

鳥取県特別栽培農産物に係る慣行基準

(令和3年4月7日)

	品目名	品種	作型	化学肥料(化学合成窒素量) (単位:kg/10a)			節減対象農薬 (単位:成分数)			備 考	
				育苗	本ぼ	肥料計	種子消毒	育苗	本ぼ		農薬計
ア	青ねぎ			-	11.2	11.2	1	-	7	8	
	小豆			-	2.0	2.0	2	-	5	7	
	アスパラガス			-	34.6	34.6	-	-	20	20	
	甘長とうがらし			0.11	10.8	10.9	-	1	17	18	
	イチゴ		促成栽培	0.07	12.0	12.1	-	9	19	28	
	イチジク			-	15.0	15.0	-	-	11	11	
	インゲンマメ			-	15.5	15.5	1	-	9	10	サヤインゲン
	ウメ			-	9.8	9.8	-	-	12	12	
	エゴマ(子実)			-	2.8	2.8	-	-	2	2	
	エダマメ			-	6.5	6.5	2	-	7	9	
カ	エンドウマメ			-	12.5	12.5	1	-	8	9	スナップエンドウ含む
	オクラ			-	19.2	19.2	1	-	11	12	
	カブ		秋冬どり	-	18.0	18.0	1	-	6	7	
	カブ		初夏どり	-	12.0	12.0	1	-	9	10	
	カボチャ			0.00	11.7	11.7	2	-	15	17	
	カリフラワー			0.00	18.3	18.3	1	3	3	7	
	カラケツメイ、ハブ草			-	8.8	8.8	-	-	4	4	
	キャベツ			0.00	12.8	12.8	1	4	19	24	甘藍
	キュウリ		半促成栽培	-	54.5	54.5	2	2	28	32	
	キュウリ		抑制栽培	-	44.9	44.9	2	2	31	35	
サ	キュウリ		夏秋どり	-	35.6	35.6	2	2	24	28	
	ゴーヤー			0.10	21.6	21.7	1	-	5	6	ニガウリ
	ゴボウ			-	17.3	17.3	1	-	7	8	
	コマツナ			-	6.0	6.0	1	-	4	5	
	コンニャク			-	12.8	12.8	3	-	8	11	
	サツマイモ			0.20	7.4	7.6	-	3	4	7	カンショ
	さといも		秋冬どり	-	17.0	17.0	2	-	8	10	
	シソ			-	21.9	21.9	-	-	5	5	
	ジャガイモ			-	9.6	9.6	-	-	11	11	バレイショ
	シュンギク(キクナ)			1.60	20.0	21.6	-	5	3	8	
タ	ショウガ			-	23.8	23.8	-	-	16	16	塊茎のみ適用
	白ねぎ		秋冬どり	0.75	12.0	12.8	1	5	16	22	下仁田ねぎ
	白ねぎ		夏ねぎ(6.7月出し)	0.75	13.2	14.0	3	4	14	21	
	白ねぎ		夏ねぎ(8.9月出し)	0.75	13.2	14.0	3	5	18	26	
	白ねぎ		春ねぎ(一本)	0.75	18.0	18.8	3	5	12	20	
	白ねぎ		春ねぎ(分けつ)	1.00	31.2	32.2	1	5	12	18	
	スイートコーン			0.00	19.2	19.2	1	2	5	8	トウモロコシ
	スイカ		トンネル	0.07	6.9	6.9	-	9	23	32	
	スイカ		ハウス	0.07	6.6	6.6	-	9	19	28	
	水稲	コシヒカリ	H18年産～	0.02	6.4	6.4	3	3	14	20	18年産～
水稲	酒米	H18年産～	0.02	6.4	6.4	3	3	14	20	18年産～	
水稲	その他	H18年産～	0.02	9.0	9.0	3	3	14	20	18年産～	
水稲	ひとめぼれ	H18年産～	0.02	7.6	7.6	3	3	14	20	18年産～	
水稲	きぬむすめ	H27年産～	0.02	11.0	11.0	3	3	16	22	27年産～	
ズッキーニ			0.00	22.5	22.5	2	-	8	10		
セルリー			-	46.3	46.3	-	4	20	24		
ソバ			-	1.5	1.5	-	-	2	2		
ソラマメ			0.00	16.2	16.2	1	1	13	15		
ナ	ダイコン			-	15.0	15.0	2	-	15	17	
	大豆・黒大豆			-	2.0	2.0	3	-	9	12	
	タマネギ			0.90	27.8	28.7	1	7	17	25	
	茶			-	30.0	30.0	-	-	15	15	
	チンゲンサイ		直まき	-	11.0	11.0	-	-	13	13	
	ツルムラサキ			0.20	18.3	18.5	2	-	5	7	
	トマト		促成栽培(長期どり)	0.74	40.2	40.9	1	4	45	50	中玉トマトを含む
	トマト		夏秋どり(長期どり)	0.74	32.0	32.7	-	6	28	34	中玉トマトを含む
	トマト		半促成栽培	0.40	14.0	14.4	-	8	19	27	中玉トマトを含む
	トマト		抑制栽培	0.74	18.8	19.5	1	4	23	28	中玉トマトを含む
ハ	梨	秋甘泉		-	9.8	9.8	-	-	46	46	
	梨	王秋		-	10.0	10.0	-	-	45	45	
	梨	新甘泉		-	9.8	9.8	-	-	46	46	
	梨	なつひめ		-	9.8	9.8	-	-	45	45	
	梨	二十世紀		-	9.1	9.1	-	-	52	52	
	ナス		夏秋どり	0.10	38.1	38.2	1	4	24	29	
	ナタネ			-	13.4	13.4	-	-	2	2	
	ナバナ			-	33.1	33.1	-	-	4	4	
	ニラ			-	24.7	24.7	-	-	8	8	
	ニンジン			-	20.0	20.0	3	-	6	9	葉つきを含む(※)
ニンニク			-	22.0	22.0	3	-	10	13		
ハ	ハクサイ			0.00	27.0	27.0	1	4	12	17	
	パセリ			-	26.9	26.9	-	-	15	15	
	パプリカ		施設栽培	-	25.0	25.0	1	1	20	22	
ピーマン			0.35	35.9	36.3	-	2	19	21		

