

選別場での確認表



実施日：平成 24年 11月 14日 (5時00分~6時00分) 天気：(雨) 気温：9 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| | 1 柴田 正 | 2 柴田明子 | 3 花田洋子 | 4 柴田キミ |
| 作業者名 | 5 永井市治 | 6 花田幸江 | 7 花田反広 | 8 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：柴田 (5:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

- ・選別台
- ・計量器の清潔度
- ・鮮度保持タンクの清潔度
- ・シートは清潔に用意されているか
- ・海水の清浄度は
- ・岸壁海水の状態は
- ・作業場の状態は

確認者：柴田 (5:00)

チェック内容 (作業終了後)

- ・選別台は清掃されているか
- ・計量器は清掃されているか
- ・鮮度保持タンクは清掃されているか
- ・シートは全タンクにかぶせているか
- ・作業場は整理整頓されているか

確認者：柴田 (6:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | |
|-----------|---------------|
| 氷の状態 | (6:00) 9 |
| 鮮度タンク内海水温 | (6:00) 2.5 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (6:00) 4.6 °C |

確認者：柴田 (6:00)

確認者特記欄：柴田 (11/14)

もう 終りですネ...
11月14日 入ったから ズーレ. 3T2
は別で E11へん 25.

責任者確認欄：花田 (11/14)

たし.



選別場での確認表



実施日：平成 24年 11 月 12 日 (5時00分~6 時30分) 天気：晴 気温：4 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 1 <u>柴田 正</u> | 2 <u>柴田明子</u> | 3 <u>花田洋子</u> | 4 <u>柴田キミ</u> |
| 作業者名 | 5 <u>永井市治</u> | 6 <u>花田幸江</u> | 7 <u>花田友広</u> | 8 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：柴田
(5:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

- ・選別台 → ○
- ・計量器の清潔度 → ○
- ・鮮度保持タンクの清潔度 → ○
- ・シートは清潔に用意されているか → ○
- ・海水の清浄度は → ○
- ・岸壁海水の状態は → ○
- ・作業場の状態は → ○

確認者：柴田
(5:00)

チェック内容 (作業終了後)

- ・選別台は清掃されているか → ○
- ・計量器は清掃されているか → ○
- ・鮮度保持タンクは清掃されているか → ○
- ・シートは全タンクにかぶせているか → ○
- ・作業場は整理整頓されているか → ○

確認者：柴田
(6:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | | |
|-----------|----------|--------|
| 氷の状態 | (6:30) | ○ |
| 鮮度タンク内海水温 | (6:30) | 0.7 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (6:30) | 1.7 °C |

確認者：柴田
(6:30)

確認者特記欄：柴田 (11/12)
なし

責任者確認欄：花田 (11/12)
なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 年 11月 12日 (3時45分~6時30分) 天気：~~晴~~ 気温：2.5℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業員名 | ① 花田仁司 | ② 柴田雅昭 | ③ 花田裕次 | ④ 菊地靖彦 |
| | ⑤ 石丸勝朗 | ⑥ 豊田信也 | ⑦ 柴田 諒 | ⑧ 永井 竣 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：仁司
(11/12)
3/85

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は 0
- ・キャビンの中は 0
- ・船倉の周りは 0
- ・船倉の中は 0
- ・水の投入は 1回目 3/85 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か 0



確認者：仁司
(3/85)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|---------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (4:00) 10℃ |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (4:09) 1℃ |

| | | |
|------------|-----|---------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (6:00) -3℃ |

確認者：仁司 (6:00)

〈船内清掃記録〉

確認者：仁司
(6:30)

他

確認者特記欄：仁司 (11/12)
他

責任者確認欄：裕次 (11/12)
他

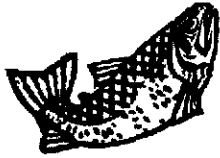


選別場での確認表



実施日：平成 24 年 11 月 9 日 (5 時00 分~7 時00 分) 天気：晴 気温： 9 °C

| | | | |
|------------------------------|------------------------|------------------|--------|
| 〈健康チェック表〉 | | 確認者：柴田 (5:00) | |
| 1 柴田 正 | 2 柴田明子 | 3 花田洋子 | 4 柴田キミ |
| 5 永井市治 | 6 花田幸江 | 7 花田友広 | 8 |
| 9 | 10 | 11 | 12 |
| 〈選別場衛生状態確認表〉 チェック内容 (選別前) | | 確認者：柴田 (5:00) | |
| ・選別台 _____ → ○ | | | |
| ・計量器の清潔度 _____ → ○ | | | |
| ・鮮度保持タンクの清潔度 _____ → ○ | | | |
| ・シートは清潔に用意されているか _____ → ○ | | | |
| ・海水の清浄度は _____ → ○ | | | |
| ・岸壁海水の状態は _____ → ○ | | | |
| ・作業場の状態は _____ → ○ | | | |
| チェック内容 (作業終了後) | | 確認者：柴田 (7:00) | |
| ・選別台は清掃されているか _____ → ○ | | | |
| ・計量器は清掃されているか _____ → ○ | | | |
| ・鮮度保持タンクは清掃されているか _____ → ○ | | | |
| ・シートは全タンクにかぶせているか _____ → ○ | | | |
| ・作業場は整理整頓されているか _____ → ○ | | | |
| 〈選別・計量後の温度の測定〉 | | 確認者：柴田 (7:00) | |
| 氷の状態 | (7:00) ○ | | |
| 鮮度タンク内海水温 | (7:00) 5.5 °C | | |
| 秋サケ腹部内温度 | (7:00) 6.7 °C | | |
| 確認者特記欄： 柴田 (11/9) ㊟ | 責任者確認欄： 柴田 (11/9) ㊟ | | |



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 年 3月 8日 (3時⁵⁰分~6時⁰⁰分) 天気：晴 気温：25℃

〈健康チェック表〉

| | | | |
|--------|--------|--------|--------|
| ① 花田仁司 | ② 柴田雅昭 | ③ 花田裕次 | ④ 菊地靖彦 |
| ⑤ 石丸勝朗 | ⑥ 豊田信也 | ⑦ 柴田 諒 | ⑧ 永井 竣 |
| 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：仁司 (3:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は 〇
- ・キャビンの中は 〇
- ・船倉の周りは 〇
- ・船倉の中は 〇
- ・氷の投入は 1回目 3:50 2回目 : 3回目 4:40 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か 〇

確認者：仁司 (4:40)



〈温度の測定〉

確認者：仁司 (5:30)

| | | |
|----------|-----|---------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | 4:10 11.9℃ |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 4:10 0℃ |

| | | |
|------------|-----|-------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | 5:30 -2℃ |

〈船内清掃記録〉

確認者：仁司 (6:00)

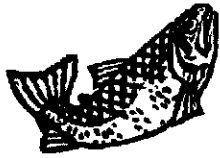
〇

確認者特記欄：仁司 (11/6)

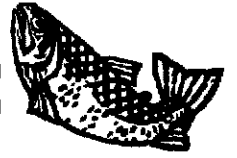
責任者確認欄：裕次 (11/6)

〇

〇



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 年 11 月 9 日 (3 時 40 分 ~ 7 時 00 分) 天気：晴 気温：9.3 °C

〈健康チェック表〉

| | | | |
|--------|--------|--------|--------|
| ① 花田仁司 | ② 柴田雅昭 | ③ 花田裕次 | ④ 菊地靖彦 |
| ⑤ 石丸勝朗 | ⑥ 豊田信也 | ⑦ 柴田 諒 | ⑧ 永井 竣 |
| 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：仁司
(3:40)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は _____ → 〇
- ・キャビンの中は _____ → 〇
- ・船倉の周りは _____ → 〇
- ・船倉の中は _____ → 〇
- ・氷の投入は _____ → 1回目 } 3:40 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か _____ → 〇



確認者：仁司
(3:40)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|---------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (4:5) 10.5 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (4:5) 1 °C |

| | | |
|------------|-----|-------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 〇 |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 〇 |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (6:00) / °C |

確認者：仁司 (6:00)

〈船内清掃記録〉

なし

確認者：仁司
(7:00)

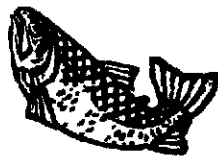
確認者特記欄：仁司 (11/9)

責任者確認欄：裕次 (11/9)

なし



選別場での確認表



実施日：平成 24年 11月 6日 (5時00分~6時00分) 天気：晴 気温：6 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| | 1 柴田 正 | 2 柴田明子 | 3 花田洋子 | 4 柴田キミ |
| 作業者名 | 5 永井市治 | 6 花田幸江 | 7 花田友広 | 8 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：柴田
(5:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

- ・選別台
- ・計量器の清潔度
- ・鮮度保持タンクの清潔度
- ・シートは清潔に用意されているか
- ・海水の清浄度は
- ・岸壁海水の状態は
- ・作業場の状態は

確認者：柴田
(5:00)

チェック内容 (作業終了後)

- ・選別台は清掃されているか
- ・計量器は清掃されているか
- ・鮮度保持タンクは清掃されているか
- ・シートは全タンクにかぶせているか
- ・作業場は整理整頓されているか

確認者：柴田
(6:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | |
|-----------|---------------|
| 氷の状態 | (6:00) 0 |
| 鮮度タンク内海水温 | (6:00) 4 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (6:00) 4.3 °C |

確認者：柴田
(6:00)

確認者特記欄：柴田 (11/6)
tjl

責任者確認欄：花田 (11/6)
tjl



選別場での確認表



実施日：平成 24 年 11 月 3 日 (5 時 00 分 ~ 6 時 00 分) 天気：晴 気温： 10 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| | ① 柴田 正 | ② 柴田明子 | ③ 花田洋子 | ④ 柴田キミ |
| 作業者名 | ⑤ 永井市治 | ⑥ 花田幸江 | ⑦ 花田友広 | ⑧ |
| | ⑨ | ⑩ | ⑪ | ⑫ |

確認者：柴田
(5:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

- ・選別台 〇
- ・計量器の清潔度 〇
- ・鮮度保持タンクの清潔度 〇
- ・シートは清潔に用意されているか 〇
- ・海水の清浄度は 〇
- ・岸壁海水の状態は 〇
- ・作業場の状態は 〇

確認者：柴田
(5:00)

チェック内容 (作業終了後)

- ・選別台は清掃されているか 〇
- ・計量器は清掃されているか 〇
- ・鮮度保持タンクは清掃されているか 〇
- ・シートは全タンクにかぶせているか 〇
- ・作業場は整理整頓されているか 〇

確認者：柴田
(6:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | | |
|-----------|------------|--------|
| 氷の状態 | (6 : 00) | 0 |
| 鮮度タンク内海水温 | (6 : 00) | 4.1 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (6 : 00) | 4.4 °C |

確認者：柴田
(6:00)

確認者特記欄：柴田 (11/3)

なし

責任者確認欄：花田 (11/3)

なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 年 11 月 3 日 (3 時 45 分 ~ 6 時 00 分) 天気：晴 気温：9.1 °C

〈健康チェック表〉

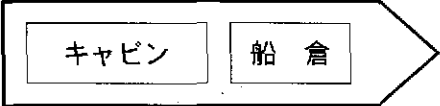
| | | | | | | | |
|---|------|----|------|----|------|----|------|
| 1 | 花田仁司 | 2 | 柴田雅昭 | 3 | 花田裕次 | 4 | 菊地靖彦 |
| 5 | 石丸勝朗 | 6 | 豊田信也 | 7 | 柴田 諒 | 8 | 永井 竣 |
| 9 | | 10 | | 11 | | 12 | |

確認者：花田仁司
(3:45)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は 〇
- ・キャビンの中は 〇
- ・船倉の周りは 〇
- ・船倉の中は 〇
- ・氷の投入は 1回目 3:45 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か 〇



確認者：花田仁司
(3:45)

〈温度の測定〉

| | | | |
|----------|-----|--------|---------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (4.00) | 12.3 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (4.00) | 1 °C |

| | | |
|------------|-----|-------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 〇 |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 〇 |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (5:30) 〇 °C |

確認者：花田仁司 (5:30)

〈船内清掃記録〉

確認者：花田仁司
(6:00)

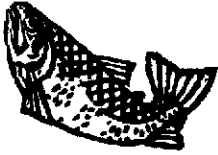
おし

確認者特記欄： 花田 (11/3) おし

責任者確認欄： 裕次 (11/3) おし



選別場での確認表



実施日：平成 24年 11月 / 日 (5時00分~6時00分) 天気：晴 気温：10 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 1 <u>柴田 正</u> | 2 <u>柴田明子</u> | 3 <u>花田洋子</u> | 4 <u>柴田キミ</u> |
| 作業者名 | 5 <u>永井市治</u> | 6 <u>花田幸江</u> | 7 <u>花田友広</u> | 8 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：柴田
(5:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

- ・ 選別台 →
- ・ 計量器の清潔度 →
- ・ 鮮度保持タンクの清潔度 →
- ・ シートは清潔に用意されているか →
- ・ 海水の清浄度は →
- ・ 岸壁海水の状態は →
- ・ 作業場の状態は →

確認者：柴田
(5:00)

チェック内容 (作業終了後)

- ・ 選別台は清掃されているか →
- ・ 計量器は清掃されているか →
- ・ 鮮度保持タンクは清掃されているか →
- ・ シートは全タンクにかぶせているか →
- ・ 作業場は整理整頓されているか →

確認者：柴田
(6:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | |
|-----------|---------------|
| 氷の状態 | (6:00) 0 |
| 鮮度タンク内海水温 | (6:00) 5.6 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (6:00) 5.5 °C |

確認者：柴田
(6:00)

確認者特記欄：柴田 (11/1)
 選別方面の犬漁には、
 お心づきます

責任者確認欄：花田 (11/1)
 かし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 年 11 月 日 (13時20分~5時40分) 天気：晴 気温：9.6℃

〈健康チェック表〉

| | | | | | | | |
|---|------|----|------|----|------|----|------|
| 1 | 花田仁司 | 2 | 柴田雅昭 | 3 | 花田裕次 | 4 | 菊地靖彦 |
| 5 | 石丸勝朗 | 6 | 豊田信也 | 7 | 柴田 諒 | 8 | 永井 峻 |
| 9 | | 10 | | 11 | | 12 | |

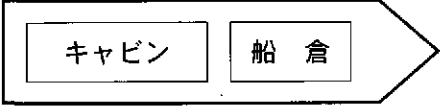
確認者：1=81
(3:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は _____ → 0
- ・キャビンの中は _____ → 0
- ・船倉の周りは _____ → 0
- ・船倉の中は _____ → 0
- ・氷の投入は _____ → 1回目 3 50 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か _____ → 0

確認者：1=81
(3:50)



〈温度の測定〉

| | | | |
|----------|-----|------|---|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | 4:10 | ℃ |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 4:19 | ℃ |

確認者：1=81 (5:30)

| | | |
|------------|-----|-----------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | 5:40 0 |

〈船内清掃記録〉

確認者：1=81
(5:40)

70L

確認者特記欄： 1=81 (11)

責任者確認欄： 767 (11)

70L

70L



選別場での確認表



実施日：平成 24年 10月 31日 (4時00分～ 時 分) 天気：日青 気温： に °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 1 <u>柴田 正</u> | 2 <u>柴田明子</u> | 3 <u>花田洋子</u> | 4 <u>柴田キミ</u> |
| 作業者名 | 5 <u>永井市治</u> | 6 <u>花田幸江</u> | 7 <u>花田友広</u> | 8 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者： 柴田
(4:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

- ・選別台 → 〇
- ・計量器の清潔度 → 〇
- ・鮮度保持タンクの清潔度 → 〇
- ・シートは清潔に用意されているか → 〇
- ・海水の清浄度は → 〇
- ・岸壁海水の状態は → 〇
- ・作業場の状態は → 〇

確認者： 柴田
(4:00)

チェック内容 (作業終了後)

- ・選別台は清掃されているか → 〇
- ・計量器は清掃されているか → 〇
- ・鮮度保持タンクは清掃されているか → 〇
- ・シートは全タンクにかぶせているか → 〇
- ・作業場は整理整頓されているか → 〇

確認者： 柴田
(5:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | |
|-----------|---------------|
| 氷の状態 | (5:00) 〇 |
| 鮮度タンク内海水温 | (5:00) 3.7 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (5:00) 6.1 °C |

確認者： 柴田
(5:00)

確認者特記欄： 柴田 (10/31)
今日で10月も終り。残り4日ほどですが、もう1ふんばりです。

責任者確認欄： 花田 (10/31)
よし。



選別場での確認表



実施日：平成 24 年 10 月 30 日 (4 時 00 分 ~ 6 時 00 分) 天気：晴 気温： 11 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | | | | |
|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1 | 柴田 正 | 2 | 柴田明子 | 3 | 花田洋子 | 4 | 柴田キミ |
| 作業者名 | 5 | 永井市治 | 6 | 花田幸江 | 7 | 花田友広 | 8 |
| | 9 | | 10 | | 11 | | 12 |

確認者：柴田
(4:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

- ・ 選別台
- ・ 計量器の清潔度
- ・ 鮮度保持タンクの清潔度
- ・ シートは清潔に用意されているか
- ・ 海水の清浄度は
- ・ 岸壁海水の状態は
- ・ 作業場の状態は

