

# 野菜生産出荷統計（平成9年より）

(1) 都道府県別の作付面積・収穫量・出荷量

ア 都道府県別の作付面積・収穫量・出荷量（その1）

統計表名：作付面積・収穫量・出荷量1 ファイル名：Y A S A 1 1						全国農業地域別 都道府県別	
NO	項目	単位	カラム名	表頭名	属性	桁	小数
1	年次コード		YEARC	Y C	INT	4	
2	年次		YEAR	年次	CHA	10	
3	地域1コード		AREA1C	A 1 C	INT	2	
4	地域1		AREA1	地域1	CHA	12	
	《野菜計》						
5	作付面積	ha	D01	野菜計作付面積	INT	9	
6	収穫量	t	D02	野菜計収穫量	INT	9	
7	出荷量	"	D03	野菜計出荷量	INT	9	
	《だいこん》						
8	作付面積	ha	D04	だいこん作付面積	INT	9	
9	収穫量	t	D05	だいこん収穫量	INT	9	
10	出荷量	"	D06	だいこん出荷量	INT	9	
	《春だいこん》						
11	作付面積	ha	D07	春大根作付面積	INT	9	
12	収穫量	t	D08	春大根収穫量	INT	9	
13	出荷量	"	D09	春大根出荷量	INT	9	
	《夏だいこん》						
14	作付面積	ha	D10	夏大根作付面積	INT	9	
15	収穫量	t	D11	夏大根収穫量	INT	9	
16	出荷量	"	D12	夏大根出荷量	INT	9	
	《秋冬だいこん》						
17	作付面積	ha	D13	秋冬大根作付面積	INT	9	
18	収穫量	t	D14	秋冬大根収穫量	INT	9	
19	出荷量	"	D15	秋冬大根出荷量	INT	9	
	《かぶ》						
20	作付面積	ha	D16	かぶ作付面積	INT	9	
21	収穫量	t	D17	かぶ収穫量	INT	9	
22	出荷量	"	D18	かぶ出荷量	INT	9	
	《にんじん》						
23	作付面積	ha	D19	にんじん作付面積	INT	9	
24	収穫量	t	D20	にんじん収穫量	INT	9	
25	出荷量	"	D21	にんじん出荷量	INT	9	
	《春夏にんじん》						
26	作付面積	ha	D22	春夏人参作付面積	INT	9	
27	収穫量	t	D23	春夏人参収穫量	INT	9	
28	出荷量	"	D24	春夏人参出荷量	INT	9	
	《秋にんじん》						
29	作付面積	ha	D25	秋人参作付面積	INT	9	
30	収穫量	t	D26	秋人参収穫量	INT	9	
31	出荷量	"	D27	秋人参出荷量	INT	9	
						271	

注：平成7年からのかぶ、ごぼう、れんこん、やまのいも、かぼちゃ、さやえんどう、えだまめ、さやいんげん、未成熟とうもろこし、いちご、すいか、露地メロン、温室メロン、セルリー、カリフラワー、ブロッコリーのデータは主産県のみである（平成9年は除く）。（以下同様）  
よって、野菜計（D01, D02, D03）のデータはなし。

イ 都道府県別の作付面積・収穫量・出荷量（その2）

統計表名 : 作付面積・収穫量・出荷量 2 ファイル名 : Y A S A 1 2						全国農業地域別 都道府県別	
NO	項 目	単 位	カラム名	表 頭 名	属性	桁	小数
1	年次コード		YEARC	Y C	INT	4	
2	年 次		YEAR	年次	CHA	10	
3	地域1コード		AREA1C	A 1 C	INT	2	
4	地域1 《冬にんじん》		AREA1	地域1	CHA	12	
5	作付面積	ha	D01	冬人参作付面積	INT	9	
6	収穫量	t	D02	冬人参収穫量	INT	9	
7	出荷量	t	D03	冬人参出荷量	INT	9	
8	《ごぼう》 作付面積	ha	D04	ごぼう作付面積	INT	9	
9	収穫量	t	D05	ごぼう収穫量	INT	9	
10	出荷量	"	D06	ごぼう出荷量	INT	9	
11	《れんこん》 作付面積	ha	D07	れんこん作付面積	INT	9	
12	収穫量	t	D08	れんこん収穫量	INT	9	
13	出荷量	"	D09	れんこん出荷量	INT	9	
14	《さといも》 作付面積	ha	D10	さといも作付面積	INT	9	
15	収穫量	t	D11	さといも収穫量	INT	9	
16	出荷量	"	D12	さといも出荷量	INT	9	
17	《秋冬さといも》 作付面積	ha	D13	秋冬里芋作付面積	INT	9	
18	収穫量	t	D14	秋冬里芋収穫量	INT	9	
19	出荷量	"	D15	秋冬里芋出荷量	INT	9	
20	《やまのいも》 作付面積	ha	D16	やまいも作付面積	INT	9	
21	収穫量	t	D17	やまいも収穫量	INT	9	
22	出荷量	"	D18	やまいも出荷量	INT	9	
23	《はくさい》 作付面積	ha	D19	はくさい作付面積	INT	9	
24	収穫量	t	D20	はくさい収穫量	INT	9	
25	出荷量	"	D21	はくさい出荷量	INT	9	
26	《春はくさい》 作付面積	ha	D22	春白菜作付面積	INT	9	
27	収穫量	t	D23	春白菜収穫量	INT	9	
28	出荷量	"	D24	春白菜出荷量	INT	9	
29	《夏はくさい》 作付面積	ha	D25	夏白菜作付面積	INT	9	
30	収穫量	t	D26	夏白菜収穫量	INT	9	
31	出荷量	"	D27	夏白菜出荷量	INT	9	
						271	

