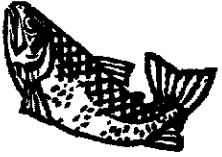



出港・漁獲から帰港までの確認表


実施日：平成 16年 11月 19日（3時38分～5時40分）天気：曇り 気温：23 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 荒谷 文明	② 荒谷 俊春	③ 外崎 信一	④ 高橋 功
	⑤ 田中 祐之	⑥ 田村 渉	⑦ 佐賀 慎悟	⑧ 田中 昭一
	⑨ 村元 秀樹	⑩ 廣岡 義春	11	12

確認者文明

(3:35)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は → ○
- ・キャビンの中は → ○
- ・船倉の周りは → ○
- ・船倉の中は → ○
- ・氷の投入は → 1回目 3:20 2回目 3:40 3回目 3:40 4回目 3:40
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

確認者文明

(4:02)

キャビン

船倉

〈温度の測定〉

確認者文明

(5:40)

漁場の海水温度	漁獲前	(4:02) 9.8 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:02) -0.8 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	良
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良
船倉内の海水温度	帰港時	(5:40) 5.6 °C

〈船内清掃記録〉

甲板、船倉を清掃

確認者文明

(6:10)

確認者特記欄：文明

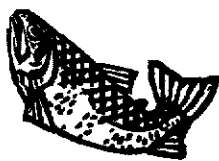
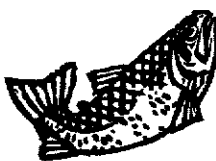
(1/9)

なし

責任者確認欄 俊春

(1/9)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 16年 11月19日 (5時43分～5時55分) 天気：曇り 気温：4.2 ℃

（健康チェック表）

① 小川 悠治	② 山崎 黙	③ 早川 弘三	4 外崎 嘉代
作業者名 ⑤ 荒谷 良治	6 田中 伴枝	⑦ 小野 秀敏	8 佐藤 健藏
9 青木 敏則	10	11	12

確認者：文明

(5:43)

（選別場衛生状態確認表）

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ 海水で洗浄
- ・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：文明

(5:43)

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：文明

(5:05)

（選別・計量後の温度の測定）

氷の状態	(5:05) 良
鮮度タンク内海水温	(5:05) 5.0 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:05) 5.4 ℃

確認者：文明

(5:05)

確認者特記欄：荒谷 文明

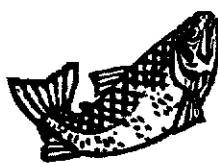
(11/19)

可()

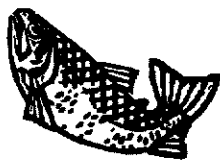
責任者確認欄：荒谷 俊春

(11/19)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16 年 11 月 17 日（3 時 38 分～5 時 40 分）天気：晴 気温：-2.0 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 荒谷 文明	② 荒谷 俊春	③ 外崎 健一	④ 高橋 功
	⑤ 田中 穎之	田村 渉	⑦ 佐賀 慎悟	⑨ 田中 昭一
	9 村元 秀樹	10 岩岡 義春	11	12

確認者 文明

(11:35)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者 文明

()

キャビン

船 倉

〈温度の測定〉

確認者 文明

(5:40)

漁場の海水温度	漁獲前	(4:02) 10.6 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:02) -1.3 ℃

船倉内の氷の状態	帰港時	良
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良
船倉内の海水温度	帰港時	(5:40) 4.7 ℃

〈船内清掃記録〉

甲板を中心清掃

確認者 文明

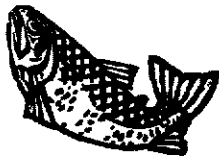
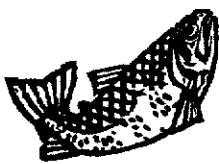
()

確認者特記欄：文明 (11/17)

OK

責任者確認欄：俊春 (11/17)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 16年 11月 17日 (5時43分～6時03分) 天気 晴 気温： 0.3 ℃

（健康チェック表）

作業者名	① 小川 悠治	② 山崎 黙	③ 早川 弘三	④ 外崎 嘉代
	5 荒谷 良治	⑥ 田中 伴枝	⑦ 小野 秀敏	8 佐藤 健蔵
	9 青木 敏則	10	11	12

確認者：文明

(5:43)

（選別場衛生状態確認表）

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ 海水で洗浄
- ・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：文明

(5:43)

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：文明

(6:05)

（選別・計量後の温度の測定）

氷の状態	(6:05) 良
鮮度タンク内海水温	(6:05) 4.5 ℃
秋サケ腹部内温度	(6:05) 4.7 ℃

確認者：文明

(6:05)

確認者特記欄： 荒谷 文明

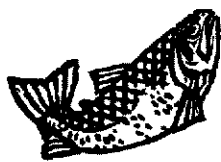
(11/17)

責任者確認欄：荒谷 俊春

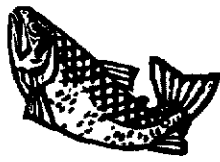
(11/17)

OK

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16 年 11 月 16 日 (3 時 38 分～5 時 56 分) 天気：晴 気温：4.8 ℃

〈健康チェック表〉

① 荒谷 文明	② 荒谷 俊春	③ 外崎 信一	④ 高橋 功
⑤ 田中 祯之	⑥ 田村 渉	⑦ 佐賀 慎悟	⑧ 田中 昭一
⑨ 村元 秀樹	⑩ 告岡 義春	11	12

確認者 文明

(4:35)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者 文明

(4:01)

キャビン

船 倉

〈温度の測定〉

確認者 文明

(5:56)

漁場の海水温度	漁獲前	(4:01)	11.5	℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:01)	-1.0	℃

船倉内の氷の状態	帰港時	良
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良
船倉内の海水温度	帰港時	(5:56) 5.5 ℃

〈船内清掃記録〉

甲板 船倉を清掃

確認者 文明

(6:40)

確認者特記欄：文明

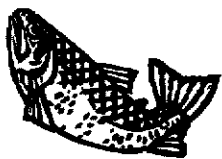
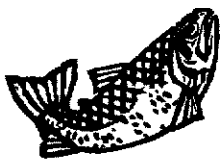
(11/16)

行

責任者確認欄：俊春

(11/16)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 16 年 11 月 16 日 (6 時 00 分～ 6 時 25 分) 天気：晴 気温：8.6 ℃

(健康チェック表)

作業者名	① 小川 悠治	② 山崎 真	③ 早川 弘三	④ 外崎 嘉代
	⑤ 荒谷 良治	⑥ 田中 伴枝	⑦ 小野 秀敏	⑧ 佐藤 健蔵
	⑨ 青木 敏則	10	11	12

確認者：文明

(6:00)

(選別場衛生状態確認表)

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ 海水で洗浄
- ・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：文明

(6:00)

チェック内容（作業終了後）

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

確認者：文明

(6:35)

(選別・計量後の温度の測定)

氷の状態	(6:35) 良
鮮度タンク内海水温	(6:35) 4.5 ℃
秋サケ腹部内温度	(6:35) 5.4 ℃

確認者：文明

(6:35)

確認者特記欄：荒谷 文明

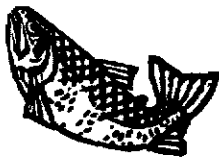
(11/16)

な

責任者確認欄：荒谷 俊春

(11/16)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 16年 11月 9日 (5時40分～ 6時05分) 天気：晴 気温：10.3 ℃

(健康チェック表)

作業者名	① 小川 悠治	② 山崎 真	③ 早川 弘三	④ 外崎 嘉代
	⑤ 荒谷 良治	⑥ 田中 伴枝	⑦ 小野 秀敏	⑧ 佐藤 健蔵
	⑨ 青木 敏則	10	11	12

確認者：文明

(5:40)

(選別場衛生状態確認表)

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ 海水で洗浄
- ・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：文明

(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：文明

(6:10)

(選別・計量後の温度の測定)

氷の状態	(6:10) 良
鮮度タンク内海水温	(6:10) 4.5 ℃
秋サケ腹部内温度	(6:10) 4.8 ℃

確認者：文明

(6:10)

確認者特記欄：荒谷 文明

(11/9)

責任者確認欄：荒谷 俊春

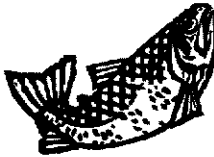
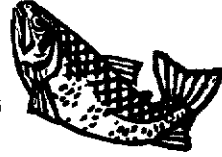
(11/9)

L

ok

書式作成日：平成12年7月1日

HACCP委員会：俊春 (11/1)

出港・漁獲から帰港までの確認表

実施日：平成 16年 11月 11日 (3時39分～5時45分) 天気：曇 気温：11.6 ℃

〈健康チェック表〉

① 荒谷 文明	③ 荒谷 俊春	② 外崎 健一	④ 高橋 功
⑤ 田中 稔之	⑥ 田村 渉	⑦ 佐賀 慎悟	⑧ 田中 昭一
9 村元 秀樹	⑩ 吉岡 義春	11	12

確認者 文明

(337)

〈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 :
- ・水揚げ時の氷は十分か → 〇

確認者 文明

(4:03)

キャビン

船倉

〈温度の測定〉

確認者 文明

(5:45)

漁場の海水温度	漁獲前	(4:03) 12.2 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:03) -1.0 ℃

船倉内の氷の状態	帰港時	良
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良
船倉内の海水温度	帰港時	(5:45) 5.0 ℃

〈船内清掃記録〉

甲板 中心に清掃

確認者 文明

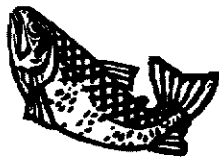
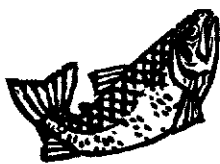
(6:15)

