3) 早生温州のうちハウスみかん	-----	9
3 普通温州	-----	10

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、合計と内訳の計などが一致しないことがある。

原 数	7けた以上 (100万)	6けた (10万)	5けた (万)	4けた (1 000)	3けた以下 (100)
四捨五入するけた数（下から）	3けた	2 けた	1けた	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
	四捨五入した後（統計数値）	1 235 000	123 500	12 300	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
- 「…」：事実不詳又は調査を欠くもの
- 「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

- 3 秘匿措置について

統計調査結果について、調査対象数が3未満の場合には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）からの差し引きにより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。

みかん
1 計

全 ・ 都 道 府 県	結果樹面積	10a当たり 収 量	収 穫 量	出 荷 量	19 年 産 対 比				
					結果樹面積	10a当たり 収 量	収 穫 量	出 荷 量	
					ha	kg	t	t	%
全 国	47 000	2 130	1 003 000	893 400					94
北 海 道	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青 森	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩 手	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮 城	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋 田	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山 形	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福 島	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨 城	15	967	145	109
栃 木	3	900	27	16
群 馬	2	600	12	8
埼 玉	15	1 020	153	123
千 葉	105	1 520	1 600	990	98	97	96	96	96
東 京	x	x	x	x
神 奈 川	1 380	2 130	29 400	23 300	101	98	100	100	100
新 富 山	1	500	5	4
石 川	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福 井	26	388	101	62
山 梨	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長 野	x	x	x	x
岐 阜	106	2 050	2 170	1 670
静 岡	5 550	2 200	122 100	107 300	96	87	84	83	83
愛 知	1 330	2 400	31 900	28 000	94	94	88	88	88
三 重	1 280	1 830	23 400	20 000	93	92	85	85	85
滋 賀	1	680	5	0
京 都	60	732	439	356
大 阪	810	2 100	17 000	14 700	99	108	108	108	108
兵 庫	180	1 430	2 570	1 650	93	108	100	114	114
奈 良	52	1 650	859	647
和 歌 山	7 530	2 510	189 000	172 100	99	103	102	102	102
鳥 取	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島 根	8	650	52	32
岡 山	148	1 060	1 570	1 200
広 島	2 510	1 620	40 700	33 600	94	105	98	98	98
山 口	929	1 690	15 700	13 100	88	101	89	92	92
徳 島	917	1 550	14 200	12 300	97	90	87	87	87
香 川	1 230	1 510	18 600	16 800	98	98	96	97	97
愛 媛	6 960	2 290	159 400	145 300	93	102	95	95	95
高 知	365	2 350	8 580	8 010	92	94	87	86	86
福 岡	1 850	1 910	35 300	32 400	94	104	98	98	98
佐 賀	2 770	2 350	65 100	60 400	93	97	90	89	89
長 崎	3 470	2 080	72 200	64 600	97	99	96	96	96
熊 本	4 430	2 100	93 000	85 800	96	100	96	96	96
大 分	919	2 240	20 600	17 800	86	99	85	86	86
宮 崎	791	2 000	15 800	13 600	93	103	96	96	96
鹿 尾	1 090	1 840	20 100	16 500	92	101	93	93	93
沖 縄	113	781	883	828

