

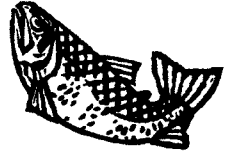
平成22年度
秋鮭地域HACCP管理表

第9号
ウタリ生産組合

ウタリ漁業生産組合



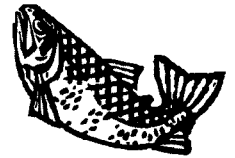
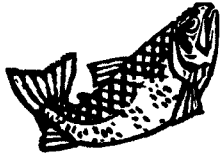
出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 22年 11月 12日 (4時 20分 ~ 6時 30分) 天気：晴 気温： -1 °C

| | | | | | | |
|---|--|--------------------|---------------------|-----|------------------|--------------------|
| <健康チェック表> | | 確認者：椎久 (4:20) | | | | |
| 作業者名 | ① 椎久年浩 ② 椎田初三郎 ③ 椎久弘隆 ④ 椎久洋市 ⑤ 中田哲也 ⑥ 椎久五郎 ⑦ 森本浩三 ⑧ 椎久康浩 ⑨ 内藤勤 ⑩ 小野瀬静 ⑪ 椎久礼斗 ⑫ | | | | | |
| <船内衛生状態確認表> チェック内容 | | 確認者：椎久 (4:20) | | | | |
| ・甲板は _____ → 9 ・キャビンの中は _____ → 9 ・船倉の周りは _____ → 9 ・船倉の中は _____ → 9 ・氷の投入は _____ → 1回目 4:10 2回目 : 3回目 : 4回目 : ・水揚げ時の氷は十分か _____ → 9 | <div style="border: 1px solid black; display: inline-block; padding: 2px;">キャビン</div> <div style="border: 1px solid black; display: inline-block; padding: 2px; margin-left: 20px;">船倉</div> | | | | | |
| <温度の測定> | | 確認者：椎久 (6:30) | | | | |
| 魚場の海水温度 | 魚獲前 | (6:55) 11 °C | 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 9 | |
| 船倉内の海水温度 | 魚獲前 | (7) 0 °C | 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 | (6:30) 0 °C | |
| <船内清掃記録> | | OK | | | | 確認者：椎久 (7:10) |
| 確認者特記欄： _____ (/) _____ | | | 責任者確認欄： _____ (/) | | | |

ウタリ漁業生産組合



選別場での確認表

実施日：平成 22年 11月 12日 (6時30分~6時50分) 天気：晴 気温： -2 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|----|----|
| | ① 前川栄子 | ② 椎久千歳 | 3 | 4 |
| 作業者名 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：椎久
(6:30)

〈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：椎久
(6:30)

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：椎久
(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) | 4 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (7) | 4 °C |

確認者：椎久
(7:00)

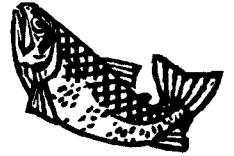
確認者特記欄：  (/)

責任者確認欄： _____ (/)

ウタリ漁業生産組合



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 22年 11月 10日 (6時20分 ~ 5時30分) 天気：晴 気温： 4 °C

〈健康チェック表〉

| | | | |
|--------|---------|---------|--------|
| 1 椎久年浩 | 2 椎田初三郎 | 3 椎久弘隆 | 4 椎久洋市 |
| 5 中田哲也 | 6 椎久五郎 | 7 森本浩三 | 8 椎久康浩 |
| 9 内藤勤 | 10 小野瀬静 | 11 椎久礼斗 | 12 |

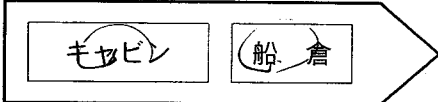
確認者：椎久
(:)

〈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 6:10 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か

確認者：椎久
(:)



〈温度の測定〉

確認者：椎久 (5:30)

| | | |
|----------|-----|-------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (6:50) 11 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (21) 0 °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 | (5:30) 0 °C |

〈船内清掃記録〉

OK

確認者：椎久
(5:45)

確認者特記欄： (/)

強風にて 1/2 で帰港.

責任者確認欄： _____ (/)

ウタリ漁業生産組合



選別場での確認表



実施日：平成 22 年 11 月 10 日 (5 時 30 分 ~ 5 時 40 分) 天気：晴 気温： 6 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|----|----|
| 作業人名 | 1 前川栄子 | 2 椎久千歳 | 3 | 4 |
| | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：椎久
(:)

〈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 → ー
- ・ 岸壁海水の状態は → 〇
- ・ 作業場の状態は → 〇

確認者：椎久
(5 : 30)

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 → ー
- ・ 作業場は整理整頓されているか → 〇

確認者：椎久
(5 : 45)

〈選別・計量後の温度の測定〉

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

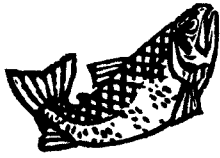
確認者：椎久
(:)

確認者特記欄： 永 (/)

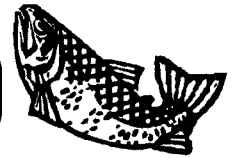
少数なため 共栄水産の
タンクで出荷

責任者確認欄： (/)

ウタリ漁業生産組合



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 22年 11 月 8 日 (4 時 25 分 ~ 6 時 45 分) 天気：晴 気温： 6 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|---------|---------|--------|
| 作業者名 | 1 椎久年浩 | 2 椎田初三郎 | 3 椎久弘隆 | 4 椎久洋市 |
| | 5 中田哲也 | 6 椎久五郎 | 7 森本浩三 | 8 椎久康浩 |
| | 9 内藤勤 | 10 小野瀬静 | 11 椎久礼斗 | 12 |

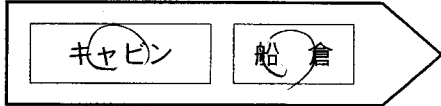
確認者：椎久
(6:25)

〈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 6:15 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ → 〇

確認者：椎久
(6:25)



〈温度の測定〉

確認者：椎久 (6:45)

| | | |
|----------|-----|-------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (6:55) 11 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (4) 0 °C |

| | | |
|------------|-----|------------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 〇 |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 〇 |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (6:55) 1 °C |

〈船内清掃記録〉

〇 R

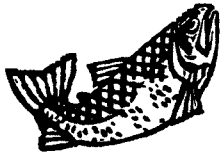
確認者：椎久
(7:10)

確認者特記欄： _____ (/)

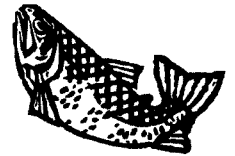
Handwritten signature/initials.

責任者確認欄： _____ (/)

ウタリ漁業生産組合



選別場での確認表



実施日：平成 22年 11月 8日 (6時45分~7時00分) 天気：曇 気温： 7 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|----|----|
| | 1 前川栄子 | 2 椎久千歳 | 3 | 4 |
| 作業者名 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：椎久
(6:45)

〈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 → 1
- ・岸壁海水の状態は → 〇
- ・作業場の状態は → 〇

確認者：椎久
(6:45)

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：椎久
(7:10)

〈選別・計量後の温度の測定〉

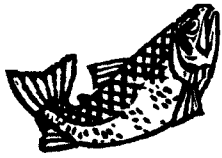
| | | |
|-----------|----------|------|
| 氷の状態 | (7:05) | 0 |
| 鮮度タンク内海水温 | (7:) | 2 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (7:) | 4 °C |

確認者：椎久
(7:05)

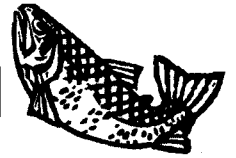
確認者特記欄： 前川栄子 (/)

責任者確認欄： (/)

ウタリ漁業生産組合



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 22 年 11 月 5 日 (6 時 20 分 ~ 6 時 10 分) 天気：曇 気温： / °C

〈健康チェック表〉

| | | | |
|--------|---------|---------|--------|
| 1 椎久年浩 | 2 椎田初三郎 | 3 椎久弘隆 | 4 椎久洋市 |
| 5 中田哲也 | 6 椎久五郎 | 7 森本浩三 | 8 椎久康浩 |
| 9 内藤勤 | 10 小野瀬静 | 11 椎久礼斗 | 12 |

確認者：椎久
(6:20)

〈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 6:10 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ → 〇

キャビン

船倉

確認者：椎久
(6:20)

〈温度の測定〉

確認者：椎久 (6:10)

| | | | | | |
|----------|-----|-------------------|------------|-----|------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (6:50) 11 °C | 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 〇 |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (7) 0 °C | 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 〇 |
| | | | 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (6:10) 0 °C |

〈船内清掃記録〉

OK

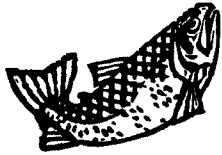
確認者：椎久
(6:30)

確認者特記欄： _____ (/)

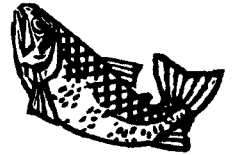
〇

責任者確認欄： _____ (/)

ウタリ漁業生産組合



選別場での確認表



実施日：平成 22年 11月 5日 (6時10分~6時20分) 天気：晴 気温： 2 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|----|----|
| 作業者名 | 1 前川栄子 | 2 椎久千歳 | 3 | 4 |
| | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：椎久
(6:10)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

- ・選別台 → 9
- ・計量器の清潔度 → 9
- ・鮮度保持タンクの清潔度 → 9
- ・シートは清潔に用意されているか → 9
- ・海水の清浄度は → 1
- ・岸壁海水の状態は → 0
- ・作業場の状態は → 0

確認者：椎久
(6:10)

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 → 9
- ・鮮度保持タンクは清掃されているか → 9
- ・シートは全タンクにかぶせているか → 9
- ・作業場は整理整頓されているか → 2

確認者：椎久
(6:20)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | | |
|-----------|----------|------|
| 氷の状態 | (6:20) | 0 |
| 鮮度タンク内海水温 | (9) | 5 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (9) | 5 °C |

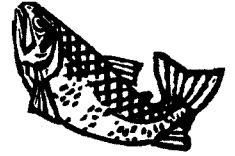
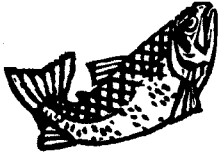
確認者：椎久
(6:20)

確認者特記欄： 前川 (/)

121

責任者確認欄： _____ (/)

ウタリ漁業生産組合



選別場での確認表

実施日：平成 22年 11月 3日 (6時15分~6時25分) 天気：曇 気温： 2 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|----|----|
| | ① 前川栄子 | ② 椎久千歳 | 3 | 4 |
| 作業者名 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：椎久
(6:15)

〈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 _____ → 1
- ・ 岸壁海水の状態は _____ → 〇
- ・ 作業場の状態は _____ → 〇

確認者：椎久
(6:15)

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：椎久
(6:35)

〈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 | (/) | 2 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (/) | 6 °C |

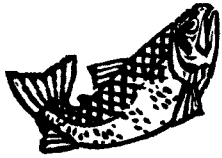
確認者：椎久
(6:30)

確認者特記欄： _____ (/)

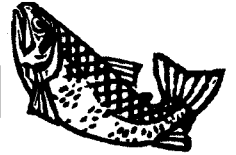
Handwritten signature and notes in the confirmation column.

