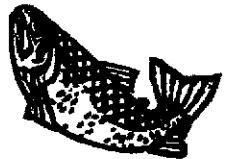




出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成26年11月10日 (3時00分~5時00分) 天気：12/41 気温：5.0℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|------|------|------|------|
| 作業者名 | ① 林 | ② 田中 | ③ 皆川 | ④ 坂下 |
| | ⑤ 日吉 | ⑥ 桜田 | ⑦ 勝木 | ⑧ 新浜 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者： 林
(8:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者： 林
(:)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|----------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (3:00) 2.7℃ |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (3:00) 1.0℃ |

| | | |
|------------|-----|-------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | 4.00℃ |

確認者： 林 (4:00)

〈船内清掃記録〉

ダレブル甲板清掃OK.

確認者： 林
(8:00)

確認者特記欄： 林 (1/10)

OK

責任者確認欄： 田中 (1/10)

OK



選別場での確認表



実施日：平成 26年 11月 10日 (4時00分 ~ 5時00分) 天気：晴 気温：5.0℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|------|-------|------|
| | ① 林(裕) | ② 林 | 3 | 4 |
| 作業者名 | 5 長谷川 | 6 亀田 | 7 小田部 | ⑧ 渡辺 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：林
(4:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：林
(4:30)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：林
(5:00)

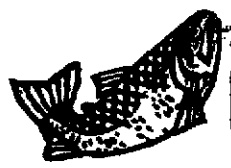
〈選別・計量後の温度の測定〉

| | |
|-----------|---------------------------------|
| 氷の状態 | (5:00) <input type="checkbox"/> |
| 鮮度タンク内海水温 | (5:00) 2.2℃ |
| 秋サケ腹部内温度 | (5:00) 4.9℃ |

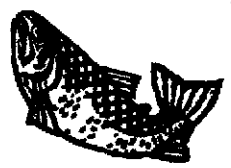
確認者：林
(5:00)

確認者特記欄： 林 (1/10)
0.15

責任者確認欄： 林 (1/10)
0.15



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26 年 11 月 5 日 (3 時30分~6 時30分) 天気：晴 気温：30.0 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|------|------|------|------|
| 作業者名 | ① 林 | ② 田中 | ③ 皆川 | ④ 坂下 |
| | ⑤ 日吉 | ⑥ 桜田 | ⑦ 勝木 | ⑧ 新浜 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：林 (3:30)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は 1回目 400 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か

確認者：林 (5:30)

キャビン 船倉

〈温度の測定〉

確認者：林 (5:30)

| | | |
|----------|-----|-----------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | 4.00 10.0 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 4.00 2.1 °C |

| | | |
|------------|-----|----------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 9 |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | 5:30 3.9 °C |

〈船内清掃記録〉

確認者：林 (6:30)

デッキ、甲板、船倉内、O.K

確認者特記欄： 林 (1/2)

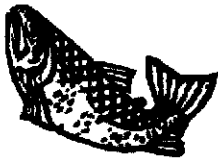
O.K

責任者確認欄： 田中 (1/2)

O.K



選別場での確認表



実施日：平成26年 11月 8日 (5時00分~6時30分) 天気 晴 気温： 3.0 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|------------------|-----------------|------------------|------|
| 作業者名 | ① 林(裕) | ② 林 | 3 | 4 |
| | ⑤ 長谷川 | ⑥ 亀田 | ⑦ 小田部 | ⑧ 渡辺 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者： 林
(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： 林
(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： 林
(7:00)

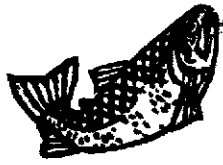
〈選別・計量後の温度の測定〉

| | |
|-----------|--------------|
| 氷の状態 | (7:00) 〇 |
| 鮮度タンク内海水温 | (7:00) 2.2°C |
| 秋サケ腹部内温度 | (7:00) 3.2°C |

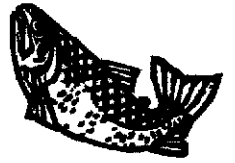
確認者： 林
(7:00)

確認者特記欄： 林 (1/A)
AK.

責任者確認欄： 林 (1/A)
AK.



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成26年 11月 3日 (4時00分~6時30分) 天気：雪 気温：15.7℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|------|------|------|------|
| 作業者名 | ① 林 | ② 田中 | ③ 皆川 | ④ 坂下 |
| | ⑤ 日吉 | ⑥ 桜田 | ⑦ 勝木 | ⑧ 新浜 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者： 林
(4:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者： 林
(6:00)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|-----------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (4:00) 12.7℃ |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (4:00) 1.4℃ |

| | | |
|------------|-----|--------------|
| 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 | 4:09 7.8℃ |

確認者： 林 (6:30)

〈船内清掃記録〉

7:20~14:00 下船 77, 11, 12

確認者： 林
(6:30)

確認者特記欄： 林 (1/3)
o, k

責任者確認欄： 田中 (1/3)
o, k



選別場での確認表



実施日：平成 26年 11月 3日 (午時00分~6時30分) 天気：晴 気温：15.7℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|------------------|-----------------|-------|------|
| | ① 林(裕) | ② 林 | 3 | 4 |
| 作業者名 | ⑤ 長谷川 | ⑥ 亀田 | 7 小田部 | ⑧ 渡辺 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者： 林
(午:30)

〈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： 林
(午: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： 林
(6:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | | |
|-----------|-------------|--|
| 氷の状態 | (6:30) 0 | |
| 鮮度タンク内海水温 | (6:30) 2.3℃ | |
| 秋サケ腹部内温度 | (6:30) 4.7℃ | |

確認者： 林
(6:30)

確認者特記欄： 林 (1/3)

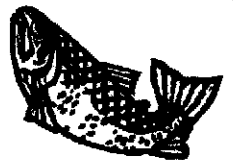
ok

責任者確認欄： 林 (1/3)

ok



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成27年10月30日 (3時00分~6時00分) 天気：124 気温：5.2℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|------|------|------|------|
| 作業者名 | ① 林 | ② 田中 | ③ 皆川 | ④ 坂下 |
| | ⑤ 日吉 | ⑥ 桜田 | ⑦ 勝木 | ⑧ 新浜 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：林
3:00

〈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 3:00 2回目 4:30 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か O

確認者：林
4:30

キャビン 船倉

〈温度の測定〉

確認者：林 (4:30)

| | | |
|------------|-----|---------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | 3:30 11.4℃ |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 3:30 11.0℃ |
| 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 | 4:30 11.7℃ |

〈船内清掃記録〉

4:00 7:16. 甲板清掃完了 O.K.

確認者：林
5:00

確認者特記欄： 林 10/30
O.K.

責任者確認欄： 田中 10/30
O.K.



選別場での確認表



実施日：平成 26年 10月 30日 (4時00分~5時30分) 天気：~~晴~~ 気温：17.8℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|------------------|-----------------|------------------|------|
| 作業者名 | ① 林(裕) | ② 林 | 3 | 4 |
| | ⑤ 長谷川 | ⑥ 亀田 | ⑦ 小田部 | ⑧ 渡辺 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者： 林
(4:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者： 林
(4:00)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者： 林
(5:30)

〈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) | 1.2℃ |
| 秋サケ腹部内温度 | (6:00) | 3.4℃ |

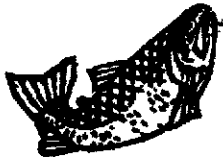
確認者： 林
(6:00)

確認者特記欄： 林 (10/30)

OK

責任者確認欄： 林 (10/30)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成26年10月29日 (12時00分~15時30分) 天気：晴 気温：3.6℃

| | | | | | |
|---|------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------------|
| 〈健康チェック表〉 | | | | | 確認者： 林 (12:00) |
| 作業者名 | ⓐ 林 ⓑ 日吉 9 | ⓒ 田中 ⓓ 桜田 10 | ⓔ 皆川 ⓕ 勝木 11 | ⓖ 坂下 ⓗ 新浜 12 | |
| 〈船内衛生状態確認表〉 | | | | | 確認者： 林 (15:30) |
| チェック内容 | | | | | |
| ・甲板は _____ → ⓐ | | | | | |
| ・キャビンの中は _____ → ⓐ | | | | | ⓐ キャビン ⓑ 船倉 |
| ・船倉の周りには _____ → ⓐ | | | | | |
| ・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 _____ → ⓐ | | | | | |
| 〈温度の測定〉 | | | | | 確認者： 林 (15:00) |
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (12:30) | 13.0℃ | | 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 | 漁獲前 | (12:30) | 1.6℃ | | 船倉内の海水温度 帰港時 4.00 / 4.3℃ |
| 〈船内清掃記録〉 | | | | | 確認者： 林 (15:30) |
| ダブル甲板清掃OK | | | | | |
| 確認者特記欄： 林 (10/29) | | 責任者確認欄： 田中 (10/29) | | | |
| OK | | OK | | | |



選別場での確認表



実施日：平成 26 年 10 月 29 日 (4 時 00 分 ~ 6 時 00 分) 天気：17.4℃ 気温：3.6℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|------|-------|------|
| 作業者名 | ① 林(裕) | ② 林 | 3 | 4 |
| | ⑤ 長谷川 | ⑥ 亀田 | 7 小田部 | ⑧ 渡辺 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者： 林
(4:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者： 林
(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： 林
(6:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | | |
|-----------|--------|------|
| 氷の状態 | (6:00) | 0 |
| 鮮度タンク内海水温 | (6:00) | 2.2℃ |
| 秋サケ腹部内温度 | (5:00) | 3.9℃ |

確認者： 林
(6:00)

確認者特記欄： 林 (10/29)
OK

責任者確認欄： 林 (10/29)
OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 28 年 10 月 29 日 (2 時 00 分 ~ 6 時 00 分) 天気 (曇り) 気温： 6.9 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|------|------|------|------|
| 作業者名 | ♀ 林 | ♀ 田中 | ♀ 皆川 | ♀ 坂下 |
| | ♀ 日吉 | ♀ 桜田 | ♂ 勝木 | ♀ 新浜 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者： 林
(2:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は _____ → 〇
- ・キャビンの中は _____ → 〇
- ・船倉の周りは _____ → 〇
- ・船倉の中は _____ → 〇
- ・氷の投入は _____ → 1回目 2:30 2回目 3:40 3回目 _____ 4回目 _____
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ → 〇



確認者： 林
(4:00)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|-------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (2:30) 12.8 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (2:30) 8.02 °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 | 4:00 4.3 °C |

確認者： 林 (4:00)

〈船内清掃記録〉

デッキ甲板清掃 〇

確認者： 林
(6:00)

確認者特記欄：

林 (10/29)
〇

責任者確認欄：

田中 (10/29)
〇



選別場での確認表



実施日：平成 26年 10月 24日 (4時00分~6時30分) 天気：(晴) 気温： 6.9℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|------|------------------|------|
| 作業者名 | ① 林(裕) | ② 林 | 3 | 4 |
| | ③ 長谷川 | ④ 亀田 | 7 小田部 | ⑤ 渡辺 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者： 林
(4:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者： 林
(4:00)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者： 林
(6:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | | |
|-----------|--------|------|
| 氷の状態 | (6:30) | 〇 |
| 鮮度タンク内海水温 | (6:30) | 3.2℃ |
| 秋サケ腹部内温度 | (6:30) | 4.9℃ |

確認者： 林
(6:30)

確認者特記欄： 林 (10/24)

責任者確認欄： 林 (10/24)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成26年10月27日(2時00分~6時00分) 天気：12/1 気温：13.7℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|------|------|------|------|
| | ① 林 | ② 田中 | ③ 皆川 | ④ 坂下 |
| 作業者名 | ⑤ 日吉 | ⑥ 桜田 | ⑦ 勝木 | ⑧ 新浜 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

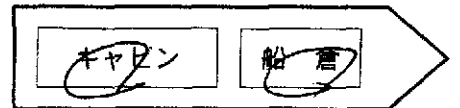
確認者：林
2:00

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は → 9
- ・キャビンの中は → 0
- ・船倉の周りは → 0
- ・船倉の中は → 0
- ・氷の投入は → 1回目 2:30 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か → 9

確認者：林
4:20



〈温度の測定〉

確認者：林 (4:20)

| | | |
|----------|-----|-----------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (2:30) 14.1℃ |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (2:30) 0.1℃ |

| | | |
|------------|-----|--------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | 4:20 3.3℃ |

〈船内清掃記録〉

確認者：林
6:00

デッキ甲板清掃 OK.

