



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成12年11月24日 (5時15分~7時30分) 天気： 気温： °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 古川隆弘 | ② 逢坂利弘 | ③ 柴田秋雄 | ④ 金田和美 |
| | ⑤ 阿部昭宏 | ⑥ 平賀尚文 | ⑦ 山崎泰秀 | ⑧ 平坂和夫 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者： 平坂
(:)

〈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 5:10 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か 〇



確認者： 平坂
(:)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|----------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | 5:45 8.2 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 5:50 2 °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 | 6:50 5.1 °C |

確認者： 平坂 (:)

〈船内清掃記録〉

海水にて甲板 船倉を洗う

確認者： 平坂
(:)

確認者特記欄： 平坂 (11/24)
異常なし

責任者確認欄： 吉川 (11/24)
異常なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成12年11月22日 (5時10分~7時 分) 天気： 気温： °C

〈健康チェック表〉

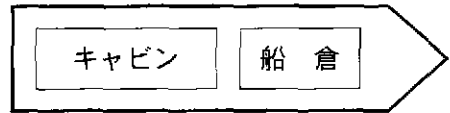
| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 古川隆弘 | ② 逢坂利弘 | ③ 柴田秋雄 | ④ 金田和美 |
| | ⑤ 阿部昭宏 | ⑥ 平賀尚文 | ⑦ 山崎泰秀 | ⑧ 平坂和夫 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：**平坂**
(:)

〈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回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か



確認者：**平坂**
(:)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (5:40) 9.1 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (5:45) 1.2 °C |

| | | |
|------------|-----|-------------------------------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (7:05) 4 °C |

確認者：**平坂** (:)

〈船内清掃記録〉

海水で甲板・船倉を洗う

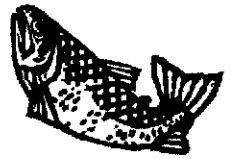
確認者：**平坂**
(:)

確認者特記欄：**平坂** (11/22)
異状なし

責任者確認欄：**吉川** (11/22)
異状なし



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 11 月 22 日 (5 時 00 分 ~ 8 時 00 分) 天気：晴 気温：5.00 ~ 27 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|---------------|-------------|---------------|-------------|
| 作業者名 | 1 森岡 茂 | 2 梅の | 3 高橋 | 4 原田 |
| | 5 篠永 | 6 真山 | 7 森岡 亨 | 8 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者 **森岡 亨**
(7:00)

全員健康

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前) **海水の清浄** ~OK

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

確認者 **森岡 亨**
(5:00)

チェック内容 (作業終了後) **海水の清浄** ~OK

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

確認者 **森岡 亨**
(8:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | |
|-----------|----------------------|
| 氷の状態 | (7:00) <u>1/2</u> |
| 鮮度タンク内海水温 | (7:00) <u>5.2</u> °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (7:00) <u>7.2</u> °C |

確認者 **森岡 亨**
(7:30)

確認者特記欄：**森岡 亨** (11/22)

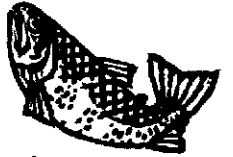
特記事項別紙

責任者確認欄：**森岡 茂** (11/22)

異常なし



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 11 月 20 日 (4 時 00 分 ~ 9 時 00 分) 天気：曇り 気温：6:00 am -1.0 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|-------|------|-------|-------|
| 作業者名 | 1 森岡茂 | 2 若原 | 3 小野瀬 | 4 原田 |
| | 5 高橋 | 6 島山 | 7 篠永 | 8 森岡亨 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者 森岡亨
(6:00)

全健康

〈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

海水の清浄 nOK

確認者 森岡亨
(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 _____ → 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

海水の清浄 nOK

確認者 森岡亨
(7:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | |
|-----------|---------------|
| 氷の状態 | (7:00) 少々 |
| 鮮度タンク内海水温 | (7:00) 4.0 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (7:00) 5.1 °C |

確認者 森岡亨
(7:30)

確認者特記欄：

森岡亨
特になし

(11/20)

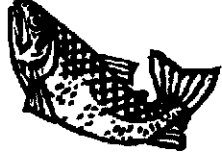
責任者確認欄：

森岡茂
異常なし

(11/20)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成12年11月20日 (4時30分~6時30分) 天気： 気温： °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 古川隆弘 | ② 逢坂利弘 | ③ 柴田秋雄 | ④ 金田和美 |
| | ⑤ 阿部昭宏 | ⑥ 平賀尚文 | ⑦ 山崎泰秀 | ⑧ 平坂和夫 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：平坂
(:)

〈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 4:25 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か



確認者：平坂
(:)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|-------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (5:00) 10.1 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (5:05) -1.5 °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 | 6:30 -0.4 °C |

確認者：平坂 (:)

〈船内清掃記録〉

海水で甲板 船倉を洗う

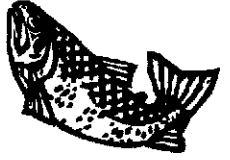
確認者：平坂
(:)

確認者特記欄：平坂 (11/20)
異状なし

責任者確認欄：吉川 (11/20)
異状なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 11 月 18 日 (4 時 30 分 ~ 7 時 分) 天気： 気温： °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 古川隆弘 | ② 逢坂利弘 | ③ 柴田秋雄 | ④ 金田和美 |
| | ⑤ 阿部昭宏 | ⑥ 平賀尚文 | ⑦ 山崎泰秀 | ⑧ 平坂和夫 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者： 平坂
(:)

〈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 4:20 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か



確認者： 平坂
(:)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|-------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (5:00) 10.1 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (5:05) -1.7 °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 | (6:) -0.3 °C |

確認者： 平坂 (:)

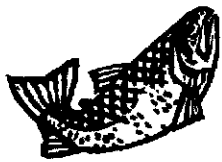
〈船内清掃記録〉

海水で船倉・甲板を洗う

確認者： 平坂
(:)

確認者特記欄： 平坂 (11/18)
異状なし

責任者確認欄： 赤崎 (11/18)
異状なし



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 11 月 18 日 (女 時00分 ~ 男 時00分) 天気：晴 気温：4.5 ~ 4.30℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|-------|------|------|-------|
| 作業者名 | 1 森岡亨 | 2 森の | 3 野瀬 | 4 原田 |
| | 5 高橋 | 6 森永 | 7 塩山 | 8 森岡亨 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者 **森岡亨**
(6:00)

全健康

〈選別場衛生状態確認表〉

- チェック内容 (選別前) **海水の清浄 ~OK**
- ・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 **森岡亨**
(6:00)

- チェック内容 (作業終了後) **海水の清浄 ~OK**
- ・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 **森岡亨**
(7:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | |
|-----------|---------------|
| 氷の状態 | (7:00) 欠 |
| 鮮度タンク内海水温 | (7:00) 5.7 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (7:00) 4.8 °C |

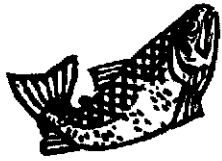
確認者 **森岡亨**
(7:00)

確認者特記欄: **森岡亨** (18)

7:00 海水温
概算平均時 6.7°C

責任者確認欄: **森岡亨** (18)

異常なし



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 11 月 16 日 (4時00分~8時00分) 天気：雪 気温：4:00am / 1 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|-------|------|-------|------|
| 作業者名 | 1 森岡茂 | 2 梅の | 3 小野瀬 | 4 倉吉 |
| | 5 富山 | 6 森永 | 7 高橋 | 8 原田 |
| | 9 森岡亨 | 10 | 11 | 12 |

確認者 **森岡亨**
(:)

健康

〈選別場衛生状態確認表〉

- チェック内容 (選別前) **海水の清浄 ~OK**
- ・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 **森岡亨**
(4:00)

- チェック内容 (作業終了後) **海水の清浄 ~OK**
- ・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 **森岡亨**
(7:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | |
|-----------|---------------|
| 氷の状態 | (7:00) 有 (1ヶ) |
| 鮮度タンク内海水温 | (7:00) 5.2 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (7:00) 6.8 °C |

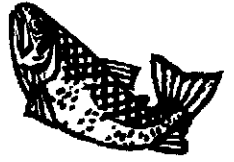
確認者 **森岡亨**
(7:00)

確認者特記欄: **森岡亨** (16)
 タンク内海水温
 { 氷投入前 ~ 6.7 (4:40)
 " 後 ~ 4.8 (5:00)

責任者確認欄: **森岡茂** (16)
 異常なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 11 月 16 日 (4 時 30 分 ~ 6 時 50 分) 天気： 気温： °C

〈健康チェック表〉

| | | | |
|--------|--------|--------|--------|
| ① 古川隆弘 | ② 逢坂利弘 | ③ 柴田秋雄 | ④ 金田和美 |
| ⑤ 阿部昭宏 | ⑥ 平賀尚文 | ⑦ 山崎泰秀 | ⑧ 平坂和夫 |
| 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：平坂
(:)

〈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 4:20 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者：平坂
(:)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (5:) 10.1 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (5:5) -1.7 °C |

| | | |
|------------|-----|--------------------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | <input type="checkbox"/> |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | <input type="checkbox"/> |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (:) -0.8 °C |

確認者：平坂 (:)

〈船内清掃記録〉

海水で甲板 船倉を洗う

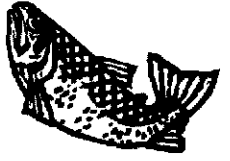
確認者：平坂
(:)

確認者特記欄：平坂 (11/16)
異状なし

責任者確認欄：吉川 (11/16)
異状なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成12年11月14日(4時30分～ 時 分) 天気： 気温： °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 古川隆弘 | ② 逢坂利弘 | ③ 柴田秋雄 | ④ 金田和美 |
| | ⑤ 阿部昭宏 | ⑥ 平賀尚文 | ⑦ 山崎泰秀 | ⑧ 平坂和夫 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：平坂
(:)

〈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 4 20 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か 〇



確認者：平坂
(:)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|-------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (5:00) 10.2 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (5:05) -1.7 °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 | 6.25 -1 °C |

確認者：平坂 (:)

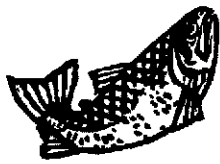
〈船内清掃記録〉

海水で甲板 船倉を洗う

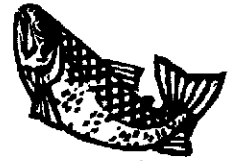
確認者：平坂
(:)

確認者特記欄：平坂 (11/14)
異状なし

責任者確認欄：吉川 (11/14)
異状なし



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 11 月 14 日 (4 時 00 分 ~ 8 時 00 分) 天気：曇り 気温：20.0 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|---------|
| 作業者名 | 1 森岡 亨 | 2 梅 | 3 小野 頼 | 4 元 じょう |
| | 5 倉 吉 | 6 高 橋 | 7 原 田 | 8 高 橋 渉 |
| | 9 真 山 | 10 篠 永 | 11 | 12 |

確認者 森岡 亨
(6:00)

健康 異常なし

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

海水の清浄 ~OK

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

確認者 森岡 亨
(6:30)

チェック内容 (作業終了後)

海水の清浄 ~OK

- ・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 森岡 亨
(7:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | |
|-----------|---------------|
| 氷の状態 | (7:00) 有 |
| 鮮度タンク内海水温 | (7:30) 4.8 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (7:30) 5.9 °C |

確認者 森岡 亨
(7:30)

確認者特記欄 森岡 亨 (11/14)
タンク内海水温
{ 氷投入前 ~ 7.5 (4:30)
" 後 ~ 4.3 (5:00)

責任者確認欄 森岡 亨 (11/14)
正常 (確認)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 11 月 13 日 (4 時 00 分 ~ 6 時 55 分) 天気： 気温： °C

〈健康チェック表〉

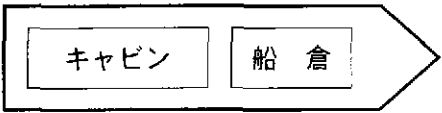
| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 古川隆弘 | ② 逢坂利弘 | ③ 柴田秋雄 | ④ 金田和美 |
| | ⑤ 阿部昭宏 | ⑥ 平賀尚文 | ⑦ 山崎泰秀 | ⑧ 平坂和夫 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：平坂
(:)

〈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 50 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ → ○



確認者：平坂
(:)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|-------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (4:30) 10.2 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (4:30) -1.7 °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 | (5:50) -0.6 °C |

確認者：平坂 (:)

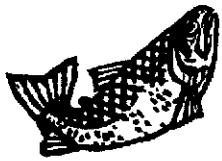
〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉を洗う

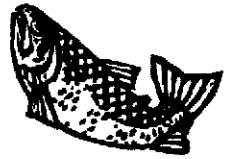
確認者：平坂
(:)

確認者特記欄：平坂 (11/13)
異状なし

責任者確認欄：古川 (11/13)
異状なし



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 11 月 10 日 (10 時 00 分 ~ 8 時 00 分) 天気：雨 気温：2.6 (4:00) °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|---------|---------|------|
| 作業者名 | 1 森岡 茂 | 2 梅の | 3 小野瀬 | 4 北川 |
| | 5 倉吉 | 6 高橋 | 7 原口 | 8 畠山 |
| | 9 篠永 | 10 高橋 渉 | 11 森岡 亨 | 12 |

確認者：
森岡 亨
(6:00)

全員健康

〈選別場衛生状態確認表〉

- チェック内容 (選別前) **海水の清浄. OK**
- ・選別台 _____ → OK
 - ・計量器の清潔度 _____ → OK
 - ・鮮度保持タンクの清潔度 _____ → OK
 - ・シートは清潔に用意されているか _____ → OK
 - ・海水の清浄度は _____ → OK
 - ・岸壁海水の状態は _____ → OK
 - ・作業場の状態は _____ → OK

確認者 **森岡 亨**
(4:00)

- チェック内容 (作業終了後) **海水の清浄. ~OK**
- ・選別台は清掃されているか _____ → OK
 - ・計量器は清掃されているか _____ → OK
 - ・鮮度保持タンクは清掃されているか _____ → OK
 - ・シートは全タンクにかぶせているか _____ → OK
 - ・作業場は整理整頓されているか _____ → OK

確認者 **森岡 亨**
(7:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | |
|-----------|---------------|
| 氷の状態 | (7:00) 有. |
| 鮮度タンク内海水温 | (7:00) 2.0 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (7:00) 5.2 °C |

確認者 **森岡 亨**
(7:30)

確認者特記欄 **森岡 亨** (11/13)
カ7内 海水温(前) 2.6 °C (4:00)
後) 0.8 °C (4:00)

責任者確認欄 **森岡 茂** (11/13)
夏野 J



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成12年11月11日（4時00分～6時50分） 天気： 気温： °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 古川隆弘 | ② 逢坂利弘 | ③ 柴田秋雄 | ④ 金田和美 |
| | ⑤ 阿部昭宏 | ⑥ 平賀尚文 | ⑦ 山崎泰秀 | ⑧ 平坂和夫 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：**平坂**
(:)

〈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 _____ → ○
- ・船倉の周りには _____ → ○
- ・船倉の中は _____ → ○
- ・氷の投入は _____ → 1回目 2回目 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か _____ → ○



確認者：**平坂**
(:)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|-------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (4:30) 11.1 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (4:35) -1.7 °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 | (6:00) -0.8 °C |

確認者：**平坂** (:)

〈船内清掃記録〉

海水で甲板・船倉を洗う

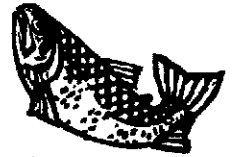
確認者：**平坂**
(:)

確認者特記欄：**平坂** (11/11)
要状なし

責任者確認欄：**吉川** (11/11)
要状なし



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 11 月 11 日 (4時00分~8時00分) 天気 曇り 気温 4.5℃ ~ 4.30℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|---------|--------|--------|
| 作業者名 | 1 森岡 茂 | 2 梅の | 3 小野 瀬 | 4 乙川 三 |
| | 5 高橋 | 6 原田 | 7 倉 吉 | 8 喜山 |
| | 9 篠 永 | 10 森岡 亨 | 11 | 12 |

確認者 **森岡 亨**
(6:30)

全員健康

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前) 海水の清浄 ~ OK

- ・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 **森岡 亨**
(4:30)

チェック内容 (作業終了後) 海水の清浄 ~ OK

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

確認者 **森岡 亨**
(7:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | |
|-----------|-------------|
| 氷の状態 | (7:00) 17℃ |
| 鮮度タンク内海水温 | (7:00) 6.5℃ |
| 秋サケ腹部内温度 | (7:00) 7.3℃ |

確認者 **森岡 亨**
(7:30)

確認者特記欄: **森岡 亨** (11/11)

20分以内海水温、極大氷は少くする。
{ 氷投入 午前 ~ 8:00 (4:00)
〃 後 ~ 5:00 (4:30)

責任者確認欄 **森岡 茂** (11/11)

異常なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成12年11月9日 (4時00分～ 時 分) 天気： 気温： °C

〈健康チェック表〉

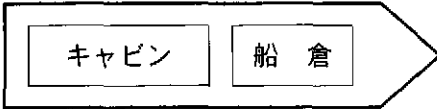
| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 古川隆弘 | ② 逢坂利弘 | ③ 柴田秋雄 | ④ 金田和美 |
| | ⑤ 阿部昭宏 | ⑥ 平賀尚文 | ⑦ 山崎泰秀 | ⑧ 平坂和夫 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：平坂 (:)

〈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 50 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者：平坂 (:)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|-------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (4:30) 12.2 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (4:35) -1.8 °C |

| | | |
|------------|-----|--------------------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | <input type="checkbox"/> |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | <input type="checkbox"/> |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (6:20) -0.4 °C |

確認者：平坂 (:)

〈船内清掃記録〉

海に2回甲板船倉を洗う

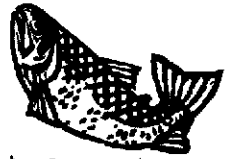
確認者：平坂 (:)

確認者特記欄：平坂 (11/9)
異状なし

責任者確認欄：吉川 (11/9)
異状なし



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 11 月 9 日 (0 時 00 分 ~ 8 時 00 分) 天気 晴

気温： 25.00 am 14.0 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|---------|-------|------|
| 作業者名 | 1 森岡 茂 | 2 梅の | 3 えんじ | 4 野瀬 |
| | 5 高橋 | 6 原田 | 7 倉吉 | 8 島山 |
| | 9 篠永 | 10 森岡 亨 | 11 | 12 |

確認者 **森岡 亨**
(6 : 00)

全員健康

〈選別場衛生状態確認表〉

- チェック内容 (選別前) **海水の清浄 OK**
- ・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 **森岡 亨**
(6 : 50)

- チェック内容 (作業終了後) **海水の清浄 OK**
- ・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 **森岡 亨**
(7 : 50)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | |
|-----------|-------------------|
| 氷の状態 | (7 : 00) 有 |
| 鮮度タンク内海水温 | (7 : 00) 4.5 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (7 : 30) 5.8 °C |

