

「液化石油ガス販売事業者等の報告」について

販売事業者(保安機関)は、事業年度終了後3ヶ月以内に事業年度末における「販売する一般消費者等の数等」を登録(認定)の受けた行政(札幌市のみは販売所(事業所)がある場合は消防局)に報告する義務があります。報告用紙(販売事業者(様式1))及び保安機関(様式2)にて提出してください。

また、認定販売事業者及びバルク充てん事業者も同様となっています。

なお、複数の販売所(事業所)がある場合は、本社(店)が「販売所ごとの報告」、認定保安機関は、「事業所ごとの報告」をとりまとめ、本社(店)が登録(認定)を受けた行政に提出してください。

・報告書の宛先は、振興局登録(認定)事業者は「〇〇振興局長 様」(〇〇は各振興局名)、札幌市登録(認定)は「札幌市長 様」としてください。

・販売事業者報告は、自社のお客様をどこの認定保安機関(自社認定保安機関含む)へ委託しているかの報告になります。複数の保安機関へ委託している場合は、全て記載する必要があり、記載欄が不足している場合は別紙用紙を作成してください。

・認定保安機関実施状況報告は、販売事業者から委託した数と実施した数の報告となります。

液化石油ガス販売事業報告

様

氏名または名称及び
法人にあつてはその
代表の氏名
住所

液化石油ガスの保安の確保及び取引の適正化に関する法律施行規則第132条の規定により報告します。

1 報告する事業年度の期間 年 月 日から 年 月 日

2 販売する一般消費者等の数及び保安業務の委託状況

販売する一般消費者の数	戸
-------------	---

保安業務区分	保安業務の委託状況 委託先の保安機関の名称及び認定番号	委託している 一般消費者の数
1. 供給開始時点検・調査		戸
2. 容器交換時等供給設備点検		戸
3. 定期供給設備点検		戸
4. 定期消費設備調査		戸
5. 周知		戸
6. 緊急時対応		戸
7. 緊急時連絡		戸

(備考)

- この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。
- 液化石油ガス販売事業者が保安業務の全部又は一部について自らが行っている場合には「委託先の保安機関の名称及び認定番号」及び「委託している一般消費者等の数」の欄に自社の名称及び認定番号、一般消費者等の数を記載すること。
- 氏名(法人にあつてはその代表者の氏名)を記載し、押印することに代えて、署名することができる。この場合において、署名は必ず本人が自署するものとする。

別紙(販売所ごとの報告)

年 月 日

液化石油ガス販売事業報告

1. 報告する事業年度の期間 年 月 日から 年 月 日
2. 事業所名
3. 事業所の所在地
4. 販売する一般消費者等の数及び保安業務の委託状況

販売する一般消費者の数	(総戸数)	戸
特定供給設備名:	(内数)	戸

保安業務区分	保安業務の委託状況 委託先の保安機関の名称及び認定番号	委託している 一般消費者の数
1. 供給開始時点検・調査		戸
2. 容器交換時等供給設備点検		戸
3. 定期供給設備点検		戸
4. 定期消費設備調査		戸
5. 周知		戸
6. 緊急時対応		戸
7. 緊急時連絡		戸

保安業務実施状況報告

様

氏名または名称及び
法人にあってはその
代表者の氏名
認定番号
住所

液化石油ガスの保安の確保及び取引の適正化に関する法律施行規則第132条の規定により報告します。

1 報告する事業年度の期間 年 月 日から 年 月 日

2 保安業務実施状況
事業所の名称
事業所の所在地
保安業務資格者の数

(うち、保安業務に係る技術的能力の基準等の細目を定める告示(平成9年通商産業省告示第122号)第2条第1号又は第2号に規定する数 人)

保安業務区分	保安業務に係る一般消費者等の数		
	保安業務計画書に記載した数	保安業務を行うべき数	当該事業年度に保安業務を実施した数
1. 供給開始時点検・調査	戸	戸(戸)	戸(戸) うち再調査 戸(戸)
2. 容器交換時等供給設備点検	戸	戸(戸)	戸(戸)
3・定期供給設備点検	戸	戸(戸)	戸(戸) うち拒否数 戸(戸)
4. 定期消費設備調査	戸	戸(戸)	当年調査 戸(戸) うち完了数 戸(戸) 拒否数 戸(戸) 不在数 戸(戸) 当年再調査 戸(戸) うち完了数 戸(戸) 拒否数 戸(戸) 不在数 戸(戸)
5. 周知	戸	戸(戸)	戸(戸) うち書面配布 戸(戸) 電子メール 戸(戸) ファイル記録 戸(戸) 記録媒体 戸(戸)
6・緊急時対応	戸	戸(戸)	戸(戸)
7. 緊急時連絡	戸	戸(戸)	戸(戸)

3 役員又は構成員の変更内容

変更の内容

(備考)