確認者特記欄：

林 (10/7)

責任者確認欄：

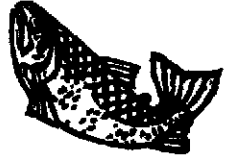
田中 (10/7)

OK

OK



選別場での確認表



実施日：平成 *26* 年 10 月 *27* 日 (*4* 時 *00* 分 ~ 6 時 *30* 分) 天気：*晴* 気温：*13.7* °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|------|------------------|------|
| 作業者名 | ① 林(裕) | ② 林 | 3 | 4 |
| | ⑤ 長谷川 | ⑥ 亀田 | 7 小田部 | ⑧ 渡辺 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者： 林
(*4:00*)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者： 林
(*4:00*)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者： 林
(*6:30*)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | | |
|-----------|---------------|-------------------------------------|
| 氷の状態 | <i>(6:30)</i> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 鮮度タンク内海水温 | <i>(6:30)</i> | <i>3.2</i> °C |
| 秋サケ腹部内温度 | <i>(6:30)</i> | <i>4.7</i> °C |

確認者： 林
(*6:30*)

確認者特記欄： 林 *10/27*
mk

責任者確認欄： 林 *10/27*
ok



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26 年 10 月 18 日 (2 時 00 分 ~ 時 分) 天気 (27) 気温：10.2 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|----|----|----|----|
| 作業者名 | 林 | 田中 | 皆川 | 坂下 |
| | 日吉 | 桜田 | 勝木 | 新浜 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者： 林
(2:00)

〈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： 林
(4:00)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | 2:30 13.9 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (2:30) 0.5 °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 | 4:00 2.1 °C |

確認者： 林 (4:00)

〈船内清掃記録〉

デッキ甲板清掃 OK

確認者： 林
(6:30)

確認者特記欄： 林 (10:10)
OK

責任者確認欄： 田中 (10:10)
OK



選別場での確認表



実施日：平成 26年 10月 18日 (4時00分~6時00分) 天気<電> 気温：10.8℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|------|-------|------|
| 作業者名 | ① 林(裕) | ② 林 | 3 | 4 |
| | ⑤ 長谷川 | ⑥ 亀田 | 7 小田部 | ⑧ 渡辺 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者： 林
(4:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者： 林
(4:00)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者： 林
(6:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | | |
|-----------|--------|------|
| 氷の状態 | (6:00) | ○ |
| 鮮度タンク内海水温 | (6:00) | 1.2℃ |
| 秋サケ腹部内温度 | (6:00) | 2.8℃ |

確認者： 林
(6:00)

確認者特記欄： 林 10/18
OK

責任者確認欄： 林 10/18
OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26年 10月 21日 (2時00分~6時00分) 天気(曇り) 気温：13.7℃

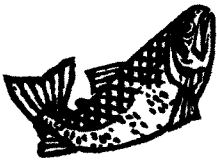
| | | | | | |
|-----------|------|---------------|------|------|--|
| (健康チェック表) | | 確認者： 林 (2:00) | | | |
| 作業者名 | ① 林 | ② 田中 | ③ 皆川 | ④ 坂下 | |
| | ⑤ 日吉 | ⑥ 桜田 | ⑦ 勝木 | ⑧ 新浜 | |
| | 9 | 10 | 11 | 12 | |

| | | | |
|-------------|---|-----------------------|-----|
| (船内衛生状態確認表) | | 確認者： 林 (4:00) | |
| チェック内容 | | | |
| ・甲板は | → | ○ | |
| ・キャビンの中は | → | ○ | |
| ・船倉の周り | → | ○ | |
| ・船倉の中は | → | ○ | |
| ・氷の投入は | → | 1回目 2 30 2回目 3 30 3回目 | 4回目 |
| ・水揚げ時の氷は十分か | → | ○ | |

| | | | |
|------------|-----|---------------|--|
| (温度の測定) | | 確認者： 林 (4:00) | |
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | 230 13.3℃ | |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 230 1.2℃ | |
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 9 | |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 9 | |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | 4:00 3.8℃ | |

| | | | |
|------------|--|---------------|--|
| (船内清掃記録) | | 確認者： 林 (6:00) | |
| カミフル甲板清掃OK | | | |

| | |
|----------------------|-----------------------|
| 確認者特記欄： 林 (10/21) OK | 責任者確認欄： 田中 (10/21) OK |
|----------------------|-----------------------|



選別場での確認表



実施日：平成26年10月21日 (4時00分~6時30分) 天気：曇り 気温：13.7℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--|--|------------------|--|
| 作業者名 | <input checked="" type="checkbox"/> 林(裕) | <input checked="" type="checkbox"/> 林 | 3 | 4 |
| | <input checked="" type="checkbox"/> 長谷川 | <input checked="" type="checkbox"/> 亀田 | 7 小田部 | <input checked="" type="checkbox"/> 渡辺 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：林
(4:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：林
(4:00)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：林
(6:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | | |
|-----------|--------|------|
| 氷の状態 | (6:30) | 〇 |
| 鮮度タンク内海水温 | (6:30) | 3.2℃ |
| 秋サケ腹部内温度 | (6:30) | 4.1℃ |

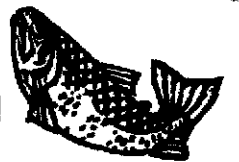
確認者：林
(6:30)

確認者特記欄： 林 (10/21)
OK.

責任者確認欄： 林 (10/21)
OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26 年 10 月 20 日 2 時 00 分 ~ 6 時 00 分 天気：(☁) 気温：11.5 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|------|------|------|------|
| 作業員名 | ㊦ 林 | ㊧ 田中 | ㊨ 皆川 | ㊩ 坂下 |
| | ㊪ 日吉 | ㊫ 桜田 | ㊬ 勝木 | ㊭ 新浜 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：林 (2:00)

〈船内衛生状態確認表〉

確認者：林 (4:00)

チェック内容

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

キャビン 船倉

〈温度の測定〉

確認者：林 (4:00)

| | | | | | |
|----------|-----|----------------|------------|-----|----------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (2:30) 13.1 °C | 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | Q |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (2:30) 11.3 °C | 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | Q |
| | | | 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (4:00) 11.1 °C |

〈船内清掃記録〉

確認者：林 (6:00)

277L 甲板清掃完了

確認者特記欄： 林 (10/20)

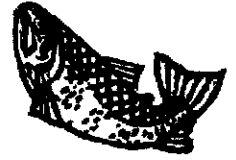
0.1/c

責任者確認欄： 田中 (10/20)

0.1/c



選別場での確認表



実施日：平成26年10月20日 (7時00分~6時30分) 天気：C 気温：11.5℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|------|------------------|------|
| 作業者名 | ① 林(裕) | ② 林 | 3 | 4 |
| | ⑤ 長谷川 | ④ 亀田 | 7 小田部 | ⑧ 渡辺 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者： 林
(7:00)

〈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： 林
(7:00)

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： 林
(6:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | | |
|-----------|--------|------|
| 氷の状態 | (6:30) | 0 |
| 鮮度タンク内海水温 | (6:30) | 3.2℃ |
| 秋サケ腹部内温度 | (6:30) | 4.9℃ |

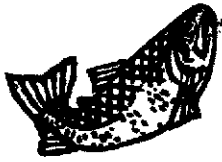
確認者： 林
(6:30)

確認者特記欄： 林 (10/20)

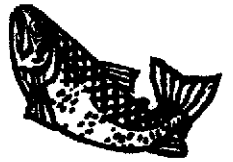
OK

責任者確認欄： 林 (10/20)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26 年 10 月 17 日 (2 時 00 分 ~ 6 時 00 分) 天気：曇 気温：11.6 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|------|------|------|------|
| 作業者名 | ① 林 | ② 田中 | ③ 皆川 | ④ 坂下 |
| | ⑤ 日吉 | ⑥ 桜田 | ⑦ 勝木 | ⑧ 新浜 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：林 (2:00)

〈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 3:30 3回目 : 4回目 :
- 水揚げ時の氷は十分か

確認者：林 (4:00)

キャビン 船倉

〈温度の測定〉

確認者：林 (4:00)

| | | |
|----------|-----|----------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (2:30) 13.6 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (2:30) 0.06 °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 | (4:00) 2.0 °C |

〈船内清掃記録〉

確認者：林 (6:00)

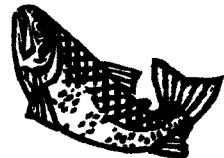
船内甲板清掃済 OK

確認者特記欄： 林 10/17 OK

責任者確認欄： 田中 10/17 OK



選別場での確認表



実施日：平成 26年 10月 17日 (4時0分~6時30分) 天気：☁️ 気温：11.6℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|------|-------|------|
| 作業者名 | ① 林(裕) | ② 林 | 3 | 4 |
| | ④ 長谷川 | ⑤ 亀田 | 7 小田部 | ⑧ 渡辺 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：林
(4:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：林
(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：林
(6:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | | |
|-----------|--------|------|
| 氷の状態 | (6:30) | 9 |
| 鮮度タンク内海水温 | (6:30) | 1.2℃ |
| 秋サケ腹部内温度 | (6:30) | 3.8℃ |

確認者：林
(6:30)

確認者特記欄： 林
10/17
OK

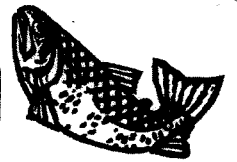
責任者確認欄： 林
10/17
OK

書式作成日：平成12年7月1日

HACCP委員会：林 10/16



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成26年10月16日 2時00分～6時00分 天気：晴 気温：2.5℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|------|------|------|------|
| 作業者名 | ① 林 | ② 田中 | ③ 皆川 | ④ 坂下 |
| | ⑤ 日吉 | ⑥ 桜田 | ⑦ 勝木 | ⑧ 新浜 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：林

(2:00)

〈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 3:00 3回目 3:30 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か ○

確認者：林

(4:00)

キャビン

船倉

〈温度の測定〉

確認者：林 (4:00)

| | | |
|----------|-----|-----------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (2:30) 11.5℃ |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (2:30) 1.5℃ |

| | | |
|------------|-----|--------------|
| 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 | 4:00 5.2℃ |

〈船内清掃記録〉

確認者：林

(6:00)

タニ、7人甲板清掃完了

確認者特記欄：

林

10/16

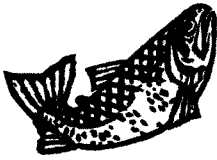
o/c

責任者確認欄：

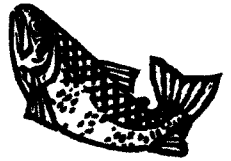
田中

10/16

o/c



選別場での確認表



実施日：平成 26年 10月 16日 (4時00分~6時30分) 天気：晴 気温：2.5℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|------|-------|------|
| 作業者名 | ① 林(裕) | ② 林 | 3 | 4 |
| | ⑤ 長谷川 | ⑥ 亀田 | 7 小田部 | ⑧ 渡辺 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者： 林
(4:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者： 林
(4:00)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者： 林
(6:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | | |
|-----------|--------|------|
| 氷の状態 | (6:30) | ○ |
| 鮮度タンク内海水温 | (6:30) | 2.2℃ |
| 秋サケ腹部内温度 | (6:30) | 3.8℃ |

