**保安業務計画書**

**事業所の名称**

**事業所の所在地**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 保安業務区分 | | 点検・調査  供給開始時 | 供給設備点検  容器交換時等 | 設備点検  定期供給 | 設備調査  定期消費 | 周知 | 緊急時対応 | 緊急時連絡 |
| 一般消費者の数 | |  |  |  |  |  |  |  |
| 保安業務資格者の数 | | 液化石油ガス設備士又は第二種販売主任者　　　　　　人  製造保安責任者　　　　　　人　　　その他　　　　　人 | | | | | | |
| 調査員の数 | |  |  |  |  |  |  |  |
| 保安業務資格者及び  調査員以外の者であって  保安業務に従事する者 | |  |  | ※ | |  |  |  |
| 年間実働日数又は  平均月間実働日数 | |  | 日／月 | 日／年 | 日／年 |  |  |  |
| 保安業務用機器 | 自記圧力計 |  | | | | | | |
| マノメーター |  | | | | | | |
| ガス検知器 |  | | | | | | |
| 漏えい検知液 |  | | | | | | |
| 緊急工具類 |  | | | | | | |
| 一酸化炭素測定器 |  | | | | | | |
| ボーリングバー |  | | | | | | |
|  |  | | | | | | |
| 緊急時対応を行う場合にあってはその方法 | | ・出動のための手段：自動車　　　台  ・連絡の方法：電話等  ・集中監視システム：有・無 | | | | | | |

（備考）1　この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。

2　事業所ごとに記載すること。

3　保安業務資格者の“その他”は、保安業務員・充てん作業者をいう。

4　※　補助員のことをいう。