確認者特記欄：文明 (11/1)

手

責任者確認欄：俊春 (11/1)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 16年 11月 11日 (5時45分～6時20分) 天気：曇り 気温：13.9 °C

(健康チェック表)

① 小川 悠治	② 山崎 熊	③ 早川 弘三	④ 外崎 嘉代
⑤ 荒谷 良治	⑥ 田中 伴枝	⑦ 小野 秀敏	⑧ 佐藤 健藏
⑨ 青木 敏則	10	11	12

確認者 文明

(5:45)

(選別場衛生状態確認表)

チェック内容（選別前）

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

海水で洗浄

確認者 文明

(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 → ○
- ・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 文明

(6:10)

(選別・計量後の温度の測定)

氷の状態	(6:10) 表
鮮度タンク内海水温	(6:10) 4.0 °C
秋サケ腹部内温度	(6:10) 4.8 °C

確認者 文明

(6:10)

確認者特記欄：荒谷 文明

(1/1)

ばく

責任者確認欄：荒谷 俊春

(1/1)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表

実施日：平成 16年 8月 9日 (午時40分～午時30分) 天気：曇り 気温：23 °C

〈健康チェック表〉

① 荒谷 文明	○ 荒谷 俊春	③ 外崎 信一	② 高橋 功
作業者名	○ 田中 稔之	○ 田村 渉	○ 佐賀 慎悟
○ 村元 秀樹	○ 吉岡 義春	11	12

確認者 文明

(5:36)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者 文明

(4:02)

キャビン

船 倉

〈温度の測定〉

確認者 文明

(5:38)

漁場の海水温度	漁 獲 前	(4:02) 12.1 °C
船倉内の海水温度	漁 獲 前	(4:02) -1.0 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	良
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良
船倉内の海水温度	帰港時	(5:38) 4.8 °C

〈船内清掃記録〉

甲板、船倉を清掃

確認者 文明

(6:10)

確認者特記欄： 文明

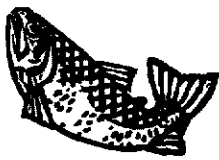
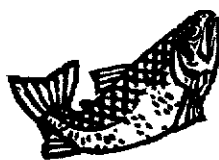
(1/9)

是

責任者確認欄：俊春

(1/9)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表

実施日：平成 16 年 11 月 8 日 (午時 41 分～午時 45 分) 天気：晴 気温：13 °C

〈健康チェック表〉

○ 荒谷 文明	○ 荒谷 俊春	○ 外崎 信一	○ 高橋 功
○ 田中 稔之	○ 田村 渉	○ 佐賀 優悟	○ 吉岡 義春
○ 田中 昭一	○ 村元 秀樹	○ 田中 俊春	12

確認者：文明

(13:38)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：文明

(13:03)

キャビン

船倉

〈温度の測定〉

確認者：文明

(13:45)

漁場の海水温度	漁獲前	(13:03) 12.2 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(13:03) -1.7 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	良
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良
船倉内の海水温度	帰港時	(13:45) 4.3 °C

〈船内清掃記録〉

甲板を中心に海水で洗浄

確認者：文明

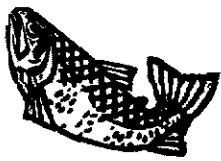
(13:25)

確認者特記欄：文明 (11/8)

特になし

責任者確認欄：俊春 (11/8)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 16 年 11 月 8 日 (5 時 45 分～6 時 分) 天気：晴 気温：-0.5 ℃

〈健康チェック表〉

① 小川 悠治	② 山崎 真	③ 早川 弘三	④ 外崎 嘉代
⑤ 荒谷 良治	⑥ 佐藤 健藏	⑦ 青木 敏則	⑧ 田中 伴枝
⑨ 岡部	⑩ 小野 秀敏	11	12

確認者：文明

(5:45)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ 海水で洗浄
- ・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：文明

(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 → ○
- ・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：文明

(6:20)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:20) 良
鮮度タンク内海水温	(6:20) 4.0 ℃
秋サケ腹部内温度	(6:20) 4.3 ℃

確認者：文明

(6:20)

確認者特記欄：荒谷 文明

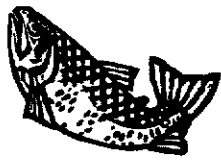
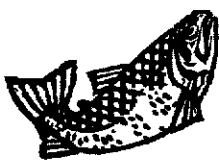
(118)

責任者確認欄：荒谷 俊春

(118)

特になし

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表

実施日：平成 16年 1月 6日 (3時40分～5時40分) 天気：曇 気温：2.4 ℃

〈健康チェック表〉

① 荒谷 文明	② 荒谷 俊春	③ 外崎 哲一	④ 高橋 功
⑤ 田中 稔之	⑥ 田村 渉	⑦ 佐賀 慎悟	⑧ 田中 昭一
⑨ 村元 秀樹	⑩ 吉岡 義春	11	12

確認者 文明

(4:38)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者 文明

(4:03)

キャビン

船倉

〈温度の測定〉

確認者 文明

(4:40)

漁場の海水温度	漁獲前	(4:03) 12.5 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:03) -1.7 ℃

船倉内の氷の状態	帰港時	良
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良
船倉内の海水温度	帰港時	(5:49) 4.0 ℃

〈船内清掃記録〉

甲板を中心清掃

確認者 文明

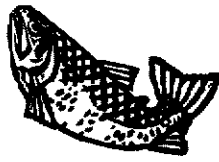
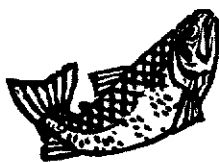
(4:20)

確認者特記欄： 文明 (11/6)

特記なし

責任者確認欄： 俊春 (11/6)

ok



選別場での確認表

実施日：平成 16 年 11 月 6 日 (5 時 45 分～ 6 時 05 分) 天気：曇り 気温：18 °C

(健康チェック表)

① 小川 悠治	② 山崎 真	③ 早川 弘三	④ 外崎 嘉代
⑤ 荒谷 良治	⑥ 田中 伴枝	⑦ 吉岡 義春	⑧ 佐藤 健蔵
⑨ 小野 秀敏	10 青木 敏則	11	12

確認者：文明

(5:45)

<選別場衛生状態確認表>

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ 海水で洗浄
- ・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 → ○
- ・海水の清潔度は → ○
- ・岸壁海水の状態は → ○
- ・作業場の状態は → ○

確認者：文明

(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 → ○
- ・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：文明

(6:20)

<選別・計量後の温度の測定>

氷の状態	(6:20) 液
鮮度タンク内海水温	(6:20) 9.8 °C
秋サケ腹部内温度	(6:20) 4.0 °C

確認者：文明

(6:20)

確認者特記欄：荒谷 文明

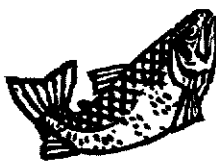
(11/6)

責任者確認欄：荒谷 俊春

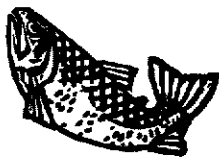
(11/6)

特にない

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16 年 11 月 5 日 (3 時 40 分～ 6 時 12 分) 天気： 雨 気温： 9.4 ℃

〈健康チェック表〉

① 荒谷 文明	② 荒谷 俊春	③ 外崎 信一	④ 高橋 功
⑤ 田中 穎之	⑥ 田村 渉	⑦ 佐賀 慎悟	⑧ 田中 昭一
⑨ 村元 秀樹	⑩ 吉岡 義春	11	12

確認者文明

(3:36)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は → ○ 海水で洗浄
- ・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 29 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

確認者文明

(4:03)

キャビン

船 倉

〈温度の測定〉

確認者文明

(6:12)

漁場の海水温度	漁獲前	(4:03) 12.1 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:03) -1.5 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	良
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良
船倉内の海水温度	帰港時	(6:12) 4.9 °C

〈船内清掃記録〉

甲板、船倉を清掃

確認者文明

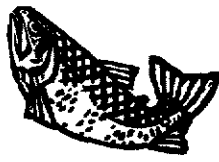
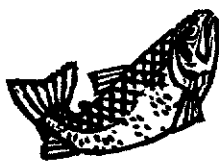
(7:50)

確認者特記欄：文明 (1/5)

午 ()

責任者確認欄：俊春 (1/5)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 16 年 11 月 5 日 (6 時 15 分～7 時 10 分) 天気：曇り 気温：10.8 ℃

(健康チェック表)

作業者名	○ 小川 悠治	○ 山崎 真	○ 早川 弘三	○ 外崎 嘉代
	5 荒谷 良治	○ 田中 伴枝	7 吉岡 義春	8 佐藤 健蔵
	○ 小野 秀敏	10 青木 敏則	11	12

確認者：文明

(6:15)

(選別場衛生状態確認表)

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ 海水で洗浄
- ・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：文明

(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 → ○
- ・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：文明

(7:25)

(選別・計量後の温度の測定)

氷の状態	(7:25) 良
鮮度タンク内海水温	(7:25) 4.2 ℃
秋サケ腹部内温度	(7:25) 4.8 ℃

確認者：文明

(7:25)

確認者特記欄： 荒谷 文明

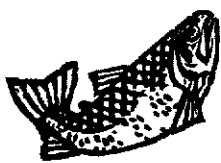
(11/5)

OK

責任者確認欄：荒谷 俊春

(11/5)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16 年 11 月 4 日 (3 時 57 分～6 時 25 分) 天気：晴 気温：19.2 ℃