確認者 **森岡 亨**
(:)

確認者特記欄：**森岡 亨** (11/9)
 タンク内海水温
 { 氷投入前 8.7 °C (8 : 00)
 " 後 2.0 °C (4 : 00)

責任者確認欄：**森岡 茂** (11/9)
 異常なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成12年11月7日(4時00分～ 時 分) 天気： 気温： °C

〈健康チェック表〉

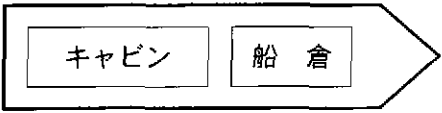
| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 古川隆弘 | ② 逢坂利弘 | ③ 柴田秋雄 | ④ 金田和美 |
| | ⑤ 阿部昭宏 | ⑥ 平賀尚文 | ⑦ 山崎泰秀 | ⑧ 平坂和夫 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：平坂
(:)

〈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 50 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者：平坂
(:)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|-------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (4:30) 12.6 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (4:35) -1.6 °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 | (6:15) 1.0 °C |

確認者：平坂 (:)

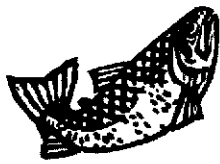
〈船内清掃記録〉

海水にて船倉・甲板を洗う

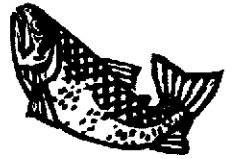
確認者：平坂
(:)

確認者特記欄： 平坂 (11/7)
異状なし

責任者確認欄： 古川 (11/7)
異状なし



選別場での確認表



実施日：平成12年11月2日（夕時00分～夜時00分）天気 晴 気温：4:00 5.5℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|---------|------|--------|
| 作業者名 | 1 森岡 茂 | 2 梅の | 3 杉山 | 4 小野 頼 |
| | 5 倉吉 | 6 高橋 | 7 原田 | 8 島山 |
| | 9 藤永 | 10 森岡 亨 | 11 | 12 |

確認者 森岡 亨 (6:00)

健康

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容（選別前） 海水での清浄。～OK

- ・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 森岡 亨 (4:00)

チェック内容（作業終了後） 海水での清浄。～OK

- ・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 森岡 亨 (8:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | |
|-----------|-------------|
| 氷の状態 | (7:30) 有. |
| 鮮度タンク内海水温 | (7:30) 2.4℃ |
| 秋サケ腹部内温度 | (7:30) 5.1℃ |

確認者 森岡 亨 (7:30)

確認者特記欄： 森岡 亨 (11/7)

夕の内海水温

{ 氷投入前 ~ 10.3℃ (4:00)

{ " 後 ~ 2.1℃ (4:00)

責任者確認欄： 森岡 茂 (11/7)

異常なし



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 11 月 6 日 (4時00分~8時00分) 天気：晴 気温：8.4~10.0℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|---------|-------|--------|
| 作業者名 | 1 森岡 茂 | 2 梅 沢 | 3 北川 | 4 小野 頼 |
| | 5 高 橋 | 6 原 由 | 7 葛 山 | 8 篠 永 |
| | 9 倉 吉 | 10 森岡 亭 | 11 | 12 |

確認者 森岡亭
(6:00)

全員健康

〈選別場衛生状態確認表〉

- チェック内容 (選別前) 海水の清浄. ~OK
- ・ 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 森岡亭
(4:30)

- チェック内容 (作業終了後) 海水の清浄. ~OK
- ・ 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 森岡亭
(7:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | |
|-----------|---------------|
| 氷の状態 | (7:00) 有 |
| 鮮度タンク内海水温 | (7:00) 8.8 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (7:00) 5.1 °C |

確認者 森岡亭
(7:00)

確認者特記欄：森岡亭 (1/6)
タンク内海水温
{ 氷投入前 10.1°C (4:00)
" 後 1.9°C (4:30)

責任者確認欄：森岡 茂 (1/6)
異常なし



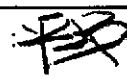
出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成12年11月6日 (4時00分~6時45分) 天気：はれ 気温：℃

〈健康チェック表〉

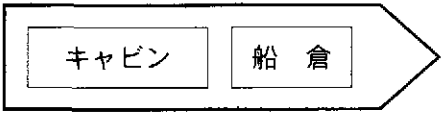
| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 古川隆弘 | ② 逢坂利弘 | ③ 柴田秋雄 | ④ 金田和美 |
| | ⑤ 阿部昭宏 | ⑥ 平賀尚文 | ⑦ 山崎泰秀 | ⑧ 平坂和夫 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

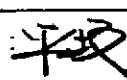
確認者： 
(:)

〈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 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か ○



確認者： 
(:)

〈温度の測定〉

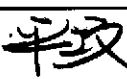
| | | |
|----------|-----|------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (430) 13.1 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (435) -1.8 °C |


| | | |
|------------|-----|------------------|
| 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 | (615) +0.3 °C |

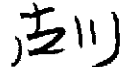
確認者： 
(:)

〈船内清掃記録〉

海水で甲板 船倉を洗う

確認者： 
(:)

確認者特記欄：  (11/6)
異状なし

責任者確認欄：  (11/6)
異状なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成12年11月4日（4時0分～6時45分） 天気： 気温： °C

〈健康チェック表〉

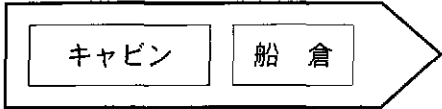
| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 古川隆弘 | ② 逢坂利弘 | ③ 柴田秋雄 | ④ 金田和美 |
| | ⑤ 阿部昭宏 | ⑥ 平賀尚文 | ⑦ 山崎泰秀 | ⑧ 平坂和夫 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者： 平坂
(:)

〈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回目 3回目 4回目
- ・水揚げ時の氷は十分か ○



確認者： 平坂
(:)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|-------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (4:30) 13.3 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (4:35) -1.8 °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 | 6:10 -0.9 °C |

確認者： 平坂 (:)

〈船内清掃記録〉

海水で甲板船倉を洗う

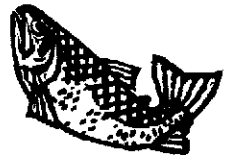
確認者 平坂
(:)

確認者特記欄： 平坂 (11/4)
異状なし

責任者確認欄： 古川 (11/4)
異状なし



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 11 月 4 日 (11 時 00 分 ~ 8 時 00 分) 天気：晴 気温：20.0 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|---------|-------|-------|
| 作業者名 | 1 森岡 茂 | 2 梅の | 3 元ひろ | 4 小野瀬 |
| | 5 高橋 | 6 原田 | 7 倉吉 | 8 島山 |
| | 9 篠永 | 10 森岡 亨 | 11 | 12 |

確認者 森岡 亨
(6:00)

全員健康

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前) 海水の清浄度 ~ok

- ・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 森岡 亨
(6:00)

チェック内容 (作業終了後) 海水の清浄度 ~ok

- ・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 森岡 亨
(6:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | |
|-----------|---------------|
| 氷の状態 | (7:00) 有 |
| 鮮度タンク内海水温 | (7:00) 2.4 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (7:00) 5.1 °C |

確認者 森岡 亨
(7:00)

確認者特記欄： 森岡 亨 (11/4)

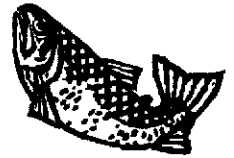
責任者確認欄： 森岡 茂 (11/4)

タンク内海水温
(氷投入前) 9.9 °C (4:00)
" 後 2.6 (4:00)

異常なし



選別場での確認表



実施日：平成12年11月10日 (女 時00分~8時00分) 天気：晴 気温：4.2℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|---------|------|--------|
| 作業者名 | 1 森岡 茂 | 2 梅の | 3 杉の | 4 小野 頼 |
| | 5 高橋 | 6 原田 | 7 倉吉 | 8 高山 |
| | 9 篠永 | 10 森岡 亨 | 11 | 12 |

確認者 森岡 亨
(6:00)

全員健康

〈選別場衛生状態確認表〉 海水の清浄. ~OK

チェック内容 (選別前)

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

確認者 森岡 亨
(6:00)

チェック内容 (作業終了後) 海水の清浄. ~OK

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

確認者 森岡 亨
(7:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | |
|-----------|---------------|
| 氷の状態 | (7:00) 有. |
| 鮮度タンク内海水温 | (7:00) -1 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (7:00) 0.8 °C |

確認者 森岡 亨
(7:00)

確認者特記欄： 森岡 亨 (11/3)

外の海水温度
{ 氷投入前 ~ 9.9 (6:00)
{ " 後 - 0.6 (6:00)

責任者確認欄： 森岡 茂 (11/3)

異常なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成12年11月3日(4時00分～ 時 分) 天気： 気温： °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|-------|-------|-------|-------|
| 作業者名 | ①古川隆弘 | ②逢坂利弘 | ③柴田秋雄 | ④金田和美 |
| | ⑤阿部昭宏 | ⑥平賀尚文 | ⑦山崎泰秀 | ⑧平坂和夫 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者： 平坂
(:)

〈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 3:50 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か ○



確認者： 平坂
(:)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|-------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (4:30) 13.1 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (4:35) -1.8 °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 | (5:15) -0.7 °C |

確認者： 平坂 (:)

〈船内清掃記録〉

海に2回甲板・船倉を洗う

確認者： 平坂
(:)

確認者特記欄： 平坂 (11/3)
異状なし

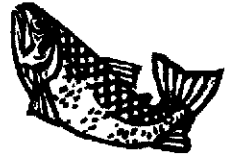
責任者確認欄： 平坂 (11/3)
異状なし

作成日：平成12年7月1日

HACCP委員会 森岡(1/2)



選別場での確認表



実施日：平成12年11月2日（9時00分～9時00分）天気：晴 気温：4:00 8.7℃

（健康チェック表）

| | | | | |
|------|-------|------|-------|------|
| 作業者名 | 1 森岡茂 | 2 梅の | 3 小野瀬 | 4 高橋 |
| | 5 原田 | 6 倉吉 | 7 塚山 | 8 篠永 |
| | 9 森岡亨 | 10 | 11 | 12 |

確認者 森岡亨 (5:00)

全員健康

（選別場衛生状態確認表）

- チェック内容（選別前） 海水の清浄、nok
- ・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 森岡亨 (4:00)

- チェック内容（作業終了後） 海水の清浄、nok
- ・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 森岡亨 (7:00)

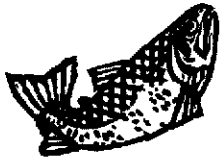
（選別・計量後の温度の測定）

| | | |
|-----------|------------|---|
| 氷の状態 | (7:00) 有 | |
| 鮮度タンク内海水温 | (7:00) 2.0 | ℃ |
| 秋サケ腹部内温度 | (7:00) 5.1 | ℃ |

確認者 森岡亨 (7:00)

確認者特記欄： 森岡亨 (1/2)
 9/27海水温
 { 氷投入前 ~ 1.0℃ (4:00)
 | " 後 ~ 0 (4:00)

責任者確認欄： 森岡茂 (1/2)
 異常なし。



選別場での確認表



実施日：平成 12年 11月 1日 (0時00分~7時30分) 天気：曇り 気温：9.5℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|------|------|------|
| 作業者名 | 1 森岡 茂 | 2 梅の | 3 野瀬 | 4 橋橋 |
| | 5 原田 | 6 倉吉 | 7 島山 | 8 篠永 |
| | 9 森岡 亨 | 10 | 11 | 12 |

確認者 森岡 亨
(5:00)

1名(都度)

〈選別場衛生状態確認表〉

- チェック内容 (選別前) 海水が清浄. ~OK
- ・選別台 → OK
 - ・計量器の清潔度 → OK
 - ・鮮度保持タンクの清潔度 → OK
 - ・シートは清潔に用意されているか → OK
 - ・海水の清浄度は → OK
 - ・岸壁海水の状態は → OK
 - ・作業場の状態は → OK

確認者 森岡 亨
(0:00)

- チェック内容 (作業終了後) 海水が清浄. ~OK
- ・選別台は清掃されているか → OK
 - ・計量器は清掃されているか → OK
 - ・鮮度保持タンクは清掃されているか → OK
 - ・シートは全タンクにかぶせているか → OK
 - ・作業場は整理整頓されているか → OK

確認者 森岡 亨
(7:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | |
|-----------|-------------|
| 氷の状態 | (7:00) 有. |
| 鮮度タンク内海水温 | (7:00) 1.2℃ |
| 秋サケ腹部内温度 | (7:00) 2.8℃ |

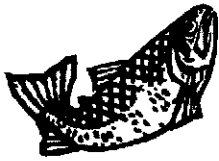
確認者 森岡 亨
(7:00)

確認者特記欄：森岡 亨 (11)

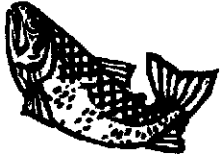
タンク内海水温
{ 氷投入前 ~ 10.0℃ (0:00)
" 後 ~ 2.0℃ (4:00)

責任者確認欄：森岡 茂 (11)

異常なし.



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 **12** 年 **11** 月 **1** 日 (**3時30分** ~ **6時20分**) 天気： 気温： °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 古川隆弘 | 2 逢坂利弘 | ③ 柴田秋雄 | ④ 金田和美 |
| | ⑤ 阿部昭宏 | ⑥ 平賀尚文 | ⑦ 山崎泰秀 | ⑧ 平坂和夫 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者： **平坂**
(:)

〈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 **3:20** 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者： **平坂**
(:)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|-------------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (4:) 13.5 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (4:5) -1.8 °C |

| | | |
|------------|-----|--------------------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | <input type="checkbox"/> |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | <input type="checkbox"/> |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (5:30) -0.8 °C |

確認者： **平坂** (:)

〈船内清掃記録〉

海水で船倉甲板を洗う

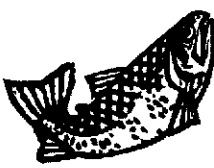
確認者： **平坂**
(:)

確認者特記欄： **平坂** (川)

異状なし

責任者確認欄： **平坂** (川)

異状なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 11 月 2 日 (4時00分~6時45分) 天気： 気温： °C

〈健康チェック表〉

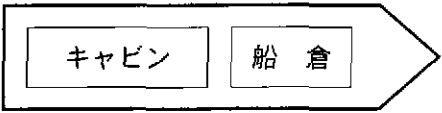
| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 古川隆弘 | 2 逢坂利弘 | ③ 柴田秋雄 | ④ 金田和美 |
| | ⑤ 阿部昭宏 | ⑥ 平賀尚文 | ⑦ 山崎泰秀 | ⑧ 平坂和夫 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：平坂
(:)

〈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 ○
- ・船倉の周りには ○
- ・船倉の中は ○
- ・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 ○



確認者：平坂
(:)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|-------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (4:30) 13.5 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (:) -1.9 °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 | (6:15) -0.8 °C |

確認者：平坂 (:)

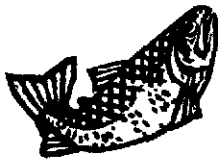
〈船内清掃記録〉

海水で甲板 船倉を洗う

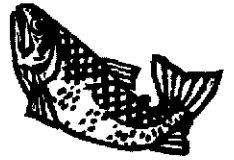
確認者：平坂
(:)

確認者特記欄： 平坂 (11/2)
異状なし

責任者確認欄： 吉川 (11/2)
異状なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 10 月 31 日 (3 時 30 分 ~ 時 分) 天気： 気温： °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 古川隆弘 | ② 逢坂利弘 | ③ 柴田秋雄 | ④ 金田和美 |
| | ⑤ 阿部昭宏 | ⑥ 平賀尚文 | ⑦ 山崎泰秀 | ⑧ 平坂和夫 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：平坂
(:)

〈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 20 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か ○



確認者：平坂
(:)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|-------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (4:00) 12.5 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (4:05) -1.8 °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 | (5:45) -0.5 °C |

確認者：平坂 (:)

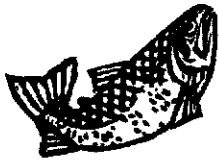
〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉を洗う

確認者：平坂
(:)

確認者特記欄： (/)

責任者確認欄： 古川
異状なし (/)



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 10 月 01 日 (7 時 00 分 ~ 7 時 30 分) 天気：晴 気温：10:00am / 15 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|------|
| 作業者名 | 1 森岡 茂 | 2 えんじう | 3 小野 瀬 | 4 梅の |
| | 5 高橋 | 6 原田 | 7 高山 | 8 篠永 |
| | 9 森岡 亨 | 10 倉吉 | 11 | 12 |

確認者 森岡 亨
(5 : 30)

1名、河那 野

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

海水の清浄、OK

- ・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 森岡 亨
(0 : 30)

チェック内容 (作業終了後)

海水の清浄

- ・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 森岡 亨
(7 : 00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | |
|-----------|---------------------|
| 氷の状態 | (7 : 00) 有. |
| 鮮度タンク内海水温 | (7 : 00) - 0.8 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (7 : 00) 0.9 °C |

確認者 森岡 亨
(7 : 00)

確認者特記欄：

森岡 亨 (10/31)

責任者確認欄：

森岡 茂 (10/31)

タンク内海水温 ~ 海水温度計
{ 氷投入前 9.5 °C (8 : 30)
・ 後 4.5 °C (8 : 00)

奥野 心



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 **12** 年 **10** 月 **30** 日 (**3** 時 **10** 分 ~ **6** 時 **15** 分) 天気： 気温： °C

〈健康チェック表〉

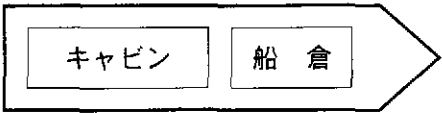
| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 古川隆弘 | ② 逢坂利弘 | ③ 柴田秋雄 | ④ 金田和美 |
| | ⑤ 阿部昭宏 | ⑥ 平賀尚文 | ⑦ 山崎泰秀 | ⑧ 平坂和夫 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：**平坂**
(:)

〈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** : 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か



確認者：**平坂**
(:)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (345) 13.3 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (330) -1.9 °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 | (520) +0.8 °C |

確認者：**平坂** (:)

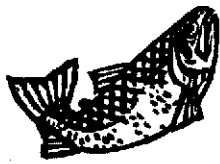
〈船内清掃記録〉

海にで甲板船倉を洗う

確認者：**平坂**
(:)

確認者特記欄：**平坂** (10/30)
異状なし

責任者確認欄：**吉川** (10/30)
異状なし



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 10 月 30 日 (2 時 0 分 ~ 7 時 0 分) 天気：曇り 気温： 20.7 °C