鳥取県特別栽培農産物に係る慣行基準

(令和3年4月7日)

品目名	品種	作型	化学肥料(化学合成窒素量) (単位:kg/10a)			節減対象農薬 (単位:成分数)			備考	
			育苗	本ぼ	肥料計	種子消毒	育苗	本ぼ		農薬計
ピワ			-	23.5	23.5	-	-	9	9	
ブドウ	巨峰無核	ハウス	-	14.0	14.0	-	-	24	24	
ブドウ	巨峰有核	ハウス	-	14.0	14.0	-	-	21	21	
ブドウ	ピオーネ	ハウス	-	14.0	14.0	-	-	28	28	
ブドウ(加工用)		露地	-	10.6	10.6	-	-	16	16	
ブルーベリー			-	1.2	1.2	-	-	2	2	
ブロッコリー		秋冬どり	0.13	17.4	17.5	1	4	9	14	
ブロッコリー		初夏どり	0.08	15.0	15.1	1	4	11	16	
ハウレンソウ		普通栽培(1作あたり)	0.00	14.0	14.0	3	2	5	10	
マ		温州～中晩柑	-	23.8	23.8	-	-		19	
ミズナ			-	16.0	16.0	1	-	3	4	
ミブナ			-	16.0	16.0	1	-	3	4	
ミニトマト		半促成栽培	0.74	18.8	19.5	-	8	16	24	
ミニトマト		抑制栽培	0.74	13.5	14.2	-	3	28	31	
麦類			-	16.5	16.5	-	-	9	9	
メロン		半促成栽培	0.07	8.0	8.1	2	7	12	21	
メロン		抑制栽培	0.07	7.0	7.1	2	2	16	20	
モモ		早生～中生	-	15.3	15.3	-	-	23	23	
モロヘイヤ			-	34.9	34.9	-	-	5	5	
ヤ			-	15.0	15.0	-	-	-	0	
ヤマノイモ	ジネンジョ		-	11.0	11.0	1	-	6	7	ムカゴは含まない
ラ			-	21.4	21.4	2	-	22	24	
リーフレタス			0.20	17.5	17.7	-	-	12	12	サニーレタス、サンチエ、チマサンチエ
リンゴ			-	9.4	9.4	-	-	40	40	
レタス			0.20	16.0	16.2	-	1	6	7	
ワ		3月どり	-	28.8	28.8	-	-	6	6	
ワケギ		11月どり	-	26.8	26.8	-	-	9	9	

(ニンジン)

※葉つきの場合は、野菜類又は、にんじん及びにんじんの葉(セリ科葉菜類)に登録のある農薬のみしか使用できない。

※葉つきの場合は、通常のにんじんと同程度の栽培期間に限る。