

「令和2年産都道府県別の作付面積、10a当たり収量、収穫量及び出荷量 レタスうちサラダ菜 (f005-02-042.xls)」正誤表

誤											正										
3 令和2年産都道府県別の作付面積、10a当たり収量、収穫量及び出荷量											3 令和2年産都道府県別の作付面積、10a当たり収量、収穫量及び出荷量										
(22) レタス イ 計 うちサラダ菜											(22) レタス イ 計 うちサラダ菜										
全国農業地域 都道府県	作付面積	10a当たり 収量	収穫量	出荷量	対前年産比				(参考) 対平均 収量比	全国農業地域 都道府県	作付面積	10a当たり 収量	収穫量	出荷量	対前年産比				(参考) 対平均 収量比		
					作付面積	10a当たり 収量	収穫量	出荷量							作付面積	10a当たり 収量	収穫量	出荷量			
	ha	kg	t	t	%	%	%	%		ha	kg	t	t	%	%	%	%				
全	428	2,050	8,790	8,390	97	109	105	109	113	全	412	2,130	8,790	8,390	93	113	105	109	118		
(全国農業地域)										(全国農業地域)											
北海道	11	2,490	274	246	100	124	124	129	121	北海道	11	2,490	274	246	100	124	124	129	121		
青森県	nc	nc	nc	nc	nc	青森県	nc	nc	nc	nc	nc		
岩手県	nc	nc	nc	nc	nc	岩手県	nc	nc	nc	nc	nc		
宮城県	nc	nc	nc	nc	nc	宮城県	nc	nc	nc	nc	nc		
秋田県	nc	nc	nc	nc	nc	秋田県	nc	nc	nc	nc	nc		
山形県	nc	nc	nc	nc	nc	山形県	nc	nc	nc	nc	nc		
福島県	nc	nc	nc	nc	nc	福島県	nc	nc	nc	nc	nc		
茨城県	nc	nc	nc	nc	nc	茨城県	nc	nc	nc	nc	nc		
栃木県	x	x	x	x	x	栃木県	x	x	x	x	x		
群馬県	x	x	x	x	x	群馬県	x	x	x	x	x		
埼玉県	26	1,860	483	438	100	90	90	95	90	埼玉県	26	1,860	483	438	100	90	90	95	90		
千葉県	84	1,710	1,440	1,390	100	97	97	99	98	千葉県	84	1,710	1,440	1,390	100	97	97	99	98		
東京都	nc	nc	nc	nc	nc	東京都	nc	nc	nc	nc	nc		
神奈川県	nc	nc	nc	nc	nc	神奈川県	nc	nc	nc	nc	nc		
新潟県	nc	nc	nc	nc	nc	新潟県	nc	nc	nc	nc	nc		
富山県	nc	nc	nc	nc	nc	富山県	nc	nc	nc	nc	nc		
石川県	nc	nc	nc	nc	nc	石川県	nc	nc	nc	nc	nc		
福井県	nc	nc	nc	nc	nc	福井県	nc	nc	nc	nc	nc		
山梨県	nc	nc	nc	nc	nc	山梨県	nc	nc	nc	nc	nc		
長野県	x	x	x	x	x	x	x	x	x	長野県	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
岐阜県	nc	nc	nc	nc	nc	岐阜県	nc	nc	nc	nc	nc		
静岡県	68	1,600	1,090	1,050	100	87	87	88	94	静岡県	68	1,600	1,090	1,050	100	87	87	88	94		
愛知県	6	1,550	93	84	100	85	85	85	103	愛知県	6	1,550	93	84	100	85	85	85	103		
三重県	nc	nc	nc	nc	nc	三重県	nc	nc	nc	nc	nc		
滋賀県	nc	nc	nc	nc	nc	滋賀県	nc	nc	nc	nc	nc		
京都府	nc	nc	nc	nc	nc	京都府	nc	nc	nc	nc	nc		
大阪府	1	2,200	22	19	100	88	88	86	90	大阪府	1	2,200	22	19	100	88	88	86	90		
兵庫県	5	1,060	53	37	100	77	77	80	89	兵庫県	5	1,060	53	37	100	77	77	80	89		
奈良県	7	914	64	55	100	82	82	82	86	奈良県	7	914	64	55	100	82	82	82	86		
和歌山県	nc	nc	nc	nc	nc	和歌山県	nc	nc	nc	nc	nc		
鳥取県	nc	nc	nc	nc	nc	鳥取県	nc	nc	nc	nc	nc		
徳島県	nc	nc	nc	nc	nc	徳島県	nc	nc	nc	nc	nc		
香川県	2	1,550	31	19	67	93	62	46	95	香川県	2	1,550	31	19	67	93	62	46	95		
愛媛県	4	1,350	54	39	100	87	87	91	87	愛媛県	4	1,350	54	39	100	87	87	91	87		
高知県	nc	nc	nc	nc	nc	高知県	nc	nc	nc	nc	nc		
福岡県	62	1,770	1,100	1,050	77	96	74	74	96	福岡県	62	1,770	1,100	1,050	77	96	74	74	96		
佐賀県	x	x	x	x	x	x	x	x	x	佐賀県	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
長崎県	0	...	0	0	0	0	0	0	0	長崎県	0	...	0	0	0	0	0	0	0		
熊本県	2	2,500	50	42	100	109	109	111	143	熊本県	2	2,500	50	42	100	109	109	111	143		
大分県	2	2,850	57	50	100	173	173	179	140	大分県	2	2,850	57	50	100	173	173	179	140		
宮崎県	nc	nc	nc	nc	nc	宮崎県	nc	nc	nc	nc	nc		
鹿児島県	9	1,990	179	164	69	78	54	56	101	鹿児島県	9	1,990	179	164	69	78	54	56	101		
沖縄県	6	1,050	63	54	100	83	83	82	93	沖縄県	6	1,050	63	54	100	83	83	82	93		
関東農政局	nc	nc	nc	nc	nc	関東農政局	nc	nc	nc	nc	nc		
東海農政局	nc	nc	nc	nc	nc	東海農政局	nc	nc	nc	nc	nc		
中国四国農政局	nc	nc	nc	nc	nc	中国四国農政局	nc	nc	nc	nc	nc		

