

特別栽培農産物に係る表示ガイドラインに基づき千葉県が定めた慣行レベル

令和8年2月24日一部改正

分類	作物名（作型等）		品種	節減対象農薬 （化学合成農薬 有効成分回数）	化学肥料 （窒素成分量 kg/10a）	収穫期の目安	備考
水稲	水稲	移植	ふさおとめ ひとめぼれ コシヒカリ 本表に記載のない品種等	16	9		
			ふさこがね 粒すけ ヒメノモチ ふさのもち 本表に記載のない品種等（耐 倒伏性が「強」以上のものに 限る）※1	16	11		
		湛水直播	ふさおとめ ひとめぼれ コシヒカリ 本表に記載のない品種等	16	9		
			ふさこがね 粒すけ ヒメノモチ ふさのもち 本表に記載のない品種等（耐 倒伏性が「強」以上のものに 限る）※1	16	11		
		乾田直播	ふさおとめ ひとめぼれ コシヒカリ 本表に記載のない品種等	18	9		
			ふさこがね 粒すけ ヒメノモチ ふさのもち 本表に記載のない品種等（耐 倒伏性が「強」以上のものに 限る）※1	18	11		

（※1）産地品種銘柄一覧表【千葉県】掲載の品種のうち、耐倒伏性「強」以上であることが確認できた品種
いただき、とねのめぐみ、とよめき、にじのきらめき、みつひかり、峰の雪もち（令和8年1月27日時点）
（農林水産省 品種登録ホームページより）

分類	作物名（作型等）		節減対象農薬 （化学合成農薬 有効成分回数）	化学肥料 （窒素成分量 kg/10a）	収穫期の目安	備考
普通畑作物	小麦		10	18		
	さつまいも	早掘	10	3	7~8月	化学合成農薬は苗 切り離し以降の使用 回数
		トンネル	10		7~8月	
		普通	12		9~11月	
	落花生	マルチ	4	3		
	大豆	転換1~2年目	8	6		転換畑以外の畑作 を含む
		転換3年目以降		12		
そば	夏播き	4	2			
茶	成木園	12	48			
野菜	だいこん	春どり	14	15	3~4月	
		初夏どり	14	10	5~6月	
		秋どり	14	3	10月	
		冬どり	16	9	11~2月	
	はつかだいこん		4	9		
	にんじん	トンネル春どり	14	20		
		秋冬どり	18	15		
	こかぶ	冬どり	8	18	12~3月	
		春どり	8	26	4~5月	
		初夏どり	10	12	6月	
		夏どり	10	3	7~9月	
		秋どり	12	12	10~11月	
	さといも	マルチ	10	18		種芋生産を含む
		トンネル	6	15		
		露地	10	18		
	やまといも	普通	22	21		
	じねんじょ		16	32		
	アピオス	露地	0	4	1~2月	
	キャベツ	春どり	22	28	4~6月	
		秋どり	18		10~11月	
		冬どり	25		12~3月	
		春どり	32		4~5月	
	ねぎ	坊主しらず	28	30	5~6月	
		夏どり	24	24	6~10月	
		秋冬どり	38	26	10~3月	
		春どり	10	20	3~5月	
葉ねぎ	夏どり	12	18	6~9月		
	秋どり	12	20	10~11月		
	冬どり	10	22	12~2月		
わけねぎ		29	24		本ば及び定植後に 使用するもの	

分類	作物名（作型等）		節減対象農薬 （化学合成農薬 有効成分回数）	化学肥料 （窒素成分量 kg/10a）	収穫期の目安	備考	
野菜	根みつば		6	10	2~4月		
	レタス	秋どり	14	20	10~11月		
		冬どり	18	24	12~2月		
		春どり	18	24	3~5月		
	非結球レタス （リーフレタス、かきちしゃ（サンチュ等））		14	25			
	エンダイブ		10	25	10~3月		
	ほうれんそう	春どり	8	12	3~5月		
		夏どり	10	12	6~9月		
		秋どり	10	20	10~11月		
		冬どり	8	25	12~2月		
	こまつな	春どり	8	20	3~5月		
		夏どり	8	11	6~9月		
		秋どり	10	20	10~11月		
		冬どり	8	17	12~2月		
	みずな	春どり	4	10	3~5月		
		夏どり	6	7	6~9月		
		秋どり	4	10	10~11月		
		冬どり	4	13	12~2月		
	ルッコラ	春どり	4	12	3~5月		
		夏どり	6	12	6~9月		
		秋どり	4	20	10~11月		
		冬どり	4	20	12~2月		
	からしな	冬どり	4	20	2~3月		
	はくさい	秋冬どり	14	26	11~1月		
	べかな	ハウス秋どり	4	7			
		露地秋どり	4	14			
	食用なばな	秋冬どり	14	40			
	しゅんぎく	秋冬どり	16	23	10~4月		
		春どり	14	10	4~6月		
	にら	ハウス・トンネル	播種または株分けから1年間40（かつ収穫1期につき4）次の1年間38（かつ収穫1期につき4）	播種または株分けから1年間35次の1年間18	11~6月		
		露地夏どり	播種または株分けから1年間30（かつ収穫1期につき4）次の1年間34（かつ収穫1期につき4）	播種または株分けから1年間35次の1年間18	7~9月		
	茎葉かんしょ			4	14		化学合成農薬は苗切り離し以降の使用回数
	セルリー	ハウス春どり	22	50	2~3月		
	ブロッコリー	秋冬どり	14	29	10~3月	茎ブロッコリーも含む	
		春どり	14	28	5~6月		
	カリフラワー	秋冬どり	10	30	11~12月		
	チンゲンサイ		12	15	周年		
	タアサイ		12	15	周年		
	大葉		20	28			
	モロヘイヤ	露地	4	28	7~9月		
	えだまめ	ハウス	6	5			
		トンネル	6				
		マルチ	8				
	さやえんどう	露地	10	6			
	スナップエンドウ	ハウス	21	30	11~5月		
		トンネル		15			
	そらまめ	マルチ	10	9			
		露地		14	5月		
		ハウス半促成		6	34	5~6月	
	食用とうもろこし	トンネル	8	34			
マルチ			32				
露地		10	27	7~8月			
トマト	促成（長期）	58	52	10~6月			
	促成（短期）	44	37	10~2月			
	半促成（収穫期2~6月）	36	37	2~6月			
	半促成（収穫期4~7月）	32	37	4~7月			
	抑制	32	24				
ミニトマト	促成	48	57	10~6月			
	半促成	32	37	4~6月			
	抑制	34	22	8~12月			
きゅうり	促成	76	60				
	抑制	42	27				
	ハウス早熟	42	28				
	露地	30	32	6~8月			
しろうり	ハウス半促成	32	32	5~9月			
	トンネル・露地	14	24	6~8月			
ズッキーニ	抑制	14	18	9~1月			
	半促成	13	23	1~5月			
	ハウス初夏どり	17	17	5~8月			
にがうり	ハウス夏どり	18	38	5~8月			
	露地夏どり	18	41	7~9月			

