

担当：ガス火薬保安係 中邑、塚本
電話：(直通) 076-444-3142 (内線) 2716
(訓練の実施に関すること)

担当：一般社団法人富山県エルピーガス協会 岡田
電話：(直通) 076-441-6993

令和元年 10 月 7 日

令和元年度 高圧ガス移動防災訓練の実施について

県では、高圧ガスの輸送中の事故に迅速・的確に対応するとともに、保安意識の高揚を図ることを目的として、富山県高圧ガス地域防災協議会と共同で、高圧ガス移動防災訓練を毎年実施しています。

今年度は、液化塩素タンクローリー事故想定訓練のほか、新たにスプレー缶などの着火実験を行いますのでご案内します。

1 日 時 : 令和元年 10 月 9 日 (水) 午後 1 時 30 分から 3 時 30 分頃まで
天候不良の場合は中止 (8 日の午後 3 時に決定。棚入れでお知らせします。)

2 訓練会場 : 氷見市大浦新町地内 氷見運動公園 パークゴルフ場駐車場
(会場は裏面を参照ください。)

3 訓練参加機関

来賓として氷見市長
が参加されます。

主催：富山県、富山県高圧ガス地域防災協議会* 約 150 名

この他に地域住民なども参加

協力：富山県警察本部、氷見警察署、氷見市消防署

*高圧ガス及びLPガスの輸送に関する災害防止を目的とした団体 (県内約 500 事業所が加盟)

会 長：東 狐 光俊 ((一社) 富山県エルピーガス協会 会長)

4 訓練内容

(1) 液化塩素タンクローリー事故想定訓練

液化塩素タンクローリーが後続車両に追突され、その衝撃で有害な塩素ガスが漏えいした想定で、無害化のための消石灰散布や救護活動等の訓練を実施する。

(2) 高圧ガス物性実験

昨年 12 月に北海道で発生した消臭スプレー缶の爆発事故を踏まえ、スプレー缶やカセットボンベの着火実験により、高圧ガスの安全な取扱いを確認する。

(3) LPガス容器積載車両事故想定訓練

LPガス配送トラックが後続車両に追突され、容器が路上に転落した想定で、破損した容器の補修や周辺のガス濃度測定等の訓練を実施する。

【訓練会場案内図】



出典：国土地理院ウェブサイト
地理院タイル(空中写真)を加工して作成

【スケジュール】

- 13:30 開会式
- 13:50 液化塩素タンクローリー事故想定訓練
- 14:20 高圧ガス物性実験
- 14:50 LPガス容器積載車両事故想定訓練
- 15:30 閉会式