平成25年度冬春野菜等の需給ガイドライン

この指標は、生産出荷団体等が平成25年度冬春野菜等に係る供給計画を作成する際の目安となる指標を、下表の品目ごとに示すものである。

品目		主	な	出	荷	時	期	
春キャベツ	平成 2	6 年	4 月	から	6 月	まで		
冬キャベツ	2	5 年	1 1	月か	ら2	6 年	3月まで	3
冬春きゅうり	2	5 年	1 2	月か	ら2	6 年	6月まで	3
春だいこん	2	6 年	4 月	から	6 月	まで		
秋冬だいこん	2	5 年	1 0	月か	ら2	6 年	3月まで	6
たまねぎ	2	6 年	4 月	から	2 7	年 3	月まで	
冬春トマト	2	5 年	1 2	月か	ら2	6 年	6月まで	\$
冬春なす	2	5 年	1 2	月か	ら 2	6 年	6月まで	5
春夏にんじん	2	6 年	4 月	から	7 月	まで		
冬にんじん	2	5 年	1 1	月か	ら 2	6 年	3月まで	5
春ねぎ	2	6 年	4 月	から	6 月	まで		
夏ねぎ	2	6 年	7 月	から	9 月	まで		
春はくさい	2	6 年	4 月	から	6 月	まで		
秋冬はくさい	2	5 年	1 0	月か	ら2	6 年	3月まで	6
ばれいしょ	2	6 年	4 月	から	2 7	年 3	月まで	
冬春ピーマン	2	5 年	1 1	月か	ら2	6 年	5月まで	
ほうれんそう	2	6 年	4 月	から	2 7	年 3	月まで	
春レタス	2	6 年	4 月	から	5 月	まで		
冬レタス	2	5 年	1 1	月か	ら 2	6 年	3月まで	â

I. 需要量、供給量及び国内産供給量

1. 需要量

需要量は、過去10カ年(平成14年~平成23年度。最新のデータが24年度の場合は平成15年~平成24年度。以下同じ。)の一人当たり需要量(純食料ベース)の推移から回帰式等により推計年次の一人当たり需要量を推計し、これに当該年次の推計人口を乗ずることにより、下表の程度と見込む。

(単位: ゚ン)

品目	雷	要	里里
春キャベツ		261,	5 0 0
冬キャベツ		408,	5 0 0
冬春きゅうり		2 9 7,	3 0 0
春だいこん		2 0 4,	4 0 0
秋冬だいこん		888,	2 0 0
たまねぎ	1,	3 0 3,	0 0 0
うち北海道産		6 9 1 ,	9 0 0
うち都府県産		6 1 1,	0 0 0
冬春トマト		3 1 1,	8 0 0
冬春なす		1 0 3,	1 0 0
春夏にんじん		2 4 5,	0 0 0
冬にんじん		3 5 4,	2 0 0
春ねぎ		69,	0 0 0
夏 ね ぎ		76,	2 0 0
春はくさい		90,	1 0 0
秋冬はくさい		4 9 7,	3 0 0
ばれいしょ	1,	786,	0 0 0
冬春ピーマン		68,	2 0 0
ほうれんそう		2 5 3,	9 0 0
春レタス		90,	1 0 0
冬レタス		1 4 7,	9 0 0

[※] トマトは、輸入トマト加工品に相当する数量を含まない。(以下同じ。)

2. 供給量

供給量は、1で見込んだ需要量を歩留り率及び(1-減耗率)で除することにより、下表の程度と見込む。

(単位: ゚ン)

品目	供給	里里
春キャベツ	370,	7 0 0
冬キャベツ	579,	0 0 0
冬春きゅうり	3 2 6,	2 0 0
春だいこん	2 4 1,	6 0 0
秋冬だいこん	1, 050,	0 0 0
たまねぎ	1, 523,	0 0 0
うち北海道産	808,	8 0 0
うち都府県産	7 1 4,	3 0 0
冬春トマト	373,	7 0 0
冬春なす	1 1 9,	3 0 0
春夏にんじん	268,	7 0 0
冬にんじん	388,	4 0 0
春ねぎ	95,	3 0 0
夏ねぎ	105,	3 0 0
春はくさい	1 1 2,	8 0 0
秋冬はくさい	6 2 2,	4 0 0
ばれいしょ	2, 111,	0 0 0
冬春ピーマン	8 4,	5 0 0
ほうれんそう	306,	6 0 0
春レタス	1 1 0,	8 0 0
冬レタス	181,	8 0 0

3. 国内産供給量

国内産供給量は、供給量をもとに輸入動向を勘案し、下表の程度と見込む。

(単位: ゚゚ン)

品目	玉	内	産	供	給	量	(収穫量)
春キャベツ				3	6 4	1,	3	0 0
冬キャベツ				5	6 4	1,	2	0 0
冬春きゅうり				3	0 2	2,	3	0 0
春だいこん				2	3 8	5,	2	0 0
秋冬だいこん			1,	0	3 9	9,	0	0 0
たまねぎ			1,	1	5 6	3,	0	0 0
うち北海道産				6	6 5	5,	0	0 0
うち都府県産		· - -		4	9	1,	4	0 0
冬春トマト				3	7 2	2,	4	0 0
冬春なす				1	1 8	5,	0	0 0
春夏にんじん				1	5 8	3,	3	0 0
冬にんじん				2	7 :	5,	4	0 0
春ねぎ					8 4	1,	8	0 0
夏 ね ぎ					9 2	2,	4	0 0
春はくさい				1	1 2	2,	7	0 0
秋冬はくさい				6	2 2	2,	2	0 0
ばれいしょ			1,	2	0 3	3,	0	0 0
冬春ピーマン					7 (),	3	0 0
ほうれんそう				2	7 2	2,	6	0 0
春レタス				1	0 9	9,	7	0 0
冬レタス				1	7 8	3,	4	0 0

Ⅱ. 作付面積

作付面積は、Iの3で推計した国内産供給量を過去10カ年の単収の推移から回帰式等により推計した単収で除することにより、下表の程度と見込み、これを全国の作付面積の指標とする。

(単位: ha)

品目	作付面積(指標)
春キャベツ	8, 910
冬キャベツ	14,500
冬春きゅうり	3, 030
春だいこん	4,880
秋冬だいこん	23,500
たまねぎ	24,100
うち北海道産	12,400
うち都府県産	11,700
冬春トマト	3, 990
冬春なす	1, 180
春夏にんじん	4, 350
冬にんじん	8, 270
春ねぎ	3, 400
夏ねぎ	5,000
春はくさい	1, 870
秋冬はくさい	13,700
ばれいしょ	82,700
冬春ピーマン	7 1 6
ほうれんそう	22,000
春レタス	4, 150
冬レタス	7,620