
【NITEケミマガ】 NITE化学物質管理関連情報 第212号

2014/9/17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

----- 9/8～9/14の更新情報 -----

●製品評価技術基盤機構(NITE)

【2014/09/10】

- ・平成16年度～19年度に判定された化審法の新規化学物質並びにその変化物である既存化学物質の蓄積性に関するデータ及びそのデータの活用方法に関するマニュアルを公開しました。

→http://www.safe.nite.go.jp/kasinn/qsar/bunchiku_qsar.html#bunchiku

【2014/09/11】

- ・CHRIPのデータを更新しました。

→<http://www.safe.nite.go.jp/japan/osirase.html>

標記データベースを更新しました。主な更新は以下のとおり。

(1)化審法

- ・白物質:公示名称の官報正誤3件を反映しました。
- ・スクリーニング評価結果（9,965件）のリンクを追加しました。

(2)化管法

第1種指定化学物質政令番号321の「バナジウム化合物」に2件の例示物質を追加しました。

(3)毒物及び劇物取締法

政令番号を3件追加、9件変更しました。（2014年6月25日公示）

(4)労働安全衛生法

公表化学物質を244件追加しました。（2014年6月27日官報公示）

(5)大気汚染防止法

有害大気汚染物質：答申記載番号166の「バナジウム及びその化合物」に2件の例示物質を追加しました。

(6)REACH

高懸念物質（SVHC）のCandidate Listに4物質（17件）追加しました。

(2014年6月16日公表)

(7)米国有害物質規制法 (TSCA)

重要新規利用規則 (SNUR) 28規則を修正しました。(2014年8月18日発効)

(8)韓国有害化学物質管理法

取扱禁止物質に2物質追加しました。(2014年7月分)

●経済産業省

【2014/09/08】

・平成26年度化学物質審議会第1回安全対策部会 議事録

→http://www.meti.go.jp/committee/summary/0003776/pdf/h26_01_gijiroku.pdf

6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. 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
3. その他 など。

【2014/09/10】

・平成16年度～19年度に判定された新規化学物質及びその変化物である既存化学物質の蓄積性判定に用いた試験結果を公表しました。

→http://www.meti.go.jp/policy/chemical_management/kasinhou/files/information/report/h16-19fy_shinki-kizonhenkabutsu_chikusekiseihanteidata.pdf

標記資料が掲載された。

【2014/09/12】

・産業競争力強化法の「グレーゾーン解消制度」の活用！

鉛バッテリーを原料とする粗芒硝液の廃棄物への該当性が明確化されました

→ <http://www.meti.go.jp/press/2014/09/20140912007/20140912007.html>

標記情報が掲載された。

【2014/09/12】

・平成26年度第5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140回審査部会、第147回中央環境審議会

環境保健部会化学物質審査小委員会 開催通知

→ <https://www.meti.go.jp/interface/honsho/committee/index.cgi/committee/9041>

9月26日に標記会合が開催される（非公開）。議題は、

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
3. その他 など。

なお、本審議会の議題については、会議開催後、議事要旨が公開される。

●厚生労働省

【2014/09/01】

- ・改正労働安全衛生法Q&A集

→<http://192.168.11.62:9091/servlet/com.trend.iwss.user.servlet.sendFile?downloadfile=IRES-1837645985-E7B90260-20392-20360-95>

標記資料が掲載された。

【2014/09/09】

- ・第85回労働政策審議会安全衛生分科会

→<http://www.mhlw.go.jp/stf/shingi/0000056637.html>

9月16日に標記会合が開催される。議題は、

- (1)労働安全衛生法の一部を改正する法律の施行期日を定める政令案要綱、労働安全衛生法施行令等の一部を改正する政令案要綱及び労働安全衛生法の一部を改正する法律の施行に伴う関係省令の整備に関する省令案要綱について（諮問）
- (2)労働安全衛生法関係手数料令及び作業環境測定法施行令の一部を改正する政令案要綱について（諮問）
- (3)その他（報告事項など）

【2014/09/11】

- ・平成26年9月5日薬事・食品衛生審議会食品衛生分科会添加物部会 配付資料

→<http://www.mhlw.go.jp/stf/shingi/0000054818.html>

9月5日に開催された標記会合の配付資料が掲載された。議題は、カンタキサンチンの新規指定の可否等について、アスパラギナーゼに係る意見募集の結果についてなど。

【2014/09/11】

- ・食安輸発0911第1号「平成26年度輸入食品等モニタリング計画」の実施について

→<http://www.mhlw.go.jp/file/06-Seisakujouhou-11130500-Shokuhinanzentu/140911-1monitring.pdf>

「平成26年度輸入食品等モニタリング計画」については、平成26年3月28日付け食安輸発0328第10号に基づき実施されている。

今般、過去一年間の検査実績を踏まえ、同通知の別表第2及び別表第3から韓国産エゴマのインドキサカルブ及びエトプロホスの項、タイ産モロヘイヤのヘキサコナゾールの項が、同通知の別表第3から中国産ごぼうのパクロブトラゾールの項が削除された。

