

農薬の補助剤に係る農薬種類別・対象化学物質別の含有率

農薬種類コード	農薬種類名	12	24	40	43	57	63	93	172	198	227	270	299	304	307	308	309
		アセトニトリル	直鎖アルキルベンゼン、アルキルベンゼン及びその塩(アルキル基の炭素数が10から14までのもの及びその混合物)	エチルベンゼン	エチレングリコール	2,3-エポキシプロピル=フェニルエーテル	キシレン	クロロベンゼン	N,N-ジメチルホルムアミド	ヘキサメチレンテトラミン	トルエン	フタル酸ジ-n-ブチル	ベンゼン	ほう素及びその化合物	ポリ(オキシエチレン)ニアルキルエーテル(アルキル基の炭素数が12から15までのもの及びその混合物に限る)	ポリ(オキシエチレン)ニオクチル、ドデシル、ニルエーテル	ポリ(オキシエチレン)ニニルエーテル
10005	除虫菊乳剤						77.0%										1.5%
10128	ベンゾエピン乳剤						61.5%										
10133	EPN乳剤						39.0%										
10154	マラソン乳剤		1.5%	0.6%			20.0%				0.9%						3.5%
10165	ジメトエート乳剤(a)	28.0%				1.5%	4.0%										1.3%
10179	DDVP乳剤(a)		0.3%				37.0%										2.5%
10180	DDVP乳剤(b)		0.3%	0.2%			14.0%										1.8%
10197	PAP水和剤												0.2%				
10198	PAP乳剤						35.0%										
10209	DEP乳剤(a)																3.0%
10220	MPP乳剤						30.5%										
10228	MEP乳剤(a)		2.0%				34.0%										3.5%
10251	ダイアジノン水和剤																0.8%
10252	ダイアジノン乳剤(a)						35.5%										1.0%
10268	DMTP乳剤(a)	3.0%					45.0%										
10292	CYAP乳剤						29.0%										
10295	CVP乳剤(a)						63.2%										
10297	ホサロン乳剤						33.0%										
10298	BRP乳剤						22.0%										
10312	NAC水和剤(a)																3.0%
10340	BPMC乳剤						37.0%										1.0%
10357	メソミル水和剤				2.9%												
10360	マシン油乳剤(a)														1.1%		
10361	マシン油乳剤(b)														1.5%		
10366	エチオン・マシン油乳剤														1.0%		
10403	ケルセン乳剤						4.9%										
10416	BPPS乳剤						33.0%										
10485	メタアルデヒド粉剤				2.0%												
10503	BPPS水和剤																1.5%
10553	CVP・DDVP乳剤						47.0%										
10565	DMTP水和剤																2.0%
10571	イノキサチオン乳剤						27.0%										
10585	MEP乳剤(b)						10.0%										
10586	クロルピリホス水和剤																1.0%
10588	CVP乳剤(b)						40.0%										
10595	MEP乳剤(c)						68.0%								7.0%		
10672	クロルピリホスメチル乳剤						64.5%										
10677	アミトラス乳剤						70.0%										
10696	メチルイソチオシアネート・D-D油剤						40.0%										
10697	ピリミホスメチル乳剤		3.5%														2.0%
10710	プロチオホス乳剤						34.0%										
10731	イノキサチオン・DDVP乳剤						11.0%										
10749	ピリダフェンチオン乳剤						30.0%										
10767	マラソン・MEP乳剤						10.0%										
10809	BPMC・MEP乳剤(b)						4.5%										
10810	ホサロン・DDVP乳剤					0.5%	18.5%										
10820	クロルピリホス乳剤						50.0%										1.0%
10826	ダイアジノン・BPMC乳剤						14.0%										
10887	BPMC・DEP乳剤																2.1%
10893	MEP油剤(a)						2.0%										
10909	DMTP乳剤(b)						46.0%										
10923	マラソン・BPMC乳剤						13.0%										
11006	ピリダフェンチオン・BPMC乳剤						2.0%										
11008	メチルイソチオシアネート油剤						80.0%										
11022	ジメトエート・フェンバレード乳剤(a)						41.0%										
11023	ジメトエート・フェンバレード乳剤(b)						8.0%										
11049	プロフェジン水和剤ゾル				2.5%												1.4%
11065	MEP・PAP乳剤						38.0%										
11071	MEP・NAC水和剤(b)						50.0%										
11082	ベルメリン乳剤						71.0%										
11083	ベルメリン水和剤						14.4%										
11120	フェノチオカルブ乳剤						35.0%										
11150	フルシトリネート・PAP乳剤						40.0%										1.0%
11156	シベルメリン乳剤						42.0%										
11161	ダイアジノン・マシン油・マラソン乳剤						13.0%								1.8%		
11169	メタアルデヒド水和剤				2.0%												
11173	フルバリネート・NAC水和剤																1.5%
11179	エトフェンブロックス水和剤														5.0%		
11181	エトフェンブロックス乳剤			25.0%			53.0%										
11211	シハロリン乳剤		1.0%				42.0%										2.0%
11222	シフルリン乳剤						31.5%										
11225	フェンプロバトリン乳剤						41.0%										
11263	フルシトリネート液剤ME				5.0%												
11265	フルシトリネート・ホサロン乳剤						49.0%										
11274	フェンプロバトリン・MEP乳剤						38.0%										
11284	ピラクロホス粒剤																2.0%
11293	フェンピロキシメート水和剤(フロアブル)																1.0%
11301	ピリダフェンチオン水和剤(フロアブル)																
11309	フルバリネート乳剤EW				8.0%												
11318	エチオフェンカルブ・クロルフルアズロン乳剤						58.0%										
11336	エトフェンブロックス・MEP乳剤						40.0%										
11339	テフルリン粒剤																2.8%
11340	テプフェンピラド水和剤																1.0%
11348	フルフェノクスロン乳剤						4.0%										2.0%
11350	ピラクロホス乳剤						25.0%										
11355	イミダクロプリド水和剤(フロアブル)				8.0%												
11358	ダイアジノン・DDVP乳剤						25.0%										

