ガス別容器検査数量全国集計表 (1/7)

平成19年4月度 機器検査事業部

| | | | | | | | 容器 | 検査 | | | | | | |
|-------|-----------|-------------|--------------|----------------|-----------------|-----------|--------|---------|-----------|-------------|--------------|----------------|-------|-------|
| | | | | | | | 一般継目 | なし容器 | | | | | | |
| | | | | 高強度鋼 | 容器以外 | | | | | | 高強度 | 鋼容器 | | |
| | 1 L 未満 | 1 ~ 5 | 5 ~ 30 | 30 ~ 150 | 150 ~ 500 | 500 以上 | 当月計 | 年 度 累 計 | 1 L 未満 | 1 ~ 5 | 5 ~ 30 | 30 ~ 150 | 当月計 | 年 度累計 |
| 酸素 | 18 | 3,359 | 723 | 668 | 0 | 0 | 4,768 | 4,768 | 0 | 0 | 4 | 0 | 4 | 4 |
| 窒素 | 5 | 1,107 | 919 | 964 | 0 | 0 | 2,995 | 2,995 | 0 | 2 | 0 | 820 | 822 | 822 |
| 炭酸ガス | 2,550 | 10,925 | 15,124 | 1,070 | 0 | 0 | 29,669 | 29,669 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 水素 | 0 | 22 | 255 | 316 | 0 | 80 | 673 | 673 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 空気 | 97 | 3 | 446 | 45 | 0 | 0 | 591 | 591 | 0 | 48 | 652 | 1 | 701 | 701 |
| 塩素 | 0 | 0 | 0 | 20 | 9 | 0 | 29 | 29 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 塩化水素 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| アルゴン | 4 | 53 | 543 | 836 | 0 | 0 | 1,436 | 1,436 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| メタン | 0 | 1 | 3 | 60 | 0 | 0 | 64 | 64 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| エチレン | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 亜酸化窒素 | 0 | 101 | 0 | 0 | 0 | 0 | 101 | 101 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ヘリウム | 9 | 1 | 193 | 165 | 0 | 20 | 388 | 388 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 天然ガス | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| PG | 0 | 0 | 40 | 61 | 0 | 0 | 101 | 101 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| S G | 0 | 0 | 0 | 508 | 0 | 18 | 526 | 526 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| その他 | 2,902 | 210 | 563 | 3,155 | 46 | 0 | 6,876 | 6,876 | 0 | 0 | 170 | 0 | 170 | 170 |
| 合計 | 5,585 | 15,783 | 18,809 | 7,870 | 55 | 118 | 48,220 | 48,220 | 0 | 50 | 826 | 821 | 1,697 | 1,697 |
| 年度累計 | 5,585 | 15,783 | 18,809 | 7,870 | 55 | 118 | 48,220 | 48,220 | 0 | 50 | 826 | 821 | 1,697 | 1,697 |

ガス別容器検査数量全国集計表 (2/7)

平成19年4月度

機器検査事業部

| | | | | 容器検査 | Š. | | |
|----------------|-----------|-------------|--------------|----------------|-----------------|---------|---------|
| | | | 溶接 | 容器 (500 | L 未満) | | |
| | 1 L 未満 | 1 ~ 5 | 5 ~ 30 | 30 ~ 150 | 150 ~ 500 | 当月計 | 年 度累計 |
| LPガス | 0 | 550 | 13,479 | 108,079 | 0 | 122,108 | 122,108 |
| 液化アンモニア | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| アセチレンガス | 0 | 200 | 600 | 1,400 | 0 | 2,200 | 2,200 |
| フルオロカーボン12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| フルオロカーボン 2 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| フルオロカーボン134a | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| フルオロカーボン 5 0 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| フルオロカーボンその他 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 液化塩素 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ヘリウム | 59 | 0 | 0 | 0 | 0 | 59 | 59 |
| アルゴン | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 亜硫酸ガス | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 2 |
| F C 1 | 0 | 0 | 2,000 | 0 | 0 | 2,000 | 2,000 |
| F C 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| F C 3 | 0 | 0 | 5,250 | 0 | 0 | 5,250 | 5,250 |
| その他 | 115 | 14 | 23 | 266 | 0 | 418 | 418 |
| 当月計 | 174 | 764 | 21,352 | 109,745 | 2 | 132,037 | 132,037 |
| 年度累計 | 174 | 764 | 21,352 | 109,745 | 2 | 132,037 | 132,037 |

