

一連の物質群や元素及びその化合物として取り扱った物質

種	番号	群・化合物名	CAS番号	物質名	発がん性クラ	生殖毒性クラ	変異原性クラ	経口慢性クラ	吸入慢性クラ	作業環境クラ	感作性クラス	生態毒性クラ		
第一種	1	亜鉛の水溶性化合物	7646-85-7	塩化亜鉛			1					1		
			7440-66-6	亜鉛化合物										
			7733-02-0	硫酸亜鉛									1	
			7446-20-0	硫酸亜鉛(7水和物)										
第一種	4	アクリル酸及びその水溶性塩	79-10-7	アクリル酸								1		
			7446-81-3	アクリル酸ナトリウム									2	
第一種	30	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に限る。)	1322-98-1	デシルベンゼンスルホン酸ナトリウム								2		
			27636-75-5	ウンデシルベンゼンスルホン酸ナトリウム(C=11)									2	
			25155-30-0	ドデシルベンゼンスルホン酸ナトリウム(C=12)										2
			26248-24-8	トリデシルベンゼンスルホン酸ナトリウム(C=13)										1
			28346-61-0	テトラデシルベンゼンスルホン酸ナトリウム(C=14)										1
第一種	31	アンチモン及びその化合物	7440-36-0	アンチモン及びその化合物				2						
			7803-52-3	スチビン						2				
			1309-64-4	酸化アンチモン	2					2				
第一種	44	インジウム及びその化合物	-	インジウム及びその化合物						2				
特定第一種	75	カドミウム及びその化合物	7440-43-9	カドミウム及びその化合物	1	3	1	2	1	1				
			10108-64-2	塩化カドミウム	1	2	1					1		
			10325-94-7	硝酸カドミウム	1								1	
			10124-36-4	硫酸カドミウム	1								1	
			1306-19-0	酸化カドミウム	1	3								1
第一種	80	キシレン	1330-20-7	キシレン類								2		
			106-42-3	p-キシレン									2	
			108-38-3	m-キシレン									2	
			95-47-6	o-キシレン									1	
第一種	82	銀及びその水溶性化合物	7761-88-8	硝酸銀								1		
			-	銀及びその化合物(水溶性)						1				
第一種	86	クレゾール	1319-77-3	クレゾール類								2		
			95-48-7	o-クレゾール									2	
			108-39-4	m-クレゾール									2	
			106-44-5	p-クレゾール									2	
第一種	87	クロム及び3価クロム化合物	7440-47-3	クロム(金属)			1	3			1			
			13548-38-4	硝酸クロム									1	
			-	3価クロム化合物								1		
特定第一種	88	6価クロム化合物	-	6価クロム化合物	1			3		1	1			
			1333-82-0	クロム酸(無水)	1		1		2		1			
			10588-01-9	二クロム酸ナトリウム	1		1						1	
			7778-50-9	重クロム酸カリウム	1	2	1						1	
			7758-97-6	クロム酸鉛	1		1				2			

