5月　目次

Ⅰ 国内ニュース

1．厚生労働省

01)　第1回厚生科学審議会医薬品医療機器制度部会化学物質審査等検討小委員会　第3回産業構造審議会  
保安・消費生活用製品安全分科会化学物質政策小委員会制度構築ワーキンググループ　中央環境  
審議会環境保健部会化学物質対策小委員会（第3回） 1

2．環境省

02)　令和6年度第2回エコチル調査企画評価委員会 2

03)　令和6年度化学物質の内分泌かく乱作用に関する公開セミナー 3

その他国内情報 4

Ⅱ 海外ニュース

＜フッ素化化合物＞

01)　米国NIEHS　飲料水中のPFASに起因するがん症例の推定に関する研究報告書を公表 5

02)　米国NIEHS　ヒト肝臓組織モデルを用いたPFASによる健康影響の予測に関する研究報告書を公表 5

＜シリコーン化合物＞

03)　ノルウェーNILU　北極圏遠隔地の陸上及び水生環境における環状揮発性メチルシロキサン類に  
関する研究報告書を公表 6

＜北米動向＞

04)　米国EPA　子どもの健康に関する研究の最新情報を公表 6

05)　米国NIEHS　思春期における縮毛矯正剤使用と子宮筋腫発症リスクの関連に関する研究報告書を  
公表 8

06)　米国NIEHS　子どもの脳の健康に害を及ぼす可能性のある化学物質のランク付けに関する研究  
報告書を公表 9

07)　米国NIEHS　代謝かく乱物質の主要な特徴の特定に関する研究報告書を公表 9

08)　米国NIEHS　葉酸摂取による出生前の化学物質ばく露からの肝臓の保護の可能性に関する研究  
報告書を公表 10

09)　米国NIEHS　フッ化物ばく露による子どものIQへの影響の可能性に関する研究報告書を公表 10

10)　米国カリフォルニア州　人工芝運動場の使用に関連する潜在的健康リスクに関する報告書草案を  
公表 11

11)　カナダECCC及びHC　三環式セスキテルペン類及びトリテルペノイド類グループの14物質に  
ついてのアセスメント案を公表 12

12)　カナダHC　化粧品成分の禁止及び制限に関するホットリストを変更　 13

＜欧州動向＞

13)　EC　水枠組み指令に基づく表層水監視リストを更新　 14

14)　ECHA　8物質（14件）の試験提案についてのコンサルテーションを開始　 15

15)　ECHA　2025-2027年の共同体ローリング・アクション・プランを更新　 16

＜国際動向＞

16)　IARC　自動車用ガソリン及びいくつかの含酸素ガソリン添加剤類の発がん性に関するIARC  
モノグラフ評価の結果を公表　 17

17)　OECD　「OECD環境パフォーマンスレビュー：日本2025年」を公表　 18

その他海外情報 19

ECHA　意図の登録簿（Registry of Intentions）の更新情報 24

こらむ 「各国のPFAS定義とREACHにおけるPFAS制限提案の進捗」 25

Ⅲ EUバイオサイド情報 30

Ⅳ EHPニュース

2025年3月 37

Ⅴ トピックス　－欧州動向（4/4）－

Cefic　「設計による安全及び持続可能」：イノベーションの変化させる力を解き放つための手引 38

Ⅵ 特集記事　－代替試験法（3/4）－

ICCVAM　新アプローチ方法論の妥当性確認、適格性評価及び規制における受け入れ 46

Ⅶ 安全性データ及び物質リスト

ACGIH：2025 TLVs & BEIs 56

Ⅷ 欧州委員会（EC）及び欧州化学品庁（ECHA）の化学物質関連会議の動向 58