ガス別容器検査数量全国集計表 (3/7)

平成19年4月度 機器検査事業部

| | 容器検査 | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------|-------|------|------|------|------|------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----|-----|
| | | | | | | | 溶接容器 (| 500L以 | 上) | | | | | | |
| | 500L | 1000 | 2000 | 4000 | 6000 | 7000 | 8000 | 9000 | 11000 | 13000 | 15000 | 17000 | 18000 | | 年 度 |
| | ~ | ~ | ~ | ~ | ~ | ~ | ~ | ~ | ~ | ~ | ~ | ~ | 以上 | 当月計 | 累計 |
| | 1000L | 2000 | 4000 | 6000 | 7000 | 8000 | 9000 | 11000 | 13000 | 15000 | 17000 | 18000 | | | |
| L Pガス | 0 | 27 | 0 | 4 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 42 | 42 |
| 液化アンモニア | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 7 |
| フルオロカーボン 1 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| フルオロカーボン 2 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| フルオロカーボン 3 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| フルオロカーボン 1 3 4 a | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| フルオロカーボン502 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| フルオロカーボンその他 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 4 |
| 塩素 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 塩化水素 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 硫化水素 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| メチルエーテル | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| F C 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| F C 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| F C 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| その他 | 5 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 7 | 7 |
| 当月計 | 12 | 32 | 0 | 4 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | 60 | 60 |
| 年度累計 | 12 | 32 | 0 | 4 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | 60 | 60 |

ガス別容器検査数量全国集計表 (4/7)

平成19年4月度 機器検査事業部

| | | | | | | | | 7 | 容器検査 | ì | | | | | | | |
|--------|-----|---|------|-----|-------|-------|-------|-----|------|------|------|------|---------|------|------|------|-------|
| | | 超 | 低温容器 | (50 | 0 L未満 | i) | | | | | 超低温 | 容器(5 | 5 0 0 L | 以上) | | | |
| | 1L | 1 | 5 | 30 | 150 | | 年度 | 500 | 1000 | 2000 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 | 7000 | 8000 | 9000 |
| | 未満 | ~ | ~ | ~ | ~ | 当月計 | 累計 | ~ | ~ | ~ | ~ | ~ | ~ | ~ | ~ | ~ | ~ |
| | | 5 | 30 | 150 | 500 | | | | 2000 | 3000 | 4000 | 5000 | 6000 | 7000 | 8000 | 9000 | 10000 |
| 液化酸素 | 290 | 0 | 0 | 258 | 260 | 808 | 808 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 液化窒素 | 0 | 0 | 0 | 25 | 283 | 308 | 308 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 液化炭酸 | 0 | 0 | 0 | 0 | 200 | 200 | 200 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 液化アルゴン | 0 | 0 | 0 | 0 | 40 | 40 | 40 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 |
| 液化天然ガス | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| その他 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 当月計 | 290 | 0 | 0 | 283 | 783 | 1,356 | 1,356 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 |
| 年度累計 | 290 | 0 | 0 | 283 | 783 | 1,356 | 1,356 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 |

| | | | | | | | | 容器 | 検査 | | | | | | | |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|-------|-------|-------|-------|--------|-----|----|
| | | | | | | | 超低温 | 容器(| 5 0 0 L | 以上) | | | | | | |
| | 10000 | 11000 | 12000 | 13000 | 14000 | 15000 | 16000 | 17000 | 18000 | 19000 | 20000 | 21000 | 22000 | 24,000 | | 年度 |
| | ~ | ~ | ~ | ~ | ~ | ~ | ~ | ~ | ~ | ~ | ~ | ~ | ~ | 以上 | 当月計 | 累計 |
| | 11000 | 12000 | 13000 | 14000 | 15000 | 16000 | 17000 | 18000 | 19000 | 20000 | 21000 | 22000 | 24000 | | | |
| 液化酸素 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 |
| 液化窒素 | 0 | 1 | 4 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 7 |
| 液化炭酸 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 液化アルゴン | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 |
| 液化天然ガス | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 9 | 9 |
| その他 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 | 3 |
| 当月計 | 0 | 1 | 4 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 | 23 | 23 |
| 年度累計 | 0 | 1 | 4 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 | 23 | 23 |