ウ 都道府県別の作付面積・収穫量・出荷量（その3）

統計表名 : 作付面積・収穫量・出荷量3 ファイル名 : Y A S A 1 3						全国農業地域別 都道府県別		
NO	項 目	単位	カラム名	表 頭 名	属性	桁	小数	
1	年次コード		YEARC	Y C	INT	4		
2	年 次		YEAR	年次	CHA	10		
3	地域1コード		AREA1C	A 1 C	INT	2		
4	地域1 《秋冬はくさい》		AREA1	地域1	CHA	12		
5	作付面積	ha	D01	秋冬白菜作付面積	INT	9		
6	収穫量	t	D02	秋冬白菜収穫量	INT	9		
7	出荷量	"	D03	秋冬白菜出荷量	INT	9		
8	《キャベツ》 作付面積	ha	D04	キャベツ作付面積	INT	9		
9	収穫量	t	D05	キャベツ収穫量	INT	9		
10	出荷量	"	D06	キャベツ出荷量	INT	9		
11	《春キャベツ》 作付面積	ha	D07	春キャベツ作面積	INT	9		
12	収穫量	t	D08	春キャベツ収穫量	INT	9		
13	出荷量	"	D09	春キャベツ出荷量	INT	9		
14	《夏秋キャベツ》 作付面積	ha	D10	夏秋キャベツ面積	INT	9		
15	収穫量	t	D11	夏秋キャベツ収量	INT	9		
16	出荷量	"	D12	夏秋キャベツ出荷	INT	9		
17	《冬キャベツ》 作付面積	ha	D13	冬キャベツ作面積	INT	9		
18	収穫量	t	D14	冬キャベツ収穫量	INT	9		
19	出荷量	"	D15	冬キャベツ出荷量	INT	9		
20	《ほうれんそう》 作付面積	ha	D16	菠薐草作付面積	INT	9		
21	収穫量	t	D17	菠薐草収穫量	INT	9		
22	出荷量	"	D18	菠薐草出荷量	INT	9		
23	《ねぎ》 作付面積	ha	D19	ねぎ作付面積	INT	9		
24	収穫量	t	D20	ねぎ収穫量	INT	9		
25	出荷量	"	D21	ねぎ出荷量	INT	9		
26	《夏ねぎ》 作付面積	ha	D22	夏ねぎ作付面積	INT	9		
27	収穫量	t	D23	夏ねぎ収穫量	INT	9		
28	出荷量	"	D24	夏ねぎ出荷量	INT	9		
29	《秋冬ねぎ》 作付面積	ha	D25	秋冬ねぎ作付面積	INT	9		
30	収穫量	t	D26	秋冬ねぎ収穫量	INT	9		
31	出荷量	"	D27	秋冬ねぎ出荷量	INT	9		
32	《その他ねぎ（春ねぎ）》 作付面積	ha	D28	他ねぎ作付面積	INT	9		
33	収穫量	t	D29	他ねぎ収穫量	INT	9		
34	出荷量	"	D30	他ねぎ出荷量	INT	9		
						298		

