
【NITEケミマガ】 NITE化学物質管理関連情報 第191号

2014/04/09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。

なお、本メールマガジンは平成26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、ケイ・アンド・アイ有限会社に記事作成を委託しております。

連絡先：chem-manage@nite.go.jp

----- 4/3～4/9までの更新情報 -----

【NITEケミマガ】第190号におきまして、URL及び概要文の間違がありました。

正しくは以下の通りです。

ここに訂正してお詫び申し上げます。

（修正の詳細は、本号の文末をご参照ください。）

●官報情報

【2014/03/28】

- ・農林水産省・環境省告示「特定農薬を指定する件の一部を改正する件（農林水産・環境二）」

→ <http://kanpou.npb.go.jp/20140328/20140328g00068/20140328g000680035f.html>

標記告示が掲載された。

【2014/03/31】

- ・厚生労働省「水質基準に関する省令の規定に基づき厚生労働大臣が定める方法等の一部を改正する件（厚生労働一四七）」

→ <http://kanpou.npb.go.jp/20140331/20140331g00070/20140331g000700267f.html>

標記告示が掲載された。

【2014/04/01】

- ・化学物質の審査及び製造等の規制に関する法律第二条第五項の規定に基づき化学物質を優先評価化学物質として指定した件（厚生労働・経済産業・環境二）

→ <http://kanpou.npb.go.jp/20140401/20140401g00074/20140401g000740033f.html>

標記告示が掲載された。

【2014/04/01】

- ・厚生労働省・経済産業省・環境省告示「化学物質の審査及び製造等の規制に関する法律第二条第五項の規定に基づき化学物質を優先評価化学物質の指定を取り消した件（同三）」

→ <http://kanpou.npb.go.jp/20140401/20140401g00074/20140401g000740033f.html>

標記告示が掲載された。

【2014/04/03】

- ・経済産業省告示「輸入貿易管理令第十四条ただし書の規定に基づく経済産業大臣が定める場合の一部を改正する件(経済産業八〇)」

→ <http://kanpou.npb.go.jp/20140403/20140403h06262/20140403h062620006f.html>

標記告示が掲載された。

【2014/04/07】

- ・環境省告示「水産動植物の被害防止に係る農薬登録保留基準の一部を改正する件(環境六一)」

→ <http://kanpou.npb.go.jp/20140407/20140407h06264/20140407h062640006f.html>

標記告示が掲載された。

【2014/04/07】

- ・環境省告示「水質汚濁に係る農薬登録保留基準の一部を改正する件(環境六二)」

→ <http://kanpou.npb.go.jp/20140407/20140407h06264/20140407h062640006f.html>

標記告示が掲載された。

●経済産業省

【2014/03/24】

- ・「化学物質の審査及び製造等の規制に関する法律第2条第2項各号又は第3項各号のいずれにも該当しないと認められる化学物質その他の同条第5項に規定する評価を行うことが必要と認められないものとして厚生労働

大臣、経済産業大臣及び環境大臣が指定する化学物質を定める告示」に追加する化学物質に対する意見募集の結果について

→ <http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&&id=595114002&Mode=2>

標記意見募集の結果が掲載された。

【2014/03/24】

・届出不要物質が公示されました。

→ http://www.meti.go.jp/policy/chemical_management/kasinhou/files/information/bulletin/fuyou/bulletin_fuyou_140324.pdf

標記告示が掲載された。

【2014/03/24】

・届出不要物質一覧を掲載しました。

・ PDF版

→ http://www.meti.go.jp/policy/chemical_management/kasinhou/files/fuyou/fuyou_140324.pdf

・ Excel版

→ http://www.meti.go.jp/policy/chemical_management/kasinhou/files/fuyou/fuyou_excel.xls

標記資料が掲載された。

【2014/03/25】

・第一種特定化学物質の追加指定等について（お知らせ）を掲載しました。

→ http://www.meti.go.jp/policy/chemical_management/kasinhou/files/about/class1specified/history/140319.pdf

標記のお知らせが掲載された。

【2014/03/25】

・厚生労働省・経済産業省・環境省告示第五号（平成24年7月31日）により名称を公示した新規化学物質の判定結果についてを掲載しました。

→ http://www.meti.go.jp/policy/chemical_management/kasinhou/20140325H18shiror.pdf

標記資料が掲載された。

【2014/03/25】

- ・新規化学物質として既に公示されたものの変化物である既存化学物質の判定結果についてを掲載しました。

→ http://www.meti.go.jp/policy/chemical_management/kasinhou/20140324kizonngoukei.pdf

