

節減対象農薬の使用状況（令和7年産）

用 途	生 産 者 番 号	使 用 資 材 名	用 途	1-3			1-4		1-5	1-6	1-8	1-9	1-10	1-11			1-14	1-15	1-18	1-19	1-22			1-23		
				a	b	c	a	b						a	b	c					a b c					
				1	1	1	1	1						1	1	1					1	1	1	1		
殺菌剤	ダゾーメット	根茎腐敗病		1	1	1	1	1		1	1	1	1	1	1	1					1	1	1	1	1	
	クロルビクリン													1	1	1		1							1	
	クロルビクリン・1,3-ジ-クロロプロパン(2)														2											2
	メタラキシルM・アゾキシストロビン(2)													2	2	2		2							2	
	シアゾファミド																									
	アミスルプロム																									
	フルトラニル		紋枯病					1																		
	TPN		紋枯病	1				1						1	1	1	1	4				1	1	1		1
	トリフルミゾール		白星病		1	1	1	1	1	1	2	1					1		1	1	2	1	1	1	1	
	テブコナゾール		白星病		2	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	
農 薬 の 使 用 状 況	ジフェノコナゾール																									
	ベンチオピラド																									
	ペノミル		いもち病	1	1	1	1								1	1	1	1	1						1	
	チオファネートメチル		いもち病		1	1	1	1	1		1	1					1		2							
	バリダシン液剤	バリダマイシン	紋枯病	3	3	3								1	1	1	1	1	2	1						
	無機銅	炭酸水素ナトリウム・無水硫酸銅					1																			
	銅剤	塩基性硫酸銅																								
	銅水和剤	塩基性硫酸銅																								
		水酸化第二銅																								
		殺 菌 剤 回 数		5	7	7	7	8	5	6	7	8	8	9	9	7	9	6	6	4	2	4	7			
殺虫剤	テフルトリン	ハスモントウ		1	1	1	1	1		1	1	1	1	1	1	1	1		1	1	1	1	1	1	1	1
	ホスチアゼート		ネコブセンチュウ																							
	インドキサカルブ			1	1	1	1	1	2	2	2				1											
	エトフェンプロックス						1																		1	
	テフルベンズロン							1			1						1								1	
	クロラントラニリプロール			2	1	1	1	1		2	1					1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	
	フルヘンジアミ*													2	2	2	2									
	メタフルミゾン			2	2	2	1				1	1	1	1	1	1	1								1	
	クロマフェノジド																									
	クロルフェナビル																									
除草剤	フルキサメタミド						1							1	1	1	1									
	アセフェート							1																		
	ジフルベンズロン		アワノメイガ*				1																			
	カルタップ			3	1	1	1	1		1	1	2	1	1	1	1	1	2	2	1	2	2	1	2	2	
	ジノテフラン		クロハネキコハエ																							
BT剤	デルフィンBT	ハスモントウ					1						2	1	1	1	1		2							
	殺 虫 剤 回 数			8	6	6	7	6	5	7	8	6	6	6	6	6	4	6	4	5	5	5	4			
除草剤	トリフルラリン	1年生雑草		1	1	1				1															1	
	グルホシネット			2					2	1			1	1			2		2	1						1
	ペディメタリン																									
展着剤	除 草 剤 回 数	添加		2	1	1	1	0	2	2	0	1	1	0	0	2	0	2	1	0	0	0	0	2		
	ポリオキシエチレン脂肪酸エster																									
農 薬 使 用 回 数	ポリオキシエチレンノニルフェニルエーテル																									
	合 計			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	栽培圃場 枚数			3	3	4	2	1	1	7	2	1	1	1	1	2	2	1	3	5	1	2	4			

