
【NITEケミマガ】NITE化学物質管理関連情報 第110号

2012/09/05配信

本メールマガジン【NITEケミマガ】（NITE化学物質管理関連情報）は、化学物質管理に関連するサイトの新着情報、報道発表情報等を配信するサービスです。

原則として、毎週水曜日に配信いたします。

なお、本メールマガジンは平成24年度独立行政法人製品評価技術基盤機構委託業務として、みずほ情報総研株式会社に記事作成を委託しております。

ご連絡先： chem-manage@nite.go.jp

----- 8/29～9/05までの更新情報 -----

●お知らせ

【2012/08/15】

- ・「NITE化学物質管理センター成果発表会2012」を開催します。

→ <http://www.safe.nite.go.jp/seika2012/seika2012-01.html>

下記の日程で標記発表会を開催します。現在参加申込みを受付けております。

《大阪会場》

[日 時]2012年10月5日(金) 10時30分～16時00分

[会 場]阿倍野区民センター 小ホール

(大阪市阿倍野区阿倍野筋4-19-118)

《東京会場》

[日 時]2012年10月31日(水) 10時30分～16時00分

[会 場]国立オリンピック記念青少年総合センター カルチャー棟 大ホール

(東京都渋谷区代々木神園町3-1)

いずれの会場も参加費は無料、先着順にて受け付けます。

申込み締切は、大阪会場9月28日(金)、東京会場10月24日(水)です。

●製品評価技術基盤機構(NITE)

【2012/08/30】

- ・化学物質総合情報提供システム(CHRIP)(パンフレット)

→ http://www.safe.nite.go.jp/shiryo/pdf/chrip_pamphlet_2012.pdf

標記パンフレットを掲載しました。

【2012/08/31】

- ・ GHS関連問い合わせ先一覧・リンク集

→ <http://www.safe.nite.go.jp/ghs/ghslinks.html>

APECが開発したG. R. E. A. T (GHS Reference Exchange and Tool) のページへのリンクを追加しました。

【2012/08/31】

- ・ 化管法の(M)SDS制度に関するQ&Aのページへのリンクを設定しました。

→ http://www.prtr.nite.go.jp/q&a/faq_msds.html

標記Q&Aを更新しました。

【2012/09/03】

- ・ CHRIPのデータを更新しました。

→ <http://www.safe.nite.go.jp/japan/sougou/oshirase/html/CHRIPver20120903.html>

以下のデータを更新しました。

- ・ 化審法白物質について英語名称を追加(250物質)
 - ・ 化管法ハザードデータの更新(経済産業省が再整理した情報に更新)
- また、CHRIPパンフレットの公開に合わせて、検索結果画面(日本語版)の項目名称の見直しを行いました。

●経済産業省

【2012/08/22】

- ・ 平成24年度「リスク評価に係る新規課題等」に係る委託先の採択結果について

→ <http://www.meti.go.jp/information/data/c120822aj.html>

標記お知らせが掲載された。

【2012/08/28】

- ・ 平成24年度第1回化学物質審議会-開催通知

→ <http://www.meti.go.jp/committee/notice/2012a/20120828001.html>

9月11日に標記会合が開催される。議題は、

- (1)化審法、化管法の運用状況
 - (2)新たな課題への対応
- など。

【2012/08/31】

- ・第1回化学物質の最適管理をめざすリスクトレードオフ解析手法開発プロジェクト事後評価検討会-開催通知
- <http://www.meti.go.jp/committee/notice/2012a/20120831001.html>

9月20日に標記会合が開催される。議題は、

- (1)評価検討会の公開について
 - (2)評価の実施方法と評価報告書の構成について
 - (3)プロジェクトの概要について
 - (4)今後の評価の進め方について
- など。

【2012/08/31】

- ・タイ工業省との間で化学物質管理の強化に関する協力覚書に署名しました
- <http://www.meti.go.jp/press/2012/08/20120831002/20120831002.html>

標記お知らせが掲載された。化学物質管理に関する覚書は、7月に締結されたベトナムに引き続き、今回で2ヶ国目となる。

【2012/09/03】

- ・日本工業標準調査会標準部会第56回化学製品技術専門委員会-開催通知
- <http://www.meti.go.jp/committee/notice/2012a/20120903002.html>