標記資料が掲載された。

【2014/03/26】

- ・第4回化学物質規制と我が国企業のアジア展開に関する研究会情報共有ワーキンググループ-配布資料

→ http://www.meti.go.jp/committee/kenkyukai/seisan/kisei/joho_wg/004_haifu.html

標記資料が掲載された。

【2014/03/26】

- ・第3回化学物質規制と我が国企業のアジア展開に関する研究会-配布資料

→ http://www.meti.go.jp/committee/kenkyukai/seisan/kisei/003_haifu.html

標記資料が掲載された。

【2014/03/26】

- ・試験研究用の第一種特定化学物質等の輸入確認申請のページをリニューアルしました。

→ http://www.meti.go.jp/policy/chemical_management/kasinhou/todoke/import.html

標記資料が掲載された。

【2014/03/28】

- ・【有害性情報の報告】に関する「化審法第41条に基づく有害性情報報告の作成・提出等についての要領」及び「有害性情報の内容を示す資料（様式：エクセル版）」をリニューアルしました。

- ・化審法第41条に基づく有害性情報報告の作成・提出等についての要領

→ http://www.meti.go.jp/policy/chemical_management/kasinhou/todoke/harmful_manual.pdf

- ・（様式）有害性情報の内容を示す資料（Excelファイル）

→ http://www.meti.go.jp/policy/chemical_management/kasinhou/todoke/harmful_youshiki_naiyou.xlsx

標記資料が掲載された。

【2014/03/31】

- ・「化審法に係る化学物質の輸入通関手続等について（お知らせ）」を改訂しました。

→ http://www.meti.go.jp/policy/chemical_management/kasinhou/files/todoke/import/tsukan_140331.pdf

標記のお知らせが掲載された。

【2014/03/31】

- ・「廃棄物の輸出承認について」の一部改正について

→ http://www.meti.go.jp/policy/external_economy/trade_control/boekikanri/download/export/2014/20140331_103_ex.pdf

標記資料が掲載された。

【2014/04/01】

- ・平成25年12月20日及び平成26年4月1日に指定又は取消しを行った優先評価化学物質に関する製造数量等の届出について(お知らせ)

→ http://www.meti.go.jp/policy/chemical_management/kasinhou/information/ra_14040102.html

標記資料が掲載された。

【2014/04/03】

- ・産業構造審議会 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第2回議事録

→ http://www.meti.go.jp/committee/sankoushin/seizou/kagaku/freon_wg2/pdf/002_gijiroku.pdf

標記資料が掲載された。

【2014/04/03】

- ・平成26年度化学物質安全対策（ナノ材料等に関する国内外の安全情報及び規制動向に関する調査）

→ http://www.meti.go.jp/information_2/data/20140403002.html

標記公告が掲載された。

【2014/04/03】

・平成25年度第10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査会 化学物質審議会第135回審査部会 第142回中央環境審議会環境保健部会化学物質審査小委員会-議事要旨

→ http://www.meti.go.jp/committee/summary/0004475/135_giji.html

標記資料が掲載された。

●厚生労働省

【2014/03/25】

・本日開催した指定薬物部会の審議結果をお知らせします
～新たに8物質を指定薬物にします～

→ <http://www.mhlw.go.jp/stf/houdou/0000041486.html>

標記公告が掲載された。

【2014/03/25】

・食品安全情報「コーデックス連絡協議会」

・概要

→ http://www.mhlw.go.jp/topics/identshi/codex/07-09/dl/56th_summary.pdf

・会議資料

→ http://www.mhlw.go.jp/topics/identshi/codex/07-09/dl/56th_document.pdf

第56回コーデックス連絡協議会に関する資料が掲載された。

【2014/03/25】

・薬事・食品衛生審議会食品衛生分科会 議事録（2014年1月29日）

→ <http://www.mhlw.go.jp/stf/shingi/0000041580.html>

標記資料が掲載された。

【2014/03/25】

- ・ GHS対応モデルラベル・モデルSDS情報を更新しました。

→ http://anzeninfo.mhlw.go.jp/anzen/gmsds/gmsds_index_201403.html

標記情報が掲載された。

【2014/03/25】

- ・ 新規化学物質の有害性の調査の具体的な方法等に関するQ & Aについて
(平成26年3月17日基安化発0317第1号)