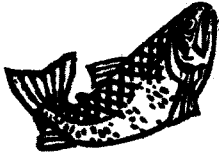
確認者： 林
(6:30)

確認者特記欄： 林 10/16

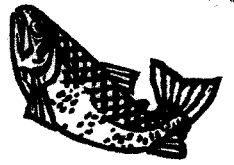
OK

責任者確認欄： 林 10/16

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26年 10月 10日 () 時 00分 ~ 8時 30分 天気：晴 気温：10.3℃

〈健康チェック表〉

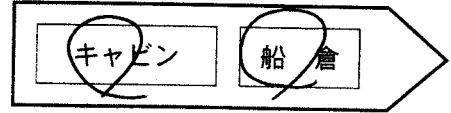
| | | | | |
|------|------|------|------|------|
| 作業者名 | ① 林 | ② 田中 | ③ 皆川 | ④ 坂下 |
| | ⑤ 日吉 | ⑥ 桜田 | ⑦ 勝木 | ⑧ 新浜 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者： 林
(2:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者： 林
(4:00)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|-----------------|
| 魚場の海水温度 | 漁獲前 | (3:00) 13.2℃ |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (3:00) 2.7℃ |

| | | |
|------------|-----|----------------|
| 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 | (:) 10.3℃ |

確認者： 林 (4:00)

〈船内清掃記録〉

72772 甲板清掃 〇k

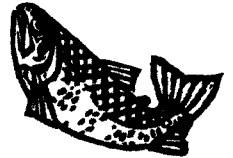
確認者： 林
(4:30)

確認者特記欄： 林 (10/10)
〇k

責任者確認欄： 田中 (10/10)
〇k



選別場での確認表



実施日：平成26年10月10日 (4時00分~6時30分) 天気：晴 気温：10.3℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|------|------------------|------|
| 作業者名 | ① 林(裕) | ② 林 | 3 | 4 |
| | ⑤ 長谷川 | ⑥ 亀田 | 7 小田部 | ⑧ 渡辺 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者： 林
(4:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者： 林
(4:00)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者： 林
(6:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | | |
|-----------|--------|------|
| 氷の状態 | (6:30) | ○ |
| 鮮度タンク内海水温 | (6:30) | 1.1℃ |
| 秋サケ腹部内温度 | (6:30) | 2.8℃ |

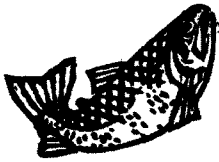
確認者： 林
(6:30)

確認者特記欄： 林 (10/10)

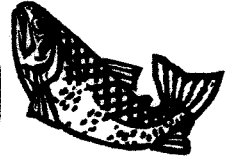
076

責任者確認欄： 林 (10/10)

011c



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26 年 10 月 9 日 (2 時 00 分 ~ 5 時 30 分) 天気：12/4 気温：7.5 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|------|------|------|------|
| 作業者名 | ① 林 | ② 田中 | ③ 皆川 | ④ 坂下 |
| | ⑤ 日吉 | ⑥ 桜田 | ⑦ 勝木 | ⑧ 新浜 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者： 林
(2:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は _____ → 0
- ・キャビンの中は _____ → 0
- ・船倉の周りは _____ → 9
- ・船倉の中は _____ → 0
- ・氷の投入は _____ → 1回目 2:30 2回目 3:30 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ → 0

確認者： 林
(4:00)

キャビン

船倉

〈温度の測定〉

確認者： 林 (4:00)

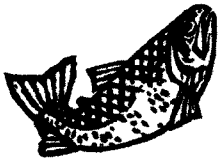
| | | | | | |
|----------|-----|-------------------|------------|-----|----------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (3:00) 14.0 °C | 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (3:00) 20.9 °C | 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0 |
| | | | 船倉内の海水温度 | 帰港時 | 7:00 7.1 °C |

〈船内清掃記録〉

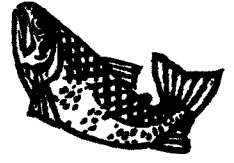
タニアル甲板掃除 2回

確認者： 林
(5:30)

| | |
|---------------------------|----------------------------|
| 確認者特記欄： 林 (10p) OK | 責任者確認欄： 田中 (10p) OK |
|---------------------------|----------------------------|



選別場での確認表



実施日：平成 26 年 10 月 9 日 (4時00分~6時00分) 天気：晴れ 気温： 25.5 °C

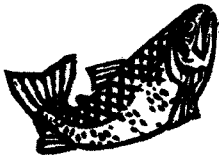
| | | | | | |
|-----------|--------|------------------|------|---|------------------|
| <健康チェック表> | | | | | 確認者： 林 (4:00) |
| 作業者名 | ① 林(裕) | ② 林 | 3 | 4 | |
| ⑤ 長谷川 | ⑥ 亀田 | 7 小田部 | ⑧ 渡辺 | | |
| 9 | 10 | 11 | 12 | | |

| | | |
|------------------|-----|------------------|
| <選別場衛生状態確認表> | | 確認者： 林 (4:00) |
| 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 | |

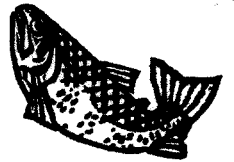
| | | |
|-------------------|-----|------------------|
| チェック内容 (作業終了後) | | 確認者： 林 (6:00) |
| ・選別台は清掃されているか | → 0 | |
| ・計量器は清掃されているか | → 0 | |
| ・鮮度保持タンクは清掃されているか | → 0 | |
| ・シートは全タンクにかぶせているか | → 0 | |
| ・作業場は整理整頓されているか | → 0 | |

| | | | |
|----------------|--------|--------|------------------|
| <選別・計量後の温度の測定> | | | 確認者： 林 (6:00) |
| 氷の状態 | (6:00) | 0 | |
| 鮮度タンク内海水温 | (6:00) | 1.1 °C | |
| 秋サケ腹部内温度 | (6:00) | 2.8 °C | |

| | |
|-----------------|-----------------|
| 確認者特記欄： 林 (199) | 責任者確認欄： 林 (199) |
| 9/k | 9/k |



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26年 10月 8日 2時00分 ~ 5時30分 天気：晴 気温：26.6℃

〈健康チェック表〉

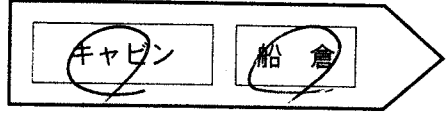
| | | | | |
|------|------|------|------|------|
| 作業員名 | ① 林 | ② 田中 | ③ 皆川 | ④ 坂下 |
| | ⑤ 日吉 | ⑥ 桜田 | ⑦ 勝木 | ⑧ 新浜 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：林
(2:00)

〈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：林
(4:00)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|-----------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (2:40) 14.3℃ |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (2:40) 2.6℃ |

| | | |
|------------|-----|----------------|
| 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 | (4:00) 7.1℃ |

確認者：林 (4:00)

〈船内清掃記録〉

271L甲板清掃済 9/10

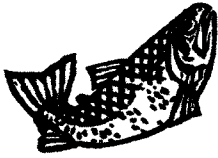
確認者：林
(5:30)

確認者特記欄：林 (10/A)

9/10

責任者確認欄：田中 (10/A)

9/10



選別場での確認表



実施日：平成 26年 10月 2日 4時00分~6時00分 天気 晴れ 気温： 16.6 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|------|-------|------|
| 作業者名 | ① 林(裕) | ② 林 | 3 | 4 |
| | ⑤ 長谷川 | ⑥ 亀田 | 7 小田部 | ⑧ 渡辺 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者： 林
(4:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者： 林
(4:00)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者： 林
(6:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | | |
|-----------|--------|--------|
| 氷の状態 | (6:00) | 9 |
| 鮮度タンク内海水温 | (6:00) | 2.1 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (6:00) | 3.1 °C |

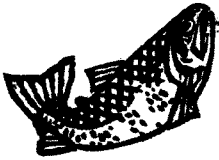
確認者： 林
(6:00)

確認者特記欄： 林 (O/A)

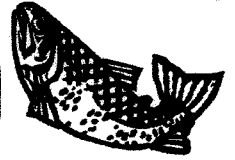
OK

責任者確認欄： 林 (O/A)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成26年 10月 13日 (2時00分~6時00分) 天気：晴 気温：12.4℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|----|----|----|----|
| 作業者名 | 林 | 田中 | 皆川 | 坂下 |
| | 日吉 | 桜田 | 勝木 | 新浜 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：林 (2:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- 甲板は 〇
- キャビンの中は 〇
- 船倉の周りは 〇
- 船倉の中は 〇
- 氷の投入は 1回目 2:30 2回目 3:00 3回目 3:40 4回目
- 水揚げ時の水は十分か 〇

12/16

確認者：林 (4:00)

キャビン
船倉

〈温度の測定〉

確認者：林 (4:00)

| | | |
|----------|-----|---------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | 2:30 14.1℃ |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 2:30 0.08℃ |

| | | |
|------------|-----|--------------|
| 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 | 4:00 5.1℃ |

〈船内清掃記録〉

確認者：林 (6:00)

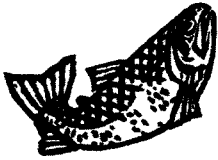
7:27に甲板清掃完了

確認者特記欄： 林 (10/13)

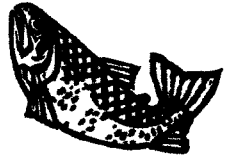
9/10

責任者確認欄： 田中 (10/13)

9/10



選別場での確認表



実施日：平成 26 年 10 月 13 日 (3 時 30 分 ~ 6 時 30 分) 天気：晴 気温：12.4 °C

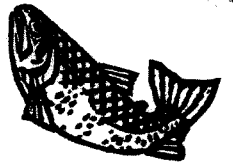
| | | | | | |
|-----------------------|--------|---------------|-------|------|-----------------|
| 〈健康チェック表〉 | | | | | 確認者：林 (3:30) |
| 作業者名 | ① 林(裕) | ② 林 | 3 | 4 | |
| | ⑤ 長谷川 | ⑥ 亀田 | 7 小田部 | ⑧ 渡辺 | |
| | 9 | 10 | 11 | 12 | |
| 〈選別場衛生状態確認表〉 | | | | | 確認者：林 (3:30) |
| チェック内容 (選別前) | | | | | |
| ・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 → ○ | | | | | |
| チェック内容 (作業終了後) | | | | | |
| ・選別台は清掃されているか → ○ | | | | | 確認者：林 (6:30) |
| ・計量器は清掃されているか → ○ | | | | | |
| ・鮮度保持タンクは清掃されているか → ○ | | | | | |
| ・シートは全タンクにかぶせているか → ○ | | | | | |
| ・作業場は整理整頓されているか → ○ | | | | | |
| 〈選別・計量後の温度の測定〉 | | | | | 確認者：林 (6:30) |
| 氷の状態 | | (6:30) ○ | | | |
| 鮮度タンク内海水温 | | (6:30) 3.2 °C | | | |
| 秋サケ腹部内温度 | | (6:30) 4.2 °C | | | |
| 確認者特記欄： 林 OK | | 10/13 | | | 責任者確認欄： 林 OK |
| | | | | | 10/13 |

書式作成日：平成12年7月1日

HACCP委員会：林(10/6)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成26年10月6日(2時00分~5時30分) 天気：晴 気温：10.1℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|------|------|------|------|
| 作業者名 | ① 林 | ② 田中 | ③ 皆川 | ④ 坂下 |
| | ⑤ 日吉 | ⑥ 桜田 | ⑦ 勝木 | ⑧ 新浜 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者： 林

(2:00)

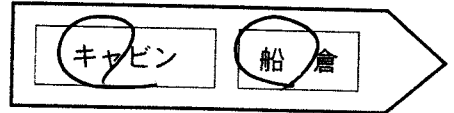
〈船内衛生状態確認表〉

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 2:30 2回目 3:10 3回目 3:40 4回目
- ・水揚げ時の氷は十分か