確認者：柴田
(4:00)

チェック内容 (作業終了後)

- ・ 選別台は清掃されているか
- ・ 計量器は清掃されているか
- ・ 鮮度保持タンクは清掃されているか
- ・ シートは全タンクにかぶせているか
- ・ 作業場は整理整頓されているか

確認者：柴田
(6:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | | |
|-----------|--------|--------|
| 氷の状態 | (6:00) | ○ |
| 鮮度タンク内海水温 | (6:00) | 7.9 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (6:00) | 7.7 °C |

確認者：柴田
(6:00)

確認者特記欄：柴田 (10/30)

たし

責任者確認欄：花田 (10/30)

たし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 年 10月 30日 (2時 50分~6時 00分) 天気：☁ 気温：11.2℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|-------|-------|-------|-------|
| 作業者名 | ①花田仁司 | ②柴田雅昭 | ③花田裕次 | ④菊地靖彦 |
| | ⑤石丸勝朗 | ⑥豊田信也 | ⑦柴田 諒 | ⑧永井 竣 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

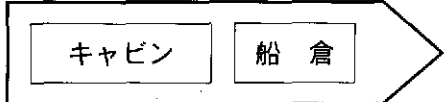
確認者：(仁司)
(2:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は 〇
- ・キャビンの中は 〇
- ・船倉の周りには 〇
- ・船倉の中は 〇
- ・氷の投入は 1回目 2:50 2回目 4:10 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か 〇

確認者：(仁司)
(4:10)



〈温度の測定〉

確認者：(仁司) (5:00)

| | | |
|----------|-----|---------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | 3:10 13.0℃ |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 3:10 13.0℃ |

| | | |
|------------|-----|------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 〇 |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 〇 |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | 5:00 5℃ |

〈船内清掃記録〉

確認者：(仁司)
(6:00)

〇

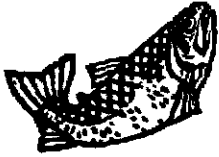
確認者特記欄：(仁司) (10/30)

責任者確認欄：(仁司) (30)

〇

〇

400 20350 2200



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 年 10 月 27 日 (2時50分~5時10分) 天気：晴 気温：3.3℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 花田仁司 | ② 柴田雅昭 | ③ 花田裕次 | ④ 菊地靖彦 |
| | ⑤ 石丸勝朗 | ⑥ 豊田信也 | ⑦ 柴田 諒 | ⑧ 永井 竣 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者 1=0
2:50

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は _____ → 0
- ・キャビンの中は _____ → 0
- ・船倉の周りは _____ → 8
- ・船倉の中は _____ → 8
- ・氷の投入は _____ → 1回目 2:50 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ → 0



確認者 1=0
(2:50)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|---------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | 3:15 13.5℃ |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 8:15 1℃ |

| | | |
|------------|-----|----------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (8:35) 1.6℃ |

確認者：1=0 (4:35)

〈船内清掃記録〉

確認者 1=0
(5:10)

HL

確認者特記欄：

1=0 (19:27)

HL

責任者確認欄：

花田 (19:27)

HL



選別場での確認表



実施日：平成 24年 10月 26日 (4時0分~5時10分) 天気：晴 気温： 9 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| | 1 柴田 正 | 2 柴田明子 | 3 花田洋子 | 4 柴田キミ |
| 作業者名 | 5 永井市治 | 6 花田幸江 | 7 花田友広 | 8 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：柴田
(4:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

- ・ 選別台 → 0
- ・ 計量器の清潔度 → 0
- ・ 鮮度保持タンクの清潔度 → 0
- ・ シートは清潔に用意されているか → 0
- ・ 海水の清浄度は → 0
- ・ 岸壁海水の状態は → 0
- ・ 作業場の状態は → 0

確認者：柴田
(4:00)

チェック内容 (作業終了後)

- ・ 選別台は清掃されているか → 0
- ・ 計量器は清掃されているか → 0
- ・ 鮮度保持タンクは清掃されているか → 0
- ・ シートは全タンクにかぶせているか → 0
- ・ 作業場は整理整頓されているか → 0

確認者：柴田
(5:10)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | | |
|-----------|--------|--------|
| 氷の状態 | (5:10) | 9 |
| 鮮度タンク内海水温 | (5:10) | 6.1 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (5:10) | 5.9 °C |

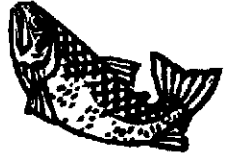
確認者：柴田
(5:10)

確認者特記欄： 柴田 (10/26)
EIL

責任者確認欄： 花田 (10/26)
EIL



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 年 10 月 26 日 (2時50分~5時10分) 天気： 気温： 8.4℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|-------|-------|-------|-------|
| 作業者名 | ①花田仁司 | ②柴田雅昭 | ③花田裕次 | ④菊地靖彦 |
| | ⑤石丸勝朗 | ⑥豊田信也 | ⑦柴田 諒 | ⑧塚井 峻 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者： 仁司 (2:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は _____ → 0
- ・キャビンの中は _____ → 0
- ・船倉の周りには _____ → 0
- ・船倉の中は _____ → 0
- ・氷の投入は _____ → 1回目 2:50 2回目 4:10 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か _____ → 0



確認者： 仁司 (4:10)

〈温度の測定〉

| | | | |
|----------|-----|------|---|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | 3:15 | ℃ |
| | | 13.8 | |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 3:15 | ℃ |
| | | 1 | |

| | | |
|------------|-----|-----------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (4:40) 0℃ |

確認者： 仁司 (4:40)

〈船内清掃記録〉

確認者： 仁司 (5:10)

ok

確認者特記欄： 仁司 10/26

責任者確認欄： 裕次 (10/26)

ok

ok



選別場での確認表



実施日：平成 24 年 10 月 25 日 (4時00分～5時20分) 天気：晴 気温：6.6 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| | ① 柴田 正 | ② 柴田明子 | ③ 花田洋子 | ④ 柴田キミ |
| 作業者名 | ⑤ 永井市治 | ⑥ 花田幸江 | ⑦ 花田友広 | ⑧ |
| | ⑨ | ⑩ | ⑪ | ⑫ |

確認者：柴田
(4:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

- ・選別台
- ・計量器の清潔度
- ・鮮度保持タンクの清潔度
- ・シートは清潔に用意されているか
- ・海水の清浄度は
- ・岸壁海水の状態は
- ・作業場の状態は

確認者：柴田
(4:00)

チェック内容 (作業終了後)

- ・選別台は清掃されているか
- ・計量器は清掃されているか
- ・鮮度保持タンクは清掃されているか
- ・シートは全タンクにかぶせているか
- ・作業場は整理整頓されているか

確認者：柴田
(5:20)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | | |
|-----------|--------|--------|
| 氷の状態 | (5:20) | ○ |
| 鮮度タンク内海水温 | (5:20) | 5.8 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (5:20) | 7.2 °C |

確認者：柴田
(5:20)

確認者特記欄：柴田 (10/25)
たじ

責任者確認欄：花田 (10/25)
たじ



選別場での確認表



実施日：平成 24年 10月 24日 (4時¹⁰分~5時~~00~~分) 天気：日香 気温： 10 ℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 柴田 正 | ② 柴田明子 | ③ 花田洋子 | ④ 柴田キミ |
| | ⑤ 永井市治 | ⑥ 花田幸江 | ⑦ 花田友広 | 8 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：柴田
(4:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

- ・選別台
- ・計量器の清潔度
- ・鮮度保持タンクの清潔度
- ・シートは清潔に用意されているか
- ・海水の清浄度は
- ・岸壁海水の状態は
- ・作業場の状態は

確認者：柴田
(4:00)

チェック内容 (作業終了後)

- ・選別台は清掃されているか
- ・計量器は清掃されているか
- ・鮮度保持タンクは清掃されているか
- ・シートは全タンクにかぶせているか
- ・作業場は整理整頓されているか

確認者：柴田
(5:10)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | |
|-----------|--|
| 氷の状態 | (5:10) <input checked="" type="checkbox"/> |
| 鮮度タンク内海水温 | (5:10) 5.9 ℃ |
| 秋サケ腹部内温度 | (5:10) 5.8 ℃ |

確認者：柴田
(5:10)

確認者特記欄： 柴田 (10/24)
tjl

責任者確認欄： 花田 (10/24)
tjl



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 年 10月24日 2時50分~5時10分 天気 晴 気温：10.6℃

〈健康チェック表〉

| | | | |
|--------|--------|--------|--------|
| 1 花田仁司 | 2 柴田雅昭 | 3 花田裕次 | 4 菊地靖彦 |
| 5 石丸勝朗 | 6 豊田信也 | 7 柴田 諒 | 8 永井 竣 |
| 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：花田仁司 (2:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は 0
- ・キャビンの中は 0
- ・船倉の周りは 0
- ・船倉の中は 0
- ・氷の投入は 1回目 2:50 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か 0

確認者：花田仁司 (2:50)

キャビン
船倉

〈温度の測定〉

確認者：花田仁司 (4:45)

| | | | | | |
|----------|-----|-----------------|------------|-----|--------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (3:15) 14.4℃ | 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (3:15) 1℃ | 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0 |
| | | | 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (4:45) 0℃ |

〈船内清掃記録〉

確認者：花田仁司 (5:10)

なし

確認者特記欄： 花田仁司 (0:20)

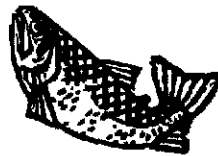
なし

責任者確認欄： 花田裕次 (0:20)

なし



選別場での確認表



実施日：平成 24 年 10 月 23 日 (4時00分～ 5時 00分) 天気：雨 気温： 12 ℃

〈健康チェック表〉

| | | | |
|------|---------------|---------------|---------------|
| | 1 <u>柴田 正</u> | 2 <u>柴田明子</u> | 3 <u>花田洋子</u> |
| 作業者名 | 5 <u>永井市治</u> | 6 <u>花田幸江</u> | 7 <u>花田友広</u> |
| | 8 | 9 | 10 |
| | 11 | 12 | |

確認者：柴田
(4:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

- ・選別台 → ○
- ・計量器の清潔度 → ○
- ・鮮度保持タンクの清潔度 → ○
- ・シートは清潔に用意されているか → ○
- ・海水の清浄度は → ○
- ・岸壁海水の状態は → ○
- ・作業場の状態は → ○

確認者：柴田
(4:00)

チェック内容 (作業終了後)

- ・選別台は清掃されているか → ○
- ・計量器は清掃されているか → ○
- ・鮮度保持タンクは清掃されているか → ○
- ・シートは全タンクにかぶせているか → ○
- ・作業場は整理整頓されているか → ○

確認者：柴田
(5:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | | |
|-----------|----------|-------|
| 氷の状態 | (5:00) ○ | |
| 鮮度タンク内海水温 | (5:00) | 5.1 ℃ |
| 秋サケ腹部内温度 | (5:00) | 6.8 ℃ |

確認者：柴田
(5:00)

確認者特記欄：柴田 (10/23)

ここに極端に減ります

責任者確認欄：花田 (10/23)

よし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 年 10月 23日 (2時50分~5時10分) 天気：☁ 気温：10.9℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 花田仁司 | ② 柴田雅昭 | ③ 花田裕次 | ④ 菊地靖彦 |
| | ⑤ 石丸勝朗 | ⑥ 豊田信也 | ⑦ 柴田 諒 | ⑧ 永井 竣 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：仁司
(2:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は 〇
- ・キャビンの中は 〇
- ・船倉の周り 〇
- ・船倉の中は 〇
- ・氷の投入は 1回目 2:50 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か 〇



確認者：仁司
(2:50)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|-------------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | 3 10 14 (3:10) °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 1 °C |

| | | |
|------------|-----|----------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 〇 |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 〇 |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (4:45) 0 °C |

確認者：仁司 (4:45)

〈船内清掃記録〉

なし

確認者：仁司
(5:10)

確認者特記欄： 40次 (10A3)
なし

責任者確認欄： 仁司 (20A3)
なし



選別場での確認表



実施日：平成 24年 10月 22日 (4時00分~5時20分) 天気：晴 気温：5℃

| | | | | |
|---|--|-------------------------|--|------------------|
| (健康チェック表) | | | | 確認者：柴田 (4:00) |
| 1 柴田正 2 柴田明子 3 花田洋子 4 柴田キミ 5 永井市治 6 花田幸江 7 花田友広 8 9 10 11 12 | | | | |
| (選別場衛生状態確認表) チェック内容 (選別前) | | | | 確認者：柴田 (4:00) |
| <ul style="list-style-type: none"> ・選別台 _____ → 0 ・計量器の清潔度 _____ → 0 ・鮮度保持タンクの清潔度 _____ → 0 ・シートは清潔に用意されているか _____ → 0 ・海水の清浄度は _____ → 0 ・岸壁海水の状態は _____ → 0 ・作業場の状態は _____ → 0 | | | | |
| チェック内容 (作業終了後) | | | | 確認者：柴田 (5:20) |
| <ul style="list-style-type: none"> ・選別台は清掃されているか _____ → 0 ・計量器は清掃されているか _____ → 0 ・鮮度保持タンクは清掃されているか _____ → 0 ・シートは全タンクにかぶせているか _____ → 0 ・作業場は整理整頓されているか _____ → 0 | | | | |
| (選別・計量後の温度の測定) | | | | 確認者：柴田 (5:20) |
| 氷の状態 | | (5:20) 0 | | |
| 鮮度タンク内海水温 | | (5:20) 5.9℃ | | |
| 秋サケ腹部内温度 | | (5:20) 5.6℃ | | |
| 確認者特記欄： 柴田 (10/22) ㊟ | | 責任者確認欄： 花田 (10/22) ㊟ | | |



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 年 10 月 22 日 (2 時 50 分 ~ 5 時 20 分) 天気 晴 気温： 4.5 ℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|-------|-------|-------|-------|
| 作業者名 | ①花田仁司 | ②柴田雅昭 | ③花田裕次 | ④菊地靖彦 |
| | ⑤石丸勝朗 | ⑥豊田信也 | ⑦柴田 諒 | ⑧永井 竣 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者： 仁司 (2:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は → 0
- ・キャビンの中は → 0
- ・船倉の周りには → 0
- ・船倉の中は → 0
- ・氷の投入は → 1回目 2.50 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か → 0

確認者： 仁司 (2:50)

キャビン 船倉

〈温度の測定〉

確認者： 仁司 4.45

| | | | | | |
|----------|-----|---------------|------------|-----|--------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | 3:19 14.7℃ | 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 3:10 / °C | 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0 |
| | | | 船倉内の海水温度 | 帰港時 | 4.45 0 °C |

〈船内清掃記録〉

確認者： 仁司 (5:20)

おL

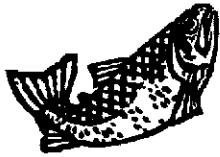
確認者特記欄： 仁司 (10/22)

おL

責任者確認欄： 裕次 (10/22)

おL

350
 550
 900
 1350
 1550



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 年 10月 20日 (2時⁵⁰分~5時²⁰分) 天気：晴 気温：4℃

〈健康チェック表〉

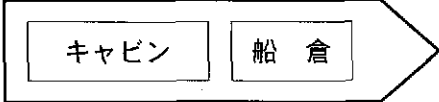
| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 花田仁司 | ② 柴田雅昭 | ③ 花田裕次 | ④ 菊地靖彦 |
| | ⑤ 石丸勝朗 | ⑥ 豊田信也 | ⑦ 柴田 諒 | ⑧ 永井 竣 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者 仁司 (2:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は _____ → 0
- ・キャビンの中は _____ → 0
- ・船倉の周りには _____ → 0
- ・船倉の中は _____ → 0
- ・氷の投入は _____ → 1回目 2.50 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ → 0



確認者 仁司 (2:50)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|---------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (3:10) 15℃ |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (3:10) 0℃ |

| | | |
|------------|-----|---------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (4:40) -2℃ |

確認者：仁司 (4:40)

〈船内清掃記録〉

確認者：仁司 (5:20)

確認者特記欄： 仁司 (10:20)

責任者確認欄： 仁司 (10:20)

0525499

仁司

仁司



選別場での確認表



実施日：平成 24年 10月 19日 (4時00分~5時10分) 天気：晴 気温： 6 ℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| | 1 柴田 正 | 2 柴田明子 | 3 花田洋子 | 4 柴田キミ |
| 作業者名 | 5 永井市治 | 6 花田幸江 | 7 花田長広 | 8 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：柴田
(4:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

- ・選別台
- ・計量器の清潔度
- ・鮮度保持タンクの清潔度
- ・シートは清潔に用意されているか
- ・海水の清浄度は
- ・岸壁海水の状態は
- ・作業場の状態は

確認者：柴田
(4:00)

チェック内容 (作業終了後)

- ・選別台は清掃されているか
- ・計量器は清掃されているか
- ・鮮度保持タンクは清掃されているか
- ・シートは全タンクにかぶせているか
- ・作業場は整理整頓されているか

確認者：柴田
(5:10)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | |
|-----------|--------------|
| 氷の状態 | (5:10) 〇 |
| 鮮度タンク内海水温 | (5:10) 4.9 ℃ |
| 秋サケ腹部内温度 | (5:10) 4.9 ℃ |