農薬の補助剤に係る農薬種類別・対象化学物質別の含有率

農薬種類コード	農薬種類名	12	24	40	43	57	63	93	172	198	227	270	299	304	307	308	309
		アセトニトリル	直鎖アルキルベンゼン・スルホン酸塩及びその塩(アルキル基の炭素数が10から14までのもの及びその混合物)	エチルベンゼン	エチレングリコール	2,3-エポキシプロピル=フェニルエーテル	キシレン	クロロベンゼン	N,N-ジメチルホルムアミド	ヘキサメチレンテトラミン	トルエン	フタル酸ジ-n-ブチル	ベンゼン	ほろ素及びその化合物	ポリ(オキシエチレン)ニアルキルエーテル(アルキル基の炭素数が12から15までのもの及びその混合物に限る)	ポリ(オキシエチレン)ニオクタフルフェニルエーテル	ポリ(オキシエチレン)ニニルエーテル
11376	ハルフェンブロックス乳剤			42.5%			42.5%										
11391	アクリナトリン水和剤																0.3%
11394	シラフルオフェン乳剤EW														3.0%		
11402	テブフェンジド水和剤(フロアブル)				4.7%												
11453	オキサミル粒剤								3.0%								
11478	ブプロフェジン水和剤(フロアブル)				1.0%												
11482	エトキサゾール水和剤(フロアブル)				6.0%												
11493	テブフェンジド水和剤ゾル				5.0%												
11508	酸化フェンブタズ水和剤(フロアブル)				9.0%												
11524	クロマフェンジド水和剤(フロアブル)																
11530	ベンフラカルブマイクログラブセル剤				5.0%											3.0%	
11542	シラフルオフェン・テブフェンジド水和剤(フロアブル)				5.0%												
11553	プロピレングリコールモノ脂肪酸エステル乳剤														9.0%		
11592	ジノテフラン水溶液(顆粒)		1.8%														
22045	IBP乳剤						6.5%										
22053	EDDP乳剤						55.5%										
22078	ジネブ水和剤									1.0%							
22082	マンネブ水和剤									2.7%							
22086	マンゼブ水和剤									1.4%							
22115	チウラム水和剤(a)																0.3%
22184	ジチアノ・銅水和剤																1.0%
22198	ストレプトマイシン液剤				7.0%												
22209	ポリオキシシン水和剤AL													0.5%			1.0%
22211	ポリオキシシン乳剤AL				2.5%												1.0%
22268	ポリオキシシン・有機銅水和剤													1.0%			2.0%
22317	エクロメゾール乳剤						42.0%										
22319	フサライド水和液(フロアブル)				1.7%												
22322	イソプロチオラン乳剤						1.5%										
22332	キャプタンポリオキシシン水和剤																1.0%
22335	フルオルイミド水和剤																1.2%
22344	トリホリン乳剤								20.0%								
22356	カスガマイシン・バリダマイシン液剤				5.0%												
22400	イブロジオン水和剤																2.1%
22443	ベニマル・TPN水和剤													1.0%			
22467	メブニル水和剤(フロアブル)				10.0%												
22478	トリシクラゾール水和剤																1.5%
22479	トリシクラゾール水和剤ゾル(a)			0.7%	6.0%												
22491	ブラストサイジンS粉剤DL																1.5%
22515	キャプタン・ホセチル水和剤																1.9%
22516	トリアジメホン乳剤						48.0%		15.0%								
22535	イミノクタジン酢酸塩液剤(a)														5.0%		
22536	イミノクタジン酢酸塩塗布剤(a)				2.5%							1.0%					
22545	イブロジオン・マンゼブ水和剤									1.7%							