D28～D30の「その他ねぎ」は平成11年産より表章が「春ねぎ」になります。

エ 都道府県別の作付面積・収穫量・出荷量（その４）

統計表名 : 作付面積・収穫量・出荷量 4 ファイル名 : Y A S A 1 4						全国農業地域別 都道府県別		
NO	項 目	単位	カラム名	表 頭 名	属性	桁	小数	
1	年次コード		YEARC	Y C	INT	4		
2	年 次		YEAR	年次	CHA	10		
3	地域 1 コード		AREA1C	A 1 C	INT	2		
4	地域 1		AREA1	地域 1	CHA	12		
	《たまねぎ》							
5	作付面積	ha	D01	たまねぎ作付面積	INT	9		
6	収穫量	t	D02	たまねぎ収穫量	INT	9		
7	出荷量	"	D03	たまねぎ出荷量	INT	9		
	《なす》							
8	作付面積	ha	D04	なす作付面積	INT	9		
9	収穫量	t	D05	なす収穫量	INT	9		
10	出荷量	"	D06	なす出荷量	INT	9		
	《冬春なす》							
11	作付面積	ha	D07	冬春なす作付面積	INT	9		
12	収穫量	t	D08	冬春なす収穫量	INT	9		
13	出荷量	"	D09	冬春なす出荷量	INT	9		
	《夏秋なす》							
14	作付面積	ha	D10	夏秋なす作付面積	INT	9		
15	収穫量	t	D11	夏秋なす収穫量	INT	9		
16	出荷量	"	D12	夏秋なす出荷量	INT	9		
	《トマト》							
17	作付面積	ha	D13	トマト作付面積	INT	9		
18	収穫量	t	D14	トマト収穫量	INT	9		
19	出荷量	"	D15	トマト出荷量	INT	9		
	《加工トマト》							
20	作付面積	ha	D16	加工トマト作面積	INT	9		
21	収穫量	t	D17	加工トマト収穫量	INT	9		
22	出荷量	"	D18	加工トマト出荷量	INT	9		
	《ミニトマト》							
23	作付面積	ha	D19	ミニトマト作面積	INT	9		
24	収穫量	t	D20	ミニトマト収穫量	INT	9		
25	出荷量	"	D21	ミニトマト出荷量	INT	9		
	《冬春ミニトマト》							
26	作付面積	ha	D22	冬春ミニトマト作面積	INT	9		
27	収穫量	t	D23	冬春ミニトマト収穫量	INT	9		
28	出荷量	"	D24	冬春ミニトマト出荷量	INT	9		
	《冬春ミニトマト》							
29	作付面積	ha	D25	冬ミニトマト作面積	INT	9		
30	収穫量	t	D26	冬ミニトマト収穫量	INT	9		
31	出荷量	"	D27	冬ミニトマト出荷量	INT	9		
	《夏秋ミニトマト》							
32	作付面積	ha	D28	夏秋ミニトマト作面積	INT	9		
33	収穫量	t	D29	夏秋ミニトマト収穫量	INT	9		
34	出荷量	"	D30	夏秋ミニトマト出荷量	INT	9		
						298		

オ 都道府県別の作付面積・収穫量・出荷量（その５）

統計表名：作付面積・収穫量・出荷量 5 ファイル名：Y A S A 1 5						全国農業地域別 都道府県別	
NO	項 目	単位	カラム名	表 頭 名	属性	桁	小数
1	年次コード		YEARC	Y C	INT	4	
2	年 次		YEAR	年次	CHA	10	
3	地域 1 コード		AREA1C	A 1 C	INT	2	
4	地域 1		AREA1	地域 1	CHA	12	
	《夏秋加工トマト》						
5	作付面積	ha	D01	夏加トマト作面積	INT	9	
6	収穫量	t	D02	夏加トマト収穫量	INT	9	
7	出荷量	"	D03	夏加トマト出荷量	INT	9	
	《夏秋ミニトマト》						
8	作付面積	ha	D04	夏ミニトマト作面積	INT	9	
9	収穫量	t	D05	夏ミニトマト収穫量	INT	9	
10	出荷量	"	D06	夏ミニトマト出荷量	INT	9	
	《きゅうり》						
11	作付面積	ha	D07	きゅうり作付面積	INT	9	
12	収穫量	t	D08	きゅうり収穫量	INT	9	
13	出荷量	"	D09	きゅうり出荷量	INT	9	
	《冬春きゅうり》						
14	作付面積	ha	D10	冬春きゅうり面積	INT	9	
15	収穫量	t	D11	冬春きゅうり収量	INT	9	
16	出荷量	"	D12	冬春きゅうり出荷	INT	9	
	《夏秋きゅうり》						
17	作付面積	ha	D13	夏秋きゅうり面積	INT	9	
18	収穫量	t	D14	夏秋きゅうり収量	INT	9	
19	出荷量	"	D15	夏秋きゅうり出荷	INT	9	
	《かぼちゃ》						
20	作付面積	ha	D16	かぼちゃ作付面積	INT	9	
21	収穫量	t	D17	かぼちゃ収穫量	INT	9	
22	出荷量	"	D18	かぼちゃ出荷量	INT	9	
	《ピーマン》						
23	作付面積	ha	D19	ピーマン作付面積	INT	9	
24	収穫量	t	D20	ピーマン収穫量	INT	9	
25	出荷量	"	D21	ピーマン出荷量	INT	9	
	《ししとう》						
26	作付面積	ha	D22	ししとう作付面積	INT	9	
27	収穫量	t	D23	ししとう収量	INT	9	
28	出荷量	"	D24	ししとう出荷	INT	9	
	《冬春ピーマン》						
29	作付面積	ha	D25	冬春ピーマン面積	INT	9	
30	収穫量	t	D26	冬春ピーマン収量	INT	9	
31	出荷量	"	D27	冬春ピーマン出荷	INT	9	
	《冬春ししとう》						
32	作付面積	ha	D28	冬春ししとう面積	INT	9	
33	収穫量	t	D29	冬春ししとう収量	INT	9	
34	出荷量	"	D30	冬春ししとう出荷	INT	9	