1. 欧州委員会（EC）　REACH及びCLP規則の所管当局（CARACAL）　第54回会議 58

4月　目次

Ⅰ 国内ニュース

1．厚生労働省

01)　令和6年度第2回薬事審議会 化学物質安全対策部会 家庭用品安全対策調査会 1

02)　令和6年度第9回化学物質管理に係る専門家検討会　資料 1

2．環境省

03)　第21回化学物質と環境に関する政策対話 2

その他国内情報 3

Ⅱ 海外ニュース

＜フッ素化化合物＞

01)　ECHA　1物質についてのCoRAPの物質評価結論文書を公表 4

02)　IARC　PFOA及びPFOSの発がん性に関するIARCモノグラフを公表 6

＜ハロゲン化化合物＞

03)　カナダECCC及びHC　短鎖、中鎖及び長鎖塩素化アルカン類のリスクマネジメントに関する  
協議文書を公表 6

＜シリコーン化合物＞

04)　ECHA　L2についてのCoRAPの物質評価結論文書を公表 7

＜マイクロプラスチック・海洋ごみ・循環経済＞

05)　ECHA　EUON　ナノプラスチックの消化管における挙動に関する研究報告書の概要を公表 8

＜北米動向＞

06)　カナダHC　特定のフェンタニル前駆化学物質及び薬物カリソプロドールの規制を提案 9

＜欧州動向＞

07)　EC　SCCS　DHHBについての科学的助言（暫定版）を公表 9

08)　ECHA　7物質（15件）の試験提案についてのコンサルテーションを開始 10

09)　EFSA　2物質の安全性アセスメントの更新に関する科学的意見書を公表 11

10)　ドイツBfR　タトゥー剤の液体成分の体内での移行経路及び代謝に関する研究報告書を公表 11

その他海外情報 13

ECHA　意図の登録簿（Registry of Intentions）の更新情報 18

こらむ 「REACH(/CLP)－ESPR相互干渉領域の課題：第53回CARACAL会議からの最新情報」 19

Ⅲ EHPニュース

2025年2月 25

Ⅳ トピックス　－欧州動向（3/4）－

Cefic　「設計による安全及び持続可能」：イノベーションの変化させる力を解き放つための手引 27

Ⅴ 特集記事　－代替試験法（2/4）－

ICCVAM　新アプローチ方法論の妥当性確認、適格性評価及び規制における受け入れ 46

Ⅵ 欧州委員会（EC）及び欧州化学品庁（ECHA）の化学物質関連会議の動向 56

1. 欧州委員会（EC）　REACH及びCLP規則の所管当局（CARACAL）

情報要件に関するサブグループ及び内分泌かく乱物質に関するサブグループの合同会議 56

3月　目次

Ⅰ 国内ニュース

1．厚生労働省

01)　令和6年度第9回薬事審議会化学物質安全対策部会化学物質調査会　令和6年度化学物質審議会  
第4回安全対策部会　第251回中央環境審議会環境保健部会化学物質審査小委員会 1

02)　 第173及び174回労働政策審議会安全衛生分科会（資料） 2

03)　令和6年度第8回化学物質管理に係る専門家検討会　資料 3

その他国内情報 5

Ⅱ 海外ニュース

＜内分泌かく乱物質＞

01)　EC　SCCS　ブチルパラベン及びサリチル酸への子どものばく露についての予備意見書を公表 7

＜フタラート＞

02)　米国EPA　DINP及びDIDPのTSCAに基づく最終リスク評価書を公表 9

03)　米国EPA　DCHPのTSCAに基づくリスク評価書草案、フタラート類の累積リスク分析草案、  
並びにDIBP、DBP、DEHP及びBBPのハザード技術支援文書草案を公表 11

