

2022年3月全学環境安全管理室等会議・事故災害報告(要約)

・休業4日以上

21262I 学術専門職員(男性:63歳);旋盤で加工作業中、三方チャックを締めたのちT型ハンドルを付けたまま旋盤を回転させ、機械とハンドルの間に手を挟んだ。(休業14日)

・不休業事故・災害

21213F D2院生(男性:27歳);放射線検知器テストのため加速器から放出される電子ビームの位置調整をしていたところ、クラス2レーザーを瞬間的に直視した。

21237F M1院生(男性:24歳);反応装置に石英管を接続する作業において、ガスが漏洩しないよう力を入れ過ぎてしまい石英管が割れて右手親指に切創を負った。

21239F M2院生(男性:25歳);夜間に自転車で構内を移動中、対向車のハイビームに目がくらみ、路上の車線分離ポールに衝突し、顔面から地面に転落し、上顎洞を骨折した。

21249F 補佐員(女性:51歳);スニーカー履きで建物間の移動時に、凍結した地面で転倒し腰を打撲した。

21244F 医療・看護系職員(女性:27歳);アンプル断面にセロハンテープを貼る等の安全措置をしないで棚にしまおうとした際、カット断面で右手人差し指を切った。4針縫合。

21249F B4学部学生(男性:22歳);ドラフト内で金属試料を王水に溶解させる実験中、発生したガスにより鼻の痛みを感じた。

21254F 技術・教室系職員(女性:51歳);栈橋にて養殖網を引き上げる作業を行っていたところ、誤ってロープを滑らせ軍手が脱落し、網に付着していた貝類で左手に裂傷を負った。

21257F 医療・看護系職員(女性:34歳);点滴ルートを外す際に留置針内の血液混じりの薬液が瞼に付着した。

21258F M1院生(男性:24歳);溶媒の濾過作業時にシリンジとフィルターの接続部が外れ、溶液が飛散して目に入った。

21260F B4学部学生(女性:22歳);ビブラトーム(振動マイクローム)の準備作業中に手を滑らせ、左手親指に切創を負った。

21268F 補佐員(男性:56歳);高圧洗浄機のホースの捻じれを直そうと振り回した際に、先端の金属製ジョイント部が額に当たり、裂傷を負った。

・通勤災害

21248J 医療・看護系職員(女性:50歳);自宅から最寄り駅へ徒歩で通勤途中に、凍結した道で転倒し殿部・尾骨部を強打した。(休業1日)

21255J M2院生(男性:24歳);自動車で登校中、駐車場から出る際に右側から来た自動車と衝突した。

21259J 事務補佐員(女性:48歳);自宅から最寄り駅へ徒歩で通勤途中に凍結した坂道で転倒し、左肋骨を骨折した。(休業1日)

21265J 准教授(男性:49歳);自動車で出勤中、雪が残っている右カーブでスリップし、対向車線側の縁石に乗り上げた。

・その他

21221S 派遣職員(男性:53歳);自転車で出勤中、横断歩道上で自動車と衝突した。(休業19日)

21266S 業務協力者(男性:52歳);実験棟の路肩に設置されている駐車スペースに自動車を入れようとしたところ、縁石に設置されている鉄製段差スロープが跳ね上がり、左側ドアが損傷した。

・人的被害なし、設備災害でない小火あり

21219Nf ホットプレートスターラーを4日間連続運転していたところ、機器本体の底部の一部が焼損し、焦げ臭いにおいや煙が発生した。

21247Nf 自動車運転中に異音がしたため駐車してボンネット内を確認したところ、エンジン下部より火が出て

いた。

・人的被害なし、設備災害でない機器・施設損傷あり

21220Nd 自動車で駐車スペースから出て左に曲がる際、右前にあった安全ポール・段差に衝突した。

21238Nd 液体窒素自加圧容器の移動中にスロープの段差により転倒した。

21241Nd 構内でレンタカーを運転中、バックで戻ろうとした際に、落ち葉にタイヤをとられ街灯に接触した。

21250Nd 実験機器冷却のため、送風ファン3台を延長ケーブルに接続して使用していたが、機器の温度が上昇したため確認したところ、コンセントが焦げていた。

21251Nd 円柱台上に置いたレーザー光源ドライバー回路の電源ケーブルに体を引っかけて落下させてしまい、光ファイバーと円柱台が破損した。

21252Nd クレーン作業中に、クリーンブースの天井開口部のジッパーにクレーンのフックが引っ掛かり、天井に穴が開いた。

21253Nd 実験装置の稼働準備をしていたところ、付近に設置してある別の実験機器(オートクレープ)のコンセントプラグの樹脂カバー付近に溶解痕を発見した。

21256Nd 駐車場で公用車を方向転換する際に、置いてあるコンテナに衝突した。

21261Nd 作業道で公用車に荷物を積み込むため後進した際に、右側のタイヤが路肩に脱輪した。

・人的被害なし、設備災害でない有害物（臭）流出あり

21263Nd 実験排水槽に低pH 排水が流入し、異常を知らせる警報が鳴動した。

21264Nd 実験排水槽に高pH 排水が流入し、異常を知らせる警報が鳴動した。

以上 教養学部等環境安全管理室