298

注：「ししとう」は、平成 9 年からのデータです。

カ 都道府県別の作付面積・収穫量・出荷量（その6）

統計表名 : 作付面積・収穫量・出荷量 6 ファイル名 : Y A S A 1 6						全国農業地域別 都道府県別		
NO	項 目	単位	カラム名	表 頭 名	属性	桁	小数	
1	年次コード		YEARC	Y C	INT	4		
2	年 次		YEAR	年次	CHA	10		
3	地域1コード		AREA1C	A 1 C	INT	2		
4	地域1 《夏秋ピーマン》		AREA1	地域1	CHA	12		
5	作付面積	ha	D01	夏秋ピーマン面積	INT	9		
6	収穫量	t	D02	夏秋ピーマン収量	INT	9		
7	出荷量	"	D03	夏秋ピーマン出荷	INT	9		
8	《夏秋ししとう》							
8	作付面積	ha	D04	夏秋ししとう面積	INT	9		
9	収穫量	t	D05	夏秋ししとう収量	INT	9		
10	出荷量	"	D06	夏秋ししとう出荷	INT	9		
11	《さやえんどう》							
11	作付面積	ha	D07	さやえんどう面積	INT	9		
12	収穫量	t	D08	さやえんどう収量	INT	9		
13	出荷量	"	D09	さやえんどう出荷	INT	9		
14	《えだまめ》							
14	作付面積	ha	D10	えだまめ作付面積	INT	9		
15	収穫量	t	D11	えだまめ収穫量	INT	9		
16	出荷量	"	D12	えだまめ出荷量	INT	9		
17	《さやいんげん》							
17	作付面積	ha	D13	さやいんげん面積	INT	9		
18	収穫量	t	D14	さやいんげん収量	INT	9		
19	出荷量	"	D15	さやいんげん出荷	INT	9		
20	《未成熟とうもろこし》							
20	作付面積	ha	D16	未成熟玉蜀黍面積	INT	9		
21	収穫量	t	D17	未成熟玉蜀黍収量	INT	9		
22	出荷量	"	D18	未成熟玉蜀黍出荷	INT	9		
23	《いちご》							
23	作付面積	ha	D19	いちご作付面積	INT	9		
24	収穫量	t	D20	いちご収穫量	INT	9		
25	出荷量	"	D21	いちご出荷量	INT	9		
26	《すいか》							
26	作付面積	ha	D22	すいか作付面積	INT	9		
27	収穫量	t	D23	すいか収穫量	INT	9		
28	出荷量	"	D24	すいか出荷量	INT	9		
29	《露地メロン》							
29	作付面積	ha	D25	露地メロン作面積	INT	9		
30	収穫量	t	D26	露地メロン収穫量	INT	9		
31	出荷量	"	D27	露地メロン出荷量	INT	9		
32	《温室メロン》							
32	作付面積	ha	D28	温室メロン作面積	INT	9		
33	収穫量	t	D29	温室メロン収穫量	INT	9		
34	出荷量	"	D30	温室メロン出荷量	INT	9		
						298		