9月11日に標記会合が開催される。議題は、

- (1)日本工業規格の制定について
 - (2)日本工業規格の改正について
 - (3)日本工業規格の廃止について
- など。

●厚生労働省・農林水産省

【2012/09/03】

- ・第50回「コーデックス連絡協議会」の開催及び一般傍聴の募集について

・厚生労働省

→ <http://www.mhlw.go.jp/stf/houdou/2r9852000002ij07.html>

・農林水産省

→ <http://www.maff.go.jp/j/press/syouan/ki jun/120903.html>

9月25日に標記会合が開催される。議題は、

(1)最近コーデックス委員会で検討された議題について

・第35回 総会

・第17回 生鮮果実・野菜部会

(2)今後コーデックス委員会で検討される議題について

・第32回 魚類・水産製品部会

・第26回 加工果実・野菜部会

・第18回 アジア地域調整部会

・第44回 食品衛生部会

・第34回 栄養・特殊用途食品部会

・第7回 家畜の飼養に関する特別部会

など。

●厚生労働省・環境省

【2012/08/28】

・東日本大震災アスベスト対策合同会議委員による現地視察(石巻市内)及び報告会の開催について(お知らせ)

・厚生労働省

→ <http://www.mhlw.go.jp/stf/houdou/2r9852000002i4n3.html>

・環境省

→ <http://www.env.go.jp/press/press.php?serial=15622>

9月4日に標記報告会が開催された。議題は、現地視察(石巻市内)について、など。

●厚生労働省

【2012/08/28】

・胆管がんの労災認定に関する検討会の開催について

→ <http://www.mhlw.go.jp/stf/houdou/2r9852000002i7ui.html>

9月6日に標記会合が開催される。議題は、

(1)胆管がんの発症メカニズムについて

- (2) 事業場で使用された化学物質の発がん性について
 - (3) 事業場で使用された化学物質のばく露量・ばく露濃度の評価について
 - (4) 事業場で使用された化学物質と胆管がん発症との間の因果関係について
 - (5) 個別労災請求事案の業務起因性について
- など。

【2012/08/30】

- ・化学物質のリスク評価検討会の「第1回有害性評価小検討会」の開催について
- <http://www.mhlw.go.jp/stf/shingi/2r9852000002imex.html>

9月10日に標記会合が開催される。議題は、長期発がん性試験の効率化について、など。

【2012/08/31】

- ・大阪府の印刷事業場に対する測定結果等について
- <http://www.mhlw.go.jp/stf/houdou/2r9852000002ioeh.html>

標記結果が公表された。

【2012/08/31】

- ・第7回「労働基準法施行規則第35条専門検討会化学物質による疾病に関する分科会」の開催について
- <http://www.mhlw.go.jp/stf/shingi/2r9852000002ietl.html>

9月10日に標記会合が開催される。議題は、労働基準法施行規則第35条別表第1の2第4号の1の物質等の検討について、など。

●環境省

【2012/08/28】

- ・「土壌汚染対策法に基づく調査及び措置に関するガイドライン(改訂第2版)」の公表について(お知らせ)
- <http://www.env.go.jp/press/press.php?serial=15620>

標記資料が掲載された。

【2012/08/28】

・石綿による健康被害の救済に関する法律に基づく指定疾病の認定に係る医学的判定の結果について(お知らせ)

→ <http://www.env.go.jp/press/press.php?serial=15623>

環境大臣は、石綿による健康被害の救済に関する法律に基づき、(独)環境再生保全機構からの申出に対する医学的判定を8月28日に行った。医療費等に係る105件、特別遺族弔慰金等に係る25件について医学的判定が行われ、医療費等の申請に係る医学的判定で55件について石綿を吸入することによるものと判定された。また、特別遺族弔慰金等の申請に係る医学的判定で、石綿を吸入することにより指定疾病にかかったと判定されたものはなかった。

【2012/08/30】

・有機顔料中に副生するポリ塩化ビフェニルの有無等に関する第二次実態調査結果をまとめました(お知らせ)

→ <http://www.env.go.jp/press/press.php?serial=15629>

標記結果が公表された。50ppm超のPCBを含有し、製造・輸入及び出荷の停止と回収を新たに要請する対象はなかった。

【2012/09/03】

・ゴルフ場で使用される農薬に係る平成23年度水質調査結果について(お知らせ)

