

生殖毒性ランク別の物質名リスト (23年7月更新)

変更項目を色付き表示しています。

生殖毒性 ランク	政令番 号	政令名または慣用名	農薬
A	56	エチレンオキシド	
A	58	エチレングリコールモノメチルエーテル	
A	75	カドミウム及びその化合物	
A	135	酢酸2-メトキシエチル	
A	300	トルエン	
A	304	鉛	
A	305	鉛化合物	
A	318	二硫化炭素	
A	332	砒素及びその無機化合物	
A	355	フタル酸ビス(2-エチルヘキシル)	
A	385	2-ブロモプロパン	
A	406	ポリ塩化ビフェニル類 (PCB)	
B	2	アクリルアミド	
B	37	ビスフェノールA	
B	42	2-イミダゾリジンチオン	
B	51	2-エチルヘキサン酸	
B	53	エチルベンゼン	
B	57	エチレングリコールモノエチルエーテル	
B	62	マンコゼブ (マンゼブ)	○
B	67	2,3-エポキシ-1-プロパノール	
B	80	キシレン	
B	104	クロロジフルオロメタン (HCFC-22)	
B	128	クロロメタン (塩化メチル)	
B	132	コバルト及びその化合物	
B	133	酢酸2-エトキシエチル	
B	171	プロピコナゾール	△
B	173	ビクロゾリン	×
B	174	リニュロン	○
B	213	N,N-ジメチルアセトアミド	
B	232	N,N-ジメチルホルムアミド	
B	237	水銀及びその化合物	
B	239	有機スズ化合物	
B	240	スチレン	
B	289	1,2,3-トリクロロプロパン	
B	309	ニッケル化合物	
B	316	ニトロベンゼン	
B	321	バナジウム化合物	
B	330	ビス(1-メチル-1-フェニルエチル)ペルオキシド	
B	354	フタル酸ジ-n-ブチル	
B	356	フタル酸n-ブチル=ベンジル	
B	360	ベノミル	○
B	384	1-ブロモプロパン	
B	396	ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸) (PFOS)	
B	404	ペンタクロロフェノール (PCP)	×
B	405	ほう素化合物	
B	412	マンガン及びその化合物	
B	417	メタクリル酸2,3-エポキシプロピル	
B	429	ハロスルホンメチル	○
B	441	ジノセブ (DNBP)	×
B	459	りん酸トリス(2-クロロエチル)	

生殖毒性ランク別の物質名リスト (23年7月更新)

変更項目を色付き表示しています。

生殖毒性 ランク	政令番 号	政令名または慣用名	農薬
C	29	1-アリルオキシ-2,3-エポキシプロパン	
C	44	インジウム及びその化合物	
C	49	ペンディメタリン	○
C	50	モリネート	× (22.10)
C	55	エチレンイミン	
C	61	マンネブ	○
C	87	クロム及び3価クロム化合物	
C	88	6価クロム化合物	
C	90	アトラジン	○
C	95	フルアジナム	○
C	117	テブコナゾール	△
C	118	マイクロブタニル	○
C	127	クロロホルム	
C	137	シアナミド	○
C	141	シモキサニル	○
C	143	4,4'-ジアミノジフェニルエーテル	
C	154	シクロヘキシルアミン	
C	175	2,4-D (2,4-PA)	○
C	181	ジクロロベンゼン	
C	200	ジニトロトルエン	
C	205	1,3-ジフェニルグアニジン	
C	221	ベンフラカルブ	○
C	236	アイオキシニル	○
C	245	チオ尿素	
C	262	テトラクロロエチレン	
C	281	トリクロロエチレン	
C	301	トルエンジアミン	
C	308	ニッケル	
C	315	o-ニトロトルエン	
C	320	ノニルフェノール	
C	341	ピペラジン	
C	349	フェノール	
C	359	n-ブチル-2,3-エポキシプロピルエーテル	
C	368	4-tert-ブチルフェノール	
C	392	n-ヘキサン	

ランクを更新した物質に色付けしています。

注1) Aランク: 人に対して生殖毒性がある物質

Bランク: 人に対して生殖毒性があるとみなすべき物質

Cランク: 人に対して生殖毒性の可能性のある物質

なお、これらのランクは生殖毒性の強さとは関係ないので注意してください。

注2) 表の農薬表記は、○: 農薬登録された化学物質、△: 農薬用途以外でも用いられている化学物質、

×: 失効農薬または販売禁止農薬 を示している。