【2014/9/11】

- ・都道府県（21大都市再掲）別にみた中皮腫による死亡数の年次推移（平成7年～25年）人口動態統計（確定数）より

→<http://www.mhlw.go.jp/toukei/saikin/hw/jinkou/tokusyu/chuuhisyu13/index.html>

標記資料が掲載された。

●環境省

【2014/09/09】

- ・中央環境審議会大気・騒音振動部会水銀大気排出対策小委員会（第6回）の開催について（お知らせ）

→<http://www.env.go.jp/press/press.php?serial=18650>

9月26日に標記会合が開催される。議題は、

- (1)他部会における検討状況（水銀大気排出関連）
- (2)水俣条約を踏まえた今後の水銀大気排出対策のあり方について
- (3)その他 など。

●農林水産省

【2014/09/08】

- ・コーデックス会議日程表

→<http://www.maff.go.jp/j/syouan/kijun/codex/schedule.html>

標記資料が更新された。

●内閣府食品安全委員会

【2014/09/08】

- ・ 第37回 農薬専門調査会評価第二部会 (非公開) 配付資料

→<http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20140908no1>

9月8日に開催された標記会合の配付資料が掲載された。

議題は、農薬（フェンメディファム）の食品健康影響評価について、など。

【2014/09/09】

- ・ 第529回食品安全委員会 配付資料

→<http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20140909sfc>

9月9日に開催された標記会合の結果が掲載された。議題は、

(1)農薬専門調査会における審議結果について

「アシュラム」、「アセタミプリド」、「メトコナゾール」に関する審議
結果の報告と意見・情報の募集について

(2)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

遺伝子組換え食品等「除草剤アリルオキシアルカノエート系及びグルホシ
ネート耐性ダイズ68416系統」に係る食品健康影響評価について

(3)「食の安全ダイヤル」に寄せられた質問等（平成26年8月分）について

(4)その他 など。

【2014/09/09】

- ・ 食品安全委員会 器具・容器包装専門調査会（第31回）の開催について

→http://www.fsc.go.jp/osirase/kigu_youki_annai31.html

9月17日標記会合が開催される。議題は、

(1)フタル酸ベンジルブチル（BBP）に係る食品健康影響評価について

(2)その他 など。

【2014/09/09】

- ・ 食品安全委員会 農薬専門調査会評価第三部会（第38回）の開催について
（非公開）

→ http://www.fsc.go.jp/osirase/nouyaku_annai_hyouka3_38.html

9月17日に標記会合が開催される。議題は、農薬（フルチアセットメチル）

の食品健康影響評価について、など。

【2014/09/10】

- ・アシュラム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_asulam_260910.html

9月10日から10月9日までの間、標記の意見募集が行われる。

【2014/09/10】

- ・アセタミプリド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_acetamiprid_260910.html

9月10日から10月9日までの間、標記の意見募集が行われる。

【2014/09/10】

- ・メトコナゾール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/pc3_nouyaku_metconazole_260910.html

9月10日から10月9日までの間、標記の意見募集が行われる。

【2014/09/10】

- ・食品安全関係情報を更新しました
(最新2週間(平成26年8月16日～平成26年8月29日)の海外情報はこちらから)

→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=2014&from_month=08&from_day=16&to=struct&to_year=2014&to_month=08&to_day=29&areald=00&countryld=000&informationSourceId=0000&max=100&sort_order=date.desc

標記資料が掲載された。

【2014/09/11】

- ・食品安全委員会(第530回)の開催について

→<http://www.fsc.go.jp/osirase/annai530.html>

9月16日に標記会合が開催される。議題は、

- (1)食品安全基本法第24条の規定に基づく委員会の意見の聴取に関するリスク管理機関からの説明について
- (2)遺伝子組換え食品等専門調査会における審議結果について
- (3)平成26年度食品健康影響評価技術研究の3次公募採択課題（案）について
- (4)食品安全確保総合調査及び食品健康影響評価技術研究の優先実施課題（平成27年度）（案）について
- (5)食品安全関係情報（8月16日～8月29日収集分）について
- (6)その他 など。

【2014/09/11】

- ・ 食品安全委員会 農薬専門調査会評価第四部会（第38回）の開催について（非公開）

→ http://www.fsc.go.jp/osirase/nouyaku_annai_hyouka4_38.html

9月18日に標記会合が開催される。議題は、農薬（デルタメトリン及びトラロメトリン）の食品健康影響評価についてなど。

【2014/9/11】

- ・ 第113回 農薬専門調査会幹事会 (非公開) 配付資料

→ <http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20140911no2>

9月11日に開催された標記会合の資料が掲載された。

議題は、農薬（メソトリオン）の食品健康影響評価についてなど。

【2014/9/11】

第 112 回 農薬専門調査会幹事会 配布資料

→ <http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20140911no1>

9月11日に開催された標記会合の資料が掲載された。議題は、

- (1)農薬（キンクロラック、シモキサニル、セダキサン、トルプロカルブ）の食品健康影響評価について
- (2)農薬（クロチアニジン、ピリフルキナゾン）の食品健康影響評価に関する審議結果（案）についての意見・情報の募集結果について など。

