
【NITEケミマガ】NITE化学物質管理関連情報 第202号 2014/07/09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。

連絡先: chem-manage@nite.go.jp

| 7/03~7/09までの更新情報 | |
|------------------|--|
|------------------|--|

●官報情報

[2014/06/30]

- ・厚生労働省・経済産業省・環境省令「新規化学物質の製造又は輸入に係る届出等に関する省令の一部を改正する省令(厚生労働・経済産業・環境一)」
- → http://kanpou.npb.go.jp/20140630/20140630g00146/20140630g001460023f.html 標記省令が掲載された。

●経済産業省・厚生労働省・環境省

[2014/07/02]

·平成26年度第3回薬事·食品衛生審議会薬事分科会化学物質安全対策部会化学物質調查会平成26年度化学物質審議会第1回安全対策部会/化学物質審議会第138回審查部会第145回中央環境審議会環境保健部会化学物質審查小委員会議事要旨、配布資料

○議事要旨

- ・経済産業省【第一部】
- → http://www.meti.go.jp/committee/summary/0003776/h26 01 giji.html
- ·経済産業省【第二部】(非公開)
- → http://www.meti.go.jp/committee/summary/0004475/138 giji.html
- ・厚生労働省【第一部】
- → http://www.mhlw.go.jp/stf/shingi/0000049862.html
- ·厚生労働省【第二部】(非公開)
- → http://www.mhlw.go.jp/stf/shingi/0000050249.html
- ○配布資料
- ・経済産業省【第一部】
- → http://www.meti.go.jp/committee/summary/0003776/h26 01 haifu.html

6月27日に開催された標記会合の議事要旨及び配布資料が掲載された。議 題は、

【第一部】

- (1)優先評価化学物質のリスク評価(一次)評価IIにおける評価について
- (2)「化審法における物理化学的性状・生分解性・生物濃縮性データの信頼性評価等について」の改訂について

【第二部】 (非公開)

- (1)前回指摘事項等の確認等について
- (2)新規化学物質の審議についてなど。

経済産業省

[2014/07/01]

- ・第5回化学物質政策小委員会フロン類等対策ワーキンググループ-議事録
- → http://www.meti.go.jp/committee/sankoushin/seizou/kagaku/freon_wg2/pdf/005_qijiroku.pdf
 - 5月27日に開催された標記会合の議事録が掲載された。議題は、
 - (1)輸送機関用空調機器及び冷凍空調機器以外のフロン類使用製品におけ
 - る指定製品判断基準について
 - (2)指定製品における表示について
 - (3)フロン類製造業者に係る判断基準の考え方についてなど。

[2014/07/01]

- ・第6回化学物質政策小委員会フロン類等対策ワーキンググループ-議事要 旨、配布資料
 - ・議事要旨
- → http://www.meti.go.jp/committee/sankoushin/seizou/kagaku/freon_wg2/006_giji.html
- ・配布資料
- → http://www.meti.go.jp/committee/sankoushin/seizou/kagaku/freon_wg2/006_haifu.html
 - 6月27日に開催された標記会合の議事要旨及び配布資料が掲載された。議 題は、
 - (1)フロン類製造業者等に係る判断基準について

- (2)指定製品等に係るラベリング制度の検討の進め方について
- (3)指定製品製造業者等に係る判断基準等についてなど。

[2014/07/02]

- ・平成26年度化学物質安全対策(新規安全性評価試験のテストガイドライン化に向けた調査)」に係る公募(入札可能性調査)情報を掲載しました。
- $\rightarrow \underline{\text{http://www.meti.go.jp/information/publicoffer/kobo/k140702001.html}}$

標記資料が掲載された。

[2014/07/03]

- ・平成25年度ナノマテリアル情報提供シートの掲載について(公表)
- → http://www.meti.go.jp/policy/chemical_management/other/nano_program.html

標記ページが更新された。

[2014/07/04]

- ・平成26年度化学物質安全対策(製品含有化学物質における調達基準の 実態調査)」の入札情報を掲載しました。
- → http://www.meti.go.jp/information_2/data/20140704006.html