キ 都道府県別の作付面積・収穫量・出荷量（その7）

統計表名 : 作付面積・収穫量・出荷量7 ファイル名 : Y A S A 1 7						全国農業地域別 都道府県別		
NO	項 目	単位	カラム名	表 頭 名	属性	桁	小数	
1	年次コード		YEARC	Y C	INT	4		
2	年 次		YEAR	年次	CHA	10		
3	地域1コード		AREA1C	A 1 C	INT	2		
4	地域1		AREA1	地域1	CHA	12		
	《レタス》							
5	作付面積	ha	D01	レタス作付面積	INT	9		
6	収穫量	t	D02	レタス収穫量	INT	9		
7	出荷量	"	D03	レタス出荷量	INT	9		
	《サラダ菜》							
8	作付面積	ha	D04	サラダ菜作付面積	INT	9		
9	収穫量	t	D05	サラダ菜収穫量	INT	9		
10	出荷量	"	D06	サラダ菜出荷量	INT	9		
	《春レタス》							
11	作付面積	ha	D07	春レタス作付面積	INT	9		
12	収穫量	t	D08	春レタス収穫量	INT	9		
13	出荷量	"	D09	春レタス出荷量	INT	9		
	《春サラダ菜》							
14	作付面積	ha	D10	春サラダ菜作面積	INT	9		
15	収穫量	t	D11	春サラダ菜収穫量	INT	9		
16	出荷量	"	D12	春サラダ菜出荷量	INT	9		
	《夏秋レタス》							
17	作付面積	ha	D13	夏秋レタス作面積	INT	9		
18	収穫量	t	D14	夏秋レタス収穫量	INT	9		
19	出荷量	"	D15	夏秋レタス出荷量	INT	9		
	《夏秋サラダ》							
20	作付面積	ha	D16	夏秋サラダ作面積	INT	9		
21	収穫量	t	D17	夏秋サラダ収穫量	INT	9		
22	出荷量	"	D18	夏秋サラダ出荷量	INT	9		
	《冬レタス》							
23	作付面積	ha	D19	冬レタス作付面積	INT	9		
24	収穫量	t	D20	冬レタス収穫量	INT	9		
25	出荷量	"	D21	冬レタス出荷量	INT	9		
	《冬サラダ》							
26	作付面積	ha	D22	冬サラダ菜作面積	INT	9		
27	収穫量	t	D23	冬サラダ菜収穫量	INT	9		
28	出荷量	"	D24	冬サラダ菜出荷量	INT	9		
	《セルリー》							
29	作付面積	ha	D25	セルリー作付面積	INT	9		
30	収穫量	t	D26	セルリー収穫量	INT	9		
31	出荷量	"	D27	セルリー出荷量	INT	9		
	《カリフラワー》							
32	作付面積	ha	D28	カリフラワー面積	INT	9		
33	収穫量	t	D29	カリフラワー収量	INT	9		
34	出荷量	"	D30	カリフラワー出荷	INT	9		

キ 都道府県別の作付面積・収穫量・出荷量（その7）（つづき）

統計表名 : 作付面積・収穫量・出荷量7 ファイル名 : Y A S A 1 7						全国農業地域別 都道府県別	
NO	項 目	単 位	カラム名	表 頭 名	属性	桁	小数
	《ブロッコリー》						
35	作付面積	ha	D31	ブロッコリー面積	INT	9	
36	収穫量	t	D32	ブロッコリー収量	INT	9	
37	出荷量	"	D33	ブロッコリー出荷	INT	9	
	《ばれいしょ》						
38	作付面積	ha	D34	馬鈴薯作付面積	INT	9	
39	収穫量	t	D35	馬鈴薯収穫量	INT	9	
40	出荷量	"	D36	馬鈴薯出荷量	INT	9	
	《春植ばれいしょ》						
41	作付面積	ha	D37	春植馬鈴薯作面積	INT	9	
42	収穫量	t	D38	春植馬鈴薯収穫量	INT	9	
43	出荷量	"	D39	春植馬鈴薯出荷量	INT	9	
	《秋植ばれいしょ》						
44	作付面積	ha	D40	秋植馬鈴薯作面積	INT	9	
45	収穫量	t	D41	秋植馬鈴薯収穫量	INT	9	
46	出荷量	"	D42	秋植馬鈴薯出荷量	INT	9	
						415	



( 2 ) 都道府県別の露地・施設種別作付面積・収穫量  
 ア 都道府県別の露地・施設種別作付面積・収穫量 ( その 1 )

