
【NITEケミマガ】NITE化学物質管理関連情報 第140号

2013/04/10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25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

----- 4/03～4/10までの更新情報 -----

●お知らせ

【2013/04/10】

- ・本号より、セミナー情報を巻末に掲載いたします。

●製品評価技術基盤機構(NITE)

【2013/04/05】

- ・「NITE化審法連絡システム」の導入及び操作説明等に関する説明会の開催(5月17日、5月20日)のお知らせ
→ <http://www.safe.nite.go.jp/kasinn/renrakusystem.html>

化学物質の審査及び製造等の規制に関する法律の新規化学物質の届出等における事業者との連絡方法について、従来のFAXやメールに代わるWebシステム「NITE化審法連絡システム」を9月届出分（平成25年6月24日予審査資料提出締め切り）から導入いたします。

つきましては、システム導入による届出手続きの変更点及び操作方法等に関する説明会を開催しますのでお知らせいたします。

詳細は、上記のリンク先をご覧ください。

【2013/04/05】

- ・「辞書ファイル(平成25年度一般化学物質等届出用)」を公開いたしました。
→ http://www.safe.nite.go.jp/kasinn/ippan_todokede/jisyo01.html

標記データを公開しました。平成25年度届出用に、一般化学物質等製造(輸入)実績等届出システムに取り込んで使用していただくものです。

【2013/04/08】

・ J-CHECKを日英統合版としてリニューアル公開しました。

→ <http://www.nite.go.jp/gen/osirase/osirase20130408.html>

・ J-CHECK(新しいURL)

→ http://www.safe.nite.go.jp/jcheck/top.action?request_locale=ja

標記データベースをリニューアル公開しました。

●経済産業省

【2013/04/02】

・ 産業構造審議会環境部会産業と環境小委員会、化学・バイオ部会リスク管理小委員会産業環境リスク対策合同ワーキンググループ(第11回)-開催通知

→ <http://www.meti.go.jp/committee/notice/2012a/20130402001.html>

4月12日に標記会合が開催される。議題は、

(1) VOC排出抑制に係る自主的取組のフォローアップについて

(2) 有害大気汚染物質に関する自主管理のフォローアップについて

など。

●厚生労働省・農林水産省

【2013/04/05】

・ 第52回コーデックス連絡協議会 配布資料

・ 厚生労働省

→ <http://www.mhlw.go.jp/topics/idsenshi/codex/07-08/index.html>

・ 農林水産省

→ <http://www.maff.go.jp/j/syouan/ki jun/codex/52.html>

3月26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) 最近コーデックスで検討された議題について

・ 第7回動物の飼養に関する特別部会

・ 第20回食品輸出入検査・認証制度部会

・ 第23回油脂部会

・ 第34回分析・サンプリング法部会

(2) 今後コーデックスで検討される議題について

- ・ 第7回食品汚染物質部会
 - ・ 第45回残留農薬部会
 - ・ 第41回食品表示部会
- など。

●厚生労働省

【2013/04/03】

- ・ 農薬類の分類の見直しについて

- ・ 各都道府県・保健所設置市・特別区水道行政担当(局)長担当者 宛て
→ <http://www.mhlw.go.jp/topics/bukyoku/kenkou/suido/hourei/jimuren/dl/130328-3.pdf>
- ・ 各厚生労働大臣認可水道事業者・水道用水供給事業者 宛て
→ <http://www.mhlw.go.jp/topics/bukyoku/kenkou/suido/hourei/jimuren/dl/130328-4.pdf>
- ・ 国設専用水道の設置者 宛て
→ <http://www.mhlw.go.jp/topics/bukyoku/kenkou/suido/hourei/jimuren/dl/130328-5.pdf>
- ・ 各登録水質検査機関 宛て
→ <http://www.mhlw.go.jp/topics/bukyoku/kenkou/suido/hourei/jimuren/dl/130328-6.pdf>
- ・ 別紙1
→ <http://www.mhlw.go.jp/topics/bukyoku/kenkou/suido/hourei/jimuren/dl/130328-7.pdf>
- ・ 別紙2
→ <http://www.mhlw.go.jp/topics/bukyoku/kenkou/suido/hourei/jimuren/dl/130328-8.pdf>