(健康チェック表)

| | | | | |
|------|--------|---------|------|-------|
| 作業者名 | 1 森岡 茂 | 2 元山 久 | 3 梅の | 4 小野瀬 |
| | 5 倉 吉 | 6 高橋 | 7 原田 | 8 喜山 |
| | 9 篠 永 | 10 森岡 亨 | 11 | 12 |

確認者 森岡 亨
(5:00)

(選別場衛生状態確認表)

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

確認者 森岡 亨
(3:00)

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

確認者 森岡 亨
(7:00)

(選別・計量後の温度の測定)

| | |
|-----------|---------------|
| 氷の状態 | (7:20) 有り |
| 鮮度タンク内海水温 | (7:30) 1.8 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (7:30) 3.2 °C |

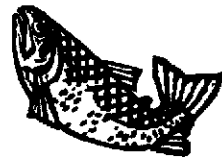
確認者 森岡 亨
(7:20)

確認者特記欄： 森岡 亨 (10/30)
タンク内海水温
{ 氷投入前 ~ 10.0 °C (5:00)
" 後 ~ °C (:)

責任者確認欄： 森岡 茂 (10/30)
異常なし



選別場での確認表



実施日：平成12年10月28日 (8時00分～7時30分) 天気：晴 気温：5.8 (2:00)℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|---------|-------|-------|
| | 1 森岡 茂 | 2 梅の | 3 元七郎 | 4 小野瀬 |
| 作業者名 | 5 高橋 | 6 原田 | 7 倉吉 | 8 島山 |
| | 9 篠永 | 10 森岡 亨 | 11 | 12 |

確認者 森岡 亨
(:)

〈選別場衛生状態確認表〉

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

確認者 森岡 亨
(8:30)

- チェック内容 (作業終了後) 海水の清浄度 ~ OK
- ・選別台は清掃されているか → OK
 - ・計量器は清掃されているか → OK
 - ・鮮度保持タンクは清掃されているか → OK
 - ・シートは全タンクにかぶせているか → OK
 - ・作業場は整理整頓されているか → OK

確認者 森岡 亨
(7:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | |
|-----------|---------------|
| 氷の状態 | (7:00) 有 |
| 鮮度タンク内海水温 | (7:00) 2.6 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (7:00) 4.1 °C |

確認者 森岡 亨
(7:00)

確認者特記欄 森岡 亨 (10/28)
 水槽内海水温度
 { 水投入前 10.9℃ (2:00)
 { " 後 3.8℃ (5:00)

責任者確認欄 森岡 茂 (10/28)
 異常なし。



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成12年10月28日 (3時10分~6時30分) 天気： 気温： °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 古川隆弘 | ② 逢坂利弘 | ③ 柴田秋雄 | ④ 金田和美 |
| | ⑤ 阿部昭宏 | ⑥ 平賀尚文 | ⑦ 山崎泰秀 | ⑧ 平坂和夫 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者： 平坂
(:)

〈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 _____ → ○
- ・船倉の周りには _____ → ○
- ・船倉の中は _____ → ○
- ・氷の投入は _____ → 1回目 3 : 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か _____ → ○

確認者：
(:)



〈温度の測定〉

確認者： 平坂 (:)

| | | |
|----------|-----|------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (340) 13.9 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (345) -2 °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 :) -0.9 °C |

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉を洗う

確認者： 平坂
(:)

確認者特記欄： 平坂 (10/28)
異常なし

責任者確認欄： 皮川 (10/28)
異常なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 **12** 年 **10** 月 **27** 日 (**3** 時 **00** 分 ~ **6** 時 分) 天気： 気温： °C

〈健康チェック表〉

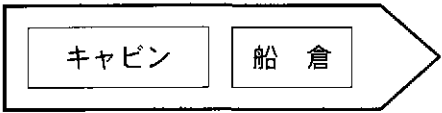
| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 古川隆弘 | ② 逢坂利弘 | ③ 柴田秋雄 | ④ 金田和美 |
| | ⑤ 阿部昭宏 | ⑥ 平賀尚文 | ⑦ 山崎泰秀 | ⑧ 平坂和夫 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者： **平坂**
(:)

〈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** 回目 **3** 回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ → ○



確認者： **平坂**
(:)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (335) 13.9 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (340) -2 °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) -0.6 °C |

確認者： **平坂** (:)

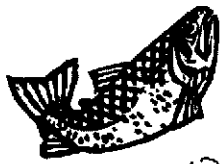
〈船内清掃記録〉

海水で甲板 船倉を洗う

確認者： **平坂**
(:)

確認者特記欄： **平坂** (10/27)
異状なし

責任者確認欄： **古川** (10/27)
異状なし



選別場での確認表



実施日：平成 ¹²~~12~~ 年 10月27日 (1時00分~7時30分) 天気 晴 気温：14.2℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|---------|--------|------|
| 作業者名 | 1 森岡 茂 | 2 礼一郎 | 3 小野 頼 | 4 梅の |
| | 5 倉吉 | 6 高橋 | 7 原 田 | 8 篠永 |
| | 9 島 山 | 10 森岡 亨 | 11 | 12 |

確認者 **森岡 亨**
(5:30)

OK

〈選別場衛生状態確認表〉

- チェック内容 (選別前) **海水の清浄 ~ OK**
- ・選別台 O
 - ・計量器の清潔度 O
 - ・鮮度保持タンクの清潔度 O
 - ・シートは清潔に用意されているか O
 - ・海水の清浄度は O
 - ・岸壁海水の状態は O
 - ・作業場の状態は O

確認者 **森岡 亨**
(3:30)

- チェック内容 (作業終了後) **海水の清浄 ~ OK**
- ・選別台は清掃されているか O
 - ・計量器は清掃されているか O
 - ・鮮度保持タンクは清掃されているか O
 - ・シートは全タンクにかぶせているか O
 - ・作業場は整理整頓されているか O

確認者 **森岡 亨**
(7:00)

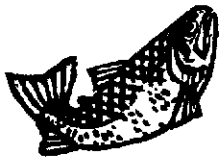
〈選別・計量後の温度の測定〉

| | |
|-----------|----------------|
| 氷の状態 | (7:30) 有 |
| 鮮度タンク内海水温 | (7:30) -0.2 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (7:30) 0.8 °C |

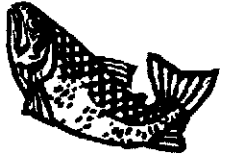
確認者 **森岡 亨**
(7:30)

確認者特記欄：**森岡 亨** (10/27)
 夕の内海水温度
 { 氷投入前 10.7°C (8:00)
 " 後 -0.5 (2:30)

責任者確認欄：**森岡 茂** (10/27)
 異常なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成12年10月26日（3時0分～6時20分） 天気： 気温： °C

〈健康チェック表〉

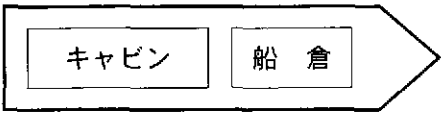
| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 古川隆弘 | ② 逢坂利弘 | ③ 柴田秋雄 | ④ 金田和美 |
| | ⑤ 阿部昭宏 | ⑥ 平賀尚文 | ⑦ 山崎泰秀 | ⑧ 平坂和夫 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：平坂
(:)

〈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 _____ → ○
- ・船倉の周りには _____ → ○
- ・船倉の中は _____ → ○
- ・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 _____ → ○



確認者：平坂
(:)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|-------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (3:30) 14.1 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (3:35) -2 °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 | (5:30) -0.7 °C |

確認者：平坂 (:)

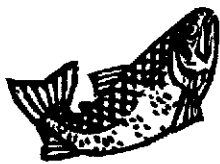
〈船内清掃記録〉

海水で甲板・船倉を洗う

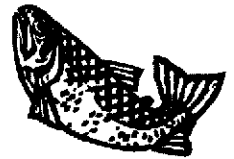
確認者：平坂
(:)

確認者特記欄：平坂 (10/26)
異状なし

責任者確認欄：古川 (10/26)
異状なし



選別場での確認表



実施日：平成 12年 10月 26日 (0 時 00分 ~ 7 時 30分) 天気：曇り 気温：01:00 am 11.0℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------------|---------------|-------------|--------------|
| 作業者名 | 1 森岡茂 | 2 元比呂 | 3 篠の | 4 川野瀬 |
| | 5 原田 | 6 高橋 | 7 倉吉 | 8 高山 |
| | 9 篠永 | 10 森岡亨 | 11 | 12 |

確認者 **森岡亨**
(5:30)

全員健康

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前) **海水での清浄 ~ OK**

- ・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 **森岡亨**
(2:30)

チェック内容 (作業終了後) **海水での清浄 ~ OK**

- ・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 **森岡亨**
(7:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | |
|-----------|------------------------------|
| 氷の状態 | (7:30) 有. |
| 鮮度タンク内海水温 | (7:30) 11.9 11.3℃ |
| 秋サケ腹部内温度 | (7:30) 11.8 11.8℃ |

確認者 **森岡亨**
(7:30)

確認者特記欄 **森岡亨** (10/26)
 水槽内海水温
 { 氷投入前 11.9 (0:00)
 " 後 11.5 (0:30)

責任者確認欄 **森岡茂** (10/26)
 異常なし.



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 10 月 25 日 (3 時 00 分 ~ 6 時 20 分) 天気： 気温： °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 古川隆弘 | ② 逢坂利弘 | ③ 柴田秋雄 | ④ 金田和美 |
| | ⑤ 阿部昭宏 | ⑥ 平賀尚文 | ⑦ 山崎泰秀 | ⑧ 平坂和夫 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者： 平坂
(:)

〈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 45 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か ○



確認者：
(:)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|------------------------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | 3:30 2:50 14.1 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 2:50 3:35 -2 °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:) -0.4 °C |

確認者： 平坂 (:)

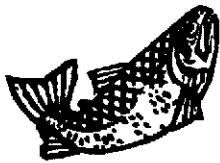
〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉を洗う

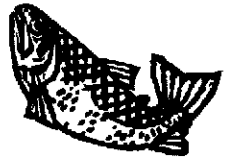
確認者： 平坂
(:)

確認者特記欄： 平坂 (/)
異状なし

責任者確認欄： 吉川 10/25
異状なし



選別場での確認表



実施日：平成12年10月25日 (7時00分~7時20分) 天気曇り 気温：(7:00am) 11℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|---------|---------|--------|
| 作業者名 | 1 森岡 茂 | 2 丸山 三 | 3 橋本 浩 | 4 小野 頼 |
| | 5 高橋 裕 | 6 原田 隆 | 7 倉本 浩 | 8 梶山 隆 |
| | 9 篠永 隆 | 10 森岡 亨 | 11 高橋 渉 | 12 |

確認者 森岡 亨
(5:20)

全員健康

〈選別場衛生状態確認表〉

- チェック内容 (選別前) 海水の清浄 ~ 〇
- ・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 森岡 亨
(6:20)

- チェック内容 (作業終了後) 海水の清浄 ~ 〇
- ・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 森岡 亨
(7:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | |
|-----------|-------------------|
| 氷の状態 | (7:20) 有 ~ 融壊 氷塊散 |
| 鮮度タンク内海水温 | (7:20) 3.2℃ |
| 秋サケ腹部内温度 | (7:20) 4.8℃ |

確認者 森岡 亨
(7:20)

確認者特記欄：森岡 亨 (10/25)
 タンク内海水温
 氷投入前 11.9℃ (6:20)
 〇 〇 後 -0.2℃ (7:00)

責任者確認欄：森岡 茂 (10/25)
 異常なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 10 月 24 日 (3 時 00 分 ~ 6 時 20 分) 天気： 気温： °C

〈健康チェック表〉

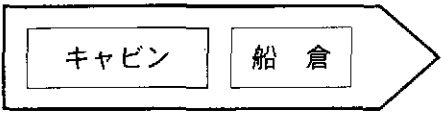
| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 古川隆弘 | ② 逢坂利弘 | ③ 柴田秋雄 | ④ 金田和美 |
| | ⑤ 阿部昭宏 | ⑥ 平賀尚文 | ⑦ 山崎泰秀 | ⑧ 平坂和夫 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者： 平坂
(:)

〈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 〇
- ・水の投入は 1回目 2 40 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か 〇



確認者： 平坂
(:)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (330) 15.1 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (335) -1.9 °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:) 2.1 °C |

確認者： 平坂 (:)

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉を洗う

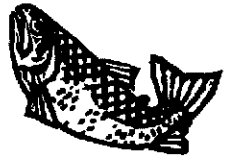
確認者： 平坂
(:)

確認者特記欄： 平坂 (/)
異状なし

責任者確認欄： 古川 (10/24)
異状なし



選別場での確認表



実施日：平成 12年 10月 24日 (0 時 00分 ~ 7 時 30分) 天気：晴 気温：女 6.0(20.0)℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|---------|---------|-------|
| 作業者名 | 1 森岡 茂 | 2 梅 9 | 3 元 へろ | 4 小野瀬 |
| | 5 高橋 | 6 原田 | 7 倉吉 | 8 高山 |
| | 9 篠永 | 10 森岡 亨 | 11 高橋 浩 | 12 |

確認者 森岡 亨
(:)

錫健康

〈選別場衛生状態確認表〉

- チェック内容 (選別前) 海水の清浄 20K
- ・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 森岡 亨
(3 : 30)

- チェック内容 (作業終了後) 海水の清浄 20K
- ・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 森岡 亨
(7 : 00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | |
|-----------|---------------------|
| 氷の状態 | (7 : 00) 有 |
| 鮮度タンク内海水温 | (7 : 00) / °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (7 : 00) / . 8 °C |

確認者 森岡 亨
(7 : 00)

確認者特記欄： 森岡 亨 (10/24)

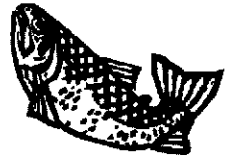
タンク内海水温
 { 氷投入前 11.0 (2 : 00)
 " 後 6.4 (6 : 30)

責任者確認欄： 森岡 茂 (10/24)

異常なし



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 10 月 23 日 (2時00分~7時00分) 天気：晴 気温：11.00℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|---------|---------|------|
| 作業者名 | 1 森岡 茂 | 2 梅 有 | 3 松本 じろ | 4 野瀬 |
| | 5 高橋 | 6 原田 | 7 島山 | 8 篠永 |
| | 9 倉吉 | 10 森岡 亨 | 11 高橋 涉 | 12 |

確認者 森岡 亨
(:)

全員健康

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

海水の清浄 ~ OK

確認者 森岡 亨
(0 : 00)

チェック内容 (作業終了後)

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

海水の清浄 ~ OK

確認者 森岡 亨
(7 : 00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | |
|-----------|--------------------|
| 氷の状態 | (7 : 20) 有 |
| 鮮度タンク内海水温 | (6 : 20) 11.8 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (6 : 20) 11.7 °C |

確認者 森岡 亨
(6 : 20)

確認者特記欄 森岡 亨 (10/23)

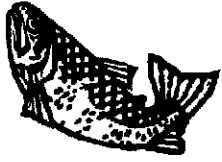
タンク内海水温
 { 氷投入前 11.5°C (0:00)
 " 後 11.6°C (0:30)

責任者確認欄 森岡 茂 (10/23)

異常なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 10 月 23 日 (2 時 35 分 ~ 6 時 30 分) 天気：ばれ 気温： °C

〈健康チェック表〉

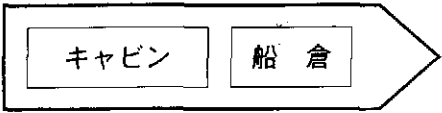
| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 古川隆弘 | ② 逢坂利弘 | ③ 柴田秋雄 | ④ 金田和美 |
| | ⑤ 阿部昭宏 | ⑥ 平賀尚文 | ⑦ 山崎泰秀 | ⑧ 平坂和夫 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：平坂
(:)

〈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 : 20 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か _____ → ○



確認者：平坂
(:)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (3:5) 15.1 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (3:10) -2 °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 | (5:10) 1.8 °C |

確認者：平坂 (:)

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉を洗う

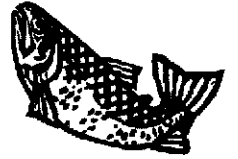
確認者：平坂
(:)

確認者特記欄：平坂 (10/23)
異状なし

責任者確認欄：古川 (10/23)
異状なし



選別場での確認表



実施日：平成 ¹²~~10~~ 年 10 月 2 / 日 (2時00分 ~ 7時00分) 天気：雨 気温：20.00 am / 10.1 °C
 2 雨の、強い

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|---------|--------|------|
| 作業者名 | 1 森岡 茂 | 2 えんじょう | 3 髙瀬 | 4 梅の |
| | 5 倉吉 | 6 喜山 | 7 髙橋 赤 | 8 髙橋 |
| | 9 原田 | 10 森岡 亨 | 11 篠永 | 12 |

確認者 森岡 亨
(5:00)

全員健康

〈選別場衛生状態確認表〉

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

確認者 森岡 亨
(6:00)

- チェック内容 (作業終了後) 海水(び)の清浄 ~ OK
- ・選別台は清掃されているか → OK
 - ・計量器は清掃されているか → OK
 - ・鮮度保持タンクは清掃されているか → OK
 - ・シートは全タンクにかぶせているか → OK
 - ・作業場は整理整頓されているか → OK

確認者 森岡 亨
(7:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | |
|-----------|-------------------|
| 氷の状態 | (7:00) 有り (暖美 氷増) |
| 鮮度タンク内海水温 | (7:00) 2.1 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (7:00) 0.6 °C |

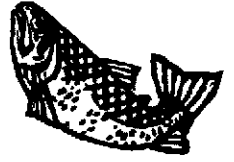
確認者 森岡 亨
(6:00)

確認者特記欄 森岡 亨 (10/21)
 タンク内海水温
 { 氷投入前 ~ 12.1 (2:00)
 { " 後 ~ 2.6 (6:00)

責任者確認欄 森岡 茂 (10/21)
 異常なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 **12**年**10**月**21**日 (2時**45**分~6時**30**分) 天気： 気温： °C

〈健康チェック表〉

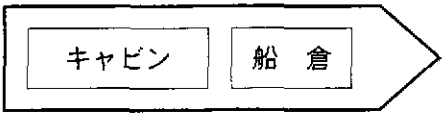
| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 古川隆弘 | ② 逢坂利弘 | ③ 柴田秋雄 | ④ 金田和美 |
| | ⑤ 阿部昭宏 | ⑥ 平賀尚文 | ⑦ 山崎泰秀 | ⑧ 平坂和夫 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：**平賀**
(:)

〈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** 30 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か _____ → ○



確認者：**平賀**
(:)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|-------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (3:15) 15.1 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (3:20) -1.9 °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 | (6:) -3.1 °C |

確認者：**平賀** (:)

〈船内清掃記録〉

海水で甲板船倉洗う

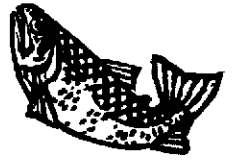
確認者：**平賀**
(:)