統計表名 : 露地・施設別作付面積・収穫量 1 ファイル名 : Y A S A 2 1					全国農業地域別 都道府県別		
NO	項 目	単位	カラム名	表 頭 名	属性	桁	小数
1	年次コード		YEARC	Y C	INT	4	
2	年 次		YEAR	年次	CHA	10	
3	地域 1 コード		AREA1C	A 1 C	INT	2	
4	地域 1		AREA1	地域 1	CHA	12	
	《なす》 作付面積						
5	計	ha	D01	なす作付面積計	INT	9	
6	露地	"	D02	なす作付面積露地	INT	9	
	施設種類						
7	小計	"	D03	なす作付面積施設計	INT	9	
8	ガラス室	"	D04	なす作付面積ガラス	INT	9	
9	ハウス	"	D05	なす作付面積ハウス	INT	9	
10	トンネル	"	D06	なす作付面積トンネル	INT	9	
	収穫量						
11	計	t	D07	なす収穫量計	INT	9	
12	露地	"	D08	なす収穫量露地	INT	9	
	施設種類						
13	小計	"	D09	なす収穫量施設計	INT	9	
14	ガラス室	"	D10	なす収穫量ガラス	INT	9	
15	ハウス	"	D11	なす収穫量ハウス	INT	9	
16	トンネル	"	D12	なす収穫量トンネル	INT	9	
	《トマト》 作付面積						
17	計	ha	D13	トマト作付面積計	INT	9	
18	露地	"	D14	トマト作付面積露地	INT	9	
	施設種類						
19	小計	"	D15	トマト作付面積施設計	INT	9	
20	ガラス室	"	D16	トマト作付面積ガラス	INT	9	
21	ハウス	"	D17	トマト作付面積ハウス	INT	9	
22	トンネル	"	D18	トマト作付面積トンネル	INT	9	
	収穫量						
23	計	t	D19	トマト収穫量計	INT	9	
24	露地	"	D20	トマト収穫量露地	INT	9	
	施設種類						
25	小計	"	D21	トマト収穫量施設計	INT	9	
26	ガラス室	"	D22	トマト収穫量ガラス	INT	9	
27	ハウス	"	D23	トマト収穫量ハウス	INT	9	
28	トンネル	"	D24	トマト収穫量トンネル	INT	9	

注：平成 7 年からのかぼちゃ、いちご、すいか、露地メロン、温室メロンのデータは主産県のみである（平成 9 年は除く）。またこれらの品目は全国（計）ではなく「主産県計」である。（以下同様）

ア 都道府県別の露地・施設種別作付面積・収穫量（その１）（つづき）

統計表名 : 露地・施設別作付面積・収穫量 1 ファイル名 : Y A S A 2 1						全国農業地域別 都道府県別		
NO	項 目	単 位	カラム名	表 頭 名	属性	桁	小数	
	《きゅうり》 作付面積							
29	計	ha	D25	胡瓜作付面積計	INT	9		
30	露地	"	D26	胡瓜作付面積露地	INT	9		
	施設種類							
31	小計	"	D27	胡瓜作面積施設計	INT	9		
32	ガラス室	"	D28	胡瓜作面積ガラス	INT	9		
33	ハウス	"	D29	胡瓜作面積ハウス	INT	9		
34	トンネル	"	D30	胡瓜面積トンネル	INT	9		
	収穫量							
35	計	"	D31	胡瓜収穫量計	INT	9		
36	露地	"	D32	胡瓜収穫量露地	INT	9		
	施設種類							
37	小計	t	D33	胡瓜収穫量施設計	INT	9		
38	ガラス室	"	D34	胡瓜収穫量ガラス	INT	9		
39	ハウス	"	D35	胡瓜収穫量ハウス	INT	9		
40	トンネル	"	D36	胡瓜収量トンネル	INT	9		
	《かぼちゃ》 作付面積							
41	計	ha	D37	南瓜作付面積計	INT	9		
42	露地	"	D38	南瓜作付面積露地	INT	9		
	施設種類							
43	小計	"	D39	南瓜作面積施設計	INT	9		
44	ガラス室	"	D40	南瓜作面積ガラス	INT	9		
45	ハウス	"	D41	南瓜作面積ハウス	INT	9		
46	トンネル	"	D42	南瓜面積トンネル	INT	9		
	収穫量							
47	計	t	D43	南瓜収穫量計	INT	9		
48	露地	"	D44	南瓜収穫量露地	INT	9		
	施設種類							
49	小計	"	D45	南瓜収穫量施設計	INT	9		
50	ガラス室	"	D46	南瓜収穫量ガラス	INT	9		
51	ハウス	"	D47	南瓜収穫量ハウス	INT	9		
52	トンネル	"	D48	南瓜収量トンネル	INT	9		