→ <http://www.mhlw.go.jp/bunya/roudoukijun/anzeneisei06/pdf/faq.pdf>

標記資料が掲載された。

【2014/03/28】

- ・ 薬事・食品衛生審議会 指定薬物部会 議事録 (2013年9月17日)

→ <http://www.mhlw.go.jp/stf/shingi/0000041949.html>

標記資料が掲載された。

【2014/03/28】

- ・ 「食品、添加物等の規格基準 (昭和34年厚生省告示第370号) の一部改正 (食品中の農薬及び動物用医薬品 (エトキサゾール) の残留基準設定)」に関する意見の募集について

→ <http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?>

[CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495130336&Mode=0](http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495130336&Mode=0)

標記意見募集が掲載された。

【2014/03/31】

- ・ 水質管理目標設定項目の見直し案に関する意見募集の結果について
(平成25年12月6日～平成26年1月5日)

→ <http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?>

[CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495130180&Mode=2](http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495130180&Mode=2)

標記意見募集の結果が掲載された。

【2014/03/31】

- ・ 水質管理目標設定項目の見直し案に関する意見募集の結果について

(平成25年8月23日～9月23日)

→ [http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?
CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495130113&Mode=2](http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=495130113&Mode=2)

標記意見募集の結果が掲載された。

【2014/03/31】

- ・食品に残留する農薬、飼料添加物又は動物用医薬品の成分である物質の試験法の一部改正について（平成26年3月28日食安発0328第7号）

→ <http://www.hourei.mhlw.go.jp/hourei/doc/tsuchi/T140331I0040.pdf>

標記資料が掲載された。

【2014/04/01】

- ・平成26年度カネミ油症健康実態調査の実施について

→ <http://www.mhlw.go.jp/stf/houdou/0000042747.html>

標記のお知らせが掲載された。

●国立医薬品食品衛生研究所(NIHS)

【2014/03/28】

- ・アスパルテームFAQ

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

欧州食品安全機関（EFSA）による標記FAQの解説が掲載された。

【2014/04/07】

- ・「毒劇物指定のための有害性情報の収集・評価」欄に2011年度の検討物質（N-(2-アミノエチル)-2-アミノエタノール、1-クロロ-2,4-ジニトロベンゼン、クロロ炭酸フェニルエステル、2,3-ジメチルアニリン、ヒドロキシ酢酸、ピロカテコール、メタ-クロロフェノール、リン酸水素ビス(2-エチルヘキシル))の報告書を掲載しました。

→ <http://www.nihs.go.jp/law/dokugeki/hyoukaindex.html>

標記報告書が掲載された。

【2014/04/02】

- ・ 食品安全情報(化学物質) No. 7/ 2014 (2014. 04. 02)

→ <http://www.nihs.go.jp/hse/food-info/foodinfonews/2014/foodinfo201407c.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。

●環境省

【2014/04/07】

- ・ 「大気汚染防止法施行令の一部を改正する政令案」に対する意見の募集（パブリックコメント）について（お知らせ）

→ <http://www.env.go.jp/press/press.php?serial=18018>

4月7日から5月7日までの間、標記の意見募集が行われている。

【2014/03/28】

- ・ 中央環境審議会土壌農薬部会土壌制度専門委員会（第1回）議事次第・資料

→ <http://www.env.go.jp/council/10dojo/y109-01b.html>

標記資料が掲載された。

【2014/03/31】

- ・ [化学物質アドバイザー] これまでの派遣実績に平成25年度分を掲載しました!

→ <http://www.env.go.jp/chemi/communication/taiwa/jisseki/itiran.html>

標記お知らせが掲載された。

【2014/03/31】

- ・ 「水環境保全に向けた取組のための要調査項目リスト」の改訂について（お知らせ）

→ <http://www.env.go.jp/hourei/add/e036.pdf>

標記資料が掲載された。

【2014/04/01】

- ・ 「子どもの健康と環境に関する全国調査(エコチル調査)」 調査参加者リクルート終了について(お知らせ)

→ <http://www.env.go.jp/press/press.php?serial=17997>

標記お知らせが掲載された。

【2014/04/01】

・ 第25回揮発性有機化合物(VOC)排出インベントリ検討会 配布資料

→ http://www.env.go.jp/air/osen/voc/inventory_kento/25/index.html

3月20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、平成25年度VOC排出インベントリ検討会報告書(案)の検討・承認について、など。

【2014/04/03】

・ 平成24年度に実施した調査結果を掲載した平成25年度版「化学物質と環境」が最新版となります。

→ <http://www.env.go.jp/chemi/kurohon/2013/index.html>

標記資料が掲載された。

●農林水産省

【2014/03/24】

・ 個別危害要因への対応(化学物質)

