

令和2年度冬春野菜等の需給ガイドライン

令和2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や登録出荷団体が、令和2年度冬春野菜等に係る供給計画を作成する際の目安になる指標であり、下表の種別等ごとに示すものである。

種別等	主な出荷時期
冬キャベツ	令和2年11月から令和3年3月まで
春キャベツ	3年4月から6月まで
冬春きゅうり	2年12月から3年6月まで
秋冬だいこん	2年10月から3年3月まで
春だいこん	3年4月から6月まで
たまねぎ	3年4月から4年3月まで
冬春トマト	2年12月から3年6月まで
うち大玉トマト	
うちミニトマト	
冬春なす	2年12月から3年6月まで
冬にんじん	2年11月から3年3月まで
春夏にんじん	3年4月から7月まで
春ねぎ	3年4月から6月まで
夏ねぎ	3年7月から9月まで
秋冬はくさい	2年10月から3年3月まで
春はくさい	3年4月から6月まで
ばれいしょ	3年4月から4年3月まで
冬春ピーマン	2年11月から3年5月まで
ほうれんそう	3年4月から4年3月まで
冬レタス	2年11月から3年3月まで
春レタス	3年4月から5月まで

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21年～平成30年。最新のデータが令和元年の場合は平成22年～令和元年。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：ト）

種 別 等	需 要 量	(参考) 前年産実績
冬キャベツ	4 4 3 , 7 0 0	4 3 0 , 1 3 5
春キャベツ	2 6 8 , 4 0 0	2 5 7 , 4 5 7
冬春きゅうり	2 8 0 , 9 0 0	2 7 8 , 2 0 7
秋冬だいこん	7 7 0 , 7 0 0	7 5 2 , 5 7 6
春だいこん	1 8 3 , 5 0 0	1 7 8 , 7 4 5
たまねぎ	1 , 3 1 5 , 8 0 0	1 , 4 3 2 , 2 8 4
うち北海道産	7 3 7 , 8 0 0	8 1 3 , 3 2 5
うち都府県産	5 7 8 , 0 0 0	6 1 8 , 9 5 9
冬春トマト	3 3 7 , 0 0 0	3 3 7 , 7 3 0
うち大玉トマト	2 5 8 , 4 0 0	2 5 5 , 8 7 2
うちミニトマト	7 8 , 6 0 0	8 1 , 8 5 8
冬春なす	1 0 3 , 6 0 0	1 0 5 , 7 0 1
冬にんじん	3 1 7 , 1 0 0	3 2 3 , 2 7 1
春夏にんじん	2 5 7 , 2 0 0	2 3 7 , 9 2 6
春ねぎ	6 4 , 9 0 0	6 5 , 5 5 9
夏ねぎ	7 2 , 4 0 0	7 2 , 5 4 3
秋冬はくさい	4 7 6 , 2 0 0	4 7 6 , 9 8 7
春はくさい	9 1 , 1 0 0	9 3 , 5 8 3
ばれいしょ	1 , 8 1 0 , 1 0 0	1 , 9 2 0 , 7 1 2
冬春ピーマン	7 9 , 9 0 0	8 1 , 1 4 0
ほうれんそう	2 4 4 , 7 0 0	2 4 4 , 3 1 4
冬レタス	1 5 2 , 9 0 0	1 5 5 , 2 8 5
春レタス	9 4 , 9 0 0	9 5 , 2 1 0

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：ト)

種 別 等	供 給 量	(参考) 前年産実績
冬キャベツ	628,800	609,688
春キャベツ	380,400	364,928
冬春きゅうり	308,200	305,252
秋冬だいこん	911,100	889,569
春だいこん	216,900	211,282
たまねぎ	1,538,200	1,674,402
うち北海道産	862,500	950,812
うち都府県産	675,700	723,590
冬春トマト	404,100	404,856
うち大玉トマト	309,800	306,728
うちミニトマト	94,300	98,128
冬春なす	119,900	122,340
冬にんじん	347,700	352,181
春夏にんじん	282,000	258,794
春ねぎ	94,700	95,666
夏ねぎ	105,700	105,856
秋冬はくさい	596,000	596,980
春はくさい	114,100	117,125
ばれいしょ	2,242,200	2,379,180
冬春ピーマン	98,900	100,483
ほうれんそう	295,500	295,066
冬レタス	188,000	190,908
春レタス	116,600	117,051

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：ト)

種 別 等	国内産供給量(収穫量)	(参考)前年産実績
冬キャベツ	604,100	590,100
春キャベツ	371,400	357,000
冬春きゅうり	293,400	290,100
秋冬だいこん	898,500	876,900
春だいこん	210,700	205,600
たまねぎ	1,138,400	1,319,000
うち北海道産	708,700	827,800
うち都府県産	429,700	491,200
冬春トマト	399,500	400,400
うち大玉トマト	307,600	304,500
うちミニトマト	91,900	95,900
冬春なす	117,300	119,700
冬にんじん	243,500	241,000
春夏にんじん	168,200	161,800
春ねぎ	80,700	80,900
夏ねぎ	90,300	90,500
秋冬はくさい	592,400	594,800
春はくさい	113,500	116,800
ばれいしょ	1,254,700	1,307,912
冬春ピーマン	76,000	76,000
ほうれんそう	237,900	228,300
冬レタス	179,200	183,000
春レタス	116,200	116,700

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		
	令和2年度 ガイドライン	(参考) 令和元年度 ガイドライン	(参考) 前年産実績
冬キャベツ	15,600	15,700	15,400
春キャベツ	9,000	9,070	8,860
冬春きゅうり	2,780	2,760	2,720
秋冬だいこん	21,100	21,100	21,000
春だいこん	4,430	4,440	4,350
たまねぎ	23,900	24,000	25,900
うち北海道産	12,800	12,800	14,600
うち都府県産	11,100	11,200	11,300
冬春トマト	3,880	3,940	3,920
うち大玉トマト	2,850	2,910	2,810
うちミニトマト	1,030	1,030	1,110
冬春なす	1,090	1,090	1,070
冬にんじん	7,800	7,860	7,630
春夏にんじん	4,360	4,260	4,150
春ねぎ	3,420	3,450	3,410
夏ねぎ	5,000	5,000	4,910
秋冬はくさい	12,900	12,900	12,700
春はくさい	1,800	1,840	1,810
ばれいしょ	76,300	77,200	76,500
冬春ピーマン	710	703	710
ほうれんそう	21,000	21,300	20,300
冬レタス	7,840	7,780	7,860
春レタス	4,220	4,280	4,210