確認者： 林

(4:00)



〈温度の測定〉

確認者： 林 (4:00)

| | | |
|----------|-----|-----------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (2:30) 15.5℃ |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (2:30) 11.8℃ |

| | | |
|------------|-----|----------------|
| 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 | (4:00) 5.1℃ |

〈船内清掃記録〉

確認者： 林

(5:00)

甲板清掃済OK

確認者特記欄： 林 (10/6)

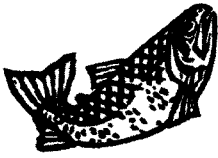
OK

責任者確認欄： 田中 (10/6)

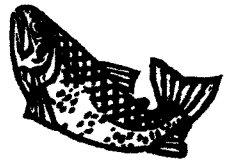
OK

イクラ加工の場合 腹部内温度10℃以下
2枚高野は6~8℃, 3℃以下はOK

(10/6)



選別場での確認表



実施日：平成 26年 10月 6日 (4時00分~6時00分) 天気：晴 気温：10.1℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|------|-------|------|
| 作業者名 | ① 林(裕) | ② 林 | 3 | 4 |
| | ⑤ 長谷川 | ⑥ 亀田 | 7 小田部 | ⑧ 渡辺 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者： 林
(4:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者： 林
(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： 林
(6:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | | |
|-----------|--------|------|
| 氷の状態 | (6:00) | 9 |
| 鮮度タンク内海水温 | (6:00) | 9.2℃ |
| 秋サケ腹部内温度 | (6:00) | 3.8℃ |

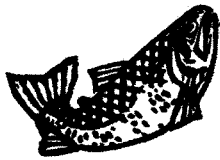
確認者： 林
(6:00)

確認者特記欄： 林 (10/6)
OK

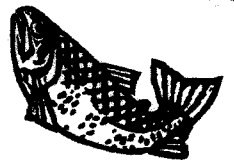
責任者確認欄： 林 (10/6)
OK

書式作成日：平成12年7月1日

HACCP委員会：林 (10/4)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26 年 10 月 4 日 (2 時 10 分 ~ 5 時 30 分) 天気：曇り 気温：15.1 / °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|----|----|----|----|
| 作業者名 | 林 | 田中 | 皆川 | 坂下 |
| | 日吉 | 桜田 | 勝木 | 新浜 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：林
(2:10)

〈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 3:00 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ →

確認者：林
(2:10)



〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|-----------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | 2:30 16.2 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 2:30 2.2 °C |

確認者：林 (2:10)

| | | |
|------------|-----|----------------|
| 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 | 4:00 5.1 °C |

〈船内清掃記録〉

デッキ甲板清掃 2:10

確認者：林
(2:30)

確認者特記欄：

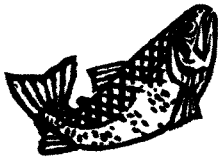
林 (10/4)

OK

責任者確認欄：

田中 (10/4)

OK



選別場での確認表



実施日：平成 26年 10月 4日 (9時00分~6時00分) 天気：(曇) 気温：15.1℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|------|-------|------|
| 作業者名 | ① 林(裕) | ② 林 | 3 | 4 |
| | ⑤ 長谷川 | ④ 亀田 | 7 小田部 | ⑧ 渡辺 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者： 林
(4:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者： 林
(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： 林
(6:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | |
|-----------|-------------|
| 氷の状態 | (6:30) 2 |
| 鮮度タンク内海水温 | (6:30) 2.2℃ |
| 秋サケ腹部内温度 | (6:30) 4.1℃ |

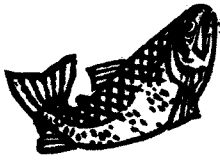
確認者： 林
(6:30)

確認者特記欄： 林 (04)

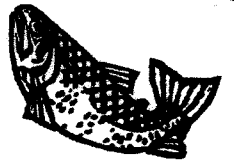
OK

責任者確認欄： 林 (04)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26年 10月 3日 (2時00分~6時00分) 天気：晴 気温：15.0℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|------|------|------|------|
| 作業者名 | ① 林 | ② 田中 | ③ 皆川 | ④ 坂下 |
| | ⑤ 日吉 | ⑥ 桜田 | ⑦ 勝木 | ⑧ 新浜 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

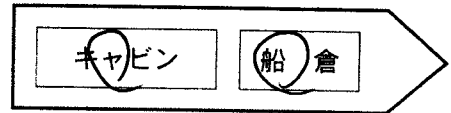
確認者：林
(2:00)

〈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
- ・船倉の中
- ・氷の投入は 1回目 2:30 2回目 3:00 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か

確認者：林
(4:00)



〈温度の測定〉

確認者：林 (4:00)

| | | |
|----------|-----|-----------------|
| 魚場の海水温度 | 漁獲前 | (2:30) 15.9℃ |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (2:30) 3.1℃ |

| | | |
|------------|-----|-------------------------------------|
| 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 | 4:00 5.1℃ |

〈船内清掃記録〉

確認者：林
(6:00)

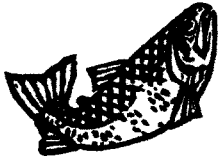
デッキ甲板清掃OK

確認者特記欄：林 (10/3)

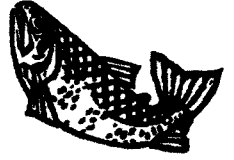
OK

責任者確認欄：田中 (10/3)

OK



選別場での確認表



実施日：平成 26年 10月 3日 (4時00分~6時30分) 天気：124 気温：15.0℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|------|------------------|------|
| 作業者名 | ① 林(裕) | ② 林 | 3 | 4 |
| | ⑤ 長谷川 | ⑥ 亀田 | 7 小田部 | ⑧ 渡辺 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者： 林
(4:10)

〈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： 林
(4:50)

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： 林
(6:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | | |
|-----------|--------|------|
| 氷の状態 | (6:30) | Q |
| 鮮度タンク内海水温 | (6:30) | 1.2℃ |
| 秋サケ腹部内温度 | (6:30) | 2.2℃ |

確認者： 林
(6:30)

確認者特記欄： 林 (10/3)

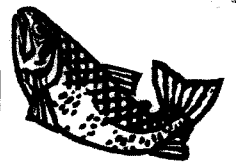
OK

責任者確認欄： 林 (10/3)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成26年10月2日 12時00分～15時00分 天気：12/41 気温：7.6℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|------|------|------|------|
| 作業者名 | ① 林 | ② 田中 | ③ 皆川 | ④ 坂下 |
| | ⑤ 日吉 | ⑥ 桜田 | ⑦ 勝木 | ⑧ 新浜 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：林 (12:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- 甲板は → 〇
- キャビンの中は → 〇
- 船倉の周りは → 〇
- 船倉の中は → 〇
- 氷の投入は → 1回目 2:30 2回目 3:00 3回目 3:30 4回目
- 水揚げ時の氷は十分か → 〇

確認者：林 (15:00)

キャビン 船倉

〈温度の測定〉

確認者：林 (14:00)

| | | | | | |
|----------|-----|--------------|------------|-----|--------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (2:30) 16.0℃ | 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 〇 |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (2:30) 2.1℃ | 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 | (17:00) 2.8℃ |

〈船内清掃記録〉

確認者：林 (18:00)

甲板清掃完了

確認者特記欄： 林 (10/2) 〇/〇

責任者確認欄： 田中 (10/2) OK

書式作成日：平成12年7月1日

HACCP委員会：林(9:30)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成26年 9月30日 (2時00分~5時00分) 天気：12/4 気温：12.7℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|------|------|------|------|
| 作業者名 | ① 林 | ② 田中 | ③ 皆川 | ④ 坂下 |
| | ⑤ 日吉 | ⑥ 桜田 | ⑦ 勝木 | ⑧ 新浜 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：林 (2:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- 甲板は → 9
- キャビンの中は → 0
- 船倉の周りは → 9
- 船倉の中は → 9
- 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 → 9

確認者：林 (4:00)

キャビン 船倉

〈温度の測定〉

確認者：林 (4:00)

| | | |
|----------|-----|--------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (2:30) 16.2℃ |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (2:30) 2.0℃ |

| | | |
|------------|-----|-------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 9 |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (4:00) 4.9℃ |

〈船内清掃記録〉

確認者：林 (5:00)

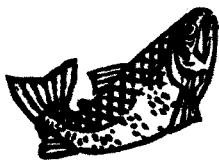
甲板清掃完了

確認者特記欄：林 (9:30)

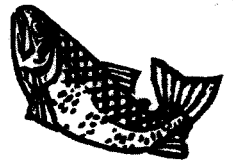
OK

責任者確認欄：田中 (9:30)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26年 9月 29日 (2時00分~6時00分) 天気：晴 気温：15.3℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|------|------|------|------|
| 作業者名 | ① 林 | ② 田中 | ③ 皆川 | ④ 坂下 |
| | ⑤ 日吉 | ⑥ 桜田 | ⑦ 勝木 | ⑧ 新浜 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：林 (2:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：林 (:)

キャビン 船倉

〈温度の測定〉

確認者：林 (4:00)

| | | | | | |
|----------|-----|-----------------|------------|-----|-----------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (3:00) 17.0℃ | 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 〇 |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (3:00) 2.3℃ | 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 | (4:00) 15.8℃ |

〈船内清掃記録〉

確認者：林 (5:30)

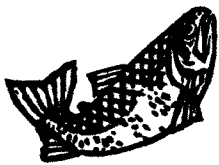
ダクト甲板清掃OK

確認者特記欄： 林 939

OK

責任者確認欄： 田中 939

OK



選別場での確認表



実施日：平成 26 年 9 月 29 日 (4 時 00 分 ~ 6 時 00 分) 天気：174 気温：16.3℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|------|-------|------|
| | ① 林(裕) | ② 林 | 3 | 4 |
| 作業者名 | ⑤ 長谷川 | ⑥ 亀田 | ⑦ 小田部 | ⑧ 渡辺 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者： 林
(4:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者： 林
(4:00)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者： 林
(6:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

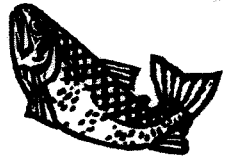
| | | |
|-----------|--------|------|
| 氷の状態 | (6:00) | ○ |
| 鮮度タンク内海水温 | (6:00) | 2.2℃ |
| 秋サケ腹部内温度 | (6:00) | 4.2℃ |

確認者： 林
(6:00)

| | |
|---------------------------------|---------------------------|
| 確認者特記欄： 林 (929) 0, 1 < . | 責任者確認欄： 林 (929) 96 |
|---------------------------------|---------------------------|



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成26年 9月27日 (2時00分~5時30分) 天気：24 気温：6.9 °C

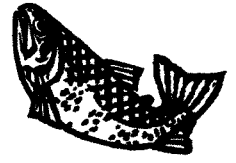
| | | | | |
|---|------|-------------------|------------|----------------------|
| <健康チェック表> <div style="float: right; border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 5px;"> 確認者： 林 (9:00) </div> | | | | |
| 作業者名 | ① 林 | ② 田中 | ③ 皆川 | ④ 坂下 |
| | ⑤ 日吉 | ⑥ 桜田 | ⑦ 勝木 | ⑧ 新浜 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |
| <船内衛生状態確認表> <div style="float: right; border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 5px;"> 確認者： 林 (9:00) </div> | | | | |
| チェック内容 <ul style="list-style-type: none"> ・ 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 2:30 2回目 3:30 3回目 : 4回目 : ・ 水揚げ時の氷は十分か → O <div style="text-align: right; margin-top: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-right: 10px;">キャビン</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">船倉</div> </div> | | | | |
| <温度の測定> <div style="float: right; border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 5px;"> 確認者： 林 (9:00) </div> | | | | |
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (2:30) 16.3 °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 | 漁獲前 | (2:30) 2.5 °C | 船倉内の海水温度 | 帰港時 (9:00) 4.7 °C |
| <船内清掃記録> <div style="float: right; border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 5px;"> 確認者： 林 (9:30) </div> | | | | |
| タンク、甲板清掃OK | | | | |
| 確認者特記欄： 林 (9:57) | | 責任者確認欄： 田中 (9:57) | | |
| OK | | OK | | |