確認者特記欄： (/)

責任者確認欄：**吉川** (12/21)
異状なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 10 月 20 日 (2 時 40 分 ~ 6 時 00 分) 天気： 気温： °C

〈健康チェック表〉

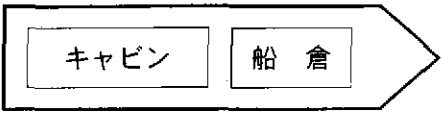
| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 古川隆弘 | ② 逢坂利弘 | ③ 柴田秋雄 | ④ 金田和美 |
| | ⑤ 阿部昭宏 | ⑥ 平賀尚文 | ⑦ 山崎泰秀 | ⑧ 平坂和夫 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：**平坂**
(:)

〈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** 2回目 **20** 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か ○



確認者：**平坂**
(:)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|-------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (3:10) 15.1 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (3:15) -2 °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 | (4:55) 1.2 °C |

確認者：**平坂** (:)

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉を洗う

確認者：**平坂**
(:)

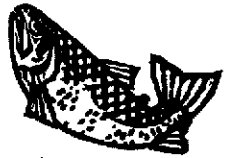
確認者特記欄： (/)

責任者確認欄：**吉川** (10/20)

異状なし



選別場での確認表

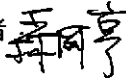


実施日：平成 12 年 10 月 20 日 (2 時 00 分 ~ 7 時 00 分) 天気：晴

気温：2:00 am 4.5 ~~5.5~~ °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|---------|-------|--------|
| 作業者名 | 1 森岡 茂 | 2 村岡 | 3 丸山 | 4 小野 頼 |
| | 5 倉 吉 | 6 高橋 | 7 原 田 | 8 篠 永 |
| | 9 渡 山 | 10 森岡 亨 | 11 | 12 |

確認者 
(6 : 00)

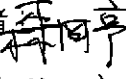
全員健康

〈選別場衛生状態確認表〉

海水の清浄 OK

チェック内容 (選別前)

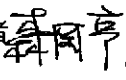
- ・ 選別台 _____ → OK
- ・ 計量器の清潔度 _____ → OK
- ・ 鮮度保持タンクの清潔度 _____ → OK
- ・ シートは清潔に用意されているか _____ → OK
- ・ 海水の清浄度は _____ → OK
- ・ 岸壁海水の状態は _____ → OK
- ・ 作業場の状態は _____ → OK

確認者 
(6 : 00)

チェック内容 (作業終了後)

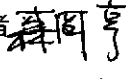
海水の清浄 OK

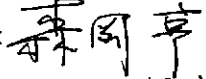
- ・ 選別台は清掃されているか _____ → OK
- ・ 計量器は清掃されているか _____ → OK
- ・ 鮮度保持タンクは清掃されているか _____ → OK
- ・ シートは全タンクにかぶせているか _____ → OK
- ・ 作業場は整理整頓されているか _____ → OK

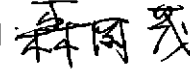
確認者 
(7 : 00)

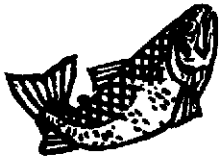
〈選別・計量後の温度の測定〉

| | |
|-----------|-------------------|
| 氷の状態 | (6 : 00) 有 |
| 鮮度タンク内海水温 | (6 : 00) 1.8 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (6 : 00) 2.6 °C |

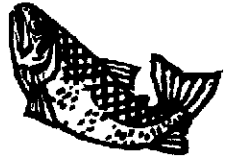
確認者 
(6 : 00)

確認者特記欄：  (10/20)
22/10 海水温度
{ 氷投入前 ~ 11.9 (2:00)
" 後 ~ (6:00)

責任者確認欄  (10/20)
異常なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 **12** 年 **10** 月 **19** 日 (**2時40分** ~ **5時30分**) 天気： 気温： °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 古川隆弘 | ② 逢坂利弘 | ③ 柴田秋雄 | ④ 金田和美 |
| | ⑤ 阿部昭宏 | ⑥ 平賀尚文 | ⑦ 山崎泰秀 | ⑧ 平坂和夫 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者 **平坂**
(:)

〈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 **2:30** 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か ○



確認者 **平坂**
(:)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|------------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | 3:10 15.2 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 3:15 -2 °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 | 4:50 1.1 °C |

確認者 **平坂** (:)

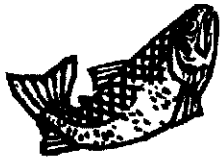
〈船内清掃記録〉

海水で甲板 船倉洗う

確認者 **平坂**
(:)

確認者特記欄： (/)

責任者確認欄：**古川** (10/19)
異状なし



選別場での確認表



実施日：平成12年10月19日 (2時00分～7時00分) 天気 曇

気温：6.5℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|---------|-------|-------|
| 作業者名 | 1 森岡 秀 | 2 梅の | 3 丸の | 4 小野瀬 |
| | 5 倉 吉 | 6 源 由 | 7 高 橋 | 8 鼻 山 |
| | 9 藤 水 | 10 森岡 亭 | 11 | 12 |

確認者 森岡亭
(5:00)

全員健康

〈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

海水の清浄 ~ OK

確認者 森岡亭
(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

海水の清浄 ~ OK

確認者 森岡亭
(7:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | |
|-----------|-------------|
| 氷の状態 | (7:00) 有 |
| 鮮度タンク内海水温 | (7:00) 2.7℃ |
| 秋サケ腹部内温度 | (7:00) 5.1℃ |

本日 氷の量調整 約 10% 増

確認者 森岡亭
(7:00)

確認者特記欄：

森岡亭 (10/19)
 海水温度
 (氷投前 ~ 11.9 (5:00)
 " 後 ~ 2.5 (:)

責任者確認欄：

森岡亭 (10/19)
 OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 10 月 18 日 (2 時 35 分 ~ 5 時 45 分) 天気： 気温： °C

〈健康チェック表〉

| | | | |
|--------|--------|--------|--------|
| ① 古川隆弘 | ② 逢坂利弘 | ③ 柴田秋雄 | ④ 金田和美 |
| ⑤ 阿部昭宏 | ⑥ 平賀尚文 | ⑦ 山崎泰秀 | ⑧ 平坂和夫 |
| 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者： 平坂
(:)

〈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 : 15 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か 〇



確認者： 平坂
(:)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|---------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (3:5) 15.9 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (3:10) -2 °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) 1.1 °C |

確認者： 平坂 (:)

〈船内清掃記録〉

海水で甲板 船倉を洗う

確認者： 平坂
(:)

確認者特記欄： 平坂 (10/18)
異状なし

責任者確認欄： 吉川 (10/18)
異状なし



選別場での確認表



実施日：平成12年10月18日（2時00分～7時00分）天気 曇 気温： 2:00am 10.5℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|---------|-------|--------|
| 作業者名 | 1 森岡 茂 | 2 藤の | 3 柳 柳 | 4 小野 頼 |
| | 5 道 小 | 6 藤 永 | 7 高 橋 | 8 原 田 |
| | 9 倉 吉 | 10 森岡 亭 | 11 | 12 |

確認者 森岡 亭
(5:00)

全員異常なし

〈選別場衛生状態確認表〉

- チェック内容（選別前） 海水の清浄 OK
- ・選別台 _____ ▶OK
 - ・計量器の清潔度 _____ ▶OK
 - ・鮮度保持タンクの清潔度 _____ ▶OK
 - ・シートは清潔に用意されているか _____ ▶OK
 - ・海水の清浄度は _____ ▶OK
 - ・岸壁海水の状態は _____ ▶OK
 - ・作業場の状態は _____ ▶OK

確認者 森岡 亭
(2:00)

- チェック内容（作業終了後） 海水の清浄 OK
- ・選別台は清掃されているか _____ ▶OK
 - ・計量器は清掃されているか _____ ▶OK
 - ・鮮度保持タンクは清掃されているか _____ ▶OK
 - ・シートは全タンクにかぶせているか _____ ▶OK
 - ・作業場は整理整頓されているか _____ ▶OK

確認者 森岡 亭
(6:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | |
|-----------|-------------|
| 氷の状態 | (7:00) 有 |
| 鮮度タンク内海水温 | (7:00) 1.0℃ |
| 秋サケ腹部内温度 | (7:00) 2.8℃ |

確認者 森岡 亭
(7:00)

確認者特記欄： 森岡 亭 (10/18)

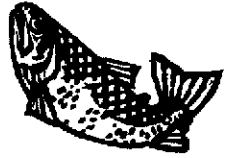
タンク海水温度
氷投入前 ~ 14.00℃
" 後 ~

責任者確認欄： 森岡 茂 (10/18)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成12年10月17日 (2時30分~6時 分) 天気：はれ 気温：℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 古川隆弘 | ② 逢坂利弘 | ③ 柴田秋雄 | ④ 金田和美 |
| | ⑤ 阿部昭宏 | ⑥ 平賀尚文 | ⑦ 山崎泰秀 | ⑧ 平坂和夫 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者： 稲
(:)

〈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 : 20 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か _____ → ○



確認者： 稲
(:)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|-------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (3:00) 15.4 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (3:5) -2 °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:) 1.3 °C |

確認者： 稲 (:)

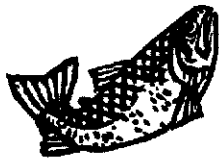
〈船内清掃記録〉

海水にて甲板、船倉を洗う

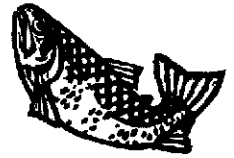
確認者： 稲
(:)

確認者特記欄： (/)

責任者確認欄： 古川 (10/17)
異状なし



選別場での確認表



実施日：平成12年10月17日（6時00分～7時00分）天気：

気温：0600 am 5.9℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|---------|------|------|
| 作業者名 | 1 森岡 茂 | 2 藤の | 3 山崎 | 4 野瀬 |
| | 5 高橋 | 6 原田 | 7 倉吉 | 8 喜山 |
| | 9 藤永 | 10 森岡 亨 | 11 | 12 |

確認者 森岡 亨
(5:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容（選別前）

海水の清浄度OK

- ・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 森岡 亨
(3:00)

チェック内容（作業終了後）

海水の清浄度OK

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

確認者 森岡 亨
(7:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | |
|-----------|-------------|
| 氷の状態 | (7:00) 有 |
| 鮮度タンク内海水温 | (7:00) 1.0℃ |
| 秋サケ腹部内温度 | (7:00) 1.6℃ |

確認者 森岡 亨
(7:00)

確認者特記欄： 森岡 亨 (10/17)

タンク内海水温
 { 氷投入前 ~ 14.5℃
 " 後 ~ 4℃

責任者確認欄： 森岡 茂 (10/17)

異常なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 **12** 年 **10** 月 **16** 日 (**2** 時 **40** 分 ~ **6** 時 **00** 分) 天気：**はれ** 気温：℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 古川隆弘 | ② 逢坂利弘 | ③ 柴田秋雄 | ④ 金田和美 |
| | ⑤ 阿部昭宏 | ⑥ 平賀尚文 | ⑦ 山崎泰秀 | ⑧ 平坂和夫 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：**平坂**
(:)

〈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 **0** 2回目 **30** 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か **0**



確認者：**平坂**
(:)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|--------------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (3:10) 16.4 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (3:15) -2 °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:) 1.2 °C |

確認者：**平坂** (:)

〈船内清掃記録〉

海水で船倉、甲板を洗う

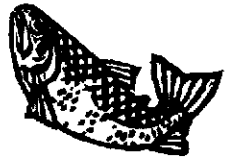
確認者：**平坂**
(:)

確認者特記欄： (/)

責任者確認欄：**古川** (10/16)
異状なし



選別場での確認表



実施日：平成12年10月16日 () 時00分~7時00分 天気：晴

気温：0:00 am 11.2℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|---------|-------|------|
| 作業者名 | 1 森田 茂 | 2 梅の | 3 小野瀬 | 4 丸山 |
| | 5 高橋 | 6 原日 | 7 倉吉 | 8 島山 |
| | 9 篠永 | 10 森田 亨 | 11 | 12 |

確認者 森田 亨
(5:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

海水の清浄 ~ OK

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

確認者 森田 亨
(3:00)

チェック内容 (作業終了後)

海水の清浄 ~ OK

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

確認者 森田 亨
(7:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | |
|-----------|---------------|
| 氷の状態 | (7:00) 有 |
| 鮮度タンク内海水温 | (7:00) 0.2 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (7:00) 0.1 °C |

確認者 森田 亨
(7:00)

確認者特記欄 森田 亨 (10/16)

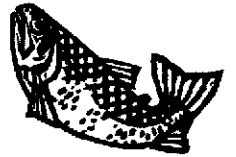
タンク内海水温
{ 水投入前 ~ 5.1°C
" 後 ~ 1.4°C

責任者確認欄 森田 茂 (10/16)

異常なし



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 10 月 14 日 (2時00分~7時0分) 天気：晴 気温 5:00am 5.0℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|---------|----------|--------|
| 作業者名 | 1 森岡 茂 | 2 藤の | 3 三浦 じょう | 4 小野 徹 |
| | 5 高橋 | 6 原 由 | 7 倉 吉 | 8 喜山 |
| | 9 篠 水 | 10 森岡 亨 | 11 | 12 |

確認者 森岡 亨
(5:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

海水の清浄 OK

- ・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 森岡 亨
(2:00)

チェック内容 (作業終了後)

海水の清浄 OK

- ・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 森岡 亨
(7:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | |
|-----------|-------------|
| 氷の状態 | (7:00) 有 |
| 鮮度タンク内海水温 | (7:00) 5.2℃ |
| 秋サケ腹部内温度 | (7:00) 6.8℃ |

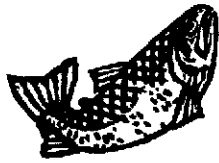
確認者 森岡 亨
(7:00)

確認者特記欄：森岡 亨 (10/14)

タンク内海水温
水投入前 ~ 14.5℃
" 後 ~ 5.2℃

責任者確認欄：森岡 茂 (10/14)

異常なし



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 10 月 12 日 (0 時 00 分 ~ 7 時 00 分) 天気：晴 気温 14.8 ~ 5.5 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|---------|--------|-------|
| 作業者名 | 1 森岡 茂 | 2 梅 田 | 3 小野 瀬 | 4 文 子 |
| | 5 高 橋 | 6 原 田 | 7 倉 吉 | 8 篠 永 |
| | 9 高 山 | 10 森岡 亭 | 11 | 12 |

確認者 森岡 亭
(5 : 00)

全員健康

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

海水の清浄 〇

- ・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 森岡 亭
(3 : 00)

チェック内容 (作業終了後)

海水の清浄 〇

- ・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 森岡 亭
(7 : 00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | |
|-----------|-------------------|
| 氷の状態 | (7 : 00) 非 |
| 鮮度タンク内海水温 | (7 : 00) 5.2 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (7 : 00) 6.8 °C |

確認者 森岡 亭
(7 : 00)

確認者特記欄：

森岡 亭 (/)

タンク内海水温度
氷投入前 14.8 °C (0 : 00)
〃 後 4.5 °C (0 : 20)

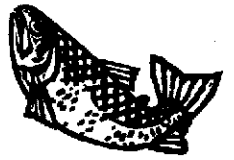
責任者確認欄：

森岡 茂 (/)

異常なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 10 月 14 日 (2 時 40 分 ~ 5 時 45 分) 天気 (曇り) 気温： °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 古川隆弘 | ② 逢坂利弘 | ③ 柴田秋雄 | ④ 金田和美 |
| | ⑤ 阿部昭宏 | ⑥ 平賀尚文 | ⑦ 山崎泰秀 | ⑧ 平坂和夫 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

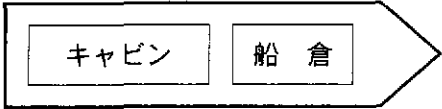
確認者 平坂 (:)

〈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 30 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か ○

確認者 平坂 (:)



〈温度の測定〉

確認者：平坂 (:)

| | | |
|----------|-----|---------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (3:5) 16.8 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (3:10) -2 °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:) 1.1 °C |

〈船内清掃記録〉

甲板、船倉を海水で洗う

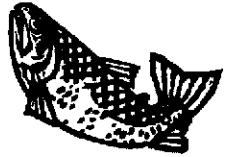
確認者 平坂 (:)

確認者特記欄： 平坂 (10/14) 異状なし

責任者確認欄： 古川 (10/14) 異状なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 10 月 13 日 (2 時 45 分 ~ 5 時 10 分) 天気：はれ 気温： °C

〈健康チェック表〉

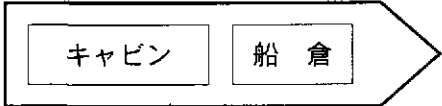
| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 古川隆弘 | ② 逢坂利弘 | ③ 柴田秋雄 | ④ 金田和美 |
| | ⑤ 阿部昭宏 | ⑥ 平賀尚文 | ⑦ 山崎泰秀 | ⑧ 平坂和夫 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者： 平坂
(:)

〈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
- ・水の投入は 1回目 2 : 30 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か



確認者： 平坂
(:)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|-------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (3:10) 17.1 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (3:15) -2 °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:) 1.2 °C |

確認者： 平坂 (:)

〈船内清掃記録〉

海水で甲板 船倉を洗う

確認者： 平坂
(:)

確認者特記欄： (/)

責任者確認欄： 皮川 (/)

要状なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成12年10月12日 (2時35分~5時40分) 天気： 気温： °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|-------|-------|-------|-------|
| 作業者名 | ①古川隆弘 | ②逢坂利弘 | ③柴田秋雄 | ④金田和美 |
| | ⑤阿部昭宏 | ⑥平賀尚文 | ⑦山崎泰秀 | ⑧平坂和夫 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

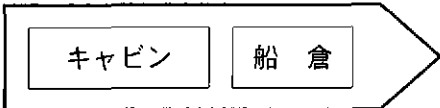
確認者：平坂
(:)

〈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 2:15 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か ○

確認者：平坂
(:)



〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|-------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (3:00) 17.2 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (3:5) -2.8 °C |

確認者：平坂 (:)

| | | |
|------------|-----|----------------|
| 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:) 1.2 °C |

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉を洗う

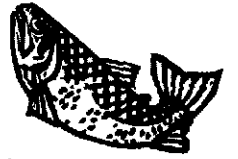
確認者：平坂
(:)

確認者特記欄： (/)

責任者確認欄： 吉川 (10/2)
異状なし



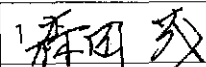
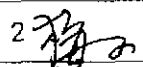
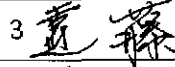

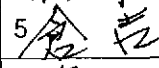
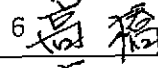

