

# 令和6年度甲府市毒物劇物取扱責任者等講習会

## 毒物及び劇物の流出・漏洩 及び盗難・紛失事故の事例 について

令和7年2月17日  
甲府市保健所衛生薬務課



甲府市

# 本日の内容

- 1 市の監視体制について
- 2 市の監視指導の状況について
- 3 毒物劇物危害防止規定について
- 4 事故の際の措置について
- 5 全国の毒物劇物の流出・漏洩事故、盗難・紛失事故の事例について



# 1 市の監視体制について

【毒物劇物営業者】 ※営業の登録が必要です

製造業者

輸入業者

**販売業者**（一般販売業、農業用品目販売業、特定品目販売業）

【業務上取扱者】 ※届出が必要な取扱者がいます

**業務上取扱者（要届出）** . . . 電気めっき業、運送業 等  
**業務上取扱者（届出を要さない）** . . . 工場、農業 等



甲府市

## 2 市の監視指導の状況について

(令和5年度)

### 【販売業者】

監視件数（登録件数 R 6.3.31時点）

一般販売業	26件（83件）
農業用品目販売業	1件（11件）
特定品目販売業	1件（7件）

### 【業務上取扱者】

監視件数（届出件数 R 6.3.31時点）

電気めっき業	1件（14件）
金属熱処理業	0件（1件）
しろあり防除業	0件（0件）
運送業	0件（1件）



## 2 市の監視指導の状況について

(平成31年～令和5年)

### 【販売業者】

違反件数

一般販売業	2件
農業用品目販売業	0件
特定品目販売業	0件

### 【業務上取扱者】

電気めっき業	1件
金属熱処理業	0件
しろあり防除業	0件
運送業	0件



甲府市

## 2 市の監視指導の状況について

(平成31年度～令和5年度)

### 【主な指導事例】

- 毒物、劇物を貯蔵する場所に「医薬用外」の文字及び「毒物」又は「劇物」の表示がなかった
- 譲受書に譲受人の押印がなかった
- 譲受書を必要な期間、保管せずに破棄した
- 毒物劇物危害防止規定を定めていなかった



## 3 毒物劇物危害防止規定について

### 毒物及び劇物取締法第11条

- 毒物又は劇物等が盗難にあい、又は紛失することを防ぐのに必要な措置を講じなければならない
- 毒物又は劇物等が、外に飛散し、漏れ、流れ出、若しくはしみ出、又はこれらの施設の地下にしみ込むことを防ぐのに必要な措置を講じなければならない
- 毒物又は劇物等を運搬する場合には、これらの物が飛散し、漏れ、流れ出、又は、しみ出ることを防ぐのに必要な措置を講じなければならない

- 毒物劇物取扱責任者の業務について  
(昭和50年7月31日薬発第668号)
- 毒物劇物危害防止規定について  
(昭和50年11月6日薬安第80号)



### 3 毒物劇物危害防止規定について

#### 【危害防止規定の記載事項】

1. 毒物劇物の貯蔵又は取扱い作業を行う者、その設備等の点検を行う者、事故時における関係機関への通報及び応急措置を行う者の職務及び組織に関する事項
2. 毒物劇物の貯蔵又は取扱いに係る作業の方法に関する事項
3. 毒物劇物の貯蔵及び取扱いに係る設備の点検に関する事項
4. 毒物劇物の貯蔵及び取扱いに係る設備等の整備又は補修に関する事項
5. 事故時における関係機関への通報及び応急措置活動に関する事項
6. 毒物劇物の貯蔵及び取扱いの作業を行う者及びその設備の保守を行う者、事故時の応急措置を行う者の教育及び訓練に関する事項
7. その他、保健衛生上の危害を防止するために遵守しなければならない事項





## 4 事故の際の措置について

### 毒物及び劇物取締法第17条

- 毒物劇物などが飛散、漏洩等した場合において、不特定多数に保健衛生上の危害が発生するおそれがある時は、直ちにその旨を保健所、警察署又は消防機関に届け出るとともに、保健衛生上の危害防止のための必要な応急措置を講じなければならない
- 毒物劇物が盗難にあい、又は紛失したときは直ちに、その旨を警察署に届け出なければならない



# 5 全国の毒物劇物の流出・漏洩事故、盗難・紛失事故の情報について

(令和5年度)

流出・漏洩事故 141件

盗難・紛失事故 26件

(厚生労働省ホームページ)