責任者確認欄： _____ (/)

ウタリ漁業生産組合



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 22 年 11 月 1 日 (3 時 45 分 ~ 6 時 10 分) 天気：曇 気温： 9 °C

〈健康チェック表〉

| | | | |
|--------|---------|---------|--------|
| 1 椎久年浩 | 2 椎田初三郎 | 3 椎久弘隆 | 4 椎久洋市 |
| 5 中田哲也 | 6 椎久五郎 | 7 森本浩三 | 8 椎久康浩 |
| 9 内藤勤 | 10 小野瀬静 | 11 椎久礼斗 | 12 |

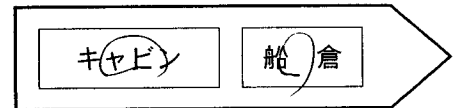
確認者：椎久
(3 : 45)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：椎久
(3 : 40)



〈温度の測定〉

確認者：椎久 (6 : 10)

| | | |
|----------|-----|-----------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (6 : 10) 12.5 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (4) 0 °C |

| | | |
|------------|-----|--------------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | ○ |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | ○ |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (6 : 10) 0 °C |

〈船内清掃記録〉

OK

確認者：椎久
(6 : 30)

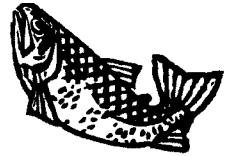
確認者特記欄： _____ (/)

責任者確認欄： _____ (/)

ウタリ漁業生産組合



選別場での確認表



実施日：平成 22年 11月 1日 (6時10分~6時20分) 天気：曇 気温： 10 °C

| | | | | | |
|-----------|--------|--------|----|----|--------------------|
| 〈健康チェック表〉 | | | | | 確認者：椎久 (6:10) |
| | 1 前川栄子 | 2 椎久千歳 | 3 | 4 | |
| 作業者名 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| | 9 | 10 | 11 | 12 | |

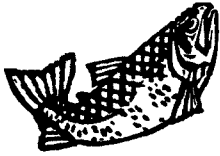
| | | |
|------------------|-----------|--------------------|
| 〈選別場衛生状態確認表〉 | | 確認者：椎久 (6:10) |
| チェック内容 (選別前) | | |
| ・選別台 | _____ → 〇 | |
| ・計量器の清潔度 | _____ → 〇 | |
| ・鮮度保持タンクの清潔度 | _____ → 〇 | |
| ・シートは清潔に用意されているか | _____ → 〇 | |
| ・海水の清浄度は | _____ → 1 | |
| ・岸壁海水の状態は | _____ → 〇 | |
| ・作業場の状態は | _____ → 〇 | |

| | | |
|-------------------|-----------|--------------------|
| チェック内容 (作業終了後) | | 確認者：椎久 (6:20) |
| ・選別台は清掃されているか | _____ → 〇 | |
| ・計量器は清掃されているか | _____ → 〇 | |
| ・鮮度保持タンクは清掃されているか | _____ → 〇 | |
| ・シートは全タンクにかぶせているか | _____ → 〇 | |
| ・作業場は整理整頓されているか | _____ → 〇 | |

| | | |
|----------------|------------|--------------------|
| 〈選別・計量後の温度の測定〉 | | 確認者：椎久 (6:20) |
| 氷の状態 | (6:20) 〇 | |
| 鮮度タンク内海水温 | (〇) 2 °C | |
| 秋サケ腹部内温度 | (〇) 6 °C | |

| | |
|----------------|---------------------|
| 確認者特記欄： (/) | 責任者確認欄： _____ (/) |
|----------------|---------------------|

ウタリ漁業生産組合



選別場での確認表

実施日：平成 22年 10月 30日 (5時 25分 ~ 5時 35分) 天気：晴 気温： -3 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|----|----|
| | 1 前川栄子 | 2 椎久千歳 | 3 | 4 |
| 作業者名 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：椎久
(5:25)

〈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：椎久
(5:25)

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：椎久
(5:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | | | |
|-----------|----------|---|----|
| 氷の状態 | (5:40) | 0 | |
| 鮮度タンク内海水温 | (7) | 3 | °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (11) | 4 | °C |

確認者：椎久
(5:40)

確認者特記欄：  (/)

責任者確認欄： _____ (/)

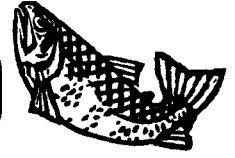
書式作成日：平成12年7月1日

地域HACCP委員会： (/)

ウタリ漁業生産組合



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 22年 10月 28日 (3時 48分~5時 45分) 天気：晴 気温： 15 °C

〈健康チェック表〉

| | | | |
|--------|---------|---------|--------|
| 1 椎久年浩 | 2 椎田初三郎 | 3 椎久弘隆 | 4 椎久洋市 |
| 5 中田哲也 | 6 椎久五郎 | 7 森本浩三 | 8 椎久康浩 |
| 9 内藤勤 | 10 小野瀬静 | 11 椎久礼斗 | 12 |

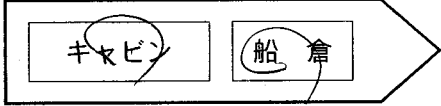
確認者：椎久
(3:48)

〈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回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か _____ → 〇

確認者：椎久
(3:48)



〈温度の測定〉

確認者：椎久 (:)

| | | |
|----------|-----|-----------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (3:15) 12 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (:) 0 °C |

| | | |
|------------|-----|---------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 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 | (:) / °C |

〈船内清掃記録〉

OK

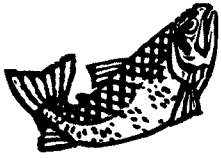
確認者：椎久
(6:15)

確認者特記欄： _____ (/)

(Handwritten signature)

責任者確認欄： _____ (/)

ウタリ漁業生産組合



選別場での確認表



実施日：平成 22年 10月 28日 (5時45分~5時55分) 天気：晴 気温： -3 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|----|----|
| | 1 前川栄子 | 2 椎久千歳 | 3 | 4 |
| 作業者名 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：椎久
(5:45)

〈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：椎久
(5:45)

チェック内容 (作業終了後)

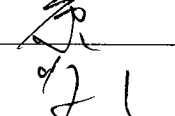
- ・選別台は清掃されているか → 〇
- ・計量器は清掃されているか → 〇
- ・鮮度保持タンクは清掃されているか → 〇
- ・シートは全タンクにかぶせているか → 〇
- ・作業場は整理整頓されているか → 〇

確認者：椎久
(6:15)

〈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 | (〃) | 4 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (〃) | 4 °C |

確認者：椎久
(6:00)

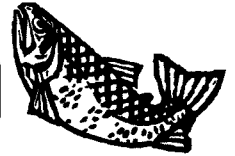
確認者特記欄：  (/)

責任者確認欄： _____ (/)

ウタリ漁業生産組合



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 22年 10月 26日 (3時45分~5時35分) 天気：晴 気温： 6 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|---------|---------|--------|
| | 1 椎久年浩 | 2 椎田初三郎 | 3 椎久弘隆 | 4 椎久洋市 |
| 作業者名 | 5 中田哲也 | 6 椎久五郎 | 7 森本浩三 | 8 椎久康浩 |
| | 9 内藤勤 | 10 小野瀬静 | 11 椎久礼斗 | 12 |

確認者：椎久
(3:45)

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

確認者：椎久
(3:45)

キャビン

船倉

〈温度の測定〉

| | | | | | |
|----------|-----|-------------------|------------|-----|------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (6:10) 13 °C | 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | X |
| | | | 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | ○ |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (7) 0 °C | 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (5:35) 5 °C |

確認者：椎久 (5:35)

〈船内清掃記録〉

OK

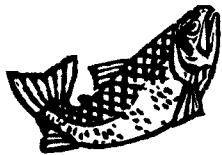
確認者：椎久
(5:50)

確認者特記欄： _____ (/)

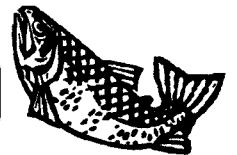
なし

責任者確認欄： _____ (/)

ウタリ漁業生産組合



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 22 年 10 月 25 日 (3 時 45 分 ~ 5 時 40 分) 天気：晴 気温： 7 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|---------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 椎久年浩 | ② 椎田初三郎 | ③ 椎久弘隆 | ④ 椎久洋市 |
| | ⑤ 中田哲也 | ⑥ 椎久五郎 | ⑦ 森本浩三 | ⑧ 椎久康浩 |
| | ⑨ 内藤勤 | ⑩ 小野瀬静 | ⑪ 椎久礼斗 | 12 |

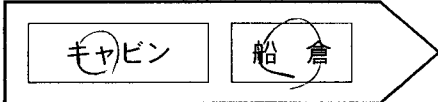
確認者：椎久
(3 : 45)

〈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 : 40 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ → ○

確認者：椎久
(3 : 45)



〈温度の測定〉

確認者：椎久 (5 : 40)

| | | |
|----------|-----|---------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (4 : 15) 13 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (/) 0 °C |

| | | |
|------------|-----|--------------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | × |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | ○ |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (5 : 40) 5 °C |

〈船内清掃記録〉

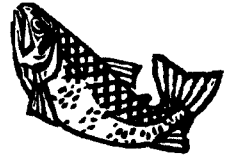
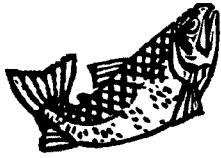
OK

確認者：椎久
(6 : 10)

確認者特記欄： 礼斗 (/)

責任者確認欄： _____ (/)

ウタリ漁業生産組合



選別場での確認表

実施日：平成 22年 10月 25日 (5時 40分 ~ 5時 55分) 天気：晴 気温： 6 °C

| | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|--------------------|--------|-----------|-------|------|----------|-------|------|---|----|----|----|
| 〈健康チェック表〉 | | 確認者：椎久 (5:40) | | | | | | | | | | | |
| 作業者名 | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%; text-align: center;">① 前川栄子</td> <td style="width: 25%; text-align: center;">② 椎久千歳</td> <td style="width: 25%; text-align: center;">3</td> <td style="width: 25%; text-align: center;">4</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">6</td> <td style="text-align: center;">7</td> <td style="text-align: center;">8</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">9</td> <td style="text-align: center;">10</td> <td style="text-align: center;">11</td> <td style="text-align: center;">12</td> </tr> </table> | ① 前川栄子 | ② 椎久千歳 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| ① 前川栄子 | ② 椎久千歳 | 3 | 4 | | | | | | | | | | |
| 5 | 6 | 7 | 8 | | | | | | | | | | |
| 9 | 10 | 11 | 12 | | | | | | | | | | |
| 〈選別場衛生状態確認表〉 チェック内容 (選別前) | | 確認者：椎久 (5:50) | | | | | | | | | | | |
| <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 → 1 ・ 岸壁海水の状態は → ○ ・ 作業場の状態は → 9 | | | | | | | | | | | | | |
| チェック内容 (作業終了後) | | 確認者：椎久 (6:10) | | | | | | | | | | | |
| <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：椎久 (6:05) | | | | | | | | | | | |
| <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;">氷の状態</td> <td style="padding: 2px;">(6:05)</td> <td style="padding: 2px; text-align: center;">○</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">鮮度タンク内海水温</td> <td style="padding: 2px;">(")</td> <td style="padding: 2px; text-align: center;">2 °C</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">秋サケ腹部内温度</td> <td style="padding: 2px;">(")</td> <td style="padding: 2px; text-align: center;">6 °C</td> </tr> </table> | 氷の状態 | (6:05) | ○ | 鮮度タンク内海水温 | (") | 2 °C | 秋サケ腹部内温度 | (") | 6 °C | | | | |
| 氷の状態 | (6:05) | ○ | | | | | | | | | | | |
| 鮮度タンク内海水温 | (") | 2 °C | | | | | | | | | | | |
| 秋サケ腹部内温度 | (") | 6 °C | | | | | | | | | | | |
| 確認者特記欄： <u>なし</u> (/) | 責任者確認欄： _____ (/) | | | | | | | | | | | | |

ウタリ漁業生産組合



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 22年 10月 23日 (3時 45分 ~ 5時 35分) 天気：曇 気温： 6 °C

〈健康チェック表〉

| | | | |
|--------|---------|---------|--------|
| 1 椎久年浩 | 2 椎田初三郎 | 3 椎久弘隆 | 4 椎久洋市 |
| 5 中田哲也 | 6 椎久五郎 | 7 森本浩三 | 8 椎久康浩 |
| 9 内藤勤 | 10 小野瀬静 | 11 椎久礼斗 | 12 |

確認者：椎久 (3:45)

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

確認者：椎久 (3:45)

モヤビン
船倉

〈温度の測定〉

確認者：椎久 (5:35)

| | | |
|----------|-----|---------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (4:10) 12.5 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (4) 0 °C |

| | | |
|------------|-----|------------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (5:35) 0 °C |

〈船内清掃記録〉

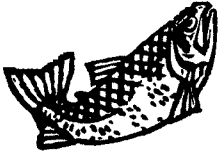
OK

確認者：椎久 (5:55)

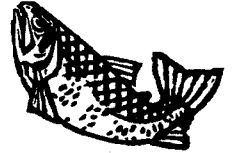
確認者特記欄： なし (/)

責任者確認欄： _____ (/)

