

# ヒヤリハット報告の部

金賞

(株)サン 中島 隆義

「強風によって、閉まりかけた車のドアに  
手を挟まれそうになった」

## ヒヤリハット事例報告書

|      |                               |     |                                  |
|------|-------------------------------|-----|----------------------------------|
| 会社名  | 株式会社サン                        | 氏名  | 中島 隆義                            |
| 事業所名 | 藤枝営業所                         | 性別  | 男性                               |
| 職種   | 清掃管理・衛生管理・設備管理・保安管理<br>その他（ ） | 年齢※ | 10代、20代、30代、40代<br>50代、60代、65歳以上 |

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| 標 題                            | 強風によって、閉まりかけた車のドアに手を挟まれそうになった。  |
| い つ                            | 2024年 4月 1日（月曜日） 午前・午後 2時頃  |
| ど こ で                          | 静岡県焼津市内の顧客先駐車場内   |
| どのような状況で<br>何をした（しようと）<br>したとき | お客様訪問の際、駐車場に車を置き、車から降りてドアを閉めようとした際、いきなり強風が吹きドアが煽られて閉まってしまった。  |
| ヒヤリ・ハットした<br>内容は               | 勢いよくドアが閉まってしまった為、もう少しで指をドアに挟まれて、ケガをしそうになった。場合によっては、骨折あるいは指の切断等といった重症事故につながりかねないヒヤリハット。              |
| 考えられる原因は                       | 強風だから気を付けないといけない、という認識が薄かった。<br>具体的には<br>① 車から降りる時にドアを持ちながら降りなかった。<br>② 駐車場でなるべく風を受けないように駐車しなかった。等  |
| 再発防止のために講<br>じた対策、<br>改善の提案等   | ① 常日頃から、風や雨等の自然現象に注意をし、対応できるようにする。<br>② 車から降りる時は、常にドアを持って降車するようにする。<br>③ 駐車する時は、できる限り風を受けないように駐車する。 |
| 写真、イラスト等がある場合は別紙にご記入ください       |   |



# (株)メンテックカンザイ 提坂 光敏

## 「貯水槽設備 槽内点検（高所作業）」

### ヒヤリハット事例報告書

|      |                                  |     |                                    |
|------|----------------------------------|-----|------------------------------------|
| 会社名  | 株式会社メンテックカンザイ                    | 氏名  | 提坂 光敏                              |
| 事業所名 | 静岡支店                             | 性別  | 男性                                 |
| 職種   | 清掃管理・衛生管理 (設備管理) 保安管理<br>その他 ( ) | 年齢※ | 10代、20代、30代、40代<br>50代、(60代)、65歳以上 |

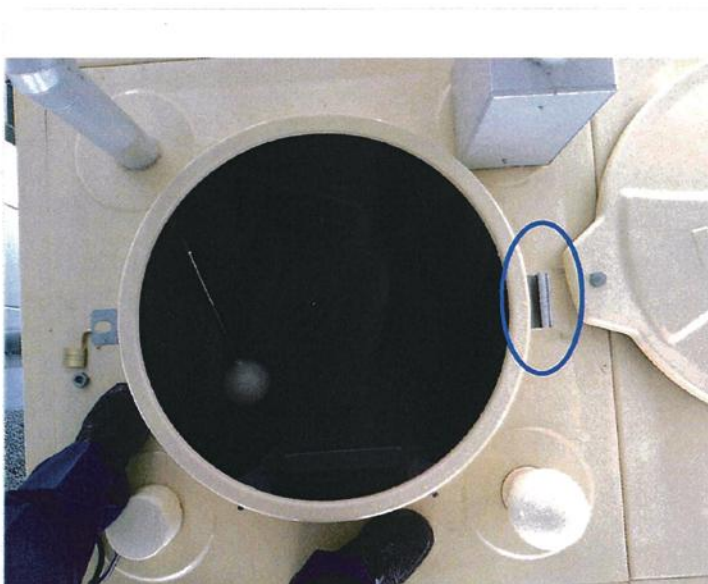
|                                |   |
|--------------------------------|---|
| 標 題                            | 貯水槽設備 槽内点検（高所作業）  |
| い つ                            | 2024年 7月 1日（月曜日） 午前・(午後) 3時頃  |
| ど こ で                          | 受水槽設備の天板上   |
| どのような状況で<br>何をした(しようと)<br>したとき | 月2回の巡回点検の際、槽内の状況を確認する為に<br>マンホールを開けようとしたとき。   |
| ヒヤリ・ハットした<br>内容は               | 新規物件における初回点検のため<br>施工不備によるマンホールの開閉が困難な状況に気付く。<br>さらにマンホールの開閉軸がフックタイプとは想定できず<br>マンホールが勢いよく外れた際に、バランスを崩し<br>転落しそうになった。  |
| 考えられる原因は                       | ①マンホールの開閉に支障（施工不備）がある。<br>②高所作業にも関わらず、墜落制止用器具の取付設備が<br>施されていない。   |
| 再発防止のために講<br>じた対策、<br>改善の提案等   | ①マンホールの開閉を逆に加工し直すことで、操作障害を回避できる。<br>（実現可能な提案）<br>②墜落制止用器具の取付設備を設けること。<br>しかし、貯水槽設備に上記設備が設けられている物件は殆どなく<br>業界全体で取り組む事案である。<br>《労働安全衛生規則第521条》<br>事業者は、高さが2メートル以上の箇所で行う場合において、労働<br>者に要求性能墜落制止用器具等を使用させるときは、要求性能墜落制止<br>用器具等を安全に取り付けるための設備等を設けなければならない。 |
| 写真、イラスト等がある場合は別紙にご記入ください       |   |