〈健康チェック表〉

① 荒谷 文明	② 荒谷 俊春	③ 外崎 信一	④ 高橋 功
⑤ 田中 裕之	⑥ 田村 渉	⑦ 佐賀 慎悟	⑧ 田中 昭一
⑨ 村元 秀樹	⑩ 吉岡 義彦	11	12

確認者 文明

(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 :
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

確認者 文明

(4:25)

キャビン 船 倉

〈温度の測定〉

確認者 文明

(4:25)

漁場の海水温度	漁獲前	4:25 11.2 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	4:25 -1.7 ℃

船倉内の氷の状態	帰港時	良
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良
船倉内の海水温度	帰港時	4:25 4.8 ℃

〈船内清掃記録〉

確認者 文明

(8:00)

甲板を中心清掃

確認者特記欄：文明

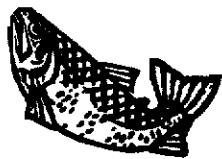
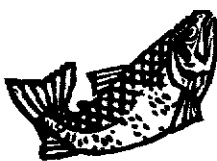
(11/4)

な

責任者確認欄：俊春

(11/4)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 16 年 11 月 14 日 (6 時 30 分～7 時 30 分) 天気：雨 気温：9.5 °C

（健康チェック表）

① 小川 悠治	② 山崎 真	③ 早川 弘三	④ 外崎 嘉代
⑤ 荒谷 良治	⑥ 田中 伴枝	⑦ 吉岡 義春	⑧ 佐藤 健蔵
⑨ 小野 秀敏	10 青木 敏則	11	12

確認者：文明

(6:30)

（選別場衛生状態確認表）

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ 海水で洗浄
- ・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 → ○
- ・海水の清潔度は → ○
- ・岸壁海水の状態は → ○
- ・作業場の状態は → ○

確認者：文明

(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 → ○
- ・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：文明

(7:55)

（選別・計量後の温度の測定）

水の状態	(7:55) 良
鮮度タンク内海水温	(7:55) 4.1 °C
秋サケ腹部内温度	(7:55) 4.7 °C

確認者：文明

(7:55)

確認者特記欄： 荒谷 文明

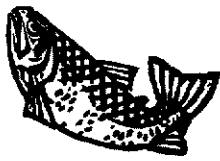
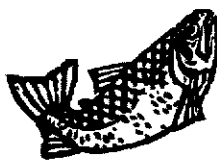
(1/4)

51

責任者確認欄：荒谷 俊春

(1/4)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表

実施日：平成 16 年 11 月 1 日 (2 時 45 分～4 時 45 分) 天気：雨 気温：12.5 ℃

〈健康チェック表〉

① 荒谷 文明	② 荒谷 俊春	③ 外崎 信一	④ 高橋 功
作業者名 ⑤ 田中 稔之	⑥ 田村 渉	⑦ 佐賀 慎悟	⑧ 田中 昭一
⑨ 村元 秀樹	⑩ 吉岡 義春	11	12

確認者文明

(2:38)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者文明

(3:05)

キャビン	船 倉
------	-----

〈温度の測定〉

確認者文明

(4:45)

漁場の海水温度	漁 獲 前	(3:05) 12.1 ℃
船倉内の海水温度	漁 獲 前	(3:05) -1.6 ℃

船倉内の氷の状態	帰港時	良
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良
船倉内の海水温度	帰港時	(4:45) 4.3 ℃

〈船内清掃記録〉

甲板、船倉を清掃

確認者文明

(5:30)

確認者特記欄：文明

(11/1)

OK

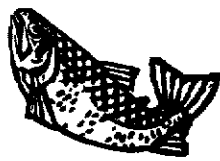
責任者確認欄：俊春

(11/1)

OK



選別場での確認表



実施日：平成 16 年 11 月 1 日 (4 時 50 分～5 時 15 分) 天気：晴 気温：13.0 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 小川 悠治	② 山崎 真	③ 早川 弘三	④ 外崎 嘉代
	⑤ 荒谷 良治	⑥ 田中 伴枝	⑦ 吉岡 義春	⑧ 佐藤 健蔵
	⑨ 小野 秀敏	10 青木 敏則	11	12

確認者：文明

(4:50)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ 海水で洗浄
- ・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 → ○
- ・海水の清潔度は → ○
- ・岸壁海水の状態は → ○
- ・作業場の状態は → ○

確認者：文明

(4:50)

チェック内容（作業終了後）

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

確認者：文明

(5:20)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:25) 良
鮮度タンク内海水温	(5:25) 3.9 °C
秋サケ腹部内温度	(5:25) 4.3 °C

確認者：文明

(5:25)

確認者特記欄：荒谷 文明

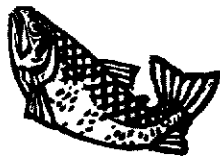
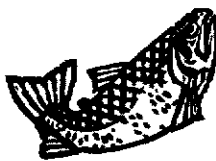
(1/1)

OK

責任者確認欄：荒谷 俊春

(1/1)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表

実施日：平成 16年 10月 30日（午時41分～午時50分）天気：晴 気温：22 °C

〈健康チェック表〉

① 荒谷 文明	② 荒谷 俊春	③ 外崎 信一	④ 高橋 功
⑤ 田中 穎之	⑥ 田村 渉	⑦ 佐賀 慎悟	⑧ 田中 昭一
⑨ 村元 秀樹	⑩ 吉岡 義春	⑪ 金利 謙造	12

確認者 文明

(2:38)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者 文明

(3:05)

キャビン

船 倉

〈温度の測定〉

確認者 文明

(4:50)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:05) 11.8 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:05) -1.8 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	良
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良
船倉内の海水温度	帰港時	(4:50) 4.5 °C

〈船内清掃記録〉

甲板を中心清掃

確認者 文明

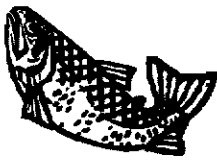
(5:20)

確認者特記欄：文明 (10:30)

手

責任者確認欄：俊春 (10:30)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 16 年 10 月 30 日 (4 時 50 分～5 時 10 分) 天気：晴 気温：24 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 小川 悠治	② 山崎 黙	③ 早川 弘三	④ 外崎 嘉代
	⑤ 荒谷 良治	⑥ 田中 伴枝	⑦ 吉岡 義春	⑧ 佐藤 健蔵
	⑨ 小野 秀敏	10 青木 敏則	11	12

確認者：文明

(4:50)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ 海水で洗浄
- ・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：文明

(4:50)

チェック内容（作業終了後）

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

確認者：文明

(5:15)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:15) 良
鮮度タンク内海水温	(5:15) 4.0 °C
秋サケ腹部内温度	(5:15) 4.4 °C

確認者：文明

(5:15)

確認者特記欄：荒谷 文明

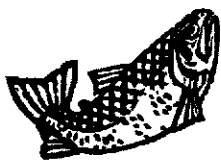
(10/30)

はい

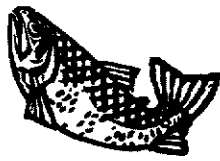
責任者確認欄：荒谷 俊春

(10/30)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16 年 10 月 29 日 (2 時 41 分～4 時 38 分) 天気：曇り 気温：24.9 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 荒谷 文明	② 荒谷 俊春	③ 外崎 信一	④ 高橋 功
	⑤ 田中 稔之	⑥ 田村 渉	⑦ 佐賀 慎悟	⑧ 田中 昭一
	⑨ 村元 秀樹	⑩ 吉岡義春	11	12

確認者 文明

(2:38)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者 文明

(3:04)

キャビン

船 倉

〈温度の測定〉

確認者 文明

(4:40)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:04) 12.0 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:04) -2.0 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	良
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良
船倉内の海水温度	帰港時	(4:40) 3.8 °C

〈船内清掃記録〉

甲板、船倉を清掃

確認者 文明

(5:15)

確認者特記欄：文明

(10/29)

OK

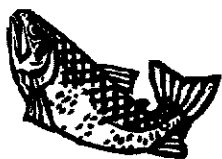
責任者確認欄：俊春

(10/29)

OK



選別場での確認表



実施日：平成 16 年 10 月 29 日 (4 時 40 分～ 5 時 00 分) 天気：曇 気温：5.5 ℃

〈健康チェック表〉

① 小川 悠治	② 山崎 真	③ 早川 弘三	④ 外崎 嘉代
⑤ 荒谷 良治	⑥ 田中 伴枝	⑦ 吉岡 義春	⑧ 佐藤 健蔵
⑨ 小野 秀敏	10 青木 敏則	11	12

確認者：文明

(4:40)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ 海水で洗浄
- ・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 → ○
- ・海水の清潔度は → ○
- ・岸壁海水の状態は → ○
- ・作業場の状態は → ○

確認者：文明

(4:40)

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：文明

(5:10)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:10) 良
鮮度タンク内海水温	(5:10) 3.7 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:10) 3.8 ℃

確認者：文明

(5:10)

確認者特記欄：荒谷 文明

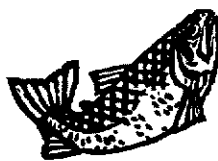
(10/29)

OK

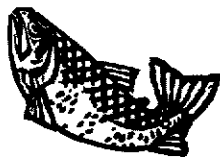
責任者確認欄：荒谷 俊春

(10/29)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16年 10月 28日 (2時56分～4時56分) 天気：晴 気温：15 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 荒谷 文明	② 荒谷 俊春	③ 外崎 信一	④ 高橋 功
	⑤ 田中 祐之	⑥ 田村 渉	⑦ 佐賀 慎悟	⑧ 田中 昭一
	⑨ 村元 秀樹	⑩ 吉岡 俊春	11	12