標記資料が掲載された。

[2014/07/08]

- ・「平成26年度冷媒管理技術向上支援事業(改正フロン法の施行に向けた 普及啓発に関する事業)」の入札情報を掲載しました。
- → http://www.meti.go.jp/information_2/data/20140708001.html

標記資料が掲載された。

[2014/07/08]

- ・「平成26年度冷媒管理技術向上支援事業(改正フロン法施行に基づく 業務用冷凍空調機器に係る点検手法の確立及び管理技術の向上等に関する 事業)」の入札情報を掲載しました。
- → http://www.meti.go.jp/information_2/data/20140708002.html 標記資料が掲載された。

●厚生労働省

[2014/07/01]

- ・薬事・食品衛生審議会食品衛生分科会添加物部会-議事録
- → http://www.mhlw.go.jp/stf/shingi/0000049605.html

4月23日に開催された標記会合の議事録が掲載された。議題は、亜塩素酸ナトリウムの使用基準改正について、など。

In a 4 4 to = 10 4 T

[2014/07/01]

- ・健康管理手帳の申請はお済みですか(印刷業などで1,2-ジクロロプロパンを取り扱っていた従業員の方へ)
- → http://www.mhlw.go.jp/new-info/kobetu/roudou/gyousei/anzen/dl/140619-1a.pdf 標記資料が掲載された。

[2014/07/03]

- ・平成26年度 第2回発がん性評価ワーキンググループの開催について
- → http://www.mhlw.go.jp/stf/shingi/0000049391.html

7月10日に標記会合が開催される。議題は、平成25年度文献調査結果を踏まえた発がん性の評価について、など。

[2014/07/04]

- ・薬事・食品衛生審議会食品衛生分科会 議事録
- → http://www.mhlw.go.jp/stf/shingi/0000049730.html

6月4日に開催された標記会合の議事録が掲載された。議題は、

- (1)食品安全に係るリスクコミュニケーションについての厚生労働省の取 組みの概要について
- (2)食品衛生分科会における審議・報告対象品目の処理状況についてなど。

[2014/07/07]

- ・労働安全衛生法に基づく少量新規化学物質(製造・輸入)申請
- → http://www.mhlw.go.jp/bunya/roudoukijun/anzeneisei06/01f.html

- ・記載例5 追加申請
- → http://www.mhlw.go.jp/bunya/roudoukijun/anzeneisei06/pdf/01f rei5.pdf
- ・確認通知書(追加申請用)
- → http://www.mhlw.go.jp/bunya/roudoukijun/anzeneisei06/dl/01f 06.doc

標記様式・記載例が追加・更新された。

[2014/07/07]

- ・第1回化学物質のリスク評価に係る企画検討会の開催について
- → http://www.mhlw.go.jp/stf/shingi/0000049565.html

7月14日に標記会合が開催される。議題は、平成27年有害物ばく露作業報告対象物質の選定について、など。

[2014/07/07]

- ・平成26年度第2回化学物質のリスク評価検討会の開催について
- → http://www.mhlw.go.jp/stf/shingi/0000049568.html

7月15日に標記会合が開催される。議題は、平成26年度詳細評価対象物質のリスク評価について、など。

●環境省

[2014/07/01]

- ・「子どもの健康と環境に関する全国調査(エコチル調査)」感謝状の送付について(お知らせ)
- → http://www.env.go.jp/press/press.php?serial=18348

標記お知らせが掲載された。

[2014/07/01]

- ・中央環境審議会水環境部会排水規制等専門委員会(第18回)の開催について(お知らせ)
- → http://www.env.go.jp/press/press.php?serial=18319

標記お知らせが掲載された。

[2014/07/04]

- ・平成26年度 環境測定分析統一精度管理調査の実施について(お知らせ)
- → http://www.env.go.jp/press/press.php?serial=18371

標記お知らせが掲載された。環境測定分析の信頼性の確保及び精度の向 上等を目的として実施されるもの。7月4日から8月6日までの間、参加機 関が募集されている。

●農林水産省

[2014/07/04]