# 受水槽マンホール開閉作業

1 2024年7月1日



| 受水槽マンホール                                 |
|--|
| マンホールを開ける際<br>定水位弁の保温材に接触<br>開閉が困難な状況です。 |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |



| 受水槽マンホール                                  |
|---|
| フック部分を外す際に<br>勢いあまって転落事故への<br>危険が潜んでおります。 |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |



| 受水槽マンホール                                   |
|--|
| マンホール開閉を逆に<br>加工していただけますと<br>安全点検が可能となります。 |
|  |
| ご検討のほど宜しく<br>お願い申し上げます。                    |
|  |
| メンテックカンザイ 堤坂                               |



# (株)大成 松本 寿子

「お声掛けお願いします！」

## ヒヤリハット事例報告書

|      |                                |     |                                  |
|------|--------------------------------|-----|----------------------------------|
| 会社名  | 大成株式会社                         | 氏名  | 松本 寿子                            |
| 事業所名 | 浜松支店                           | 性別  | 女性                               |
| 職種   | 清掃管理 衛生管理・設備管理・保安管理<br>その他 ( ) | 年齢※ | 10代、20代、30代、40代<br>50代、60代、65歳以上 |

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| 標 題                            | お声掛けお願いします！   |
| い つ                            | 2024年 7月 24日 (木曜日) 午前・午後 10時頃                                     |
| ど こ で                          | 工場内階段   |
| どのような状況で<br>何をした(しようと)<br>したとき | 階段のモップ掛けを後退作業で行っていた時  |
| ヒヤリ・ハットした<br>内容は               | 後方から来た人に気付かず、咄嗟に避けようと<br>バランスを崩して転倒しそうになった                        |
| 考えられる原因は                       | ① 騒音が大きい環境で、階段を上ってくる(後方から)人の<br>気配に気づきづらい                         |
| 再発防止のために講<br>じた対策、<br>改善の提案等   | 工場の担当者に、後方から清掃作業者を追い抜くときは、手前で<br>「通りますよ」とか何でも良いので声を掛けて頂くようお願いをした。 |
| 写真、イラスト等がある場合は別紙にご記入ください       |   |

佳作

(株)メンテックカンザイ 増田 豊美

「清掃時のミス」

### ヒヤリハット事例報告書

|      |                                 |     |                                  |
|------|---------------------------------|-----|----------------------------------|
| 会社名  | 株式会社メンテックカンザイ                   | 氏名  | 増田 豊美                            |
| 事業所名 | 静岡支店                            | 性別  | 女性                               |
| 職種   | 清掃管理 衛生管理・設備管理・保安全管理<br>その他 ( ) | 年齢※ | 10代、20代、30代、40代<br>50代、60代、65歳以上 |

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| 標 題                            | 清掃時のミス  |
| い つ                            | 2024年 ?月 ?日 ( ? 曜日) 午前・午後 9時頃   |
| ど こ で                          | 給湯室   |
| どのような状況で<br>何をした(しようと)<br>したとき | お客様の給湯室の排水口のトラップを歯ブラシで<br>清掃中に手を離してしまいました。                                      |
| ヒヤリ・ハットした<br>内容は               | 排水口の中に歯ブラシを落としてしまいました。<br>( 運よく縦に落ちて引っかかっていた為、長いピンセット<br>をお借りして無事に取ることができました。 ) |
| 考えられる原因は                       | 歯ブラシを手でそのまま持っているだけで<br>落下防止対策をしていませんでした。  |
| 再発防止のために講<br>じた対策、<br>改善の提案等   | 歯ブラシにヒモを付け、清掃時には必ず腕を<br>通して排水口に落ちないようにしました。                                     |
| 写真、イラスト等がある場合は別紙にご記入ください       |   |