確認者 文明

(2:53)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は → ○ 海水で洗浄
- ・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 2:25 2回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

確認者 文明

(3:20)

キャビン

船 倉

〈温度の測定〉

確認者 文明

(4:56)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:20) 12.2 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:20) -2.2 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	良
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良
船倉内の海水温度	帰港時	4:56 4.0 °C

〈船内清掃記録〉

甲板を中心清掃

確認者 文明

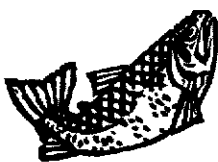
(5:45)

確認者特記欄：文明 (10:08)

特記なし

責任者確認欄：俊春 (10:08)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 16年 10月 28日 (5時00分～5時20分) 天気：晴 気温：-0.9 ℃

〈健康チェック表〉

① 小川 悠治	② 山崎 熟	③ 早川 弘三	④ 外崎 嘉代
⑤ 荒谷 良治	⑥ 田中 伴枝	⑦ 吉岡 義春	⑧ 佐藤 健蔵
⑨ 小野 秀敏	10 青木 敏則	11	12

確認者：文明

(5:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ 海水で洗浄
- ・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：文明

(5:00)

チェック内容（作業終了後）

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

確認者：文明

(5:35)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:40) 良
鮮度タンク内海水温	(5:40) 37 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:40) 39 ℃

確認者：文明

(5:40)

確認者特記欄：荒谷 文明

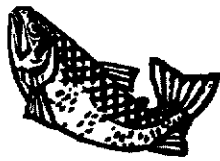
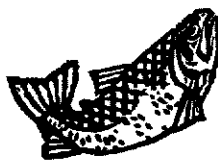
(10/28)

責任者確認欄：荒谷 俊春

(10/28)

持込なし

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表

実施日：平成 16 年 10 月 27 日 (2 時 43 分～4 時 47 分) 天気：曇 気温：6.8 ℃

〈健康チェック表〉

① 荒谷 文明	② 荒谷 俊春	③ 外崎 健一	④ 高橋 功
⑤ 田中 祐之	⑥ 田村 渉	⑦ 佐賀 慎悟	⑧ 田中 昭一
⑨ 村元 秀樹	⑩ 吉岡 美香	11	12

確認者 文明

(2:40)

〈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 2 : 26 2回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

確認者 文明

(3:07)

キャビン

船倉

〈温度の測定〉

確認者 文明

(4:47)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:07) 12.8 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:07) -2.1 ℃

船倉内の氷の状態	帰港時	良
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良
船倉内の海水温度	帰港時	(4:47) 4.0 ℃

〈船内清掃記録〉

甲板を中心に清掃

確認者 文明

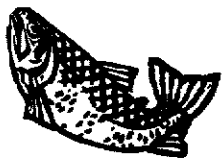
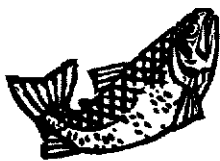
(5:40)

確認者特記欄：文明 (10:37)

守り

責任者確認欄：俊春 (10:37)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 16年 10月 27日 (4時53分～5時20分) 天気：霧 気温：-21 °C

〈健康チェック表〉

① 小川 悠治	② 山崎 黙	③ 早川 弘三	④ 外崎 嘉代
⑤ 荒谷 良治	⑥ 田中 伴枝	⑦ 吉岡 義春	⑧ 佐藤 健蔵
⑨ 小野 秀敏	⑩ 青木 敏則	11	12

確認者：文明

(4:50)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ 海水で洗浄
- ・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：文明

(4:50)

チェック内容（作業終了後）

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

確認者：文明

(5:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:35) 良
鮮度タンク内海水温	(5:35) 5.7 °C
秋サケ腹部内温度	(5:35) 3.9 °C

確認者：文明

(5:35)

確認者特記欄：荒谷 文明

(10/27)

責任者確認欄：荒谷 俊春

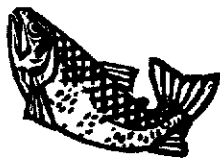
(10/27)

OK

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16 年 10 月 26 日（2 時 45 分～4 時 50 分）天気：晴 気温：24 °C

〈健康チェック表〉

① 荒谷 文明	② 荒谷 俊春	③ 外崎 信一	④ 高橋 功
⑤ 田中 祐之	⑥ 田村 渉	⑦ 佐賀 慎悟	⑧ 田中 昭一
⑨ 村元 秀樹	⑩ 吉岡 義春	11	12

確認者 文明

(10/26)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は → ○ 海水で洗浄
- ・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 20kg 2回目 3回目 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

確認者 文明

(10/26)

キャビン

船 倉

〈温度の測定〉

確認者 文明

(10/26)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:06) 13.0 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:06) -2.0 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	良
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良
船倉内の海水温度	帰港時	(4:50) 4.2 °C

〈船内清掃記録〉

確認者 文明

(10/26)

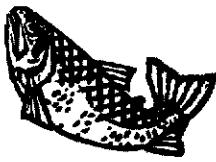
甲板、船倉を念入りに清掃

確認者特記欄：文明 (10/26)

OK

責任者確認欄：俊春 (10/26)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 16 年 10 月 26 日 (4 時 55 分～5 時 15 分) 天気：晴 気温：3.8 ℃

〈健康チェック表〉

① 小川 悠治	② 山崎 真	③ 早川 弘三	④ 外崎 嘉代
⑤ 荒谷 良治	⑥ 田中 伴枝	⑦ 吉岡 義春	⑧ 佐藤 健蔵
⑨ 小野 秀敏	⑩ 青木 敏則	11	12

確認者：文明

(4:55)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ 海水で洗浄
- ・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：文明

(4:55)

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：文明

(5:25)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:25) 良
鮮度タンク内海水温	(5:25) 3.9 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:25) 4.1 ℃

確認者：文明

(5:25)

確認者特記欄：荒谷 文明

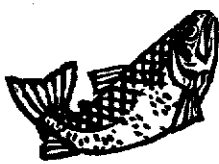
(10/26)

責任者確認欄：荒谷 俊春

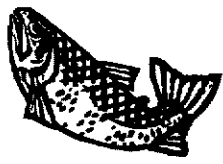
(10/26)

なし

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16年 10月 25日 (2時47分～5時06分) 天気：晴 気温：10 °C

〈健康チェック表〉

① 荒谷 文明	② 荒谷 俊春	③ 外崎 信一	④ 高橋 功
⑤ 田中 穎之	⑥ 田村 渉	⑦ 佐賀 慎悟	⑧ 田中 昭一
⑨ 村元 秀樹	⑩ 吉岡 義春	11	12

確認者 文明

(2:45)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者 文明

(3:10)

キャビン

船 倉

〈温度の測定〉

確認者 文明

(5:06)

漁場の海水温度	漁 獲 前	(3:10) 13.3 °C
船倉内の海水温度	漁 獲 前	(3:10) -2.0 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	良
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良
船倉内の海水温度	帰港時	(5:06) 4.5 °C

〈船内清掃記録〉

甲板、船倉を清掃

確認者 文明

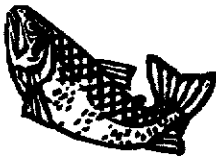
(6:20)

確認者特記欄：文明 (10/25)

サ(

責任者確認欄：俊春 (10/25)

オ



選別場での確認表

実施日：平成 16 年 10 月 25 日 (5 時 10 分～5 時 55 分) 天気：晴 気温：30 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 小川 悠治	② 山崎 真	③ 早川 弘三	④ 外崎 嘉代
	⑤ 荒谷 良治	⑥ 田中 伴枝	⑦ 吉岡 義春	⑧ 佐藤 健蔵
	⑨ 小野 秀敏	⑩ 青木 敏則	⑪ 村元 亮樹	12

確認者：文明

(5:10)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ 海水で洗浄
- ・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：文明

(5:10)

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：文明

(6:15)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:15) 良
鮮度タンク内海水温	(6:15) 3.7 °C
秋サケ腹部内温度	(6:15) 4.4 °C

確認者：文明

(6:15)

確認者特記欄：荒谷 文明

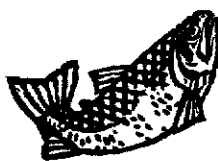
(10/25)

なし

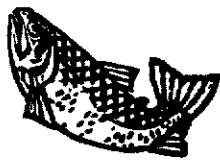
責任者確認欄：荒谷 俊春

(10/25)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16 年 10 月 23 日 (2 時 43 分 ~ 4 時 55 分) 天気：晴 気温：23 °C

〈健康チェック表〉

① 荒谷 文明	② 荒谷 俊春	③ 外崎 信一	④ 高橋 功
作業者名 ⑤ 田中 祐之	⑥ 田村 渉	⑦ 佐賀 慎悟	⑧ 田中 昭一
⑨ 村元 秀樹	⑩ 吉岡 義春	⑪ 金利 蘭	12

確認者 文明

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

確認者 文明

(2 : 07)

キャビン

船 倉

〈温度の測定〉

確認者 文明

(4 : 55)

漁場の海水温度	漁 獲 前	(3 : 07) 13.9 °C
船倉内の海水温度	漁 獲 前	(3 : 07) -2.0 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	良
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良
船倉内の海水温度	帰港時	(4 : 55) 4.3 °C

〈船内清掃記録〉

確認者 文明

(6 : 10)

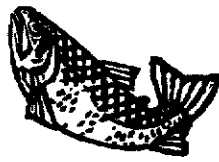
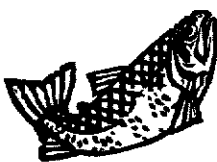
甲板を中心清掃

確認者特記欄： 文明 (10/23)

