







参考資料2 リスク評価の実施状況(2020年7月現在)

対象物質		ばく露作業報告								備考	有害性評価		測定分析手法		ばく露評価		初期リスク評価報告書			詳細リスク評価報告書				特別規則規制						
		初回				再告示					小検討会	小検討会	小検討会	検討会	報告書		検討会		報告書		措置	ステータス								
No.	物質名	CAS No.	コード	対象年	報告年	報告数	コード	対象年	報告年	報告数	打ち切り	実施年	回数	実施年	回数	実施年	回数	実施年	回数	報告年月	No.	経気道リスク評価	実施年	回数	結果	報告年月	No.	措置	ステータス	
184	N-[1-(N-ノルマル-ブチルカルバモイル)-1-H-2-ベンゾイミダゾリル]カルバミン酸メチル(別名ベノミル)	17804-35-2	208	2015	2016	6																								
185	フェノチアジン	92-84-2	209	2015	2016	23																								
186	プロモジクロロメタン	75-27-4	210	2015	2016	1																								
187	1-プロモプロパン	106-94-5	211	2015	2016	228																								
188	ほう酸ナトリウム(四ホウ酸ナトリウム+水和物に限る。)	1303-96-4	213	2015	2016	115																								
189	メチルヒドラジン	60-34-4	214	2015	2016	6																								
190	アセトジシアノヒドリン	75-86-5	215	2016	2017	4																								
191	1-アアリルオキシ-2,3-エポキシプロパン	106-92-3	216	2016	2017	19																								
192	エチリデンホルホルネン	16219-75-3	217	2016	2017	8																								
193	2-エチルクロロベンゼン	88-73-3	219	2016	2017	3																								
194	2-(ジエチルアミノ)エタノール	100-37-8	220	2016	2017	19																								
195	2,4-ジクロロフェノキシ酢酸	94-75-7	221	2016	2017	1																								
196	2,6-ジニターシャリ-ブチル-4-クレゾールジチオリン酸O-O-ジメチル-S-1,2-ビス(エトキシカルボニル)エチル(別名マラチオン)	128-37-0	222	2016	2017	321																								
197	炭化けい素(ウイスキー及び繊維状のものに限る。)	409-21-2,308076-74-6	224	2016	2017	17																								
199	チオリン酸O-O-ジエチル-O-(2-イソプロピル-6-メチル-4-ピリミジニル)(別名ダイアジノン)	333-41-5	225	2016	2017	6																								
200	2,4,6-トリクロロフェノール	88-06-2	227	2016	2017	0	241	2018	2019	3																				
201	N-ニトロソフェニルヒドロキシルアミンモニウム塩	135-20-6	228	2016	2017	4																								
202	ヒドロキノン	123-31-9	229	2016	2017	87																								
203	N-(ホスホメチル)グリシン(別名グリホサート)	1071-83-6	230	2016	2017	7																								
204	メタケリル酸2,3-エポキシプロピル	106-91-2	231	2016	2017	83																								
205	アクトレイン	107-02-8	233	2017	2018	4																								
206	N-イソプロピル-N'-フェニルベンゼン-1,4-ジアミン	101-72-4	234	2017	2018	45																								
207	塩化水素	7647-01-0	235	2017	2018	1,476																								(第三類物質)
208	硝酸	7697-37-2	237	2017	2018	826																								(第三類物質)
209	弗化水素	7664-39-3	238	2017	2018	359																								(特定第二類物質)
210	硫酸	7664-93-9	239	2017	2018	2,046																								(第三類物質)
211	テトラヒドロフラン	109-99-9	240	2018	2019	318																								(第二種有機溶剤)
212	フルフリルアルコール	98-00-0	242	2018	2019	197																								(第二種有機溶剤)
213	アスファルト	8052-42-4, 62742-93-4他	243	2019	2020																									
214	エチレンジクロロモノノルマル-ブチルエーテル(別名ブチルセロソルブ)	111-76-2	244	2019	2020																									(第二種有機溶剤)
215	オルトクレゾール	95-48-7	245	2019	2020																									(第二種有機溶剤)
216	シクロヘキサノン	108-94-1	246	2019	2020																									(第二種有機溶剤)
217	1,1-ジクロロエチレン(別名塩化ビニリデン)	75-35-4	247	2019	2020																									(第二種有機溶剤)
218	フルフラール	98-01-1	248	2019	2020																									(第二種有機溶剤)
219	メチルターシャリ-ブチルエーテル(別名MTBE)	1634-04-4	249	2019	2020																									
220	モリブデン化合物(三酸化モリブデンに限る。)	1313-27-5	250	2020	2021																									

※リスク評価対象物質のカウント上、下記の一つと数える。

> 「酸化チタン(IV)」 「酸化チタン(IV)ナノ粒子」

> 「コバルト化合物(塩化コバルト及び硫酸コバルトに限る。)」 「コバルト及びその化合物(塩化及び硫酸コバルトを除く)」

> 「インジウム及びその化合物」「りん化インジウム」