標記通知が掲載された。

【2013/04/03】

- ・ 農薬類の分類の見直しに係る補足事項について

→ <http://www.mhlw.go.jp/topics/bukyoku/kenkou/suido/hourei/jimuren/dl/130328-1.pdf>

- ・ 参考

→ <http://www.mhlw.go.jp/topics/bukyoku/kenkou/suido/hourei/jimuren/dl/130328-2.pdf>

標記事務連絡が掲載された。

【2013/04/03】

- ・ 水道水源における水質事故への対応の強化について

- ・ 各都道府県・保健所設置市・特別区水道行政担当(局)長担当者 宛て
→ <http://www.mhlw.go.jp/topics/bukyoku/kenkou/suido/hourei/jimuren/dl/130328-13.pdf>

- ・各厚生労働大臣認可水道事業者・水道用水供給事業者 宛て
→ <http://www.mhlw.go.jp/topics/bukyoku/kenkou/suido/hourei/jimuren/dl/130328-14.pdf>
- ・国設専用水道の設置者 宛て
→ <http://www.mhlw.go.jp/topics/bukyoku/kenkou/suido/hourei/jimuren/dl/130328-15.pdf>
- ・別添
→ <http://www.mhlw.go.jp/topics/bukyoku/kenkou/suido/hourei/jimuren/dl/130328-16.pdf>

標記通知が掲載された。

【2013/04/03】

- ・過酢酸製剤が使用された食品についての対応
→ <http://www.mhlw.go.jp/stf/houdou/2r9852000002ywz1.html>

標記お知らせが掲載された。今後、食品衛生法第10条の規定による指定がなされていない食品添加物「過酢酸製剤」について、食品安全委員会への食品健康影響評価の依頼及びその評価を踏まえた添加物の指定手続き等が実施される。

【2013/04/03】

- ・薬事・食品衛生審議会食品衛生分科会添加物部会 配布資料
→ <http://www.mhlw.go.jp/stf/shingi/2r9852000002yvtc.html>

4月3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、亜塩素酸ナトリウムの使用基準の改正の可否について、など。

【2013/04/03】

- ・建築物等の解体等の作業における石綿ばく露防止対策の徹底について～第8回東日本大震災アスベスト対策合同会議の専門家意見を踏まえ～(平成24年10月25日基安化発1025第3号)
→ <http://www.hourei.mhlw.go.jp/hourei/doc/tsuchi/T130403K0100.pdf>

標記通知が掲載された。

【2013/04/03】

- ・建築物等の解体等の作業における石綿ばく露防止対策の徹底について～第9回東日本大震災アスベスト対策合同会議の専門家意見を踏まえ～(平成25年1月7日基安化発0107第2号)
→ <http://www.hourei.mhlw.go.jp/hourei/doc/tsuchi/T130403K0040.pdf>

標記通知が掲載された。

【2013/04/03】

・有機溶剤中毒予防規則等に基づく発散防止抑制措置特例実施許可等について(平成24年6月29日基発0629第3号)

→ <http://www.ourei.mhlw.go.jp/ourei/doc/tsuchi/T130403K0110.pdf>

標記通知が掲載された。

【2013/04/05】

・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/2r9852000002yocp.html>

1月18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)3-エチルピリジンの新規指定の可否等について

(2)ピリメタニルの新規指定の可否等について

など。

【2013/04/05】

・食品安全委員会への意見聴取及び食品健康影響評価結果について

→ <http://www.mhlw.go.jp/topics/bukyoku/iyaku/syokuten/dl/17.pdf>

標記資料が掲載された。

【2013/04/05】

・第12次労働災害防止計画の策定について(平成25年2月25日厚生労働省発基安0225第1号)

