

液化石油ガス事故報告書 その1

様式2

報告年月	____年____月____日	報告段階	速報 中間 (第____報) 確報
都道府県			
担当部署			
事故発生日時	____年____月____日____曜日____時____分頃(24時間制)		
事故分類	A B C1 C2		
事故種別	LPガス事故 (漏えい 漏えい爆発 漏えい爆発・火災 漏えい火災 一酸化炭素中毒 酸欠)		
人的被害	死者____名 (うち第三者____名) 重傷(症)者____名 (うち第三者____名) 軽傷(症)者____名 (うち第三者____名)		
物的被害	・全焼 ・半焼 ・一部焼損 ・全壊 ・半壊 ・一部破損 ・その他()		
被害物件詳細			
損害見積額	____億円(1億円未満は不要)		
事故発生場所			
1 住所又は所在地 _____ (市区町村まで)			
I. 豪雪地域 II. 地震防災対策強化地域			
2 建物用途 一般住宅 共同住宅 宿泊施設(旅館・ホテル等) 飲食店 その他店舗 学校等 病院等 工場 事務所 その他 () I. 屋内 II. 屋外			
3 安全装置等の設置義務 設置義務施設 / その他			
4 LPガス供給先 一般消費者等 / 認定対象一般消費者等			
5 LPガス供給状況 容器 (・体積販売 ・質量販売) (____kg × ____本 (供給側 ____本 ・ 予備側 ____本)) ・バルク貯槽/貯槽 (____kg ____基)			
6 事故原因箇所			
<p>・貯蔵施設</p> <p>・充てん設備 (使用の本拠の所在地 / 充てん作業)</p> <p>・容器</p> <p>・バルク貯槽/貯槽</p> <p>・容器バルブ</p> <p>・高圧ホース (製造者又は輸入者名 _____ · 型式 _____ · 製造年月 _____)</p> <p>高圧部 ・集合装置</p> <p>・供給管 (本管/継手部 · 管の種類 (硬質管(白管 · その他()) · その他) (露出部 / 隠ぺい部 · 埋設部 · その他()) (施工年 _____)</p> <p>・調整器 (単段式 / 自動切替 / その他) (製造者又は輸入者名 _____ · 型式 _____ · 製造年月 _____) (容量 _____ kg/h)</p>			
<p>・供給管 (本管/継手部 · 管の種類 _____ · 露出部/隠ぺい部/埋設部/その他())</p> <p>・ガスマータ (製造者又は輸入者名 _____ · 型式 _____ · 設置年月 _____ · 容量 _____ m³/h)</p> <p>・配管 (末端ガス栓まで) (本管/継手部 · 管の種類 鋼管 · 露出部/隠ぺい部/埋設部/その他() · 施工年 _____)</p> <p>・ガス栓 (中間ガス栓/器具ガス栓/末端ガス栓(使用側・未使用側) · ガス栓の種類 _____ · 製造者又は輸入者名 _____ · 製造年月 _____)</p> <p>・配管 (末端ガス栓以降) (管の種類 _____ · 製造者又は輸入者名 _____ · 型式 _____ · 製造年月 _____)</p> <p>・燃焼器具 (機種名称 _____ · 給排気方式(開放式・CF・FE・BF・FF・F) (立消え安全装置/不完全燃焼防止装置/その他()/装)</p>			
<p>※特定消費設備の場合</p> <p>・製造者又は輸入者の名称 _____</p> <p>・型式 _____</p> <p>・製造年月 _____</p> <p>【特定ガス消費機器の設置工事の監督に関する法律第6条の規定による表示】</p> <p>・特定工事事業者の氏名又は名称及び連絡先 _____</p> <p>・監督者の氏名 _____</p> <p>・資格証の番号 _____</p> <p>・施工内容及び施工年月日 _____</p>			
<p>販売事業者</p> <p>1 販売事業者区分 販売事業者 / 認定販売事業者 (1号 / 2号)</p> <p>2 販売事業者名称 _____ 登録番号 _____ 登録行政庁 _____</p> <p>3 販売事業者所在地 _____</p> <p>4 販売事業所名 _____</p> <p>5 販売事業所所在地 _____</p>			
事故の状況			
1 全容			
2 原因			
<p>一次原因(直接原因)</p> <p>【接続不良/損傷/腐食・劣化/不具合等/立消え/燃焼不良/換気不良/点火ミス/ガス栓等の開閉ミス/バルブ等の開閉ミス/その他/不明】</p>			
3 対策			

液化石油ガス事故報告書 その2

様式2

事故発生先場所における供給機器安全装置設置状況:

安全装置等設置状況

- | | | |
|-------------|---|------|
| a.ガス放出防止器 | a.設置 | b.無し |
| b.遮断弁付ガスマータ | a.設置(S/E/SB/EB/その他()) | b.無し |
| c.ヒューズガス栓 | a.設置 | b.無し |
| d.自動ガス遮断装置 | a.設置 (イ.ガス漏れ警報器連動 口.対震 ハ.その他) | b.無し |
| e.CO警報器 | a.設置 (イ.鳴動した 口.鳴動しない ハ.不明) | b.無し |
| f.集中監視システム | a.設置 (イ.双方向 口.片方向) | b.無し |
| g.ガス漏れ警報器 | a.設置 (イ.鳴動した 口.鳴動しない(検知区域外/その他(期限切れ)) ハ.不明) | b.無し |
| h.業務用換気警報器 | a.設置 (イ.鳴動した 口.鳴動しない ハ.不明) | b.無し |

責任の所在:(該当する項目を全てについてチェックする。)

- a.一般消費者等 b.販売事業者 c.保安機関 d.他工事業者 e.ガス工事業者 f.器具等メーカー g.充てん事業者 h.配達事業者
i.その他 (_____) j.不明 (_____)

保安業務の実施状況(直近)

- 1 供給開始時点検調査 (実施年月日 _____ ・ 保安機関名称及び事業所名 _____ ・ 指摘事項等 _____)
- 2 容器交換時供給設備点検 (実施年月日 _____ ・ 保安機関名称及び事業所名 _____ ・ 指摘事項等 _____)
- 3 定期供給設備点検 (実施年月日 _____ ・ 保安機関名称及び事業所名 _____ ・ 指摘事項等 _____)
- 4 定期消費設備調査 (実施年月日 _____ ・ 保安機関名称及び事業所名 _____ ・ 指摘事項等 _____)
- 5 周知 (実施年月日 _____ ・ 保安機関名称及び事業所名 _____ ・ 指摘事項等 _____)
- 6 緊急時対応 (実施年月日 _____ ・ 保安機関名称及び事業所名 _____ ・ 指摘事項等 _____)
- 7 緊急時連絡 (実施年月日 _____ ・ 保安機関名称及び事業所名 _____ ・ 指摘事項等 _____)

液化石油ガス事故報告書 その3

様式2

事故措置・対策

- 1 都道府県等が行った措置

2 法令違反の有無

- ・ 事故原因が直接法令違反の場合 (関係条項)
- ・ その他の法令違反の場合 (関係条項)
- ・ 違反事項なし