●中小企業基盤整備機構

【2014/09/12】

- ・ [J-Net21]REACH コラム:REACHにまつわる最近のニュースから (52)
-candidate list収載SVHCおよび附属書XIV収載勧告物質の意見募集ー
→<http://j-net21.smrj.go.jp/well/reach/column/140912.html>

標記コラムが掲載された。

【2014/09/12】

- ・ [J-Net21]Q&A: Q.437 中国における危険化学品登記で求められる物理化学的
特性データは、自社測定データではなく、当局の指定する機関のデータしか
使用できなくなるのでしょうか？
→<http://j-net21.smrj.go.jp/well/reach/qa/437.html>

標記Q&Aが掲載された。

●国立環境研究所 (NIES)

【2014/09/12】

- ・ 国立環境研究所ニュース33巻3号を掲載しました
→ <http://www.nies.go.jp/kanko/news/33/33-3/33-3.pdf>

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)

【2014/09/11】

- ・ [メールマガジン]バックナンバーに第549号を掲載しました。
→http://www.famic.go.jp/mail_magazine/backnumbers/No549.pdf

標記資料が掲載された。

【2014/09/12】

- ・ 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。

●海外環境協力センター(OECC)

【2014/09/08】

- ・中国環境情報8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。

●日本化学工業協会(JCIA)

【2014/09/10】

- ・10月18日・19日京セラドーム大阪で「化学の日子ども化学実験ショー」を開催！

→<https://www.nikkakyo.org/info/2650>

標記お知らせが掲載されました。

10月18日(土)～19日(日)の2日間、京セラドーム大阪スカイホール

(大阪市西区)で『化学の日子ども化学実験ショー2014』が開催される。

対象は小学生及びその保護者で、参加費は無料。

【2014/09/11】

- ・第3回日化協 新LRI研究報告会が開催されました。当日の配布資料(一部)を掲載しました。

→<http://j-lri.org/activity/05/n003.php>

標記お知らせが掲載された。

●欧州化学品庁(ECHA)

【2014/09/09】

- ・New CLH consultations launched for a biocide and an industrial chemical

→<http://echa.europa.eu/harmonised-classification-and-labelling-consultation>

ECHAは、下記の2物質についてCLH (Harmonised classification and labelling)

案のパブリック・コンサルテーションを開始した。

コメント受付は2014年10月24日まで。

- ・clorofene; chlorophene; clorophene; 2-benzyl-4-chlorophenol(CAS No.120-32-1)
- ・2-methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one (CAS No.71868-10-5)

【2014/09/10】

・ ECHA e-News -10 September 2014

→http://echa.europa.eu/view-article/-/journal_content/title/echa-e-news-10-september-2014

ECHAは、9月10日付けでe-Newsを掲載した。

内容は、新たに開始されたCLHのパブリック・コメントの件、ECHAのニュースレターの読者アンケートの件など。

●米国環境保護庁(US EPA)

【2014/09/08】

・ EPA Seeks Feedback from the Public on Proposed Label Options for Safer Products

→<http://yosemite.epa.gov/opa/admpress.nsf/eef922a687433c85257359003f5340/4367a2c4ae2362a885257d4d005d650a!OpenDocument>

米国EPAは、環境配慮設計 (DfE) された製品に表示される新しいラベルデザインについて、意見募集を行っている。コメント提出期限は10月31日。

【2014/09/09】

・ Final Unconditional, Time-limited Registration Decision for Kasugamycin on Pome Fruit

→http://iaspub.epa.gov/apex/pesticides/f?p=CHEMICALSEARCH:31:0::NO:1,3,31,7,12,25:P3_XCHEMICAL_ID:2657

米国EPAは、FIFRA (連邦殺虫剤・殺菌剤・殺鼠剤法) に、カスガマイシンを期限付登録(4年間)することを公表した。適用作物はPome Fruit。

【2014/09/12】

・ EPA Registers New Nematicide Alternative to Restricted-Use Soil Fumigants, Including Methyl Bromide

→<http://yosemite.epa.gov/opa/admpress.nsf/bd4379a92ceceec8525735900400c27/71820c055c72619185257d510056dbcc!OpenDocument>

米国EPAは、ブロモメタンの代替となる殺線虫剤Fluensulfoneの登録を公表した。オゾン層破壊物質であるブロモメタンの使用は段階的に制限される。

【2014/09/12】

- ・中国環境保護部、主要汚染物質の2013年全国総排出量削減の評価公報を公表
(公表日：2014/08/28)

→<http://tenbou.nies.go.jp/news/fnews/detail.php?i=14354>

標記情報が掲載された。

●セミナー情報

【2014/09/10】

- ・10月18日・19日京セラドーム大阪で「化学の子ども化学実験ショー」を開催！

→<https://www.nikkakyo.org/info/2650>

標記お知らせが掲載されました。

10月18日(土)～19日(日)の2日間、京セラドーム大阪スカイホール

(大阪市西区)で『化学の子ども化学実験ショー2014』が開催されます。

対象は小学生及びその保護者で、参加費は無料。

※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