ガス別容器検査数量全国集計表 (5/7)

平成19年4月度

| 松と모모 | 全木 | 事業部 |
|--|-------|-----|
| 1993年1997年1997年1997年1997年1997年1997年1997年 | 19 81 | 事業制 |

| | | | | 容器検査 | | | |
|-----------|-----------|-------------|--------------|----------------|-----------|-------|-------|
| | | | _ | 般複合容器 | | | |
| | 1 L 未満 | 1 ~ 5 | 5 ~ 30 | 30 ~ 150 | 150 以上 | 当月計 | 年 度累計 |
| 酸素 | 0 | 4,745 | 100 | 0 | 0 | 4,845 | 4,845 |
| <u>窒素</u> | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 空気 | 0 | 10 | 140 | 0 | 0 | 150 | 150 |
| 天然ガス | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 水素 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| その他 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 合計 | 0 | 4,755 | 240 | 0 | 0 | 4,995 | 4,995 |
| 年度累計 | 0 | 4,755 | 240 | 0 | 0 | 4,995 | 4,995 |

| | | | | | | 容器 | 検査 | | | | | | | |
|------|---------|--------------------------|----------|----------|----------|----------|----------|-----|-----|-----------|-----|----------|--|--|
| | | 圧縮天然ガス自動車燃料装置用容器(継目なし構造) | | | | | | | | | | | | |
| | 5L ~ | 30 ~ | 150 ~ | 160 ~ | 170 ~ | 180 ~ | 190 ~ | 200 | 210 | 220 以上 | 当月計 | 年度 累計 | | |
| | 30L | 150 | 160 | 170 | 180 | 190 | 200 | 210 | 220 | | | | | |
| 天然ガス | 28 | 174 | 202 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 404 | 404 | | |
| 年度累計 | 28 | 174 | 202 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 404 | 404 | | |

| | | | | | | 容器 | 検査 | | | | | | | | |
|------|---------|------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----------|-----|----------|--|--|--|
| | | 圧縮天然ガス自動車燃料装置用容器(複合構造) | | | | | | | | | | | | | |
| | 5L ~ | 30 ~ | 150 | 160 | 170 | 180 | 190 | 200 | 210 | 220 以上 | 当月計 | 年度 累計 | | | |
| | 30L | 150 | 160 | 170 | 180 | 190 | 200 | 210 | 220 | | | | | | |
| 天然ガス | 0 | 52 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 52 | 52 | | | |
| 年度累計 | 0 | 52 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 52 | 52 | | | |

| | | | | | | 容器 | 検査 | | | | | | | | |
|------|---------|----------------|-----|----------|----------|-----|-----|-----|-----|-----------|-----|----------|--|--|--|
| | | 圧縮水素自動車燃料装置用容器 | | | | | | | | | | | | | |
| | 5L ~ | 30 ~ | 150 | 160 ~ | 170 ~ | 180 | 190 | 200 | 210 | 220 以上 | 当月計 | 年度 累計 | | | |
| | 30L | 150 | 160 | 170 | 180 | 190 | 200 | 210 | 220 | | | 23.81 | | | |
| 水素ガス | 0 | 0 | 0 | 5 | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 23 | 23 | | | |
| 年度累計 | 0 | 0 | 0 | 5 | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 23 | 23 | | | |

ガス別容器検査数量全国集計表 (6/7)