確認者：柴田
(5:10)

確認者特記欄： 柴田 (10/19)
TJL

責任者確認欄： 花田 (10/19)
TJL



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 年 10 月 19 日 (2時50分~5時10分) 天気 晴 気温： 17.3 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|-------|-------|-------|-------|
| 作業者名 | ①花田仁司 | ②柴田雅昭 | ③花田裕次 | ④菊地靖彦 |
| | ⑤石丸勝朗 | ⑥豊田信也 | ⑦柴田 諒 | ⑧泳井 竣 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

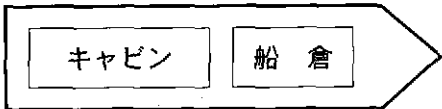
確認者 仁司 (2:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は 〇
- ・キャビンの中は 〇
- ・船倉の周りは 〇
- ・船倉の中は 〇
- ・氷の投入は 1回目 2:50 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か 〇

確認者：仁司 (2:50)



〈温度の測定〉

確認者：仁司 (4:40)

| | | |
|----------|-----|------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | B (10) 15.5°C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | B (10) 1 °C |

| | | |
|------------|-----|--------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 〇 |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 〇 |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | 4:40 0 °C |

〈船内清掃記録〉

確認者：仁司 (5:10)

なし

確認者特記欄： 仁司 (10/19)

責任者確認欄： 敬 (10/19)

なし

なし

350
350
850
350
1200
1400



選別場での確認表



実施日：平成 24年 10月 18日 (4時00分~5時30分) 天気：小雨 気温： 15 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|-----------------|--------|
| | 1 柴田 正 | 2 柴田明子 | 3 花田洋子 | 4 柴田キミ |
| 作業者名 | 5 永井市治 | 6 花田幸江 | 7 柴田 | 8 花田友広 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：柴田
(4:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

- ・選別台
- ・計量器の清潔度
- ・鮮度保持タンクの清潔度
- ・シートは清潔に用意されているか
- ・海水の清浄度は
- ・岸壁海水の状態は
- ・作業場の状態は

確認者：柴田
(4:00)

チェック内容 (作業終了後)

- ・選別台は清掃されているか
- ・計量器は清掃されているか
- ・鮮度保持タンクは清掃されているか
- ・シートは全タンクにかぶせているか
- ・作業場は整理整頓されているか

確認者：柴田
(5:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | |
|-----------|--|
| 氷の状態 | (5:30) <input checked="" type="checkbox"/> |
| 鮮度タンク内海水温 | (5:30) 7.7 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (5:30) 8.2 °C |

確認者：柴田
(5:30)

確認者特記欄： 柴田 (10/18)

トツモ みたなつたす。

責任者確認欄： 花田 (10/18)

なし。



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 年 10 月 18 日 (2 時 50 分 ~ 5 時 30 分) 天気 雨 気温： 14.8 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 花田仁司 | ② 柴田雅昭 | ③ 花田裕次 | ④ 菊地靖彦 |
| | ⑤ 石丸勝朗 | ⑥ 豊田信也 | ⑦ 柴田 諒 | ⑧ 永井 竣 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者： 仁司
(2:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は → 〇
- ・キャビンの中は → 〇
- ・船倉の周りには → 〇
- ・船倉の中は → 〇
- ・氷の投入は → 1回目 2:50 2回目 6:15 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か → 〇

キャビン

船倉

確認者： 仁司
(4:15)

〈温度の測定〉

| | | | | | | |
|----------|-----|------|---------|------------|-----|--------------|
| 魚場の海水温度 | 漁獲前 | 3:10 | 15.8 °C | 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 〇 |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 3:10 | 1 °C | 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 〇 |
| | | | | 船倉内の海水温度 | 帰港時 | 4:50 3 °C |

確認者： 仁司 (4:50)

〈船内清掃記録〉

確認者： 仁司
(5:30)

確認者特記欄： 仁司 (10/18)

〇

責任者確認欄： 仁司 (10/18)

〇

1500
2000
2500
1900



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 年 10月 17日 12時50分~5時40分 天気：(晴) 気温：4.8℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|-------|-------|-------|-------|
| | ①花田仁司 | ②柴田雅昭 | ③花田裕次 | ④菊地靖彦 |
| 作業者名 | ⑤石丸勝朗 | ⑥豊田信也 | ⑦柴田 諒 | ⑧塚井 竣 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：仁司 (2:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は _____ → ○
- ・キャビンの中は _____ → ○
- ・船倉の周りは _____ → ○
- ・船倉の中は _____ → ○
- ・氷の投入は _____ → 1回目 2:50 2回目 4:15 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ → ○

確認者：仁司 (4:15)

キャビン

船 倉

〈温度の測定〉

確認者：仁司 (4:50)

| | | | | | |
|----------|-----|-----------------|------------|-----|--------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (3:10) 15.6℃ | 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | ○ |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (3:10) 1℃ | 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | ○ |
| | | | 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (4:50) 1℃ |

〈船内清掃記録〉

確認者：仁司 (5:40)

なし

確認者特記欄： 仁司 (10/17)

なし

責任者確認欄： 裕次 (10/17)

なし

500
200
1100
1500
1900



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 年 10 月 16 日 (2時50分~5時40分) 天気： 気温： 5.9 ℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | 1 花田仁司 | 2 柴田雅昭 | 3 花田裕次 | 4 菊地靖彦 |
| | 5 石丸勝朗 | 6 豊田信也 | 7 柴田 諒 | 8 永井 竣 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者 仁司 (2:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は _____ → 0
- ・キャビンの中は _____ → 0
- ・船倉の周りには _____ → 0
- ・船倉の中は _____ → 0
- ・水の投入は _____ → 1回目 2.50 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か _____ → 0

確認者 仁司 (2:50)



〈温度の測定〉

確認者： 仁司 (4:45)

| | | |
|----------|-----|----------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | 3:10 15.4 ℃ |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 3:10 ℃ |

| | | |
|------------|-----|-------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | 4:45 0 ℃ |

〈船内清掃記録〉

確認者 仁司 (5:40)

TL

確認者特記欄： 仁司 (10/16)

責任者確認欄： 裕次 (10/16)

TL

TL

350
750
133000
160000
2000



選別場での確認表



実施日：平成 24 年 10 月 17 日 (4 時 00 分 ~ 5 時 30 分) 天気：晴 気温： 5 ℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| | 1 柴田 正 | 2 柴田明子 | 3 花田洋子 | 4 柴田キミ |
| 作業者名 | 5 永井市治 | 6 花田幸江 | 7 花田友広 | 8 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：柴田
(4:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

- ・ 選別台
- ・ 計量器の清潔度
- ・ 鮮度保持タンクの清潔度
- ・ シートは清潔に用意されているか
- ・ 海水の清浄度は
- ・ 岸壁海水の状態は
- ・ 作業場の状態は

確認者：柴田
(4:00)

チェック内容 (作業終了後)

- ・ 選別台は清掃されているか
- ・ 計量器は清掃されているか
- ・ 鮮度保持タンクは清掃されているか
- ・ シートは全タンクにかぶせているか
- ・ 作業場は整理整頓されているか

確認者：柴田
(5:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | | |
|-----------|--------|------|
| 氷の状態 | (5:30) | ○ |
| 鮮度タンク内海水温 | (5:30) | 5.9℃ |
| 秋サケ腹部内温度 | (5:30) | 6.0℃ |

確認者：柴田
(5:30)

確認者特記欄： 柴田 (10/17) 好し

責任者確認欄： 花田 (10/17) 好し



選別場での確認表



実施日：平成24年 10月16日 (4時00分~5時20分) 天気：晴 気温：6℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 柴田 正 | ② 柴田明子 | ③ 花田洋子 | ④ 柴田キミ |
| | ⑤ 永井市治 | ⑥ 花田幸江 | ⑦ 花田友広 | ⑧ |
| | ⑨ | ⑩ | ⑪ | ⑫ |

確認者：柴田
(4:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

- ・選別台
- ・計量器の清潔度
- ・鮮度保持タンクの清潔度
- ・シートは清潔に用意されているか
- ・海水の清浄度は
- ・岸壁海水の状態は
- ・作業場の状態は

確認者：柴田
(4:00)

チェック内容 (作業終了後)

- ・選別台は清掃されているか
- ・計量器は清掃されているか
- ・鮮度保持タンクは清掃されているか
- ・シートは全タンクにかぶせているか
- ・作業場は整理整頓されているか

確認者：柴田
(5:20)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | | |
|-----------|--------|------|
| 氷の状態 | (5:20) | ○ |
| 鮮度タンク内海水温 | (5:20) | 5.6℃ |
| 秋サケ腹部内温度 | (5:20) | 5.7℃ |

確認者：柴田
(5:20)

4~6℃が品質管理の目安です。... (柴田)

確認者特記欄：柴田 (10/16)

今朝は寒かったです。
魚は... 元気よかったです。

責任者確認欄：花田 (10/16)

よし

大漁！おめでとう！！お疲れ様。 (柴田)



選別場での確認表



実施日：平成 24 年 10 月 15 日 (4 時 00 分 ~ 時 分) 天気：晴 気温：15 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 1 <u>柴田 正</u> | 2 <u>柴田明子</u> | 3 <u>花田洋子</u> | 4 <u>柴田キミ</u> |
| 作業者名 | 5 <u>永井市治</u> | 6 <u>花田幸江</u> | 7 <u>花田友広</u> | 8 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：柴田
(4:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

- ・ 選別台
- ・ 計量器の清潔度
- ・ 鮮度保持タンクの清潔度
- ・ シートは清潔に用意されているか
- ・ 海水の清浄度は
- ・ 岸壁海水の状態は
- ・ 作業場の状態は

確認者：柴田
(4:00)

チェック内容 (作業終了後)

- ・ 選別台は清掃されているか
- ・ 計量器は清掃されているか
- ・ 鮮度保持タンクは清掃されているか
- ・ シートは全タンクにかぶせているか
- ・ 作業場は整理整頓されているか

確認者：柴田
(6:15)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | |
|-----------|--|
| 氷の状態 | (6:15) <input checked="" type="checkbox"/> |
| 鮮度タンク内海水温 | (6:15) 7.7 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (6:15) 9.0 °C |

確認者：柴田
(6:15)

確認者特記欄：柴田 (10/15)

夕々の漁で浜はとてま
活気がいきました。
今回でーとこの調子で
作くといいですね……

責任者確認欄：花田 (10/15)

吉川

魚達と浜の繋がりを大切にしたい。
とてまの浜で大切にしたい。 (柴田)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 年 10 月 15 日 2 時 50 分 ~ 6 時 10 分 天気：雨 気温：14.2℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|-------|-------|-------|-------|
| 作業者名 | ①花田仁司 | ②柴田雅昭 | ③花田裕次 | ④菊地靖彦 |
| | ⑤石丸勝朗 | ⑥豊田信也 | ⑦柴田 諒 | ⑧永井 竣 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：(仁司)
(2:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は 0
- ・キャビンの中は 0
- ・船倉の周りには 0
- ・船倉の中は 0
- ・氷の投入は 1回目 2:50 2回目 4:15 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か 0



確認者 (仁司)
(2:50)

〈温度の測定〉

確認者：(仁司) (5:00)

| | | |
|----------|-----|-------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | 3 (10) 15.9 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 3 (10) 1 °C |

| | | |
|------------|-----|----------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (5:00) 4 °C |

〈船内清掃記録〉

確認者：(仁司)
(5:10)

確認者特記欄： (仁司) (10/15)

責任者確認欄： (仁司) (10/15)

200
-500
2500
3500

水

水



選別場での確認表



実施日：平成 24 年 10 月 13 日 (6 時 15 分 ~ 8 時 10 分) 天気：雲 気温： 11. °C

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|------------------------------|---------------|---------------|-------------------|---------------|-------------------|---------------|---|---|----|----|----|--|
| 〈健康チェック表〉 | | 確認者： <u>柴田</u> (6 : 15) | | | | | | | | | | | | |
| 作業者名 | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%; text-align: center;">1 <u>柴田 正</u></td> <td style="width: 25%; text-align: center;">2 <u>柴田明子</u></td> <td style="width: 25%; text-align: center;">3 <u>花田洋子</u></td> <td style="width: 25%; text-align: center;">4 <u>柴田キミ</u></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">5 <u>永井市治</u></td> <td style="text-align: center;">6 <u>花田幸江</u></td> <td style="text-align: center;">7 <u>花田友広</u></td> <td style="text-align: center;">8</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">9</td> <td style="text-align: center;">10</td> <td style="text-align: center;">11</td> <td style="text-align: center;">12</td> </tr> </table> | 1 <u>柴田 正</u> | 2 <u>柴田明子</u> | 3 <u>花田洋子</u> | 4 <u>柴田キミ</u> | 5 <u>永井市治</u> | 6 <u>花田幸江</u> | 7 <u>花田友広</u> | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | |
| 1 <u>柴田 正</u> | 2 <u>柴田明子</u> | 3 <u>花田洋子</u> | 4 <u>柴田キミ</u> | | | | | | | | | | | |
| 5 <u>永井市治</u> | 6 <u>花田幸江</u> | 7 <u>花田友広</u> | 8 | | | | | | | | | | | |
| 9 | 10 | 11 | 12 | | | | | | | | | | | |
| 〈選別場衛生状態確認表〉 チェック内容 (選別前) | | 確認者： <u>柴田</u> (6 : 15) | | | | | | | | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> ・ 選別台 → 〇 ・ 計量器の清潔度 → 〇 ・ 鮮度保持タンクの清潔度 → 〇 ・ シートは清潔に用意されているか → 〇 ・ 海水の清浄度は → 〇 ・ 岸壁海水の状態は → 〇 ・ 作業場の状態は → 〇 | | | | | | | | | | | | | | |
| チェック内容 (作業終了後) | | 確認者： <u>柴田</u> (8 : 10) | | | | | | | | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> ・ 選別台は清掃されているか → 〇 ・ 計量器は清掃されているか → 〇 ・ 鮮度保持タンクは清掃されているか → 〇 ・ シートは全タンクにかぶせているか → 〇 ・ 作業場は整理整頓されているか → 〇 | | | | | | | | | | | | | | |
| 〈選別・計量後の温度の測定〉 | | 確認者： <u>柴田</u> (8 : 10) | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 40%;">氷の状態</td> <td style="width: 60%;">(8 : 10) 〇</td> </tr> <tr> <td>鮮度タンク内海水温</td> <td>(8 : 10) 6.6 °C</td> </tr> <tr> <td>秋サケ腹部内温度</td> <td>(8 : 10) 6.8 °C</td> </tr> </table> | | 氷の状態 | (8 : 10) 〇 | 鮮度タンク内海水温 | (8 : 10) 6.6 °C | 秋サケ腹部内温度 | (8 : 10) 6.8 °C | | | | | | | |
| 氷の状態 | (8 : 10) 〇 | | | | | | | | | | | | | |
| 鮮度タンク内海水温 | (8 : 10) 6.6 °C | | | | | | | | | | | | | |
| 秋サケ腹部内温度 | (8 : 10) 6.8 °C | | | | | | | | | | | | | |
| 確認者特記欄： <u>柴田</u> (10/13) 〇〇 | 責任者確認欄： <u>花田</u> (10/13) 〇〇 | | | | | | | | | | | | | |



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 年 10 月 13 日 (6 時⁰⁰分~8 時²⁰分) 天気：☁ 気温：13 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|-------|-------|-------|-------|
| 作業者名 | ①花田仁司 | ②柴田雅昭 | ③花田裕次 | ④菊地靖彦 |
| | ⑤石丸勝朗 | ⑥豊田信也 | ⑦柴田 諒 | ⑧永井 竣 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：仁司
(8:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は → 0
- ・キャビンの中は → 0
- ・船倉の周りには → 0
- ・船倉の中は → 0
- ・氷の投入は → 1回目 6:00 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か → 0



確認者：仁司
(8:00)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|-------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (6:20) 15.5 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (:) °C |

| | | |
|------------|-----|----------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (7:45) 0 °C |

確認者：仁司 (7:45)

〈船内清掃記録〉

確認者：仁司
(8:20)

なし

確認者特記欄：仁司 (10/3)

なし

責任者確認欄：裕次 (10/3)

なし

10007000



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 年 10 月 12 日 (3 時⁰⁰分~ 5 時⁴⁰分) 天気：(雨) 気温：13.7 °C

〈健康チェック表〉

| | | | |
|--------|--------|--------|--------|
| 1 花田仁司 | 2 柴田雅昭 | 3 花田裕次 | 4 菊地靖彦 |
| 5 石丸勝朗 | 6 豊田信也 | 7 柴田 諒 | 8 永井 竣 |
| 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者 仁司
(2:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は 0
- ・キャビンの中は 0
- ・船倉の周り 0
- ・船倉の中は 0
- ・氷の投入は 1回目 3:00 2回目 4:15 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か 0



確認者 仁司
(4:15)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (:) 16.5 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (:) °C |

| | | |
|------------|-----|---------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (5.5) °C 0 |

確認者 仁司 (5:5)

〈船内清掃記録〉

確認者 仁司
(5:20)

なし

確認者特記欄：

仁司

責任者確認欄：

花田 仁司 (12)