→ http://www.maff.go.jp/j/syouan/seisaku/risk_analysis/priority/hazard_chem.html

標記ページが更新された。

【2014/03/28】

・ 「特定農薬(特定防除資材)の検討対象としている資材の取扱い(案)についての意見・情報の募集」の結果について

→ <http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550001851&Mode=2>

平成25年12月24日から平成26年1月22日まで行われた標記意見募集の結果が公表された。

【2014/03/28】

・ 「平成15年3月4日農林水産省・環境省告示第1号(特定農薬を指定する件)の一部改正案についての意見・情報の募集」の結果について

→ [http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?
CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550001843&Mode=2](http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550001843&Mode=2)

平成25年12月16日から平成26年1月14日まで行われた標記意見募集の結果が公表された。

【2014/03/28】

・ 特定農薬（特定防除資材）の情報を更新しました

・ 告示

→ http://www.maff.go.jp/j/nouyaku/n_tokutei/pdf/h26tokuteinouyaku_kokuji.pdf

・ 新旧対照表

→ [http://www.maff.go.jp/j/nouyaku/n_tokutei/pdf/
h26tokuteinouyaku_kokuji_shinkyu.pdf](http://www.maff.go.jp/j/nouyaku/n_tokutei/pdf/h26tokuteinouyaku_kokuji_shinkyu.pdf)

標記資料が掲載された。

【2014/03/31】

・ FAO/WHO合同残留農薬専門家会議（JMPR）及び諸外国政府にデータを提出するためのワークショップの資料を掲載しました。

→ http://www.maff.go.jp/j/nouyaku/n_info/study2.html

標記資料が掲載された。

●消費者庁

【2014/03/27】

・ 二酸化塩素を利用した空間除菌を標ぼうするグッズ販売業者17社に対する景品表示法に基づく措置命令について

→ <http://www.caa.go.jp/representation/index.html#m01-3>

標記お知らせが掲載された。

●内閣府食品安全委員会

【2014/03/25】

・ 「Food Safety」（食品安全委員会英文電子ジャーナル）2号を掲載しました。

→ <https://www.jstage.jst.go.jp/browse/foodsafetyfscj>

標記資料が掲載された。

【2014/04/01】

- ・ファクトシート「ラップフィルムから溶出する物質」 [PDF]

→ http://www.fsc.go.jp/sonota/factsheets/factsheets_wrapfilm_140331.pdf

標記資料が掲載された。

【2014/04/02】

- ・食品安全関係情報を更新しました（最新2週間（平成26年3月8日～平成26年3月20日）の海外情報はこちらから）

→ <http://www.fsc.go.jp/fsciis/foodSafetyMaterial/search?keyword=L D 5 0>

http://www.fsc.go.jp/fsciis/foodSafetyMaterial/search?keyword=L D 5 0&query=&logic=and&calendar=japanese&year=&from=struct&from_year=2014&from_month=03&from_day=08&to=struct&to_year=2014&to_month=03&to_day=20&areald=00&countryld=000&informationSourceId=0000&max=100&sort_order=date.desc

標記情報が更新された。

【2014/04/03】

- ・食品安全委員会（第510回）の開催について【開催日：4月8日（火）】

→ <http://www.fsc.go.jp/osirase/annai510.html>

標記予定が掲載された。

●総務省消防庁

【2014/03/28】

- ・「火災危険性を有するおそれのある物質等に関する調査検討報告書」の公表

→ http://www.fdma.go.jp/neuter/topics/houdou/h26/2603/260328_1houdou/08_houdoushiryoku.pdf

標記資料が掲載された。

●産業技術総合研究所(AIST)

【2014/04/01】

・ ニュースレターNo.19を公開しました。

→ http://www.aist-riss.jp/main/common/fckeditor/editor/filemanager/connectors/php/transfer.php?file=/uid000034_52495353204E6F2E31392E706466