- ・食品中の有害化学物質の含有実態調査の結果をまとめたデータ集(平成23
- ~24年度)について
- → http://www.maff.go.jp/j/syouan/seisaku/risk analysis/survei/pdf/chem 23-24.pdf 標記資料が掲載された。

内閣府食品安全委員会

[2014/06/30]

- ·第131回添加物専門調査会 配布資料
- → http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20140630te1
 - 6月30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、
 - (1)カンタキサンチンに係る食品健康影響評価について
 - (2)過酢酸製剤及び同製剤に含有される物質(過酢酸、1-ヒドロキシエチ リデン-1,1-ジホスホン酸、オクタン酸、酢酸、過酸化水素)に係る食品 健康影響評価について
 - (3)グルコン酸亜鉛に係る食品健康影響評価について など。

[2014/07/01]

- ・食品安全委員会が自ら行う食品の安全性に関するリスク評価の対象案件 候補の募集について
- → http://www.fsc.go.jp/iken-bosyu/pc1 risk mizukara 260701.html

7月1日から7月31日までの間、標記の意見募集が行われている。

[2014/07/01]

- ・第520回 食品安全委員会
- → http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20140701sfc

7月1日に開催された標記会合の結果が掲載された。議題は、

- (1)平成25年食中毒発生状況の概要について
- (2)農薬専門調査会における審議結果について
- ・「クロチアニジン」に関する審議結果の報告と意見・情報の募集について
- ・「ピリフルキナゾン」に関する審議結果の報告と意見・情報の募集に ついて
- (3)食品安全基本法第24条の規定に基づく委員会の意見について
- ・農薬「ジクロベニル」に係る食品健康影響評価についてなど。

[2014/07/02]

- ・ピリフルキナゾンに係る食品健康影響評価に関する審議結果(案)についての意見・情報の募集について
- → http://www.fsc.go.jp/iken-bosyu/pc2_nouyaku_pyrifluquinazon_260702.html
 7月2日から7月31日までの間、標記の意見募集が行われている。

[2014/07/02]

- ・クロチアニジ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 の意見・情報の募集について
- → http://www.fsc.go.jp/iken-bosyu/pc1_nouyaku_clothianidin_260702.html

7月2日から7月31日までの間、標記の意見募集が行われている。

[2014/07/03]

- ・食品安全委員会 企画等専門調査会(第11回)の開催について
- → http://www.fsc.go.jp/osirase/kikaku tou annai11.html

7月11日に標記会合が開催される。議題は、

(1)リスクコミュニケーションのあり方に関する勉強会の状況報告について (2)食品安全委員会におけるリスクコミュニケーション等の取組について など。

[2014/07/07]

- ・第6回高濃度にジアシルグリセロールを含む食品に関するワーキンググル
- ープ 配布資料
- → http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20140707so1

7月7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、高濃度 にジアシルグリセロールを含む食品の安全性について、など。

●農林水産消費安全技術センター(FAMIC)

[2014/07/01]

- ・登録・失効農薬情報を更新しました。
- → http://www.acis.famic.go.jp/toroku/index.htm

標記情報が更新された。

[2014/07/02]

- ・農薬登録情報ダウンロードを更新しました。
- → http://www.acis.famic.go.jp/ddownload/index.htm

標記情報が更新された。

[2014/07/03]

- ・[メールマガジン]バックナンバーに第540号を掲載しました。
- → http://www.famic.go.jp/mail magazine/back.html

標記資料が掲載された。各府省や関連団体等で新規に公開された情報の中から、食の安全と消費者の信頼の確保に関する情報がまとめられている。

申中小企業基盤整備機構

[2014/07/04]

- ・[J-Net21]REACH コラム:新たな情報伝達のコアとなるIEC62474について
- → http://j-net21.smrj.go.jp/well/reach/column/140704.html

標記コラムが掲載された。

【2014/07/04】

- ・[J-Net21]RoHS Q.430:RoHS指令の対象となる物質が使用禁止になるまでの経過について
- → http://j-net21.smrj.go.jp/well/rohs/qa/430.html

標記Q&Aが掲載された。

●経済協力開発機構(OECD)