＜難燃剤＞

04)　カナダECCC及びHC　メラミンについての追加リスク特性化文書及び改訂リスクマネジメント  
スコープを公表 13

＜フッ素化化合物＞

05)　米国EPA　9種のPFASをTRIリストに追加 13

06)　米国FDA　PFASに関連する35の食品接触届出はもはや有効ではないと判断 14

＜北米動向＞

07)　米国EPA　ホルムアルデヒドのTSCAに基づく最終リスク評価書を公表 15

08)　米国EPA　塩化ビニルのTSCAに基づくリスク評価のスコープ文書草案を公表 15

09)　米国EPA　第5次飲料水汚染物質候補リストの汚染物質に対する暫定規制決定を公表 16

10)　米国カリフォルニア州　イソプレンの発がん性吸入ユニットリスク係数を採択 16

11)　米国カリフォルニア州　1,4-ジクロロベンゼンの参照ばく露限度導出に関する技術支援文書草案を  
公表 16

12)　カナダECCC及びHC　14種のテルペン及びテルペノイド物質グループについてのアセスメント案  
を公表 17

＜欧州動向＞

13)　EC　SCCS　サリチル酸メチルへの子どものばく露についての科学的助言を公表 18

14)　EC　SCCS　HC Red No. 18についての科学的助言を公表 18

15)　ECHA　16物質（25件）の試験提案についてのコンサルテーションを開始 19

その他海外情報 21

ECHA　意図の登録簿（Registry of Intentions）の更新情報 27

こらむ 「米国有害物質規制法（TSCA）第6条(b)項リスク評価：製造業者の要請によるリスク評価」 30

Ⅲ EHPニュース

2025年1月 34

Ⅳ トピックス　－欧州動向（2/4）－

Cefic　「設計による安全及び持続可能」：イノベーションの変化させる力を解き放つための手引 38

Ⅴ 特集記事　－代替試験法（1/4）－

ICCVAM　新アプローチ方法論の妥当性確認、適格性評価及び規制における受け入れ 46

Ⅵ 安全性データ及び物質リスト

米国NTP　研究報告 55

Ⅶ 欧州委員会（EC）及び欧州化学品庁（ECHA）の化学物質関連会議の動向 56

1. 欧州化学品庁（ECHA）　加盟国専門委員会（MSC）　第89回会議 56

2. 欧州化学品庁（ECHA）　リスクアセスメント専門委員会（RAC）　第72回会議 58

3. 欧州化学品庁（ECHA）　社会経済分析専門委員会（SEAC）　第66回会議 60

4. 欧州化学品庁（ECHA）　ナノ材料専門家グループ（NMEG）　第20回会議 62

2月　目次

Ⅰ 国内ニュース

1．厚生労働省

01)　第172回労働政策審議会安全衛生分科会 1

2．環境省

02)　中央環境審議会環境保健部会　化学物質評価専門委員会（第30回） 議事次第・配付資料 2

03)　化学物質の環境リスク初期評価（第23次取りまとめ）の結果について 2

04)　「令和5年度化学物質環境実態調査結果（概要）」について 7

その他国内情報 11

Ⅱ 海外ニュース

＜内分泌かく乱物質＞

01)　ECHA　4-OPnEO及び4-NPnEOの使用制限の可否に関するスクリーニング報告書を公表 12

＜ビスフェノール化合物＞

02)　EC　食品接触材料におけるBPAの使用禁止を採択 13

＜難燃剤＞

03)　ECHA　EBTBPについてのCoRAPの物質評価結論文書を公表 13

＜フッ素化化合物＞

04)　米国EPA　水域におけるPFASの健康に基づくレベルに関する国家推奨案を公表 14

05)　米国NIEHS　PFAS混合物の毒性の相互作用に関する研究報告書を公表 15

06)　EEA　概要報告書「欧州の水域におけるPFAS汚染」を公表 16

07)　ノルウェー NILU　北極地域のPFAS汚染への太陽光の影響に関する研究報告書を公表 16

＜シリコーン化合物＞

08)　ノルウェー環境庁　北極環境における環状シロキサン類の積雪沈着に関する調査報告書を公表 17

＜マイクロプラスチック・海洋ごみ・循環経済＞

09)　EU理事会　包装及び包装廃棄物に関する規則を正式に採択 18

＜北米動向＞

10)　米国EPA　四塩化炭素についての最終規則を公表 19

11)　米国EPA　トリクロロエチレン及びテトラクロロエチレンの最新のリスク管理規則を最終決定 20

12)　米国EPA　PV29へのばく露から作業者を保護する規則を提案 20

13)　米国EPA　1,3-ブタジエンのTSCAに基づくリスク評価書草案を公表 21

14)　米国EPA　TSCAに基づく5物質のリスク評価の開始及び5物質の優先度付けプロセスの開始を  
公表 22

15)　米国カリフォルニア州　洗浄製品並びに美容、パーソナルケア、及び衛生製品に含まれる第4級  
アンモニウム化合物類に関する情報を要請 22

16)　米国カリフォルニア州　*N*-メチル-*N*-ホルミルヒドラジンの発がん性に関する関連情報を要請 23

17)　米国カリフォルニア州　1,4-ジクロロベンゼンの参照ばく露限度導出に関する技術支援文書草案を  
公表 23

18)　米国カリフォルニア州　NDMAの公衆衛生目標の更新案を公表 23

＜欧州動向＞

19)　EC　SCCS　HC Red No. 18についての科学的助言を公表 24

20)　EC　SCHEER　リスクアセスメントのための証拠の重みアプローチに関する覚書—2024年改訂版  
を公表 24

21)　ECHA　2物質についてのCoRAPの物質評価結論文書を公表 26

22)　ECHA　5物質（6件）の試験提案についてのコンサルテーションを開始 28

23)　ドイツUBA　5物質のEU-LCI値導出のための毒性学的基礎データに関する報告書を公表 28

その他海外情報 29

ECHA　意図の登録簿（Registry of Intentions）の更新情報 37

こらむ 「一般的なリスクマネジメントアプローチ（GRA）の拡張：CARACAL会議及びEU環境理事会  
での提案」 38

Ⅲ EU バイオサイド情報 42

Ⅳ EHPニュース

2024年12月 50

Ⅴ トピックス　－欧州動向（1/4）－

Cefic　「設計による安全及び持続可能」：イノベーションの変化させる力を解き放つための手引 54

1月　目次

Ⅰ 国内ニュース

1．厚生労働省

01)　令和6年度第7回薬事審議会化学物質安全対策部会化学物質調査会令和6年度化学物質審議会  
第3回安全対策部会第249回中央環境審議会環境保健部会化学物質審査小委員会 1