→ <http://www.ourei.mhlw.go.jp/ourei/doc/tsuchi/T130405K0080.pdf>

標記通知が掲載された。

【2013/04/05】

・第12次労働災害防止計画の推進について(平成25年2月25日基発0225第4号)

→ <http://www.ourei.mhlw.go.jp/ourei/doc/tsuchi/T130405K0070.pdf>

標記通知が掲載された。

●環境省

【2013/04/08】

- ・水質汚濁に係る農薬登録保留基準値(案)に対する意見の募集について(お知らせ)

→ <http://www.env.go.jp/press/press.php?serial=16538>

4月8日から5月9日までの間、標記の意見募集が行われている。新たに10農薬(イプフェンカルバゾン、エタボキサム、エトフメセート、クロルフタリム、トプラメゾン、トリネキサパックエチル、フェンピラザミン、フルオピラム、フルキサピロキサド及びヘキサジノン)の水質汚濁に係る農薬登録保留基準値を設定するにあたり、実施されるもの。

【2013/04/08】

- ・水産動植物の被害防止に係る農薬登録保留基準値(案)に対する意見の募集について(お知らせ)

→ <http://www.env.go.jp/press/press.php?serial=16536>

4月8日から5月9日までの間、標記の意見募集が行われている。新たに11農薬(アクリナトリン、オキシテトラサイクリン、シアントラニリプロール、シクロプロトリン、シプロジニル、セトキシジム、ピリフタリド、フルキサピロキサド、プロヘキサジオンカルシウム塩、メトスルフロンメチル及びd-リモネン)の水産動植物の被害防止に係る農薬登録保留基準値を設定するにあたり、実施されるもの。

●内閣府食品安全委員会

【2013/04/08】

- ・「食品安全関係情報を更新しました」を掲載

→

http://www.fsc.go.jp/fsciis/foodSafetyMaterial/search?keyword=%EF%BC%AC%EF%BC%A4%EF%BC%95%EF%BC%90&query=&logic=and&calendar=japanese&year=&from=struct&from_year=2013&from_month=3&from_day=9&to=struct&to_year=2013&to_month=3&to_day=22&areaId=00&countryId=000&informationSource

最新2週間の海外情報(3月9日～3月22日)が更新された。食品安全総合情報システムで検索できる。

●産業技術総合研究所

【2013/04/04】

・[新着コラム] 環境中に排出された金属がどの程度農作物に入るのか? AIST-MeTra
の紹介

→ <http://www.aist-riss.jp/main/modules/column/kyoko-ono001.html>

標記コラムが掲載された。

●国立医薬品食品衛生研究所

【2013/04/03】

・食品安全情報(化学物質) No. 07 (2013. 04. 03)

→ <http://www.nihs.go.jp/hse/food-info/foodinfo201307c.pdf>

標記資料が掲載された。食品の安全性に関する国際機関や各国公的機関
等の最新情報が紹介されている。

●農林水産消費安全技術センター (FAMIC)

【2013/04/02】

・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。

【2013/04/04】

・[メールマガジン]バックナンバーに第479号を掲載しました。

→ http://www.famic.go.jp/mail_magazine/backnumbers/No479.htm

標記資料が掲載された。

●労働安全衛生総合研究所

【2013/04/05】

・安衛研ニュース(メールマガジン)のバックナンバーのコラム

・作業環境中のナノマテリアルを計測する

→ <http://www.jniosh.go.jp/mail-mag/2013/56-column.html>

・東日本大震災復旧・復興作業時の石綿飛散状況

→ <http://www.jniosh.go.jp/mail-mag/2013/55-column.html>

標記メールマガジンで配信されたコラムが掲載された。

●中小企業基盤整備機構

【2013/03/29】

・[J-Net21]REACH Q. 379:EU域内企業から入手した成形品(SVHCを0.1%以上含有)返送時の情報伝達資料について

→ <http://j-net21.smrj.go.jp/well/reach/qa/379.html>

標記Q&Aが掲載された。

【2013/04/05】

・[J-Net21]RoHS Q. 367:2013年7月より適用される新玩具指令で規制される化学物質の分析方法について

→ <http://j-net21.smrj.go.jp/well/rohs/qa/367.html>

標記Q&Aが掲載された。

【2013/04/05】

・[J-Net21]REACH コラム:玩具の規制(2)