分類	作物名（作型等）	節減対象農薬 （化学合成農薬 有効成分回数）	化学肥料 （窒素成分量 kg/10a）	収穫期の目安	備考	
野菜	すいか	ハウス半促成	18	21	5~6月	
		トンネル（6~7月）	28	25	6~7月	
		トンネル（8~10月）	28	10	8~10月	
	小玉すいか	ハウス半促成	18	19	5~6月	
		トンネル（6~7月）	30	21	6~7月	
		トンネル（8~10月）	28	10	8~10月	
	メロン	ハウス半促成	32	14	5~6月	
		トンネル	30	16	6~7月	
	温室メロン	夏どり隔離床栽培	24	17	3~8月	
		地床栽培	26	13		
	いちご	促成	42	37		化学合成農薬はランナー切り離し以降の使用回数
	さやいんげん	ハウス半促成	22	24		
		トンネル	22	27		
		抑制	10	19		
	ばれいしょ	マルチ	14	15		
		露地	14	15		
	ごぼう	秋冬どり	10	22		
		春夏どり	8	22	6~8月	
	れんこん	普通	4	27		
		ハウス				
	根しょうが	マルチ	14	22		
		ハウス	6	15		
	葉しょうが	トンネル	6	15		
		露地	6	15		
	アスパラガス	半促成（1年目）	34	32		定植年の12/31まで
		半促成（2年目以降）	34	41		1栽培期間は1/1~12/31
	たまねぎ	マルチ	17	24		
		露地	12	30	5~6月	
	葉たまねぎ	トンネル	6	24	1~3月	
	らっきょう	マルチ	6	22	6月	
		露地	6	22		
	なす	促成	69	64	9~6月	
		半促成（短期）	38	48	2~7月	
		半促成（長期）	40	60	2~11月	
		トンネル	30	46	5~8月	
		露地	26	35	6~9月	
	かぼちゃ	トンネル	14	16		
		露地	14	16		
	ピーマン	促成	56	61	11~6月	
半促成（短期）		34	37	4~7月		
半促成（長期）		56	46	4~11月		
抑制（長期）		57	62	7~4月		
ししとうがらし	促成	46	46	9~6月		
	半促成	28	37	5~10月		
	露地	18	37	6~9月		
オクラ		6	23			
つるむらさき	露地	7	17			
エンサイ	露地	6	8			
にんにく	露地	11	21			
果樹	日本なし	清耕栽培	52	20		
		草生栽培		26		
	温州みかん		26	27		
	中・晩生かんきつ類		10	30		
	ゆず		14	16		
	レモン	露地	10	33		
		施設	14	43		
	びわ	露地	8	27		
		施設	11	16		
	キーウイフルーツ		6	20		
	いちじく		18	16		
	ぶどう		26	6		
	くり		6	16		
	かき		8	16		
	うめ		12	14		
	ブルーベリー	ポット栽培以外	6	9	6~9月	
		ポット栽培	7	0.0576 (化学肥料 使用量は 「g/L」)	5~7月	
	ラズベリー	ポット栽培以外	7	12		
		ポット栽培	7	0.09 (化学肥料 使用量は 「g/L」)		

注）収穫期が基準月を超える場合は、前後月1ヵ月までを目安とする

特別栽培農産物に係る表示ガイドラインに準じて千葉県が定めた慣行レベル*

令和6年6月28日一部改正

分類	作物名（作型等）	節減対象農薬 （化学合成農薬 有効成分回数）	化学肥料 （窒素成分量 kg/10a）	収穫期の目安	備考
飼料作物	飼料用米	12	15		
	WCS用稲	12	15		
	飼料用とうもろこし	4	12		
	ソルガム	4	10		

※特別栽培農産物に係る表示ガイドラインの対象とならない農作物について、同ガイドラインに準じ慣行レベルを定めたもの