ウタリ漁業生産組合



選別場での確認表



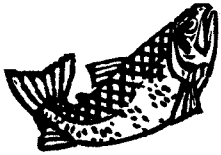
実施日：平成 22年 10月 23日 (5時 35分 ~~45分~~ 時 65分) 天気：曇 気温： 6 °C

| | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|--------------------|--------|-----------|-------|------|----------|-------|------|---|----|----|----|--|
| (健康チェック表) | | 確認者：椎久 (5:35) | | | | | | | | | | | | |
| 作業者名 | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%; text-align: center;">1 前川栄子</td> <td style="width: 25%; text-align: center;">2 椎久千歳</td> <td style="width: 25%; text-align: center;">3</td> <td style="width: 25%; text-align: center;">4</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">6</td> <td style="text-align: center;">7</td> <td style="text-align: center;">8</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">9</td> <td style="text-align: center;">10</td> <td style="text-align: center;">11</td> <td style="text-align: center;">12</td> </tr> </table> | 1 前川栄子 | 2 椎久千歳 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | |
| 1 前川栄子 | 2 椎久千歳 | 3 | 4 | | | | | | | | | | | |
| 5 | 6 | 7 | 8 | | | | | | | | | | | |
| 9 | 10 | 11 | 12 | | | | | | | | | | | |
| (選別場衛生状態確認表) チェック内容 (選別前) | | 確認者：椎久 (5:35) | | | | | | | | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> ・ 選別台 → 9 ・ 計量器の清潔度 → 9 ・ 鮮度保持タンクの清潔度 → 9 ・ シートは清潔に用意されているか → 9 ・ 海水の清浄度は → 1 ・ 岸壁海水の状態は → 9 ・ 作業場の状態は → 9 | | | | | | | | | | | | | | |
| チェック内容 (作業終了後) | | 確認者：椎久 (5:55) | | | | | | | | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> ・ 選別台は清掃されているか → 9 ・ 計量器は清掃されているか → 9 ・ 鮮度保持タンクは清掃されているか → 9 ・ シートは全タンクにかぶせているか → 9 ・ 作業場は整理整頓されているか → 9 | | | | | | | | | | | | | | |
| (選別・計量後の温度の測定) | | 確認者：椎久 (5:55) | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">氷の状態</td> <td style="width: 30%;">(5:50)</td> <td style="width: 40%; text-align: center;">9</td> </tr> <tr> <td>鮮度タンク内海水温</td> <td>(1)</td> <td style="text-align: center;">2 °C</td> </tr> <tr> <td>秋サケ腹部内温度</td> <td>(1)</td> <td style="text-align: center;">4 °C</td> </tr> </table> | 氷の状態 | (5:50) | 9 | 鮮度タンク内海水温 | (1) | 2 °C | 秋サケ腹部内温度 | (1) | 4 °C | | | | | |
| 氷の状態 | (5:50) | 9 | | | | | | | | | | | | |
| 鮮度タンク内海水温 | (1) | 2 °C | | | | | | | | | | | | |
| 秋サケ腹部内温度 | (1) | 4 °C | | | | | | | | | | | | |
| 確認者特記欄： 手 (/) | 責任者確認欄： _____ (/) | | | | | | | | | | | | | |

書式作成日：平成12年7月1日

地域HACCP委員会： (/)

ウタリ漁業生産組合



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 22年 10 月 22日 (3時 45分 ~ 5時 40分) 天気： 晴 気温： -1 °C

〈健康チェック表〉

| | | | |
|--------|---------|---------|--------|
| 1 椎久年浩 | 2 椎田初三郎 | 3 椎久弘隆 | 4 椎久洋市 |
| 5 中田哲也 | 6 椎久五郎 | 7 森本浩三 | 8 椎久康浩 |
| 9 内藤勤 | 10 小野瀬静 | 11 椎久礼斗 | 12 |

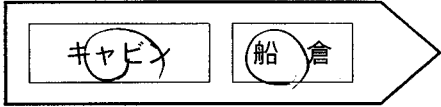
確認者：椎久
(3:45)

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

確認者：椎久
(3:45)



〈温度の測定〉

確認者：椎久 (5:40)

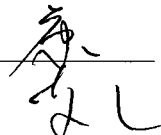
| | | |
|----------|-----|---------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (4:10) 12.5 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (5:) 0 °C |

| | | |
|------------|-----|------------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | X |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | O |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (5:40) 3 °C |

〈船内清掃記録〉

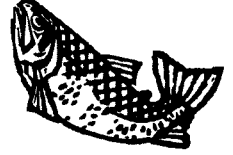
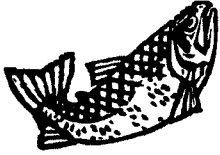
OK

確認者：椎久
(6:05)

確認者特記欄：  (/)

責任者確認欄： _____ (/)

ウタリ漁業生産組合



選別場での確認表

実施日：平成 22年 10月 22日 (5時 40分~5時 55分) 天気：晴 気温： -1 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|----|----|
| 作業者名 | ① 前川栄子 | ② 椎久千歳 | 3 | 4 |
| | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：椎久
(5:40)

〈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 → 1
- ・岸壁海水の状態は → 〇
- ・作業場の状態は → 〇

確認者：椎久
(5:40)

チェック内容 (作業終了後)

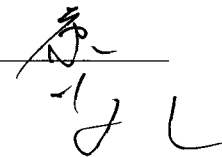
- ・選別台は清掃されているか → 〇
- ・計量器は清掃されているか → 〇
- ・鮮度保持タンクは清掃されているか → 〇
- ・シートは全タンクにかぶせているか → 〇
- ・作業場は整理整頓されているか → 〇

確認者：椎久
(6:05)

〈選別・計量後の温度の測定〉

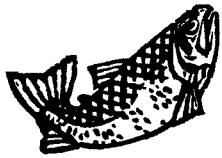
| | | |
|-----------|----------|------|
| 氷の状態 | (6:00) | 0 |
| 鮮度タンク内海水温 | (4) | 4 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (4) | 5 °C |

確認者：椎久
(6:00)

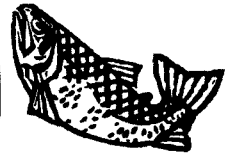
確認者特記欄：  (/)

責任者確認欄： _____ (/)

ウタリ漁業生産組合



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 22 年 10 月 21 日 (3 時 45 分 ~ 5 時 40 分) 天気： 曇 気温： 3 °C

〈健康チェック表〉

| | | | |
|--------|---------|---------|--------|
| 1 椎久年浩 | 2 椎田初三郎 | 3 椎久弘隆 | 4 椎久洋市 |
| 5 中田哲也 | 6 椎久五郎 | 7 森本浩三 | 8 椎久康浩 |
| 9 内藤勤 | 10 小野瀬静 | 11 椎久礼斗 | 12 |

確認者：椎久 (3:45)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：椎久 (3:45)

キャビン
船倉

〈温度の測定〉

確認者：椎久 (5:40)

| | | |
|----------|-----|-------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (6:10) 13 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (4) 0 °C |

| | | |
|------------|-----|------------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 〇 |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 〇 |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (5:40) 0 °C |

〈船内清掃記録〉

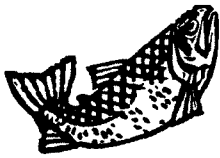
OK

確認者：椎久 (6:00)

確認者特記欄： なし (/)

責任者確認欄： _____ (/)

ウタリ漁業生産組合



選別場での確認表

実施日：平成 22 年 10 月 21 日 (5 時 60 分 ~ 5 時 50 分) 天気：曇 気温： 3 ℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|----|----|
| | ① 前川栄子 | ② 椎久千歳 | 3 | 4 |
| 作業者名 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：椎久
(5:40)

〈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：椎久
(5:40)

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：椎久
(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 | (7) | / ℃ |
| 秋サケ腹部内温度 | (1) | ℄ ℃ |

確認者：椎久
(6:00)

確認者特記欄：  (/)

責任者確認欄： _____ (/)

ウタリ漁業生産組合



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 22 年 10 月 20 日 (3 時 45 分 ~ 5 時 45 分) 天気：晴 気温： 0 °C

〈健康チェック表〉

| | | | |
|--------|---------|---------|--------|
| 1 椎久年浩 | 2 椎田初三郎 | 3 椎久弘隆 | 4 椎久洋市 |
| 5 中田哲也 | 6 椎久五郎 | 7 森本浩三 | 8 椎久康浩 |
| 9 内藤勤 | 10 小野瀬静 | 11 椎久礼斗 | 12 |

確認者：椎久 (3:45)

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

確認者：椎久 (3:45)

キャビン 船倉

〈温度の測定〉

確認者：椎久 (4:45)

| | | |
|----------|-----|-------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (6:15) 13 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (") 0 °C |

| | | |
|------------|-----|------------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (5:45) 1 °C |

〈船内清掃記録〉

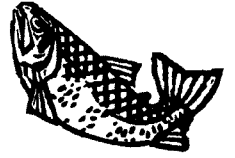
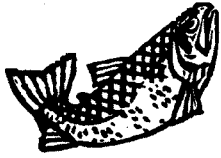
OK

確認者：椎久 (8:10)

確認者特記欄： (/)

責任者確認欄： _____ (/)

ウタリ漁業生産組合



選別場での確認表

実施日：平成 22年 10月 20日 (5時 05分 ~ 5時 55分) 天気：晴 気温： 0 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|----|----|
| 作業者名 | ① 前川栄子 | ② 椎久千歳 | 3 | 4 |
| | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：椎久
(5:05)

〈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 → 1
- ・ 岸壁海水の状態は → 0
- ・ 作業場の状態は → 0

確認者：椎久
(5:45)

チェック内容 (作業終了後)

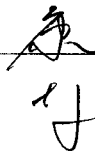
- ・ 選別台は清掃されているか → 0
- ・ 計量器は清掃されているか → 0
- ・ 鮮度保持タンクは清掃されているか → 0
- ・ シートは全タンクにかぶせているか → 0
- ・ 作業場は整理整頓されているか → 0

確認者：椎久
(6:20)

〈選別・計量後の温度の測定〉

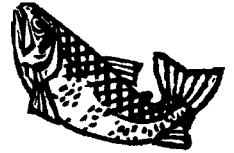
| | | |
|-----------|----------|------|
| 氷の状態 | (6:10) | 0 |
| 鮮度タンク内海水温 | (11) | 2 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (1:) | 6 °C |

確認者：椎久
(6:10)

確認者特記欄：  (/)

責任者確認欄： _____ (/)

ウタリ漁業生産組合



選別場での確認表

実施日：平成 ~~22~~²²年 10月 19日 (5時~~00~~⁰⁰分 ~ 5時~~50~~⁵⁰分) 天気：晴 気温：0 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|----|----|
| 作業者名 | 1 前川栄子 | 2 椎久千歳 | 3 | 4 |
| | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：椎久
(5:40)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：椎久
(5:40)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：椎久
(6:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

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

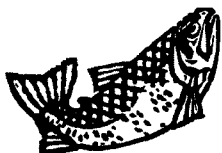
確認者：椎久
(6:00)

確認者特記欄： あ (/)

あ

責任者確認欄： _____ (/)

ウタリ漁業生産組合



選別場での確認表



実施日：平成 22 年 10 月 18 日 (5 時 45 分 ~ 6 時 55 分) 天気：晴 気温： 22 °C

| | | | | | |
|-----------|--------|--------|----|----|--------------------|
| 〈健康チェック表〉 | | | | | 確認者：椎久 (5:45) |
| | ① 前川栄子 | ② 椎久千歳 | 3 | 4 | |
| 作業者名 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| | 9 | 10 | 11 | 12 | |

| | | |
|------------------|-----------|--------------------|
| 〈選別場衛生状態確認表〉 | | 確認者：椎久 (5:45) |
| 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：椎久 (6:10) |
| ・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：椎久 (6:10) |
| 氷の状態 | (6:10) | 0 | |
| 鮮度タンク内海水温 | (11) | 2 °C | |
| 秋サケ腹部内温度 | (11) | 6 °C | |

| | |
|-----------------------------|---------------------|
| 確認者特記欄： <u> 希子し. </u> (/) | 責任者確認欄： _____ (/) |
|-----------------------------|---------------------|

ウタリ漁業生産組合



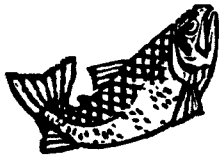
出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 22 年 10 月 16 日 (3 時 25 分 ~ 5 時 30 分) 天気： 雨 気温： 20 ℃

| | | | | | | | | | | | |
|--|------------------------------|---|----------|-----|---|------------|-----|---|----------|--------------|-----|
| <健康チェック表> | | 確認者： 椎久 (3:25) | | | | | | | | | |
| 1 椎久年浩 2 椎田初三郎 3 椎久弘隆 4 椎久洋市 5 中田哲也 6 椎久五郎 7 森本浩三 8 椎久康浩 9 内藤勤 10 小野瀬静 11 椎久礼斗 12 | 作業者名 | | | | | | | | | | |
| <船内衛生状態確認表> | | | | | | | | | | | |
| チェック内容 | | 確認者： 椎久 (3:25) | | | | | | | | | |
| ・甲板は _____ → | _____ | <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; border-radius: 10px;">キャビン</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; border-radius: 10px;">船倉</div> </div> | | | | | | | | | |
| ・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 : 10 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： 椎久 (5:30) | | | | | | | | | |
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 (6:00) 14 ℃ | <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">船倉内の氷の状態</td> <td style="width: 25%;">帰港時</td> <td style="width: 25%;">○</td> </tr> <tr> <td>船倉内の秋サケの状態</td> <td>帰港時</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>船倉内の海水温度</td> <td>帰港時 (5:30)</td> <td> / ℃</td> </tr> </table> | 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | ○ | 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | ○ | 船倉内の海水温度 | 帰港時 (5:30) | / ℃ |
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | ○ | | | | | | | | | |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | ○ | | | | | | | | | |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 (5:30) | / ℃ | | | | | | | | | |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 (〇) 〇 ℃ | | | | | | | | | | |
| <船内清掃記録> | | 確認者： 椎久 (5:50) | | | | | | | | | |
| OK | | | | | | | | | | | |
| 確認者特記欄： _____ (/) 〆 | 責任者確認欄： _____ (/) | | | | | | | | | | |