ア 都道府県別の露地・施設種別作付面積・収穫量（その１）（つづき）

統計表名 : 露地・施設別作付面積・収穫量 1 ファイル名 : Y A S A 2 1						全国農業地域別 都道府県別		
NO	項 目	単 位	カラム名	表 頭 名	属性	桁	小数	
	《ピーマン》 作付面積							
53	計	ha	D49	ピーマン作面積計	INT	9		
54	露地	"	D50	ピーマン面積露地	INT	9		
	施設種類							
55	小計	"	D51	ピーマン作施設計	INT	9		
56	ガラス室	"	D52	ピーマン作ガラス	INT	9		
57	ハウス	"	D53	ピーマン作ハウス	INT	9		
58	トンネル	"	D54	ピーマン作トンネ	INT	9		
	収穫量							
59	計	t	D55	ピーマン収穫量計	INT	9		
60	露地	"	D56	ピーマン収量露地	INT	9		
	施設種類							
61	小計	"	D57	ピーマン量施設計	INT	9		
62	ガラス室	"	D58	ピーマン量ガラス	INT	9		
63	ハウス	"	D59	ピーマン量ハウス	INT	9		
64	トンネル	"	D60	ピーマン量トンネ	INT	9		
						577		

イ 都道府県別の露地・施設種類別作付面積・収穫量（その２）

統計表名 : 露地・施設別作付面積・収穫量 2 ファイル名 : Y A S A 2 2						全国農業地域別 都道府県別		
NO	項 目	単 位	カラム名	表 頭 名	属性	桁	小数	
1	年次コード		YEARC	Y C	INT	4		
2	年 次		YEAR	年次	CHA	10		
3	地域 1 コード		AREA1C	A 1 C	INT	2		
4	地域 1 《いちご》 作付面積		AREA1	地域 1	CHA	12		
5	計	ha	D01	いちご作付面積計	INT	9		
6	露地	"	D02	いちご作面積露地	INT	9		
7	施設種類 小計	"	D03	いちご面積施設計	INT	9		
8	ガラス室	"	D04	いちご面積ガラス	INT	9		
9	ハウス	"	D05	いちご面積ハウス	INT	9		
10	トンネル	"	D06	いちご作トンネル	INT	9		
	収穫量							
11	計	t	D07	いちご収穫量計	INT	9		
12	露地	"	D08	いちご収穫量露地	INT	9		
13	施設種類 小計	"	D09	いちご収量施設計	INT	9		
14	ガラス室	"	D10	いちご収量ガラス	INT	9		
15	ハウス	"	D11	いちご収量ハウス	INT	9		
16	トンネル	"	D12	いちご量トンネル	INT	9		
	《すいか》 作付面積							
17	計	ha	D13	西瓜作付面積計	INT	9		
18	露地	"	D14	西瓜作付面積露地	INT	9		
19	施設種類 小計	"	D15	西瓜作面積施設計	INT	9		
20	ガラス室	"	D16	西瓜作面積ガラス	INT	9		
21	ハウス	"	D17	西瓜作面積ハウス	INT	9		
22	トンネル	"	D18	西瓜面積トンネル	INT	9		
	収穫量							
23	計	t	D19	西瓜収穫量計	INT	9		
24	露地	"	D20	西瓜収穫量露地	INT	9		
25	施設種類 小計	"	D21	西瓜収穫量施設計	INT	9		
26	ガラス室	"	D22	西瓜収穫量ガラス	INT	9		
27	ハウス	"	D23	西瓜収穫量ハウス	INT	9		
28	トンネル	"	D24	西瓜収量トンネル	INT	9		

イ 都道府県別の露地・施設種別作付面積・収穫量（その2）（つづき）

統計表名 : 露地・施設別作付面積・収穫量 2 ファイル名 : Y A S A 2 2						全国農業地域別 都道府県別		
NO	項 目	単 位	カラム名	表 頭 名	属性	桁	小数	
	《露地メロン》 作付面積							
29	計	ha	D25	露地メロン面積計	INT	9		
30	露地	"	D26	地メロン面積露地	INT	9		
	施設種類							
31	小計	"	D27	地メロン積施設計	INT	9		
32	ガラス室	"	D28	地メロン積ガラス	INT	9		
33	ハウス	"	D29	地メロン積ハウス	INT	9		
34	トンネル	"	D30	地メロン積トンネ	INT	9		
	収穫量							
35	計	t	D31	露地メロン収量計	INT	9		
36	露地	"	D32	露地メロン収露地	INT	9		
	施設種類							
37	小計	"	D33	地メロン収施設計	INT	9		
38	ガラス室	"	D34	地メロン収ガラス	INT	9		
39	ハウス	"	D35	地メロン収ハウス	INT	9		
40	トンネル	"	D36	地メロン収トンネ	INT	9		
	《温室メロン》 作付面積							
41	計	ha	D37	温室メロン面積計	INT	9		
42	露地	"	D38	室メロン面積露地	INT	9		
	施設種類							
43	小計	"	D39	室メロン積施設計	INT	9		
44	ガラス室	"	D40	室メロン積ガラス	INT	9		
45	ハウス	"	D41	室メロン積ハウス	INT	9		
46	トンネル	"	D42	室メロン積トンネ	INT	9		
	収穫量							
47	計	t	D43	温室メロン収量計	INT	9		
48	露地	"	D44	温室メロン収露地	INT	9		
	施設種類							
49	小計	"	D45	室メロン収施設計	INT	9		
50	ガラス室	"	D46	室メロン収ガラス	INT	9		
51	ハウス	"	D47	室メロン収ハウス	INT	9		
52	トンネル	"	D48	室メロン収トンネ	INT	9		