- 1 定期消費設備調査の「当該事業年度に保安業務を実施した数」の欄における「不在数」には、調査又は再調査のために3回以上訪問したが、不在で調査又は再調査が実施できない一般消費者等の数を記載すること。
- 2 「保安業務を行うべき数」の欄及び「当該事業年度に保安業務を実施した数」の欄における括弧内には、他の液化石油ガス販売事業者から受託した保安業務に係る一般消費者等の数を記載すること。
- 3 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。

30年 4月 20日 **提出日**

保安業務実施状況報告

・報告書の宛先は、振興局登録(認定)事業者は「〇〇振興局長 様」

様

氏名または名称及び法人にあってはその代表者の氏名
認定番号
住所

液化石油ガス販売株
液石 太郎
01 A 0000
札幌市中央区南1条西2丁目3番4号

事業所等を記入

液化石油ガスの保安の確保及び取引の適正化に関する法律施行規則第132条の規定により報告します。

1 報告する事業年度の期間

29年 4月 1日 から 30年 3月 31日

事業開始年月日及び終了年月日

2 保安業務実施状況
事業所の名称
事業所の所在地
保安業務資格者の数

液化石油ガス販売株
札幌市中央区南1条西2丁目3番4号

従事している保安業務資格者の人数を記入

(うち、保安業務に係る技術的能力の基準等の細目を定める告示(平成9年通商産業省告示第122号)第2条第1号又は第2号に規定する数

申請している保安業務資格者の人数を記入

保安業務区分	保安業務に係る一般消費者等の数		
	保安業務計画書に記載した数	保安業務を行うべき数	当該事業年度に保安業務を実施した数
1. 供給開始時点検・調査	1,000 戸	50戸(5戸)	50戸(5戸) うち再調査 10戸(2戸)
2. 容器交換時等供給設備点検	1,000 戸	800戸(200戸)	800戸(200戸)
3. 定期供給設備点検	1,000 戸	200戸(80戸)	200戸(80戸) うち拒否数 3戸(2戸)
4. 定期消費設備調査	1,000 戸	200戸(80戸)	当年調査 200戸(80戸)
			うち完了数 150戸(70戸)
			拒否数 5戸(2戸)
			不在数 20戸(3戸)
当年再調査	25戸(5戸)	うち完了数 20戸(4戸)	
		拒否数 1戸(0戸)	
		不在数 4戸(1戸)	
5. 周知	1,000 戸	800戸(200戸)	800戸(200戸)
			うち書面配布 750戸(160戸)
			電子メール 70戸(25戸)
			ファイル記録 10戸(5戸)
記録媒体 20戸(20戸)			
6. 緊急時対応	1,000 戸	800戸(200戸)	30戸(2戸)
7. 緊急時連絡	1,000 戸	800戸(200戸)	30戸(2戸)

当年調査=うち完了数+拒否数+不在数+当年再調査

当年再調査=うち完了数+拒否数+不在数

戸(戸) ≤ うち書面配布+電子メール+ファイル記録+記録

()内は内数

3 役員又は構成員の変更内容

変更の内容

(備考)

- 1 定期消費設備調査の「当該事業年度に保安業務を実施した数」の欄における「不在数」には、調査又は再調査のために3回以上訪問したが、不在で調査又は再調査が実施できない一般消費者等の数を記載すること。
- 2 「保安業務を行うべき数」の欄及び「当該事業年度に保安業務を実施した数」の欄における括弧内には、他の液化石油ガス販売事業者から受託した保安業務に係る一般消費者等の数を記載すること。
- 3 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。

保安業務実施状況報告

様

1 報告する事業年度の期間 年 月 日から 年 月 日

2 保安業務実施状況
事業所の名称
事業所の所在地
保安業務資格者の数

(うち、保安業務に係る技術的能力の基準等の細目を定める告示(平成9年通商産業省告示第122号)第2条第1号又は第2号に規定する数 人)

保安業務区分	保安業務に係る一般消費者等の数		
	保安業務計画書に記載した数	保安業務を行うべき数	当該事業年度に保安業務を実施した数
1. 供給開始時点検・調査	戸	戸(戸)	戸(戸) うち再調査 戸(戸)
2. 容器交換時等供給設備点検	戸	戸(戸)	戸(戸)
3・定期供給設備点検	戸	戸(戸)	戸(戸) うち拒否数 戸(戸)
4. 定期消費設備調査	戸	戸(戸)	当年調査 戸(戸) うち完了数 戸(戸) 拒否数 戸(戸) 不在数 戸(戸) 当年再調査 戸(戸) うち完了数 戸(戸) 拒否数 戸(戸) 不在数 戸(戸)
5. 周知	戸	戸(戸)	戸(戸) うち書面配布 戸(戸) 電子メール 戸(戸) ファイル記録 戸(戸) 記録媒体 戸(戸)
6・緊急時対応	戸	戸(戸)	戸(戸)
7. 緊急時連絡	戸	戸(戸)	戸(戸)