注：平成19年産は主産県調査であるため、19年産が主産県の都道府県についてのみ対比を行っている（以下の統計表についても同じ。）。

2 早生温州

(1) 計

全 ・ 都 道 府 県	結果樹面積	10a当たり 収 量	収 穫 量	出 荷 量	19 年 産 対 比			
					結果樹 面 積	10a当たり 収 量	収 穫 量	出 荷 量
全 国	ha	kg	t	t	%	%	%	%
全 国	26 700	2 180	581 700	524 900	95	97	93	92
北 海 道	-	-	-	-	-	-	-	-
青 森 県	-	-	-	-	-	-	-	-
岩 手 県	-	-	-	-	-	-	-	-
宮 城 県	-	-	-	-	-	-	-	-
秋 田 県	-	-	-	-	-	-	-	-
山 形 県	-	-	-	-	-	-	-	-
福 島 県	-	-	-	-	-	-	-	-
茨 城 県	15	967	145	109
栃 木 県	2	800	16	8
群 馬 県	2	600	12	8
埼 玉 県	13	1 080	140	117
千 葉 県	53	1 600	848	525	100	97	97	99
東 京	x	x	x	x
神 奈 川	232	2 210	5 130	4 550	101	101	102	102
新 富 山	1	500	5	4
石 川 県	-	-	-	-	-	-	-	-
福 井 県	19	437	83	53
山 梨 県	-	-	-	-	-	-	-	-
長 野 県	x	x	x	x
岐 阜 県	19	2 240	426	383
静 岐 県	1 600	2 150	34 400	30 500	95	78	74	73
愛 知 県	893	2 510	22 400	20 000	94	92	86	87
三 重 県	928	1 860	17 300	15 000	91	89	81	83
滋 賀 県	0	600	2	0
京 都 県	48	746	358	299
大 阪 県	561	2 080	11 700	9 900	100	109	109	106
兵 庫 県	91	1 430	1 300	853	97	103	99	115
奈 良 県	24	1 680	403	309
和 歌 山 県	4 510	2 470	111 400	101 800	100	100	100	99
鳥 取 県	-	-	-	-	-	-	-	-
島 根 県	8	630	50	32
岡 山 県	77	1 040	801	621
広 島 県	1 470	1 620	23 800	19 900	92	103	95	95
山 口 県	260	1 470	3 820	3 190	95	89	84	87
徳 島 県	301	2 220	6 680	6 060	96	94	90	90
香 川 県	701	1 540	10 800	9 790	98	97	96	95
愛 媛 県	3 990	2 380	95 000	88 200	93	101	94	95
高 知 県	308	2 410	7 420	6 960	93	93	87	86
福 岡 県	1 470	1 810	26 600	24 500	94	98	93	93
佐 賀 県	1 950	2 440	47 600	44 300	92	96	88	88
長 崎 県	1 910	2 140	40 900	36 600	96	97	93	93
熊 本 県	3 020	2 240	67 600	62 400	97	98	95	95
大 分 県	469	2 310	10 800	9 600	85	99	84	85
宮 崎 県	727	2 010	14 600	12 600	93	103	95	95
鹿 尾 県	942	1 930	18 200	14 900	93	101	94	93
沖 縄 県	113	781	883	828

(2) 早生温州のうち極早生みかん

全 ・ 都 道 府 県	結果樹面積	10a当たり 収 量	収穫量	出荷量	19年産対比				
					結果樹面積	10a当たり 収 量	収穫量	出荷量	
全 国	ha	kg	t	t	%	95	100	95	96
全 国	8 720	1 990	173 100	157 600					
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城县	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	2	600	12	8
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	x	x	x	x
神奈川県	27	1 650	446	380	104	94	97	97	
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	x	x	x	x
岐阜県	1	2 820	28	26
静岡県	228	1 700	3 880	3 420	87	76	66	68	
愛知県	11	2 550	281	265	100	104	104	104	
三重県	396	2 020	8 000	7 170	93	85	78	81	
滋賀県	-	-	-	-	
京都府	2	900	18	15	
大阪府	9	1 700	153	130	100	106	106	106	101
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奈良県	1	1 800	18	16	
和歌山県	1 050	2 180	22 900	21 100	99	97	97	97	96
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
広島県	403	1 270	5 120	4 280	94	109	102	105	
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	233	1 510	3 520	3 260	99	99	99	99	99
愛媛県	1 300	1 990	25 900	24 000	94	111	105	106	
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	587	1 600	9 390	8 590	94	99	93	92	
佐賀県	1 290	2 150	27 700	25 800	93	98	91	91	
長崎県	801	2 050	16 400	14 800	95	96	92	93	
熊本県	1 180	2 290	27 000	25 300	101	101	102	102	
大分県	172	1 870	3 220	2 830	87	102	89	89	
宮崎県	475	2 050	9 740	8 630	93	105	98	98	
鹿児島県	472	1 860	8 780	7 040	94	103	97	98	
沖縄県	78	715	558	524	