イ 都道府県別の露地・施設種別作付面積・収穫量（その2）（つづき）

統計表名 : 露地・施設別作付面積・収穫量 2 ファイル名 : Y A S A 2 2						全国農業地域別 都道府県別		
NO	項 目	単 位	カラム名	表 頭 名	属性	桁	小数	
	《レタス》 作付面積							
53	計	ha	D49	レタス作付面積計	INT	9		
54	露地	"	D50	レタス作付面積露地	INT	9		
	施設種類							
55	小計	"	D51	レタス面積施設計	INT	9		
56	ガラス室	"	D52	レタス面積ガラス	INT	9		
57	ハウス	"	D53	レタス面積ハウス	INT	9		
58	トンネル	"	D54	レタス作付トンネル	INT	9		
	収穫量							
59	計	t	D55	レタス収穫量計	INT	9		
60	露地	"	D56	レタス収穫量露地	INT	9		
	施設種類							
61	小計	"	D57	レタス収量施設計	INT	9		
62	ガラス室	"	D58	レタス収量ガラス	INT	9		
63	ハウス	"	D59	レタス収量ハウス	INT	9		
64	トンネル	"	D60	レタス量トンネル	INT	9		
						568		

( 3 ) 市町村別の作付面積・収穫量・出荷量

統計表名 : 市町村別作付面積・収穫・出荷量 ファイル名 : Y A S A 3 1					都道府県別 市町村別		
NO	項 目	単 位	カラム名	表 頭 名	属性	桁	小数
1	年次コード		YEARC	Y C	INT	4	
2	年 次		YEAR	年次	CHA	10	
3	地域1コード		AREA1C	A 1 C	INT	2	
4	地域1		AREA1	地域1	CHA	12	
5	地域2コード		AREA2C	A 2 C	INT	3	
6	地域2		AREA2	地域2	CHA	12	
7	表側コード		H3	H 3	INT	3	
8	表側名		SOKU1	表側名	CHA	20	
9	作付面積	ha	D01	作付面積	INT	9	
10	収穫量	t	D02	収穫量	INT	9	
11	出荷量	"	D03	出荷量	INT	9	
						93	

注 1 : 調査市町村

- (ア) 調査品目ごとに、当該調査都道府県のおおむね80%を占めるまでの上位市町村
- (イ) (ア)の市町村のほか、各季節区分別出荷量の75%を占める市町村
- (ウ) (ア)及び(イ)のほか、野菜指定産地として包括される市町村

50 t 以上	100 t 以上	150 t 以上	200 t 以上	300 t 以上	600 t 以上
さやえんどう えだまめ さやいんげん 未成熟とうもろこし	いちご	カリフラワー ブロッコリー	かぶ ごぼう れんこん さといも やまのいも ほうれんそう ねぎ なす トマト かぼちゃ ピーマン 露地メロン 温室メロン レタス セルリー	にんじん きゅうり	だいこん はくさい キャベツ たまねぎ すいか ばれしょ

< 市町村別作付面積・収穫量・出荷量の表側名 >

H 3	表 側 名
10	だいこん
20	かぶ
30	にんじん
40	ごぼう
50	れんこん
60	さといも
70	やまのいも
80	はくさい
90	キャベツ
100	ほうれんそう
110	ねぎ
120	たまねぎ
130	なす
140	トマト
150	きゅうり
160	かぼちゃ
170	ピーマン
180	さやえんどう
190	えだまめ
200	さやいんげん
210	未成熟とうもろこし
220	いちご
230	すいか
240	露地メロン
250	温室メロン
260	レタス
270	セルリー
280	カリフラワー
290	ブロッコリー
300	ばれいしょ