5/1

責任者確認欄： 俊春 (10/23)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 16 年 6 月 23 日 (5 時 00 分～6 時 45 分) 天気：晴 気温：7.8 °C

〈健康チェック表〉

	① 小川 悠治	② 山崎 真	③ 早川 弘三	④ 外崎 嘉代
作業者名	⑤ 荒谷 良治	6 田中 伴枝	7 吉岡 義春	8 佐藤 健藏
	⑨ 小野 秀敏	10 青木 敏則	11	12

確認者：文明

(5:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ 海水で洗浄
- ・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：文明

(5:00)

チェック内容（作業終了後）

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

確認者：文明

(6:05)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:05) 良
鮮度タンク内海水温	(6:05) 3.9 °C
秋サケ腹部内温度	(6:05) 4.2 °C

確認者：文明

(6:05)

確認者特記欄：荒谷 文明

(10/23)

責任者確認欄：荒谷 俊春

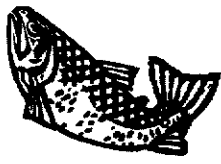
(10/23)

な

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16 年 10 月 22 日（2 時 45 分～5 時 14 分）天気：雲り 気温：8.5 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 荒谷 文明	② 荒谷 俊春	③ 外崎 信一	④ 高橋 功	確認者文明 (2:42)
	⑤ 田中 権之	⑥ 田村 渉	⑦ 佐賀 慎悟	⑧ 田中 昭一	
	⑨ 村元 秀樹	⑩ 吉岡 義彦	11	12	

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は → ○ 海水で洗浄
- ・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 252回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

確認者文明

(3:10)

キャビン

船 倉

〈温度の測定〉

確認者文明

(5:15)

漁場の海水温度	漁 獲 前	(3:10) 13.8 ℃
船倉内の海水温度	漁 獲 前	(3:10) -2.0 ℃

船倉内の氷の状態	帰港時	良
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良
船倉内の海水温度	帰港時	(5:15) 4.9 ℃

〈船内清掃記録〉

確認者文明

(6:40)

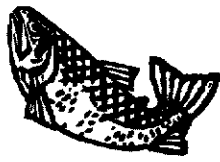
甲板、船倉を清掃

確認者特記欄：文明 (10/22)

なし

責任者確認欄：俊春 (10/22)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 16 年 10 月 22 日 (5 時 20 分～6 時 15 分) 天気：晴 気温：7.5 ℃

（健康チェック表）

作業者名	① 小川 悠治	② 山崎 勲	③ 早川 弘三	④ 外崎 嘉代
	⑤ 荒谷 良治	⑥ 田中 伴枝	⑦ 吉岡 義春	⑧ 佐藤 健蔵
	⑨ 小野 秀敏	⑩ 青木 敏則	11	12

確認者：文明

(5:20)

（選別場衛生状態確認表）

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ 海水で洗浄
- ・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 → ○
- ・海水の清潔度は → ○
- ・岸壁海水の状態は → ○
- ・作業場の状態は → ○

確認者：文明

(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：文明

(6:30)

（選別・計量後の温度の測定）

確認者：文明

(6:30)

氷の状態	(6:30) 良
鮮度タンク内海水温	(6:30) 3.9 ℃
秋サケ腹部内温度	(6:30) 4.7 ℃

確認者特記欄： 荒谷 文明

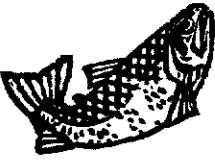
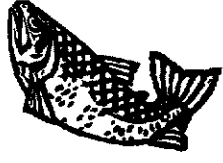
(10/22)

○

責任者確認欄： 荒谷 俊春

(10/22)

○


出港・漁獲から帰港までの確認表


実施日：平成 16 年 10 月 21 日 (2 時 43 分～4 時 56 分) 天気：曇り 気温：14.8 ℃

〈健康チェック表〉

① 荒谷 文明	② 荒谷 俊春	③ 外崎 信一	④ 高橋 功
作業者名 ⑤ 田中 稔之	⑥ 田村 渉	⑦ 佐賀 慎悟	⑧ 田中 昭一
⑨ 村元 秀樹	⑩ 吉岡義齊	11	12

確認者 文明

(10/21)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は → ○ 海水で洗浄
- ・キャビンの中は → ○
- ・船倉の周りは → ○
- ・船倉の中は → ○
- ・氷の投入は → 1回目 2 : 10 2回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

確認者 文明

(3:06)

キャビン 船 倉

〈温度の測定〉

確認者 文明

(4:56)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:06) 14.1 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:06) -2.0 ℃

船倉内の氷の状態	帰港時	良
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良
船倉内の海水温度	帰港時	(4:56) 4.3 ℃

〈船内清掃記録〉

確認者 文明

(5:40)

甲板を中心、清掃

確認者特記欄： 文明

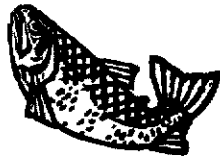
(10/21)

OK

責任者確認欄： 俊春

(10/21)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 16 年 10 月 21 日 (午時 57 分～5時 25 分) 天気：曇り 気温：13.6 ℃

（健康チェック表）

作業者名	① 小川 悠治	② 山崎 熱	③ 早川 弘三	④ 外崎 嘉代
	⑤ 荒谷 良治	⑥ 田中 伴枝	⑦ 吉岡 義春	⑧ 佐藤 健藏
	⑨ 小野 秀敏	10 青木 敏則	11	12

確認者：文明

(10:57)

（選別場衛生状態確認表）

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ 海水で洗浄
- ・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：文明

(10:57)

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：文明

(10:58)

（選別・計量後の温度の測定）

氷の状態	(10:40) 变
鮮度タンク内海水温	(10:40) 9.7 ℃
秋サケ腹部内温度	(10:40) 4.2 ℃

確認者：文明

(10:40)

確認者特記欄： 荒谷 文明

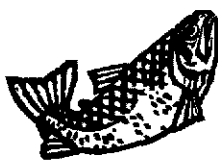
(10:51)

OK

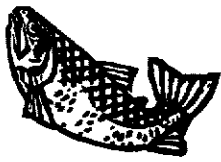
責任者確認欄： 荒谷 俊春

(10:51)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16 年 10 月 20 日 (2 時 49 分～4 時 53 分) 天気：晴り 気温：12.8 ℃

(健康チェック表)

① 荒谷 文明	② 荒谷 俊春	③ 外崎 信一	④ 高橋 功
⑤ 田中 稔之	⑥ 田村 渉	⑦ 佐賀 慎悟	⑧ 田中 昭一
⑨ 村元 秀樹	10 吉岡義有	11	12

確認者 文明

(2:49)

(船内衛生状態確認表)

チェック内容

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

確認者 文明

(3:12)

キャビン 船 倉

(温度の測定)

確認者 文明

(4:53)

漁場の海水温度	漁 獲 前	(3:12) 14.8 ℃
船倉内の海水温度	漁 獲 前	(3:12) -2.1 ℃

船倉内の氷の状態	帰港時	良
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良
船倉内の海水温度	帰港時	(4:53) 4.2 ℃

(船内清掃記録)

確認者 文明

(5:40)

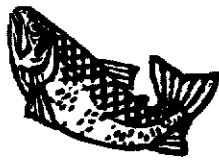
甲板 船倉を清掃

確認者特記欄： 文明 (10/20)

特になし

責任者確認欄：俊春 (10/20)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 16 年 10 月 20 日 (午時 55 分～午時 20 分) 天気：曇り 気温：11.2 ℃

〈健康チェック表〉

<input checked="" type="radio"/> 小川 悠治	<input checked="" type="radio"/> 山崎 真	<input checked="" type="radio"/> 早川 弘三	<input checked="" type="radio"/> 外崎 嘉代
作業者名 <input checked="" type="radio"/> 荒谷 良治	<input checked="" type="radio"/> 田中 伴枝	<input checked="" type="radio"/> 吉岡 義春	<input checked="" type="radio"/> 佐藤 健蔵
<input checked="" type="radio"/> 小野 秀敏	10 青木 敏則	11	12

確認者：文明

(4:55)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → 海水で洗浄
- ・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：文明

(4:55)

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：文明

(5:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:30) 良
鮮度タンク内海水温	(5:30) 3.9 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:30) 4.2 ℃

確認者：文明

(5:30)

確認者特記欄：荒谷 文明

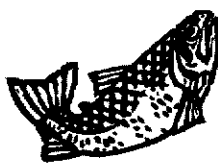
(10/20)

特になし

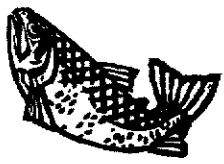
責任者確認欄：荒谷 俊春

(10/20)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16 年 10 月 19 日 (2 時 14 分～4 時 20 分) 天気：晴 気温：5.3 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 荒谷 文明	② 荒谷 俊春	③ 外崎 信一	④ 高橋 功
	⑤ 田中 稔之	⑥ 田村 渉	⑦ 佐賀 慎悟	⑧ 田中 昭一
	⑨ 村元 秀樹	⑩ 吉岡 義春	11	12

確認者 文明

(2:10)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は → ○ 海水で洗浄
- ・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 / : 55 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

確認者 文明

(2:38)

キャビン

船 倉

〈温度の測定〉

確認者 文明

(4:20)

漁場の海水温度	漁 獲 前	(2:38) 13.9 ℃
船倉内の海水温度	漁 獲 前	(2:38) -2.3 ℃

船倉内の氷の状態	帰港時	良
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良
船倉内の海水温度	帰港時	(4:20) 3.9 ℃

〈船内清掃記録〉

確認者 文明

(5:15)