なし

200
400
1100
1600



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 10 年 11 月 日 (3 時 00 分 ~ 5 時 00 分) 天気：晴 気温： 7.2 °C

〈健康チェック表〉

| | | | |
|--------|--------|--------|--------|
| 1 花田仁司 | 2 柴田雅昭 | 3 花田裕次 | 4 菊地靖彦 |
| 5 石丸勝朗 | 6 豊田信也 | 7 柴田 諒 | 8 永井 竣 |
| 9 | 10 | 11 | 12 |

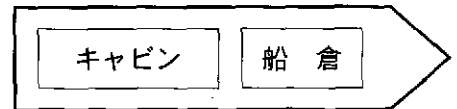
確認者：花田仁司 (3:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は 0
- ・キャビンの中は 0
- ・船倉の周り 0
- ・船倉の中は 0
- ・氷の投入は 1回目 3:00 2回目 4:15 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か 0

確認者：花田仁司 (4:15)



〈温度の測定〉

確認者：花田仁司 (5:00)

| | | |
|----------|-----|-----------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | 3:15 16.7 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (3:15) / °C |

| | | |
|------------|-----|------------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (5:00) 3.7 °C |

〈船内清掃記録〉

確認者：花田仁司 (5:00)

なし

確認者特記欄： 花田仁司 (10/11)

責任者確認欄： 花田仁司 (10/11)

なし

なし

250
750
550
1300
1400
2700
500
3200



選別場での確認表



実施日：平成 24年 10 月 10 日 (4時00分~5時25分) 天気：晴 気温：8 ℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| | ① 柴田 正 | ② 柴田明子 | ③ 花田洋子 | ④ 柴田キミ |
| 作業者名 | ⑤ 永井市治 | ⑥ 花田幸江 | ⑦ 柴田友広 | 8 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：柴田
(4:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

- ・選別台
- ・計量器の清潔度
- ・鮮度保持タンクの清潔度
- ・シートは清潔に用意されているか
- ・海水の清浄度は
- ・岸壁海水の状態は
- ・作業場の状態は

確認者：柴田
(4:00)

チェック内容 (作業終了後)

- ・選別台は清掃されているか
- ・計量器は清掃されているか
- ・鮮度保持タンクは清掃されているか
- ・シートは全タンクにかぶせているか
- ・作業場は整理整頓されているか

確認者：柴田
(5:25)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | | |
|-----------|--------|-----|
| 氷の状態 | (5:25) | 0 |
| 鮮度タンク内海水温 | (5:25) | 4 ℃ |
| 秋サケ腹部内温度 | (5:25) | 7 ℃ |

確認者：柴田
(5:25)

確認者特記欄：柴田 (10/10)
TSL

責任者確認欄：花田 (10/10)
TSL



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 年 10 月 10 日 (3 時⁰⁰分~5 時²⁴分) 天気：晴 気温：8.4 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 花田仁司 | ② 柴田雅昭 | ③ 花田裕次 | ④ 菊地靖彦 |
| | ⑤ 石丸勝朗 | ⑥ 豊田信也 | ⑦ 柴田 諒 | ⑧ 永井 竣 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：仁司
(3:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は 〇
- ・キャビンの中は 〇
- ・船倉の周りには 〇
- ・船倉の中は 〇
- ・氷の投入は 1回目 3:00 2回目 4:15 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か 〇



確認者：仁司
(4:15)

〈温度の測定〉

確認者：仁司 (4:50)

| | | |
|----------|-----|------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (3:15) 16.7°C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (3:15) 1°C |

| | | |
|------------|-----|----------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 〇 |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 〇 |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (4:50) 〇 °C |

〈船内清掃記録〉

確認者：仁司
(5:30)

なし

確認者特記欄：仁司 (10/10)
なし

責任者確認欄：裕次 10/10
なし

200
300
400
500
600
700
800
900



選別場での確認表



実施日：平成 24 年 10 月 9 日 (4時00分~5時15分) 天気：晴 気温：7 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| | ① 柴田 正 | ② 柴田明子 | ③ 花田武美 | ④ 花田友廣 |
| 作業者名 | ⑤ 永井市治 | ⑥ 花田洋子 | ⑦ 柴田キミ | ⑧ 花田幸江 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：柴田
(4:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

- ・ 選別台 → 9
- ・ 計量器の清潔度 → 0
- ・ 鮮度保持タンクの清潔度 → 0
- ・ シートは清潔に用意されているか → 0
- ・ 海水の清浄度は → 0
- ・ 岸壁海水の状態は → 0
- ・ 作業場の状態は → 0

確認者：柴田
(4:00)

チェック内容 (作業終了後)

- ・ 選別台は清掃されているか → 0
- ・ 計量器は清掃されているか → 0
- ・ 鮮度保持タンクは清掃されているか → 0
- ・ シートは全タンクにかぶせているか → 0
- ・ 作業場は整理整頓されているか → 0

確認者：柴田
(5:15)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | | |
|-----------|--------|--------|
| 氷の状態 | (5:15) | 0 |
| 鮮度タンク内海水温 | (5:15) | 4.8 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (5:15) | 7.2 °C |

確認者：柴田
(5:15)

確認者特記欄： 柴田 (10/9)
tjl

責任者確認欄： 花田 (10/9)
tjl



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 年 10月 9日 (3時⁰⁰分~5時³⁰分) 天気：~~晴~~ 気温：5.8℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|-------|-------|-------|-------|
| 作業者名 | ①花田仁司 | ②柴田雅昭 | ③花田裕次 | ④菊地靖彦 |
| | ⑤石丸勝朗 | ⑥豊田信也 | ⑦柴田 諒 | ⑧永井 峻 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

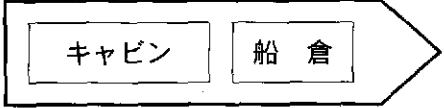
確認者：仁司 (3:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は _____ → 0
- ・キャビンの中は _____ → 0
- ・船倉の周りは _____ → 0
- ・船倉の中は _____ → 0
- ・氷の投入は _____ → 1回目 3:00 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か _____ → 0

確認者：仁司 (3:00)



〈温度の測定〉

確認者：仁司 (4:45)

| | | |
|----------|-----|---------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | 5:30 16.9℃ |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 3:30 1℃ |

| | | |
|------------|-----|--------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | 4:45 1.4℃ |

〈船内清掃記録〉

確認者：仁司 (5:30)

HL

確認者特記欄： 仁司 (109)

責任者確認欄： 裕次 (109)

HL

HL

400
350
250
1000
1300
250
550
250
1000



選別場での確認表



実施日：平成 24 年 10 月 8 日 (3時30分~5時15分) 天気：晴 気温：12 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| | 1 柴田 正 | 2 柴田明子 | 3 花田武美 | 4 花田友廣 |
| 作業者名 | 5 永井市治 | 6 花田洋子 | 7 柴田キミ | 8 花田幸江 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：柴田 (3:30)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

- ・選別台
- ・計量器の清潔度
- ・鮮度保持タンクの清潔度
- ・シートは清潔に用意されているか
- ・海水の清浄度は
- ・岸壁海水の状態は
- ・作業場の状態は

確認者：柴田 (3:30)

チェック内容 (作業終了後)

- ・選別台は清掃されているか
- ・計量器は清掃されているか
- ・鮮度保持タンクは清掃されているか
- ・シートは全タンクにかぶせているか
- ・作業場は整理整頓されているか

確認者：柴田 (5:15)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | |
|-----------|---------------------------------|
| 氷の状態 | (5:15) <input type="checkbox"/> |
| 鮮度タンク内海水温 | (5:15) 6.9 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (5:15) 6.9 °C |

確認者：柴田 (5:15)

確認者特記欄：柴田 (10/8)

たし

責任者確認欄：花田 (10/8)

たし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 年 10 月 8 日 (2 時 20 分 ~ 5 時 30 分) 天気：晴 気温：12.5 °C

〈健康チェック表〉

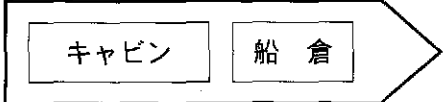
| | | | | | | | |
|---|------|----|------|----|------|----|------|
| 1 | 花田仁司 | 2 | 柴田雅昭 | 3 | 花田裕次 | 4 | 菊地靖彦 |
| 5 | 石丸勝朗 | 6 | 豊田信也 | 7 | 柴田 諒 | 8 | 永井 峻 |
| 9 | | 10 | | 11 | | 12 | |

確認者：仁司
(2:30)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は _____ → 0
- ・キャビンの中は _____ → 0
- ・船倉の周りは _____ → 0
- ・船倉の中は _____ → 0
- ・氷の投入は _____ → 1回目 2:30 2回目 3:15 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か _____ → 0



確認者：仁司
(3:15)

〈温度の測定〉

確認者：仁司 (4:30)

| | | |
|----------|-----|-----------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | 24.5 12.5 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 24.5 °C |

| | | |
|------------|-----|---------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | 4.30 °C |

〈船内清掃記録〉

確認者：仁司
(5:30)

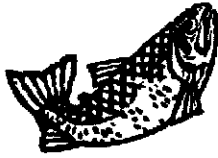
確認者特記欄： 仁司 (08)

責任者確認欄： 裕次 (08)

450
500
1300
1600
600
2200
450
2650

72L

4L



選別場での確認表



実施日：平成 24年 10月 6 日 (3時30分~5時0分) 天気：晴 気温： 10 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | 1 柴田 正 | 2 柴田明子 | 3 花田武美 | 4 花田友廣 |
| | 5 永井市治 | 6 花田洋子 | 7 柴田キミ | 8 花田幸江 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：柴田
(3:30)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

- ・選別台
- ・計量器の清潔度
- ・鮮度保持タンクの清潔度
- ・シートは清潔に用意されているか
- ・海水の清浄度は
- ・岸壁海水の状態は
- ・作業場の状態は

確認者：柴田
(3:30)

チェック内容 (作業終了後)

- ・選別台は清掃されているか
- ・計量器は清掃されているか
- ・鮮度保持タンクは清掃されているか
- ・シートは全タンクにかぶせているか
- ・作業場は整理整頓されているか

確認者：柴田
(5:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | | |
|-----------|--------|--------|
| 氷の状態 | (5:00) | ○ |
| 鮮度タンク内海水温 | (5:00) | 7.0 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (5:00) | 7.1 °C |

確認者：柴田
(5:00)

確認者特記欄： 柴田 (10/6)

TJL

責任者確認欄： 花田 (10/6)

TJL



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 年 10 月 6 日 2 時 30 分 ~ 5 時 10 分) 天気 ~~晴~~ 気温： 10 °C

300
350
300
- 000

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|-------|-------|-------|-------|
| 作業者名 | ①花田仁司 | ②柴田雅昭 | ③花田裕次 | ④菊地靖彦 |
| | ⑤石丸勝朗 | ⑥豊田信也 | ⑦柴田 諒 | ⑧永井 竣 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者 仁司
(2:30)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は _____ → 0
- ・キャビンの中は _____ → 0
- ・船倉の周りには _____ → 0
- ・船倉の中は _____ → 0
- ・氷の投入は _____ → 1回目 2:30 2回目 3:50 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ → 0



確認者 仁司
(3:50)

〈温度の測定〉

確認者： 仁司 (4:30)

| | | |
|----------|-----|-----------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (3:30) 17 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (3:30) 1 °C |

| | | |
|------------|-----|----------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (4:30) 1 °C |

〈船内清掃記録〉

確認者 仁司
(5:10)

確認者特記欄： 仁司 (10/6)

責任者確認欄： 裕次 (10/6)

丸

丸



選別場での確認表



実施日：平成 24 年 10 月 5 日 (4 時 00 分 ~ 5 時 25 分) 天気：晴 気温：15 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|---------|---------|---------|---------|
| 作業者名 | 1 柴田 正 | 2 柴田 明子 | 3 花田 武美 | 4 花田 友廣 |
| | 5 永井 市治 | 6 花田 洋子 | 7 柴田 キミ | 8 花田 幸江 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：柴田 (4:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

- ・選別台
- ・計量器の清潔度
- ・鮮度保持タンクの清潔度
- ・シートは清潔に用意されているか
- ・海水の清浄度は
- ・岸壁海水の状態は
- ・作業場の状態は

確認者：柴田 (4:00)

チェック内容 (作業終了後)

- ・選別台は清掃されているか
- ・計量器は清掃されているか
- ・鮮度保持タンクは清掃されているか
- ・シートは全タンクにかぶせているか
- ・作業場は整理整頓されているか

確認者：柴田 (5:25)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | | |
|-----------|--------|-------|
| 氷の状態 | (5:25) | ○ |
| 鮮度タンク内海水温 | (5:25) | 6.0°C |
| 秋サケ腹部内温度 | (5:25) | 6.8°C |

確認者：柴田 (5:25)

確認者特記欄：柴田 (10/5) かし

責任者確認欄：花田 (10/5) かし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 年 10 月 5 日 2 時 30 分 ~ 5 時 30 分 天気 晴 気温：15.4 °C

400
200

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 花田仁司 | ② 柴田雅昭 | ③ 花田裕次 | ④ 菊地靖彦 |
| | ⑤ 石丸勝朗 | ⑥ 豊田信也 | ⑦ 柴田 諒 | ⑧ 永井 竣 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

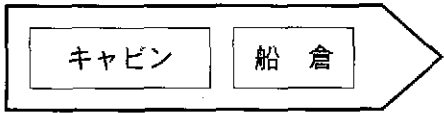
確認者：仁司 (2:30)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は _____ → 0
- ・キャビンの中は _____ → 0
- ・船倉の周りには _____ → 0
- ・船倉の中は _____ → 0
- ・氷の投入は _____ → 1回目 2:30 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ → 0

確認者：仁司 (2:30)



〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | 3:00) 16.5 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 3:00) 1 °C |

| | | |
|------------|-----|----------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (4:50) 0 °C |

確認者：仁司 (4:50)

〈船内清掃記録〉

たし

確認者：仁司 (5:00)

確認者特記欄： 仁司 (1/5)

たし

責任者確認欄： 裕次 (1/5)

たし



選別場での確認表



実施日：平成 24年 10月 4日 (3時30分~5時15分) 天気：晴 気温：15℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| | 1 柴田 正 | 2 柴田明子 | 花田武美 | 花田友廣 |
| 作業者名 | 永井市治 | 花田洋子 | 7 柴田 幸 | 8 花田幸江 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：柴田 (3:30)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

- ・選別台
- ・計量器の清潔度
- ・鮮度保持タンクの清潔度
- ・シートは清潔に用意されているか
- ・海水の清浄度は
- ・岸壁海水の状態は
- ・作業場の状態は

確認者：柴田 (3:30)

チェック内容 (作業終了後)

- ・選別台は清掃されているか
- ・計量器は清掃されているか
- ・鮮度保持タンクは清掃されているか
- ・シートは全タンクにかぶせているか
- ・作業場は整理整頓されているか

確認者：柴田 (5:15)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | | |
|-----------|--------|------|
| 氷の状態 | (5:15) | ○ |
| 鮮度タンク内海水温 | (5:15) | 7.5℃ |
| 秋サケ腹部内温度 | (5:15) | 6.7℃ |

確認者：柴田 (5:15)

確認者特記欄：柴田 (10/4)
なし。

責任者確認欄：花田 (10/4)
なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 年 10 月 4 日 (2時30分~5時30分) 天気：~~晴~~ 気温：15℃

500
400
600
1500
800
2300
2650

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 花田仁司 | ② 柴田雅昭 | ③ 花田裕次 | ④ 菊地靖彦 |
| | ⑤ 石丸勝朗 | ⑥ 豊田信也 | ⑦ 柴田 諒 | ⑧ 永井 竣 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者 1=司
(2:30)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は 〇
- ・キャビンの中は 〇
- ・船倉の周りは 〇
- ・船倉の中は 〇
- ・氷の投入は 1回目 2:30 2回目 3:30 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か 〇



確認者 1=司
(3:30)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|-----------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (3:00) 17.5℃ |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (3:00) 1℃ |

| | | |
|------------|-----|--------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 〇 |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 〇 |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (4:40) 0℃ |

確認者：1=司 (4:40)

〈船内清掃記録〉

確認者：1=司
(5:30)

なし

確認者特記欄： 1=司 (10時)

責任者確認欄： 裕次 (10時)

なし

なし



選別場での確認表



実施日：平成 24 年 10 月 3 日 (4時00分~5時55分) 天気：晴 気温：16 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|-------------|-------------|--------------|-------------|
| | <u>柴田 正</u> | <u>柴田明子</u> | <u>花田武美</u> | <u>花田友廣</u> |
| 作業者名 | <u>永井市治</u> | <u>花田洋子</u> | <u>柴田 幸三</u> | <u>花田幸江</u> |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：柴田
(4:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

- ・選別台 →
- ・計量器の清潔度 →
- ・鮮度保持タンクの清潔度 →
- ・シートは清潔に用意されているか →
- ・海水の清浄度は →
- ・岸壁海水の状態は →
- ・作業場の状態は →

確認者：柴田
(4:00)

チェック内容 (作業終了後)

- ・選別台は清掃されているか →
- ・計量器は清掃されているか →
- ・鮮度保持タンクは清掃されているか →
- ・シートは全タンクにかぶせているか →
- ・作業場は整理整頓されているか →