書式作成日：平成12年7月1日

HACCP委員会：林 (9/27)



選別場での確認表



実施日：平成 26年 9月 27日 (4時00分~6時00分) 天気：10/4 気温：6.1℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|------|-------|------|
| 作業者名 | ① 林(裕) | ② 林 | 3 | 4 |
| | ⑤ 長谷川 | ⑥ 亀田 | 7 小田部 | ⑧ 渡辺 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：林
(4:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：林
(4:00)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：林
(6:00)

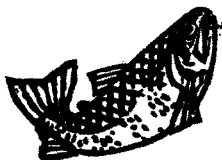
〈選別・計量後の温度の測定〉

| | | |
|-----------|--------|------|
| 氷の状態 | (6:30) | ○ |
| 鮮度タンク内海水温 | (6:30) | 2.2℃ |
| 秋サケ腹部内温度 | (6:30) | 3.2℃ |

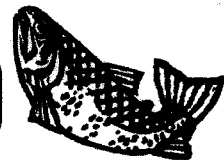
確認者：林
(6:30)

確認者特記欄： 林 (9/27)
O, K

責任者確認欄： 林 (9/27)
O, K



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26 年 9 月 25 日 (2 時 00 分 ~ 5 時 30 分) 天気：晴 気温：16.5 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|------|------|------|------|
| 作業者名 | ① 林 | ② 田中 | ③ 皆川 | ④ 坂下 |
| | ⑤ 日吉 | ⑥ 桜田 | ⑦ 勝木 | ⑧ 新浜 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

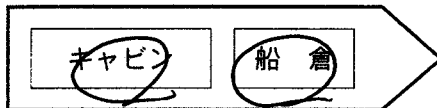
確認者： 林
(2:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は _____ → 〇
- ・キャビンの中は _____ → 〇
- ・船倉の周りは _____ → 〇
- ・船倉の中は _____ → 〇
- ・氷の投入は _____ → 1回目 2:30 2回目 3:40 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ → 〇

確認者： 林
(4:00)



〈温度の測定〉

確認者： 林 (4:00)

| | | |
|----------|-----|-------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (3:00) 17.4 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (3:00) 11.2 °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 | (4:00) 2.9 °C |

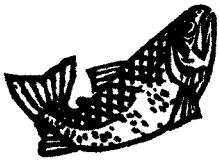
〈船内清掃記録〉

確認者： 林
(5:30)

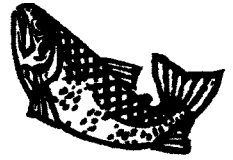
7:27 甲板清掃 OK

確認者特記欄： 林 9/25
OK

責任者確認欄： 田中 9/25
OK



選別場での確認表



実施日：平成 26年 9月 25日 (4時00分~6時30分) 天気 曇り 気温：16.5℃

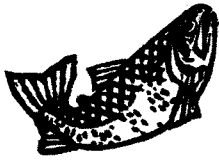
| | | | | | |
|-----------|--------|------|-------|------|-----------------|
| 〈健康チェック表〉 | | | | | 確認者：林 (4:00) |
| 作業者名 | ① 林(裕) | ② 林 | 3 | 4 | |
| | ⑤ 長谷川 | ⑥ 亀田 | 7 小田部 | ⑧ 渡辺 | |
| | 9 | 10 | 11 | 12 | |

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

| | | |
|-------------------------|-------------------------------------|-----------------|
| チェック内容 (作業終了後) | | 確認者：林 (6:00) |
| ・選別台は清掃されているか _____ | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| ・計量器は清掃されているか _____ | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| ・鮮度保持タンクは清掃されているか _____ | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| ・シートは全タンクにかぶせているか _____ | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| ・作業場は整理整頓されているか _____ | <input checked="" type="checkbox"/> | |

| | | | |
|----------------|--------|------|-----------------|
| 〈選別・計量後の温度の測定〉 | | | 確認者：林 (6:30) |
| 氷の状態 | (6:30) | ② | |
| 鮮度タンク内海水温 | (6:30) | 3.2℃ | |
| 秋サケ腹部内温度 | (6:30) | 4.7℃ | |

| | |
|---|---|
| 確認者特記欄： 林 (9/25) <div style="text-align: center; font-size: 2em;">OK</div> | 責任者確認欄： 林 (9/25) <div style="text-align: center; font-size: 2em;">OK</div> |
|---|---|



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成26年9月24日(2時00分~5時00分) 天気：1741 気温：12.2℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|------|------|------|------|
| 作業者名 | ① 林 | ② 田中 | ③ 皆川 | ④ 坂下 |
| | ⑤ 日吉 | ⑥ 桜田 | ⑦ 勝木 | ⑧ 新浜 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者： 林
(2:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者： 林
(4:00)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|-----------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (3:00) 16.9℃ |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (3:00) 3.0℃ |

| | | |
|------------|-----|--------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 〇 |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 〇 |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | 4:00 3.1℃ |

確認者： 林 (4:00)

〈船内清掃記録〉

5~7月24日甲板清掃, OK

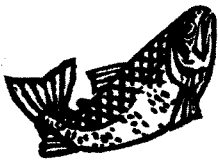
確認者： 林
(5:00)

確認者特記欄：

林 9/24
OK

責任者確認欄：

田中 9/24
OK



選別場での確認表



実施日：平成 26年 9月24日 (4時00分~6時00分) 天気：晴 気温：22.2℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|------|-------|------|
| 作業者名 | ① 林(裕) | ② 林 | 3 | 4 |
| | ③ 長谷川 | ④ 亀田 | 7 小田部 | ⑤ 渡辺 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者： 林
(4:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者： 林
(4:00)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者： 林
(6:00)

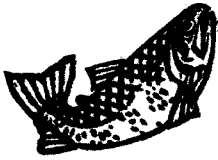
〈選別・計量後の温度の測定〉

| | | |
|-----------|--------|------|
| 氷の状態 | (6:00) | 〇 |
| 鮮度タンク内海水温 | (6:00) | 2.2℃ |
| 秋サケ腹部内温度 | (6:00) | 3.1℃ |

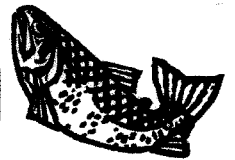
確認者： 林
(6:00)

確認者特記欄： 林 (954)
OK

責任者確認欄： 林 (954)
OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26 年 9 月 16 日 2 時 00 分 ~ 6 時 00 分 天気：(晴) 気温：12.7 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|------|------|------|------|
| 作業者名 | ① 林 | ② 田中 | ③ 皆川 | ④ 坂下 |
| | ⑤ 日吉 | ⑥ 桜田 | ⑦ 勝木 | ⑧ 新浜 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者： 林
(2:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は _____ → 〇
- ・キャビンの中は _____ → 〇
- ・船倉の周りには _____ → 〇
- ・船倉の中は _____ → 〇
- ・氷の投入は _____ → 1回目 2 30 2回目 3 30 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ → 〇



確認者： 林
(:)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|-------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (3:00) 17.1 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (3:00) 2.1 °C |

| | | |
|------------|-----|----------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 〇 |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 〇 |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | 4:00 3.2 °C |

確認者： 林 (4:00)

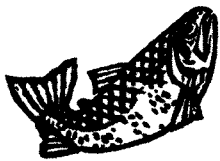
〈船内清掃記録〉

271L甲板清掃OK

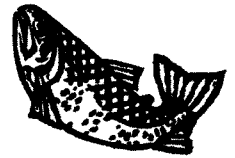
確認者： 林
(6:00)

確認者特記欄： 林 (9/16)
OK

責任者確認欄： 田中 (9/16)
OK



選別場での確認表



実施日：平成 26年 9月 16日 17時00分~18時30分 天気：(晴) 気温：(21.7) °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|------|-------|------|
| 作業者名 | ① 林(裕) | ② 林 | 3 | 4 |
| | ⑤ 長谷川 | ④ 亀田 | 7 小田部 | ⑧ 渡辺 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：林
(4:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：林
(7:00)

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：林
(6:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | |
|-----------|---------------|
| 氷の状態 | (6:30) 9 |
| 鮮度タンク内海水温 | (6:30) 3.2 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (6:30) 4.2 °C |

確認者：林
(6:30)

確認者特記欄： 林 (9/16)

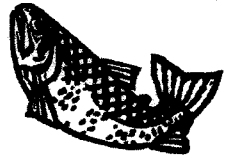
OK

責任者確認欄： 林 (9/16)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26 年 9 月 23 日 (2 時 00 分 ~ 5 時 30 分) 天気：12/4 気温：12.5 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|------|------|------|------|
| 作業者名 | ① 林 | ② 田中 | ③ 皆川 | ④ 坂下 |
| | ⑤ 日吉 | ⑥ 桜田 | ⑦ 勝木 | ⑧ 新浜 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者： 林
(2:00)

〈船内衛生状態確認表〉

確認者： 林 (4:00)

チェック内容

- ・甲板は 〇
- ・キャビンの中は 〇
- ・船倉の周りは 〇
- ・船倉の中は 〇
- ・氷の投入は 1回目 2:30 2回目 3:00 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か 〇

キャビン 船倉

〈温度の測定〉

確認者： 林 (4:30)

| | | |
|----------|-----|-------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (3:00) 17.1 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (3:00) 3.2 °C |

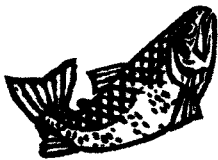
| | | |
|------------|-----|------------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 〇 |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 〇 |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (4:30) 4.2 °C |

〈船内清掃記録〉

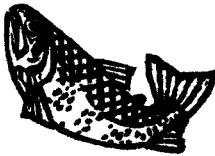
確認者： 林 (5:30)

ダ"271L 甲板清掃 OK

| | |
|-----------------------------|-----------------------------|
| 確認者特記欄： 林 (9/23) OIK | 責任者確認欄： 田中 (9/23) OK |
|-----------------------------|-----------------------------|



選別場での確認表



実施日：平成 26年 9月 23日 (4時00分~6時00分) 天気：晴 気温：12.5℃

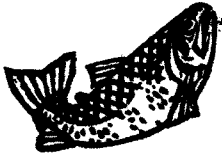
| | | | | | |
|-----------|--------|------|-------|-----------------|--|
| 〈健康チェック表〉 | | | | 確認者：林 (4:10) | |
| 作業者名 | ① 林(裕) | ② 林 | 3 | 4 | |
| | ⑤ 長谷川 | ⑥ 亀田 | 7 小田部 | ⑧ 渡辺 | |
| | 9 | 10 | 11 | 12 | |

| | | | |
|------------------------|---|-----------------|--|
| 〈選別場衛生状態確認表〉 | | 確認者：林 (4:00) | |
| 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 _____ | → | ○ | |

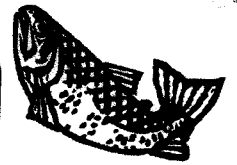
| | | | |
|-------------------------|---|-----------------|--|
| チェック内容 (作業終了後) | | 確認者：林 (6:00) | |
| ・選別台は清掃されているか _____ | → | ○ | |
| ・計量器は清掃されているか _____ | → | ○ | |
| ・鮮度保持タンクは清掃されているか _____ | → | ○ | |
| ・シートは全タンクにかぶせているか _____ | → | ○ | |
| ・作業場は整理整頓されているか _____ | → | ○ | |

| | | | | |
|----------------|--------|------|-----------------|--|
| 〈選別・計量後の温度の測定〉 | | | 確認者：林 (6:30) | |
| 氷の状態 | (6:30) | ○ | | |
| 鮮度タンク内海水温 | (6:30) | 3.2℃ | | |
| 秋サケ腹部内温度 | (6:30) | 4.8℃ | | |

| | |
|---|---|
| 確認者特記欄： 林 (9/23) <div style="text-align: center; font-size: 2em;">9/23</div> | 責任者確認欄： 林 (9/23) <div style="text-align: center; font-size: 2em;">9/23</div> |
|---|---|