→ <http://www.env.go.jp/press/press.php?serial=15641>

標記結果が公表された。ゴルフ場の排水の農薬濃度目標(指針値)を超過した事例はなかった。

●国土交通省

【2012/08/30】

・社会資本整備審議会建築分科会アスベスト対策部会(第6回)の開催について

→ http://www.mlit.go.jp/report/press/house05_hh_000343.html

9月3日に標記会合が開催された。議題は、民間建築物におけるアスベスト対策のあり方について、など。

●内閣府食品安全委員会

【2012/08/28】

- ・アザペロンに係る食品健康影響評価に関する審議結果(案)についての御意見・情報の募集について

→ http://www.fsc.go.jp/iken-bosyu/pc1_douyaku_azaperone_240828.html

8月28日から9月26日までの間、標記の意見募集が行われる。

【2012/08/28】

- ・食品安全委員会セミナー「アルミニウムの健康影響と国際的な動向について」の開催について

→ http://www.fsc.go.jp/koukan/annai/tokyo_alumi_risk_annai241004.html

10月4日に標記セミナーが開催される。内容は、

- ・食品中のアルミニウムが人体に及ぼす影響
- ・食品中のアルミニウムに関する世界的動向(リスク評価・基準・規制等)

・アルミニウムの精神・神経疾患、新生児発育に対する新たなリスク評価指標の開発に向けた取り組み
など。

【2012/08/28】

- ・「食の安全ダイヤル」に寄せられた質問等(平成24年6、7月分)について

→ http://www.fsc.go.jp/koukan/syokuan_daial_240607.pdf

標記資料が掲載された。化学物質等への問い合わせは、全146件のうち24件。

【2012/08/29】

- ・第20回 器具・容器包装専門調査会 配布資料

→ <http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20120829ky1>

8月29日に開催された標記会合の配布資料が掲載された。議題は、フタル酸ビス(2-エチルヘキシル)(DEHP)の食品健康影響評価について、など。

●産業技術総合研究所

【2012/08/30】

- ・リスクトレードオフ技術ガイダンスを公開しました。

→ http://www.aist-riss.jp/main/modules/product/RTA_technical_guidance_downloadform.html

標記資料が公開された。

●東京都環境局

【2012/08/29】

・要措置区域等の情報を更新しました。

→ http://www.kankyo.metro.tokyo.jp/chemical/soil/law/designated_areas.html

標記情報が更新された。

●欧州化学品庁 (ECHA)

【2012/08/24】

・ A correction version of Chesar 2.0 (Chesar 2.0.1) is now available on Chesar website

→

http://chesar.echa.europa.eu/web/chesar/view-article/-/journal_content/56_INSTANCE_M6zz/title/a-correction-version-of-chesar-2-0-chesar-2-0-1-is-now-available-on-chesar-website

ECHAは、化学物質安全性評価・報告ツール(Chesar) Ver. 2.0.1を公開した。

【2012/08/28】

・ Draft revised Guidance on the Application of the CLP Criteria - Part 3 Health Hazards relating to specific concentration limits (SCLs) sent to CARACAL

→ http://echa.europa.eu/documents/10162/13564/draft_guidance_clp_hh_caracal_clean_v3_en.pdf

ECHAは、CLP規則に基づき、CLP基準の適用に関するガイダンス(Part3:ヒト健康影響)において、特定濃度基準(SCLs)を見直した改正草案をCARACALに送付した。

【2012/08/28】

・ Draft revised Guidance for Annex V - Exemptions from the obligation to register concerning recommendations for oils, fats and waxes obtained from Genetically Modified (GM) plants sent to CARACAL via fast-track procedure

→

http://echa.europa.eu/documents/10162/13564/draft_update_of_guidance_for_annex_v_entry_9_2012_clean_en.pdf

ECHAは、REACH規則に基づく遺伝子組み換え植物由来のオイル、脂肪及びワックスについては、登録義務の適用範囲外とする附属書Vの改正草案をCARACALに送付した。

【2012/09/03】

- ECHA launches a public consultation on 54 potential Substances of Very High Concern

→

http://echa.europa.eu/en/web/guest/view-article/-/journal_content/512b7526-9dd6-4872-934e-8c298c89ad99

ECHAは、REACH規則に基づき、高懸念物質 (SVHC) として新たに54物質を提案し、パブリックコンサルテーションを開始した。コメント提出期限は、10月18日まで。

【2012/09/03】

- Draft revised Guidance on IR&CSA - Endpoint specific guidance (Chapter R.7(a) / R.7.1) sent to CARACAL

→ http://echa.europa.eu/documents/10162/13564/r7a_3rd_draft_for_caracal_en.pdf

ECHAは、情報要件及び化学物質安全性評価に関するガイダンスの第R.7a章:Endpoint specific guidanceの改正草案をCARACALに送付した。

【2012/09/05】

- ECHA changes two substance names on registry of SVHC intentions

→ <http://echa.europa.eu/registry-of-current-svhc-intentions>

ECHAは、SVHC候補物質 (SVHC intentions) のうち2物質の名称を変更した。

● ECETOC

【2012/08/29】

- Risk assessment of endocrine active chemicals: Identifying chemicals of regulatory concern