標記資料が掲載された。

● 中小企業基盤整備機構

【2014/03/28】

・ Q.421 RoHS2カテゴリー10の製品で適用開始時の前より販売しているものはどのような扱いになるのでしょうか？

→ <http://j-net21.smrj.go.jp/well/rohs/qa/421.html>

標記資料が掲載された。

【2014/03/28】

・ Q.422 工作機械のスペアパーツ（プリント基板などの消耗品）はRoHS指令の対象になるのでしょうか？

→ <http://j-net21.smrj.go.jp/well/rohs/qa/422.html>

標記資料が掲載された。

【2014/04/04】

・ Q.425 二輪車用電装部品の製造でDEHPを使用していますが、DEHPはREACH規則の対象になる予定でしょうか？

→ <http://j-net21.smrj.go.jp/well/reach/qa/425.html>

標記資料が掲載された。

【2014/04/04】

・ Q423 RoSH指令対象の医療機器の場合、医療機器指令（MDD）への審査書類とは別にRoSH指令用の適合宣言書と技術文書を作成してもよいのですか？

→ <http://j-net21.smrj.go.jp/well/rohs/qa/423.html>

標記資料が掲載された。

● 労働安全衛生総合研究所（JNIOOSH）

【2014/03/24】

- ・ 労働安全衛生研究Vol.7 No.1 公開

→ <http://www.jniosh.go.jp/publication/JOSH/2014.html>

標記資料が掲載された。

●農林水産消費安全技術センター(FAMIC)

【2014/04/02】

- ・ 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>

標記情報が掲載された。

【2014/04/02】

- ・ 農薬GLP適合確認施設一覧を更新しました。

→ <http://www.acis.famic.go.jp/glp/index.htm>

標記資料が掲載された。

【2014/04/03】

- ・ [メールマガジン] バックナンバーに第528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。

●農業環境技術研究所

【2014/04/01】

- ・ 「農薬等化学物質のリスク評価を効率的に行うためのインベントリーの構築」 (第4回農業環境インベントリー研究会) 開催報告 4月1日 農業と環境 No. 168 を掲載しました。

→ <http://www.niaes.affrc.go.jp/magazine/mgzn168.html>

標記資料が掲載された。

【2014/04/04】

- ・ 農環研ニュース No. 102 を掲載しました。

→ <http://www.niaes.affrc.go.jp/sinfo/publish/niaesnews/102/102.html>

標記資料が掲載された。

●アーティクルマネジメント推進協議会(JAMP)

【2014/04/07】

- ・ eラーニング お試し版掲載のお知らせ

→ <http://www.jamp-info.com/information/20140407>

標記お知らせが掲載された。

【2014/04/02】

- ・ REACH第11次SVHC候補公示パブコメ物質に対するJAMP物質リストへの掲載情報のお知らせ

→ http://www.jamp-info.com/kanri_information/20140402

標記資料が掲載された。

●ECHA

【2014/03/28】

- ・ Forum launches authorisation pilot and presents preliminary results of the third enforcement project

→ http://echa.europa.eu/view-article/-/journal_content/title/forum-launches-authorisation-pilot-and-presents-preliminary-results-of-the-third-enforcement-project

標記案件が掲載された。

【2014/04/02】

- ・ Board of Appeal's press release: Board of Appeal's decision emphasises the various roles in the registration process

→ http://echa.europa.eu/view-article/-/journal_content/title/board-of-appeal-s-decision-emphasises-the-various-roles-in-the-registration-process

標記案件が掲載された。

【2014/04/03】

- ・ Registrants should get ready to comment substance evaluation draft decisions

→ http://echa.europa.eu/view-article/-/journal_content/title/registrants-should-get-ready-to-comment-substance-evaluation-draft-decisions

2013年にCoRAPで評価している物質に関する詳細な情報要求に関する決定草案は4月の終わりにコメントを登録者に送信される。

【2014/04/04】

- ・ ECHA calls for information to avoid unnecessary animal testing

→ <http://echa.europa.eu/information-on-chemicals/testing-proposals/current>

ECHAは、不必要な動物試験を回避するため、以下の3物質に関する情報の提出を要請した。コメントの提出期限は、5月19日。

- ・ (Reaction product of 4-[2-(4-hydroxyphenyl)propan-2-yl]phenol, 2-(2-hydroxyethylamino)ethanol and formaldehyde), propoxylated (CASなし)
- ・ 1,3-Benzenedimethanamine, N-(2-phenylethyl) derivs. (CASなし)
- ・ 1,4-bis[(2-ethyl-6-methylphenyl)amino]anthraquinone (CAS:41611-76-1)

●EPA

【2014/04/02】

- ・ Assessing Risks to Endangered and Threatened Species from Pesticides ? EPA Workshop on Joint Interim Approaches to NAS Recommendations

→ http://www.epa.gov/oppfead1/cb/csb_page/updates/2014/workshop-nas.html

標記案件が掲載された。

【2014/04/03】

- ・ Baton Rouge Monitoring Data Meets Ozone Standards

→ <http://yosemite.epa.gov/opa/admpress.nsf/596e17d7cac720848525781f0043629e/cb0273894071457885257caf006b082b!OpenDocument>