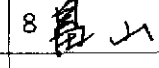


選別場での確認表

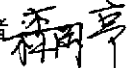


実施日：平成12年10月12日 (0時00分~7時00分) 天気：雨

気温 6.00 15.00 °C
 湿度 80% 13%

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|---|--|---|--|
| 作業者名 | 1  | 2  | 3  | 4  |
| | 5  | 6  | 7  | 8  |
| | 9  | 10  | 11 | 12 |


確認者 
 (6:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

海水の清浄、~OK

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 
 (6:00)

チェック内容 (作業終了後)

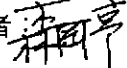
海水の清浄 ~OK

- ・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 
 (7:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

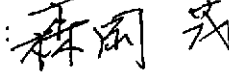
| | |
|-----------|---------------|
| 水の状態 | (7:00) |
| 鮮度タンク内海水温 | (7:00) 4.2 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (7:00) 5.6 °C |

確認者 
 (7:00)

確認者特記欄：

 (10/12)
*秋サケ海水温度
 (水投入前 ~ 16.1 °C (6:00))
 " 後*

責任者確認欄：

 (10/12)
異常なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 ~~10~~¹² 年 10 月 11 日 (2 時 15 分 ~ 6 時 15 分) 天気： 気温： °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 古川隆弘 | ② 逢坂利弘 | ③ 柴田秋雄 | ④ 金田和美 |
| | ⑤ 阿部昭宏 | ⑥ 平賀尚文 | ⑦ 山崎泰秀 | ⑧ 平坂和夫 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：平賀
(:)

〈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 : 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ → ○



確認者：平賀
(:)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|---------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (2:50) * 17.4 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (2:55) -3 °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 | (4:40) 1 °C |

確認者：平賀 (:)

〈船内清掃記録〉

海水で甲板 船倉を洗う

確認者：平賀
(:)

確認者特記欄： (/)

責任者確認欄： 吉川 (10/11)

異状なし



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 10 月 11 日 (2時00分～7時00分) 天気：晴

気温: 2:00 11.0℃
2:30 11.0℃
5:30 8.7℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|---------|------|-------|
| 作業者名 | 1 森岡 茂 | 2 梅の | 3 遠藤 | 4 小野瀬 |
| | 5 高橋 | 6 原田 | 7 高山 | 8 篠永 |
| | 9 倉吉 | 10 森岡 亨 | 11 | 12 |

確認者 森岡 亨
(5:00)

全員健康

〈選別場衛生状態確認表〉

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

確認者 森岡 亨
(6:00)

- チェック内容 (作業終了後) 海水の清浄 OK
- ・選別台は清掃されているか → OK
 - ・計量器は清掃されているか → OK
 - ・鮮度保持タンクは清掃されているか → OK
 - ・シートは全タンクにかぶせているか → OK
 - ・作業場は整理整頓されているか → OK
- ※カ-ラセ
サゴの清浄

確認者 森岡 亨
(7:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | |
|-----------|-------------|
| 氷の状態 | (7:00) 有 |
| 鮮度タンク内海水温 | (7:00) 2.0℃ |
| 秋サケ腹部内温度 | (7:00) 4.8℃ |

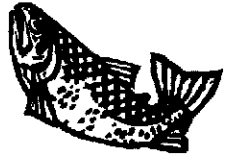
確認者 森岡 亨
(7:00)

確認者特記欄: 森岡 亨 (10/11)
夕の内海水温度
{ 氷投入前 15.7 (2:00am)
! 後 8.7 (6:00am)

責任者確認欄: 森岡 茂 (10/11)
異常なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成12年10月10日 (2時20分~5時55分) 天気：ばれ 気温：℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|-------|-------|-------|-------|
| 作業者名 | ①古川隆弘 | ②逢坂利弘 | ③柴田秋雄 | ④金田和美 |
| | ⑤阿部昭宏 | ⑥平賀尚文 | ⑦山崎泰秀 | ⑧平坂和夫 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：平坂 (:)

〈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 2:10 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か



確認者：平坂 (:)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|-------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (2:50) 17.6 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (2:55) -3 °C |

| | | |
|------------|-----|--------------------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | <input type="checkbox"/> |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | <input type="checkbox"/> |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (5:) 1.2 °C |

確認者：平坂 (:)

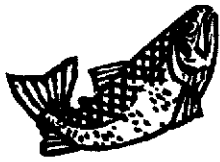
〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉を洗う

確認者：平坂 (:)

確認者特記欄： (/)

責任者確認欄： 古川 (10/10)
異状なし



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 10 月 10 日 (2 時 00 分 ~ 7 時 00 分) 天気 曇り 気温：16.2 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|---------------|----------------|-------------|--------------|
| 作業者名 | 1 森岡 茂 | 2 梅の | 3 遠藤 | 4 小野瀬 |
| | 5 高橋 | 6 原田 | 7 倉吉 | 8 島山 |
| | 9 篠永 | 10 森岡 亨 | 11 | 12 |

確認者 **森岡 亨**
(2:00)

全員健康

〈選別場衛生状態確認表〉

- チェック内容 (選別前) **海水での清浄 ~ OK**
- ・ 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 **森岡 亨**
(2:00)

- チェック内容 (作業終了後) **海水での清浄 ~ OK**
- ・ 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 _____ → **○**

カゴ、ローラの清浄

確認者 **森岡 亨**
(7:00)

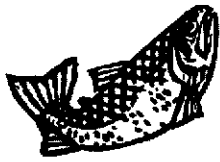
〈選別・計量後の温度の測定〉

| | |
|-----------|-------------------------------|
| 氷の状態 | (<u>7:00</u>) 有 |
| 鮮度タンク内海水温 | (<u>7:00</u>) 4.8 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (<u>7:00</u>) 2.9 °C |

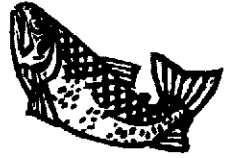
確認者 **森岡 亨**
(7:00)

確認者特記欄: **森岡 亨** (10/10)
 タンク内海水温度
 { 氷投入前 16.4°C (2:00)
 { " 後 4.5°C (7:00)

責任者確認欄: **森岡 茂** (10/10)
 異常なし.



選別場での確認表



実施日：平成12年10月9日（2時00分～7時00分）天気：曇り 気温：20.00m / 10.5 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|---------|---------|-------|
| 作業者名 | 1 森岡 茂 | 2 孫野 | 3 遠藤 | 4 小野瀬 |
| | 5 高橋 | 6 原田 | 7 島山 | 8 篠永 |
| | 9 倉吉 | 10 森岡 亨 | 11 高橋 涉 | 12 |

確認者 森岡 亨
(2:00)

全員更替なし

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容（選別前）～海水の清浄～水

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

確認者 森岡 亨
(0:00)

チェック内容（作業終了後）～海水の清浄～OK

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

確認者 森岡 亨
(7:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | |
|-----------|---------------|
| 水の状態 | (6:00) 有. |
| 鮮度タンク内海水温 | (6:00) 4.3 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (6:00) 5.7 °C |

確認者 森岡 亨
(6:00)

確認者特記欄：森岡 亨 (10/9)

タンク内海水温度
 { 氷投入前 ~ 6.7 ° (2:00)
 { " 後 ~ " ° (0:00)

責任者確認欄：森岡 茂 (10/9)

更替なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成12年10月9日(2時20分~6時00分) 天気：(曇) 気温： °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|-------|-------|-------|-------|
| 作業者名 | ①古川隆弘 | ②逢坂利弘 | ③柴田秋雄 | ④金田和美 |
| | ⑤阿部昭宏 | ⑥平賀尚文 | ⑦山崎泰秀 | ⑧平坂和夫 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

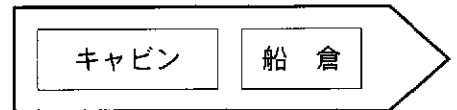
確認者：平坂
(:)

〈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 : 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ → ○

確認者：平坂
(:)



〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|-------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (2:50) 17.4 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (2:55) -2.8 °C |

確認者：平坂 (:)

| | | |
|------------|-----|------------------|
| 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 | (4:50) 2.3 °C |

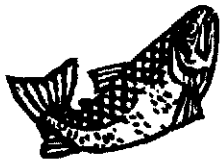
〈船内清掃記録〉

海水で甲板 船倉を洗う

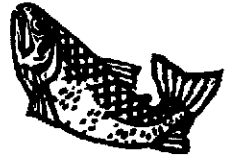
確認者：平坂
(:)

確認者特記欄： (/)

責任者確認欄： (吉川) (10/9)



選別場での確認表



実施日：平成12年10月7日 (2時00分~7時00分) 天気 **曇り** 気温： **2.30 am** 12.7℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|---------------|----------------|-------------|-------------|
| 作業者名 | 1 森岡 茂 | 2 篠野 | 3 遠藤 | 4 野瀬 |
| | 5 高山 | 6 篠水 | 7 高橋 | 8 原田 |
| | 9 倉吉 | 10 森岡 亨 | 11 | 12 |

確認者 **森岡 亨**
(5:00)

全員 **健康**

〈選別場衛生状態確認表〉

- チェック内容 (選別前) **海水の清浄 ~ OK**
- ・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 **森岡 亨**
(5:00)

- チェック内容 (作業終了後) **海水の清浄 ~ OK**
- ・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 **森岡 亨**
(7:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | |
|-----------|----------------------|
| 氷の状態 | (6:00) 有. |
| 鮮度タンク内海水温 | (6:00) 4.3 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (6:00) 6.1 °C |

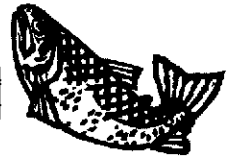
確認者 **森岡 亨**
(6:00)

確認者特記欄: **森岡 亨** (10/7)
 タンク内海水温度
 氷投入前 ~ 16.7° (2:00)
 " 後 ~ 5.2° (3:00)

責任者確認欄: **森岡 茂** (10/7)
 異常なし.



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 10 月 7 日 (2 時 15 分 ~ 5 時 45 分) 天気： 気温： °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 古川隆弘 | ② 逢坂利弘 | ③ 柴田秋雄 | ④ 金田和美 |
| | ⑤ 阿部昭宏 | ⑥ 平賀尚文 | ⑦ 山崎泰秀 | ⑧ 平坂和夫 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者 **平坂**
(:)

〈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 **2:5** 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ → ○



確認者 **平坂**
(:)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|-------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (2:45) 17.2 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (2:50) -2.8 °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:) 1.2 °C |

確認者： **平坂** (:)

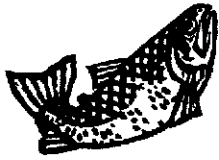
〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉を洗う

確認者 **平坂**
(:)

確認者特記欄： (/)

責任者確認欄： **桐** (10/7)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 10 月 6 日 (2 時 15 分 ~ 6 時 30 分) 天気：曇れ 気温： °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 古川隆弘 | ② 逢坂利弘 | ③ 柴田秋雄 | ④ 金田和美 |
| | ⑤ 阿部昭宏 | ⑥ 平賀尚文 | ⑦ 山崎泰秀 | ⑧ 平坂和夫 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：平坂
(:)

〈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 〇〇
- ・船倉の周りは 〇〇〇
- ・船倉の中は 〇〇
- ・氷の投入は 1回目 2 : 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か 〇



確認者：平坂
(:)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|----------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (2:45) 17.5 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (2:50) -2.6 °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 | (5:10) 2.8 °C |

確認者：平坂 (:)

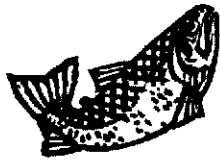
〈船内清掃記録〉

海水中で甲板、船倉を洗う

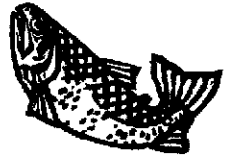
確認者：平坂
(:)

確認者特記欄： (/)

責任者確認欄：(さし) (10/6)



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 10 月 6 日 (2 時 00 分 ~ 7 時 00 分) 天気：晴 気温 23.0am 12.0℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|---------|--------|-------|
| 作業者名 | 1 森岡 成 | 2 篠野 | 3 小野 頼 | 4 遠 藤 |
| | 5 倉 吉 | 6 高 橋 | 7 原 由 | 8 篠 永 |
| | 9 島 山 | 10 森岡 亨 | 11 | 12 |

確認者 森岡 亨
(4 : 00)

全員 健康体

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前) 海水の清浄 OK

- ・ 選 別 台 _____ → OK
- ・ 計 量 器 の 清 潔 度 _____ → OK
- ・ 鮮 度 保 持 タ ン ク の 清 潔 度 _____ → OK
- ・ シ ー ト は 清 潔 に 用 意 さ れ て い る か _____ → OK
- ・ 海 水 の 清 浄 度 は _____ → OK
- ・ 岸 壁 海 水 の 状 態 は _____ → OK
- ・ 作 業 場 の 状 態 は _____ → OK

確認者 森岡 亨
(6 : 00)

チェック内容 (作業終了後) 海水の清浄 OK

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

確認者 森岡 亨
(7 : 00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | |
|-----------|-------------------|
| 氷の状態 | (7 : 00) 有 |
| 鮮度タンク内海水温 | (7 : 00) 2.4 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (7 : 00) 5.1 °C |

確認者 森岡 亨
(7 : 00)

確認者特記欄：森岡 亨 (10/6)

タンク内海水温度
氷投入前 16.7°C (2:00am)
" 後 4.5°C (2:00am)

責任者確認欄：森岡 成 (10/6)

異常なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成12年10月5日(2時15分~6時15分) 天気：(む) 気温：℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|-------|-------|-------|-------|
| 作業者名 | ①古川隆弘 | ②逢坂利弘 | ③柴田秋雄 | ④金田和美 |
| | ⑤阿部昭宏 | ⑥平賀尚文 | ⑦山崎泰秀 | ⑧平坂和夫 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：平坂
(:)

〈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 : 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か ○



確認者：平坂
(:)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|-----------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (2:45) 17.9℃ |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (2:50) -3℃ |

| | | |
|------------|-----|---------------|
| 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:) 2.8℃ |

確認者：平坂 (:)

〈船内清掃記録〉

海水で甲板船倉を洗う

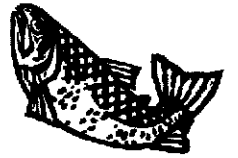
確認者：平坂
(:)

確認者特記欄： (/)

責任者確認欄： 支川 (19/5)



選別場での確認表



実施日：平成12年 10月5日 (2時00分~7時00分) 天気 曇 気温 20.0, 18 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|---------|------|------|
| 作業者名 | 1 森岡 茂 | 2 菅野 | 3 野瀬 | 4 遠藤 |
| | 5 原田 | 6 高橋 | 7 倉吉 | 8 篠永 |
| | 9 島山 | 10 森岡 亨 | 11 | 12 |

確認者 森岡 亨
(4:00)

全員 健康作

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前) ~ 海水の清浄 OK

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

確認者 森岡 亨
(2:00)

チェック内容 (作業終了後) ~ 海水の清浄 OK

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

確認者 森岡 亨
(7:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | |
|-----------|----------------|
| 氷の状態 | (6:00) 有 |
| 鮮度タンク内海水温 | (6:00) 16.5 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (6:00) 5.1 °C |

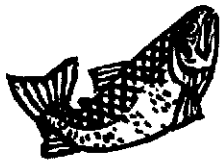
確認者 森岡 亨
(:)

確認者特記欄： 森岡 亨 (10/5)

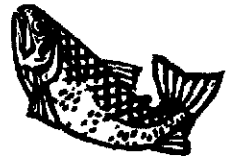
タフ内海水温度
 { 氷投入前 ~ 16.7°C (2:00am)
 " 後 ~ 5.5°C (4:00am)

責任者確認欄： 森岡 茂 (10/5)

異常なし。



選別場での確認表



実施日：平成12年10月4日 (2時00分～7時00分) 天気：雨

気温：2:00am 11.0℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|---------|-------|-------|
| 作業者名 | 1 森岡 茂 | 2 菅野 | 3 藤 藤 | 4 野瀬 |
| | 5 菅 裕 | 6 原田 | 7 湯 山 | 8 篠 永 |
| | 9 倉 吉 | 10 森岡 亨 | 11 | 12 |

確認者 森岡 亨
(5:00)

全員
健康体

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

海水は清浄～OK

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

確認者 森岡 亨
(6:00)

チェック内容 (作業終了後)

海水は清浄～OK

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

確認者 森岡 亨
(7:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | |
|-----------|-------------|
| 氷の状態 | (7:00) 有 |
| 鮮度タンク内海水温 | (7:00) 5.2℃ |
| 秋サケ腹部内温度 | (7:00) 6.8℃ |

確認者 森岡 亨
(6:00)

確認者特記欄： 森岡 亨 (10/4)

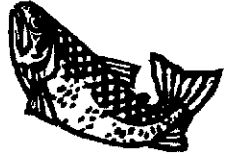
計量前のタンク内海水温度
 { 氷投入前 ~ 2:00am 16.0℃
 { 氷投入後 ~ 4:00am 4.2℃

責任者確認欄： 森岡 茂 (10/4)

異常なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成12年10月4日(2時10分~6時 分) 天気： 気温： °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|-------|-------|-------|-------|
| 作業者名 | ①古川隆弘 | ②逢坂利弘 | ③柴田秋雄 | ④金田和美 |
| | ⑤阿部昭宏 | ⑥平賀尚文 | ⑦山崎泰秀 | ⑧平坂和夫 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

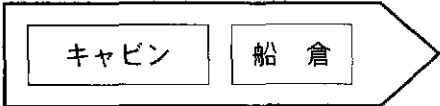
確認者： 平坂
(:)

〈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 : 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か _____ → ○

確認者： 平坂
(:)



〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|----------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (240) 18 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (245) -3 °C |

確認者： 平坂 (:)

| | | |
|------------|-----|---------------|
| 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:) 2 °C |

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉を洗う

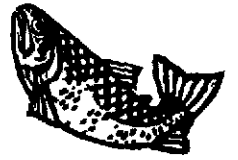
確認者： 平坂
(:)

確認者特記欄： (/)

責任者確認欄： 古川 (/)



選別場での確認表



実施日：平成12年10月0日 (2時00分~7時00分) 天気：曇り 気温：10.0℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|-------|------|
| 作業者名 | 1 森岡 茂 | 2 梅野 | 3 小野瀬 | 4 遠藤 |
| | 5 高橋 | 6 原田 | 7 高山 | 8 篠永 |
| | 9 倉吉 | 10 森岡亭 | 11 | 12 |

確認者 森岡亭
(6:00)

全員健康体

〈選別場衛生状態確認表〉

- チェック内容 (選別前) 海水に清浄 ~OK
- ・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 森岡亭
(6:00)

- チェック内容 (作業終了後) 海水に清浄 ~OK
- ・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 森岡亭
(7:00)