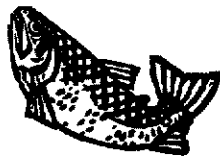
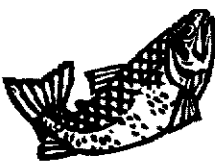
甲板を中心 清掃

確認者特記欄：文明 (19/9)

まく

責任者確認欄：俊春 (19/9)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 16 年 10 月 19 日 (午時 25 分～午時 50 分) 天気： 晴 気温： 24 °C

（健康チェック表）

作業者名	① 小川 悠治	② 山崎 黙	③ 早川 弘三	④ 外崎 嘉代
	⑤ 荒谷 良治	⑥ 田中 伴枝	⑦ 吉岡 義春	⑧ 佐藤 健蔵
	⑨ 小野 秀敏	10 青木 敏則	11	12

確認者：文明

(4:25)

（選別場衛生状態確認表）

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ 海水で洗浄
- ・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：文明

(4:25)

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：文明

(4:55)

（選別・計量後の温度の測定）

氷の状態	(5:00) 寝
鮮度タンク内海水温	(5:00) 3.7 °C
秋サケ腹部内温度	(5:00) 3.9 °C

確認者：文明

(5:00)

確認者特記欄： 荒谷 文明

(10/9)

責任者確認欄： 荒谷 俊春

(10/9)

OK

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表

実施日：平成 16 年 10 月 18 日 (2 時 20 分 ~ 4 時 40 分) 天気：晴 気温：2.3 °C

〈健康チェック表〉

① 荒谷 文明	② 荒谷 俊春	③ 外崎 信一	④ 高橋 功
作業者名 ⑤ 田中 稔之	⑥ 田村 渉	⑦ 佐賀 慎悟	⑧ 田中 昭一
⑨ 村元 秀樹	⑩ 吉岡 義脣	11	12

確認者 文明

(2 : 12)

〈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 2:00 2回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

確認者 文明

(2 : 43)

キャビン

船 倉

〈温度の測定〉

確認者 文明

(4 : 40)

漁場の海水温度	漁 獲 前	(2:43) 14.2 °C
船倉内の海水温度	漁 獲 前	(2:43) -2.3 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	良
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良
船倉内の海水温度	帰港時	(4:40) 4.3 °C

〈船内清掃記録〉

確認者 文明

(6 : 00)

甲板、船倉を清掃

確認者特記欄： 文明

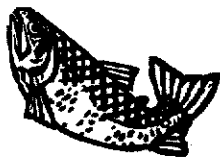
(10/18)

51

責任者確認欄：俊春

(10/18)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 16 年 10 月 18 日 (午時 45 分～午時 55 分) 天気：晴 気温：22.7 ℃

〈健康チェック表〉

	① 小川 悠治	② 山崎 勲	③ 早川 弘三	④ 外崎 嘉代
作業者名	⑤ 荒谷 良治	⑥ 田中 伴枝	⑦ 吉岡 義春	⑧ 佐藤 健蔵
	⑨ 小野 秀敏	⑩ 青木 敏則	11	12

確認者：文明

(4:45)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ 海水で洗浄
- ・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：文明

(4:45)

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：文明

(4:55)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(4:55) 良
鮮度タンク内海水温	(4:55) 3.9 ℃
秋サケ腹部内温度	(4:55) 4.3 ℃

確認者：文明

(4:55)

確認者特記欄：荒谷 文明

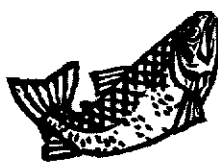
(10/18)

責任者確認欄：荒谷 俊春

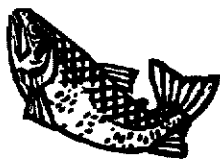
(10/18)

OK

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16 年 10 月 16 日 (2 時 3 分～4 時 2 分) 天気：晴 気温：4.9 ℃

<健康チェック表>

作業者名	① 荒谷 文明	② 荒谷 俊春	③ 外崎 信一	④ 高橋 功
	⑤ 田中 稔之	⑥ 田村 渉	⑦ 佐賀 慎悟	⑧ 田中 昭一
	⑨ 村元 秀樹	⑩ 吉岡 義春	11	12

確認者 文明

(2:10)

<船内衛生状態確認表>

チェック内容

- ・甲板は → ○ 海水で洗浄
- ・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 2:00 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

確認者 文明

(2:38)

キャビン 船 倉

<温度の測定>

確認者 文明

(4:50)

漁場の海水温度	漁 獲 前	(2:38) 15.5 ℃
船倉内の海水温度	漁 獲 前	(2:38) -2.0 ℃

船倉内の氷の状態	帰港時	良
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良
船倉内の海水温度	帰港時	(4:30) 4.4 ℃

<船内清掃記録>

確認者 文明

(5:25)

甲板を中心清掃

確認者特記欄： 文明

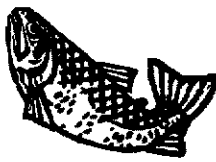
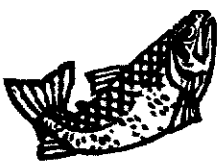
(10/16)

な

責任者確認欄：俊春

(10/16)

ok



選別場での確認表

実施日：平成 16 年 10 月 16 日 (4 時 35 分～ 5 時 05 分) 天気：晴 気温：25 ℃

〈健康チェック表〉

① 小川 悠治	② 山崎 真	③ 早川 弘三	④ 外崎 嘉代
作業者名 ⑤ 荒谷 良治	⑥ 田中 伴枝	⑦ 吉岡 義春	⑧ 佐藤 健蔵
⑨ 小野 秀敏	⑩ 青木 敏則	⑪ 金利 薩摩	12

確認者：文明

(4:35)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ 海水で洗浄
- ・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：文明

(4:35)

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：文明

(5:15)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:20) 良
鮮度タンク内海水温	(5:20) 3.8 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:20) 4.3 ℃

確認者：文明

(5:20)

確認者特記欄：荒谷 文明

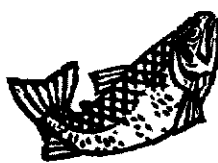
(10/6)

責任者確認欄：荒谷 俊春

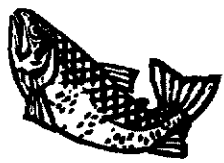
(10/6)

5:

K



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16 年 10 月 15 日 (2 時 0 分 ~ 4 時 27 分) 天気：晴 気温：4.0 ℃

〈健康チェック表〉

① 荒谷 文明	② 荒谷 俊春	③ 外崎 信一	④ 高橋 功
作業者名 ⑤ 田中 稔之	⑥ 田村 渉	⑦ 佐賀 慎悟	⑧ 田中 昭一
⑨ 村元 秀樹	⑩ 吉岡義春	11	12

確認者 文明

(2:09)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者 文明

(2:38)

キャビン	船 倉
------	-----

〈温度の測定〉

確認者 文明

(4:27)

漁場の海水温度	漁 獲 前	(2:38) 15.7 ℃
船倉内の海水温度	漁 獲 前	(2:38) -2.2 ℃

船倉内の氷の状態	帰港時	良
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良
船倉内の海水温度	帰港時	(4:27) 4.0 ℃

〈船内清掃記録〉

確認者 文明

(5:20)

甲板 船倉を念入りに清掃

確認者特記欄：文明

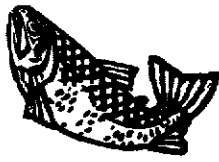
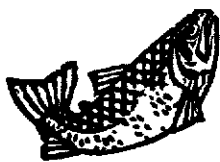
(10/15)

ひく

責任者確認欄：俊春

(10/15)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 16 年 10 月 15 日 (4 時 30 分～5 時 00 分) 天気：晴 気温：4.5 ℃

〈健康チェック表〉

① 小川 悠治	② 山崎 真	③ 早川 弘三	④ 外崎 嘉代
作業者名 ⑤ 荒谷 良治	⑥ 田中 伴枝	⑦ 吉岡 義春	⑧ 佐藤 健蔵
⑨ 小野 秀敏	⑩ 青木 敏則	11	12

確認者：文明

(4:30)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ 海水で洗浄
- ・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：文明

(4:30)

チェック内容（作業終了後）

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

確認者：文明

(5:10)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:15) 良
鮮度タンク内海水温	(5:15) 3.7 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:15) 4.0 ℃

確認者：文明

(5:15)

確認者特記欄：荒谷 文明

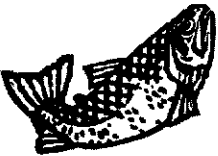
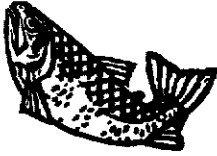
(10/15)

51

責任者確認欄：荒谷 俊春

(10/15)

OK


出港・漁獲から帰港までの確認表


実施日：平成 16 年 10 月 14 日 (2 時 13 分～4 時 30 分) 天気：晴 気温：P. 9 °C

(健康チェック表)

① 荒谷 文明	② 荒谷 俊春	③ 外崎 健一	④ 高橋 功
作業者名 ⑤ 田中 稔之	⑥ 田村 渉	⑦ 佐賀 慎悟	⑧ 田中 昭一
⑨ 村元 秀樹	⑩ 吉岡 美春	11	12

確認者 文明

(2:10)

(船内衛生状態確認表)

チェック内容

- ・甲板は → ○ 海水で洗浄
- ・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 2:00 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

確認者 文明

(2:38)

キャビン

船倉

(温度の測定)

確認者 文明

(4:30)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:38) 15.7 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:38) -2.2 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	良
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良
船倉内の海水温度	帰港時	(4:30) 4.5 °C