→

<http://www.ecetoc.org/index.php?mact=Newsroom,cntnt01,details,0&cntnt01documentid=206&cntnt01returnid=76>

ECETOCは、6月にオンライン公開された論文をオープンアクセス可能にした。タイトルは、「内分泌かく乱物質に関するリスクアセスメント:規制の可能性のある化学物質の特定」。

●US EPA

【2012/08/29】

・Certain New Chemicals; Receipt and Status Information

→

<https://www.federalregister.gov/articles/2012/08/29/2012-20877/certain-new-chemicals-receipt-and-status-information>

米国EPAは、TSCAに基づいて、2012年7月23日から8月3日までの間に、17件の製造前届出(PMN)及び12件の製造・輸入の開始届出(NOCs)があったことを発表した。コメントの提出期限は9月28日まで。

【2012/08/31】

・Nitric Acid; Exemption From the Requirement of a Tolerance

→

<https://www.federalregister.gov/articles/2012/08/31/2012-21354/nitric-acid-exemption-from-the-requirement-of-a-tolerance>

米国EPAは、硝酸の利用を許容する要請を受けて、規制を免除する最終規則を公表した。コメント提出期限は、10月30日。

●アーティクルマネジメント推進協議会(JAMP)

【2012/08/31】

・ダウンロードページの「製品含有化学物質管理ガイドライン」にガイド
ンス・変換工程(第1版)を掲載致しました

→ <http://www.jamp-info.com/information/120831>

標記資料が掲載された。

【2012/08/29】

- ・EU、改正セベソ指令が施行、市民に対する大規模災害の危険情報の提供が改善

→ <http://www.eic.or.jp/news/?act=view&serial=27969&oversea=1>

欧州委員会は、産業施設周辺住民に対する大規模災害の危険に関する情報提供の改善を含む、改正セベソ指令(セベソⅢ指令、大規模事故災害防止指令)の施行を公表した。加盟国は、この規定を2015年6月1日以降、適用することが求められる。

【2012/08/29】

- ・韓国、改正WEEE指令を分析

→ <http://www.eic.or.jp/news/?act=view&serial=27968&oversea=1>

韓国環境公団(KECO)は、電気電子機器廃棄物(WEEE)の回収・処理等に関する、欧州連合の改正WEEE指令を分析した報告書を発表した。

【2012/08/30】

- ・EU、改正廃家電・電子機器指令(WEEE指令)が施行

→ <http://www.eic.or.jp/news/?act=view&serial=27970&oversea=1>

欧州委員会は、改正廃家電・電子機器指令(WEEE指令)の施行を公表した。この改正により、増加する廃家電・電子機器の不正輸出に対し、証明書提出が求められる等の変更が加えられている。

【2012/08/31】

- ・スウェーデン環境相、大気質改善のためツアー開始

→ <http://www.eic.or.jp/news/?act=view&serial=27972&oversea=1>

スウェーデンのエーク環境大臣は、2012年8月15日、大気質改善のため国内各地を訪問する「大気質ツアー2012」を開始した。

【NITEケミマガ】をご利用いただきまして、ありがとうございます。

- 【NITEケミマガ】のバックナンバーは、下記HPをご覧ください。

→ <http://www.safe.nite.go.jp/shiryo/chemimaga.html>

- 配信停止をご希望の方は、以下のURLをクリックして下さい。

→ http://www.safe.nite.go.jp/mailmagazine/chemmail_del.html

- 配信先e-mailアドレスの変更をご希望の方は、以下のURLをクリックして
配信停止手続きをしていただき、新たに配信登録をお願いします。

配信停止→ http://www.safe.nite.go.jp/mailmagazine/chemmail_del.html

配信登録→ http://www.safe.nite.go.jp/mailmagazine/chemmail_01.html

- ご意見・ご感想・ご要望等は、以下のメールアドレスまでご連絡ください。

chem-manage@nite.go.jp

- ・【NITEケミマガ】の転送、複写は、読者の組織内に対し全文の転送、複写をする
場合に限り、自由に行って頂いて構いません。
- ・組織外への公表・転送、商用利用等につきましては、以下のメールアドレスまで
お問い合わせください。

→ chem-manage@nite.go.jp

- ・発行元：独立行政法人製品評価技術基盤機構 化学物質管理センター
- ・記事作成元：みずほ情報総研(株) 環境エネルギー第1部 環境リスクチーム