確認者：柴田
(5:55)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | | |
|-----------|--------|-------------------------------------|
| 氷の状態 | (5:55) | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 鮮度タンク内海水温 | (5:55) | 7.5 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (5:55) | 9.5 °C |

確認者：柴田
(5:55)

確認者特記欄：柴田 (10/3)
なし

責任者確認欄：花田 (10/3)
なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 年 10 月 3 日 (3 時 00 分 ~ 6 時 00 分) 天気：晴 気温：14.9 °C

400
1800
2200
3200

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 花田仁司 | ② 柴田雅昭 | ③ 花田裕次 | ④ 菊地靖彦 |
| | ⑤ 石丸勝朗 | ⑥ 豊田信也 | ⑦ 柴田 諒 | ⑧ 泳井 竣 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：仁司
(3:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は _____ → 0
- ・キャビンの中は _____ → 0
- ・船倉の周りは _____ → 0
- ・船倉の中は _____ → 0
- ・氷の投入は _____ → 1回目 3:00 2回目 4:15 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か _____ → 0

確認者：仁司
(4:15)



〈温度の測定〉

確認者：仁司 (5:00)

| | | |
|----------|-----|-----------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | 3:30 12.7 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 3:30 1 °C |

| | | |
|------------|-----|--------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | 5.00 5 °C |

〈船内清掃記録〉

確認者：仁司
(6:09)

7/1

確認者特記欄： 仁司 (10/3)

責任者確認欄： 花田 (10/3)

7/1

7/1



選別場での確認表



実施日：平成 24 年 10 月 2 日 (4時00分~5時30分) 天気：晴 気温：13℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| | 1 柴田 正 | 2 柴田明子 | 3 花田武美 | 4 花田友廣 |
| 作業者名 | 5 永井市治 | 6 花田洋子 | 7 柴田キミ | 8 花田幸江 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：柴田
(4:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

- ・選別台 〇
- ・計量器の清潔度 〇
- ・鮮度保持タンクの清潔度 〇
- ・シートは清潔に用意されているか 〇
- ・海水の清浄度は 〇
- ・岸壁海水の状態は 〇
- ・作業場の状態は 〇

確認者：柴田
(4:00)

チェック内容 (作業終了後)

- ・選別台は清掃されているか 〇
- ・計量器は清掃されているか 〇
- ・鮮度保持タンクは清掃されているか 〇
- ・シートは全タンクにかぶせているか 〇
- ・作業場は整理整頓されているか 〇

確認者：柴田
(5:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | | |
|-----------|--------|------|
| 水の状態 | (5:30) | 〇 |
| 鮮度タンク内海水温 | (5:30) | 5.9℃ |
| 秋サケ腹部内温度 | (5:30) | 6.0℃ |

確認者：柴田
(5:30)

確認者特記欄：柴田 (10/2)

現状維持を待たします。

責任者確認欄：花田 (10/2)

なし。



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 年 10 月 2 日 (3 時 00 分 ~ 5 時 40 分) 天気：晴 気温： 13 ℃

300
800
450
1350
500
1500
2350

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 花田仁司 | ② 柴田雅昭 | ③ 花田裕次 | ④ 菊地靖彦 |
| | ⑤ 石丸勝朗 | ⑧ 豊田信也 | ⑦ 柴田 諒 | ⑥ 永井 竣 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：仁司
(3 : 00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は _____ → 0
- ・キャビンの中は _____ → 0
- ・船倉の周りは _____ → 0
- ・船倉の中は _____ → 0
- ・氷の投入は _____ → 1回目 3:00 2回目 4:00 3回目 4:20 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ → 0



確認者：仁司
(4 : 20)

梅干回収のゴミは... 終了

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|-----------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (330) 17.8 ℃ |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (330) 1 ℃ |

| | | |
|------------|-----|---------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (5:00) / ℃ |

確認者：仁司 (5 : 00)

〈船内清掃記録〉

確認者 仁司
(5 : 40)

なし

確認者特記欄： 仁司 (10/2)
なし

責任者確認欄： 裕次 (10/2)
なし



選別場での確認表



実施日：平成 24年 10月 / 日 (3時00分 ~ 4 時30分) 天気：雨 気温： 17 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | | | | |
|---|------|----|------|----|-------|----|------|
| 1 | 柴田 正 | 2 | 柴田明子 | 3 | 花田武美 | 4 | 花田友廣 |
| 5 | 永井市治 | 6 | 花田洋子 | 7 | 柴田 幸江 | 8 | 花田幸江 |
| 9 | | 10 | | 11 | | 12 | |

確認者：柴田
(3:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

- ・選別台
- ・計量器の清潔度
- ・鮮度保持タンクの清潔度
- ・シートは清潔に用意されているか
- ・海水の清浄度は
- ・岸壁海水の状態は
- ・作業場の状態は

確認者：柴田
(3:00)

チェック内容 (作業終了後)

- ・選別台は清掃されているか
- ・計量器は清掃されているか
- ・鮮度保持タンクは清掃されているか
- ・シートは全タンクにかぶせているか
- ・作業場は整理整頓されているか

確認者：柴田
(4:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | | |
|-----------|----------|--------|
| 氷の状態 | (4:30) | ○ |
| 鮮度タンク内海水温 | (4:30) | 7.8 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (4:30) | 7.8 °C |

確認者：柴田
(4:30)

確認者特記欄： 柴田 (10/1)
たし

責任者確認欄： 花田 (10/1)
たし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 ~~10~~ 年 6月 1 日 (2時⁰⁰分 ~ 4時³⁰分) 天気：(雨) 気温： 17 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 花田仁司 | ② 柴田雅昭 | ③ 花田裕次 | ④ 菊地靖彦 |
| | ⑤ 石丸勝朗 | ⑥ 豊田信也 | ⑦ 柴田 諒 | ⑧ 永井 竣 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者： 仁司
(2:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は 0
- ・キャビンの中は 0
- ・船倉の周りは 0
- ・船倉の中は 0
- ・氷の投入は 1回目 2:00 2回目 3:15 3回目 ~~3:30~~ 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か 0



確認者： 仁司
(3:15)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|---------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (2:10) 18.2 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (2:10) 1 °C |

| | | |
|------------|-----|------------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (3:50) 1 °C |

確認者： 仁司 (3:50)

〈船内清掃記録〉

確認者： 仁司
(4:30)

確認者特記欄：

290R (10/1)

責任者確認欄：

仁司 (10/1)

6:50
3:50
2:00
1:50
3:00
3:00
2:10

HL

HL

HL



選別場での確認表

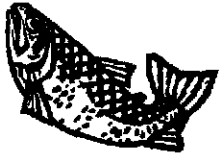


実施日：平成 24年 9 月 29 日 (4時00分~5時30分) 天気：曇り 気温：16 °C

| | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|------------------|--------|--------|-----------|--------|--------|----------|--------|--------|-------------------------------|----|----|--|
| <健康チェック表> | | 確認者：柴田 (4:00) | | | | | | | | | | | | |
| 作業者名 | <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%; text-align: center;">1 柴田 正</td> <td style="width: 25%; text-align: center;">2 柴田明子</td> <td style="width: 25%; text-align: center;">3 花田武美</td> <td style="width: 25%; text-align: center;">4 花田友廣</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">5 永井市治</td> <td style="text-align: center;">6 花田洋子</td> <td style="text-align: center;">7 柴田キミ</td> <td style="text-align: center;">8 花田幸江</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">9</td> <td style="text-align: center;">10</td> <td style="text-align: center;">11</td> <td style="text-align: center;">12</td> </tr> </table> | 1 柴田 正 | 2 柴田明子 | 3 花田武美 | 4 花田友廣 | 5 永井市治 | 6 花田洋子 | 7 柴田キミ | 8 花田幸江 | 9 | 10 | 11 | 12 | |
| 1 柴田 正 | 2 柴田明子 | 3 花田武美 | 4 花田友廣 | | | | | | | | | | | |
| 5 永井市治 | 6 花田洋子 | 7 柴田キミ | 8 花田幸江 | | | | | | | | | | | |
| 9 | 10 | 11 | 12 | | | | | | | | | | | |
| <選別場衛生状態確認表> チェック内容 (選別前) | | 確認者：柴田 (4:00) | | | | | | | | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> ・ 選別台 <input checked="" type="checkbox"/> → ・ 計量器の清潔度 <input checked="" type="checkbox"/> → ・ 鮮度保持タンクの清潔度 <input checked="" type="checkbox"/> → ・ シートは清潔に用意されているか <input checked="" type="checkbox"/> → ・ 海水の清浄度は <input checked="" type="checkbox"/> → ・ 岸壁海水の状態は <input checked="" type="checkbox"/> → ・ 作業場の状態は <input checked="" type="checkbox"/> → | | | | | | | | | | | | | | |
| チェック内容 (作業終了後) | | 確認者：柴田 (5:30) | | | | | | | | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> ・ 選別台は清掃されているか <input checked="" type="checkbox"/> → ・ 計量器は清掃されているか <input checked="" type="checkbox"/> → ・ 鮮度保持タンクは清掃されているか <input checked="" type="checkbox"/> → ・ シートは全タンクにかぶせているか <input checked="" type="checkbox"/> → ・ 作業場は整理整頓されているか <input checked="" type="checkbox"/> → | | | | | | | | | | | | | | |
| <選別・計量後の温度の測定> | | 確認者：柴田 (5:30) | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">水の状態</td> <td style="width: 30%;">(5:30)</td> <td style="width: 40%; text-align: center;">○</td> </tr> <tr> <td>鮮度タンク内海水温</td> <td>(5:30)</td> <td style="text-align: center;">3.7 °C</td> </tr> <tr> <td>秋サケ腹部内温度</td> <td>(5:30)</td> <td style="text-align: center;">4.7 °C</td> </tr> </table> | | 水の状態 | (5:30) | ○ | 鮮度タンク内海水温 | (5:30) | 3.7 °C | 秋サケ腹部内温度 | (5:30) | 4.7 °C | この温度はハズレ。 品質は42.6°Cのハズレに注意 | | | |
| 水の状態 | (5:30) | ○ | | | | | | | | | | | | |
| 鮮度タンク内海水温 | (5:30) | 3.7 °C | | | | | | | | | | | | |
| 秋サケ腹部内温度 | (5:30) | 4.7 °C | | | | | | | | | | | | |
| 確認者特記欄： 柴田 (9/29) かし | 責任者確認欄： 花田 (9/29) かし | | | | | | | | | | | | | |



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 9年29 月 日 (8 時 00分 ~ 6 時 20分) 天気 晴 気温： 16.2℃

0500
0300
0200
0100

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|-------|-------|-------|-------|
| 作業者名 | ①花田仁司 | ②柴田雅昭 | ③花田裕次 | ④菊地靖彦 |
| | ⑤石丸勝朗 | ⑥豊田信也 | ⑦柴田 諒 | ⑧永井 竣 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者： 仁司 (3:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は → 0
- ・キャビンの中は → 0
- ・船倉の周りには → 0
- ・船倉の中は → 0
- ・氷の投入は → 1回目 3:00 2回目 4:00 3回目 4:30 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か → 0



確認者： 仁司 (4:30)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|-----------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (3:30) 17.6℃ |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (3:30) / °C |

| | | |
|------------|-----|----------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (5:00) / °C |

確認者： 仁司 (5:00)

〈船内清掃記録〉

なし

確認者 仁司 (5:00)

確認者特記欄： 仁司 (9:29) 無し

責任者確認欄： 裕次 (9:29) 無し



選別場での確認表



実施日：平成 24年 9 月 28 日 (4時00分~6時10分) 天気：晴 気温：15 °C

〈健康チェック表〉

| | | | |
|--------|--------|--------|--------|
| 1 柴田 正 | 2 柴田明子 | 3 花田武美 | 4 花田友廣 |
| 5 永井市治 | 6 花田洋子 | 7 柴田 幸 | 8 花田幸江 |
| 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：柴田 (4:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

- ・選別台 → 〇
- ・計量器の清潔度 → 〇
- ・鮮度保持タンクの清潔度 → 〇
- ・シートは清潔に用意されているか → 〇
- ・海水の清浄度は → 〇
- ・岸壁海水の状態は → 〇
- ・作業場の状態は → 〇

確認者：柴田 (4:00)

チェック内容 (作業終了後)

- ・選別台は清掃されているか → 〇
- ・計量器は清掃されているか → 〇
- ・鮮度保持タンクは清掃されているか → 〇
- ・シートは全タンクにかぶせているか → 〇
- ・作業場は整理整頓されているか → 〇

確認者：柴田 (6:10)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | | |
|-----------|--------|--------|
| 水の状態 | (6:10) | 〇 |
| 鮮度タンク内海水温 | (6:10) | 8.1 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (6:10) | 9.4 °C |

確認者：柴田 (6:10)

確認者特記欄：柴田 (9/28)

責任者確認欄：花田 (9/28)

~~大魚~~
大魚を1尾...

たじ

おたけでん.
環境衛生課 花田



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 年 9 月 28 日 3 時00 分~ 6 時10 分) 天気：晴 気温：13.2 °C

200
850
1550
850
2500
500

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|-------|-------|-------|-------|
| 作業者名 | ①花田仁司 | ②柴田雅昭 | ③花田裕次 | ④菊地靖彦 |
| | ⑤石丸勝朗 | ⑥豊田信也 | ⑦柴田 諒 | ⑧塚井 峻 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

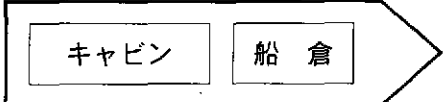
確認者：仁司 (3:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は _____ → 0
- ・キャビンの中は _____ → 0
- ・船倉の周りは _____ → 0
- ・船倉の中は _____ → 0
- ・氷の投入は _____ → 1回目 3:00 2回目 4:00 3回目 4:30 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か _____ → 0

確認者：仁司 (4:30)



〈温度の測定〉

確認者：仁司 (5:10)

| | | |
|----------|-----|-----------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | 3:30 18.3 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (3:30) 1 °C |

| | | |
|------------|-----|----------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (5:10) 3 °C |

〈船内清掃記録〉

確認者：仁司 (6:19)

DL

確認者特記欄： 仁司 (9/28)

責任者確認欄： 裕次 (9/28)

DL

DL



選別場での確認表



実施日：平成 24年 9月 27日 (4時00分~5時35分) 天気：晴 気温：14℃

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|------------------|---------|---------|-----------|---------|---------|----------|---------|------|----|----|----|--|
| 〈健康チェック表〉 | | 確認者：柴田 (4:00) | | | | | | | | | | | | |
| 作業者名 | <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 25%;">1 柴田 正</td> <td style="width: 25%;">2 柴田 明子</td> <td style="width: 25%;">3 花田 武美</td> <td style="width: 25%;">4 花田 友廣</td> </tr> <tr> <td>5 永井 市治</td> <td>6 花田 洋子</td> <td>7 柴田 幸子</td> <td>8 花田 幸江</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>10</td> <td>11</td> <td>12</td> </tr> </table> | 1 柴田 正 | 2 柴田 明子 | 3 花田 武美 | 4 花田 友廣 | 5 永井 市治 | 6 花田 洋子 | 7 柴田 幸子 | 8 花田 幸江 | 9 | 10 | 11 | 12 | |
| 1 柴田 正 | 2 柴田 明子 | 3 花田 武美 | 4 花田 友廣 | | | | | | | | | | | |
| 5 永井 市治 | 6 花田 洋子 | 7 柴田 幸子 | 8 花田 幸江 | | | | | | | | | | | |
| 9 | 10 | 11 | 12 | | | | | | | | | | | |
| 〈選別場衛生状態確認表〉 チェック内容 (選別前) | | 確認者：柴田 (4:00) | | | | | | | | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> ・ 選別台 → <input checked="" type="checkbox"/> ・ 計量器の清潔度 → <input checked="" type="checkbox"/> ・ 鮮度保持タンクの清潔度 → <input checked="" type="checkbox"/> ・ シートは清潔に用意されているか → <input checked="" type="checkbox"/> ・ 海水の清浄度は → <input checked="" type="checkbox"/> ・ 岸壁海水の状態は → <input checked="" type="checkbox"/> ・ 作業場の状態は → <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | |
| チェック内容 (作業終了後) | | 確認者：柴田 (5:35) | | | | | | | | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> ・ 選別台は清掃されているか → <input checked="" type="checkbox"/> ・ 計量器は清掃されているか → <input checked="" type="checkbox"/> ・ 鮮度保持タンクは清掃されているか → <input checked="" type="checkbox"/> ・ シートは全タンクにかぶせているか → <input checked="" type="checkbox"/> ・ 作業場は整理整頓されているか → <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | |
| 〈選別・計量後の温度の測定〉 | | 確認者：柴田 (5:35) | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">氷の状態</td> <td style="width: 30%;">(5:35)</td> <td style="width: 40%; text-align: center;">○</td> </tr> <tr> <td>鮮度タンク内海水温</td> <td>(5:35)</td> <td style="text-align: center;">6.2℃</td> </tr> <tr> <td>秋サケ腹部内温度</td> <td>(5:35)</td> <td style="text-align: center;">9.0℃</td> </tr> </table> | | 氷の状態 | (5:35) | ○ | 鮮度タンク内海水温 | (5:35) | 6.2℃ | 秋サケ腹部内温度 | (5:35) | 9.0℃ | | | | |
| 氷の状態 | (5:35) | ○ | | | | | | | | | | | | |
| 鮮度タンク内海水温 | (5:35) | 6.2℃ | | | | | | | | | | | | |
| 秋サケ腹部内温度 | (5:35) | 9.0℃ | | | | | | | | | | | | |
| 確認者特記欄： 柴田 (9/27) 少しづつ 増えましてます。 ヨカッタ… ヨカッタ… くれーど。 | 責任者確認欄： 花田 (9/27) かし | | | | | | | | | | | | | |

