

## 化学合成農薬【節減対象農薬】の慣行レベルについて

(単位:回)

類別	作物名	作型	化学合成農薬【節減対象農薬】の成分使用回数
水稲	水稲	うるち(移植)	22(18)
		うるち(直播)	22(16)
		もち(移植)	21(17)
麦類	秋まき小麦	秋まき	15(14)
		普通まき	12(10)
	春まき小麦	初冬まき	11(9)
豆類	大豆	露地	13(11)
		露地	14(12)
	菜豆	高級菜豆	11(8)
		手亡類	15(12)
		金時類	18(15)
その他畑作物	ばれいしょ	ベタがけ・7月どり	8(6)
		露地・普通栽培	21(18)
	そば	露地	1(1)
	てんさい	露地(移植)	20(18)
		露地(直播)	22(19)
	なたね	露地	8(8)
果菜類	トマト	加温越冬	39(39)
		促成・半促成	21(20)
		ハウス長期どり・夏秋どり	24(23)
	ミニトマト	ハウス抑制	22(21)
		ハウス長期どり・夏秋どり	23(22)
	きゅうり	促成・半促成	40(40)
		ハウス長期どり・夏秋どり	33(33)
	なす	ハウス抑制	49(49)
		トンネル・露地	12(12)
	かぼちゃ	露地	8(6)
		露地・長期どり	12(10)
	ズッキーニ	露地	8(8)
	えだまめ	露地	13(11)
	スイートコーン	半促成・トンネル・露地7月どり	8(5)
		露地8、9月どり	12(9)
	さやいんげん	半促成	7(6)
		露地・抑制	9(8)
	さやえんどう	露地・春まき(収穫期間1か月)	12(11)
	スナップエンドウ	露地	19(19)
	ししとう	ハウス栽培	13(12)
とうがらし	ハウス栽培	10(10)	
葉茎菜類	たまねぎ	春まき・早生品種	28(27)
		春まき・中、晩生品種	30(29)
		秋まき	5(4)
	ねぎ	簡易軟白・春夏どり	14(11)
		簡易軟白・秋冬どり	14(11)
		ねぎ・ハウス早春まき	16(13)
		ねぎ・夏秋どり	19(16)
	小ねぎ	ハウス・露地	11(10)
	はくさい	ハウス早春まき	7(5)
		トンネル早春まき	11(8)
		露地・晩春、夏どり	17(15)
	キャベツ	露地・秋どり	17(15)
		ハウス・トンネル	5(2)
		6・7月どり	16(13)
		8月どり	17(14)
	ほうれんそう	夏秋どり	19(16)
		ハウス春どり、雨よけ(6月どり)	10(7)
		雨よけ(7、8月どり)	9(6)
		雨よけ(9月どり)	8(5)
		ハウス(10~12月どり)	9(6)
		ハウス越冬	9(6)
		露地	10(7)
	チコリ	露地	0
サンチュ	ハウス栽培	0	
モロヘイヤ	半促成	2(2)	
にんにく	露地	21(19)	
みつば	軟化みつば	16(15)	
しゅんぎく	抜き取り	6(6)	
	摘み取り	8(8)	

## 化学合成農薬【節減対象農薬】の慣行レベルについて

(単位:回)