(3) 早生温州のうちハウスみかん

全 ・ 都 道 府 県	結果樹面積	10a当たり 収 量	収穫量	出荷量	19年産対比				
					結果樹面積	10a当たり 収 量	収穫量	出荷量	
					ha	kg	t	t	%
全 国	612	4 800	29 400	28 100			72	99	72
北海道	-	-	-	-			-	-	-
青森県	-	-	-	-			-	-	-
岩手県	-	-	-	-			-	-	-
宮城县	-	-	-	-			-	-	-
秋田県	-	-	-	-			-	-	-
山形県	-	-	-	-			-	-	-
福島県	-	-	-	-			-	-	-
茨城県	-	-	-	-			-	-	-
栃木県	-	-	-	-			-	-	-
群馬県	-	-	-	-			-	-	-
埼玉県	-	-	-	-			-	-	-
千葉県	1	3 500	35	34	100	98	97	100	
東京都	x	x	x	x	
神奈川県	8	5 380	430	420	73	97	71	74	
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	
長野県	x	x	x	x	
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	
静岡県	33	4 970	1 640	1 580	61	117	72	73	
愛知県	101	4 730	4 780	4 560	78	98	77	77	
三重県	7	4 510	316	271	88	101	89	84	
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	
兵庫県	x	x	x	x	x	x	x	x	
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	
和歌山県	28	4 180	1 170	1 120	90	89	81	81	
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	
広島県	0	5 300	24	24	...	102	46	48	
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	
徳島県	26	4 660	1 210	1 150	74	95	70	71	
香川県	5	3 600	180	160	50	100	50	47	
愛媛県	33	4 870	1 610	1 550	49	107	53	53	
高知県	42	5 200	2 180	2 130	91	104	95	94	
福岡県	10	5 200	520	512	59	111	65	67	
佐賀県	160	4 980	7 970	7 630	82	92	75	76	
長崎県	25	4 810	1 200	1 130	57	110	62	62	
熊本県	34	5 250	1 790	1 700	71	105	75	71	
大分県	58	4 640	2 690	2 560	78	95	75	76	
宮崎県	21	3 640	764	726	66	95	62	59	
鹿児島県	20	4 190	838	775	47	99	46	46	
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	

3 普通温州

全 ・ 都 道 府 県	結果樹面積	10a当たり 収 量	収穫量	出荷量	19年産対比				
					結果樹面積	10a当たり 収 量	収穫量	出荷量	
全 国	ha	kg	t	t	%	95	101	96	96
全 国	20 200	2 080	421 000	368 300					
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城县	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	1	1 100	11	8
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	2	650	13	6
千葉県	52	1 440	749	465	96	97	94	92	
東京都	x	x	x	x
神奈川県	1 150	2 110	24 300	18 700	102	97	99	99	
新潟県	0	500	0	0	
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	
福井県	7	257	18	9
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	
長野県	x	x	x	x
岐阜県	87	2 000	1 740	1 290
静岡県	3 950	2 220	87 700	76 800	96	91	88	87	
愛知県	441	2 150	9 480	7 950	94	98	92	92	
三重県	347	1 750	6 070	5 000	97	99	96	93	
滋賀県	0	760	3	0	
京都府	12	675	81	57	
大阪府	249	2 140	5 330	4 800	98	107	105	112	
兵庫県	89	1 430	1 270	797	90	113	101	112	
奈良県	28	1 630	456	338	
和歌山県	3 030	2 560	77 600	70 300	98	108	105	106	
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	
島根県	0	490	2	0	
岡山県	71	1 080	767	577	
広島県	1 040	1 620	16 800	13 700	96	107	102	103	
山口県	669	1 780	11 900	9 930	85	106	90	95	
徳島県	616	1 220	7 520	6 260	98	86	84	83	
香川県	527	1 480	7 800	7 050	98	99	98	100	
愛媛県	2 970	2 170	64 400	57 100	92	104	95	95	
高知県	57	2 040	1 160	1 050	89	100	89	89	
福岡県	383	2 280	8 730	7 860	93	126	117	119	
佐賀県	816	2 150	17 500	16 100	95	100	96	95	
長崎県	1 560	2 000	31 200	28 000	97	102	99	100	
熊本県	1 410	1 810	25 500	23 400	93	106	98	99	
大分県	450	2 160	9 720	8 200	87	99	86	86	
宮崎県	64	1 900	1 220	992	97	105	103	103	
鹿児島県	148	1 310	1 940	1 570	88	100	88	87	
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	