[2014/06/26]

 \cdot National contact points of the Working Group on Good Laboratory

Practice

→ http://www.oecd.org/env/ehs/testing/ workinggroupongoodlaboratorypracticeglp.htm#A-D

OECDは、優良試験所基準(GLP)ワーキング・グループの各国連絡窓口のリストを更新した。

●欧州化学品庁(ECHA)

[2014/07/01]

- · EU Ombudsman closes another complaint in ECHA's favour
- → http://echa.europa.eu/view-article/-/journal_content/title/eu-ombudsman-closes-another-complaint-in-echas-favour

ECHAは、欧州オンブズマンが1件の不服申立てを取り下げたことを発表した。

.....

[2014/07/02]

- · ECHA e-News 2 July 2014
- → http://echa.europa.eu/view-article/-/journal content/title/echa-e-news-2-july-2014

ECHAは、7月2日付けでe-Newsを掲載した。内容は、

- ・DEHP及びDBPに対する認可申請の承認について
- ・REACH-EN-FORCE 3の第1期プロジェクトレポートの公表についてなど。

[2014/07/04]

- · Public consultation on potential candidates for substitution
- \rightarrow <u>http://echa.europa.eu/addressing-chemicals-of-concern/biocidal-products-regulation/public-consultation-on-potential-candidates-for-substitution</u>

ECHAは、ECHAは、殺生物性製品規則に基づき、以下の活性物質の製品への適用に関する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9月2日。

· Carbendazim(CAS:10605-21-7)

●欧州化学物質生態毒性・毒性センター(ECETOC)

[2014/07/02]

- · ECETOC e-newsletter issue 26, Summer 2014
- → http://www.ecetoc.org/index.php?mact=Newsroom,cntnt01,details, 0&cntnt01documentid=250&cntnt01returnid=76

ECETOCは、e-newsletter(第26号)を公開した。内容は、

- ・ECETOCのTRAv3.1及び関連する技術報告書No.124
- ・廃水処理場における化学物質の挙動をシミュレーションするSimpleTreat
- 3.1.を行政活用するための新たなタスクフォース など。

●米国環境保護庁(US EPA)

[2014/06/19]

- Partial Exemption of Certain Chemical Substances from Reporting Additional Chemical Data
- → http://www.regulations.gov/#!documentDetail;D=EPA-HQ-OPPT-2012-0221-0001

米国EPAは、化学データ報告(CDR)規則の下で、追加情報を報告することが一部免除されている化学物質のリストを修正した。追加された物質は以下の3物質。

- 1,3-Propanediol(CAS:504-63-2)
- · oils, palm kernel(CAS:8023-79-8)
- bentonite, acid-leached(CAS:70131-50-9)

環境展望台:国立環境研究所

[2014/07/02]

- ・欧州委員会、玩具中のビスフェノールAを0.1mg/Lに規制
- → http://tenbou.nies.go.jp/news/fnews/detail.php?i=13841

欧州委員会は6月25日、これまで以上に玩具の安全性を高めるため、3歳までの乳幼児向け玩具、および子どもが口にくわえることを意図した玩具に含まれるビスフェノールA(BPA)を、0.1mg/L(移行量限度)までと厳しく制限することを決定した。

[2014/07/04]

- ・初の国連環境総会、大気汚染や野生生物の違法取引防止、海洋ゴミなど 16の決議を採択して閉幕
- → http://tenbou.nies.go.jp/news/fnews/detail.php?i=13865

「国連環境総会(UNEA)」第1回会合は6月27日、大気汚染、野生生物の違法取引、海洋プラスチック廃棄物、化学物質、廃棄物など様々な重要環境問題に対し国際的行動を促す16の決議を採択して、2014年6月27日、5日間の議論を終えた。

●EICネット:環境情報センター

[2014/07/04]

- ・デンマーク、大気汚染削減への政策パッケージを公表
- → http://www.eic.or.jp/news/?act=view&serial=32579&oversea=1

デンマーク環境省は6月19日、国内の大気質の向上に向け、大気汚染削減 の政策パッケージを開始すると発表した。

【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