

米国 TSCA 第 6 条 既存物質 リスク管理の進捗

2024年7月に、米国政府より2024年春の最新アジェンダが公表されました。アジェンダによると、最初の10物質としてリスク評価が開始された物質において、今年中にリスク管理規則が最終化される予定は3物質（Carbon Tetrachloride、PCE、TCE）、同規則が提案される予定は2物質（1-Bromopropane、PV29）となります。

<リスク評価が開始された最初の10物質の進捗>

物質名	リスク管理規則公布スケジュール			
	提案規則		最終規則	
Asbestos Part 1	2022年4月	公布済	2024年3月	公布済
1-Bromopropane	2024年7月		2025年8月	
Carbon Tetrachloride	2023年7月	公布済	2024年9月	
C.I. Pigment Violet 29 (PV29)	2024年11月		2025年11月	
Cyclic Aliphatic Bromide Cluster (HBCD)	2025年2月		未定	
1,4-dioxane	未定		未定	
Methylene Chloride	2023年5月	公布済	2024年5月	公布済
N-Methylpyrrolidone (NMP)	2024年6月	公布済	2025年5月	
Perchloroethylene (PCE)	2023年6月	公布済	2024年8月	
Trichlorethylene (TCE)	2023年10月	公布済	2024年9月	

※補足

提案規則 2024年公布予定

最終規則 2024年公布予定

また、2021年1月に5つのPBT物質に関するリスク管理規則が公表されましたが、そのうち2物質（decaBDE、PIP (3:1)）で同規則の改定が進められており、今年中に新たなリスク管理規則が最終化される予定となっております。

<PBT物質（2021年1月にリスク管理規則が公表された5物質）>

物質名	新たなリスク管理規則公布スケジュール			
	提案規則		最終規則	
Decabromodiphenyl ether (decaBDE)	2023年11月	公布済	2024年10月	
Phenol, isopropylated phosphate (3:1) (PIP (3:1))	2023年11月	公布済	2024年10月	
2,4,6-Tris(tert-butyl)phenol (2,4,6-TTBP)	未定		未定	
Hexachlorobutadiene (HCBd)	未定		未定	
Pentachlorothiophenol (PCTP)	未定		未定	

ここがポイント💡

PBT 物質 5 件に関するリスク管理規則は、2021 年 1 月に前政権のもとに発行されました。その後、政権交代により、現政権が提示した大統領令や方針に従い規則を見直すことが公表され、現在は上記 2 物質に関する規則の改定が進められています。このように、政権が変わることで一度決定した規則でさえ見直しされることがあります。そのため、今年の大統領選の結果により 2025 年以降のリスク評価方法に影響が出る可能性もあります。

参考：

Spring 2024 Unified Agenda of Regulatory and Deregulatory Actions

<https://www.reginfo.gov/public/do/eAgendaMain>

■お問い合わせ先

株式会社三菱ケミカルリサーチ 製品安全評価部門

〒160-0017 東京都新宿区左門町 16 番地 1 四谷 TN ビル 5 階

HP：<https://www.mitsubishichem-res.co.jp/psa/contact/>