標記案件が掲載された。

【2014/04/04】

- ・ EPA Announces Voluntary Process to Provide Applicators with Online Access to Pesticide Labeling

→ http://www.epa.gov/oppfead1/cb/csb_page/updates/2014/pesticide-labeling-online-access.html

EPAはオンラインでの農薬のラベルへのアクセスを提供するために自主的工程を発表した。

【2014/04/04】

- ・ EPA has released an updated agenda for the formaldehyde workshop (scheduled for April 30-May 1) and a draft agenda for the IRIS April bimonthly public meeting (now scheduled for just April 23)

→ <http://www.epa.gov/iris/recent.htm>

標記案件が掲載された。

【2014/04/04】

- ・ EPA has released a draft agenda for the IRIS April bimonthly public meeting

→ http://www.epa.gov/IRIS/publicmeeting/iris_bimonthly-apr2014/mtg_agenda.htm

標記資料が掲載された。

【2014/04/07】

- ・ EPA Begins Effort to Reduce Children's Exposure to Lead Paint in New Haven, Conn. Area

→ <http://yosemite.epa.gov/opa/admpress.nsf/596e17d7cac720848525781f0043629e/f37d87a02cba340c85257cb3006abca5!OpenDocument>

標記案件が掲載された。

●世界保健機関 (WHO)

【2014/03/25】

- ・ 7 million premature deaths annually linked to air pollution

→ <http://www.who.int/mediacentre/news/releases/2014/air-pollution/en/>

標記案件が掲載された。

【2014/04/07】

- ・ WHO report says EDCs need a global respons

→ http://www.euro.who.int/_data/assets/pdf_file/0008/245744/Identification-of-risks-from-exposure-to-ENDOCRINE-DISRUPTING-CHEMICALS-at-the-country-level.pdf

標記資料が掲載された。

●EICネット：環境情報センター

【2014/03/27】

- ・ オランダ、環境政策を一新するための覚書を提出

→ <http://www.eic.or.jp/news/?act=view&serial=32110&oversea=1>

オランダ社会基盤・環境省のマンスフェルト環境担当副大臣は3月12日、環境政策を21世紀型へと一新するため「環境政策の近代化」と題した覚書を第二院に提出した。

【2014/03/31】

- ・ イギリス、大気汚染に対する注意を国民に喚起

→ <http://www.eic.or.jp/news/?act=view&serial=32142&oversea=1>

イギリス環境・食糧・農村地域省(Defra)は、2014年3月14日、大気汚染の状況がきわめて悪化していると発表した。これは、幹線道路沿線などの局地的汚染に加えて、欧州およびサハラ砂漠から風で運ばれた汚染物質による大気質の悪化、さらに寒冷・無風・霧という気象条件が重なったことによるものだという。

●お知らせ（190号の訂正）

【NITEケミマガ】第190号におきまして、URL及び概要文の間違がありました。正しくは以下の通りです。
ここに訂正してお詫び申し上げます。

<URL間違い>

●経済産業省

【2014/03/28】

- ・ フロン類等対策ワーキンググループ（平成26年3月25日）第3回議事
要旨及び配布資料が掲載されました。

（誤URL）

議事要旨

→ http://www.meti.go.jp/committee/sankoushin/seizou/kagaku/freon_wg2/001_giji.html

配付資料

→ http://www.meti.go.jp/committee/sankoushin/seizou/kagaku/freon_wg2/001_haifu.html

↓

（正URL）

議事要旨

→ http://www.meti.go.jp/committee/sankoushin/seizou/kagaku/freon_wg2/003_giji.html

配付資料

→ http://www.meti.go.jp/committee/sankoushin/seizou/kagaku/freon_wg2/003_haifu.html

<概要文間違い>

●ECHA

【2014/03/25】

- ・ ECHA adopts the substance evaluation plan for 2014 - 2016

（誤）

ECHAは、CoRAP（REACH規則に基づく物質評価計画）for 2014-2016を公開した。リストでは、53物質が新規に選択され67物質が更新されている。

↓

（正）

2014年～2016年の間に評価される物質リストには、新たに53物質が追加され、昨年度末に既にリストに収載されていた67物質と合わせて合計120物質となった。

【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/shiryu/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、複製は、読者の組織内に対し全文の転送、複製をする
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：ケイ・アンド・アイ株式会社