22547	イブロジオン・銅水和剤																1.0%
22549	ホセチル・マンゼブ水和剤									1.2%							
22572	ベンシクロン水和剤(フロアブル)				5.0%												
22598	水和硫黄剤(フロアブル)				3.0%												0.8%
22604	トリシクラゾール・バリダマイシン水和剤ゾル				10.0%												
22615	マンゼブ・メタラキシル水和剤								40.0%								
22618	ヒドロキシイソキサゾール・メタラキシル液剤								40.0%								
22634	バリダマイシン液剤(エア)				2.5%												
22655	バリダマイシン液剤				1.5%												3.0%
22661	オキソリニック酸水和剤																3.0%
22662	フサライド・フルトラニル水和剤(フロアブル)																1.4%
22682	プロクロラズ乳剤			1.3%			65.0%										
22702	トリシクラゾール水和剤ゾル(b)				13.0%												
22708	有機銅水和剤(フロアブル)																1.0%
22720	オキソリニック酸・ストレプトマイシン水和剤																0.8%
22731	フェリムゾン・フサライド水和剤																5.5%
22744	イミノクタジン酢酸塩・有機銅水和剤														4.0%		
22745	イミノクタジン酢酸塩塗布剤(b)				5.0%							1.0%					
22746	ホセチル・有機銅水和剤														1.0%		
22751	フサライド・ベンシクロン水和剤(フロアブル)				5.0%												1.0%
22754	チウラム・ベアラゾエート水和剤(フロアブル)				5.0%												
22757	ジフェノコナゾール水和剤														4.0%		
22775	イブコナゾール・銅水和剤(フロアブル)				10.0%												
22777	トリシクラゾール・メブニル水和剤				6.7%												
22788	フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル				5.0%												
22797	イミノクタジンアルベシル酸塩水和剤		40.0%														
22798	マンゼブ水和剤(フロアブル)(a)				6.0%					1.2%							
22801	シプロコナゾール液剤																2.5%
22805	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤ゾル				2.5%												1.0%
22811	イミノクタジンアルベシル酸塩・チウラム水和剤		20.0%														
22814	メニピリム水和剤(フロアブル)				7.0%												
22818	フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)				5.0%												2.0%
22821	イブロジオン・イミノクタジンアルベシル酸塩水和剤		20.0%														
22822	フルトラニル水和剤(フロアブル)				10.5%												1.4%
22843	マンゼブ水和剤(フロアブル)(b)				5.0%					1.1%							
22848	イミノクタジンアルベシル酸塩・マンゼブ水和剤		10.0%														
22854	バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)				2.5%												2.0%
22857	ジフルメトリム乳剤						2.0%										
22867	シモキサニル・マンゼブ水和剤									0.8%							
22875	イミノクタジンアルベシル酸塩水和剤(フロアブル)		30.0%		2.5%												
22914	テトラコナゾール液剤																2.1%
22915	イミノクタジンアルベシル酸塩・キャプタン水和剤		20.0%														
22917	トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤(フロアブル)				5.0%												