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26 年 9 月 22 日 (2 時 00 分 ~ 5 時 00 分) 天気：わり 気温：10.0 °C

〈健康チェック表〉

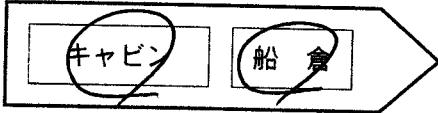
| | | | | |
|------|------|------|------|------|
| 作業者名 | ① 林 | ② 田中 | ③ 皆川 | ④ 坂下 |
| | ⑤ 日吉 | ⑥ 桜田 | ⑦ 勝木 | ⑧ 新浜 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者： 林
(2:00)

〈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 3:00 2回目 3:30 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ → ○



確認者： 林
(4:00)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|-----------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | 3:00 16.2 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 3:00 2.2 °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 | 4:00 5.4 °C |

確認者： 林 (4:00)

〈船内清掃記録〉

7:27~7:12, 甲板清掃, 2/1

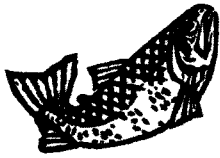
確認者： 林
(5:00)

確認者特記欄： 林 (9/22)

2/1

責任者確認欄： 田中 (9/22)

2/1



選別場での確認表



実施日：平成 26年 9月 22日 4時00分~6時00分 天気：曇り 気温：12.0℃

| | | | | | |
|-----------|--------|------|-------|------|------------------|
| 〈健康チェック表〉 | | | | | 確認者： 林 (9:00) |
| 作業者名 | ① 林(裕) | ② 林 | 3 | 4 | |
| | ⑤ 長谷川 | ⑥ 亀田 | 7 小田部 | ⑧ 渡辺 | |
| | 9 | 10 | 11 | 12 | |

| | | |
|------------------|-----------|------------------|
| 〈選別場衛生状態確認表〉 | | 確認者： 林 (9:00) |
| 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 | |

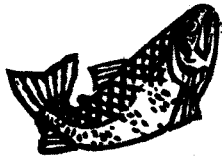
| | | |
|-------------------|-----------|------------------|
| チェック内容 (作業終了後) | | 確認者： 林 (9:00) |
| ・選別台は清掃されているか | _____ → 0 | |
| ・計量器は清掃されているか | _____ → 0 | |
| ・鮮度保持タンクは清掃されているか | _____ → 0 | |
| ・シートは全タンクにかぶせているか | _____ → 0 | |
| ・作業場は整理整頓されているか | _____ → 0 | |

| | | | |
|----------------|--------|------|------------------|
| 〈選別・計量後の温度の測定〉 | | | 確認者： 林 (6:00) |
| 氷の状態 | (6:00) | 0 | |
| 鮮度タンク内海水温 | (6:00) | 2.2℃ | |
| 秋サケ腹部内温度 | (6:00) | 3.2℃ | |

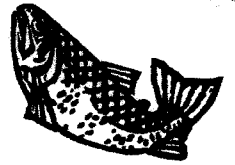
| | |
|---|---|
| 確認者特記欄： 林 (9/22) <div style="text-align: center; font-size: 2em;">OK</div> | 責任者確認欄： 林 (9/22) <div style="text-align: center; font-size: 2em;">OK</div> |
|---|---|

書式作成日：平成12年7月1日

HACCP委員会：林(9:30)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成26年 9月20日 (2時00分~(4時00分) 天気：(晴) 気温：14.7℃

〈健康チェック表〉

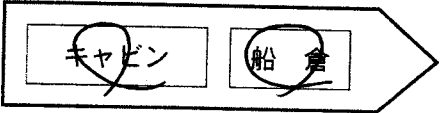
| | | | | |
|------|------|------|------|------|
| 作業者名 | ① 林 | ② 田中 | ③ 皆川 | ④ 坂下 |
| | ⑤ 日吉 | ⑥ 桜田 | ⑦ 勝木 | ⑧ 新浜 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者： 林
(2:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者： 林
(4:00)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|-----------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (3:00) 17.2℃ |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (3:00) ℃ |

| | | |
|------------|-----|----------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | Q |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | Q |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (4:00) 6.2℃ |

確認者： 林 (4:00)

〈船内清掃記録〉

デジタル甲板清掃. Q/K

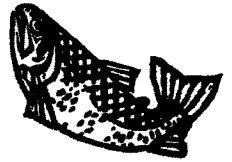
確認者： 林
(8:00)

確認者特記欄： 林 (9:20)
Q, K

責任者確認欄： 田中 (9:20)
Q, K



選別場での確認表



実施日：平成 26 年 9 月 20 日 (時 00 分 ~ 6 時 00 分) 天気：曇り 気温：14.7 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|------|-------|------|
| | ① 林(裕) | ② 林 | 3 | 4 |
| 作業者名 | ⑤ 長谷川 | ⑥ 亀田 | 7 小田部 | ⑧ 渡辺 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：林
(9/20)

〈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：林
(9/20)

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：林
(9/20)

〈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) | 2.2 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (6:00) | 3.7 °C |

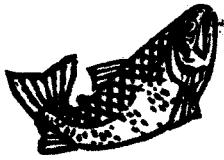
確認者：林
(9/20)

確認者特記欄： 林 (9/20)

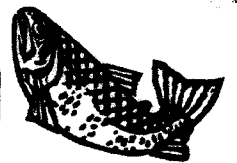
OK

責任者確認欄： 林 (9/20)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成26年 9月 19日 (2時00分~5時30分) 天気：曇れ 気温：9.9℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|------|------|------|------|
| | ① 林 | ② 田中 | ③ 皆川 | ④ 坂下 |
| 作業者名 | ⑤ 日吉 | ⑥ 桜田 | ⑦ 勝木 | ⑧ 新浜 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

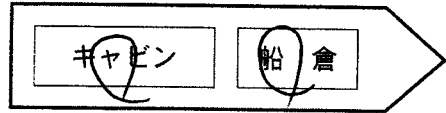
確認者：林
(2:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：林
(4:00)



〈温度の測定〉

確認者：林 (4:00)

| | | |
|----------|-----|-----------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (3:00) 16.3℃ |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (3:00) 2.3℃ |

| | | |
|------------|-----|----------------|
| 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 | (4:00) 2.9℃ |

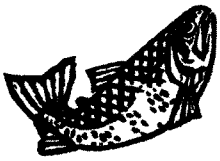
〈船内清掃記録〉

確認者：林
(5:30)

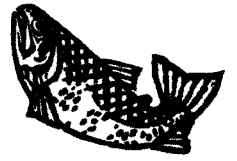
4:27~12 甲板清掃OK

確認者特記欄： 林 9/19
OK

責任者確認欄： 田中 9/19
OK



選別場での確認表



実施日：平成 26年 9月 19日 4時00分~6時00分) 天気 (晴) 気温： 9.9 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|------|-------|------|
| 作業者名 | ① 林(裕) | ② 林 | 3 | 4 |
| | ⑤ 長谷川 | ⑥ 亀田 | 7 小田部 | ⑧ 渡辺 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者： 林
(4:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者： 林
(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： 林
(5:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | | |
|-----------|--------|--------|
| 氷の状態 | (6:00) | 0 |
| 鮮度タンク内海水温 | (6:00) | 2.2 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (6:00) | 3.2 °C |

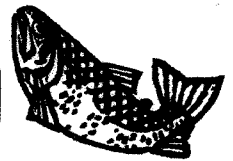
確認者： 林
(6:00)

確認者特記欄： 林 (9/9)
OK

責任者確認欄： 林 (9/9)
OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成26年 9月 18日 (2時00分 ~ 4時30分) 天気：曇り 気温：9.1℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|------|------|------|------|
| 作業者名 | ① 林 | ② 田中 | ③ 皆川 | ④ 坂下 |
| | ⑤ 日吉 | ⑥ 桜田 | ⑦ 勝木 | ⑧ 新浜 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者： 林
(2:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は _____ → 〇
- ・キャビンの中は _____ → 〇
- ・船倉の周りは _____ → 〇
- ・船倉の中は _____ → 〇
- ・氷の投入は _____ → 1回目 2:30 2回目 4:00 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ → 〇



確認者： 林
(4:00)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|---------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | 3:00 16.4℃ |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 3:00 2.5℃ |

| | | |
|------------|-----|--------------|
| 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 | 4:00 7.1℃ |

確認者： 林 (:)

〈船内清掃記録〉

7:27~11:00 甲板清掃完了

確認者： 林
(5:30)

確認者特記欄：

林 9/18

o/k

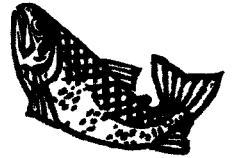
責任者確認欄：

田中 9/18

o/k



選別場での確認表



実施日：平成 26年 9月 18日 (4時00分~6時30分) 天気：晴 気温：9.1 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|------|-------|------|
| 作業者名 | ① 林(裕) | ② 林 | 3 | 4 |
| | ⑤ 長谷川 | ⑥ 亀田 | 7 小田部 | ⑧ 渡辺 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：林
(4:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：林
(4:00)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：林
(6:30)

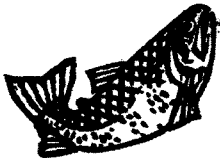
〈選別・計量後の温度の測定〉

| | | |
|-----------|--------|--------|
| 氷の状態 | (6:30) | 9 |
| 鮮度タンク内海水温 | (6:30) | 2.2 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (6:30) | 3.7 °C |

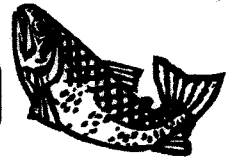
確認者：林
(6:30)

確認者特記欄： 林 (9/12)
0.1°C

責任者確認欄： 林 (9/12)
0.1°C



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成26年 9月 17日 (2時00分~(4時30分) 天気：(曇) 気温：10.3℃

〈健康チェック表〉

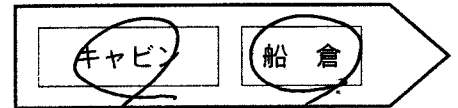
| | | | | |
|------|------|------|------|------|
| 作業者名 | ① 林 | ② 田中 | ③ 皆川 | ④ 坂下 |
| | ⑤ 日吉 | ⑥ 桜田 | ⑦ 勝木 | ⑧ 新浜 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者： 林
(2:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は _____ → ○
- ・キャビンの中は _____ → ○
- ・船倉の周りは _____ → ○
- ・船倉の中は _____ → ○
- ・氷の投入は _____ → 1回目 3:00 2回目 3:40 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ → ○



確認者： 林
(4:00)

〈温度の測定〉

確認者： 林 (4:00)

| | | |
|----------|-----|---------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | 3:00 16.4℃ |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 3:00 11.2℃ |

| | | |
|------------|-----|--------------|
| 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 | 4:00 4.1℃ |

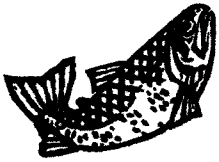
〈船内清掃記録〉

タニール甲板清掃

確認者： 林
(5:30)

確認者特記欄： 林 9/17
OK

責任者確認欄： 田中 9/17
OK



選別場での確認表



実施日：平成26年 9月17日 (4時00分~6時00分) 天気：曇り 気温：10.3℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|------|------------------|------|
| | ① 林(裕) | ② 林 | ③ | 4 |
| 作業者名 | ④ 長谷川 | ⑤ 亀田 | ⑥ 小田部 | ⑧ 渡辺 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者： 林
(4:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者： 林
(4:00)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者： 林
(6:00)

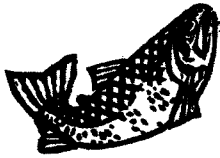
〈選別・計量後の温度の測定〉

| | | |
|-----------|--------|------|
| 氷の状態 | (6:00) | ② |
| 鮮度タンク内海水温 | (6:00) | 2.2℃ |
| 秋サケ腹部内温度 | (6:00) | 3.7℃ |

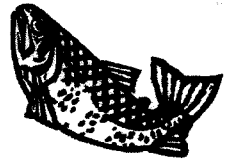
確認者： 林
(6:00)

確認者特記欄： 林 (9/17)
o/k

責任者確認欄： 林 (9/17)
o/k



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26年 9月 15日 (2時00分~5時30分) 天気：晴 気温：10.9℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|------|------|------|------|
| 作業者名 | ① 林 | ② 田中 | ③ 皆川 | ④ 坂下 |
| | ⑤ 日吉 | ⑥ 桜田 | ⑦ 勝木 | ⑧ 新浜 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者： 林
(2:00)

〈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
- ・船倉の周りには O
- ・船倉の中は O
- ・氷の投入は O 1回目 2:30 2回目 3:30 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か O



確認者： 林
(4:20)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|-----------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (2:30) 15.2℃ |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (2:30) 2.3℃ |

| | | |
|------------|-----|----------------|
| 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 | (4:20) 5.1℃ |

確認者： 林 (4:20)

〈船内清掃記録〉

O.K.