注：「(参考) 対平均収量比」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。
なお、直近7か年のうち、3か年分の10a当たり収量のデータが確保できない場合は、10a当たり平均収量を作成していない。

注：「(参考) 対平均収量比」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。
なお、直近7か年のうち、3か年分の10a当たり収量のデータが確保できない場合は、10a当たり平均収量を作成していない。

「令和2年産都道府県別の作付面積、10a当たり収量、収穫量及び出荷量 春レタスうちサラダ菜 (f005-02-044.xls)」正誤表

誤										正									
3 令和2年産都道府県別の作付面積、10a当たり収量、収穫量及び出荷量										3 令和2年産都道府県別の作付面積、10a当たり収量、収穫量及び出荷量									
(22) レタス エ 春 うちサラダ菜										(22) レタス エ 春 うちサラダ菜									
全国農業地域 都道府県	作付面積	10a当たり 収量	収穫量	出荷量	対前年産比				(参考) 対平均 収量比	ha	kg	t	t	対前年産比				(参考) 対平均 収量比	
					作付面積	10a当たり 収量	収穫量	出荷量						作付面積	10a当たり 収量	収穫量	出荷量		
全 国	85	1,860	1,580	1,500	86	102	88	90	102	83	1,900	1,580	1,500	84	104	88	90	104	
(全国農業地域)	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	
北海道	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	
青森県	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	
岩手県	0	600	2	2	nc	120	100	100	124	nc	120	100	100	124	
宮城県	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	
秋田県	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	
山形県	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	
福島県	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	
茨城県	-	-	-	-	nc	nc	nc	nc	-	nc	nc	nc	nc	-	
栃木県	x	x	x	x	x	x	x	x	x	nc	nc	nc	nc	x	
群馬県	x	x	x	x	x	x	x	x	x	nc	nc	nc	nc	x	
埼玉県	7	2,160	151	141	100	101	101	116	92	nc	101	101	116	92	
千葉県	20	1,900	380	362	100	103	103	103	101	nc	100	103	103	101	
東京都	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	
神奈川県	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	
新潟県	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	
富山県	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	
石川県	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	
福井県	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	
山梨県	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	
長野県	x	x	x	x	x	x	x	x	x	nc	nc	nc	nc	x	
岐阜県	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	
静岡県	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	
愛知県	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	
三重県	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	
滋賀県	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	
京都府	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	
大阪府	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	
兵庫県	1	1,020	14	13	100	99	100	94	94	nc	100	99	100	94	
奈良県	2	1,400	22	18	100	103	100	100	105	nc	100	103	100	105	
和歌山県	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	
鳥取県	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	
徳島県	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	
岡山県	0	1,400	3	3	nc	102	75	75	112	nc	102	75	75	112	
広島県	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	
山口県	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	
徳島県	-	-	-	-	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	
香川県	0	1,000	1	0	0	56	11	0	56	nc	0	56	11	0	
愛媛県	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	
高知県	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	
福岡県	12	1,720	208	197	92	62	62	96	96	nc	nc	nc	nc	96	
佐賀県	x	x	x	x	x	x	x	x	x	nc	nc	nc	nc	x	
長崎県	0	123	0	0	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	
熊本県	x	x	x	x	x	x	x	x	x	nc	nc	nc	nc	x	
大分県	x	x	x	x	x	x	x	x	x	nc	nc	nc	nc	x	
宮崎県	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	
鹿児島県	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	
沖縄県	1	1,080	13	11	100	100	93	92	99	nc	100	93	92	99	
関東農政局	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	
東海農政局	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	
中国四国農政局	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	