(船内清掃記録)

確認者 文明

(5:35)

甲板を中心清掃

確認者特記欄：文明 (10/14)

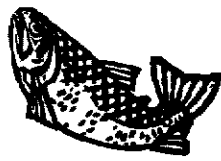
なし

責任者確認欄：俊春 (10/15)

OK



選別場での確認表



実施日：平成 16年 10月 14日 (午時 35分～午時 15分) 天気：晴 気温：29.5 °C

〈健康チェック表〉

① 小川 悠治	② 山崎 獣	③ 早川 弘三	④ 外崎 嘉代
⑤ 荒谷 良治	⑥ 田中 伴枝	7 吉岡 義春	8 佐藤 健蔵
⑦ 小野 秀敏	10 青木 敏則	11	12

確認者：文明

(5:15)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ 海れて洗浄
- ・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：文明

(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 → ○
- ・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：文明

(5:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:30) 良
鮮度タンク内海水温	(5:30) 3.9 °C
秋サケ腹部内温度	(5:30) 4.4 °C

確認者：文明

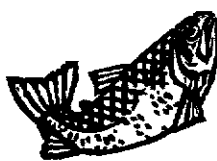
(5:30)

確認者特記欄：荒谷 文明 (10/14)

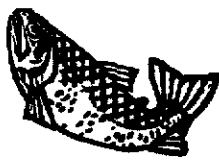
な

責任者確認欄：荒谷 俊春 (10/14)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16 年 10 月 13 日 (2 時 14 分～4 時 38 分) 天気：曇り 気温：14.5 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 荒谷 文明	② 荒谷 俊春	③ 外崎 信一	④ 高橋 功
	⑤ 田中 稔之	⑥ 田村 渉	⑦ 佐賀 慎悟	⑧ 田中 昭一
	⑨ 村元 秀樹	⑩ 吉岡 義春	11	12

確認者 文明

(2:11)

〈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 2:00 2回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

確認者 文明

(2:38)

キャビン 船 倉

〈温度の測定〉

確認者 文明

(4:38)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:38) 15.8 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:38) -2.1 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	良
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良
船倉内の海水温度	帰港時	4:38 4.3 °C

〈船内清掃記録〉

確認者 文明

(5:23)

甲板、船倉を清掃

確認者特記欄：文明

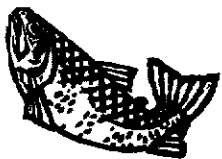
(10/3)

は (

責任者確認欄：俊春

(10/3)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 16 年 10 月 13 日 (午時 45 分～午時 15 分) 天気：曇り 気温：15.2 ℃

〈健康チェック表〉

① 小川 悠治	② 山崎 勲	③ 早川 弘三	④ 外崎 嘉代
⑤ 荒谷 良治	⑥ 田中 伴枝	⑦ 吉岡 義春	⑧ 佐藤 健蔵
⑨ 小野 秀敏	⑩ 青木 敏則	11	12

確認者：文明

(4:43)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ 海水を洗浄
- ・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：文明

(4:43)

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：文明

(5:20)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:23) 良
鮮度タンク内海水温	(5:23) 3.8 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:23) 4.2 ℃

確認者：文明

(5:23)

確認者特記欄：荒谷 文明

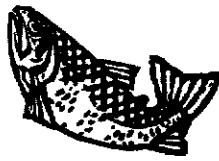
(10/13)

手印

責任者確認欄：荒谷 俊春

(10/13)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表

実施日：平成 16年 10月 12日 (2時21分～4時37分) 天気：晴 気温：13.7 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 荒谷 文明	② 荒谷 俊春	③ 外崎 信一	④ 高橋 功
	⑤ 田中 祐之	⑥ 田村 渉	⑦ 佐賀 慎悟	⑧ 田中 昭一
	⑨ 村元 秀樹	⑩ 吉岡 義春	11	12

確認者 文明

(2:18)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は → ○ 海れて洗浄
- ・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 2:00 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

確認者 文明

(2:45)

キャビン

船 倉

〈温度の測定〉

確認者 文明

(4:37)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:45) 15.2 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:45) -2.2 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	良
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良
船倉内の海水温度	帰港時	(4:37) 3.6 °C

〈船内清掃記録〉

確認者 文明

(5:25)

甲板、船倉を清掃

確認者特記欄：文明

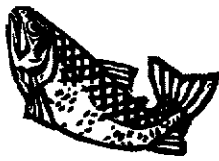
(10/12)

特になし

責任者確認欄：俊春

(10/12)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 16年 10月 12日 (午時 40分～5時 05分) 天気：晴 気温：14.5 °C

〈健康チェック表〉

① 小川 悠治	② 山崎 真	③ 早川 弘三	④ 外崎 嘉代
⑤ 荒谷 良治	⑥ 田中 伴枝	⑦ 吉岡 義春	⑧ 佐藤 健蔵
⑨ 小野 秀敏	⑩ 青木 敏則	11	12

確認者 文明

(4:40)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ 海水で洗浄
- ・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 文明

(4:40)

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 文明

(5:20)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:20) 良
鮮度タンク内海水温	(5:20) 3.8 °C
秋サケ腹部内温度	(5:20) 3.8 °C

確認者 文明

(5:20)

確認者特記欄： 荒谷 文明

(10/12)

責任者確認欄：荒谷 俊春

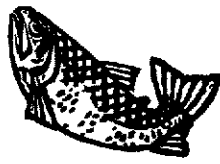
(10/12)

特になし

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16年 10月 11日（2時39分～7時58分）天気：曇り 気温：12.7 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 荒谷 文明	② 荒谷 俊春	③ 外崎 信一	④ 高橋 功
	⑤ 田中 権之	⑥ 田村 渉	⑦ 佐賀 慎悟	⑧ 田中 昭一
	⑨ 村元 秀樹	⑩ 吉岡 義春	⑪ 金刺 雄雄	12

確認者 文明

(2:28)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者 文明

(3:01)

キャビン 船 倉

〈温度の測定〉

確認者 文明

(3:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:01) 15.0 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:01) -2.2 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	良
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良
船倉内の海水温度	帰港時	(5:00) -2.2 °C

〈船内清掃記録〉

甲板、船倉を念入りに清掃

確認者 文明

(4:00)

確認者特記欄：文明

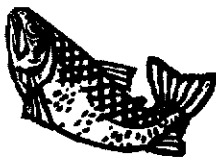
(10/11)

OK

責任者確認欄：俊春

(10/11)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 16 年 10 月 11 日 (5 時 03 分～5 時 40 分) 天気：曇 気温：12.6 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	○ 小川 悠治	○ 山崎 勲	○ 早川 弘三	○ 外崎 嘉代
	○ 荒谷 良治	○ 鈴中 伴枝	○ 吉岡 義春	○ 佐藤 健蔵
	○ 小野 秀敏	○ 青木 敏則	11	12

確認者：文明

(5:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ 海水で洗浄
- ・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：文明

(5:00)

チェック内容（作業終了後）

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

確認者：文明

(5:55)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:55) 良
鮮度タンク内海水温	(5:55) 3.9 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:55) 4.1 ℃

確認者：文明

(5:55)

確認者特記欄：荒谷 文明

(〇/〇)

なし

責任者確認欄：荒谷 俊春

(〇/〇)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表

実施日：平成 16 年 10 月 9 日 (2 時 20 分～4 時 30 分) 天気：晴 気温：12.8 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 荒谷 文明	② 荒谷 俊春	③ 外崎 信一	④ 高橋 功
	⑤ 田中 穎之	⑥ 田村 渉	⑦ 佐賀 慎悟	⑧ 田中 昭一
	⑨ 村元 秀樹	⑩ 金利 蔡雄	⑪ 吉岡 義春	12

確認者 文明

(2:15)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は → ○ 海水で洗浄
- ・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 2:00 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

確認者 文明

(2:42)

キャビン

船倉

〈温度の測定〉

確認者 文明

(4:30)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:42)
		15.9 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:42) -2.1 ℃

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

〈船内清掃記録〉

確認者 文明

(5:20)

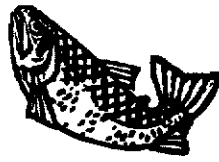
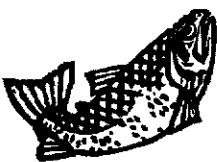
甲板を中心に清掃

確認者特記欄：文明 (10/9)

51

責任者確認欄：俊春 (10/9)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 16 年 10 月 9 日 (4 時 35 分～5 時 05 分) 天気：晴り 気温：14.0 ℃

（健康チェック表）

① 小川 悠治	② 山崎 真	③ 早川 弘三	④ 外崎 嘉代
作業者名 ⑤ 荒谷 良治	⑥ 田中 伴枝	⑦ 吉岡 義春	⑧ 佐藤 健蔵
9 小野 秀敏	10 青木 敏則	11	12

確認者：文明

(4:35)

（選別場衛生状態確認表）

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ 海水洗浄
- ・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：文明

(4:35)

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：文明

(5:10)

（選別・計量後の温度の測定）

水の状態	(3:15) 液
鮮度タンク内海水温	(5:15) 3.8 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:15) 4.1 ℃

確認者：文明

(5:15)

確認者特記欄：荒谷 文明

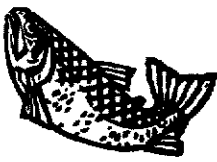
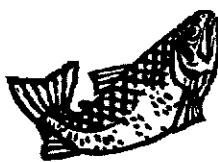
(PQ)

責任者確認欄：荒谷 俊春

(10/9)

OK

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表

実施日：平成 16年 10月 8日 (2時18分～4時32分) 天気：曇 気温：9.6 ℃

(健康チェック表)