ウタリ漁業生産組合



選別場での確認表



実施日：平成 22年 10月 16日 (5時30分~5時40分) 天気：(天) 気温： 8 °C

| | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|--------------------|----------|---|-----------|-------|------|----------|-------|------|----|----|----|--|
| 〈健康チェック表〉 | | 確認者：椎久 (5:20) | | | | | | | | | | | | |
| 作業者名 | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%; text-align: center;">1 前川栄子</td> <td style="width: 25%; text-align: center;">2 椎久千歳</td> <td style="width: 25%; text-align: center;">3</td> <td style="width: 25%; text-align: center;">4</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">6</td> <td style="text-align: center;">7</td> <td style="text-align: center;">8</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">9</td> <td style="text-align: center;">10</td> <td style="text-align: center;">11</td> <td style="text-align: center;">12</td> </tr> </table> | 1 前川栄子 | 2 椎久千歳 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | |
| 1 前川栄子 | 2 椎久千歳 | 3 | 4 | | | | | | | | | | | |
| 5 | 6 | 7 | 8 | | | | | | | | | | | |
| 9 | 10 | 11 | 12 | | | | | | | | | | | |
| 〈選別場衛生状態確認表〉 チェック内容 (選別前) | | 確認者：椎久 (5:20) | | | | | | | | | | | | |
| <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 _____ → | | (5:20) | | | | | | | | | | | | |
| チェック内容 (作業終了後) | | 確認者：椎久 (5:50) | | | | | | | | | | | | |
| <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 _____ → | | (5:50) | | | | | | | | | | | | |
| 〈選別・計量後の温度の測定〉 | | 確認者：椎久 (5:50) | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 35%;">氷の状態</td> <td style="width: 35%;">(5:50)</td> <td style="width: 30%; text-align: center;">9</td> </tr> <tr> <td>鮮度タンク内海水温</td> <td>(7)</td> <td style="text-align: center;">1 °C</td> </tr> <tr> <td>秋サケ腹部内温度</td> <td>(7)</td> <td style="text-align: center;">3 °C</td> </tr> </table> | | 氷の状態 | (5:50) | 9 | 鮮度タンク内海水温 | (7) | 1 °C | 秋サケ腹部内温度 | (7) | 3 °C | | | | |
| 氷の状態 | (5:50) | 9 | | | | | | | | | | | | |
| 鮮度タンク内海水温 | (7) | 1 °C | | | | | | | | | | | | |
| 秋サケ腹部内温度 | (7) | 3 °C | | | | | | | | | | | | |
| 確認者特記欄： (/) | 責任者確認欄： _____ (/) | | | | | | | | | | | | | |

ウタリ漁業生産組合



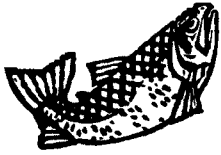
出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 22年 10月 15日 (3時30分~5時20分) 天気：曇 気温： 13 °C

| | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|---|----------|--------|--------|------------|--------|--------|----------|--------------|--------|--------|----|--|
| <健康チェック表> | | 確認者：椎久 (3:30) | | | | | | | | | | | | |
| 作業者名 | <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%; text-align: center;">① 椎久年浩</td> <td style="width: 25%; text-align: center;">② 椎田初三郎</td> <td style="width: 25%; text-align: center;">③ 椎久弘隆</td> <td style="width: 25%; text-align: center;">④ 椎久洋市</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">⑤ 中田哲也</td> <td style="text-align: center;">⑥ 椎久五郎</td> <td style="text-align: center;">⑦ 森本浩三</td> <td style="text-align: center;">⑧ 椎久康浩</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">⑨ 内藤勤</td> <td style="text-align: center;">⑩ 小野瀬静</td> <td style="text-align: center;">⑪ 椎久礼斗</td> <td style="text-align: center;">12</td> </tr> </table> | ① 椎久年浩 | ② 椎田初三郎 | ③ 椎久弘隆 | ④ 椎久洋市 | ⑤ 中田哲也 | ⑥ 椎久五郎 | ⑦ 森本浩三 | ⑧ 椎久康浩 | ⑨ 内藤勤 | ⑩ 小野瀬静 | ⑪ 椎久礼斗 | 12 | |
| ① 椎久年浩 | ② 椎田初三郎 | ③ 椎久弘隆 | ④ 椎久洋市 | | | | | | | | | | | |
| ⑤ 中田哲也 | ⑥ 椎久五郎 | ⑦ 森本浩三 | ⑧ 椎久康浩 | | | | | | | | | | | |
| ⑨ 内藤勤 | ⑩ 小野瀬静 | ⑪ 椎久礼斗 | 12 | | | | | | | | | | | |
| <船内衛生状態確認表> | | 確認者：椎久 (3:30) | | | | | | | | | | | | |
| 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 3:15 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：椎久 (5:20) | | | | | | | | | | | | |
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 (3:50) 14 °C | <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">船倉内の氷の状態</td> <td style="width: 50%;">帰港時</td> <td style="text-align: center;">○</td> </tr> <tr> <td>船倉内の秋サケの状態</td> <td>帰港時</td> <td style="text-align: center;">○</td> </tr> <tr> <td>船倉内の海水温度</td> <td>帰港時 (5:20)</td> <td style="text-align: center;">1 °C</td> </tr> </table> | 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | ○ | 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | ○ | 船倉内の海水温度 | 帰港時 (5:20) | 1 °C | | | |
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | ○ | | | | | | | | | | | | |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | ○ | | | | | | | | | | | | |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 (5:20) | 1 °C | | | | | | | | | | | | |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 (") 0 °C | | | | | | | | | | | | | |
| <船内清掃記録> | | 確認者：椎久 (5:45) | | | | | | | | | | | | |
| OK | | | | | | | | | | | | | | |
| 確認者特記欄： (/) <div style="text-align: center; margin-top: 10px;"> </div> | 責任者確認欄： _____ (/) | | | | | | | | | | | | | |

ウタリ漁業生産組合



選別場での確認表



実施日：平成 22年 10月 15日 (5時20分~ 5時35分) 天気：曇 気温： 13 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|----|----|
| 作業者名 | ① 前川栄子 | ② 椎久千歳 | 3 | 4 |
| | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：椎久
(5:20)

〈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 → 1
- ・岸壁海水の状態は → 0
- ・作業場の状態は → 0

確認者：椎久
(5:20)

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：椎久
(5:35)

〈選別・計量後の温度の測定〉

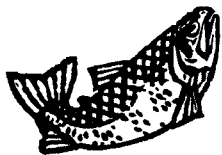
| | | |
|-----------|----------|------|
| 氷の状態 | (5:35) | 0 |
| 鮮度タンク内海水温 | (//) | 2 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (//) | 4 °C |

確認者：椎久
(5:35)

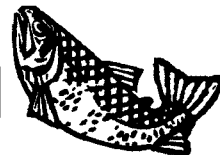
確認者特記欄： なし (/)

責任者確認欄： _____ (/)

ウタリ漁業生産組合



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 22年 10月 14日 (3時20分 ~ 5時20分) 天気：雨 気温：12 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|---------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 椎久年浩 | ② 椎田初三郎 | ③ 椎久弘隆 | ④ 椎久洋市 |
| | ⑤ 中田哲也 | ⑥ 椎久五郎 | ⑦ 森本浩三 | ⑧ 椎久康浩 |
| | ⑨ 内藤勤 | ⑩ 小野瀬静 | ⑪ 椎久礼斗 | 12 |

確認者：椎久

(3:20)

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

確認者：椎久

(3:20)

キャビン

船倉

〈温度の測定〉

確認者：椎久 (5:20)

| | | |
|----------|-----|---------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (5:00) 14.5 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (〇) 0 °C |

| | | |
|------------|-----|------------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | X |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 〇 |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (5:20) 4 °C |

〈船内清掃記録〉

OK

確認者：椎久

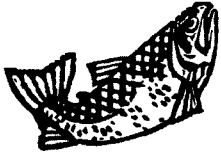
(5:50)

確認者特記欄： _____ (/)

手
取し

責任者確認欄： _____ (/)

ウタリ漁業生産組合



選別場での確認表



実施日：平成 22年 10月 16日 (5時20分~ 5時50分) 天気： 雨 気温： 12 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|----|----|
| 作業者名 | ① 前川栄子 | ② 椎久千歳 | 3 | 4 |
| | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：椎久
(5:20)

〈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 → 1
- ・岸壁海水の状態は → ○
- ・作業場の状態は → ○

確認者：椎久
(5:20)

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：椎久
(5:50)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | | |
|-----------|----------|------|
| 氷の状態 | (5:50) | ○ |
| 鮮度タンク内海水温 | (5) | 3 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (11) | 5 °C |

確認者：椎久
(5:50)

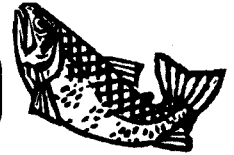
確認者特記欄：  (/)

責任者確認欄： _____ (/)

ウタリ漁業生産組合



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 22 年 10 月 13 日 (3 時 25 分 ~ 5 時 25 分) 天気：晴 気温： 14 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|---------|---------|--------|
| | 1 椎久年浩 | 2 椎田初三郎 | 3 椎久弘隆 | 4 椎久洋市 |
| 作業者名 | 5 中田哲也 | 6 椎久五郎 | 7 森本浩三 | 8 椎久康浩 |
| | 9 内藤勤 | 10 小野瀬静 | 11 椎久礼斗 | 12 |

確認者：椎久
(3 : 25)

〈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 3:10 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ → ○

確認者：椎久
(3 : 25)

キャビン

船倉

〈温度の測定〉

| | | | |
|----------|-----|--------------------|--|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (400) 14.5 °C | |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (7) 0 °C | |

| | | |
|------------|-----|------------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | X |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | ○ |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (5:25) 0 °C |

確認者：椎久 (5:25)

〈船内清掃記録〉

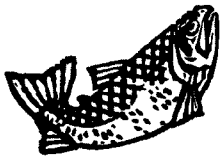
OK

確認者：椎久
(8:00)

確認者特記欄： なし (/)

責任者確認欄： _____ (/)

ウタリ漁業生産組合



選別場での確認表



実施日：平成 22年 10月 13日 (5時 25分 ~ 5時 55分) 天気： 晴 気温： 16 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|----|----|
| | 1 前川栄子 | 2 椎久千歳 | 3 | 4 |
| 作業者名 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：椎久
(5:25)

〈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：椎久
(5:25)

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：椎久
(6:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

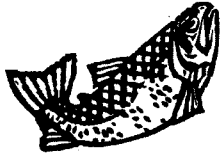
| | | |
|-----------|----------|------|
| 氷の状態 | (6:00) | 〇 |
| 鮮度タンク内海水温 | (//) | 4 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (4) | 6 °C |

確認者：椎久
(6:00)

確認者特記欄： なし (/)

責任者確認欄： _____ (/)

ウタリ漁業生産組合



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 22 年 10 月 12 日 (3 時 25 分 ~ 5 時 35 分) 天気：晴 気温：10 °C

〈健康チェック表〉

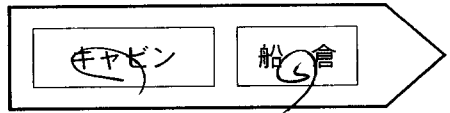
| | | | | |
|------|--------|---------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 椎久年浩 | ② 椎田初三郎 | ③ 椎久弘隆 | ④ 椎久洋市 |
| | ⑤ 中田哲也 | ⑥ 椎久五郎 | ⑦ 森本浩三 | ⑧ 椎久康浩 |
| | ⑨ 内藤勤 | ⑩ 小野瀬静 | ⑪ 椎久礼斗 | 12 |

確認者：椎久
(3:25)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：椎久
(3:25)

〈温度の測定〉

確認者：椎久 (5:35)

| | | |
|----------|-----|---------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (4:00) 14.5 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (21) 0 °C |

| | | |
|------------|-----|------------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | X |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 〇 |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (5:35) 9 °C |

〈船内清掃記録〉

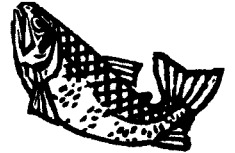
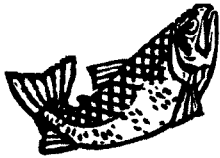
OK

確認者：椎久
(6:30)


確認者特記欄： なし (/)

責任者確認欄： _____ (/)

ウタリ漁業生産組合



選別場での確認表

実施日：平成 22年 10月 12日 (5時35分~6時10分) 天気：  気温： 10 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|----|----|
| | 1 前川栄子 | 2 椎久千歳 | 3 | 4 |
| 作業者名 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：椎久
(5:35)