注：「(参考) 対平均収量比」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。
なお、直近7か年のうち、3か年分の10a当たり収量のデータが確保できない場合は、10a当たり平均収量を作成していない。

注：「(参考) 対平均収量比」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。
なお、直近7か年のうち、3か年分の10a当たり収量のデータが確保できない場合は、10a当たり平均収量を作成していない。

「令和2年産都道府県別の作付面積、10a当たり収量、収穫量及び出荷量 夏秋レタスうちサラダ菜 (f005-02-046.xls)」正誤表

誤										正									
3 令和2年産都道府県別の作付面積、10a当たり収量、収穫量及び出荷量										3 令和2年産都道府県別の作付面積、10a当たり収量、収穫量及び出荷量									
(22) レタス カ 夏秋 うちサラダ菜										(22) レタス カ 夏秋 うちサラダ菜									
全国農業地域 都道府県	作付面積	10a当たり 収量	収穫量	出荷量	対前年産比				(参考) 対平均 収量比	全国農業地域 都道府県	作付面積	10a当たり 収量	収穫量	出荷量	対前年産比				(参考) 対平均 収量比
					作付面積	10a当たり 収量	収穫量	出荷量							作付面積	10a当たり 収量	収穫量	出荷量	
全 国	ha	kg	t	t	%	%	%	%	%	全 国	ha	kg	t	t	%	%	%	%	%
(全国農業地域)	173	2,530	4,370	4,270	107	124	133	139	143	(全国農業地域)	166	2,630	4,370	4,270	103	129	133	139	149
北海道	8	2,250	180	155	100	101	101	103	105	北海道	8	2,250	180	155	100	101	101	103	105
青森県	nc	nc	nc	nc	nc	青森県	nc	nc	nc	nc	nc
岩手県	nc	nc	nc	nc	nc	岩手県	nc	nc	nc	nc	nc
宮城県	nc	nc	nc	nc	nc	宮城県	nc	nc	nc	nc	nc
秋田県	nc	nc	nc	nc	nc	秋田県	nc	nc	nc	nc	nc
山形県	nc	nc	nc	nc	nc	山形県	nc	nc	nc	nc	nc
福島県	nc	nc	nc	nc	nc	福島県	nc	nc	nc	nc	nc
茨城県	nc	nc	nc	nc	nc	茨城県	nc	nc	nc	nc	nc
栃木県	nc	nc	nc	nc	nc	栃木県	nc	nc	nc	nc	nc
群馬県	nc	nc	nc	nc	nc	群馬県	nc	nc	nc	nc	nc
埼玉県	nc	nc	nc	nc	nc	埼玉県	nc	nc	nc	nc	nc
千葉県	nc	nc	nc	nc	nc	千葉県	nc	nc	nc	nc	nc
東京都	nc	nc	nc	nc	nc	東京都	nc	nc	nc	nc	nc
神奈川県	nc	nc	nc	nc	nc	神奈川県	nc	nc	nc	nc	nc
新潟県	nc	nc	nc	nc	nc	新潟県	nc	nc	nc	nc	nc
富山県	nc	nc	nc	nc	nc	富山県	nc	nc	nc	nc	nc
石川県	nc	nc	nc	nc	nc	石川県	nc	nc	nc	nc	nc
福井県	nc	nc	nc	nc	nc	福井県	nc	nc	nc	nc	nc
山梨県	nc	nc	nc	nc	nc	山梨県	nc	nc	nc	nc	nc
長野県	nc	nc	nc	nc	nc	長野県	nc	nc	nc	nc	nc
岐阜県	nc	nc	nc	nc	nc	岐阜県	nc	nc	nc	nc	nc
静岡県	nc	nc	nc	nc	nc	静岡県	nc	nc	nc	nc	nc
愛知県	nc	nc	nc	nc	nc	愛知県	nc	nc	nc	nc	nc
三重県	nc	nc	nc	nc	nc	三重県	nc	nc	nc	nc	nc
滋賀県	nc	nc	nc	nc	nc	滋賀県	nc	nc	nc	nc	nc
京都府	nc	nc	nc	nc	nc	京都府	nc	nc	nc	nc	nc
大阪府	nc	nc	nc	nc	nc	大阪府	nc	nc	nc	nc	nc
兵庫県	nc	nc	nc	nc	nc	兵庫県	nc	nc	nc	nc	nc
奈良県	nc	nc	nc	nc	nc	奈良県	nc	nc	nc	nc	nc
和歌山県	nc	nc	nc	nc	nc	和歌山県	nc	nc	nc	nc	nc
鳥取県	nc	nc	nc	nc	nc	鳥取県	nc	nc	nc	nc	nc
徳島県	nc	nc	nc	nc	nc	徳島県	nc	nc	nc	nc	nc
香川県	nc	nc	nc	nc	nc	香川県	nc	nc	nc	nc	nc
愛媛県	nc	nc	nc	nc	nc	愛媛県	nc	nc	nc	nc	nc
高知県	nc	nc	nc	nc	nc	高知県	nc	nc	nc	nc	nc
福岡県	nc	nc	nc	nc	nc	福岡県	nc	nc	nc	nc	nc
佐賀県	nc	nc	nc	nc	nc	佐賀県	nc	nc	nc	nc	nc
長崎県	nc	nc	nc	nc	nc	長崎県	nc	nc	nc	nc	nc
熊本県	nc	nc	nc	nc	nc	熊本県	nc	nc	nc	nc	nc
大分県	nc	nc	nc	nc	nc	大分県	nc	nc	nc	nc	nc
宮崎県	nc	nc	nc	nc	nc	宮崎県	nc	nc	nc	nc	nc
鹿児島県	nc	nc	nc	nc	nc	鹿児島県	nc	nc	nc	nc	nc
沖縄県	nc	nc	nc	nc	nc	沖縄県	nc	nc	nc	nc	nc
関東農政局	nc	nc	nc	nc	nc	関東農政局	nc	nc	nc	nc	nc
北海道農政局	nc	nc	nc	nc	nc	北海道農政局	nc	nc	nc	nc	nc
中国四国農政局	nc	nc	nc	nc	nc	中国四国農政局	nc	nc	nc	nc	nc