→ <http://j-net21.smrj.go.jp/well/reach/column/130405.html>

標記コラムが掲載された。

●海外環境協力センター

【2013/04/05】

・中国環境情報3月号を掲載しました。

→ <http://www.oecc.or.jp/contents/china/index.html>

標記資料が掲載された。内容は、中国政府(国務院、環境保護部)の環境政策の動き、地方(地方政府等)の環境情報、など。

【2013/04/02】

- ・ IUCLID now also ready for Biocidal Products Regulation

→

http://echa.europa.eu/view-article/-/journal_content/title/iuclid-now-also-ready-for-biocidal-products-regulation

ECHAは、IUCLID(ver5.5)を公開した。9月1日に新たに施行される殺生物製品規則への対応が可能となっている。

【2013/04/03】

- ・ Draft revised Guidance for downstream users sent to PEG

→ http://echa.europa.eu/documents/10162/966058/du_guidance_draft_en.pdf

ECHAは、REACH規則に基づく川下ユーザー向けガイダンス(改正草案)をPEG (Partner Expert Group)に送付した。

【2013/04/05】

- ・ [Chesar]New content added on Support page

- ・ Manuals/Tutorials

→ <http://chesar.echa.europa.eu/web/chesar/support/manuals-tutorials>

- ・ Library

→ <http://chesar.echa.europa.eu/web/chesar/support/library>

ECHAは、ChesarのサポートページにManuals/Tutorials及びLibraryを新たに追加した。

【2013/04/05】

- ・ Chesar 2.2 can import the assessment files created with Stoffenmanager

5.0 R

→

http://chesar.echa.europa.eu/web/chesar/view-article/-/journal_content/56_INSTANCE_M6zz/title/chesar-2-2-can-import-the-assessment-files-created-with-stoffenmanager-5-0-%C2%AE

ECHAは、Chesar2.2において、暴露推定ツール(Stoffenmanager 5.0)で作成した暴露評価結果が利用可能となったことを発表した。

●ECETOC

【2013/04/02】

・e-Newsletter issue 24, Apr 2013

→

<http://www.ecetoc.org/index.php?mact=Newsroom,cntnt01,details,0&cntnt01documentid=217&cntnt01returnid=76>

ECETOCは、標記ニュースレターを公開した。内容は、

- ・ ECETOCとWHO-IPCSの合同ワークショップにおけるMode of Action(作用モード)についての議論の概要紹介
 - ・ 技術レポートNo. 119「化学物質の経皮暴露による健康影響評価」の紹介
 - ・ 技術ガイダンスNo. 116「リスク評価におけるカテゴリーアプローチ、リードアクロス及びQSARのレビュー及び今後の展望」の紹介
- など。

●セミナー情報

【2013/04/05】

- ・ **【製品評価技術基盤機構】**「NITE化審法連絡システム」の導入及び操作説明等に関する説明会の開催(5月17日、5月20日)のお知らせ

→ <http://www.safe.nite.go.jp/kasinn/renrakusystem.html>

化学物質の審査及び製造等の規制に関する法律の新規化学物質の届出等における事業者との連絡方法について、従来のFAXやメールに代わるWebシステム「NITE化審法連絡システム」を9月届出分(平成25年6月24日予審資料提出締め切り)から導入いたします。

つきましては、システム導入による届出手続きの変更点及び操作方法等に関する説明会を開催しますのでお知らせいたします。

詳細は、上記のリンク先をご覧ください。

※ 本セミナー情報は、参加費無料のものに限定しております。

【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