確認者： 林
(5:30)

確認者特記欄：

林 9/18

O.K.

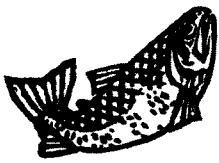
責任者確認欄：

田中 9/18

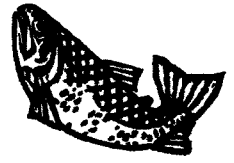
O.K.

書式作成日：平成12年7月1日

HACCP委員会：林 (9/15)



選別場での確認表



実施日：平成28年 9月 11日 (4時00分~6時30分) 天気：晴 気温：(0.9)℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|------|-------|------|
| 作業者名 | ① 林(裕) | ② 林 | 3 | 4 |
| | ⑤ 長谷川 | ⑥ 亀田 | 7 小田部 | ⑧ 渡辺 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者： 林
(4:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者： 林
(4:00)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者： 林
(6:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | | |
|-----------|--------|------|
| 氷の状態 | (6:30) | 9 |
| 鮮度タンク内海水温 | (6:30) | 2.2℃ |
| 秋サケ腹部内温度 | (6:30) | 4.7℃ |

確認者： 林
(6:30)

確認者特記欄： 林 (9/15)

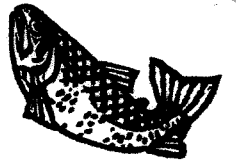
責任者確認欄： 林 (9/15)

書式作成日：平成12年7月1日

HACCP委員会：林 (9/12)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26年 9月 12日 (2時00分~4時30分) 天気：曇 気温：15.9℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|------|------|------|------|
| 作業者名 | ㊦ 林 | ㊧ 田中 | ㊨ 皆川 | ㊩ 坂下 |
| | ㊪ 日吉 | ㊫ 桜田 | ㊬ 勝木 | ㊭ 新浜 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者： 林
(2:30)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は _____ → 〇
- ・キャビンの中は _____ → 〇
- ・船倉の周りには _____ → 〇
- ・船倉の中は _____ → 〇
- ・氷の投入は _____ → 1回目 2:30 2回目 3:30 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ → 〇

確認者： 林
(4:00)



〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|-----------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (3:00) 17.7℃ |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (3:00) 2.3℃ |

確認者： 林 (4:00)

| | | |
|------------|-----|----------------|
| 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 | (4:00) 5.1℃ |

〈船内清掃記録〉

7:27-11 甲板清掃 O.K

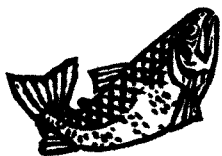
確認者： 林
(8:30)

確認者特記欄： 林 (9/12)

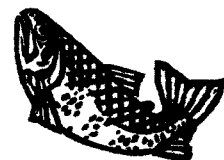
責任者確認欄： 田中 (9/12)

O.K

O.K



選別場での確認表



実施日：平成 26年 9月 12日 (4時00分~6時00分) 天気：雨 気温：15.9℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|------|-------|------|
| 作業者名 | ① 林(裕) | ② 林 | 3 | 4 |
| | ④ 長谷川 | ⑤ 亀田 | 7 小田部 | ⑧ 渡辺 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者： 林
(4:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者： 林
(4:00)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者： 林
(6:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | | |
|-----------|--------|------|
| 氷の状態 | (6:00) | 〇 |
| 鮮度タンク内海水温 | (6:00) | 2.2℃ |
| 秋サケ腹部内温度 | (6:00) | 3.8℃ |

確認者： 林
(6:00)

確認者特記欄： 林 (9/12)

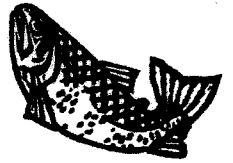
orh

責任者確認欄： 林 (9/12)

orh



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26 年 9 月 11 日 2 時 00 分 ~ 5 時 30 分 天気：(曇り) 気温：16.7 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|----|----|----|----|
| 作業者名 | 林 | 田中 | 皆川 | 坂下 |
| | 日吉 | 桜田 | 勝木 | 新浜 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

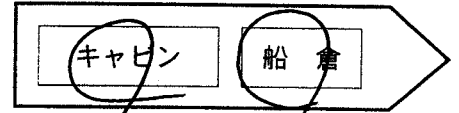
確認者： 林
(2:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は _____ → 9
- ・キャビンの中は _____ → 9
- ・船倉の周りには _____ → 9
- ・船倉の中は _____ → 9
- ・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 _____ → 9 3 00

確認者： 林
(:)



〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|-------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (3:00) 17.4 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (3:00) 2.9 °C |

確認者： 林 (4:00)

| | | |
|------------|-----|------------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 9 |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 9 |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (4:00) 5.4 °C |

〈船内清掃記録〉

ダクト、甲板清掃OK

確認者： 林
(5:30)

確認者特記欄： 林 (9/11)

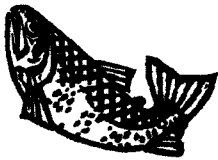
責任者確認欄： 田中 (9/11)

(Signature)

(Signature)



選別場での確認表



実施日：平成 26年 9月 11日 (4時00分~6時00分) 天気：(曇り) 気温：15.7℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|------|-------|------|
| 作業者名 | ① 林(裕) | ② 林 | 3 | 4 |
| | ⑤ 長谷川 | ⑥ 亀田 | 7 小田部 | ⑧ 渡辺 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者： 林
 (4:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者： 林
 (4:00)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者： 林
 (6:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | | |
|-----------|------|------|
| 氷の状態 | 6:00 | 7 |
| 鮮度タンク内海水温 | 6:00 | 29℃ |
| 秋サケ腹部内温度 | 6:00 | 3.6℃ |

確認者： 林
 (6:00)

確認者特記欄： 林 (9/11)

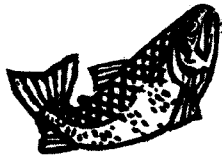
OK

責任者確認欄： 林 (9/11)

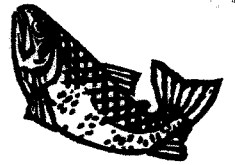
OK

書式作成日：平成12年7月1日

HACCP委員会：林 9/10



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成26年 9月10日 (2時00分~4時00分) 天気：(晴) 気温：16.7℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|------|------|------|------|
| 作業者名 | ① 林 | ② 田中 | ③ 皆川 | ④ 坂下 |
| | ⑤ 日吉 | ⑥ 桜田 | ⑦ 勝木 | ⑧ 新浜 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：林

(2:00)

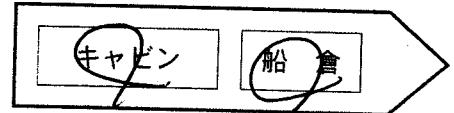
〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は _____ → 〇
- ・キャビンの中は _____ → 〇
- ・船倉の周りは _____ → 〇
- ・船倉の中は _____ → 〇
- ・氷の投入は _____ → 1回目 2:30 2回目 3:00 3回目 _____ 4回目 _____
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ → 〇

確認者：林

(4:30)



〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|---------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | 3.00 17.2℃ |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 3.00 3.1℃ |

確認者：林 (4:00)

| | | |
|------------|-----|--------------|
| 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 | 4.00 4.7℃ |

〈船内清掃記録〉

9/2 甲板 清掃 OK

確認者：林

(8:00)

確認者特記欄：

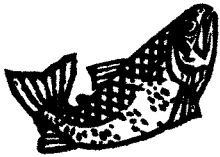
林 9/10

OK

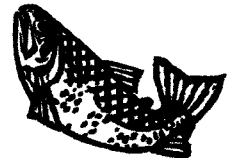
責任者確認欄：

田中 9/10

OK



選別場での確認表



実施日：平成 26 年 9 月 10 日 (4 時 00 分 ~ 6 時 00 分) 天気：(晴) 気温：(16.7) °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|------|-------|------|
| 作業者名 | ♀ 林(裕) | ♀ 林 | 3 | 4 |
| | ♀ 長谷川 | ♀ 亀田 | 7 小田部 | ♀ 渡辺 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者： 林
(4:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者： 林
(4:00)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者： 林
(6:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | | |
|-----------|---------------|--|
| 氷の状態 | (6:00) ♀ | |
| 鮮度タンク内海水温 | (6:00) 3.2 °C | |
| 秋サケ腹部内温度 | (6:00) 4.3 °C | |

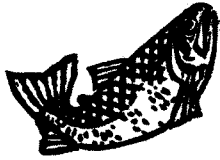
確認者： 林
(6:00)

確認者特記欄： 林 (9/10)

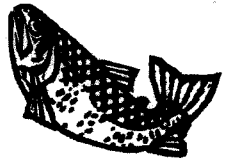
OK

責任者確認欄： 林 (9/10)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成26年 9月 9日 (2時00分~6時00分) 天気：晴 気温：17.6℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|------|------|------|------|
| | ① 林 | ② 田中 | ③ 皆川 | ④ 坂下 |
| 作業者名 | ⑤ 日吉 | ⑥ 桜田 | ⑦ 勝木 | ⑧ 新浜 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者： 林
(2:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は _____ → 0
- ・キャビンの中は _____ → 0
- ・船倉の周りは _____ → 0
- ・船倉の中は _____ → 0
- ・氷の投入は _____ → 1回目 2:30 2回目 3:20 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か _____ → 0



確認者： 林
(:)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|-----------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (3:00) 18.9℃ |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (3:00) 2.2℃ |

| | | |
|------------|-----|----------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (4:30) 4.3℃ |

確認者： 林 (4:30)

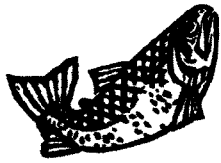
〈船内清掃記録〉

デッキ甲板清掃OK

確認者： 林
(6:00)

確認者特記欄： 林 (9/9)
OK

責任者確認欄： 田中 (9/9)
OK



選別場での確認表



実施日：平成26年 9月 9日 ^{4:00}~~6:00~~時⁰⁰分~6時30分) 天気：<E> 気温：17.6℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|------|-------|------|
| 作業者名 | ① 林(裕) | ② 林 | 3 | 4 |
| | ⑤ 長谷川 | ⑥ 亀田 | 7 小田部 | ⑧ 渡辺 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：林
(4:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：林
(4:00)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：林
(6:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | | |
|-----------|--------|------|
| 氷の状態 | (6:30) | 9 |
| 鮮度タンク内海水温 | (6:30) | 3.2℃ |
| 秋サケ腹部内温度 | (6:30) | 4.7℃ |

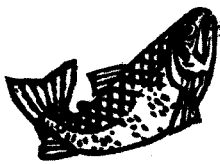
確認者：林
(6:30)

確認者特記欄： 林 (9/9)
ok

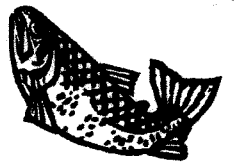
責任者確認欄： 林 (9/9)
ok.