注：「(参考) 対平均収量比」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。
なお、直近7か年のうち、3か年分の10a当たり収量のデータが確保できない場合は、10a当たり平均収量を作成していない。

注：「(参考) 対平均収量比」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。
なお、直近7か年のうち、3か年分の10a当たり収量のデータが確保できない場合は、10a当たり平均収量を作成していない。

「令和2年産都道府県別の作付面積、10a当たり収量、収穫量及び出荷量 冬レタスうちサラダ菜 (f005-02-048.xls)」正誤表

誤										正									
3 令和2年産都道府県別の作付面積、10a当たり収量、収穫量及び出荷量										3 令和2年産都道府県別の作付面積、10a当たり収量、収穫量及び出荷量									
(22) レタス ク冬 うちサラダ菜										(22) レタス ク冬 うちサラダ菜									
全国農業地域 都道府県	作付面積	10a当たり 収量	収穫量	出荷量	対前年産比				(参考) 対平均 収量比	全国農業地域 都道府県	作付面積	10a当たり 収量	収穫量	出荷量	対前年産比				(参考) 対平均 収量比
					作付面積	10a当たり 収量	収穫量	出荷量							作付面積	10a当たり 収量	収穫量	出荷量	
	ha	kg	t	t	%	%	%	%		ha	kg	t	t	%	%	%	%		
全 国	170	1,670	2,840	2,630	93	94	87	89	91	全 国	163	1,740	2,840	2,630	89	98	87	89	95
(全国農業地域)										(全国農業地域)									
北海道	nc	nc	nc	nc	nc	北海道	nc	nc	nc	nc	nc
青森県	nc	nc	nc	nc	nc	青森県	nc	nc	nc	nc	nc
岩手県	nc	nc	nc	nc	nc	岩手県	nc	nc	nc	nc	nc
宮城県	nc	nc	nc	nc	nc	宮城県	nc	nc	nc	nc	nc
秋田県	nc	nc	nc	nc	nc	秋田県	nc	nc	nc	nc	nc
山形県	nc	nc	nc	nc	nc	山形県	nc	nc	nc	nc	nc
福島県	nc	nc	nc	nc	nc	福島県	nc	nc	nc	nc	nc
茨城県	nc	nc	nc	nc	nc	茨城県	nc	nc	nc	nc	nc
栃木県	nc	nc	nc	nc	nc	栃木県	nc	nc	nc	nc	nc
群馬県	nc	nc	nc	nc	nc	群馬県	nc	nc	nc	nc	nc
埼玉県	16	1,990	318	286	100	95	95	96	96	埼玉県	16	1,990	318	286	100	95	95	96	96
千葉県	28	1,780	498	472	100	113	113	113	97	千葉県	28	1,780	498	472	100	113	113	113	97
東京都	nc	nc	nc	nc	nc	東京都	nc	nc	nc	nc	nc
神奈川県	nc	nc	nc	nc	nc	神奈川県	nc	nc	nc	nc	nc
新潟県	nc	nc	nc	nc	nc	新潟県	nc	nc	nc	nc	nc
富山県	nc	nc	nc	nc	nc	富山県	nc	nc	nc	nc	nc
石川県	nc	nc	nc	nc	nc	石川県	nc	nc	nc	nc	nc
福井県	nc	nc	nc	nc	nc	福井県	nc	nc	nc	nc	nc
山梨県	nc	nc	nc	nc	nc	山梨県	nc	nc	nc	nc	nc
長野県	nc	nc	nc	nc	nc	長野県	nc	nc	nc	nc	nc