〈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) | 5.2℃ |
| 秋サケ腹部内温度 | (6:00) | 4.8℃ |

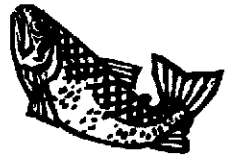
確認者 森岡亭
(6:30)

確認者特記欄 森岡亭 (印)
計量前のタンク内海水温度 3.00
氷投入前 16.8℃
"後 5.20 0.00

責任者確認欄 森岡 茂 (印)
異常なし。



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 10 月 2 日 (2時00分～7時00分) 天気：曇り 気温：21.00 am 11℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|-------|-------|
| 作業者名 | 1 森岡 茂 | 2 梅野 | 3 小野瀬 | 4 遠藤 |
| | 5 原 田 | 6 高橋 | 7 富 山 | 8 篠 永 |
| | 9 森岡 亨 | 10 倉 吉 | 11 | 12 |

確認者 森岡 亨
(5:00)

全員 健康

〈選別場衛生状態確認表〉 作業前後 清浄～OK

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 森岡 亨
(6:00)

チェック内容 (作業終了後) 作業後 清浄～OK

- ・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 森岡 亨
(7:00)

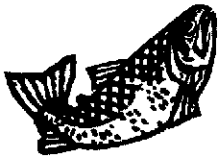
〈選別・計量後の温度の測定〉

| | | |
|-----------|--------|------|
| 氷の状態 | (7:00) | |
| 鮮度タンク内海水温 | (7:00) | 3.6℃ |
| 秋サケ腹部内温度 | (7:00) | 5.2℃ |

確認者 森岡 亨
(7:00)

確認者特記欄： 森岡 亨 (10/2)
計量前のタンク内海水温 (3:00)
氷投入前～17.8°
〃 後～4.5°

責任者確認欄 森岡 茂 (10/2)
異常なし。



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成12年10月3日(2時10分~6時30分) 天気：雨 気温：℃

〈健康チェック表〉

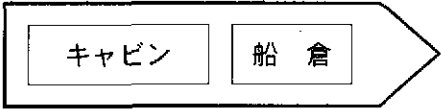
| | | | | |
|------|-------|-------|-------|-------|
| 作業者名 | ①古川隆弘 | ②逢坂利弘 | ③柴田秋雄 | ④金田和美 |
| | ⑤阿部昭宏 | ⑥平賀尚文 | ⑦山崎泰秀 | ⑧平坂和夫 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：平坂
(:)

〈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 : 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ → ○



確認者：平坂
(:)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|-------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (2:45) 18.1 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (2:50) -3 °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 | (4:40) 2.4 °C |

確認者：平坂 (:)

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉を洗う

確認者：平坂
(:)

確認者特記欄： (/)

責任者確認欄： 吉川 (10/3)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 ~~12~~ 年 ~~10~~ 月 ~~2~~ 日 (2時15分~6時30分) 天気：(曇) 気温： °C

〈健康チェック表〉

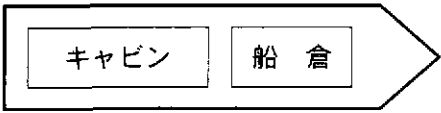
| | | | | |
|------|-------|-------|-------|-------|
| 作業者名 | ①古川隆弘 | ②逢坂利弘 | ③柴田秋雄 | ④金田和美 |
| | ⑤阿部昭宏 | ⑥平賀尚文 | ⑦山崎泰秀 | ⑧平坂和夫 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：平政 (:)

〈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 : 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か _____ → ○



確認者：平政 (:)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|-------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (2:45) 18.1 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (2:50) -3 °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 | (4:50) 2.4 °C |

確認者：平政 (:)

〈船内清掃記録〉

海水で甲板・船倉を洗う

確認者：平政 (:)

確認者特記欄： (/)

責任者確認欄：(吉川) (/)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成12年9月30日(2時45分~5時 分) 天気：曇れ 気温：℃

〈健康チェック表〉

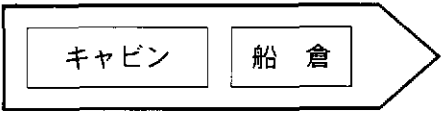
| | | | | |
|------|-------|-------|-------|-------|
| 作業者名 | ①古川隆弘 | ②逢坂利弘 | ③柴田秋雄 | ④金田和美 |
| | ⑤阿部昭宏 | ⑥平賀尚文 | ⑦山崎泰秀 | ⑧平坂和夫 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：平坂
(:)

〈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 230 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か



確認者：平坂
(:)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|-----------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (3:15) 18 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (3:20) -3 °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:) 2.4 °C |

確認者：平坂 (:)

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉を洗う。

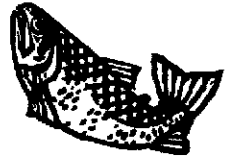
確認者：平坂
(:)

確認者特記欄： (/)

責任者確認欄：古川 (/)



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 9 月 00 日 (2 時 00 分 ~ 7 時 00 分) 天気：晴 気温：20.00 ~ 8 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|-------|------|------|
| 作業者名 | 1 森岡 茂 | 2 梅野 | 3 遠藤 | 4 野瀬 |
| | 5 高橋 | 6 原田 | 7 島山 | 8 篠永 |
| | 9 森岡 亨 | 10 倉吉 | 11 | 12 |

確認者 **森岡 亨**
(5 : 00)

全員健康。

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

作業場は毎日、
作業前後、海水にて清浄。

- ・ 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 **森岡 亨**
(0 : 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 **森岡 亨**
(7 : 00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | |
|-----------|-------------------|
| 水の状態 | (7 : 00) 有。 |
| 鮮度タンク内海水温 | (7 : 00) 0.8 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (7 : 00) 5.2 °C |

確認者 **森岡 亨**
(6 : 00)

確認者特記欄：**森岡 亨** (9/30)

タンク内海水温度 3.00
 { 振動機下時、~16.7°
 氷投入後 ~0.6°

責任者確認欄：**森岡 茂** (9/30)

異常なし。



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成12年9月29日(2時45分~5時 分) 天気： 気温： °C

〈健康チェック表〉

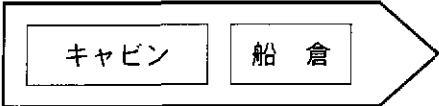
| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 古川隆弘 | ② 逢坂利弘 | ③ 柴田秋雄 | ④ 金田和美 |
| | ⑤ 阿部昭宏 | ⑥ 平賀尚文 | ⑦ 山崎泰秀 | ⑧ 平坂和夫 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：平坂
(:)

〈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 2:30 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ → ○



確認者：平坂
(:)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|-----------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | 3:15 18.2 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 3:20 -3 °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 | 5:10 1 °C |

確認者：平坂 (:)

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉を洗う

確認者：平坂
(:)

確認者特記欄： (/)

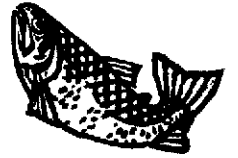
異常なし

責任者確認欄： 古川 (/)

異常なし



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 9 月 29 日 (2時00分~7時00分) 天気：晴 気温：20.0℃ / 11℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|-------|-------|------|-------|
| 作業者名 | 1 森田茂 | 2 梅野 | 3 遠藤 | 4 小野瀬 |
| | 5 喜山 | 6 高橋 | 7 原田 | 8 森田亨 |
| | 9 篠永 | 10 倉吉 | 11 | 12 |

確認者 森田亨 (5:00)

全員健康

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者 森田亨 (6:00)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者 森田亨 (7:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | |
|-----------|-------------|
| 氷の状態 | (6:30) 有 |
| 鮮度タンク内海水温 | (6:30) 2.0℃ |
| 秋サケ腹部内温度 | (6:30) 5.1℃ |

確認者 森田亨 (6:30)

確認者特記欄 森田亨 (9/29)

海水
タンク海水 温度 16.7 (2:30)
氷入後 ~ " 4.9 (6:15)

責任者確認欄 森田茂 (9/29)

異常なし




出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 9 月 28 日 (2 時 30 分 ~ 6 時 30 分) 天気： 気温： °C

〈健康チェック表〉

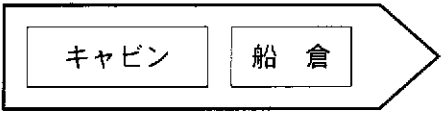
| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 古川隆弘 | ② 逢坂利弘 | ③ 柴田秋雄 | ④ 金田和美 |
| | ⑤ 阿部昭宏 | ⑥ 平賀尚文 | ⑦ 山崎泰秀 | ⑧ 平坂和夫 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

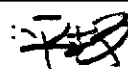
確認者： 
(:)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者： 
(:)

〈温度の測定〉


| | | |
|----------|-----|-------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (3:10) 18.6 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (3:15) -4 °C |

| | | |
|------------|-----|----------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | O |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | O |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (5:30) 1 °C |

確認者： 
(:)

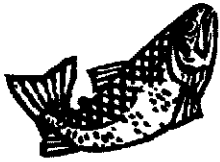
〈船内清掃記録〉

海水で甲板 船倉を洗う

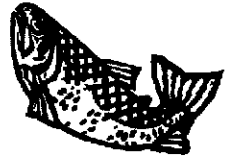
確認者： 
(:)

確認者特記欄： (/)

責任者確認欄： 辻川 (/)



選別場での確認表



実施日：平成12年9月28日 (2時0分~7時00分) 天気 曇り雨 気温：4:00 15℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | 1 森岡 茂 | 2 梅野 | 3 小野 瀬 | 4 遠 藤 |
| | 5 高 橋 | 6 原 田 | 7 高 山 | 8 森岡 亨 |
| | 9 倉 吉 | 10 篠 永 | 11 | 12 |

確認者 森岡 亨
(5:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

- ・選別台 → OK ~ 海水にて精洗済.
- ・計量器の清潔度 → OK
- ・鮮度保持タンクの清潔度 → OK
- ・シートは清潔に用意されているか → OK
- ・海水の清浄度は → OK
- ・岸壁海水の状態は → OK → 氷入13前, ~ 16.9°
- ・作業場の状態は → OK

確認者 森岡 亨
(6:00)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者 森岡 亨
(7:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | |
|-----------|---------------|
| 氷の状態 | (6:00) 有. |
| 鮮度タンク内海水温 | (6:00) 2.8 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (6:00) 2.5 °C |

確認者 森岡 亨
(7:00)

確認者特記欄: 森岡 亨 (9/28)

異常なし

責任者確認欄: 森岡 茂 (9/28)

異常なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 9 月 27 日 (2 時 40 分 ~ 6 時 50 分) 天気：ばら 気温： °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 古川隆弘 | ② 逢坂利弘 | ③ 柴田秋雄 | ④ 金田和美 |
| | ⑤ 阿部昭宏 | ⑥ 平賀尚文 | ⑦ 山崎泰秀 | ⑧ 平坂和夫 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：平坂
(:)

〈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 2:45 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か _____ → ○



確認者：平坂
(:)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|-------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (2:55) 18.4 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (3:5) -4 °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 | (5:20) 3 °C |

確認者：平坂 (:)

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉を洗う。

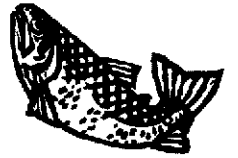
確認者：平坂
(:)

確認者特記欄： (/)

責任者確認欄： 志川 (/)



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 9 月 27 日 (日 時 00 分 ~ 7 時 00 分) 天気： 気温：4.00, 12 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|-------|------|--------|
| 作業者名 | 1 森田 茂 | 2 梅野 | 3 遠藤 | 4 小野瀬 |
| | 5 高橋 | 6 原田 | 7 島山 | 8 森田 亨 |
| | 9 篠永 | 10 倉吉 | 11 | 12 |

確認者 森田 亨
(5 : 00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

- ・選別台 _____ → 清掃
- ・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 _____ → 16.7 °C (9:27 AM 〇:00)
- ・作業場の状態は _____ → 〇 → 氷投入後 ~ 〇.2 °C

確認者 森田 亨
(〇 : 00)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者 森田 亨
(7 : 00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | |
|-----------|-----------------|
| 氷の状態 | (:) 有. |
| 鮮度タンク内海水温 | (6:00) 2.2 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (6:00) 0.7 °C |

確認者 森田 亨
(6 : 00)

確認者特記欄 森田 亨 (9/27)

異常なし

責任者確認欄 森田 茂 (9/27)

異常なし



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 9 月 26 日 (2時00分～7時00分) 天気：晴 気温：7:00、19℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | 1 森岡 茂 | 2 遠 藤 | 3 小野 瀬 | 4 梅 野 |
| | 5 高 橋 | 6 原 田 | 7 高 山 | 8 森岡 亨 |
| | 9 篠 永 | 10 倉 吉 | 11 | 12 |

確認者 森岡 亨
(4:30)

〈選別場衛生状態確認表〉 毎日 選別場の清掃

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 昨日臨時の洗浄済み
- ・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 森岡 亨
(6:00)

チェック内容 (作業終了後) 毎日 作業後清掃

- ・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 森岡 亨
(7:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | |
|-----------|---------------|
| 氷の状態 | (7:00) 有 |
| 鮮度タンク内海水温 | (7:00) 4.7 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (7:00) 6.2 °C |

確認者 森岡 亨
(7:00)

確認者特記欄： 森岡 亨 (9/12)
異常なし

責任者確認欄： 森岡 茂 (9/12)
異常なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 9 月 26 日 (/ 時 50 分 ~ 6 時 20 分) 天気：ほれ 気温： °C

〈健康チェック表〉

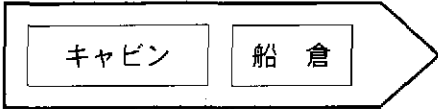
| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 古川隆弘 | ② 逢坂利弘 | ③ 柴田秋雄 | ④ 金田和美 |
| | ⑤ 阿部昭宏 | ⑥ 平賀尚文 | ⑦ 山崎泰秀 | ⑧ 平坂和夫 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者： 平賀
(:)

〈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 / 30 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ → ○



確認者： 平賀
(:)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|-------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (2:20) 18.2 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (2:25) -4 °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 | (4:35) / °C |

確認者： 平賀 (:)

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉を洗う。

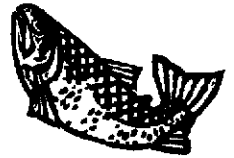
確認者： 平賀
(:)

確認者特記欄： (/)

責任者確認欄： 吉川 (/)



選別場での確認表



実施日：平成12年 9月23日 (0時00分 ~ 7時00分) 天気：晴 気温 5.00, 7 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|------|------|--------|
| 作業者名 | 1 森岡 茂 | 2 梅野 | 3 遠藤 | 4 小野瀬 |
| | 5 高山 | 6 高橋 | 7 原田 | 8 森岡 亨 |
| | 9 高橋 洋 | 10 | 11 | 12 |

確認者 森岡 亨
(6 : 00)

異常なし

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者 森岡 亨
(4 : 00)

作業前清掃 ok

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者 森岡 亨
(7 : 00)

作業後清掃 ok

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | |
|-----------|-------------------|
| 氷の状態 | (6 : 00) 有. |
| 鮮度タンク内海水温 | (6 : 00) 2.8 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (6 : 00) 3.9 °C |

確認者 森岡 亨
(6 : 00)

確認者特記欄：森岡 亨 (9/23)
異常なし

責任者確認欄：森岡 茂 (/)
異常なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成12年9月23日(3時15分～ 時 分) 天気： 気温： °C

〈健康チェック表〉

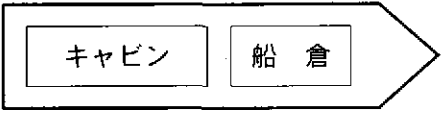
| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 古川隆弘 | ② 逢坂利弘 | ③ 柴田秋雄 | ④ 金田和美 |
| | ⑤ 阿部昭宏 | ⑥ 平賀尚文 | ⑦ 山崎泰秀 | ⑧ 平坂和夫 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者 平坂
(:)

〈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回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か _____ → ○



確認者 平坂
(:)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (34.0 19.3 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (3.40 -3 °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 | (5.25 0.3 °C |

確認者 平坂 (:)

〈船内清掃記録〉

海水(2)甲板、船倉を洗う。

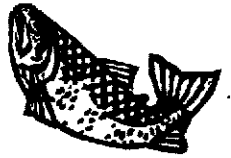
確認者：
(:)

確認者特記欄： (/)

責任者確認欄： 吉川 (/)



選別場での確認表



実施日：平成12年9月22日 (0時00分~7時00分) 天気：晴 気温：^{5.00} °C

〈健康チェック表〉 OK.

| | | | | |
|------|-------|----------|-------|-------|
| 作業者名 | 1 森 茂 | 2 遠 藤 | 3 小野瀬 | 4 梅 野 |
| | 5 原 田 | 6 高 橋 | 7 倉 吉 | 8 篠 永 |
| | 9 島 山 | 10 森 岡 亨 | 11 | 12 |

確認者 森 岡 亨
(5:00)

〈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 森 岡 亨
(0:00)

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 森 岡 亨
(6:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | |
|-----------|---------------|
| 氷の状態 | (7:00) 有 |
| 鮮度タンク内海水温 | (7:00) 2.4 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (7:00) 9.8 °C |

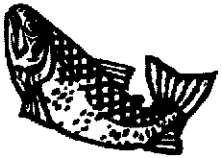
確認者 森 岡 亨
(7:00)

確認者特記欄： 森 岡 亨 (/)
異常なし。

責任者確認欄 森 茂 (/)
異常なし。



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成12年9月22日(3時10分~5時 分) 天気：ほれ 気温： °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 古川隆弘 | ② 逢坂利弘 | ③ 柴田秋雄 | ④ 金田和美 |
| | ⑤ 阿部昭宏 | ⑥ 平賀尚文 | ⑦ 山崎泰秀 | ⑧ 平坂和夫 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：平坂
(:)

〈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 : 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か _____ → ○

確認者：平坂
(:)



〈温度の測定〉

確認者：平坂 (:)

| | | |
|----------|-----|-------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (3:40) 19.4 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (3:45) -4 °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 | (5:25) 1 °C |

〈船内清掃記録〉

海水で甲板・船倉を洗う

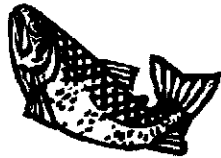
確認者：平坂
(:)

確認者特記欄： (/)

責任者確認欄： 吉川 (/)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 9 月 21 日 (3 時 10 分 ~ 5 時 分) 天気：(曇) 気温： °C

〈健康チェック表〉

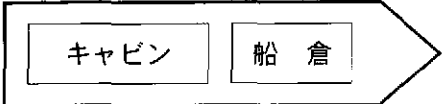
| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 古川隆弘 | ② 逢坂利弘 | ③ 柴田秋雄 | ④ 金田和美 |
| | ⑤ 阿部昭宏 | ⑥ 平賀尚文 | ⑦ 山崎泰秀 | ⑧ 平坂和夫 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者： 平坂
(:)