〈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：椎久
(5:35)

チェック内容 (作業終了後)

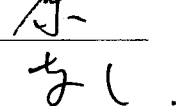
- ・選別台は清掃されているか
- ・計量器は清掃されているか
- ・鮮度保持タンクは清掃されているか
- ・シートは全タンクにかぶせているか
- ・作業場は整理整頓されているか

確認者：椎久
(6:25)

〈選別・計量後の温度の測定〉

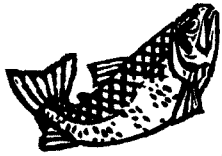
| | | |
|-----------|----------|------|
| 氷の状態 | (6:25) | 0 |
| 鮮度タンク内海水温 | (//) | 6 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (//) | 8 °C |

確認者：椎久
(6:25)

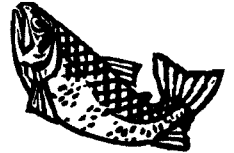
確認者特記欄：  (/)

責任者確認欄： (/)

ウタリ漁業生産組合



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 22 年 10 月 9 日 (3 時 40 分 ~ 5 時 25 分) 天気： 晴 気温： 8 °C

〈健康チェック表〉

| | | | |
|--------|---------|---------|--------|
| 1 椎久年浩 | 2 椎田初三郎 | 3 椎久弘隆 | 4 椎久洋市 |
| 5 中田哲也 | 6 椎久五郎 | 7 森本浩三 | 8 椎久康浩 |
| 9 内藤勤 | 10 小野瀬静 | 11 椎久礼斗 | 12 |

確認者：椎久

(3:40)

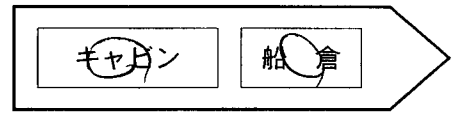
〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：椎久

(3:40)



〈温度の測定〉

確認者：椎久 (5:25)

| | | |
|----------|-----|-------------------|
| 魚場の海水温度 | 漁獲前 | (4:10) 15 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (5:) 0 °C |

| | | |
|------------|-----|------------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 〇 |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 〇 |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (5:25) 2 °C |

〈船内清掃記録〉

OK

確認者：椎久

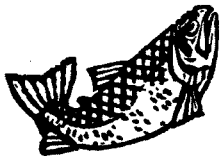
(5:50)

確認者特記欄： _____ (/)

椎久

責任者確認欄： _____ (/)

ウタリ漁業生産組合



選別場での確認表

実施日：平成 22年 10月 9日 (5時 25分~5時 35分) 天気：晴 気温： 8 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|-------|-------|----|----|
| | ①前川栄子 | ②椎久千歳 | 3 | 4 |
| 作業者名 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：椎久
(5:25)

〈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 1
- ・岸壁海水の状態は 〇
- ・作業場の状態は 〇

確認者：椎久
(5:25)

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：椎久
(5:40)

〈選別・計量後の温度の測定〉

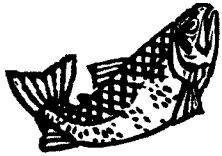
| | | |
|-----------|----------|------|
| 氷の状態 | (5:40) | 〇 |
| 鮮度タンク内海水温 | (〃) | 4 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (〃) | 5 °C |

確認者：椎久
(5:40)

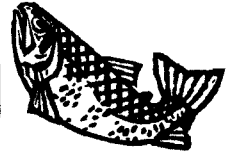
確認者特記欄： なし (/)

責任者確認欄： _____ (/)

ウタリ漁業生産組合



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 22年 10月 8日 (3時20分~5時15分) 天気：曇 気温： 12 °C

〈健康チェック表〉

| | | | |
|------|--------|---------|--------|
| | ① 椎久年浩 | ② 椎田初三郎 | ③ 椎久弘隆 |
| 作業者名 | ⑤ 中田哲也 | ⑥ 椎久五郎 | ⑦ 森本浩三 |
| | ⑨ 内藤勤 | ⑩ 小野瀬静 | ⑪ 椎久礼斗 |
| | | | 12 |

確認者：椎久
(3:20)

〈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 2.55 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か _____ →

確認者：椎久
(3:20)

キャビン

船倉

〈温度の測定〉

| | | | |
|----------|-----|-------------------|--|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (3:50) 15 °C | |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (4) 0 °C | |

| | | |
|------------|-----|------------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | ○ |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | ○ |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (5:15) 1 °C |

確認者：椎久 (5:15)

〈船内清掃記録〉

OK

確認者：椎久
(5:50)

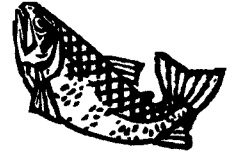
確認者特記欄： なし (/)

責任者確認欄： _____ (/)

ウタリ漁業生産組合



選別場での確認表



実施日：平成 22 年 10 月 8 日 (5 時 15 分 ~ 5 時 35 分) 天気：曇 気温： 12 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|----|----|
| 作業者名 | 1 前川栄子 | 2 椎久千歳 | 3 | 4 |
| | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：椎久
(5:15)

〈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：椎久
(5:15)

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：椎久
(5:40)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | | |
|-----------|----------|------|
| 氷の状態 | (5:00) | 0 |
| 鮮度タンク内海水温 | (5) | 4 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (5) | 5 °C |

確認者：椎久
(5:40)

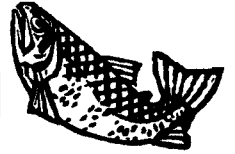
確認者特記欄： なし (/)

責任者確認欄： _____ (/)

ウタリ漁業生産組合



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 ~~20~~²²年 10月 7日 () 時 35分 ~ 5時 35分 天気：晴 気温： 9 °C

〈健康チェック表〉

| | | | |
|--------|---------|---------|--------|
| 1 椎久年浩 | 2 椎田初三郎 | 3 椎久弘隆 | 4 椎久洋市 |
| 5 中田哲也 | 6 椎久五郎 | 7 森本浩三 | 8 椎久康浩 |
| 9 内藤勤 | 10 小野瀬静 | 11 椎久礼斗 | 12 |

確認者：椎久 (3:25)

〈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
- 船倉の周りは → 9
- 船倉の中は → 9
- 氷の投入は → 1回目 3:00 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- 水揚げ時の氷は十分か → 9

確認者：椎久 (3:35)

キャビン
船倉

〈温度の測定〉

確認者：椎久 (5:25)

| | | |
|----------|-----|---------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (6:10) 15.5 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (11) 0 °C |

| | | |
|------------|-----|-------------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | X |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (5:35) 11 °C |

〈船内清掃記録〉

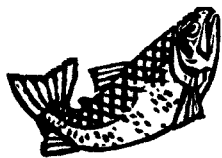
OK

確認者：椎久 (6:50)

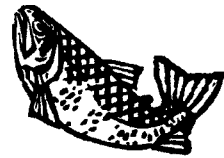
確認者特記欄： 角、ゆし (/)

責任者確認欄： _____ (/)

ウタリ漁業生産組合



選別場での確認表



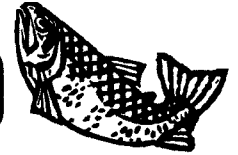
実施日：平成 22 年 10 月 7 日 (5 時 35 分 ~ 6 時 45 分) 天気：晴 気温： 10 ℃

| | | | | | | |
|-----------------------|--------|---------------------|---|---|----|--------------------|
| 〈健康チェック表〉 | | 確認者：椎久 (5:35) | | | | |
| 作業者名 | ① 前川栄子 | ② 椎久千歳 | 3 | 4 | | |
| 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | |
| 11 | 12 | | | | | |
| 〈選別場衛生状態確認表〉 | | チェック内容 (選別前) | | | | 確認者：椎久 (5:35) |
| ・選別台 | | → 9 | | | | |
| ・計量器の清潔度 | | → 9 | | | | |
| ・鮮度保持タンクの清潔度 | | → 9 | | | | |
| ・シートは清潔に用意されているか | | → 9 | | | | |
| ・海水の清浄度は | | → 9 | | | | |
| ・岸壁海水の状態は | | → 9 | | | | |
| ・作業場の状態は | | → 9 | | | | |
| チェック内容 (作業終了後) | | ・選別台は清掃されているか → 9 | | | | 確認者：椎久 (6:45) |
| ・計量器は清掃されているか → 9 | | | | | | |
| ・鮮度保持タンクは清掃されているか → 9 | | | | | | |
| ・シートは全タンクにかぶせているか → 9 | | | | | | |
| ・作業場は整理整頓されているか → 9 | | | | | | |
| 〈選別・計量後の温度の測定〉 | | 氷の状態 (6:45) 9 | | | | 確認者：椎久 (6:45) |
| 鮮度タンク内海水温 (7) 6 ℃ | | | | | | |
| 秋サケ腹部内温度 (7) 9 ℃ | | | | | | |
| 確認者特記欄： (/) | | 責任者確認欄： _____ (/) | | | | |

ウタリ漁業生産組合



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 22年 10月 5日 (3時 40分 ~ 5時 40分) 天気：晴 気温： 10 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|---------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 椎久年浩 | ② 椎田初三郎 | ③ 椎久弘隆 | ④ 椎久洋市 |
| | ⑤ 中田哲也 | ⑥ 椎久五郎 | ⑦ 森本浩三 | ⑧ 椎久康浩 |
| | ⑨ 内藤勤 | ⑩ 小野瀬静 | ⑪ 椎久礼斗 | 12 |

確認者：椎久
(3:40)

〈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 / 10 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ → ○

確認者：椎久
(3:40)



〈温度の測定〉

確認者：椎久 (:)

| | | |
|----------|-----|------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (:) — °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (6:10) 0 °C |

| | | |
|------------|-----|------------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | ○ |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | ○ |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (5:40) 1 °C |

〈船内清掃記録〉

OK

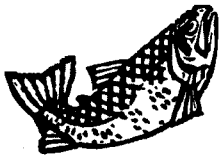
確認者：椎久
(6:15)

確認者特記欄： _____ (/)

Handwritten signature and notes in the confirmation column.

責任者確認欄： _____ (/)

ウタリ漁業生産組合



選別場での確認表



実施日：平成 22年 10月 5日 (5時40分~6時05分) 天気：晴 気温： 11 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|----|----|
| | 1 前川栄子 | 2 椎久千歳 | 3 | 4 |
| 作業者名 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：椎久
(5:40)

〈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：椎久
(5:40)

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：椎久
(6:15)

〈選別・計量後の温度の測定〉

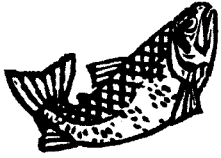
| | | |
|-----------|--------|------|
| 水の状態 | (6:15) | ○ |
| 鮮度タンク内海水温 | (6:15) | 2 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | () | 4 °C |

確認者：椎久
(6:15)

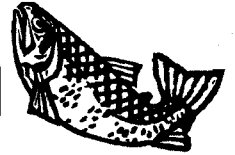
確認者特記欄： (/)

責任者確認欄： _____ (/)

ウタリ漁業生産組合



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 22年 10月 2日 (3時40分~5時30分) 天気：晴 気温：10 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|---------|---------|--------|
| 作業者名 | 1 椎久年浩 | 2 椎田初三郎 | 3 椎久弘隆 | 4 椎久洋市 |
| | 5 中田哲也 | 6 椎久五郎 | 7 森本浩三 | 8 椎久康浩 |
| | 9 内藤勤 | 10 小野瀬静 | 11 椎久礼斗 | 12 |

確認者：椎久 (3:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：椎久 (3:50)

キャビン
船倉

〈温度の測定〉

確認者：椎久 (5:30)

| | | |
|----------|-----|-----------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (4:10) 16 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (7) 0 °C |

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

〈船内清掃記録〉

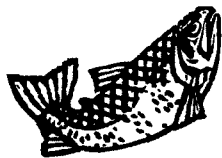
OK

確認者：椎久 (6:00)

確認者特記欄： (/)

責任者確認欄： _____ (/)