農薬の補助剤に係る農薬種類別・対象化学物質別の含有率

農薬種類コード	農薬種類名	12 アセトニトリル	24 直鎖アルキルベンゼン・スルホン酸及びその塩(アルキル基の炭素数が10から14までのもの及びその混合物)	40 エチルベンゼン	43 エチレングリコール	57 2,3-エポキシプロピル=フェニルエーテル	63 キシレン	93 クロロベンゼン	172 N,N-ジメチルホルムアミド	198 ヘキサメチレンテトラミン	227 トルエン	270 フタル酸ジ-n-ブチル	299 ベンゼン	304 ほろ素及びその化合物	307 ポリ(オキシエチレン)ニアルキルエーテル(アルキル基の炭素数が12から15までのもの及びその混合物に限る)	308 ポリ(オキシエチレン)ニアルキルエーテル	309 ポリ(オキシエチレン)ニアルキルエーテル	
22929	ジクロシメット粒剤																	2.0%
22936	イミノクタジンアルベシル酸塩・フェンヘキサミド水和剤		20.0%															
22960	イミノクタジンアルベシル酸塩・ポリオキシシン水和剤		15.0%															
33048	MPP・EDDP乳剤						36.0%											
33323	BPMC・EDDP乳剤						11.0%											
33337	BPMC・EDDP粉剤DL						5.5%											
33393	MEP・イソプロチオラン乳剤						34.0%											
33733	エトフェンプロックス・EDDP乳剤						48.0%											
33786	エトフェンプロックス・カサガマイシン・フサライド水和剤ゾル				5.0%													
33810	エトフェンプロックス・フェリムゾン・フサライド水和剤																	4.0%
33811	エトフェンプロックス・バリダマイシン・フェリムゾン・フサライド水和剤																	4.0%
33822	エトフェンプロックス・トリシクラゾール水和剤ゾル				9.2%													
33869	エトフェンプロックス・イソプロチオラン乳剤						36.0%											
33889	エトフェンプロックス・フサライド水和剤ゾル				5.0%													
33924	テブフェノジド・ブプロフェジン・フルトラニル水和剤				5.0%													
33927	シラフルオフェン・フェリムゾン・フサライド水和剤(フロアブル)				5.0%													
33950	MEP・イミノクタジンアルベシル酸塩粉剤DL		2.0%															
33956	シラフルオフェン・カサガマイシン・フサライド水和剤				5.0%													
44044	DCPA乳剤			1.3%			6.3%											2.0%
44082	CAT水和剤																	0.5%
44095	アマトリン乳剤						20.0%											17.0%
44105	ベンチオカーブ乳剤						39.0%											
44116	トリフルラリン乳剤						47.5%											
44130	アラクロール乳剤							25.0%										
44131	アイオキシニル乳剤						62.0%											
44144	IPC乳剤						12.3%											
44243	プロメトリン・ベンチオカーブ乳剤						33.0%											
44317	アトラジン水和剤(フロアブル)		3.0%	5.0%														
44320	ブタミホス乳剤(a)						35.5%											0.9%
44371	MDBA粒剤				3.0%													
44388	DCMU粉粒剤				1.3%													
44392	ベンディメタリン乳剤(a)						58.5%											
44418	トリフルラリン・プロメトリン乳剤						56.0%											
44423	セトキシジム乳剤						0.3%											
44471	イマザピル液剤																	7.5%
44476	テブチウロン粒剤		1.0%															
44487	トラクロール乳剤		5.0%															
44490	アトラジン・トラクロール水和剤(フロアブル)																	5.2%
44506	ベスロジン水和剤(顆粒)		3.1%															
44516	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)(a)				13.0%													
44536	ピリブチカルブ・プロモプチド・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)				5.0%													
44562	ベンディメタリン・リニユロン乳剤						1.9%											
44575	ピアラホス液剤				1.0%													
44619	イマズスルフロンの・ダイムロン・ピリブチカルブ水和剤(フロアブル)				8.0%													
44620	テニルクロール・ペンシルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)				4.8%													
44621	テニルクロール・ペンシルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)				4.8%													
44622	ベンチオカーブ・ベンディメタリン・リニユロン乳剤						23.0%											
44623	ピフェノックス・ピリブチカルブ・プロモプチド水和剤(フロアブル)				3.0%													
44633	プレチラクロール・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)(a)				3.0%													
44672	イマズスルフロンの・エトベンザニド・ダイムロン1キログラム粒剤		3.0%															
44746	カフェンストール・ダイムロン・ペンシルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)				5.0%													
44747	ジフルフェニカン・トリフルラリン乳剤						19.0%											
44749	ビスピリバクナトリウム塩液剤(a)																	24.0%
44750	ビスピリバクナトリウム塩液剤(b)																	24.0%
44766	ジメテナミド・リニユロン乳剤						2.0%											
44770	イノキサベン・ベスロジン水和剤DF		3.1%															
44786	テニルクロール・ピリブチカルブ・ペンシルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)				6.0%													
44787	テニルクロール・ピリブチカルブ・ペンシルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)				6.0%													
44788	イマズスルフロンの・ダイムロン・ピリブチカルブ・メフェナセツト水和剤(フロアブル)				8.0%													
44797	イマズスルフロンの・ダイムロン・ベントキサゾン水和剤(フロアブル)				8.0%													
44807	ジフルフェニカン・トリフルラリン粉粒剤																	4.0%
44815	クロメプロップ・テニルクロール水和剤(フロアブル)				5.0%													
44819	キザロホップエチル水和剤(フロアブル)(b)				6.5%													
44823	イマザモックスアンモニウム塩液剤																	2.5%
44840	フルジアホップP乳剤						75.0%											
44848	プレチラクロール・ベンゾフェナップ水和剤(フロアブル)(b)				3.0%													
44850	シアナジン水和剤(フロアブル)						8.8%											
44856	ピラフルフェンエチル水和剤(フロアブル)				4.8%													