〈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 : 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ → ○



確認者： 平坂
(:)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|---------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (34.0) 19.7 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (34.5) -4 °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 | (5.20) 0 °C |

確認者： 平坂 (:)

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉を洗う。

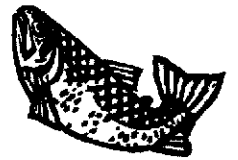
確認者： 平坂
(:)

確認者特記欄： (/)

責任者確認欄： 古川 (/)



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 9 月 21 日 (0 時 00 分 ~ 7 時 00 分) 天気：晴 気温：5:00 11 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|---------|-------|-------|
| 作業者名 | 1 森田 茂 | 2 森野 | 3 渡藤 | 4 野瀬 |
| | 5 高橋 涉 | 6 原 田 | 7 高 山 | 8 篠 永 |
| | 9 高橋 | 10 森田 亨 | 11 | 12 |

確認者 森田 亨
(5 : 00)

健康 全員
異常ナシ。

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者 森田 亨
(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 _____ → OK
- ・計量器は清掃されているか _____ → OK
- ・鮮度保持タンクは清掃されているか _____ → OK
- ・シートは全タンクにかぶせているか _____ → OK
- ・作業場は整理整頓されているか _____ → OK

確認者 森田 亨
(7 : 00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | |
|-----------|-------------------|
| 氷の状態 | (6 : 05) 有。 |
| 鮮度タンク内海水温 | (6 : 05) 2.6 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (6 : 05) 4.8 °C |

確認者：
(6 : 45)

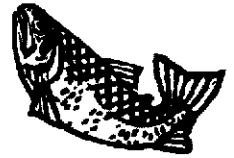
確認者特記欄： 森田 亨 (9/21)
毎朝、選別前、必ず清掃

責任者確認欄： 森田 茂 (9/21)
：魚カゴは、地面に置くの0.1m。

：異常ナシ。



選別場での確認表



実施日：平成12年 9月20日 (2時00分～7時00分) 天気：晴 気温：19℃(7:00am)C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|-------|-------|--------|------|
| 作業者名 | 1 森田茂 | 2 森田亨 | 3 梅野 | 4 遠藤 |
| | 5 小野瀬 | 6 高橋 | 7 原田 | 8 倉吉 |
| | 9 高山 | 10 篠永 | 11 高橋涉 | 12 |

確認者 森田亨
(5:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者 森田亨
(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 _____ → OK
- ・計量器は清掃されているか _____ → OK
- ・鮮度保持タンクは清掃されているか _____ → OK
- ・シートは全タンクにかぶせているか _____ → OK
- ・作業場は整理整頓されているか _____ → OK

確認者 森田亨
(7:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | |
|-----------|---------------|
| 氷の状態 | (7:00) 有 |
| 鮮度タンク内海水温 | (7:00) 2.6 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (7:00) 4.8 °C |

確認者 森田亨
(7:00)

確認者特記欄 森田亨 (9/20)
作業者健康に問題ありません。

責任者確認欄 森田茂 (9/20)
異常なし。



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 9 月 20 日 (3 時 10 分 ~ 5 時 55 分) 天気： 気温： °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 古川隆弘 | ② 逢坂利弘 | ③ 柴田秋雄 | ④ 金田和美 |
| | ⑤ 阿部昭宏 | ⑥ 平賀尚文 | ⑦ 山崎泰秀 | ⑧ 平坂和夫 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

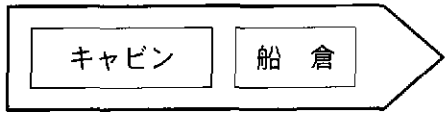
確認者：平坂
(:)

〈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 : 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か _____ → ○

確認者：平坂
(:)



〈温度の測定〉

確認者：平坂 (:)

| | | |
|----------|-----|-------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (3:35) 19.9 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (3:40) -4 °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 | (5:25) 0.3 °C |

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉を洗う。

確認者：平坂
(:)

確認者特記欄： (/)

責任者確認欄： 古川 (/)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 9 月 19 日 (2 時 45 分 ~ 5 時 45 分) 天気：くもり 気温： °C

〈健康チェック表〉

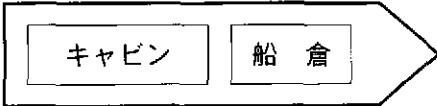
| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 古川隆弘 | ② 逢坂利弘 | ③ 柴田秋雄 | ④ 金田和美 |
| | ⑤ 阿部昭宏 | ⑥ 平賀尚文 | ⑦ 山崎泰秀 | ⑧ 平坂和夫 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：平坂
(:)

〈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 2:30 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か ○



確認者：平坂
(:)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|-------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (3:15) 19.8 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (3:20) -4 °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 | (5:15) 0 °C |

確認者：平坂 (:)

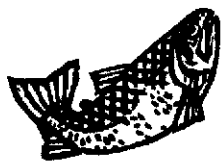
〈船内清掃記録〉

海水で船倉、甲板を洗う。

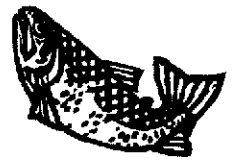
確認者：平坂
(:)

確認者特記欄： (/)

責任者確認欄： 支川 (/)



選別場での確認表

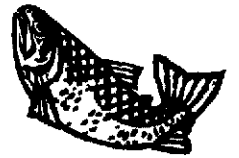


実施日：平成12年 9 月 19 日 (4 時00分~7 時00分) 天気：晴 気温： °C

| | | | | | |
|---|----------------|----------------------|--|-------------|-------------------------|
| <健康チェック表> | | | | | 確認者 <u>森岡</u> (4:00) |
| 作業者名 | 1 <u>森岡</u> | 2 <u>森岡</u> | 3 <u>梅の</u> | 4 <u>遠藤</u> | 異常なし |
| | 5 <u>倉吉</u> | 6 <u>高橋</u> | 7 <u>原田</u> | 8 <u>高橋</u> | |
| | 9 <u>()野瀬</u> | 10 <u>喜山</u> | 11 <u>篠永</u> | 12 | |
| <選別場衛生状態確認表> チェック内容 (選別前) | | | | | 確認者 <u>森岡</u> (4:00) |
| ・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 <u>森岡</u> (7:00) |
| ・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 <u>森岡</u> (7:00) |
| 氷の状態 | | (:) <u>有.</u> | | | |
| 鮮度タンク内海水温 | | (6:30) <u>2.8</u> °C | | | |
| 秋サケ腹部内温度 | | (6:30) <u>4.6</u> °C | | | |
| 確認者特記欄： <u>森岡</u> (/) <u>異常なし</u> | | | 責任者確認欄： <u>森岡</u> (/) <u>異常なし</u> | | |



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 9 月 18 日 (0 時 00 分 ~ 7 時 00 分) 天気：雨 気温： °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|------|-------|-------|------|
| 作業者名 | 1 森岡 | 2 森岡 | 3 小野瀬 | 4 遠藤 |
| | 5 植野 | 6 高橋 | 7 原田 | 8 篠永 |
| | 9 真山 | 10 倉吉 | 11 高橋 | 12 |

確認者 森岡
 体調管理 (5:00)

〈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 森岡
 (6:00)

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 森岡
 (7:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | |
|-----------|---------------|
| 氷の状態 | (:) 有 |
| 鮮度タンク内海水温 | (6:50) 5.5 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (6:50) 7.8 °C |

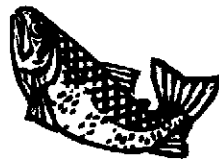
確認者 森岡
 (6:50)

確認者特記欄： 森岡 (/)
 異常なし

責任者確認欄： 森岡 (/)
 異常なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 9 月 18 日 (2 時 50 分 ~ 6 時 分) 天気：(曇) 気温： °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 古川隆弘 | ② 逢坂利弘 | ③ 柴田秋雄 | ④ 金田和美 |
| | ⑤ 阿部昭宏 | ⑥ 平賀尚文 | ⑦ 山崎泰秀 | ⑧ 平坂和夫 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者： 平坂
(:)

〈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 30 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か _____ → ○



確認者： 平坂
(:)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|---------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (3:15) 20.1 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (3:20) -3 °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 | (:) 4.3 °C |

確認者： 平坂 (:)

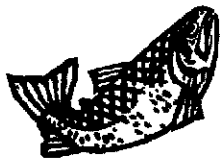
〈船内清掃記録〉

海水で船倉、甲板を洗う

確認者： 平坂
(:)

確認者特記欄： (/)

責任者確認欄： 吉川 (/)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 9 月 16 日 (3 時 10 分 ~ 6 時 20 分) 天気：雨 気温： °C

〈健康チェック表〉

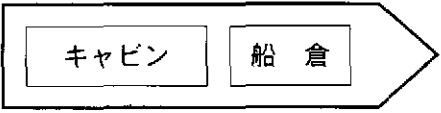
| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 古川隆弘 | ② 逢坂利弘 | ③ 柴田秋雄 | ④ 金田和美 |
| | ⑤ 阿部昭宏 | ⑥ 平賀尚文 | ⑦ 山崎泰秀 | ⑧ 平坂和夫 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：平坂
(:)

〈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回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か _____ → ○



確認者：平坂
(:)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|-------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (3:40) 19.7 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (3:45) -4 °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 | (6:00) -0.1 °C |

確認者：平坂 (:)

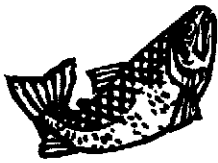
〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉を洗う

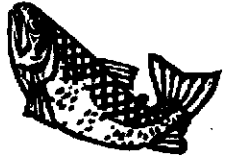
確認者：平坂
(:)

確認者特記欄： (/)

責任者確認欄： 平坂 (/)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成12年9月15日(3時10分～ 時 分) 天気： 気温： °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 古川隆弘 | ② 逢坂利弘 | ③ 柴田秋雄 | ④ 金田和美 |
| | ⑤ 阿部昭宏 | ⑥ 平賀尚文 | ⑦ 山崎泰秀 | ⑧ 平坂和夫 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者： 平坂
(:)

〈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回目 : 3回目 : 4回目
- ・水揚げ時の水は十分か 0



確認者： 平坂
(:)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|-------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (34) 19.7 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (34.5) -3.7 °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) 0.5 °C |

確認者： 平坂 (:)

〈船内清掃記録〉

海水で船倉、甲板を洗う

確認者 平坂
(:)

確認者特記欄： (/)

責任者確認欄： 古川 (/)



選別場での確認表



実施日：平成12年9月6日 (2時00分～7時00分) 天気：雨 気温：℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|-------|-------|-------|------|
| 作業者名 | 1 森岡 | 2 森岡 | 3 篠野 | 4 遠藤 |
| | 5 小野瀬 | 6 高橋 | 7 原田 | 8 岩村 |
| | 9 倉吉 | 10 塩山 | 11 篠永 | 12 |

確認者 森岡
(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 森岡
(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 森岡
(7:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | |
|-----------|-------------|
| 氷の状態 | () 有 |
| 鮮度タンク内海水温 | (6:30) 3.2℃ |
| 秋サケ腹部内温度 | (6:30) 5.1℃ |

確認者 森岡
(6:45)

確認者特記欄： 森岡 (/)

異常なし。

責任者確認欄： 森岡 (/)

確認済
異常なし。



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 9 月 15 日 (10 時 00 分 ~ 7 時 00 分) 天気 曇 気温： °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|------|------|------|------|
| | 1 森岡 | 2 森岡 | 3 野瀬 | 4 遠藤 |
| 作業者名 | 5 岩村 | 6 高木 | 7 高橋 | 8 原田 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者 森岡
(5 : 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 森岡
(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

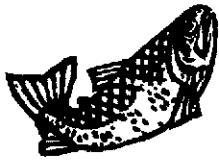
確認者 森岡
(7 : 00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

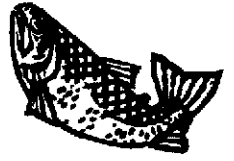
| | |
|-----------|-------------------|
| 氷の状態 | (7 : 00) 有 |
| 鮮度タンク内海水温 | (7 : 00) 2.5 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (7 : 00) 5.6 °C |

確認者 森岡
(7 : 00)

| | |
|--|---------------------------|
| 確認者特記欄： 森岡 (/) ○ 健康、異常なし。 ○ 選別前～選別台、清掃済。 | 責任者確認欄： 森岡 (/) 異常なし。 |
|--|---------------------------|



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 9 月 14 日 (3 時 10 分 ~ 5 時 30 分) 天気：くもり 気温： °C

〈健康チェック表〉

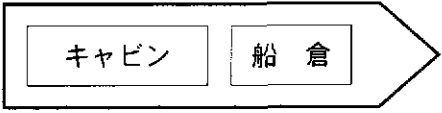
| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 古川隆弘 | ② 逢坂利弘 | ③ 柴田秋雄 | ④ 金田和美 |
| | ⑤ 阿部昭宏 | ⑥ 平賀尚文 | ⑦ 山崎泰秀 | ⑧ 平坂和夫 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：平坂
(:)

〈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 _____ → 00
- ・船倉の周りは _____ → 000
- ・船倉の中は _____ → 000
- ・氷の投入は _____ → 1回目 3 : 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か _____ → 0



確認者：平坂
(:)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|-------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (3:40) 19.3 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (3:45) -3 °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 | (5:25) 0.3 °C |

確認者：平坂 (:)

〈船内清掃記録〉

海水で船倉甲板を洗う

確認者：平坂
(:)

確認者特記欄： (/)

責任者確認欄：吉川 (/)



選別場での確認表



実施日：平成 22年 9月14日 (0時00分 ~ 7時00分) 天気： _____ 気温： _____ °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|-------------|--------------|--------------|-------------|
| 作業者名 | 1 <u>森岡</u> | 2 <u>森岡</u> | 3 <u>下野瀬</u> | 4 <u>遠藤</u> |
| | 5 <u>梅野</u> | 6 <u>高山</u> | 7 <u>倉吉</u> | 8 <u>岩村</u> |
| | 9 <u>高橋</u> | 10 <u>原田</u> | 11 | 12 |

確認者 森岡
(5:00)

〈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 森岡
(0:30)

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 森岡
(6:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | |
|-----------|-------------------------------|
| 氷の状態 | (:) <u>有.</u> |
| 鮮度タンク内海水温 | (<u>6:00</u>) <u>4.0</u> °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (<u>6:00</u>) <u>5.7</u> °C |

確認者 森岡
(6:00)

確認者特記欄： 森岡 (/)

異常なし

責任者確認欄： 森岡 (/)

異常なし



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 9 月 12 日 (4 時 00 分 ~ 6 時 30 分) 天気：雨 気温： °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|------|-------|------|------|
| 作業者名 | 1 森岡 | 2 森岡 | 3 篠野 | 4 遠藤 |
| | 5 岩村 | 6 高橋 | 7 高橋 | 8 原田 |
| | 9 倉吉 | 10 喜小 | 11 | 12 |

確認者 森岡
(5 : 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 森岡
(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 森岡
(6 : 00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | |
|-----------|--------------------|
| 氷の状態 | (:) 有 |
| 鮮度タンク内海水温 | (6 : 00) 21.5 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (6 : 00) 5.2 °C |

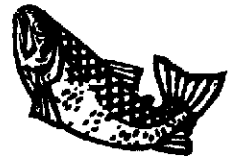
確認者 森岡
(6 : 00)

確認者特記欄： (/)

責任者確認欄： (/)



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 9 月 13 日 (0 時 0 分 ~ 6 時 0 分) 天気 (曇り) 気温： °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|------|------|------|------|
| 作業者名 | 1 森岡 | 2 森岡 | 3 遠藤 | 4 野瀬 |
| | 5 高橋 | 6 原田 | 7 喜山 | 8 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者 森岡
(5:00)

〈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 森岡
(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 森岡
(6:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | |
|-----------|---------------|
| 氷の状態 | (6:20) 有 |
| 鮮度タンク内海水温 | (6:20) 2.4 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (6:20) 5.3 °C |

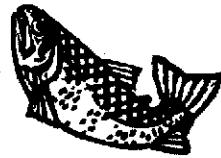
確認者 森岡
(6:00)

確認者特記欄： (/)

責任者確認欄： (/)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 9 月 13 日 (3時10分~5時40分) 天気：(曇り) 気温： °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 古川隆弘 | ② 逢坂利弘 | ③ 柴田秋雄 | ④ 金田和美 |
| | ⑤ 阿部昭宏 | ⑥ 平賀尚文 | ⑦ 山崎泰秀 | ⑧ 平坂和夫 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：(平坂)
(3:5)

〈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 : 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か _____ → ○

確認者：(平坂)
(:)



〈温度の測定〉

確認者：(平坂) (:)

| | | |
|----------|-----|-------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (3:40) 19.1 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (3:45) -3 °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 | (5:25) 0.5 °C |

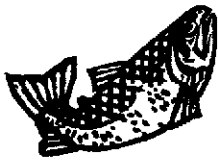
〈船内清掃記録〉

海水で船倉、甲板を洗う。

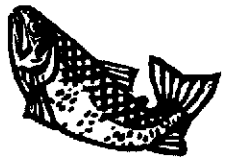
確認者：(平坂)
(:)

確認者特記欄： (/)

責任者確認欄：(佐川) (/)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 9 月 12 日 (3 時 10 分 ~ 5 時 分) 天気：(雨) 気温： °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 古川隆弘 | ② 逢坂利弘 | ③ 柴田秋雄 | ④ 金田和美 |
| | ⑤ 阿部昭宏 | ⑥ 平賀尚文 | ⑦ 山崎泰秀 | ⑧ 平坂和夫 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

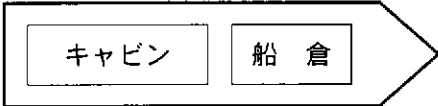
確認者：平坂
(:)

〈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 : 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か _____ → ○

確認者：平坂
(:)



〈温度の測定〉

確認者：平坂 (:)

| | | |
|----------|-----|------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (340) 20.1 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (345) -3 °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 | (520) 0.3 °C |

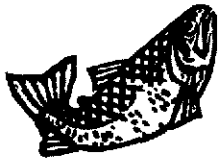
〈船内清掃記録〉

海水で船倉甲板を洗う

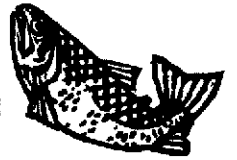
確認者：平坂
(:)

確認者特記欄： (/)

責任者確認欄：(吉川) (/)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 9 月 11 日 (3 時 10 分 ~ 5 時 50 分) 天気： 雨 気温： °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 古川隆弘 | ② 逢坂利弘 | ③ 柴田秋雄 | ④ 金田和美 |
| | ⑤ 阿部昭宏 | ⑥ 平賀尚文 | ⑦ 山崎泰秀 | ⑧ 平坂和夫 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