02)　令和6年度第6回化学物質管理に係る専門家検討会　資料 2

03)　第171回労働政策審議会安全衛生分科会（資料） 3

2．経済産業省

04)　第2回産業構造審議会保安・消費生活用製品安全分科会化学物質政策小委員会制度構築ワーキング  
グループ 3

3．国土交通省

05)　水道におけるPFOS及びPFOAに関する調査の結果について（水道事業及び水道用水供給事業分） 4

4．環境省

06)　第20回化学物質と環境に関する政策対話 5

07)　第18回日中韓化学物質管理政策対話の結果について 5

その他国内情報 8

Ⅱ 海外ニュース

＜ナノ物質・ナノ材料＞

01)　EC　SCCS　二酸化チタン（ナノ形態）の新たなコーティングについての最終意見書を公表 10

＜内分泌かく乱物質＞

02)　EC　SCCS　ED特性が懸念される2物質についての予備意見書を公表 10

03)　ECHA　1物質についてのCoRAPの物質評価結論文書を公表 11

＜難燃剤＞

04)　 米国NIEHS　妊娠中の有機リン酸エステルばく露の血圧への影響に関する研究報告書を公表 13

05)　ECHA　難燃剤DBDPEについてのCoRAPの物質評価結論文書を公表 14

＜難燃剤・ハロゲン化化合物＞

06)　EFSA　食品中の臭素化フェノール類及びそれらの誘導体類のリスクアセスメントの更新に関する  
科学的意見書を公表 15

＜フッ素化化合物＞

07)　米国EPA　PFAS戦略ロードマップ：第3次年次進捗報告書を公表 17

08)　米国NIEHS　肝細胞に対するPFASの影響の評価に関する研究報告書を公表 18

09)　ドイツBfR　PFASのヒトの体内での挙動に関する研究報告書を公表 19

＜マイクロプラスチック・海洋ごみ・循環経済＞

10)　米国EPA　「プラスチック汚染防止国家戦略」を公表 20

＜北米動向＞

11)　米国EPA　1,4-ジオキサンのリスク評価を最終決定 21

12)　米国EPA　6PPD及びその変換生成物6PPD-キノンに関する情報を収集するための規則制定案の  
事前告示を発行 22

13)　米国FDA　審査中の食品供給における選択された化学品のリストを公表 23

14)　米国NIEHS　ベンゼンばく露に起因する妊娠合併症発症の機構に関する研究報告書を公表 24

15)　米国カリフォルニア州　より安全な消費者製品プログラムの3ヵ年優先製品作業計画を公表 25

16)　米国カリフォルニア州　MMAを含有するネイル製品のSCP規則に基づく優先製品としての規制  
を提案 26

17)　米国カリフォルニア州　皮膚に塗布するリーブオン製品中のプロピルパラベン及びブチルパラベン  
に関する情報を要請 26

18)　米国ワシントン州　有毒化学品を含有する消費者製品に関する情報を要請 28

＜欧州動向＞

19)　EC　SCCS　化粧品に使用されるOPP及びSOPPについての最終意見書を公表 29

20)　EC　SCCS　サリチル酸ヘキシルについての科学的意見書の補遺を公表 30

21)　EC　SCCS　HC Yellow No. 16についての科学的助言を公表 31

22)　EC　SCCS　香料成分AVOの吸入毒性についての最終意見書を公表 31

23)　ECHA　テトラエチル鉛の使用制限の要否に関するスクリーニング報告書を公表 32

24)　ECHA　2物質についてのCoRAPの物質評価結論文書を公表 32

25)　ECHA　7物質（9件）の試験提案についてのコンサルテーションを開始 34

その他海外情報 36

ECHA　意図の登録簿（Registry of Intentions）の更新情報 44

こらむ 「米国環境保護庁（EPA） 国家PFAS試験戦略の振り返り」 45

Ⅲ EHPニュース

2024年11月 50

Ⅳ トピックス　－国際動向（4/4）－

OECD　より安全な化学代替物質の特定及び選択のための重要考慮事項に関する手引 54

Ⅴ 特集記事　－欧州動向（2/2）－

持続可能な製品に関するエコデザイン規則（ESPR）：よくある質問（FAQ） 62

Ⅵ 欧州委員会（EC）及び欧州化学品庁（ECHA）の化学物質関連会議の動向 66

1. 欧州委員会（EC）　REACH及びCLP規則の所管当局（CARACAL）　第53回会議 66

2. 欧州委員会（EC）　1物質1アセスメント（1S1A）に関する専門家作業部会　第5回会議 68

3. 欧州化学品庁（ECHA）　内分泌かく乱物質専門家グループ（EDEG） 第30回会議 70

4. 欧州化学品庁（ECHA）　PBT（難分解性、生物蓄積性及び毒性）専門家グループ　第38回会議 70