農薬の補助剤に係る農薬種類別・対象化学物質別の含有率

農薬種類コード	農薬種類名	12	24	40	43	57	63	93	172	198	227	270	299	304	307	308	309
		アセトトリトリル	直鎖アルキルベンゼン・スルホン酸及びその塩(アルキル基の炭素数が10から14までのもの及びひびその混合物)	エチルベンゼン	エチレングリコール	2,3-エポキシプロピル=フェニルエーテル	キシレン	クロロベンゼン	N,N-ジメチルホルムアミド	ヘキサメチレンテトラミン	トルエン	フタル酸ジ-n-ブチル	ベンゼン	ほう素及びその化合物	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエーテル(アルキル基の炭素数が12から15までのもの及びその混合物に限る)	ポリ(オキシエチレン)=オクテチルフェニルエーテル	ポリ(オキシエチレン)=ノニルフェニルエーテル
44857	グリホサートトリメシウム塩・ピラフルフェンエチル水和剤				4.1%												
44867	カフェンストール・ダイムロン・プロモブチド・ペンシルフロメチル水和剤(フロアブル)				5.0%												
44876	ジメタトリン・ピリブチカルブ・プレチラクロール・ペンシルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)				5.0%												
44877	ジメタトリン・ピリブチカルブ・プレチラクロール・ペンシルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)				5.0%												
44878	ジメタトリン・ピラプレート・プレチラクロール・ペンプレセート水和剤(フロアブル)				4.0%												
44901	イマゾスルフロシ、カフェンストール・ダイムロン粒剤(ジャンボ剤)		5.0%														
44903	イマゾスルフロシ、オキサジクロメホン・ダイムロン・水和剤				8.0%												
44908	オキサジクロメホン・クロメブロッブ・ペンシルフロメチル水和剤(フロアブル)(a)				5.0%												
44909	オキサジクロメホン・クロメブロッブ・ペンシルフロメチル水和剤(フロアブル)(b)				5.0%												
55401	展着剤				0.3%										4.7%	4.0%	14.5%
55607	エチクロゼート乳剤						22.0%										9.5%
55612	ベンディメタリン乳剤(b)						80.0%										
55652	ウニコナゾールP液剤																1.0%
55671	ピラフルフェンエチル乳剤						45.0%								40.0%		

注1:一つの農薬種類に複数の農薬商品が対応するときは、農薬商品ごとの補助剤含有率を算術平均した値を示す。
 注2:個々の農薬商品における補助剤含有率は原則として1%以上の値であるが、上記注1に示す算術平均の結果として1%未満の含有率になった場合が多数含まれる。
 注3:平成14農業年度に出荷実績のあった農薬種類で本表に示さないものは、補助剤として対象化学物質を含まないものと仮定した。
 注4:複数の会社が同一の登録番号の農薬商品を販売している場合、登録番号としての重複をなくすため、一つの会社の含有率データだけを採用した。