種	番号	群・化合物名	CAS番号	物質名	発がん性クラ	生殖毒性クラ	変異原性クラ	経口慢性クラ	吸入慢性クラ	作業環境クラ	感作性クラス	生態毒性クラ
			13530-65-9	クロム酸亜鉛	1					1		
			7789-06-2	クロム酸ストロンチウム	1					1		
			13765-19-0	クロム酸カルシウム	1		1			1		
			18540-29-9	クロム(VI)化合物(水溶性)				3		2		
			-	ある種のクロム(VI)化合物						1		
第一種	89	クロロアニリン	95-51-2	o-クロロアニリン			1					1
			106-47-8	p-クロロアニリン	2		1	3				1
			108-42-9	m-クロロアニリン								1
第一種	132	コバルト及びその化合物	7440-48-4	コバルト及びその化合物	2					2	1	
			7646-79-9	塩化コバルト(Ⅱ)							1	
			10210-68-1	コバルトカルボニル						2		
			16842-03-8	コバルトヒドロカルボニル						2		
第一種	144	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く)	57-12-5	全シアン				1				
			74-90-8	シアン化水素(青酸、青酸ガス)						3		1
			151-50-8	シアン化カリウム(青酸カリ)								1
			143-33-9	シアン化ナトリウム								1
			506-77-4	塩化シアン								
			592-01-8	シアン化カルシウム								
第一種	156	ジクロロアニリン	95-82-9	2,5-ジクロロアニリン								1
			95-76-1	3,4-ジクロロアニリン								1
			626-43-7	3,5-ジクロロアニリン								2
第一種	181	ジクロロベンゼン	95-50-1	o-ジクロロベンゼン			1					1
			541-73-1	m-ジクロロベンゼン			1					1
			106-46-7	p-ジクロロベンゼン	2		1	3				1
第一種	200	ジニトロトルエン	25321-14-6	ジニトロトルエン	2	3		3		3		
			602-01-7	2,3-ジニトロトルエン								1
			121-14-2	2,4-ジニトロトルエン	2	3	1	3				1
			619-15-8	2,5-ジニトロトルエン								2
			606-20-2	2,6-ジニトロトルエン	2	3	1	3				1
			610-39-9	3,4-ジニトロトルエン								2
第一種	220	ジメチルジチオカルバミン酸の水溶性塩	137-29-1	ジメチルジチオカルバミン酸銅								1
			128-04-1	ジメチルジチオカルバミン酸ナトリウム								1
第一種	235	臭素酸の水溶性塩	7758-01-2	臭素酸カリウム	2			2				
第一種	237	水銀及びその化合物	-	水銀及びその化合物			1	1	1	2		
			7487-94-7	塩化水銀(Ⅱ)			1					
			115-09-3	塩化メチル水銀								
			22967-92-6	メチル水銀	2							
			-	アルキル水銀				1		1		
			7439-97-6	水銀蒸気						1		1
第一種	239	有機スズ化合物		有機スズ化合物						2		
			77-58-7	ジブチルスズジ脂肪族モノカルボン酸(C2-31)塩'ジブチルスズ=ジラウ								1
			3590-84-9	テトラ-n-オクチルスズ								
			56-35-9	酸化トリブチルスズ								1

種	番号	群・化合物名	CAS番号	物質名	発がん性クラ	生殖毒性クラ	変異原性クラ	経口慢性クラ	吸入慢性クラ	作業環境クラ	感作性クラス	生態毒性クラ
			595-90-4	テトラフェニルスズ								1
			668-34-8	水酸化トリフェニルスズ								
			683-18-1	二塩化ジブチルスズ								1
			688-73-3	トリブチルスズ								1
			1461-22-9	塩化トリブチルスズ								1
			1461-25-2	テトラブチルスズ								1
			13121-70-5	シクロヘキサスズ								1
			56-35-9	トリブチルスズオキシド								
			57583-34-3	モノメチルスズトリス(イソオクチルチオグリコラート)								2
			3542-36-7	二塩化ジオクチルスズ								1
第一種	242	セレン及びその化合物	7782-49-2	セレン及びその化合物				2				
			7783-07-5	セレン化水素								
			7446-34-6	セレン化硫黄	2							
			10102-18-8	亜セレン酸ナトリウム								1
			7783-79-1	六フッ化セレン						2		
特定第一種	243	ダイオキシン類	1746-01-6	2,3,7,8-テトラクロロジベンゾ-p-ジオキ	1		1	1				
第一種	272	銅水溶性塩(錯塩を除く)	7758-99-8	硫酸銅・5水和物			1					1
			7447-39-4	塩化銅								1
			7758-98-7	硫酸銅(無水)			1					1
第一種	290	トリクロロベンゼン	12002-48-1	トリクロロベンゼン								2
			120-82-1	1,2,4-トリクロロベンゼン				3				1
第一種	298	トリレンジイソシアネート	26471-62-5	メチル-1,3-フェニレン=ジイソシアネート	2		1		1	1	1	1
			584-84-9	2,4-トリレンジイソシアネート	2		1		1	1	1	1
第一種	299	トルイジン	95-53-4	o-トルイジン	2		1			3		1
			108-44-1	m-トルイジン						3		1
			106-49-0	p-トルイジン			1			3		1
第一種	301	トルエンジアミン	95-80-7	2,4-トルエンジアミン	2		1	3				2
			25376-45-8	ジアミノトルエン								2
			823-40-5	2,6-ジアミノトルエン			1					2
特定第一種	305	鉛化合物		- 鉛化合物	2					2		
			75-74-1	四メチル鉛						3		
			78-00-2	四エチル鉛					1			1
			10099-74-8	硝酸鉛			1					
			301-04-2	酢酸鉛			1					
特定第一種	309	ニッケル化合物		- ニッケル化合物(金属を除く)	1					2	1	
			7786-81-4	硫酸ニッケル			1				1	
			6018-89-9	酢酸ニッケル								
			16812-54-7	硫化ニッケル	1							
			12035-72-2	二硫化三ニッケル	1				1	2		
			7718-54-9	塩化ニッケル			1					1
			13463-39-3	ニッケルカルボニル	1	2	1			1		
			1313-99-1	酸化ニッケル	1							
			12035-36-8	二酸化ニッケル	1							