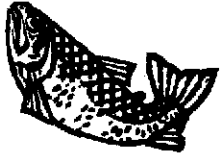
(柴田)

220
2.5
0

440
110



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 年 9 月 27 日 (時 3 分 ~~00~~ 時 5 分) 天気：晴 気温：13.4℃

550
 300
 1250
 300
 1550
 400

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 花田仁司 | ② 柴田雅昭 | ③ 花田裕次 | ④ 菊地靖彦 |
| | ⑤ 石丸勝朗 | ⑥ 豊田信也 | ⑦ 柴田 諒 | ⑧ 泳井 竣 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：仁司 (3:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は 0
- ・キャビンの中は 0
- ・船倉の周り 0
- ・船倉の中は 0
- ・氷の投入は 1回目 3:00 2回目 4:15 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か 0



確認者：仁司 (4:15)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|---------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | 3:30 18.4℃ |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 3:30 /℃ |

| | | |
|------------|-----|--------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (5:00) 5℃ |

確認者：仁司 (5:00)

〈船内清掃記録〉

なし

確認者：仁司 (5:40)

確認者特記欄：仁司 9/27
なし

責任者確認欄：裕次 (9/27)
なし



選別場での確認表



実施日：平成24年 9月26日 (4時00分~5時30分) 天気：雨雲 気温：13℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | 1 柴田 正 | 2 柴田明子 | 3 花田武美 | 4 花田友廣 |
| | 5 永井市治 | 6 花田洋子 | 7 柴田 聡 | 8 花田幸江 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：柴田
(4:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

- ・選別台
- ・計量器の清潔度
- ・鮮度保持タンクの清潔度
- ・シートは清潔に用意されているか
- ・海水の清浄度は
- ・岸壁海水の状態は
- ・作業場の状態は

確認者：柴田
(4:00)

チェック内容 (作業終了後)

- ・選別台は清掃されているか
- ・計量器は清掃されているか
- ・鮮度保持タンクは清掃されているか
- ・シートは全タンクにかぶせているか
- ・作業場は整理整頓されているか

確認者：柴田
(5:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | | |
|-----------|--------|------|
| 氷の状態 | (5:30) | |
| 鮮度タンク内海水温 | (5:30) | 2.9℃ |
| 秋サケ腹部内温度 | (5:30) | 2.8℃ |

確認者：柴田
(5:30)

確認者特記欄：柴田 (9/26)
なし

責任者確認欄：花田 (9/26)
なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 年 9 月 26 日 (3 時 00 分 ~ 5 時 40 分) 天気：雨 気温：11.7℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|-------|-------|-------|-------|
| 作業者名 | ①花田仁司 | ②柴田雅昭 | ③花田裕次 | ④菊地靖彦 |
| | ⑤石丸勝朗 | ⑥豊田信也 | ⑦柴田 諒 | ⑧永井 竣 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：仁司
(3:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は _____ → 0
- ・キャビンの中は _____ → 0
- ・船倉の周りは _____ → 0
- ・船倉の中は _____ → 0
- ・氷の投入は _____ → 1回目 3 2回目 4:15 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ → 0

確認者：仁司
(4:15)



〈温度の測定〉

確認者：仁司 (5:00)

| | | |
|----------|-----|---------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | 3:30 17.5℃ |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 3:30 1℃ |

| | | |
|------------|-----|------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | 5:00 0℃ |

〈船内清掃記録〉

確認者：仁司
(5:40)

たじ

確認者特記欄： 仁司 (9/26)
たじ

責任者確認欄： 裕次 (9/26)
たじ



選別場での確認表



実施日：平成 25年 9月 25日 (4時00分~5時35分) 天気：晴 気温：14℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| | 1 柴田 正 | 2 柴田明子 | 3 花田武美 | 4 花田友廣 |
| 作業者名 | 5 永井市治 | 6 花田洋子 | 7 柴田キミ | 8 花田幸江 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：柴田 (4:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

- ・選別台
- ・計量器の清潔度
- ・鮮度保持タンクの清潔度
- ・シートは清潔に用意されているか
- ・海水の清浄度は
- ・岸壁海水の状態は
- ・作業場の状態は

確認者：柴田 (4:00)

チェック内容 (作業終了後)

- ・選別台は清掃されているか
- ・計量器は清掃されているか
- ・鮮度保持タンクは清掃されているか
- ・シートは全タンクにかぶせているか
- ・作業場は整理整頓されているか

確認者：柴田 (5:35)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | | |
|-----------|--------|------|
| 氷の状態 | (5:35) | 〇 |
| 鮮度タンク内海水温 | (5:35) | 7.0℃ |
| 秋サケ腹部内温度 | (5:35) | 7.2℃ |

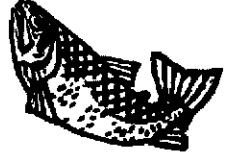
確認者：柴田 (5:35)

確認者特記欄：柴田 (9/25) ちし

責任者確認欄：花田 (9/25) ちし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 年 9 月 25 日 (3 時 00 分 ~ 5 時 30 分) 天気：晴 気温： 15 ℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|-------|-------|-------|-------|
| 作業者名 | ①花田仁司 | ②柴田雅昭 | ③花田裕次 | ④菊地靖彦 |
| | ⑤石丸勝朗 | ⑥豊田信也 | ⑦柴田 諒 | ⑧永井 竣 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

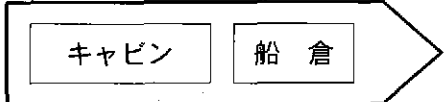
確認者：(/)
(3 : 00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は _____ → 0
- ・キャビンの中は _____ → 0
- ・船倉の周りには _____ → 0
- ・船倉の中は _____ → 0
- ・氷の投入は _____ → 1回目 3 : 00 2回目 4 : 15 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ → 0

確認者：(/)
(4 : 15)



〈温度の測定〉

確認者：(/) (5 : 00)

| | | |
|----------|-----|-----------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | 3 : 30 18.5℃ |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 3 : 30 / ℃ |

| | | |
|------------|-----|-------------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (5 : 00) / ℃ |

〈船内清掃記録〉

確認者 (/)
5 : 30

た

確認者特記欄： (/) 9 : 25

責任者確認欄： 裕次 9 : 25

た

た

1.5
11

1.2



選別場での確認表



実施日：平成 24 年 9 月 24 日 (4時00分~6時00分) 天気：晴 気温：17 °C

| | | | | |
|--|-------------|-------------------|--------------|------------------|
| 〈健康チェック表〉 | | | | 確認者：柴田 (4:00) |
| 作業者名 | ① 柴田 正 9 | ② 柴田明子 10 | ③ 花田武美 11 | ④ 花田友廣 12 |
| ⑤ 永井市治 | ⑥ 花田洋子 | ⑦ 柴田キミ | ⑧ 花田幸江 | |
| 〈選別場衛生状態確認表〉 チェック内容 (選別前) | | | | 確認者：柴田 (4:00) |
| ・選別台 <input type="checkbox"/> | | | | |
| ・計量器の清潔度 <input type="checkbox"/> | | | | |
| ・鮮度保持タンクの清潔度 <input type="checkbox"/> | | | | |
| ・シートは清潔に用意されているか <input type="checkbox"/> | | | | |
| ・海水の清浄度は <input type="checkbox"/> | | | | |
| ・岸壁海水の状態は <input type="checkbox"/> | | | | |
| ・作業場の状態は <input type="checkbox"/> | | | | |
| チェック内容 (作業終了後) | | | | 確認者：柴田 (6:00) |
| ・選別台は清掃されているか <input type="checkbox"/> | | | | |
| ・計量器は清掃されているか <input type="checkbox"/> | | | | |
| ・鮮度保持タンクは清掃されているか <input type="checkbox"/> | | | | |
| ・シートは全タンクにかぶせているか <input type="checkbox"/> | | | | |
| ・作業場は整理整頓されているか <input type="checkbox"/> | | | | |
| 〈選別・計量後の温度の測定〉 | | | | 確認者：柴田 (6:00) |
| 氷の状態 | (6:00) 〇 | | | |
| 鮮度タンク内海水温 | (6:00) 6 °C | | | |
| 秋サケ腹部内温度 | (6:00) 9 °C | | | |
| 確認者特記欄： 柴田 (9/24) | | 責任者確認欄： 花田 (9/24) | | |
| ㊟ | | ㊟ | | |



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 年 9 月 24 日 (3 時⁰⁰分~6 時⁰⁰分) 天気：(曇) 気温：17.6℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|-------|-------|-------|-------|
| 作業者名 | ①花田仁司 | ②柴田雅昭 | ③花田裕次 | ④菊地靖彦 |
| | ⑤石丸勝朗 | ⑥豊田信也 | ⑦柴田 諒 | ⑧永井 竣 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：仁司
(3:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は 0
- ・キャビンの中は 0
- ・船倉の周りは 0
- ・船倉の中は 0
- ・氷の投入は 1回目 3:00 2回目 4:00 3回目 4:20 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か 0



確認者：仁司
(4:20)

〈温度の測定〉

確認者： (:)

| | | |
|----------|-----|---------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (3:30) 19℃ |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (3:30) /℃ |

| | | |
|------------|-----|--------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (5:00) 4℃ |

〈船内清掃記録〉

確認者：仁司
(6:00)

たし

確認者特記欄： 仁司 (9:20)

責任者確認欄： 裕次 (9:20)

たし

たし

1955
400
2
2



選別場での確認表



実施日：平成 24 年 9 月 22 日 (4 時 00 分 ~ 5 時 25 分) 天気：晴 気温：17 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| | 1 柴田 正 | 2 柴田明子 | 3 花田武美 | 4 花田友廣 |
| 作業者名 | 5 永井市治 | 6 花田洋子 | 7 柴田 幸 | 8 花田幸江 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：柴田
(4:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

- ・選別台
- ・計量器の清潔度
- ・鮮度保持タンクの清潔度
- ・シートは清潔に用意されているか
- ・海水の清浄度は
- ・岸壁海水の状態は
- ・作業場の状態は

確認者：柴田
(4:00)

チェック内容 (作業終了後)

- ・選別台は清掃されているか
- ・計量器は清掃されているか
- ・鮮度保持タンクは清掃されているか
- ・シートは全タンクにかぶせているか
- ・作業場は整理整頓されているか

確認者：柴田
(5:25)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | | |
|-----------|--------|--------|
| 氷の状態 | (5:25) | 0 |
| 鮮度タンク内海水温 | (5:25) | 6.1 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (5:25) | 7.5 °C |

確認者：柴田
(5:25)

確認者特記欄： 柴田 (9/22)

なし

責任者確認欄： 花田 (9/22)

なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 年 9月 22日 (3時00分~5時30分) 天気：晴 気温：15℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|-------|-------|-------|-------|
| 作業者名 | ①花田仁司 | ②柴田雅昭 | ③花田裕次 | ④菊地靖彦 |
| | ⑤石丸勝朗 | ⑥豊田信也 | ⑦柴田 諒 | ⑧永井 竣 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：仁司 (3:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は 〇
- ・キャビンの中は 〇
- ・船倉の周りには 〇
- ・船倉の中は 〇
- ・氷の投入は 1回目 3:00 2回目 4:00 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か 〇



確認者：仁司 (4:00)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|-----------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (3:30) 19.1℃ |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (3:30) 1℃ |

| | | |
|------------|-----|--------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 〇 |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 〇 |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (5:00) 2℃ |

確認者：仁司 (5:00)

〈船内清掃記録〉

確認者：仁司 (5:30)

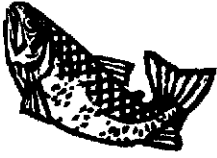
たし

確認者特記欄： 仁司 (9/22)
たし

責任者確認欄： 裕次 (9/22)
たし

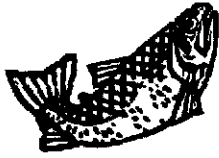


選別場での確認表



実施日：平成 28 年 9 月 21 日 (4時00分~5時20分) 天気：晴 気温：16 °C

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|------------------|--------|--------|-----------|--------|--------|----------|--------|--------|----|----|----|--|
| 〈健康チェック表〉 | | 確認者：柴田 (4:00) | | | | | | | | | | | | |
| 作業者名 | <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 25%;">1 柴田 正</td> <td style="width: 25%;">2 柴田明子</td> <td style="width: 25%;">3 花田武美</td> <td style="width: 25%;">4 花田友廣</td> </tr> <tr> <td>5 永井市治</td> <td>6 花田洋子</td> <td>7 柴田キミ</td> <td>8 花田幸江</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>10</td> <td>11</td> <td>12</td> </tr> </table> | 1 柴田 正 | 2 柴田明子 | 3 花田武美 | 4 花田友廣 | 5 永井市治 | 6 花田洋子 | 7 柴田キミ | 8 花田幸江 | 9 | 10 | 11 | 12 | |
| 1 柴田 正 | 2 柴田明子 | 3 花田武美 | 4 花田友廣 | | | | | | | | | | | |
| 5 永井市治 | 6 花田洋子 | 7 柴田キミ | 8 花田幸江 | | | | | | | | | | | |
| 9 | 10 | 11 | 12 | | | | | | | | | | | |
| 〈選別場衛生状態確認表〉 チェック内容 (選別前) | | 確認者：柴田 (4:00) | | | | | | | | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> ・ 選別台 _____ → 〇 ・ 計量器の清潔度 _____ → 〇 ・ 鮮度保持タンクの清潔度 _____ → 〇 ・ シートは清潔に用意されているか _____ → 〇 ・ 海水の清浄度は _____ → 〇 ・ 岸壁海水の状態は _____ → 〇 ・ 作業場の状態は _____ → 〇 | | | | | | | | | | | | | | |
| チェック内容 (作業終了後) | | 確認者：柴田 (5:20) | | | | | | | | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> ・ 選別台は清掃されているか _____ → 〇 ・ 計量器は清掃されているか _____ → 〇 ・ 鮮度保持タンクは清掃されているか _____ → 〇 ・ シートは全タンクにかぶせているか _____ → 〇 ・ 作業場は整理整頓されているか _____ → 〇 | | | | | | | | | | | | | | |
| 〈選別・計量後の温度の測定〉 | | 確認者：柴田 (5:20) | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">氷の状態</td> <td style="width: 30%;">(5:20)</td> <td style="width: 40%;">〇</td> </tr> <tr> <td>鮮度タンク内海水温</td> <td>(5:20)</td> <td>3.7 °C</td> </tr> <tr> <td>秋サケ腹部内温度</td> <td>(5:20)</td> <td>4.9 °C</td> </tr> </table> | | 氷の状態 | (5:20) | 〇 | 鮮度タンク内海水温 | (5:20) | 3.7 °C | 秋サケ腹部内温度 | (5:20) | 4.9 °C | | | | |
| 氷の状態 | (5:20) | 〇 | | | | | | | | | | | | |
| 鮮度タンク内海水温 | (5:20) | 3.7 °C | | | | | | | | | | | | |
| 秋サケ腹部内温度 | (5:20) | 4.9 °C | | | | | | | | | | | | |
| 確認者特記欄： 柴田 (9/21) だし | 責任者確認欄： 花田 (9/21) だし | | | | | | | | | | | | | |



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 年 9 月 21 日 (3 時 00 分 ~ 5 時 30 分) 天気：晴 気温：15.8 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | | | | |
|---|------|----|------|----|------|----|------|
| 1 | 花田仁司 | 2 | 柴田雅昭 | 3 | 花田裕次 | 4 | 菊地靖彦 |
| 5 | 石丸勝朗 | 6 | 豊田信也 | 7 | 柴田 諒 | 8 | 永井 竣 |
| 9 | | 10 | | 11 | | 12 | |

確認者：1=87 (3:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は 0
- ・キャビンの中は 0
- ・船倉の周りは 0
- ・船倉の中は 0
- ・氷の投入は 1回目 3:00 2回目 4:00 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か 0

確認者：1=87 (4:00)

キャビン
船倉

〈温度の測定〉

確認者：1=87 (5:00)

| | | |
|----------|-----|----------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | 13:39 20 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 13:30 / °C |

| | | |
|------------|-----|----------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (5:00) 0 °C |

〈船内清掃記録〉

確認者：1=87 (5:30)

なし

確認者特記欄： 1=87 9/21 だし

責任者確認欄： 裕次 9/21 だし



選別場での確認表



実施日：平成 24 年 9 月 20 日 (4 時 00 分 ~ 5 時 30 分) 天気：晴 気温： 22 °C

〈健康チェック表〉

| | | | |
|--------|--------|--------|--------|
| 1 柴田 正 | 2 柴田明子 | 3 花田武美 | 4 花田友廣 |
| 5 永井市治 | 6 花田洋子 | 7 柴田キミ | 8 花田幸江 |
| 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：柴田
(4:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