ウタリ漁業生産組合



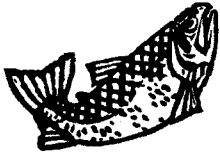
選別場での確認表



実施日：平成 22 年 10 月 2 日 (5 時 30 分 ~ 5 時 50 分) 天気： 晴 気温： 10 °C

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|----------|---|----------|--------|-----------|--------|------|----------|--------|------|---|--|---|----|----|----|---|
| <p>〈健康チェック表〉</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td></td> <td>① 前川栄子</td> <td>② 椎久千歳</td> <td>3</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>作業者名</td> <td>5</td> <td>6</td> <td>7</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td></td> <td>9</td> <td>10</td> <td>11</td> <td>12</td> </tr> </table> | | | ① 前川栄子 | ② 椎久千歳 | 3 | 4 | 作業者名 | 5 | 6 | 7 | 8 | | 9 | 10 | 11 | 12 | <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>確認者：椎久</p> <p style="font-size: 1.2em;">(5:30)</p> </div> |
| | ① 前川栄子 | ② 椎久千歳 | 3 | 4 | | | | | | | | | | | | | |
| 作業者名 | 5 | 6 | 7 | 8 | | | | | | | | | | | | | |
| | 9 | 10 | 11 | 12 | | | | | | | | | | | | | |
| <p>〈選別場衛生状態確認表〉</p> <p>チェック内容（選別前）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 選別台 _____ → <u>O</u> ・ 計量器の清潔度 _____ → <u>O</u> ・ 鮮度保持タンクの清潔度 _____ → <u>O</u> ・ シートは清潔に用意されているか _____ → <u>O</u> ・ 海水の清浄度は _____ → <u>O</u> ・ 岸壁海水の状態は _____ → <u>O</u> ・ 作業場の状態は _____ → <u>O</u> | | <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>確認者：椎久</p> <p style="font-size: 1.2em;">(5:30)</p> </div> | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>チェック内容（作業終了後）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 選別台は清掃されているか _____ → <u>O</u> ・ 計量器は清掃されているか _____ → <u>O</u> ・ 鮮度保持タンクは清掃されているか _____ → <u>O</u> ・ シートは全タンクにかぶせているか _____ → <u>O</u> ・ 作業場は整理整頓されているか _____ → <u>O</u> | | <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>確認者：椎久</p> <p style="font-size: 1.2em;">(6:00)</p> </div> | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>〈選別・計量後の温度の測定〉</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 40%;">氷の状態</td> <td style="width: 20%;">(6:00)</td> <td style="width: 40%;">○</td> </tr> <tr> <td>鮮度タンク内海水温</td> <td>(//)</td> <td>3 °C</td> </tr> <tr> <td>秋サケ腹部内温度</td> <td>(//)</td> <td>4 °C</td> </tr> </table> | | 氷の状態 | (6:00) | ○ | 鮮度タンク内海水温 | (//) | 3 °C | 秋サケ腹部内温度 | (//) | 4 °C | <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>確認者：椎久</p> <p style="font-size: 1.2em;">(6:00)</p> </div> | | | | | | |
| 氷の状態 | (6:00) | ○ | | | | | | | | | | | | | | | |
| 鮮度タンク内海水温 | (//) | 3 °C | | | | | | | | | | | | | | | |
| 秋サケ腹部内温度 | (//) | 4 °C | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>確認者特記欄： _____ (/)</p> <p style="font-size: 1.5em; margin-left: 20px;">あし</p> | | <p>責任者確認欄： _____ (/)</p> | | | | | | | | | | | | | | | |

ウタリ漁業生産組合



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 22年 10月 1日 (3時35分~5時25分) 天気：晴 気温： 6 °C

〈健康チェック表〉

| | | | |
|--------|---------|--------|--------|
| ① 椎久年浩 | ② 椎田初三郎 | ③ 椎久弘隆 | ④ 椎久洋市 |
| ⑤ 中田哲也 | ⑥ 椎久五郎 | ⑦ 森本浩三 | ⑧ 椎久康浩 |
| ⑨ 内藤勤 | ⑩ 小野瀬静 | ⑪ 椎久礼斗 | 12 |

確認者：椎久 (3:35)

〈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 3:05 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か → 〇

確認者：椎久 (3:35)

キャビン 船倉

〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|-------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (4:10) 16 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (4) 0 °C |

| | | |
|------------|-----|------------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | X |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 〇 |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (5:25) 3 °C |

確認者：椎久 (5:25)

〈船内清掃記録〉

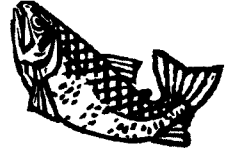
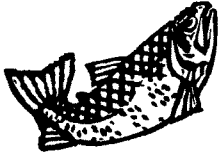
OK

確認者：椎久 (6:20)

確認者特記欄： 康 (/)

責任者確認欄： _____ (/)

ウタリ漁業生産組合



選別場での確認表

実施日：平成 22 年 10 月 1 日 (5 時 25 分 ~ 6 時 00 分) 天気： 晴 気温： 7 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|----|----|
| | 1 前川栄子 | 2 椎久千歳 | 3 | 4 |
| 作業者名 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：椎久
(5:25)

〈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 → 1
- ・岸壁海水の状態は → 9
- ・作業場の状態は → 9

確認者：椎久
(5:25)

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：椎久
(6:20)

〈選別・計量後の温度の測定〉

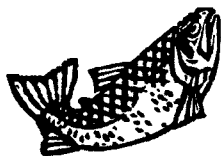
| | | |
|-----------|----------|------|
| 氷の状態 | (6:10) | 9 |
| 鮮度タンク内海水温 | (〃) | 4 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (〃) | 4 °C |

確認者：椎久
(6:10)

確認者特記欄：  (/)

責任者確認欄： _____ (/)

ウタリ漁業生産組合



選別場での確認表

実施日：平成 22年 9月 29日 (5時 40分 ~ 6時 00分) 天気：晴 気温：14 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|----|----|
| | 1 前川栄子 | 2 椎久千歳 | 3 | 4 |
| 作業者名 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：椎久
(5:40)

〈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 → 1
- ・岸壁海水の状態は → ○
- ・作業場の状態は → ○

確認者：椎久
(5:40)

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：椎久
(6:15)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | | |
|-----------|----------|------|
| 氷の状態 | (6:15) | ○ |
| 鮮度タンク内海水温 | (〃) | 2 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (〃) | 4 °C |

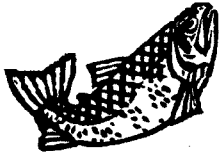
確認者：椎久
(6:15)

確認者特記欄： (/)

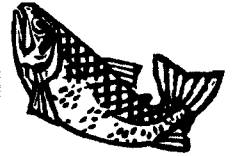
責任者確認欄： _____ (/)

選別場、この周辺と2034-270
大漁町村おこし心研社にて打

ウタリ漁業生産組合



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 22年 9 月 27日 (3時 45分~5時 40分) 天気：晴 気温： 4 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|---------|--------|--------|
| | ① 椎久年浩 | ② 椎田初三郎 | ③ 椎久弘隆 | ④ 椎久洋市 |
| 作業者名 | ⑤ 中田哲也 | ⑥ 椎久五郎 | ⑦ 森本浩三 | ⑧ 椎久康浩 |
| | ⑨ 内藤勤 | ⑩ 小野瀬静 | ⑪ 椎久礼斗 | 12 |

確認者：椎久
(3:45)

〈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 3:10 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ → ○

確認者：椎久
(3:45)

キャビン

船倉

〈温度の測定〉

確認者：椎久 (5:40)

| | | | | | |
|----------|-----|-------------------|------------|-----|------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (4:15) 17 °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 | 漁獲前 | (") 0 °C | 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (5:40) / °C |

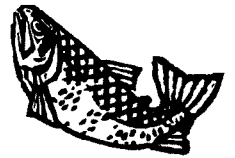
〈船内清掃記録〉 OK

確認者：椎久
(6:35)

確認者特記欄： (/)

責任者確認欄： _____ (/)

ウタリ漁業生産組合



選別場での確認表

実施日：平成 22年 9月 27日 (5時60分~6時05分) 天気：晴 気温： 5 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|----|----|
| 作業者名 | ① 前川栄子 | ② 椎久千歳 | 3 | 4 |
| | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：椎久
(5: 60)

〈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 → 1
- ・ 岸壁海水の状態は → 〇
- ・ 作業場の状態は → 〇

確認者：椎久
(5: 40)

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：椎久
(6: 35)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | | |
|-----------|-----------|------|
| 氷の状態 | (6: 10) | 0 |
| 鮮度タンク内海水温 | (1) | 3 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (1) | 4 °C |

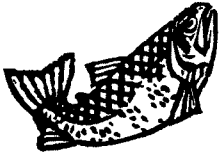
確認者：椎久
(6: 10)

確認者特記欄： なし (/)

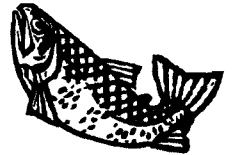
責任者確認欄： _____ (/)

なし

ウタリ漁業生産組合



出港・漁獲から帰港までの確認表



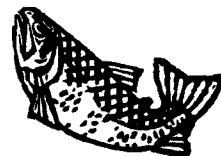
実施日：平成 22 年 9 月 25 日 (3 時 50 分 ~ 5 時 40 分) 天気：曇 気温： 6 °C

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|--|--------------------|---|----------|--------|--------|------------|--------|--------|----------|-------------------|------------------|----|--|
| <健康チェック表> | | 確認者：椎久 (3:50) | | | | | | | | | | | | |
| 作業者名 | <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;">① 椎久年浩</td> <td style="width: 25%;">② 椎田初三郎</td> <td style="width: 25%;">③ 椎久弘隆</td> <td style="width: 25%;">④ 椎久洋市</td> </tr> <tr> <td>⑤ 中田哲也</td> <td>⑥ 椎久五郎</td> <td>⑦ 森本浩三</td> <td>⑧ 椎久康浩</td> </tr> <tr> <td>⑨ 内藤勤</td> <td>⑩ 小野瀬静</td> <td>⑪ 椎久礼斗</td> <td>12</td> </tr> </table> | ① 椎久年浩 | ② 椎田初三郎 | ③ 椎久弘隆 | ④ 椎久洋市 | ⑤ 中田哲也 | ⑥ 椎久五郎 | ⑦ 森本浩三 | ⑧ 椎久康浩 | ⑨ 内藤勤 | ⑩ 小野瀬静 | ⑪ 椎久礼斗 | 12 | |
| ① 椎久年浩 | ② 椎田初三郎 | ③ 椎久弘隆 | ④ 椎久洋市 | | | | | | | | | | | |
| ⑤ 中田哲也 | ⑥ 椎久五郎 | ⑦ 森本浩三 | ⑧ 椎久康浩 | | | | | | | | | | | |
| ⑨ 内藤勤 | ⑩ 小野瀬静 | ⑪ 椎久礼斗 | 12 | | | | | | | | | | | |
| <船内衛生状態確認表> | | 確認者：椎久 (3:50) | | | | | | | | | | | | |
| 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 3:40 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：椎久 (5:40) | | | | | | | | | | | | |
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (4:20) 17 °C | <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">船倉内の氷の状態</td> <td style="width: 20%;">帰港時</td> <td style="width: 30%;">○</td> </tr> <tr> <td>船倉内の秋サケの状態</td> <td>帰港時</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>船倉内の海水温度</td> <td>帰港時</td> <td>(5:40) 2 °C</td> </tr> </table> | 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | ○ | 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | ○ | 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (5:40) 2 °C | | |
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | ○ | | | | | | | | | | | | |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | ○ | | | | | | | | | | | | |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (5:40) 2 °C | | | | | | | | | | | | |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (") 0 °C | | | | | | | | | | | | |
| <船内清掃記録> | | 確認者：椎久 (5:20) | | | | | | | | | | | | |
| OK | | | | | | | | | | | | | | |
| 確認者特記欄： | 責任者確認欄： | | | | | | | | | | | | | |
| 康 よし、 | (/) | | | | | | | | | | | | | |

ウタリ漁業生産組合



選別場での確認表



実施日：平成 22 年 9 月 25 日 (5 時 40 分 ~ 6 時 00 分) 天気：曇 気温： 6 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|-------|-------|----|----|
| 作業者名 | ①前川栄子 | ②椎久千歳 | 3 | 4 |
| | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：椎久
(5 : 40)

〈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 → 1
- ・岸壁海水の状態は → 〇
- ・作業場の状態は → 〇

確認者：椎久
(5 : 40)

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：椎久
(6 : 25)

〈選別・計量後の温度の測定〉

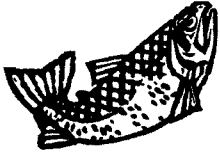
| | | |
|-----------|------------|------|
| 氷の状態 | (6 : 05) | 〇 |
| 鮮度タンク内海水温 | (〃) | 3 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (〃) | 5 °C |

確認者：椎久
(6 : 05)

確認者特記欄： なし (/)

責任者確認欄： _____ (/)

ウタリ漁業生産組合



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 22年 9月 24日 (3時50分~5時45分) 天気：晴 気温： 5 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--|---|---|--|
| 作業者名 | <input checked="" type="checkbox"/> 1 椎久年浩 | <input checked="" type="checkbox"/> 2 椎田初三郎 | <input checked="" type="checkbox"/> 3 椎久弘隆 | <input checked="" type="checkbox"/> 4 椎久洋市 |
| | <input checked="" type="checkbox"/> 5 中田哲也 | <input checked="" type="checkbox"/> 6 椎久五郎 | <input checked="" type="checkbox"/> 7 森本浩三 | <input checked="" type="checkbox"/> 8 椎久康浩 |
| | <input checked="" type="checkbox"/> 9 内藤勤 | <input checked="" type="checkbox"/> 10 小野瀬静 | <input checked="" type="checkbox"/> 11 椎久礼斗 | 12 |

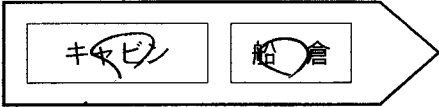
確認者：椎久
(3:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：椎久
(3:50)



〈温度の測定〉

確認者：椎久 (5:45)

| | | |
|----------|-----|-------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (4:20) 17 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (5:20) 0 °C |

| | | |
|------------|-----|------------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | X |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | O |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (5:45) 6 °C |

〈船内清掃記録〉

OK

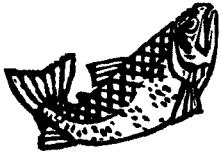
確認者：椎久
(6:30)

確認者特記欄： _____ (/)

Handwritten notes in the confirmation column.