書式作成日：平成12年7月1日

HACCP委員会：林(9/2)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成26年 9月 2日 (12時00分~15時00分) 天気：雨 気温：12.9℃

〈健康チェック表〉

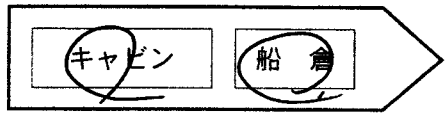
| | | | | |
|------|------|------|------|------|
| 作業者名 | ① 林 | ② 田中 | ③ 皆川 | ④ 坂下 |
| | ⑤ 日吉 | ⑥ 桜田 | ⑦ 勝木 | ⑧ 新浜 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：林
(12:30)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：林
(14:30)

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|-----------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (3:00) 12.9℃ |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (3:00) 3.1℃ |

| | | |
|------------|-----|----------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 〇 |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 〇 |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (4:30) 4.2℃ |

確認者：林 (14:30)

〈船内清掃記録〉

7"ニフール 17時 清掃 〇、ト

確認者：林
(15:00)

確認者特記欄： 林 (9/2)

責任者確認欄： 田中 (9/2)

〇、ト

〇、ト



選別場での確認表

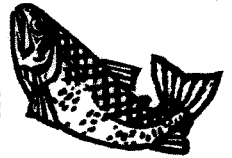


実施日：平成26年 9月 8日 (4時00分~6時00分) 天気：雨 気温：19.0℃

| | | | | | |
|---|--------|-------------|---|------|------------------|
| 〈健康チェック表〉 | | | | | 確認者： 林 (4:00) |
| 作業者名 | ① 林(裕) | ② 林 | 3 | 4 | |
| | ⑤ 長谷川 | ④ 亀田 | 7 小田部 | ⑧ 渡辺 | |
| | 9 | 10 | 11 | 12 | |
| 〈選別場衛生状態確認表〉 チェック内容 (選別前) | | | | | 確認者： 林 (4:00) |
| ・選別台 _____ → ○ | | | | | |
| ・計量器の清潔度 _____ → ○ | | | | | |
| ・鮮度保持タンクの清潔度 _____ → ○ | | | | | |
| ・シートは清潔に用意されているか _____ → ○ | | | | | |
| ・海水の清浄度は _____ → ○ | | | | | |
| ・岸壁海水の状態は _____ → ○ | | | | | |
| ・作業場の状態は _____ → ○ | | | | | |
| チェック内容 (作業終了後) | | | | | 確認者： 林 (6:00) |
| ・選別台は清掃されているか _____ → ○ | | | | | |
| ・計量器は清掃されているか _____ → ○ | | | | | |
| ・鮮度保持タンクは清掃されているか _____ → ○ | | | | | |
| ・シートは全タンクにかぶせているか _____ → ○ | | | | | |
| ・作業場は整理整頓されているか _____ → ○ | | | | | |
| 〈選別・計量後の温度の測定〉 | | | | | 確認者： 林 (6:00) |
| 氷の状態 | | (6:00) ○ | | | |
| 鮮度タンク内海水温 | | (6:00) 3.2℃ | | | |
| 秋サケ腹部内温度 | | (6:00) 4.7℃ | | | |
| 確認者特記欄： 林 (9/2) <div style="text-align: center; font-size: 2em;">OK.</div> | | | 責任者確認欄： 林 (9/2) <div style="text-align: center; font-size: 2em;">OK.</div> | | |



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26年 9月 6日 (2時00分~6時00分) 天気：20/4 気温：20.0℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|------|------|------|------|
| 作業者名 | ① 林 | ② 田中 | ③ 皆川 | ④ 坂下 |
| | ⑤ 日吉 | ⑥ 桜田 | ⑦ 勝木 | ⑧ 新浜 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：林 (2:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- 甲板は _____ → 〇
- キャビンの中は _____ → 〇
- 船倉の周りは _____ → 〇
- 船倉の中は _____ → 〇
- 氷の投入は _____ → 1回目 3:00 2回目 3:40 3回目 _____ 4回目 _____
- 水揚げ時の氷は十分か _____ → 〇

確認者：林 (4:00)

キャビン 船倉

〈温度の測定〉

確認者：林 (4:10)

| | | | | | |
|----------|-----|--------------|------------|-----|-----------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (3:00) 17.7℃ | 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 〇 |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (3:00) 2.2℃ | 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 | 4:10 4.2℃ |

〈船内清掃記録〉

確認者：林 (6:00)

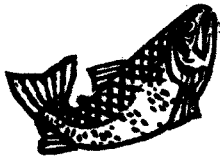
2=30. ダブル甲板清掃OK.

確認者特記欄：林 9/6 OK.

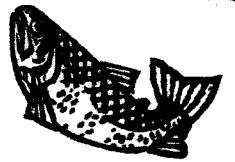
責任者確認欄：田中 9/6 OK.

書式作成日：平成12年7月1日

HACCP委員会：林 9/5



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成26年 9月 5日 12時30分～(1時00分) 天気：曇 気温：17.2℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|------|------|------|------|
| | ① 林 | ② 田中 | ③ 皆川 | ④ 坂下 |
| 作業者名 | ⑤ 日吉 | ⑥ 桜田 | ⑦ 勝木 | ⑧ 新浜 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

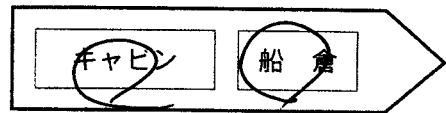
確認者：林
(12:30)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：林
(:)



〈温度の測定〉

確認者：林 (14:30)

| | | |
|----------|-----|-----------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (3:00) 12.0℃ |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (3:00) 3.1℃ |

| | | |
|------------|-----|-----------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (14:30) 4.1℃ |

〈船内清掃記録〉

確認者：林
(15:00)

カビ 甲板 清掃 OK

確認者特記欄： 林 (9/5)

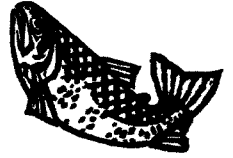
OK

責任者確認欄： 田中 (9/8)

OK



選別場での確認表



実施日：平成26年 9月 7日 (4時00分~5時30分) 天気：雨 気温：17.2℃

| | | | | | | |
|-----------|--------|------|-------|------|------------------|--|
| 〈健康チェック表〉 | | | | | 確認者： 林 (4:00) | |
| 作業者名 | ① 林(裕) | ② 林 | 3 | 4 | | |
| | ⑤ 長谷川 | ⑥ 亀田 | ⑦ 小田部 | ⑧ 渡辺 | | |
| | 9 | 10 | 11 | 12 | | |

| | | | | | |
|------------------|-------|-------|-------|-------|------------------|
| 〈選別場衛生状態確認表〉 | | | | | 確認者： 林 (4:00) |
| 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 | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ |

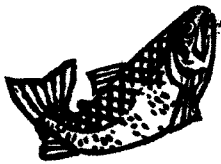
| | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|------------------|
| チェック内容 (作業終了後) | | | | | 確認者： 林 (6:00) |
| ・選別台は清掃されているか | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ |
| ・計量器は清掃されているか | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ |
| ・鮮度保持タンクは清掃されているか | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ |
| ・シートは全タンクにかぶせているか | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ |
| ・作業場は整理整頓されているか | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ |

| | | | | | |
|----------------|--------|------|--|--|------------------|
| 〈選別・計量後の温度の測定〉 | | | | | 確認者： 林 (6:00) |
| 氷の状態 | (6:00) | 0 | | | |
| 鮮度タンク内海水温 | (6:00) | 2.2℃ | | | |
| 秋サケ腹部内温度 | (6:00) | 3.9℃ | | | |

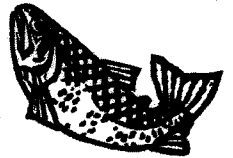
| | |
|--|--|
| 確認者特記欄： 林 (9/1) <div style="text-align: center; font-size: 2em;">OK</div> | 責任者確認欄： 林 (9/1) <div style="text-align: center; font-size: 2em;">OK</div> |
|--|--|

書式作成日：平成12年7月1日

HACCP委員会：林 94



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成26年 9月 4日 (3時00分~5時30分) 天気<7> 気温：13.0℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|------|------|------|------|
| 作業者名 | ① 林 | ② 田中 | ③ 皆川 | ④ 坂下 |
| | ⑤ 日吉 | ⑥ 桜田 | ⑦ 勝木 | ⑧ 新浜 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者： 林 (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 3:00 2回目 3:40 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か

確認者： 林 (4:30)

キャビン 船倉

〈温度の測定〉

確認者： 林 (4:30)

| | | |
|----------|-----|--------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (3:00) 18.3℃ |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (3:00) 2.1℃ |

| | | |
|------------|-----|--------------------------|
| 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 | (4:30) 7.1℃ |

〈船内清掃記録〉

確認者： 林 (5:30)

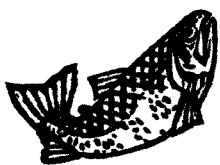
ダブル甲板清掃

確認者特記欄： 林 94

10、1

責任者確認欄： 田中 94

af



選別場での確認表



実施日：平成 26 年 9 月 4 日 (4時00分~6時00分) 天気：(晴) 気温：13.0℃

| | | | | | |
|-----------|--------|------|-------|------|------------------|
| 〈健康チェック表〉 | | | | | 確認者： 林 (6:00) |
| 作業者名 | ① 林(裕) | ② 林 | 3 | 4 | |
| | ⑤ 長谷川 | ⑥ 亀田 | ⑦ 小田部 | ⑧ 渡辺 | |
| | 9 | 10 | 11 | 12 | |

| | | |
|--------------|---|------------------|
| 〈選別場衛生状態確認表〉 | | 確認者： 林 (4:00) |
| チェック内容 (選別前) | <ul style="list-style-type: none"> ・選別台 _____ → ○ ・計量器の清潔度 _____ → ○ ・鮮度保持タンクの清潔度 _____ → ○ ・シートは清潔に用意されているか _____ → ○ ・海水の清浄度は _____ → ○ ・岸壁海水の状態は _____ → ○ ・作業場の状態は _____ → ○ | |

| | | |
|----------------|---|------------------|
| チェック内容 (作業終了後) | | 確認者： 林 (6:00) |
| チェック内容 (作業終了後) | <ul style="list-style-type: none"> ・選別台は清掃されているか _____ → ○ ・計量器は清掃されているか _____ → ○ ・鮮度保持タンクは清掃されているか _____ → ○ ・シートは全タンクにかぶせているか _____ → ○ ・作業場は整理整頓されているか _____ → ○ | |

| | | |
|----------------|-------------|------------------|
| 〈選別・計量後の温度の測定〉 | | 確認者： 林 (6:30) |
| 氷の状態 | (6:30) ○ | |
| 鮮度タンク内海水温 | (6:30) 2.2℃ | |
| 秋サケ腹部内温度 | (6:30) 4.9℃ | |

| | |
|--|--|
| 確認者特記欄： 林 (9/4) <div style="text-align: center; font-size: 2em;">O.K.</div> | 責任者確認欄： 林 (9/4) <div style="text-align: center; font-size: 2em;">O.K.</div> |
|--|--|