- ・選別台
- ・計量器の清潔度
- ・鮮度保持タンクの清潔度
- ・シートは清潔に用意されているか
- ・海水の清浄度は
- ・岸壁海水の状態は
- ・作業場の状態は

確認者：柴田
(4:00)

チェック内容 (作業終了後)

- ・選別台は清掃されているか
- ・計量器は清掃されているか
- ・鮮度保持タンクは清掃されているか
- ・シートは全タンクにかぶせているか
- ・作業場は整理整頓されているか

確認者：柴田
(5:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | | |
|-----------|--------|------|
| 氷の状態 | (5:30) | ○ |
| 鮮度タンク内海水温 | (5:30) | 8 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (5:30) | 7 °C |

確認者：柴田
(5:30)

確認者特記欄：柴田 (9/20)

昨日と今日と 1111 感じます。

責任者確認欄：花田 (9/20)

よし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 年 9 月 20 日 2 時 00 分 5 時 30 分) 天気：(天) 気温：21.6 °C

〈健康チェック表〉

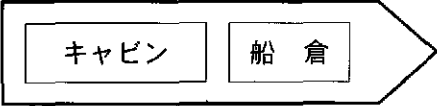
| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業員名 | 1 花田仁司 | 2 柴田雅昭 | 3 花田裕次 | 4 菊地靖彦 |
| | 5 石丸勝朗 | 6 豊田信也 | 7 柴田 諒 | 8 永井 竣 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：(仁司)
(8:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は _____ → 0
- ・キャビンの中は _____ → 0
- ・船倉の周りは _____ → 0
- ・船倉の中は _____ → 0
- ・氷の投入は _____ → 1回目 3:00 2回目 3:45 3回目 4:20 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か _____ → 0



確認者：(仁司)
(9:20)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|-------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (3:30) 18.9 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (3:30) / °C |

| | | |
|------------|-----|--------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | 5.9 °C |

確認者：(仁司) (5:00)

〈船内清掃記録〉

なし

確認者：(仁司)
(5:30)

確認者特記欄：(仁司) 9/20
なし

責任者確認欄：(裕次) 9/20
なし



選別場での確認表

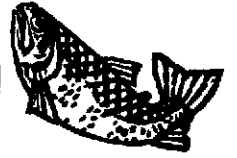


実施日：平成 24 年 9 月 21 日 (4時00分~5時30分) 天気：晴 気温：23 ℃

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|------------------|----------|-----------|--------------|----------|------------|--------|--------|---|----|----|----|--|
| (健康チェック表) | | 確認者：柴田 (4:00) | | | | | | | | | | | | |
| 作業者名 | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 25%;">1 柴田 正</td> <td style="width: 25%;">2 柴田明子</td> <td style="width: 25%;">3 花田武美</td> <td style="width: 25%;">4 花田友廣</td> </tr> <tr> <td>5 永井市治</td> <td>6 花田洋子</td> <td>7 柴田キミ</td> <td>8 花田幸江</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>10</td> <td>11</td> <td>12</td> </tr> </table> | 1 柴田 正 | 2 柴田明子 | 3 花田武美 | 4 花田友廣 | 5 永井市治 | 6 花田洋子 | 7 柴田キミ | 8 花田幸江 | 9 | 10 | 11 | 12 | |
| 1 柴田 正 | 2 柴田明子 | 3 花田武美 | 4 花田友廣 | | | | | | | | | | | |
| 5 永井市治 | 6 花田洋子 | 7 柴田キミ | 8 花田幸江 | | | | | | | | | | | |
| 9 | 10 | 11 | 12 | | | | | | | | | | | |
| (選別場衛生状態確認表) チェック内容 (選別前) | | 確認者：柴田 (4:00) | | | | | | | | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> ・ 選別台 → 〇 ・ 計量器の清潔度 → 〇 ・ 鮮度保持タンクの清潔度 → 〇 ・ シートは清潔に用意されているか → 〇 ・ 海水の清浄度は → 〇 ・ 岸壁海水の状態は → 〇 ・ 作業場の状態は → 〇 | | | | | | | | | | | | | | |
| チェック内容 (作業終了後) | | 確認者：柴田 (5:30) | | | | | | | | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> ・ 選別台は清掃されているか → 〇 ・ 計量器は清掃されているか → 〇 ・ 鮮度保持タンクは清掃されているか → 〇 ・ シートは全タンクにかぶせているか → 〇 ・ 作業場は整理整頓されているか → 〇 | | | | | | | | | | | | | | |
| (選別・計量後の温度の測定) | | 確認者：柴田 (5:30) | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 40%;">氷の状態</td> <td style="width: 60%;">(5:30) 〇</td> </tr> <tr> <td>鮮度タンク内海水温</td> <td>(5:30) 7.2 ℃</td> </tr> <tr> <td>秋サケ腹部内温度</td> <td>(5:30) 9 ℃</td> </tr> </table> | | 氷の状態 | (5:30) 〇 | 鮮度タンク内海水温 | (5:30) 7.2 ℃ | 秋サケ腹部内温度 | (5:30) 9 ℃ | | | | | | | |
| 氷の状態 | (5:30) 〇 | | | | | | | | | | | | | |
| 鮮度タンク内海水温 | (5:30) 7.2 ℃ | | | | | | | | | | | | | |
| 秋サケ腹部内温度 | (5:30) 9 ℃ | | | | | | | | | | | | | |
| 確認者特記欄： 柴田 (9/19) じし | 責任者確認欄： 花田 (9/19) じし | | | | | | | | | | | | | |



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 年 9 月 19 日 (3 時 00 分 ~ 5 時 30 分) 天気：晴 気温：23 °C

〈健康チェック表〉

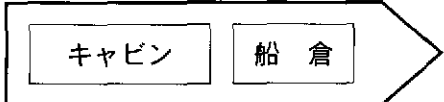
| | | | | | | | |
|---|------|----|------|----|------|----|------|
| 1 | 花田仁司 | 2 | 柴田雅昭 | 3 | 花田裕次 | 4 | 菊地靖彦 |
| 5 | 石丸勝朗 | 6 | 豊田信也 | 7 | 柴田 諒 | 8 | 永井 峻 |
| 9 | | 10 | | 11 | | 12 | |

確認者：(仁司)
(3:30)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は _____ → ○
- ・キャビンの中は _____ → ○
- ・船倉の周りは _____ → ○
- ・船倉の中は _____ → ○
- ・氷の投入は _____ → 1回目 3:00 2回目 4:15 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ → ○



確認者：(仁司)
(4:15)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|---------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (3:30) 19.4 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (3:30) 1 °C |

| | | |
|------------|-----|------------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | ○ |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | ○ |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (5:00) 8 °C |

確認者：(仁司) (5:00)

〈船内清掃記録〉

確認者：(仁司)
(5:30)

丸

確認者特記欄： (仁司) 9/19
丸

責任者確認欄： (仁司) 9/19
丸



選別場での確認表



実施日：平成 24年 9月 18日 (4時00分~5時10分) 天気：雨 気温： 18 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| | 1 柴田 正 | 2 柴田明子 | 3 花田武美 | 4 花田友廣 |
| 作業者名 | 5 永井市治 | 6 花田洋子 | 7 柴田キミ | 8 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：柴田
(4:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

- ・選別台 → 〇
- ・計量器の清潔度 → 〇
- ・鮮度保持タンクの清潔度 → 〇
- ・シートは清潔に用意されているか → 〇
- ・海水の清浄度は → 〇
- ・岸壁海水の状態は → 〇
- ・作業場の状態は → 〇

確認者：柴田
(4:00)

チェック内容 (作業終了後)

- ・選別台は清掃されているか → 〇
- ・計量器は清掃されているか → 〇
- ・鮮度保持タンクは清掃されているか → 〇
- ・シートは全タンクにかぶせているか → 〇
- ・作業場は整理整頓されているか → 〇

確認者：柴田
(5:10)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | | |
|-----------|--------|--------|
| 氷の状態 | (5:10) | 0 |
| 鮮度タンク内海水温 | (5:10) | 6.6 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (5:10) | 7.8 °C |

確認者：柴田
(5:10)

確認者特記欄： 柴田 (9/18)

なし

責任者確認欄： 花田 (9/18)

なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 年 9 月 18 日 (3 時 00 分 ~ 5 時 10 分) 天気：雨 気温：18.7 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | | | | |
|---|------|----|------|----|------|----|------|
| 1 | 花田仁司 | 2 | 柴田雅昭 | 3 | 花田裕次 | 4 | 菊地靖彦 |
| 5 | 石丸勝朗 | 6 | 豊田信也 | 7 | 柴田 諒 | 8 | 永井 竣 |
| 9 | | 10 | | 11 | | 12 | |

確認者：仁司 (3 : 00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は → 0
- ・キャビンの中は → 0
- ・船倉の周りは → 0
- ・船倉の中は → 0
- ・氷の投入は → 1回目 3:00 2回目 4:15 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か → 0

確認者：仁司 (4:15)

キャビン 船倉

〈温度の測定〉

確認者：仁司 (5:00)

| | | |
|------------|-----|---------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (3:30) 19.3 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (3:30) 1 °C |
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (5:00) 5 °C |

〈船内清掃記録〉

確認者：仁司 (5:10)

おし

| | |
|---------------------|---------------------|
| 確認者特記欄： 仁司 (9/18) | 責任者確認欄： 裕次 (9/18) |
| おし | おし |



選別場での確認表



実施日：平成 24 年 9 月 17 日 (4時00分~ 時 分) 天気：晴 気温：18 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | | | | |
|---|------|----|------|----|------|----|------|
| 1 | 柴田 正 | 2 | 柴田明子 | 3 | 花田武美 | 4 | 花田友廣 |
| 5 | 永井市治 | 6 | 花田洋子 | 7 | 柴田キミ | 8 | 花田幸江 |
| 9 | | 10 | | 11 | | 12 | |

確認者：柴田
(4:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

- ・選別台 0
- ・計量器の清潔度 0
- ・鮮度保持タンクの清潔度 0
- ・シートは清潔に用意されているか 0
- ・海水の清浄度は 0
- ・岸壁海水の状態は 0
- ・作業場の状態は 0

確認者：柴田
(4:00)

チェック内容 (作業終了後)

- ・選別台は清掃されているか 0
- ・計量器は清掃されているか 0
- ・鮮度保持タンクは清掃されているか 0
- ・シートは全タンクにかぶせているか 0
- ・作業場は整理整頓されているか 0

確認者：柴田
(5:20)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | | |
|-----------|--------|--------|
| 氷の状態 | (5:20) | 0 |
| 鮮度タンク内海水温 | (5:20) | 7.5 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (5:20) | 7.1 °C |

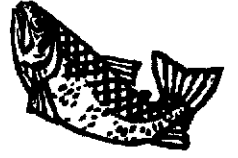
確認者：柴田
(5:20)

確認者特記欄：柴田 (9/17)
なし

責任者確認欄：花田 (9/17)
なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 年 9 月 17 日 (8 時 00 分 ~ 5 時 20 分) 天気 (曇) 気温： 18 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 花田仁司 | ② 柴田雅昭 | ③ 花田裕次 | ④ 菊地靖彦 |
| | ⑤ 石丸勝朗 | ⑥ 豊田信也 | ⑦ 柴田 諒 | ⑧ 永井 竣 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者： 仁司 (3:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は _____ → 0
- ・キャビンの中は _____ → 0
- ・船倉の周りは _____ → 0
- ・船倉の中は _____ → 0
- ・氷の投入は _____ → 1回目 3:00 2回目 4:20 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か _____ → 0

確認者： 仁司 (4:20)

キャビン
船倉

〈温度の測定〉

確認者： 仁司 (4:50)

| | | |
|----------|-----|-----------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | 3:30 19.4 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 3:30 / °C |

| | | |
|------------|-----|--------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | 4:50 / °C |

〈船内清掃記録〉

確認者： 仁司 (5:00)

なし

確認者特記欄： 仁司 (9/17)

なし

責任者確認欄： 裕次 (9/17)

なし



選別場での確認表



実施日：平成 28 年 9 月 15 日 (4時00分~5時05分) 天気：晴 気温：20 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| | ① 柴田 正 | ② 柴田明子 | ③ 花田武美 | ④ 花田友廣 |
| 作業者名 | ⑤ 永井市治 | ⑥ 花田洋子 | 7 | 8 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：柴田
(4:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

- ・選別台
- ・計量器の清潔度
- ・鮮度保持タンクの清潔度
- ・シートは清潔に用意されているか
- ・海水の清浄度は
- ・岸壁海水の状態は
- ・作業場の状態は

確認者：柴田
(4:00)

チェック内容 (作業終了後)

- ・選別台は清掃されているか
- ・計量器は清掃されているか
- ・鮮度保持タンクは清掃されているか
- ・シートは全タンクにかぶせているか
- ・作業場は整理整頓されているか

確認者：柴田
(5:05)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | |
|-----------|---------------|
| 氷の状態 | (5:05) 0 |
| 鮮度タンク内海水温 | (5:05) 6.1 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (5:05) 6.7 °C |

確認者：柴田
(5:05)

確認者特記欄：柴田 (9/15)

たし

責任者確認欄：花田 (9/15)

たし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 年 9 月 15 日 (3 時 00 分 ~ 5 時 10 分) 天気：晴 気温：20 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | | | | |
|---|------|----|------|----|------|----|------|
| 1 | 花田仁司 | 2 | 柴田雅昭 | 3 | 花田裕次 | 4 | 菊地靖彦 |
| 5 | 石丸勝朗 | 6 | 豊田信也 | 7 | 柴田 諒 | 8 | 永井 竣 |
| 9 | | 10 | | 11 | | 12 | |

確認者：仁司 (3 : 00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は 〇
- ・キャビンの中は 〇
- ・船倉の周りは 〇
- ・船倉の中は 〇
- ・氷の投入は 1回目 3:00 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か 〇

確認者：仁司 (3 : 00)

キャビン 船倉

〈温度の測定〉

確認者：仁司 (5 : 00)

| | | |
|----------|-----|---------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (3 : 30) 20 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (3 : 30) 1 °C |

| | | |
|------------|-----|--------------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 〇 |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 〇 |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (5 : 00) 6 °C |

〈船内清掃記録〉

確認者：仁司 (5 : 10)

TJU

確認者特記欄： 仁司 (9/15)

TJU

責任者確認欄： 仁司 (9/15)

TJU



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 年 9 月 14 日 (3 時 00 分 ~ 5 時 20 分) 天気：(晴) 気温：20 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | | | | |
|---|------|----|------|----|------|----|------|
| 1 | 花田仁司 | 2 | 柴田雅昭 | 3 | 花田裕次 | 4 | 菊地靖彦 |
| 5 | 石丸勝朗 | 6 | 豊田信也 | 7 | 柴田 諒 | 8 | 永井 竣 |
| 9 | | 10 | | 11 | | 12 | |

確認者：仁司 (3:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は 0
- ・キャビンの中は 0
- ・船倉の周りは 0
- ・船倉の中は 0
- ・氷の投入は 1回目 } :00 2回目 4:00 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か 0

確認者：仁司 (4:00)

キャビン
船倉

〈温度の測定〉

確認者：仁司 (5:00)

| | | |
|----------|-----|-----------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | 3:25 19.8 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (3:25) / °C |

| | | |
|------------|-----|----------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (5:00) 0 °C |

〈船内清掃記録〉

確認者：仁司 (5:20)

TLC

確認者特記欄： 仁司 (9/14) TLC

責任者確認欄： 裕次 (9/14) TLC



選別場での確認表



実施日：平成 24年 9 月 12 日 (4時00分～5時10分) 天気：雨 気温： 19 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|---------|--------|
| | 1 柴田 正 | 2 柴田明子 | 3 花田武美 | 4 花田友廣 |
| 作業者名 | 5 永井市治 | 6 花田洋子 | 7 柴田 幸子 | 8 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：柴田
(4:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

- ・ 選別台 → 0
- ・ 計量器の清潔度 → 0
- ・ 鮮度保持タンクの清潔度 → 0
- ・ シートは清潔に用意されているか → 0
- ・ 海水の清浄度は → 0
- ・ 岸壁海水の状態は → 0
- ・ 作業場の状態は → 0

確認者：柴田
(4:00)

チェック内容 (作業終了後)

- ・ 選別台は清掃されているか → 0
- ・ 計量器は清掃されているか → 0
- ・ 鮮度保持タンクは清掃されているか → 0
- ・ シートは全タンクにかぶせているか → 0
- ・ 作業場は整理整頓されているか → 0

確認者：柴田
(5:10)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | | |
|-----------|--------|--------|
| 氷の状態 | (5:10) | 0 |
| 鮮度タンク内海水温 | (5:10) | 4.0 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (5:10) | 5.3 °C |

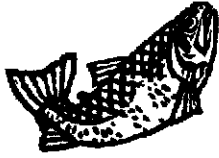
確認者：柴田
(5:10)

確認者特記欄： 柴田 (9/12)

たし

責任者確認欄： 花田 (9/12)