責任者確認欄： _____ (/)

ウタリ漁業生産組合



選別場での確認表



実施日：平成 22年 9月 29日 (5時45分~6時10分) 天気：晴 気温： 6 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|-------|-------|----|----|
| | ①前川栄子 | ②椎久千歳 | 3 | 4 |
| 作業者名 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：椎久
(5:45)

〈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 → 1
- ・岸壁海水の状態は → 0
- ・作業場の状態は → 0

確認者：椎久
(5:45)

チェック内容 (作業終了後)

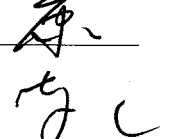
- ・選別台は清掃されているか → 0
- ・計量器は清掃されているか → 0
- ・鮮度保持タンクは清掃されているか → 0
- ・シートは全タンクにかぶせているか → 0
- ・作業場は整理整頓されているか → 0

確認者：椎久
(6:20)

〈選別・計量後の温度の測定〉

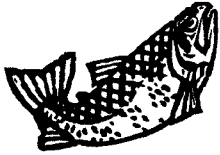
| | | |
|-----------|--------|------|
| 氷の状態 | (6:20) | 0 |
| 鮮度タンク内海水温 | (4) | 4 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (1) | 8 °C |

確認者：椎久
(6:20)

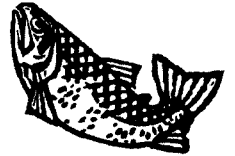
確認者特記欄：  (/)

責任者確認欄： _____ (/)

ウタリ漁業生産組合



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 22年 9月 21日 (3時50分~5時35分) 天気：雨 気温：15℃

〈健康チェック表〉

| | | | |
|--------|---------|--------|--------|
| ① 椎久年浩 | ② 椎田初三郎 | ③ 椎久弘隆 | ④ 椎久洋市 |
| ⑤ 中田哲也 | ⑥ 椎久五郎 | ⑦ 森本浩三 | ⑧ 椎久康浩 |
| ⑨ 内藤勤 | ⑩ 小野瀬静 | ⑪ 椎久礼斗 | 12 |

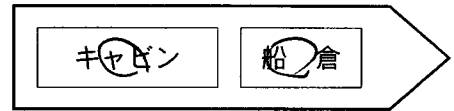
確認者：椎久
(3:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：椎久
(3:50)



〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|---------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (4:15) 18℃ |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (") 0℃ |

確認者：椎久 (5:35)

| | | |
|------------|-----|--------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 〇 |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 〇 |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (5:35) 0℃ |

〈船内清掃記録〉

OK

確認者：椎久
(6:10)

確認者特記欄： 康 (/)

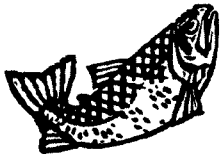
父し.

責任者確認欄： _____ (/)

書式作成日：平成12年7月1日

地域HACCP委員会： (/)

ウタリ漁業生産組合



選別場での確認表



実施日：平成 22年 9月 21日 (5時35分 ~ 5時65分) 天気： 晴 気温： 15 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|----|----|
| 作業者名 | ① 前川栄子 | ② 椎久千歳 | 3 | 4 |
| | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：椎久
(5:35)

〈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 → 1
- ・岸壁海水の状態は → ○
- ・作業場の状態は → ○

確認者：椎久
(5:35)

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：椎久
(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 | (1) | 1 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (1) | 3 °C |

確認者：椎久
(6:00)

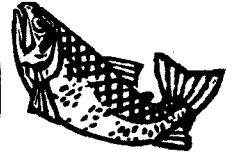
確認者特記欄： 椎久 (/)

責任者確認欄： (/)

ウタリ漁業生産組合



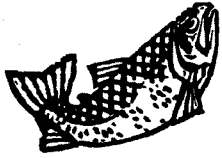
出港・漁獲から帰港までの確認表



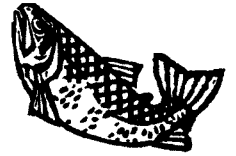
実施日：平成 22 年 9 月 20 日 (3 時 50 分 ~ 5 時 40 分) 天気：曇 気温： 16 °C

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|---|--------------------|------------|--------|------------------|--------------------|--------|--------|--------|-------|--------|--------|----|--|
| <健康チェック表> | | 確認者：椎久 (3:50) | | | | | | | | | | | | |
| 作業者名 | <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%; text-align: center;">① 椎久年浩</td> <td style="width: 25%; text-align: center;">② 椎田初三郎</td> <td style="width: 25%; text-align: center;">③ 椎久弘隆</td> <td style="width: 25%; text-align: center;">④ 椎久洋市</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">⑤ 中田哲也</td> <td style="text-align: center;">⑥ 椎久五郎</td> <td style="text-align: center;">⑦ 森本浩三</td> <td style="text-align: center;">⑧ 椎久康浩</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">⑨ 内藤勤</td> <td style="text-align: center;">⑩ 小野瀬静</td> <td style="text-align: center;">⑪ 椎久礼斗</td> <td style="text-align: center;">12</td> </tr> </table> | ① 椎久年浩 | ② 椎田初三郎 | ③ 椎久弘隆 | ④ 椎久洋市 | ⑤ 中田哲也 | ⑥ 椎久五郎 | ⑦ 森本浩三 | ⑧ 椎久康浩 | ⑨ 内藤勤 | ⑩ 小野瀬静 | ⑪ 椎久礼斗 | 12 | |
| ① 椎久年浩 | ② 椎田初三郎 | ③ 椎久弘隆 | ④ 椎久洋市 | | | | | | | | | | | |
| ⑤ 中田哲也 | ⑥ 椎久五郎 | ⑦ 森本浩三 | ⑧ 椎久康浩 | | | | | | | | | | | |
| ⑨ 内藤勤 | ⑩ 小野瀬静 | ⑪ 椎久礼斗 | 12 | | | | | | | | | | | |
| <船内衛生状態確認表> | | 確認者：椎久 (3:50) | | | | | | | | | | | | |
| 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 3:40 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：椎久 (5:00) | | | | | | | | | | | | |
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (4:20) 19 °C | 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | ○ X | | | | | | | | | |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (4) 0 °C | 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | ○ | | | | | | | | | |
| | | | 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (5:00) 4 °C | | | | | | | | | |
| <船内清掃記録> | | OK | | | | 確認者：椎久 (6:25) | | | | | | | | |
| 確認者特記欄： | | | 責任者確認欄： | | | | | | | | | | | |
| 椎久 礼斗 (/) | | | (/) | | | | | | | | | | | |

ウタリ漁業生産組合



選別場での確認表



実施日：平成 22年 9月 20日 (5時 40分 ~ 6時 10分) 天気：曇 気温： 17 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|----|----|
| | ① 前川栄子 | ② 椎久千歳 | 3 | 4 |
| 作業者名 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：椎久
(5:40)

〈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 → 1
- ・岸壁海水の状態は → 〇
- ・作業場の状態は → 〇

確認者：椎久
(5:40)

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：椎久
(6:40)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | | |
|-----------|----------|------|
| 氷の状態 | (6:15) | 〇 |
| 鮮度タンク内海水温 | (") | 4 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (") | 7 °C |

確認者：椎久
(6:15)

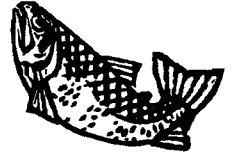
確認者特記欄： 魚 (/)

責任者確認欄： (/)

ウタリ漁業生産組合



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 22年 9月 17日 (3時50分~ 5時40分) 天気：(雨) 気温： 21 °C

〈健康チェック表〉

| | | | |
|------|--------|---------|--------|
| | ① 椎久年浩 | ② 椎田初三郎 | ③ 椎久弘隆 |
| 作業者名 | ④ 椎久洋市 | ⑤ 中田哲也 | ⑥ 椎久五郎 |
| | ⑦ 森本浩三 | ⑧ 椎久康浩 | ⑨ 内藤勤 |
| | ⑩ 小野瀬静 | ⑪ 椎久礼斗 | 12 |

確認者：椎久
(3:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

キャビン

船倉

確認者：椎久
(3:50)

〈温度の測定〉

| | | | | |
|----------|-----|-------------------|------------|----------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (6:20) 21 °C | | |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (") 0 °C | 船倉内の氷の状態 | 帰港時 〇 |
| | | | 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 〇 |
| | | | 船倉内の海水温度 | 帰港時 (5:40) 1 °C |

確認者：椎久 (5:40)

〈船内清掃記録〉

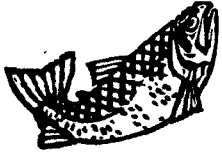
OK

確認者：椎久
(6:15)

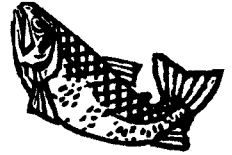
確認者特記欄： 椎久 (/)
椎久

責任者確認欄： _____ (/)

ウタリ漁業生産組合



選別場での確認表



実施日：平成 22年 9月 17日 (5時 40分 ~ 6時 00分) 天気： 雨 気温： 19 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|----|----|
| 作業者名 | ① 前川栄子 | ② 椎久千歳 | 3 | 4 |
| | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：椎久
(5:40)

〈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：椎久
(5:40)

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：椎久
(6:20)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | | |
|-----------|----------|------|
| 氷の状態 | (6:20) | 0 |
| 鮮度タンク内海水温 | (11) | 2 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (11) | 5 °C |

確認者：椎久
(6:20)

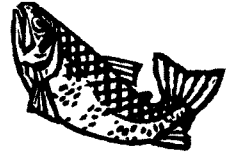
確認者特記欄： 康子 (/)

責任者確認欄： (/)

ウタリ漁業生産組合



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 22年 9月 15日 (3時45分~5時40分) 天気：晴 気温： 19 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|---------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 椎久年浩 | ② 椎田初三郎 | ③ 椎久弘隆 | ④ 椎久洋市 |
| | ⑤ 中田哲也 | ⑥ 椎久五郎 | ⑦ 森本浩三 | ⑧ 椎久康浩 |
| | ⑨ 内藤勤 | ⑩ 小野瀬静 | ⑪ 椎久礼斗 | 12 |

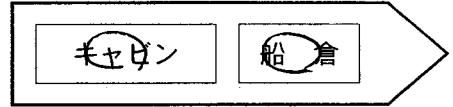
確認者：椎久
(3:45)

〈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 3:40 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ →

確認者：椎久
(3:45)



〈温度の測定〉

確認者：椎久 (5:40)

| | | |
|----------|-----|-----------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (4:15) 21 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (6:15) 0 °C |

| | | |
|------------|-----|----------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (5:40) 1 °C |

〈船内清掃記録〉

OK

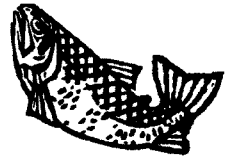
確認者：椎久
(6:15)

確認者特記欄： 康 (/)

康

責任者確認欄： _____ (/)

ウタリ漁業生産組合



選別場での確認表

実施日：平成 22年 9月 15日 (5時60分~6時00分) 天気：晴 気温： 17 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|-------|-------|----|----|
| 作業者名 | ①前川栄子 | ②椎久千歳 | 3 | 4 |
| | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：椎久
(5:40)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

- ・選別台 → 9
- ・計量器の清潔度 → 9
- ・鮮度保持タンクの清潔度 → 9
- ・シートは清潔に用意されているか → 9
- ・海水の清浄度は → 1
- ・岸壁海水の状態は → 9
- ・作業場の状態は → 0

確認者：椎久
(5:40)

チェック内容 (作業終了後)

- ・選別台は清掃されているか → 9
- ・計量器は清掃されているか → 9
- ・鮮度保持タンクは清掃されているか → 9
- ・シートは全タンクにかぶせているか → 9
- ・作業場は整理整頓されているか → 0


