

残留農薬 (除草剤、殺虫剤等)

2, 4, 5-T	ダイアジノン	リンデン	
2, 4-D	ジクロロプロップ	マラチオン	
アジノホスメチル	ジクロトホス	MCPA	
アジノホスエチル	ディルドリン	MCPB	
アルドリン	ジメトエート	メコプロップ	
ブromoホス-エチル	ジノセブとその塩	メタミドホス	
カプタフォル	エンドスルファン α	メトキシクロル	
カルバリル	エンドスルファン β	マイレックス	
クロルデン	エンドリン	モノクロトホス	
クロルジメフォルム	エスフェンバレレート	パラチオン	
クlorフェンビンホス	フェンバレレート	パラチオン-メチル	
カウマホス	ヘプタクロル	ペルタン	
シフルトリン	ヘプタクロロエポキサイド	ホスドリン/メビンホス	
シハロトリン	ヘキサクロロベンゼン	プロペタンホス	
シペルメトリン	ヘキサクロロシクロヘキサン α	プロフェノホス	
DEF	ヘキサクロロシクロヘキサン β	キナルホス	
デルタメトリン	ヘキサクロロシクロヘキサン δ	ストロバン	
DDD	イソドリン	テロドリン	
DDE	ケレバン	トキサフェン	
DDT	ケポン	トリフルラリン	60種

フェノール類

ペンタクロロフェノール	PCP		
テトラクロロフェノール	TeCP	(異性体含む)	
オルトフェニルフェノール	OPP		3種

フタレート (可塑剤)

ジ-イソ-ノニルフタレート	DINP	乳幼児用対象	
ジ-n-オクチルフタレート	DNOP	乳幼児用対象	
ジ-(2-エチルヘキシル)-フタレート	DEHP		
ジ-イソデシルフタレート	DI DP	乳幼児用対象	
ブチルベンジルフタレート	BBP		
ジブチルフタレート	DBP		
ジ-イソ-ブチルフタレート	DI BP		
ジ-ヘプチルフタレート	DI HP		
ヘプチル-ノニルウンデシルフタレート	DHNU P		
ジ-n-ヘキシルフタレート	DHP		
ジ-(2-メトキシエチル)-フタレート	DME P		11種

発ガン性芳香族アミン

(染料/顔料から、還元分解により発生)
(ポリウレタン製品も、触媒/原料由来で残留)

MAKⅢ-1類 (人に対する発ガン性)

4-アミノビフェニル	4-クロロ-o-トルイジン
ベンジジン	2-ナフチルアミン

MAKⅢ-2類 (動物実験で発ガン性)

o-アミノアゾトルエン	4, 4'-メチレン-ビス- (2-クロロアニリン)
2-アミノ-4-ニトロトルエン	4, 4'-オキシジアニリン
p-クロロアニリン	4, 4'-チオジアニリン
2, 4-ジアミノアニソール	o-トルイジン
4, 4'-ジアミノビフェニルメタン	2, 4-トルイレンジアミン
3, 3'-ジクロロベンジジン	2, 4, 5-トリメチルアニリン
3, 3'-ジメトキシベンジジン	o-アニシジン (2-メトキシアニリン)
3, 3'-ジメチルベンジジン	2, 4-キシリジン
3, 3'-ジメチル-4, 4'-ジアミノビフェニルメタン	2, 6-キシリジン
p-クレシジン	4-アミノアゾベンゼン

発ガン性染料

酸性染料	赤	26	直接染料	黒	38	分散染料	青	1	
塩基性染料	赤	9	直接染料	青	6	分散染料	オレンジ	11	
塩基性染料	紫	14	直接染料	赤	28	分散染料	黄	3	9種

アレルギー誘発性染料

分散染料	青	1	分散染料	オレンジ	1	分散染料	黄	1	
分散染料	青	3	分散染料	オレンジ	3	分散染料	黄	3	
分散染料	青	7	分散染料	オレンジ	37/76	分散染料	黄	9	
分散染料	青	26	分散染料	ブラウン	1	分散染料	黄	39	
分散染料	青	35	分散染料	赤	1	分散染料	黄	49	
分散染料	青	102	分散染料	赤	11				
分散染料	青	106	分散染料	赤	17				
分散染料	青	124							20種

その他の使用禁止染料

分散染料	黄	23	分散染料	オレンジ	149				2種
------	---	----	------	------	-----	--	--	--	----

使用禁止 フッ素系撥水剤

パーフルオロオクタンスルホン酸			PFOS						
パーフルオロオクタン酸			PFOA						2種

塩素化ベンゼン・トルエン

ジクロロベンゼン			クロロトルエン						
トリクロロベンゼン			ジクロロトルエン						
テトラクロロベンゼン			トリクロロトルエン						
ペンタクロロベンゼン			テトラクロロトルエン						
ヘキサクロロベンゼン			ペンタクロロトルエン						10種

多環芳香族炭化水素 (PAH)

アセナフテン			クリセン						
アセナフチレン			ジベンゾ[a,h]アントラセン						
アントラセン			フルオランテン						
ベンゾ[a]アントラセン			フルオレン						
ベンゾ[a]ピレン			インデノ[1,2,3-cd]ピレン						
ベンゾ[b]フルオランテン			ナフタレン						
ベンゾ[g,h,i]ペリレン			フェナントレン						
ベンゾ[k]フルオランテン			ピレン						16種

使用禁止 難燃剤

ポリ臭化ビフェニル			PBB						
トリ-(2,3-ジブロモプロピル)-ホスフェート			TRIS (TDBPP)						
トリス-(アジリディニル)-ホスフィノキサイド			TEPA (APO)						
ペンタブロモジフェニルエーテル			penta BDE						
オクタブロモジフェニルエーテル			octa BDE						
デカブロモジフェニルエーテル			deca BDE						
ヘキサブロモシクロドデカン			HB CDD						
短鎖塩素化パラフィン			S CCP						
リン酸トリス(2-クロロエチル)			T CEP						9種

残留溶剤

1-メチル-2-ピロリドン			NMP						
N,N-ジメチルアセトアミド			DMAc						2種

残留界面活性剤/湿潤剤

オクチルフェノール			OP						
ノニルフェノール			NP						
オクチルフェノールエトキシレート			OP(EO)1-2						
ノニルフェノールエトキシレート			NP(EO)1-9						4種

有機スズ化合物

トリブチルスズ	TBT		ジブチルスズ	DBT					
トリフェニルスズ	TPhT		ジオクチルスズ	DOT					4種