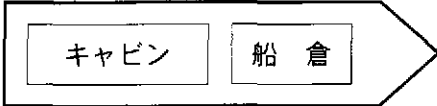
確認者： 平坂
(3:5)

〈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 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か → 0

確認者： 平坂
(:)



〈温度の測定〉

確認者： 平坂 (5:)

| | | |
|----------|-----|------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (3:40) 19. °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (3:45) -3 °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) 0.9 °C |

〈船内清掃記録〉

海水で船倉、甲板を洗う

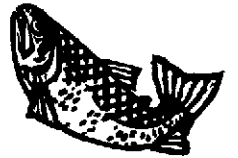
確認者： 平坂
(5:40)

確認者特記欄： (/)

責任者確認欄： 古川 (/)



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 9 月 9 日 (4 時 00 分 ~ 6 時 00 分) 天気：曇り 気温： °C

| | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|----------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|----|----|--|
| 〈健康チェック表〉 | | 確認者：森岡 (6 : 00) | | | | | | | | | | | | |
| 作業者名 | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 25%;">1 森岡</td> <td style="width: 25%;">2 森岡</td> <td style="width: 25%;">3 野瀬</td> <td style="width: 25%;">4 梅野</td> </tr> <tr> <td>5 渡藤</td> <td>6 高橋</td> <td>7 原田</td> <td>8 篠永</td> </tr> <tr> <td>9 倉吉</td> <td>10 喜山</td> <td>11</td> <td>12</td> </tr> </table> | 1 森岡 | 2 森岡 | 3 野瀬 | 4 梅野 | 5 渡藤 | 6 高橋 | 7 原田 | 8 篠永 | 9 倉吉 | 10 喜山 | 11 | 12 | |
| 1 森岡 | 2 森岡 | 3 野瀬 | 4 梅野 | | | | | | | | | | | |
| 5 渡藤 | 6 高橋 | 7 原田 | 8 篠永 | | | | | | | | | | | |
| 9 倉吉 | 10 喜山 | 11 | 12 | | | | | | | | | | | |
| 〈選別場衛生状態確認表〉 チェック内容 (選別前) | | 確認者：森岡 (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：森岡 (6 : 00) | | | | | | | | | | | | |
| <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：森岡 (6 : 00) | | | | | | | | | | | | |
| 氷の状態 | (6 : 00) 有 | | | | | | | | | | | | | |
| 鮮度タンク内海水温 | (6 : 00) 4 °C | | | | | | | | | | | | | |
| 秋サケ腹部内温度 | (6 : 00) 6.5 °C | | | | | | | | | | | | | |
| 確認者特記欄： (/) | 責任者確認欄： (/) | | | | | | | | | | | | | |



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 9 月 8 日 (夕 時 00 分 ~ 7 時 00 分) 天気：曇り 気温： °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|------|-------|-------|-------|
| | 1 森岡 | 2 森岡 | 3 遠藤 | 4 梅野 |
| 作業者名 | 5 野瀬 | 6 倉吉 | 7 高橋 | 8 高橋 |
| | 9 原田 | 10 篠永 | 11 島小 | 12 岩村 |

確認者 森岡
(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 森岡
(夕 : 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 森岡
(6 : 00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | |
|-----------|--------------|
| 氷の状態 | (:) 有 |
| 鮮度タンク内海水温 | (:) 5.7 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (:) 5.5 °C |

確認者 森岡
(6 : 00)

確認者特記欄： (/)

責任者確認欄： (/)



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 9 月 11 日 (4 時 00 分 ~ 6 時 00 分) 天気：晴 気温： °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|-------|-------|------|------|
| | 1 森田 | 2 森田 | 3 遠藤 | 4 梅野 |
| 作業者名 | 5 小野瀬 | 6 原田 | 7 高橋 | 8 倉吉 |
| | 9 島山 | 10 孫永 | 11 | 12 |

確認者 森田
(5 : 00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

- ・選別台 _____ → 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 森田
(:)

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 森田
(6 : 00)

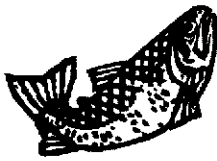
〈選別・計量後の温度の測定〉

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

確認者 森田
(6 : 00)

確認者特記欄： (/)

責任者確認欄： (/)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 9 月 9 日 (3 時 15 分 ~ 時 5 分) 天気：くも 気温： °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 古川隆弘 | ② 逢坂利弘 | ③ 柴田秋雄 | ④ 金田和美 |
| | ⑤ 阿部昭宏 | ⑥ 平賀尚文 | ⑦ 山崎泰秀 | ⑧ 平坂和夫 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：平坂
(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
- ・氷の投入は _____ → 1回目 3 : 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か _____ → 0

確認者：平坂
(4:30)



〈温度の測定〉

確認者：平坂 (:)

| | | |
|----------|-----|-------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (3:50) 20.8 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (3:55) -0.9 °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 | (5:15) -0.1 °C |

〈船内清掃記録〉

海水で甲板・船倉を洗う。

確認者：平坂
(5:45)

確認者特記欄： (/)

責任者確認欄：吉川 (/)

7号



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成12年9月8日(3時15分~5時 分) 天気：(曇り) 気温： °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 古川隆弘 | ② 逢坂利弘 | ③ 柴田秋雄 | ④ 金田和美 |
| | ⑤ 阿部昭宏 | ⑥ 平賀尚文 | ⑦ 山崎泰秀 | ⑧ 平坂和夫 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：平坂
(3:10)

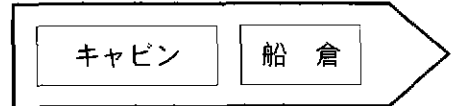
空欄には/斜線を入れます。

〈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 : 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か 〇

確認者：平坂
(3:15)



今の所は記入はしていません。

〈温度の測定〉

確認者：平坂 (5:20)

| | | |
|----------|-----|-------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (3:40) 20.9 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (3:45) 0.5 °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 | (5:20) 0.1 °C |

〈船内清掃記録〉

確認者：平坂
(:)

海水で甲板・船倉洗う。

確認者特記欄： (/)

責任者確認欄： 吉川 (/)

：記入箇所です。



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 9 月 7 日 (3 時 10 分 ~ 5 時 50 分) 天気：<む> 気温： °C

〈健康チェック表〉

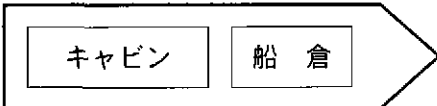
| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 古川隆弘 | ② 逢坂利弘 | ③ 柴田秋雄 | ④ 金田和美 |
| | ⑤ 阿部昭宏 | ⑥ 平賀尚文 | ⑦ 山崎泰秀 | ⑧ 平坂和夫 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：平坂
(3:15)

〈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 : 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か _____ → ○



確認者：平坂
(3:20)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|-------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (3:30) 20.2 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (:) 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 | (5:15) 1.2 °C |

確認者：平坂 (:)

〈船内清掃記録〉

海水中で甲板・船倉をあらう

確認者：平坂
(:)

確認者特記欄： (/)

責任者確認欄： 古川 (/)



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 9 月 7 日 (4 時 00 分 ~ 6 時 30 分) 天気：曇り 気温： °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|------|-------|------|------|
| 作業者名 | 1 森岡 | 2 森岡 | 3 桜野 | 4 遠藤 |
| | 5 高橋 | 6 倉吉 | 7 高橋 | 8 原田 |
| | 9 高山 | 10 篠永 | 11 | 12 |

確認者 森岡
(5 : 00)

確認の〇又はX印
がありません。

〈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 森岡
(6 : 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 森岡
(:)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | | |
|-----------|------------|----------------|
| 氷の状態 | (6 : 00) | 有 有 |
| 鮮度タンク内海水温 | (6 : 30) | 4.5 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (6 : 30) | 6.8 °C |

確認者 森岡
(7 : 00)

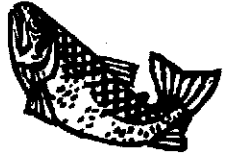
確認者特記欄： (/)

責任者確認欄： (/)

記入者 森岡



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 9 月 5 日 (3 時20分~6 時20分) 天気：<曇り> 気温： °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 古川隆弘 | ② 逢坂利弘 | ③ 柴田秋雄 | ④ 金田和美 |
| | ⑤ 阿部昭宏 | ⑥ 平賀尚文 | ⑦ 山崎泰秀 | ⑧ 平坂和夫 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

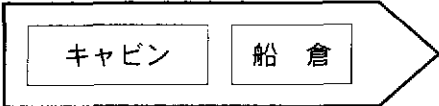
確認者：平坂
(3:10)

〈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 _____ → 0000
- ・船倉の周りは _____ → 0000
- ・船倉の中は _____ → 0000
- ・氷の投入は _____ → 1回目 3 : 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か _____ → 0

確認者：平坂
(:)



〈温度の測定〉

確認者：平坂 (:)

| | | |
|----------|-----|------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (:) 20.8 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (:) 0.0 °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 | (6:20) 3.2 °C |

〈船内清掃記録〉

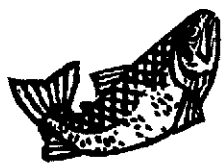
海水で清掃する

確認者：
(:)

確認者特記欄： (/)

責任者確認欄： 志川 (/)

記入は手元にてお願いします



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 9 月 6 日 (0 時 00 分 ~ 7 時 00 分) 天気：曇り 気温： °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|------|------|------|------|
| 作業者名 | 1 森岡 | 2 森岡 | 3 遠藤 | 4 梅野 |
| | 5 高橋 | 6 原田 | 7 島山 | 8 絳永 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者 森岡
(6:00)

健康チェック確認
EXCELで。

〈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 森岡
(6:00)

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 森岡
(7:00)

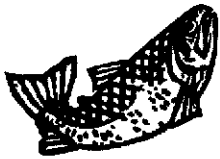
〈選別・計量後の温度の測定〉

| | |
|-----------|---------------|
| 氷の状態 | (:) 適量 |
| 鮮度タンク内海水温 | (7:00) 4.8 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (7:00) 7.5 °C |

確認者 森岡
(7:00)

確認者特記欄： (/)

責任者確認欄： (/)



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 9 月 6 日 (4 時00分~7 時00分) 天気：曇り 気温： °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|------|------|------|------|
| 作業者名 | 1 森岡 | 2 森岡 | 3 遠藤 | 4 藤野 |
| | 5 原田 | 6 高橋 | 7 篠永 | 8 豊山 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者 森岡
(6:00)

健康確認の〇又は
X印を入れてF.L.

〈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 森岡
(6:00)

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 森岡
(6:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

時刻を入れてF.L.忘れずにします。

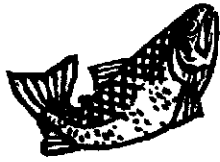
| | |
|-----------|--------------|
| 氷の状態 | (:) 有 |
| 鮮度タンク内海水温 | (:) 6.5 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (:) 6.0 °C |

確認者 森岡
(6:00)

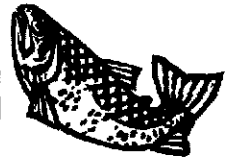
確認者特記欄： (/)

責任者確認欄： (/)

記入した後に必ず



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 9 月 6 日 (3 時10 分~5 時40 分) 天気： 気温： °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|-----|-----|-----|-----|
| | ①吉川 | ②逢坂 | ③菊田 | ④金田 |
| 作業者名 | 阿部 | 平賀 | 小崎 | 平坂 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

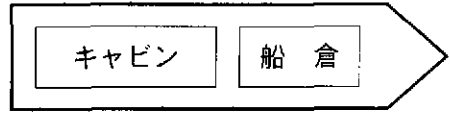
確認者： 平坂
(3)

〈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 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か _____ → ○

確認者： 平坂
(:)



〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|-------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (3:45) 20.6 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (3:50) 0.2 °C |

確認者： 平坂 (:)

| | | |
|------------|-----|--------------|
| 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 | 5:15 1 °C |

〈船内清掃記録〉

海水で船倉、甲板あらう

確認者： 平坂
(6)

確認者特記欄： (/)

責任者確認欄： 吉川 (/)



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 9 月 2 日 (日) 時 00 分 ~ 7 時 00 分 天気： 雨 気温： °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|------|------|
| | 1 森岡 亨 | 2 森岡 英 | 3 菅野 | 4 遠藤 |
| 作業者名 | 5 野瀬 | 6 喜山 | 7 藤永 | 8 高橋 |
| | 9 原 也 | 10 | 11 | 12 |

確認者 森岡
(:)

健康確認の記録を
忘れないで打。O又はXGP

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

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

確認者 森岡
(6 : 00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | |
|-----------|-------------------|
| 氷の状態 | (6 : 30) 適量 |
| 鮮度タンク内海水温 | (6 : 00) 4.5 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (6 : 30) 7.2 °C |

確認者 森岡
(6 : 30)

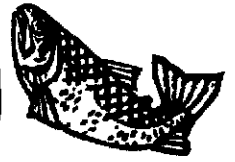
確認者特記欄： (/)

責任者確認欄： (/)

記入場所



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 9 月 2 日 (2 時 10 分 ~ 5 時 45 分) 天気：雨 気温： °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 古川隆弘 | ② 逢坂利弘 | ③ 柴田秋雄 | ④ 金田和美 |
| | ⑤ 阿部昭宏 | ⑥ 平賀尚文 | ⑦ 山崎泰秀 | ⑧ 平坂和夫 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

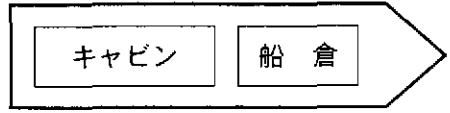
確認者：平坂
(2:30)

〈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 2:40 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か ○

確認者：平坂
(2:35)



〈温度の測定〉

確認者：平坂 (:)

| | | |
|----------|-----|-----------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (3:20) 21 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (3:28) 0. °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) 1.6 °C |

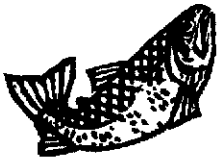
〈船内清掃記録〉

海水で清掃する

確認者：平坂
(5:30)

確認者特記欄： (9/2)

責任者確認欄： 古川 (/)



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 8 月 2 / 日 (4 時 00 分 ~ 7 時 00 分) 天気：曇り 気温： °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|-------|--------|
| 作業者名 | 1 森内 亨 | 2 森内 茂 | 3 渡 藤 | 4 小野 瀨 |
| | 5 梅 野 | 6 高 橋 | 7 盛 山 | 8 藤 永 |
| | 9 高 橋 | 10 原 田 | 11 / | 12 / |

確認者 森内
(:)

確認のO又はX印
を入力する。

〈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 森内
(6 : 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 森内
(6 : 00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | |
|-----------|-------------------|
| 氷の状態 | (7 : 00) 有 |
| 鮮度タンク内海水温 | (7 : 00) 4.3 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (7 : 00) 6.8 °C |

確認者 森内
(:)

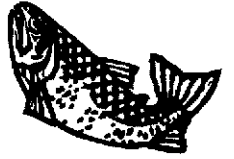
確認者特記欄： (/)

責任者確認欄： (/)

記入者の印



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 8 月 31 日 (3 時 50 分 ~ 5 時 50 分) 天気：くもり 気温： °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 古川隆弘 | ② 逢坂利弘 | ③ 柴田秋雄 | ④ 金田和美 |
| | ⑤ 阿部昭宏 | ⑥ 平賀尚文 | ⑦ 山崎泰秀 | ⑧ 平坂和夫 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：平坂
(3 : 15)

〈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 3:20 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か 〇

確認者：平坂
(:)

キャビン

船倉

〈温度の測定〉

確認者：平坂 (:)

| | | |
|----------|-----|-------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (4:20) 20.3 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (4:25) 0.5 °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 | (5:50) 4.5 °C |

〈船内清掃記録〉

海水で船倉、甲板清掃する

確認者：平坂
(:)

確認者特記欄： (/)

問題なし

責任者確認欄： 古川 (/)

問題なしとの連絡つけた



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 8 月 29 日 (4 時 50 分 ~ 6 時 30 分) 天気：曇り 気温： °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 吉川隆広 | ② 逢沢利弘 | ③ 柴田秋雄 | ④ 金田和美 |
| | ⑤ 阿部昭宏 | ⑥ 平賀尚文 | ⑦ 山崎泰秀 | ⑧ 平坂和夫 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：平坂
(4:30)

〈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 : 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か

確認者：平坂
(:)



氷の投入はなかった。(フカ) 水揚げはXEPエリ
27分

〈温度の測定〉

確認者：平坂 (:)

| | | |
|----------|-----|-------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (5:40) 19.8 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (5:40) 3 °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 | (6:20) 4 °C |

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉を清掃した

確認者：平坂
(7:00)

確認者特記欄：

問題なし

(8/29)

責任者確認欄：

吉川 (8/29)
問題なしと連絡を受けた。

記入者の箇所



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 8 月 28 日 (4時50分～6時20分) 天気：(曇り) 気温： °C

〈健康チェック表〉

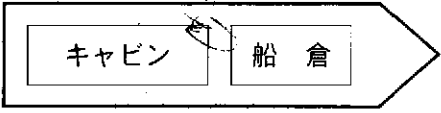
| | | | | |
|------|-----|-----|-----|-----|
| 作業者名 | ①吉川 | ②平賀 | ③柴田 | ④金田 |
| | ⑤阿部 | ⑥平賀 | ⑦山崎 | ⑧平賀 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：平賀
(4:30)

〈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 4:30 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ → ○



確認者：平賀
(4:00)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (:) 19.9 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (:) 3 °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 °C |

確認者： (:)

〈船内清掃記録〉

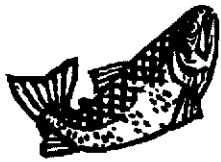
記録をしておいた。

確認者： (:)

確認者特記欄： (9:28)
異状なし

責任者確認欄： (吉川) (9:28)

記入地の箇所です。



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 8 月 28 日 (5 時 00 分 ~ 7 時 30 分) 天気： 雨 気温： °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|---------|---------|------|------|
| | 1 森岡(幸) | 2 森岡(茂) | 3 梅野 | 4 遠藤 |
| 作業者名 | 5 原田 | 6 高橋 | 7 高山 | 8 篠永 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者 森岡
(6:30)

健康チェックの
0又はX印を記入して

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者 森岡
(6:00)

OK → 0印を記入して

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者 森岡
(7:00)

OK → 0印を記入して

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | |
|-----------|---------------|
| 氷の状態 | (7:00) 適量 |
| 鮮度タンク内海水温 | (7:00) 2.2 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (7:00) 6.8 °C |

確認者 森岡
(7:00)

確認者特記欄： (/)

責任者確認欄： (/)

記入紙の箇所