厚生労働省 [医薬品・医療機器](#) > [化学物質](#) > 毒劇物

## 毒劇物の安全対策

### 毒物および劇物取締法について

毒物及び劇物取締法は、日常流通する有用な化学物質のうち、主として急性毒性による健康被害が発生するおそれが高い物質を毒物又は劇物に指定し、保健衛生上の見地から必要な規制を行うことを目的としています。

具体的には、[毒物劇物営業者の登録制度](#)、[容器等への表示](#)、[販売\(譲渡\)の際の手続](#)、[盗難・紛失・漏洩等防止の対策](#)、[運搬・廃棄時の基準](#)等を定めており、毒物劇物の不適切な流通や漏洩等が起きないように規制を行っています。

[> よくあるご質問](#)

- [毒物および劇物取締法について](#)
- [規制の概要・法令・通知](#)
- [登録等の申請](#)
- [毒物劇物に関する事故情報](#)
- [毒物または劇物の盗難・紛失事故詳報](#)
- [毒物または劇物の流出・漏洩事故詳報](#)



甲府市

# 5 全国の毒物劇物の流出・漏洩事故、盗難・紛失事故の事例について

(令和5年度)

## 流出・漏洩事故情報

### ○事例1

2023/04/15	シアン化水素 (濃度不明)	・漏出した量：－ ・発生場所：事業所内 ・発生状況：ガスケットの経年劣化により、フランジ部に隙間が生じ、漏洩した。	製造業	重合防止配管のドレン弁上流フランジ部ガスケットの経年劣化により、フランジ部に隙間が生じたため、漏洩した。
------------	------------------	---	-----	--

### ○事例2

2023/05/10	メソミル水和物 (濃度不明)	運送車両が積荷していたポリタンクが走行中に落下し、ポリタンクと対向車が衝突したことで、ポリタンク中のメソミル水和物 400Lが道路及び河川周辺の土に流出した。	業務上取扱者 (届出不要)	運送車両の荷台にあるサイドパネルのロックのかけ忘れのため。
------------	-------------------	---	------------------	-------------------------------

### ○事例3

2023/10/09	硫酸及び硝酸(濃度不明)	列車内にて硫酸1L程度及び硝酸1L程度をペットボトルにて輸送中に容器の破損により漏洩(漏洩量不明)した。	業務上取扱者 (届出不要)	不適切な運搬容器により、容器が破損したため。
------------	--------------	--	------------------	------------------------



# 5 全国の毒物劇物の流出・漏洩事故、盗難・紛失事故の事例について

(令和5年度)

## 盗難・紛失事故情報

### ○事例 1

2023/4/14 ～2023/4/17	フェンプロパトリン (有機シアン化合物)	営業所保管場所より各販売先に配布した際、残数が合わずフェンプロパトリン8本が紛失していることに気が付いた。	販売業(農業)	販売時の検品、数量確認作業が不十分であったため。
-------------------------	-------------------------	---	---------	--------------------------

### ○事例 2

2023/12/01	水酸化カリウム (22.4%)	水酸化カリウム(22.4%)を含む製品 1点(内容量1L)を事業所の毒劇物倉庫で保管していたところ、帳簿上の数量1点に対して現品の数量0点と不一致が判明し、現品の検索を行ったが発見できなかった。	輸入業 販売業(一般)	管理不十分のため(書類の数量と現品の数量の確認不足、また、当該製品の棚卸頻度の少ないことによる)。
------------	--------------------	---	----------------	---

### ○事例 3

2024/01/15	2-シアノ-3-(4-ヒドロキシフェニル)アクリル酸 0.5mL × 13本	医療機関の鍵がかかる劇物保管庫から、試薬たる劇物(2-シアノ-3-(4-ヒドロキシフェニル)アクリル酸製剤)0.5mL × 13本が所在不明となった。	業務上取扱者 (届出不要)	保管庫の鍵管理について不適切な運用が行われており、持ち出した者が特定できず、所在不明となった。
------------	--	---	------------------	---



## 5 全国の毒物劇物の流出・漏洩事故、盗難・紛失事故の事例について

**毒物及び劇物の容器に係る注意喚起の徹底について  
(令和6年1月26日 医薬薬審発0126第3号)**

走行中の鉄道車両内において、硫酸及び硝酸を漏出させた事故が発生した旨の報道がされており、毒物及び劇物の容器に係る不適切な取扱いを防止するため

- ・ 飲食物の容器として通常使用される物を使用してはならないこと
- ・ 毒物又は劇物を運搬する場合に、飛散、流出等の防止に必要な措置を講じなければならないこと



ご清聴ありがとうございました



甲府市