

## 平成25年度毒物又は劇物の盗難・紛失事故情報

整理番号	発生年月日	発生都道府県	毒物又は劇物の別	毒物又は劇物の名称	事件の概要	事件発生事業所等の登録等の状況	事件の原因(推定含む)	被害状況
1	2013/4/3	埼玉県	毒物	アジ化ナトリウム	研究所内に保管されていたアジ化ナトリウムの残量が理論値よりも約11g不足していた。事業所内は関係者以外の立入が難しく、保管庫は施錠されていた。	業務上取扱者 (届出不要)	評量時の記載漏れやミス等によるものと推定される。	特になし
2	2013/6/14	広島県	劇物	カルタップ塩酸塩(3.5%)	カルタップ塩酸塩(3.5%)を含有する農薬を梱包し、トラックにて運搬中に道路上に当該物が落下したが、そのまま走行し、一時紛失状態となった。なお、当日中に全量回収し、付近への流出等はなかった。	販売業(農業)	当該劇物の車載について、適切な措置が講じられていなかったため。	特になし
3	2013/6/28	群馬県	毒物	2-メルカプトールエタノールを含有する製剤	保管庫内において、2-メルカプトールエタノールを含有する培地(4kg×8本、3kg×5本、50g×9本)(2-メルカプトールエタノールとして約11g)の実在庫が帳簿に記載された数量と一致しないことから判明した。	業務上取扱者 (届出不要)	期限切れの試薬廃棄時に誤廃棄をしてしまったと思われる。	特になし
4	2013/7/29	滋賀県	劇物	水酸化ナトリウム	京都市から本県愛知郡愛荘町に向け、輸送中に水酸化ナトリウム1袋(25kg)を路上に落下させたことに気がつかずにそのまま走行した。住民から市に連絡があり判明したが、包装等に破損はなく、飛散や漏出はなかった。	販売業(一般)	出荷数量の見落としと思いい込み落下(紛失)に対する認識がなかった。	特になし
5	2013/8/1～ 2013/8/30	三重県	劇物	塩素酸ナトリウム(50%及び60%)	塩素酸ナトリウム50%粒剤(5kg包装)、塩素酸ナトリウム60%粉剤(5kg包装)について、7月31日の棚卸時に保管管理数と現存数が合致していたものの、同年8月30日棚卸して現存数がそれぞれ1袋ずつ少ないことに気付き、紛失していることが判明した。	販売業(農業)	紛失物件の管理状況については、常に施錠設備のある倉庫の中にある鍵付保管庫に保管管理し、鍵の破損、倉庫内が荒らされた形跡等がないとのことであり、外部からの盗難にあった可能性は低く、帳簿の誤記載、記載漏れ等人為的なミスである可能性が高い。	特になし

6	2013/9/7～ 2013/9/9	東京都	毒物	2-メルカプトエタノール0.0038%及びメタバナジン酸アンモニウム0.0001%以下(混合物)	事業所内で、103個あったはずの当該毒劇物が製品ラベルの付替え作業後102個しかないことが確認され、1個紛失していることが発覚した。	輸入業(国) 販売業(一般)	従事していた作業員の毒物劇物に対する認識不足や作業終了時の確認不足、狭いスペースで大人数で作業をしていたことによる確認の不徹底が原因と考えられる。	特になし
7	2013/10/7	千葉県	劇物	液体苛性ソーダ水酸化ナトリウム(48%)	500mL容器的液体苛性ソーダ1本を、タンクローリーのタイヤハウスの平らな部分に置いて出発し、事業所外の道路上に落下させた。	業務上取扱者 (大量運送)	500mL容器を車内に持ち込むはずが、確認の不徹底により、タイヤハウス上に置いたまま走り出してしまったため。	特になし
8	2013/10/11	宮城県	毒物	アジ化ナトリウム	仕入れ先からの入荷時には、事業所内の作業場でアジ化ナトリウム4.3mg(0.43mg/本×10本)の納品を確認した。その後、保管庫への保管前に出荷となったが、その時には見当たらなかった。	販売業(一般)	納品時、商品(アジ化ナトリウム)は、破損防止のため大量の緩衝材とともに同梱されていたため、その緩衝材とともに廃棄してしまった可能性が高い。納品時の確認、その後の保管作業に問題があった。	特になし
9	2013/10/25	愛知県	劇物	水酸化ナトリウム	水酸化ナトリウム(25kg入り)36袋をトラックに積み、配送中、トラック荷台から1袋が落下紛失し、落下紛失物を発見した土木事務所から製造業者への通報により落下事実が判明した。人的被害なし。	製造業(都道府県) 販売業(一般)	積載時にトラック荷台への固定不足	特になし
10	2013/10/31	山梨県	劇物	硫酸(98%)	神奈川県(東京都経由)から山梨県に運搬途中で硫酸20kg入り1箱が紛失した。(走行中に5箱落下し、当日中に3箱回収、1箱紛失、1箱は破損による流出)	業務上取扱者 (届出不要)	落下防止の対策不足及び従業員への徹底不足のため。	特になし
11	2013/12/25	福岡県	劇物	塩酸(36%)	公共施設玄関前に塩酸の1L容器1本が放置されているのが発見され、近隣の製造所から盗難された分析用サンプルであることが判明した。	製造業(国)	分析用サンプルの数量管理を適切に行っていなかったため。	特になし
12	2013/12/26 ～2014/1/4	愛知県	劇物	硫酸(78%)	冬季休暇中、屋外タンクから約20Lの硫酸がタンク上部の点検口から盗難された可能性が疑われた。	業務上取扱者 (届出不要)	保管管理の確認の不徹底	特になし

13	2014/1/9～ 2014/2/4	埼玉県	毒物	アジ化ナトリウム	事業所内の鍵付試薬棚に保管していたアジ化ナトリウム試薬瓶(残量4.7mg)が、毎月実施している定期確認において、1月9日には確認していたが、2月4日の確認時に所在不明が判明した。	業務上取扱者 (届出不要)	保管庫の鍵が、誰でも持ち出し可能となっていた。また廃棄に際しては、担当者が確認を怠った。	特になし
14	2014/2/6～ 2014/2/12	兵庫県	毒物	アジ化ナトリウム	当該営業者は、H26年2月6日に毒物(アジ化ナトリウム)46.2gを小袋に小分けし、その後倉庫内に施錠をして保管していた。同年2月12日、担当者が倉庫に行ったところ、小分けした該当毒物が紛失していた。	製造業(都道府県)	倉庫の鍵の管理者が不在(離席)時は、他者が鍵を持ち出すことが可能な状況であったこと。	特になし
15	2014/3/14	富山県	毒物	弗化水素(4.5%) 硝酸(13.5%)	富山市内の販売業者から委託業者が市内の事業者へ配送していたところ、途中で配送車のハッチバックが開いていることに気付き閉めたが、配送先で弗化水素、硝酸含有製剤18L入り1個を紛失していることに気がついた。	業務上取扱者 (届出不要)	車のハッチバックの閉め忘れ	特になし