平成29年度冬春野菜等の需給ガイドライン

平成29年度冬春野菜等の需給ガイドラインは、野菜価格安定制度における登録生産者及び登録出荷団体が、平成29年度冬春野菜等に係る供給計画を作成する際の指標であり、下表の種別等ごとに策定した。

種別等		主	な	出	荷	時	期
春キャベツ	平成30年	4 月	から	6 月	まで	(30	年産)
冬キャベツ	29年	11月	から	30年	3 月	まで	(29年産)
冬春きゅうり	29年	12月	から	30年	6月	まで	(30年産)
春だいこん	30年	4 月	から	6 月	まで	(30	年産)
秋冬だいこん	29年	10月	から	30年	3 月	まで	(29年産)
たまねぎ	30年	4 月	から	31年	3 月	まで	(30年産)
冬春トマト							
うち大玉トマト	29年	12月	から	30年	6 月	まで	(30年産)
うちミニトマト							
冬春なす	29年	12月	から	30年	6 月	まで	(30年産)
春夏にんじん	30年	4 月	から	7 月	まで	(30	年産)
冬にんじん	29年	11月	から	30年	3 月	まで	(29年産)
春ねぎ	30年	4 月	から	6 月	まで	(30	年産)
夏ねぎ	30年	7 月	から	9 月	まで	(30	年産)
春はくさい	30年	4 月	から	6 月	まで	(30	年産)
秋冬はくさい	29年	10月	から	30年	3 月	まで	(29年産)
ばれいしょ	30年	4 月	から	31年	3 月	まで	(30年産)
冬春ピーマン	29年	11月	から	30年	5 月	まで	(30年産)
ほうれんそう	30年	4 月	から	31年	3 月	まで	(30年産)
春レタス	30年	4 月	から	5 月	まで	(30	年産)
冬レタス	29年	11月	から	30年	3 月	まで	(29年産)

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か年(平成18年~27年。最新値が平成28年の場合は 平成19年~28年。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: ドン)

種 別 等	需 要 量
春キャベツ	269,600
冬キャベツ	4 3 5 , 2 0 0
冬春きゅうり	292,800
春だいこん	187,800
秋冬だいこん	8 1 0 , 7 0 0
たまねぎ	1, 281, 000
うち北海道産	692,000
うち都府県産	588,600
冬春トマト	3 3 0 , 5 0 0
うち大玉トマト	259,800
うちミニトマト	70,700
冬春なす	103,200
春夏にんじん	262,600
冬にんじん	3 1 9 , 6 0 0
春ねぎ	70,100
夏 ね ぎ	76,700
春はくさい	91,500
秋冬はくさい	482, 200
ばれいしょ	1, 819, 000
冬春ピーマン	75,700
ほうれんそう	2 4 9 , 0 0 0
春レタス	91,400
冬レタス	154,000

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)

種別等供給量春キャベツ382,20冬キャベツ616,80	0
	0
冬キャベツ 616,80	
	0
冬春きゅうり 321,20	0
春 だ い こ ん 2 2 1 , 9 0	0
秋冬だいこん 958,30	0
たまねぎ 1,497,00	0
うち北海道産 809,00	0
うち都府県産 688,10	0
冬春トマト 396,20	0
うち大玉トマト 311,40	0
うちミニトマト 84,70	0
冬春なす 119,50	0
春夏にんじん 288,00	0
冬にんじん 350,50	0
春 ね ぎ 96,90	0
夏 ね ぎ 106,00	0
春 は く さ い 1 1 4 , 5 0	0
秋冬はくさい 603,50	0
ばれいしょ 2,150,00	0
冬春ピーマン 93,80	0
ほうれんそう 300,70	0
春 レ タ ス 112,40	0
冬 レ タ ス 189,30	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: ゚ン)

種別等	国内産供給量(収穫量)
春キャベツ	376,700
冬キャベツ	608,500
冬春きゅうり	3 0 2 , 6 0 0
春だいこん	2 1 6 , 3 0 0
秋冬だいこん	948,100
たまねぎ	1,080,000
うち北海道産	639,000
うち都府県産	440,900
冬春トマト	3 9 2 , 5 0 0
うち大玉トマト	309,500
うちミニトマト	83,000
冬春なす	1 1 6 , 3 0 0
春夏にんじん	167,700
冬にんじん	260,200
春ねぎ	8 4 , 4 0 0
夏 ね ぎ	91, 900
春はくさい	1 1 4 , 4 0 0
秋冬はくさい	603,300
ばれいしょ	1, 225, 000
冬春ピーマン	75,700
ほうれんそう	256,500
春レタス	1 1 2, 2 0 0
冬レタス	181,600

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か年の単収の推移から回帰式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)

種 別 等	作付面積 (指標)
春キャベツ	9, 120
冬キャベツ	15,400
冬春きゅうり	3, 020
春だいこん	4,600
秋冬だいこん	21,900
たまねぎ	24,300
うち北海道産	12,700
うち都府県産	11,600
冬春トマト	4,060
うち大玉トマト	3,080
うちミニトマト	980
冬春なす	1, 150
春夏にんじん	4, 510
冬にんじん	8, 300
春ねぎ	3, 520
夏ねぎ	5, 090
春はくさい	1,880
秋冬はくさい	13,200
ばれいしょ	79,900
冬春ピーマン	7 4 6
ほうれんそう	21,400
春レタス	4, 230
冬レタス	7,820