基準においてカウントの対象としない農薬

BT剤（デルフィン・ゼンターリ）

バリダマイシン・塩基性硫酸銅

展着剤

《表の見方》

・各生産者は病害虫の発生状況に合わせて農薬を使用している為、1生産者で使用が異なる場合は「a,b,c,d」で記入しています。

節減対象農薬の使用状況（令和7年産）

用途	生産者番号	使用資材名	用途	1-24								2-10	2-12	2-20		3-1	3-2	3-3	3-4	3-5	3-6	3-7	3-8	3-10	3-11					
				a	b	c	d	e	f	g	h			a	b															
				1	1	1	1	1	1	1	1			1	1															
殺菌剤	ダゾメット	根茎腐敗病	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2-10	2-12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
	クロルビクリン		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			
	クロロビクリン・1,3-ジクロロプロパン(2)																													
	メタラキシルM・ゾキシストロビン(2)											2-10	2-12																	
	シアゾフアミド													2																
	アミスルプロム	紋枯病										2-10	2-12																	
	フルトラニル													2	1	3	3	1	1	1	1	3		1		1				
	TPN													1																
	トリフルミゾール	白星病										2-10	2-12																	
	テブコナゾール													1																
	ジフェノナゾール													2	3															
	ベンチオピラード																													
	ペノミル	いもち病										2-10	2-12																	
	チオファネートメチル		1	1	1	1								1	1															
農薬の使用状況	バリダシン液剤	紋枯病	1	1	1	1						2-10	2-12																	
	無機銅	炭酸水素ナトリウム・無水硫酸銅	2	2	2	2	1	1						3		2		2	3	2										
	銅剤	塩基性硫酸銅	1	1	1	1																								
	銅水和剤	塩基性硫酸銅	1	1	1	1																								
	水酸化第二銅																													
	殺菌剤回数		9	8	7	7	7	5	7	4	6	6	7	3	4	8	6	5	9	11	7	7	6	5	6					
	テフルトリル		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1						1	1	1	1	1							
殺虫剤	ホスチアゼート	ネコブセンチュウ																												
	インドキサカルブ		1	1	1	1																								
	エトフェンプロックス																													
	テフルベンズロン																													
	クロラントラニリプロール																													
	フルヘンジアミド	ハスモンヨトウ	1	1	1	1																								
	メタフルミゾン		1	1	1	1																								
	クロマフェノジド																													
	クロルフェナピル																													
	フルキサメタミド																													
	アセフェート	アワノメイガ											1	1																
	ジフルベンズロン												1																	
	カルタップ												1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
	ジノテフラン	クロバネキノコバエ																	1	2										
BT剤	デルフィンBT	ハスモンヨトウ																	3											
	殺虫剤回数		4	4	4	4	4	4	4	3	3	6	7	3	3	7	5	4	6	2	6	6	7	3	8					
除草剤	トリフルラリン	1年生雑草																1	1											
	グルホシネット		1	1	1	1	1	1	1	1	1							3	3											
	ペディメタリン		1	1	1	1	1	1	1	1	1								1											
除草剤	除草剤回数		2	2	1	2	2	2	2	2	2	0	0	4	4	0	0	1	0	0	0	2	0	4	1					
	ポリオキシエチレン脂肪酸エステル	添加																												
	ポリオキシエチレンノルフェニルエーテル																													
農業使用回数	展着剤回数		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	農業使用回数合計		15	14	12	13	13	11	13	9	11	12	14	10	11	15	11	10	15	13	13	15	13	12	15					
	栽培圃場枚数		2	7	1	6	14	4	7	8	7	1	1	1	1	4	6	3	3	1	4	6	4	1	3					

基準においてカウントの対象としない農薬

BT剤（デルフィン・ゼンタリー）

バリダマイシン・塩基性硫酸銅

展着剤

«表の見方»

・各生産者は病害虫の発生状況に合わせて農薬を使用している為、1生産者で使用が異なる場合は「a,b,c,d」で記入しています。

節減対象農薬の使用状況（令和7年産）

用 途	生産者番号	使用資材名	3-13		3-14	3-16	3-17			3-19	3-22	3-23	3-25	3-27	3-29	3-30	3-32	3-33		3-35	3-38		
			a	b			a	b	c								a	b					
			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
殺菌剤	ダゾメット	根茎腐敗病	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
	クロルビクリン		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
	クロルビクリン・1,3-ジ-クロロプロパン(2)																						
	メタラキシルM・ゾキシストロビン(2)		2	2	2	2						2		2								2	
	シアソファミド		1	1	1	1		1	1														
	アミスルプロム																						
	フルトラニル	紋枯病																					
	TPN				1	1	1	1	1	1	1	1	2	1									
	トリフルミゾール		1	2	1						1			1		2					1		
	テブコナゾール				1																1		
	ジフェノコナゾール		1	1		1	1	1	1	2		1	3	2	3	2	2	3	3	1	3		
	ベンチオビラド																						
	ペノミル										1	1		1		1						1	
	チオファネートメチル		1	1	1					1				1		1	1	1	1				
農 薬 の 使 用 状 況	バリダシン液剤	バリダマイシン	1	1	2	2	4	4	4	1								3	3				
	無機銅	炭酸水素ナトリウム・無水硫酸銅																					
	銅剤	塩基性硫酸銅																					
	銅水和剤	塩基性硫酸銅																					
		水酸化第二銅																					
	殺 菌 剤 回 数			8	9	9	5	3	4	4	5	6	6	6	9	6	7	6	5	5	5	8	
	テフルトリリン		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
	ホスチアゼート	ネコブセンチュウ					1	1			1												
	インドキサカルブ		1	1			1	1	1		1	1	1	2			1					1	
	エトフェンプロックス		1												1		1	2	1	1		1	
殺虫剤	テフルベンズロン			2											1		1						
	クロラントラニリプロール					1									2		2					3	
	フルベンジアミド									1												1	
	メタフルミゾン		1		1	2	1	1	1	3		1	3	1	2								
	クロマフェノジド																						
	クロルフェナビル										1												
	フルキサメタミド																						
	アセフェート										1	1	1					1			1		
	ジフルベンズロン	アワノメイガ		1						2					1	1		1			1	1	
	カルタップ		1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	2			3	1	1	2	1	1		
BT剤	ジノテフラン	クロハネキコハエ	1	1															1	1			
	デルフィンBT	ハスモントウ	1	1						1								3	3				
殺 虫 剤 回 数			6	4	6	8	5	5	4	10	7	5	7	6	6	5	7	5	5	5	8	6	
除草剤	トリフルラリン	1年生雑草												1								1	
	グルホシネット		1	1							1	3	1			1	1					1	
	ペディメタリン									1									1	1			
除 草 剤 回 数			1	1	0	0	1	1	1	0	2	3	2	0	1	1	1	1	1	2	1		
展着剤	ポリオキシエチレン脂肪酸エステル	添加	6	5																			
	ポリオキシエチレンノルフレニルエーテル					1	1	1															
展 着 剤 回 数			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
農 薬 使 用 回 数 合 計			15	14	15	13	9	10	9	15	15	14	15	15	13	13	14	11	11	15	15		
栽培圃場 枚数			3	1	2	3	2	3	1	4	4	6	2	3	3	1	1	1	3	2	3		