確認者：椎久
(6:20)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | | |
|-----------|----------|------|
| 氷の状態 | (6:20) | 9 |
| 鮮度タンク内海水温 | (4) | 2 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (0) | 6 °C |

確認者：椎久
(6:20)

確認者特記欄：  (/)

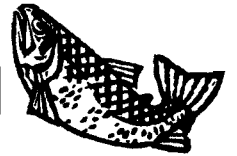


責任者確認欄： _____ (/)

ウタリ漁業生産組合



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 22 年 9 月 13 日 (3 時 50 分 ~ 5 時 40 分) 天気：晴 気温： 20 ℃

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|---------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 椎久年浩 | ② 椎田初三郎 | ③ 椎久弘隆 | ④ 椎久洋市 |
| | ⑤ 中田哲也 | ⑥ 椎久五郎 | ⑦ 森本浩三 | ⑧ 椎久康浩 |
| | ⑨ 内藤勤 | ⑩ 小野瀬静 | ⑪ 椎久礼斗 | 12 |

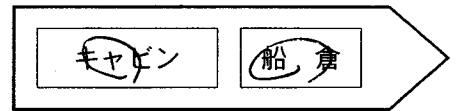
確認者：椎久
(3 : 50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は _____ → ○
- ・キャビンの中は _____ → ○
- ・船倉の周りは _____ → ○
- ・船倉の中は _____ → ○
- ・氷の投入は _____ → 1回目 3:35 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ → ○

確認者：椎久
(3 : 50)



〈温度の測定〉

確認者：椎久 (5 : 40)

| | | |
|----------|-----|--------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (4 : 20) 22 ℃ |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (4) 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 | 帰港時 | (5 : 40) 1 ℃ |

〈船内清掃記録〉

OK

確認者：椎久
(6 : 15)

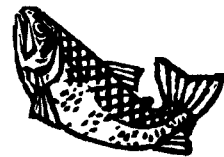
確認者特記欄： なし (/)

責任者確認欄： _____ (/)

ウタリ漁業生産組合



選別場での確認表



実施日：平成 22年 9月 13日 (5時 40分~6時 00分) 天気：晴 気温： 18 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|----|----|
| | ① 前川栄子 | ② 椎久千歳 | 3 | 4 |
| 作業者名 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：椎久
(5:40)

〈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 _____ → 1
- ・岸壁海水の状態は _____ → 〇
- ・作業場の状態は _____ → 〇

確認者：椎久
(5:40)

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：椎久
(6:20)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | | |
|-----------|----------|------|
| 氷の状態 | (6:20) | 〇 |
| 鮮度タンク内海水温 | (11) | 6 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (11) | 6 °C |

確認者：椎久
(6:20)

確認者特記欄： _____ (/)

原
みし

責任者確認欄： _____ (/)

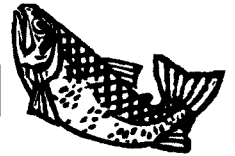
書式作成日：平成12年7月1日

地域HACCP委員会： (/)

ウタリ漁業生産組合



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 22年 9月 11日 (3時50分~5時40分) 天気：晴 気温： 20 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|---------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 椎久年浩 | ② 椎田初三郎 | ③ 椎久弘隆 | ④ 椎久洋市 |
| | ⑤ 中田哲也 | ⑥ 椎久五郎 | ⑦ 森本浩三 | ⑧ 椎久康浩 |
| | ⑨ 内藤勤 | ⑩ 小野瀬静 | ⑪ 椎久礼斗 | 12 |

確認者：椎久

(3:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：椎久

(3:50)



〈温度の測定〉

確認者：椎久 (5:40)

| | | |
|----------|-----|-------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (4:20) 19 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (") 0 °C |

| | | |
|------------|-----|------------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | ○ |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | ○ |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (5:40) 1 °C |

〈船内清掃記録〉

OK

確認者：椎久

(6:10)

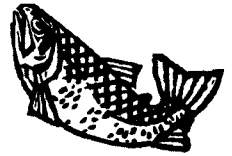
確認者特記欄： 康子 (/)

責任者確認欄： _____ (/)

ウタリ漁業生産組合



選別場での確認表



実施日：平成 22年 9月 11日 (5時40分~ 6時 00分) 天気：晴 気温： 18 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|----|----|
| | ① 前川栄子 | ② 椎久千歳 | 3 | 4 |
| 作業者名 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：椎久
(5:40)

〈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 → 1
- ・岸壁海水の状態は → 〇
- ・作業場の状態は → 〇

確認者：椎久
(5:40)

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：椎久
(6:20)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | | | |
|-----------|----------|---|----|
| 氷の状態 | (6:20) | 〇 | |
| 鮮度タンク内海水温 | (11) | 3 | °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (11) | 5 | °C |

確認者：椎久
(6:20)

確認者特記欄： 原 (/)

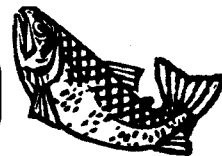
よし.

責任者確認欄： _____ (/)

ウタリ漁業生産組合



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 22 年 9 月 9 日 (3 時 50 分 ~ 5 時 40 分) 天気：晴 気温： 19 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|---------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 椎久年浩 | ② 椎田初三郎 | ③ 椎久弘隆 | ④ 椎久洋市 |
| | ⑤ 中田哲也 | ⑥ 椎久五郎 | ⑦ 森本浩三 | ⑧ 椎久康浩 |
| | ⑨ 内藤勤 | ⑩ 小野瀬静 | ⑪ 椎久礼斗 | 12 |

確認者：椎久

(3 : 50)

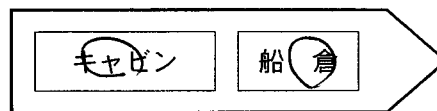
〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：椎久

(3 : 40)



〈温度の測定〉

| | | |
|----------|-----|-------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (6:20) 23 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (") 0 °C |

確認者：椎久 (5 : 40)

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

〈船内清掃記録〉

OK

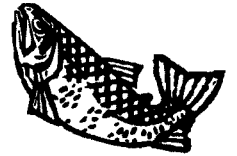
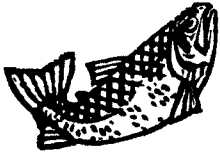
確認者：椎久

(6 : 10)

確認者特記欄：  (/)

責任者確認欄： _____ (/)

ウタリ漁業生産組合



選別場での確認表

実施日：平成 22年 9月 9日 (5時 00分~6時 00分) 天気：晴 気温： 20 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|-------|-------|----|----|
| 作業者名 | ①前川栄子 | ②椎久千歳 | 3 | 4 |
| | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：椎久
(5: 00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

- ・選別台 → 0
- ・計量器の清潔度 → 0
- ・鮮度保持タンクの清潔度 → 0
- ・シートは清潔に用意されているか → 0
- ・海水の清浄度は → 1
- ・岸壁海水の状態は → 0
- ・作業場の状態は → 0

確認者：椎久
(5: 40)

チェック内容 (作業終了後)

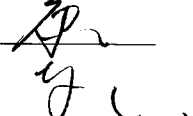
- ・選別台は清掃されているか → 0
- ・計量器は清掃されているか → 0
- ・鮮度保持タンクは清掃されているか → 0
- ・シートは全タンクにかぶせているか → 0
- ・作業場は整理整頓されているか → 0

確認者：椎久
(6: 15)

〈選別・計量後の温度の測定〉

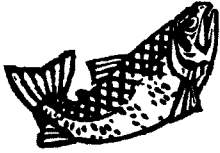
| | | |
|-----------|-----------|------|
| 氷の状態 | (6: 15) | 0 |
| 鮮度タンク内海水温 | (4) | 2 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (4) | 4 °C |

確認者：椎久
(6: 15)

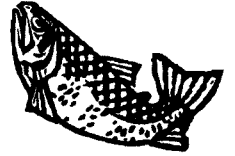
確認者特記欄：  (/)

責任者確認欄： _____ (/)

ウタリ漁業生産組合



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 22年 9月 6日 (3時50分~5時40分) 天気：晴 気温： 22 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|---------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 椎久年浩 | ② 椎田初三郎 | ③ 椎久弘隆 | ④ 椎久洋市 |
| | ⑤ 中田哲也 | ⑥ 椎久五郎 | ⑦ 森本浩三 | ⑧ 椎久康浩 |
| | ⑨ 内藤勤 | ⑩ 小野瀬静 | ⑪ 椎久礼斗 | 12 |

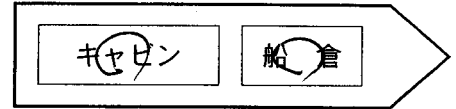
確認者：椎久
(3:50)

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

確認者：椎久
(3:50)



〈温度の測定〉

確認者：椎久 (5:40)

| | | |
|----------|-----|-------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (4:20) 21 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (11) 0 °C |

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

〈船内清掃記録〉

OK

確認者：椎久
(6:15)

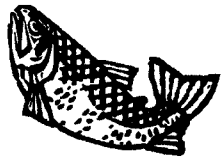
確認者特記欄： 椎久 (/)

責任者確認欄： _____ (/)

ウタリ漁業生産組合



選別場での確認表



実施日：平成 22年 9月 6日 (5時40分~5時50分) 天気：晴 気温： 22 °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|--------|----|----|
| 作業者名 | ① 前川栄子 | ② 椎久千歳 | 3 | 4 |
| | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：椎久
(5:40)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

- ・選別台 → 9
- ・計量器の清潔度 → 9
- ・鮮度保持タンクの清潔度 → 9
- ・シートは清潔に用意されているか → 9
- ・海水の清浄度は → 1
- ・岸壁海水の状態は → 9
- ・作業場の状態は → 9

確認者：椎久
(5:40)

チェック内容 (作業終了後)

- ・選別台は清掃されているか → 9
- ・計量器は清掃されているか → 9
- ・鮮度保持タンクは清掃されているか → 9
- ・シートは全タンクにかぶせているか → 9
- ・作業場は整理整頓されているか → 9

確認者：椎久
(6:10)

〈選別・計量後の温度の測定〉

| | | |
|-----------|--------|------|
| 氷の状態 | (6:10) | 0 |
| 鮮度タンク内海水温 | (4) | 2 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (11) | 4 °C |

確認者：椎久
(6:10)

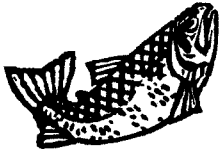
確認者特記欄： なし (/)

責任者確認欄： _____ (/)

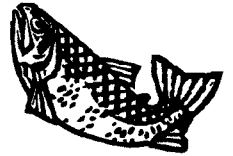
書式作成日：平成12年7月1日

地域HACCP委員会： (/)

ウタリ漁業生産組合



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 22 年 9 月 6 日 (3 時 35 分 ~ 5 時 40 分) 天気：晴 気温： °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|--------|---------|--------|--------|
| 作業者名 | ① 椎久年浩 | ② 椎田初三郎 | ③ 椎久弘隆 | ④ 椎久洋市 |
| | ⑤ 中田哲也 | ⑥ 椎久五郎 | ⑦ 森本浩三 | ⑧ 椎久康浩 |
| | ⑨ 内藤勤 | ⑩ 小野瀬静 | ⑪ 椎久礼斗 | 12 |

確認者：椎久
(3 : 35)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：椎久
(4 : 10)



〈温度の測定〉

確認者：椎久 (5 : 40)

| | | |
|----------|-----|---------------------|
| 漁場の海水温度 | 漁獲前 | (4 : 05) 22 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (〃) 0 °C |

| | | |
|------------|-----|--------------------|
| 船倉内の氷の状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0 |
| 船倉内の海水温度 | 帰港時 | (5 : 40) 1 °C |

〈船内清掃記録〉

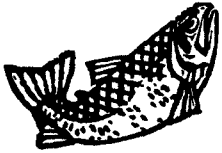
OK

確認者：椎久
(6 : 10)

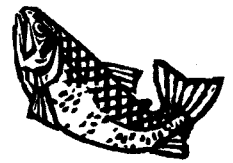
確認者特記欄： なし (/)

責任者確認欄： _____ (/)

ウタリ漁業生産組合



選別場での確認表



実施日：平成 22年 9月 4日 (5時 40分 ~ 5時 55分) 天気：晴 気温： °C

〈健康チェック表〉

| | | | | |
|------|-------|-------|----|----|
| 作業者名 | ①前川栄子 | ②椎久千歳 | 3 | 4 |
| | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | 9 | 10 | 11 | 12 |

確認者：椎久
(5 : 40)

〈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 → 1
- ・岸壁海水の状態は → 0
- ・作業場の状態は → 0

確認者：椎久
(5 : 40)

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：椎久
(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 | (11) | 2 °C |
| 秋サケ腹部内温度 | (11) | 4 °C |

確認者：椎久
(6 : 00)

確認者特記欄： なし (/)

責任者確認欄： _____ (/)