類別	作物名	作型	化学合成農薬【節減対象農薬】の成分使用回数
葉茎菜類	みずな	ハウス春どり	10 (9)
		ハウス夏どり	10 (9)
		ハウス秋どり	10 (9)
	こまつな	ハウス (4、5月どり)	6 (4)
		ハウス6月どり	6 (4)
		ハウス7～9月どり	6 (4)
		ハウス10月どり	6 (4)
		露地・トンネル	7 (5)
	チンゲンサイ	ハウス春どり	8 (7)
		ハウス夏どり	10 (9)
		ハウス秋どり	10 (9)
	ターサイ	露地	13 (12)
		ハウス春どり	12 (11)
ハウス・露地夏どり		18 (17)	
あさつき	ハウス・露地秋どり	18 (17)	
	ハウス	6 (6)	
にら	ハウス収穫1年目	17 (17)	
	ハウス収穫2年目	20 (20)	
食用ゆり	露地	30 (29)	
根菜類	だいこん	ハウス・トンネル	14 (12)
		露地・春まき	12 (10)
		露地・夏まき	15 (13)
	にんじん	春まき (トンネル、露地)	9 (7)
		春夏まき	10 (8)
	ごぼう	露地	8 (8)
	かぶ	ハウス・トンネル	7 (4)
		露地春まき、夏まき	11 (8)
	はつかだいこん	ハウス栽培	8 (7)
ながいも	露地	10 (8)	
ヤーコン	露地	0 (0)	
わさびだいこん	露地	11 (11)	
果実の野菜	すいか	半促成	12 (10)
		トンネル	15 (13)
	メロン	促成・半促成 (7月どり)	14 (12)
		トンネル (8月どり)	16 (14)
		抑制 (9、10月どり)	17 (15)
	まくわうり	半促成	13 (11)
		露地	16 (14)
	いちご	促成	30 (30)
半促成		18 (18)	
トンネル・露地		14 (14)	
夏秋どり (ハウス)・秋定植		34 (34)	
	夏秋どり (ハウス)・春定植	23 (23)	
洋菜類	ピーマン	ハウス長期どり	15 (15)
		露地	12 (12)
	カラーピーマン (パプリカ)	ハウス	18 (18)
	レタス	ハウス・トンネル・露地6月どり	5 (5)
		露地7・8月どり	8 (8)
		露地9月どり	9 (9)
	リーフレタス	ハウス春どり	6 (5)
		ハウス・露地夏どり	10 (9)
		ハウス・露地秋どり	10 (9)
	サラダナ	ハウス春どり	9 (9)
		ハウス・露地夏どり	14 (14)
		ハウス・露地秋どり	14 (14)
	セルリー	ハウス促成	14 (14)
		トンネル・露地	15 (15)
		ハウス抑制	20 (20)
	ブロッコリー	露地6月どり	8 (7)
		露地7月どり	10 (9)
		露地8月どり	13 (12)
		露地9月どり	13 (12)
		露地10月どり	10 (9)
アスパラガス	ハウス・トンネル・露地	11 (-)	
	立茎ハウス	16 (-)	
	立茎露地	15 (-)	

## 化学合成農薬【節減対象農薬】の慣行レベルについて

(単位:回)

類別	作物名	作型	化学合成農薬【節減対象農薬】の成分使用回数
野菜類	パセリ	ハウス	7 (6)
		早春まきトンネル	5 (4)
	カリフラワー	春夏まき	12 (11)
果樹	りんご	中生種	31 (-)
		晩生種	31 (-)
	なし	日本種	21 (-)
		西洋種	22 (-)
果樹	ぶどう	生食用・ハウス栽培	22 (-)
		生食用・露地栽培	24 (-)
		醸造用	17 (-)
	おうとう	露地	20 (-)
	プルーン	露地 (早生～中生品種)	24 (-)
		露地 (中手～晩生品種)	28 (-)
	ハスカップ	露地	4 (-)
	ブルーベリー	露地	3 (-)

注1) 化学合成農薬の成分使用回数には、殺菌剤、殺虫剤、除草剤、植物成長調整剤を含む。

注2) 購入種子・種苗に使用されている薬剤についてもカウントの対象とする。

ただし、( )書きは化学合成農薬不使用の種子・苗等の入手が困難な場合の、種子・苗等に係る化学合成農薬の成分使用回数を除いた成分使用回数

注3) 作型については、別紙3を参考のこと。

注4) 慣行レベルは、北海道内の各地域で行われている慣行的な化学合成農薬の使用状況をいう。