基準においてカウントの対象としない農薬

BT剤（デルフィン・ゼンターリ）

バリダマイシン・塩基性硫酸銅

展着剤

« 表の見方 »

- 各生産者は病害虫の発生状況に合わせて農薬を使用している為、1生産者で使用が異なる場合は「a,b,c,d」で記入しています。

節減対象農薬の使用状況（令和7年産）

用 途	生 産 者 番 号	使 用 資 材 名	用 途	3-40			3-41	3-42				3-43	3-45	3-46	3-51	4-4	4-7	4-9	4-10	5-1	5-4		5-10		
				a	b	c		a	b	c	d														
				1	1	1		1	1	1	1														
殺菌剤	ダゾメット	根茎腐敗病	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	クロルビクリン		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	クロロビクリン・1.3-ジ-クロロプロベン(2)																								
	メタラキシルM・アゾキシストロビン(2)		6	6	6	4	4	4	2									2							
	シアゾフアミド																								
	アミスルプロム																								
	フルトラニル							1																	
	TPN							2																	
	トリフルミゾール																	1							
	テブコナゾール							2	1	1	1	1					2	1	2	2	2	1	1		1
	ジフェノコナゾール																								
	ベンチオピラド																								
	ペノミル		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	チオファネートメチル																								
農 薬 の 使 用 状 況	バリダシン液剤	バリダマイシン	紋枯病															1	1	1	4				
	無機銅	炭酸水素ナトリウム・無水硫酸銅																							
	銅剤	塩基性硫酸銅																							
	銅水和剤	塩基性硫酸銅																							
		水酸化第二銅																							
	殺 菌 剤 回 数		9	9	9	7	8	8	8	6	6	4	6	6	6	5	7	5	7	6	5	5	7		
	殺虫剤	テフルトリン				1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
殺虫剤	ホスチアゼート	ネコブセンチュウ						1																	
	インドキサカルブ																2	2						2	2
	エトフェンプロックス																1	2						1	
	テフルベンズロン		2																2	2	1				
	クロラントラニリプロール															1	1	1	3	3	2	1	1	2	
	フルヘンジアミ																								
	メタフルミゾン				1	1	1	1	1	1	1						2							1	
	クロマフェノジド																								
	クロルフェナビル																								
	フルキサメタミド																								
	アセフェート	アワノメイガ			2												2							2	2
	ジフルベンズロン	アワノメイガ	1	1	1											1	1	1	1	1	1	1	1	1	
	カルタップ				1											1	1	1	2	1	4	1		1	
	ジノテフラン	クロバネキノバエ				1												1							
BT剤	デルフィンBT	ハスモントウ			1												3	3							
除草剤	殺虫 剤回数	1	1	1	8	2	2	1	2	5	8	2	7	6	5	6	7	8	7	7	6	6	6	6	
	トリフルラリン	1年生雑草	1	1													1		1					1	
	グルホシネット		2	3	2	1	1	1	1	2	1					3	2	3		1	2	2	2		
	ペディメタリン																	1							
除着剤	除 草 剤回数	2	4	3	0	1	1	1	1	2	2	2	0	0	0	4	3	4	0	1	3	2	2	2	
	ポリオキシエチレン脂肪酸エステル	添加																							
	ポリオキシエチレンノルヒェニルエーテル						1	1	1	1															
農 薬 使 用 回 数	展 着 剤回数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	合 計	12	14	13	15	11	11	10	9	13	14	8	13	15	15	15	14	15	15	14	15	15	14	15	
	栽培圃場 枚数	1	1	1	2	9	1	1	1	1	1	2	1	1	4	3	2	7	16	1	1	2			

基準においてカウントの対象としない農薬

BT剤（デルフィン・ゼンタリー）

バリダマイシン・塩基性硫酸銅

展着剤

« 表の見方 »

・各生産者は病害虫の発生状況に合わせて農薬を使用している為、1生産者で使用が異なる場合は「a,b,c,d」で記入しています。