種	番号	群・化合物名	CAS番号	物質名	発がん性クラ	生殖毒性クラ	変異原性クラ	経口慢性クラ	吸入慢性クラ	作業環境クラ	感作性クラス	生態毒性クラ	
第一種	321	バナジウム化合物	1314-06-3	三酸化ニッケル	1								
			1314-62-1	五酸化バナジウム	2	3	1	2		2		2	
			7803-55-6	メタバナジン酸アンモニウム			1						
特定第一種	332	砒素及びその無機化合物	7440-38-2	砒素及びその化合物	1			2		1			
			1327-53-3	三酸化砒素	1		1					2	
			1303-28-2	酸化砒素(V)	1								
			7784-40-9	ヒ酸鉛	1						3		
			7784-42-1	アルシン							1		
第一種	348	フェニレンジアミン	95-54-5	o-フェニレンジアミン			1			2		1	
			106-50-3	p-フェニレンジアミン			1			2		1	
			108-45-2	m-フェニレンジアミン						2		2	
第一種	374	ふっ化水素及びその水溶性塩	7664-39-3	フッ化水素(フッ化水素酸)			1			2			
			16961-83-4	硅弗化水素酸(別名ヘキサフルオロケイ)					3				
			7664-39-3	ふっ化水素							2		
			7681-49-4	ふっ化ナトリウム					3				
特定第一種	394	ベリリウム及びその化合物	103779-64-4	ベリリウム及びその化合物	1			1		1			
			13510-49-1	硫酸ベリリウム					1				1
第一種	395	ペルオキシニ硫酸の水溶性塩	7727-54-0	ペルオキシニ硫酸アンモニウム							1		
			7727-21-1	ペルオキシニ硫酸カリウム								1	
第一種	405	ほう素化合物	19287-45-7	ジボラン									
			19624-22-7	ペンタボラン							1		
			17702-41-9	デカボラン								2	
			7637-07-2	三フッ化ほう素								2	
第一種	406	ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	1336-36-3	ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	2			1		1		1	
第一種	407	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)	9002-92-0	ポリ(オキシエチレン)=アルキル=エーテル(C=12-13)								2	
			27306-79-2	ポリ(オキシエチレン)=アルキル=エーテル(C=14-15)									
第一種	408	ポリ(オキシエチレン)=オクチルフェニルエーテル	9036-19-5	ポリ(オキシエチレン)=p-tert-オクチルフェニル=エーテル									
			9002-93-1	ポリ(オキシエチレン)=4-オクチルフェニル=エーテル									
第一種	412	マンガン及びその化合物	7439-96-5	マンガン及びその化合物					1	3			
			12079-65-1	ジクロロペンタジ=エチルトリカルボニルマンガン							2		
			12108-13-3	トリカルボニル[(1,2,3,4,5-η)-1-メチル-2,4-シクロペンタジエン-1-イル]マンガ							3		1
第一種	438	メチルナフタレン	90-12-0	1-メチルナフタレン						3		2	
			91-57-6	2-メチルナフタレン						3		2	
第一種	453	モリブデン及びその化合物	-	モリブデン及びその化合物			1	3					
第二種	42	ジニトロナフタレン	605-71-0	1,5-ジニトロナフタレン			1						
			602-38-0	1,8-ジニトロナフタレン			1						