【調査の概要】

1 調査の目的

果樹の結果樹面積、収穫量、出荷量等の現状とその動向を明らかにし、食料・農業・農村基本計画において策定される食料自給率や生産数量目標の策定及びその達成に向けた生産対策、需給調整・流通改善対策の推進、農業災害補償法に基づく共済事業の適正な運営のための資料を整備することを目的としている。

2 調査の対象

(1) 調査の範囲

全国を対象として調査を実施した。

なお、本調査は周期年で全国調査を実施しており、本年産は全国調査年に当たることから、全国値は各都道府県の値を加算したものである。一方、19年産の全国値については、主産県調査の結果から前回の全国調査（平成16年産）の結果を基に推計したものである。

(2) 調査対象の選定

調査の対象は、調査対象県において、調査対象品目の集出荷を行っている農協等の関係団体（関係団体調査）及び標本経営体（標本経営体調査）としており、その選定については、以下のとおりとした。

ア 関係団体調査

すべての調査対象となる関係団体とした。（しつ皆調査）

イ 標本経営体調査

2005年農林業センサスにおいて、調査対象品目を販売目的で栽培した農林業経営体を無作為に抽出（母集団名簿を栽培面積順に並べ替えを行い、設定した栽培面積規模別の標本数に応じて等間隔に抽出する方法（系統抽出法）により抽出）した。（標本調査）

(3) 調査対象数

	関係団体調査			標本経営体調査						巡回・ 見積り 市町村数
	団体数 ①	回収数 ②	回収率 ③=②/①	母集団 経営体数 ④	標本数 ⑤	抽出率 ⑥=⑤/④	回収数 ⑦	回収率 ⑧=⑦/⑤	集計対象数 ⑨	
みかん	537	341	63.5%	54,282	2,053	3.8%	1,442	70.2%	1,296	1,067

注：「集計対象数」は、回収があったもののうち、当年産において栽培がなかった経営体等を除いた数である。

3 調査事項

(1) 関係団体調査

結果樹面積及び出荷量

(2) 標本経営体調査

結果樹面積、収穫量及び出荷量

4 調査期日

収穫・出荷終了時

この調査の年産区分の主たる収穫期間は次のとおりである。

品種	主たる収穫期間
早生温州	平成21年9月～平成21年11月
ハウスみかん	平成21年4月～平成21年7月
極早生みかん	平成21年9月
普通温州	平成21年11月～平成21年12月

5 調査方法

結果樹面積の把握は、関係団体に対する往復郵送調査及び職員による巡回・見積りの方法、収穫量及び出荷量の把握は、関係団体及び標本経営体に対する往復郵送調査並びに職員による巡回・情報収集の方法による。

6 集計方法

結果樹面積は、関係団体調査及び巡回・見積りにより得られた結果を集計している。

収穫量は、調査対象品目の団体取扱数量（団体把握シェア（おおむね80%）を基準としている。）に応じて、関係団体調査結果又は標本経営体調査結果により算出した10a当たり収量を必要に応じて巡回・情報収集結果により補完し、10a当たり収量を決定し、結果樹面積に乗じて算出している。

7 目標（実績）精度

本調査においては、目標精度は設定していない。

8 用語の解説

- (1) 結果樹面積とは、生産者が当該年産の収穫を意図して結果させた栽培面積をいう。
- (2) 収穫量とは、収穫したもののうち、生食用、加工用として流通する基準を満たすものの重量をいう。
- (3) 出荷量とは、収穫量から生産者の自家消費、生産物を贈与した量、収穫後の減耗等を差引いた重量をいう。

9 その他

この資料の数値は概数であり、確定値は追って刊行する『平成21年産果樹生産出荷統計』に掲載する。

【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「作付面積・生産量、家畜の頭数など」、品目別分類は「果樹」に分類しています。

【関連リンク】

果樹関係ページ:農林水産省>生産>園芸作物（野菜・果樹・花き）>果樹のページ

<http://www.maff.go.jp/j/seisan/ryutu/fruits/>

果樹農業振興基本方針:

http://www.maff.go.jp/www/press/cont2/20050330press_8b.pdf

問い合わせ先

◎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 園芸統計班

電話 : 03-6744-2044

◎農林水産統計全般について

農林水産省 大臣官房統計部

統計企画課 広報普及班

電話 : 03-6744-2037