たし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 年 9 月 12 日 (3時5分~5時20分) 天気 雨 気温：19.5℃

〈健康チェック表〉

| | | | | | | | |
|---|------|----|------|----|------|----|------|
| 1 | 花田仁司 | 2 | 柴田雅昭 | 3 | 花田裕次 | 4 | 菊地靖彦 |
| 5 | 石丸勝朗 | 6 | 豊田信也 | 7 | 柴田 諒 | 8 | 永井 峻 |
| 9 | | 10 | | 11 | | 12 | |

確認者：仁司
(3:5)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は → 0
- ・キャビンの中は → 0
- ・船倉の周りには → 0
- ・船倉の中は → 0
- ・氷の投入は → 1回目 3:5 2回目 4:00 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か → 0



確認者：仁司
(4:00)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|-----------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (3:29) 19.8℃ |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (3:30) /℃ |

| | | |
|------------|-----|--------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (5:00) 0℃ |

確認者：仁司 (5:00)

〈船内清掃記録〉

確認者：仁司
(5:20)

確認者特記欄：

仁司
丸

責任者確認欄：

丸
丸



選別場での確認表



実施日：平成 24 年 9 月 10 日 (4時00分~5時15分) 天気：雨 気温：19 °C

| | | | | |
|-----------|--------|--------|--------|------------------|
| 〈健康チェック表〉 | | | | 確認者：柴田 (4:00) |
| 作業者名 | ① 柴田 正 | ② 柴田明子 | ③ 花田武美 | ④ 花田友廣 |
| | ⑤ 永井市治 | ⑥ 花田洋子 | ⑦ 柴田キミ | 8 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

| | | |
|------------------------------|---|------------------|
| 〈選別場衛生状態確認表〉 チェック内容 (選別前) | | 確認者：柴田 (4:00) |
| ・選別台 _____ → | ○ | |
| ・計量器の清潔度 _____ → | ○ | |
| ・鮮度保持タンクの清潔度 _____ → | ○ | |
| ・シートは清潔に用意されているか _____ → | ○ | |
| ・海水の清浄度は _____ → | ○ | |
| ・岸壁海水の状態は _____ → | ○ | |
| ・作業場の状態は _____ → | ○ | |

| | | |
|---------------------------|---|------------------|
| チェック内容 (作業終了後) | | 確認者：柴田 (5:15) |
| ・選別台は清掃されているか _____ → | ○ | |
| ・計量器は清掃されているか _____ → | ○ | |
| ・鮮度保持タンクは清掃されているか _____ → | ○ | |
| ・シートは全タンクにかぶせているか _____ → | ○ | |
| ・作業場は整理整頓されているか _____ → | ○ | |

| | | | |
|----------------|--------|-------|------------------|
| 〈選別・計量後の温度の測定〉 | | | 確認者：柴田 (5:15) |
| 氷の状態 | (5:15) | 0 | |
| 鮮度タンク内海水温 | (5:15) | 3.6°C | |
| 秋サケ腹部内温度 | (5:15) | 4.9°C | |

| | |
|-----------------------------|-----------------------------|
| 確認者特記欄： 柴田 (9/10) なし | 責任者確認欄： 友広 (9/10) なし |
|-----------------------------|-----------------------------|



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 年 9 月 10 日 3 時 5 分 ~ 5 時 15 分 天気 (晴) 気温：18.3 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | | | | |
|---|------|----|------|----|------|----|------|
| 1 | 花田仁司 | 2 | 柴田雅昭 | 3 | 花田裕次 | 4 | 菊地靖彦 |
| 5 | 石丸勝朗 | 6 | 豊田信也 | 7 | 柴田 諒 | 8 | 永井 竣 |
| 9 | | 10 | | 11 | | 12 | |

確認者：(花田) (3:5)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は 0
- ・キャビンの中は 0
- ・船倉の周りは 0
- ・船倉の中は 0
- ・氷の投入は 1回目 3:5 2回目 4:15 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か 0

確認者：(花田) (4:15)

キャビン
船倉

〈温度の測定〉

確認者：(花田) (5:00)

| | | | |
|----------|-----|--------|----|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | 3:39 | °C |
| | | 19 | |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (3:30) | °C |
| | | 1 | |

| | | |
|------------|-----|-------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (5:00) 0 °C |

〈船内清掃記録〉

確認者：(花田) (5:15)

なし

確認者特記欄： (花田) (9:10) 無し

責任者確認欄： (花田) (9:10) 無し



選別場での確認表



実施日：平成 28 年 9 月 8 日 (4時00分~5時00分) 天気：晴 気温：16 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| | ① 柴田 正 | ② 柴田明子 | ③ 花田武美 | ④ 花田友廣 |
| 作業者名 | ⑤ 永井市治 | ⑥ 花田洋子 | ⑦ 柴田 幸 | 8 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：柴田
(4:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

- ・選別台
- ・計量器の清潔度
- ・鮮度保持タンクの清潔度
- ・シートは清潔に用意されているか
- ・海水の清浄度は
- ・岸壁海水の状態は
- ・作業場の状態は

確認者：柴田
(4:00)

チェック内容 (作業終了後)

- ・選別台は清掃されているか
- ・計量器は清掃されているか
- ・鮮度保持タンクは清掃されているか
- ・シートは全タンクにかぶせているか
- ・作業場は整理整頓されているか

確認者：柴田
(5:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | | |
|-----------|--------|--------|
| 氷の状態 | (5:00) | 0 |
| 鮮度タンク内海水温 | (5:00) | 1.2 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (5:00) | 5.9 °C |

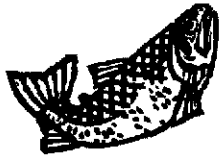
確認者：柴田
(5:00)

確認者特記欄： 柴田 (9/8)

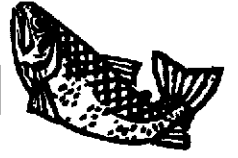
なし

責任者確認欄： 花田 (9/8)

なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 年 9 月 8 日 (3 時 5 分 ~ 5 時⁰⁰ 分) 天気： 気温：16.3 ℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 花田仁司 | ② 柴田雅昭 | ③ 花田裕次 | ④ 菊地靖彦 |
| | ⑤ 石丸勝朗 | ⑥ 豊田信也 | ⑦ 柴田 諒 | ⑧ 永井 竣 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：仁司
(3:5)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は _____ → 0
- ・キャビンの中は _____ → 0
- ・船倉の周りは _____ → 0
- ・船倉の中は _____ → 0
- ・氷の投入は _____ → 1回目 3:5 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ → 0



確認者：仁司
(3:5)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (3:30) 20.4 ℃ |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (3:30) 1 ℃ |

| | | |
|------------|-----|---------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (5:00) 6 ℃ |

確認者：仁司 (5:00)

〈船内清掃記録〉

OK

確認者：仁司
(5:00)

確認者特記欄： 仁司 (9/8)
OK

責任者確認欄： 裕次 (9/8)
OK



選別場での確認表

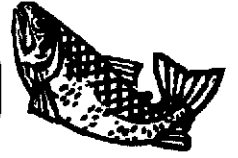


実施日：平成 24 年 9 月 7 日 (4 時 00 分 ~ 5 時 10 分) 天気：晴 気温： 20 °C

| | | |
|--|---|------------------|
| 〈健康チェック表〉 | | 確認者：柴田 (4:00) |
| 作業者名 | ① 柴田 正 ② 柴田明子 ③ 花田武美 ④ 花田友廣 ⑤ 永井市治 ⑥ 花田洋子 ⑦ 柴田キミ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ | |
| 〈選別場衛生状態確認表〉 チェック内容 (選別前) | | 確認者：柴田 (4:00) |
| <ul style="list-style-type: none"> ・ 選別台 _____ → 〇 ・ 計量器の清潔度 _____ → 〇 ・ 鮮度保持タンクの清潔度 _____ → 〇 ・ シートは清潔に用意されているか _____ → 〇 ・ 海水の清浄度は _____ → 〇 ・ 岸壁海水の状態は _____ → 〇 ・ 作業場の状態は _____ → 〇 | | |
| チェック内容 (作業終了後) | | 確認者：柴田 (5:10) |
| <ul style="list-style-type: none"> ・ 選別台は清掃されているか _____ → 〇 ・ 計量器は清掃されているか _____ → 〇 ・ 鮮度保持タンクは清掃されているか _____ → 〇 ・ シートは全タンクにかぶせているか _____ → 〇 ・ 作業場は整理整頓されているか _____ → 〇 | | |
| 〈選別・計量後の温度の測定〉 | | 確認者：柴田 (5:10) |
| 氷の状態 | (5:10) 〇 | |
| 鮮度タンク内海水温 | (5:10) 4.5°C | |
| 秋サケ腹部内温度 | (5:10) 6.1°C | |
| 確認者特記欄： 柴田 (9/7) なし | 責任者確認欄： 花田 (9/7) なし | |



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 年 9 月 7 日 (3 時 5 分 ~ 5 時 10 分) 天気：晴 気温：20 °C

〈健康チェック表〉

| | | | |
|--------|--------|--------|--------|
| ① 花田仁司 | ② 柴田雅昭 | ③ 花田裕次 | ④ 菊地靖彦 |
| ⑤ 石丸勝朗 | ⑥ 豊田信也 | ⑦ 柴田 諒 | ⑧ 永井 竣 |
| 9 | 10 | 11 | 12 |

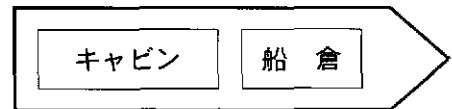
確認者：仁司 (3:5)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は _____ → 〇
- ・キャビンの中は _____ → 〇
- ・船倉の周りは _____ → 〇
- ・船倉の中は _____ → 〇
- ・氷の投入は _____ → 1回目 3 : 5 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か _____ → 〇

確認者：仁司 (3:5)



〈温度の測定〉

確認者：仁司 (5:00)

| | | |
|----------|-----|--------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (3:30) 19 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (3:30) / °C |

| | | |
|------------|-----|-------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 〇 |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 〇 |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (5:00) 6 °C |

〈船内清掃記録〉

確認者：仁司 (5:10)

なし

確認者特記欄： 仁司 (9/7) なし

責任者確認欄： 船倉 (9/7) なし



選別場での確認表



実施日：平成 24 年 9 月 6 日 (4時00分~5時20分) 天気：雨 気温：18 °C

| | | | | |
|-----------|--------|--------|--------|------------------|
| 〈健康チェック表〉 | | | | 確認者：柴田 (4:00) |
| 作業者名 | ① 柴田 正 | ② 柴田明子 | ③ 花田武美 | ④ 花田友廣 |
| | ⑤ 永井市治 | ⑥ 花田洋子 | ⑦ 柴田幸子 | 8 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

| | | |
|------------------------------|-----|------------------|
| 〈選別場衛生状態確認表〉 チェック内容 (選別前) | | 確認者：柴田 (4:00) |
| ・ 選別台 | → ○ | |
| ・ 計量器の清潔度 | → ○ | |
| ・ 鮮度保持タンクの清潔度 | → ○ | |
| ・ シートは清潔に用意されているか | → ○ | |
| ・ 海水の清浄度は | → ○ | |
| ・ 岸壁海水の状態は | → ○ | |
| ・ 作業場の状態は | → ○ | |

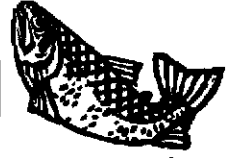
| | | |
|--------------------|-----|------------------|
| チェック内容 (作業終了後) | | 確認者：柴田 (5:20) |
| ・ 選別台は清掃されているか | → ○ | |
| ・ 計量器は清掃されているか | → ○ | |
| ・ 鮮度保持タンクは清掃されているか | → ○ | |
| ・ シートは全タンクにかぶせているか | → ○ | |
| ・ 作業場は整理整頓されているか | → ○ | |

| | | |
|----------------|---------------|------------------|
| 〈選別・計量後の温度の測定〉 | | 確認者：柴田 (5:20) |
| 氷の状態 | (5:15) ○ | |
| 鮮度タンク内海水温 | (5:15) 6.6 °C | |
| 秋サケ腹部内温度 | (5:15) 5.9 °C | |

| | |
|----------------------------|----------------------------|
| 確認者特記欄： 柴田 (9/6) ㊟し | 責任者確認欄： 花田 (9/6) ㊟し |
|----------------------------|----------------------------|



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 年 9 月 6 日 (3 時 5 分 ~ 5 時 20 分) 天気：(晴) 気温：17.6℃

〈健康チェック表〉

| | | | | | | | |
|---|------|----|------|----|------|----|------|
| 1 | 花田仁司 | 2 | 柴田雅昭 | 3 | 花田裕次 | 4 | 菊地靖彦 |
| 5 | 石丸勝朗 | 6 | 豊田信也 | 7 | 柴田 諒 | 8 | 永井 竣 |
| 9 | | 10 | | 11 | | 12 | |

確認者：(仁司)
(3:55)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は _____ → 〇
- ・キャビンの中は _____ → 〇
- ・船倉の周りは _____ → 〇
- ・船倉の中は _____ → 〇
- ・氷の投入は _____ → 1回目 3:5 2回目 4:20 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か _____ → 〇



確認者：(仁司)
(4:20)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|----------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | 3:30 18.2℃ |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (3:30) / °C |

| | | |
|------------|-----|--------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 〇 |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 〇 |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | 5:00 / °C |

確認者：(仁司) (5:00)

〈船内清掃記録〉

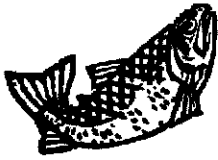
確認者：(仁司)
(5:20)

確認者特記欄： (仁司) (9/6)

責任者確認欄： (仁司) (9/6)

HL

HL



選別場での確認表



実施日：平成 24年 9月 4日 (4時00分~5時10分) 天気：曇り 気温： 20 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| | ① 柴田 正 | ② 柴田明子 | ③ 花田武美 | ④ 花田友廣 |
| 作業者名 | ⑤ 永井市治 | ⑥ 花田洋子 | ⑦ 柴田 幸 | 8 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：柴田 (4:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

- ・ 選別台
- ・ 計量器の清潔度
- ・ 鮮度保持タンクの清潔度
- ・ シートは清潔に用意されているか
- ・ 海水の清浄度は
- ・ 岸壁海水の状態は
- ・ 作業場の状態は

確認者：柴田 (4:00)

チェック内容 (作業終了後)

- ・ 選別台は清掃されているか
- ・ 計量器は清掃されているか
- ・ 鮮度保持タンクは清掃されているか
- ・ シートは全タンクにかぶせているか
- ・ 作業場は整理整頓されているか

確認者：柴田 (5:10)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | | |
|-----------|--------|--------|
| 氷の状態 | (5:10) | 0 |
| 鮮度タンク内海水温 | (5:10) | 6 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (5:10) | 8.5 °C |

確認者：柴田 (5:10)

確認者特記欄： 柴田 (9/4)

なし

責任者確認欄： 友広 (9/4)

なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 年 9 月 4 日 (3 時 10 分 ~ 5 時 00 分) 天気：(晴) 気温：21 °C

〈健康チェック表〉

| | | | |
|--------|--------|--------|--------|
| 1 花田仁司 | 2 柴田雅昭 | 3 花田裕次 | 4 菊地靖彦 |
| 5 石丸勝朗 | 6 豊田信也 | 7 柴田 諒 | 8 永井 竣 |
| 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：(仁司)
(3:10)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は _____ → 0
- ・キャビンの中は _____ → 0
- ・船倉の周りは _____ → 0
- ・船倉の中は _____ → 0
- ・水の投入は _____ → 1回目 } 10 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か _____ → 0



確認者：(仁司)
(3:10)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (3:30) 18.8°C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (3:39) 0 °C |

| | | |
|------------|-----|----------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (5:00) 7 °C |

確認者：(仁司) (5:00)

〈船内清掃記録〉

確認者：(仁司)
(5:00)

確認者特記欄： (仁司) (9/4)

責任者確認欄： (裕次) (9/4)

此

此



選別場での確認表



実施日：平成 24 年 9 月 3 日 (8時00分~ 時 分) 天気：晴 気温：25 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| | 1 柴田 正 | 2 柴田明子 | 3 花田武美 | 4 花田友廣 |
| 作業者名 | 5 永井市治 | 6 花田洋子 | 7 柴田キミ | 8 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：柴田
(8:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

- ・選別台
- ・計量器の清潔度
- ・鮮度保持タンクの清潔度
- ・シートは清潔に用意されているか
- ・海水の清浄度は
- ・岸壁海水の状態は
- ・作業場の状態は

確認者：柴田
(8:00)

チェック内容 (作業終了後)

- ・選別台は清掃されているか
- ・計量器は清掃されているか
- ・鮮度保持タンクは清掃されているか
- ・シートは全タンクにかぶせているか
- ・作業場は整理整頓されているか

確認者：柴田
(8:40)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | | |
|-----------|--------|--------|
| 氷の状態 | (8:40) | 0 |
| 鮮度タンク内海水温 | (8:40) | 7.7 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (8:40) | 9.5 °C |

確認者：柴田
(8:40)

確認者特記欄：柴田 (9/3)

暑い-暑い-の 2言...

責任者確認欄： (/)