平成19年4月度

機器検査事業部

| | | | | | | 容器 | 検査 | | | | | | | |
|------|----------|--------------|----------|----------|----------|----------|----------|-----|----------|-----------|---------------|----------|--|--|
| | | 圧縮水素運送自動車用容器 | | | | | | | | | | | | |
| | 5L | 30 | 150 | 160 | 170 | 180 | 190 | 200 | 210 | 220 以上 | 当月計 | 年度 累計 | | |
| | ~ 30L | ~ 150 | ~ 160 | ~ 170 | ~ 180 | ~ 190 | ~ 200 | 210 | ~ 220 | 以上 | — /381 | 糸司 | | |
| 水素ガス | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 年度累計 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |

| | | | | | 容器検査 | | | | | |
|------|----------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------|-----|----------|
| | | | 液化 | と天然ガス | 自動車燃料 | 斗装置用容 | 器 | | | |
| | 5L ~ 30L | 30 ~ 150 | 150 ~ 160 | 160 ~ 170 | 170 ~ 200 | 200 ~ 250 | 250 ~ 500 | 500 以上 | 当月計 | 年度 累計 |
| 天然ガス | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 年度累計 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

| | 容器検査 | | | | | | | | | | | |
|------|------|---------|----------|-----------|-----------|------------|-------|---------|----------|--|--|--|
| | | ろう付け容器 | | | | | | | | | | |
| | 1 L | 1L | 5L | 30L | 150L | 500L | 1000L | W E + 1 | 年度 累計 | | | |
| | 未満 | ~ 5L | ~ 30L | ~ 150L | ~ 500L | ~ 1000L | 以上 | 当月計 | 糸司 | | | |
| LPG | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | |
| その他 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | |
| 年度累計 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | |

ガス別容器検査数量全国集計表 (7/7)

平成19年4月度

機器検査事業部

| | 容器検査 | | | | | | | | | |
|------------------|----------|---------|---------|----------|-----------|-----------|-------|-------|------------|--|
| | 再充てん禁止容器 | | | | | | | | | |
| | 1 L | 1L ~ | 5L ~ | 30L ~ | 150L ~ | 500L ~ | 1000L | 当月計 | 年 度 累 計 | |
| | 未満 | 5L | 30L | 150L | 500L | 1000L | 以上 | 7,54. | | |
| フルオロカーボン 1 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| フルオロカーボン 2 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| フルオロカーボン 3 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| フルオロカーボン 1 3 4 a | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| フルオロカーボン502 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| フルオロカーボンその他 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| F C 1 | 0 | 0 | 4,649 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4,649 | 4,649 | |
| F C 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| F C 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| その他 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 当月計 | 0 | 0 | 4,649 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4,649 | 4,649 | |
| 年度累計 | 0 | 0 | 4,649 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4,649 | 4,649 | |

| | 容器再検査 | | | | | | | | | | |
|---------|-------|---|----|-------|-----|-----|---|---|--|--|--|
| | | | _ | 般複合容器 | | | | | | | |
| | 1 L | 1 | 5 | 30 | 150 | | 年 | 度 | | | |
| | 未満 | ~ | ~ | ~ | ~ | 当月計 | 累 | 計 | | | |
| | | 5 | 30 | 150 | 以上 | | | | | | |
| 空気 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 | | | |
| 酸素 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 | | | |
| 天然ガス | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 | | | |
| 窒素 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 | | | |
| 都市ガス | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 | | | |
| その他 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 | | | |
| 合計 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 | | | |
| 年度累計 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 | | | |
| 不合格合計 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 | | | |
| 不合格年度累計 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 | | | |

| | 容器再検査 | | | | | | | | | | | |
|---------|----------|--------|---------|-------|---|---|--|--|--|--|--|--|
| | | 超低温容器 | | | | | | | | | | |
| | 500 L 未満 | 500L ~ | 1000L以上 | 当月計 | 年 | 度 | | | | | | |
| | | 1000L | | 3/JHI | 累 | 計 | | | | | | |
| 液化酸素 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 | | | | | | |
| 液化窒素 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 | | | | | | |
| 液化アルゴン | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 | | | | | | |
| 液化炭酸ガス | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 | | | | | | |
| 液化天然ガス | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 | | | | | | |
| 液化水素 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 | | | | | | |
| その他 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 | | | | | | |
| 合計 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 | | | | | | |
| 年度累計 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 | | | | | | |
| 不合格合計 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 | | | | | | |
| 不合格年度累計 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 | | | | | | |