岐阜県	nc	nc	nc	nc	nc	岐阜県	nc	nc	nc	nc	nc
静岡県	27	1,700	459	417	100	94	94	94	92	静岡県	27	1,700	459	417	100	94	94	94	92
愛知県	2	1,250	25	22	100	100	100	100	102	愛知県	2	1,250	25	22	100	100	100	100	102
三重県	nc	nc	nc	nc	nc	三重県	nc	nc	nc	nc	nc
滋賀県	nc	nc	nc	nc	nc	滋賀県	nc	nc	nc	nc	nc
京都府	nc	nc	nc	nc	nc	京都府	nc	nc	nc	nc	nc
大阪府	1	1,800	14	12	100	101	100	99	99	大阪府	1	1,800	14	12	100	101	100	100	99
兵庫県	3	1,350	35	21	100	96	83	81	100	兵庫県	3	1,350	35	21	100	96	83	81	100
奈良県	nc	nc	nc	nc	nc	奈良県	nc	nc	nc	nc	nc
和歌山県	nc	nc	nc	nc	nc	和歌山県	nc	nc	nc	nc	nc
鳥取県	nc	nc	nc	nc	nc	鳥取県	nc	nc	nc	nc	nc
徳島県	nc	nc	nc	nc	nc	徳島県	nc	nc	nc	nc	nc
香川県	nc	nc	nc	nc	nc	香川県	nc	nc	nc	nc	nc
愛媛県	1	1,840	18	11	100	102	100	100	112	愛媛県	1	1,840	18	11	100	102	100	100	112
高知県	3	1,370	41	27	100	93	93	96	90	高知県	3	1,370	41	27	100	93	93	96	90
福岡県	nc	nc	nc	nc	nc	福岡県	nc	nc	nc	nc	nc
佐賀県	25	1,740	435	416	83	122	101	101	93	佐賀県	25	1,740	435	416	83	122	101	101	93
長崎県	0	1,000	3	3	nc	100	100	300	76	長崎県	0	1,000	3	3	nc	100	100	300	76
熊本県	nc	nc	nc	nc	nc	熊本県	nc	nc	nc	nc	nc
大分県	x	x	x	x	x	x	x	x	x	大分県	x	x	x	x	x	x	x	x	x
宮崎県	nc	nc	nc	nc	nc	宮崎県	nc	nc	nc	nc	nc
鹿児島県	nc	nc	nc	nc	nc	鹿児島県	nc	nc	nc	nc	nc
沖縄県	9	1,970	177	163	69	78	54	56	99	沖縄県	9	1,970	177	163	69	78	54	56	99
中国四国農政局	4	950	38	31	100	97	97	97	92	中国四国農政局	4	950	38	31	100	97	97	97	92
関東農政局	nc	nc	nc	nc	nc	関東農政局	nc	nc	nc	nc	nc
東海農政局	nc	nc	nc	nc	nc	東海農政局	nc	nc	nc	nc	nc
中国四国農政局	nc	nc	nc	nc	nc	中国四国農政局	nc	nc	nc	nc	nc

注：「(参考) 対平均収量比」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。
なお、直近7か年のうち、3か年分の10a 当たり収量のデータが確保できない場合は、10a 当たり平均収量を作成していない。

注：「(参考) 対平均収量比」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。
なお、直近7か年のうち、3か年分の10a 当たり収量のデータが確保できない場合は、10a 当たり平均収量を作成していない。