作業者名	① 荒谷 文明	② 荒谷 俊春	③ 外崎 信一	④ 高橋 功
	⑤ 田中 総之	⑥ 田村 渉	⑦ 佐賀 慎悟	⑧ 田中 昭一
	9 村元 秀樹	⑩ 吉岡 義春	11	12

確認者 文明

(2:15)

(船内衛生状態確認表)

チェック内容

- ・甲板は → ○ 浸れて洗浄
- ・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 2:00 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

確認者 文明

(2:42)

キャビン

船 倉

(温度の測定)

確認者 文明

(4:32)

漁場の海水温度	漁 獲 前	(2:42) 16.0 ℃
船倉内の海水温度	漁 獲 前	(2:42) -2.1 ℃

船倉内の氷の状態	帰港時	良
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良
船倉内の海水温度	帰港時	(4:32) 4.6 ℃

(船内清掃記録)

甲板、船倉を清掃

確認者 文明

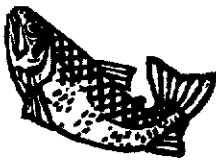
(5:40)

確認者特記欄： 文明 (10/8)

午前 11

責任者確認欄： 俊春 (10/8)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 16 年 8 月 8 日 (午時 35 分～午時 50 分) 天気：曇り 気温：8.8 ℃

（健康チェック表）

① 小川 悠治	② 山崎 黙	③ 早川 弘三	④ 外崎 嘉代
⑤ 荒谷 良治	⑥ 田中 伴枝	⑦ 吉岡 義春	⑧ 佐藤 健蔵
⑨ 小野 秀敏	10 青木 敏則	11	12

確認者：文明

(4:35)

（選別場衛生状態確認表）

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ 海水で洗浄
- ・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：文明

(4:35)

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：文明

(5:30)

（選別・計量後の温度の測定）

氷の状態	(5:30) 良
鮮度タンク内海水温	(5:30) 3.6 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:30) 4.4 ℃

確認者：文明

(5:30)

確認者特記欄：荒谷 文明

(10/8)

特記：印

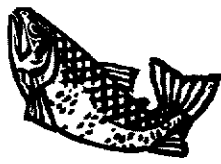
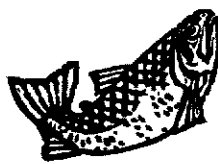
責任者確認欄：荒谷 俊春

(10/8)

D K

書式作成日：平成12年7月1日

HACCP委員会：俊春 (10/7)



出港・漁獲から帰港までの確認表

実施日：平成 16年 10月 7日 (2時18分～ 4時32分) 天気 晴 気温：13.1 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	○ 荒谷 文明	○ 荒谷 俊春	○ 外崎 信一	○ 高橋 功
	○ 田中 祐之	○ 田村 渉	○ 佐賀 慎悟	○ 田中 昭一
	9 村元 秀樹	①吉岡義春	11	12

確認者 文明

(2:45)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は → ○ 海水で洗浄
- ・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 2:00 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

確認者 文明

(2:41)

キャビン

船 倉

〈温度の測定〉

確認者 文明

(4:32)

漁場の海水温度	漁 獲 前	(2:41)
		16.0 ℃
船倉内の海水温度	漁 獲 前	(2:)
		-2.2 ℃

船倉内の氷の状態	帰港時	良
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良
船倉内の海水温度	帰港時	(4:32) 5.9 ℃

〈船内清掃記録〉

甲板を中心清掃

確認者 文明

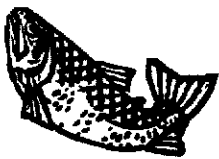
(5:35)

確認者特記欄：文明 (10/7)

なし

責任者確認欄：俊春 (10/7)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 16 年 10 月 7 日 (4 時 35 分～ 5 時 15 分) 天気 晴 気温：27 °C

〈健康チェック表〉

① 小川 悠治	② 山崎 勲	③ 早川 弘三	④ 外崎 嘉代
⑤ 荒谷 良治	⑥ 田中 伴枝	⑦ 吉岡 義春	⑧ 佐藤 健蔵
⑨ 小野 秀敏	⑩ 青木 敏則	11	12

確認者：文明

(4:35)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ 海水で洗浄
- ・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：文明

(4:35)

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：文明

(5:25)

〈選別・計量後の温度の測定〉

水の状態	(5:30)	良
鮮度タンク内海水温	(5:30)	3.8 °C
秋サケ腹部内温度	(5:30)	5.0 °C

確認者：文明

(5:30)

確認者特記欄：荒谷 文明

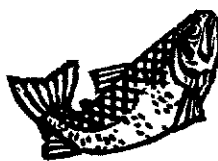
(10/7)

25(

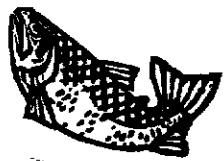
責任者確認欄：荒谷 俊春

(10/7)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16年 10月 6 日 (2時17分～4時41分) 天気： 気温： 7.8 ℃

〈健康チェック表〉

○ 荒谷 文明	○ 荒谷 俊春	○ 外崎 信一	○ 高橋 功
○ 田中 穎之	○ 田村 渉	○ 佐賀 優悟	○ 田中 昭一
○ 村元 秀樹	○ 吉岡 義春	11	12

確認者文明

(2:15)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は → ○ 海れて洗浄
- ・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 2:05 2回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

確認者文明

(2:42)

キャビン 船倉

〈温度の測定〉

確認者文明

(4:42)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:42) 16.3 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:42) -2.2 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	良
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良
船倉内の海水温度	帰港時	(4:42) 5.5 °C

〈船内清掃記録〉

甲板、船倉を清掃

確認者文明

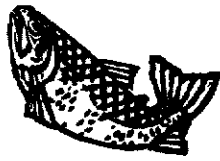
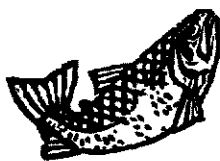
(6:05)

確認者特記欄：文明 (10/6)

手

責任者確認欄：俊春 (10/6)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 16 年 10 月 6 日 (4 時 45 分～5 時 45 分) 天気：曇り 気温：11.3 °C

（健康チェック表）

① 小川 悠治	② 山崎 熟	③ 早川 弘三	④ 外崎 嘉代
⑤ 荒谷 良治	⑥ 田中 伴枝	⑦ 吉岡 義春	⑧ 佐藤 健蔵
⑨ 小野 秀敏	10 青木 敏則	11	12

確認者：文明

(4:45)

（選別場衛生状態確認表）

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ 海水で洗浄
- ・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：文明

(4:45)

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：文明

(4:00)

（選別・計量後の温度の測定）

氷の状態	(6:05) 良
鮮度タンク内海水温	(6:05) 3.8 °C
秋サケ腹部内温度	(6:05) 5.0 °C

確認者：文明

(6:05)

確認者特記欄：荒谷 文明

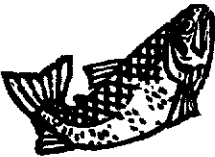
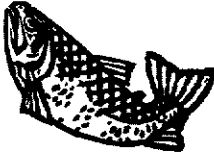
(10/6)

責任者確認欄：荒谷 俊春

(10/6)

OK

OK


出港・漁獲から帰港までの確認表


実施日：平成 16 年 10 月 5 日（2 時 26 分～ 4 時 43 分）天気：晴 気温：5.9 ℃

〈健康チェック表〉

① 荒谷 文明	② 荒谷 俊春	③ 外崎 信一	④ 高橋 功
⑤ 田中 穎之	⑥ 田村 渉	⑦ 佐賀 慎悟	⑧ 田中 昭一
⑨ 村元 秀樹	⑩ 吉岡 義彦	11	12

確認者 文明

(2:23)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は → ○ 海水で洗浄
- ・キャビンの中は → ○
- ・船倉の周りは → ○
- ・船倉の中は → ○
- ・氷の投入は → 1回目 2:10 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

確認者 文明

(2:50)

キャビン

船 倉

〈温度の測定〉

確認者 文明

(4:43)

漁場の海水温度	漁 獲 前	(2:50) 16.4 ℃
船倉内の海水温度	漁 獲 前	(2:59) -2.2 ℃

船倉内の氷の状態	帰港時	良
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良
船倉内の海水温度	帰港時	(4:43) 4.2 ℃

〈船内清掃記録〉

甲板を中心清掃

確認者 文明

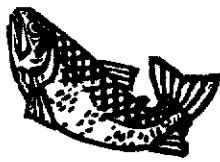
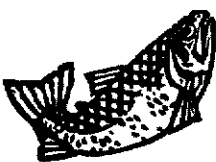
(5:40)

確認者特記欄： 文明 (10/5)

はい

責任者確認欄： 俊春 (10/5)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 16 年 10 月 5 日 (4 時 45 分～5 時 15 分) 天気：晴 気温：6.2 ℃

〈健康チェック表〉

① 小川 悠治	② 山崎 黙	③ 早川 弘三	④ 外崎 嘉代
作業者名 ⑤ 荒谷 良治	⑥ 田中 伴枝	⑦ 吉岡 義春	⑧ 佐藤 健蔵
⑨ 小野 秀敏	⑩ 青木 敏則	11	12

確認者：文明

(4:45)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ 海で洗浄
- ・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：文明

(4:45)

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：文明

(5:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

水の状態	(5:30) 微
鮮度タンク内海水温	(5:30) 3.9 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:30) 4.1 ℃

確認者：文明

(5:30)

確認者特記欄：荒谷 文明

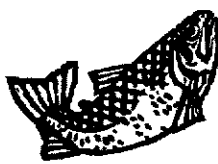
(10/5)

なし

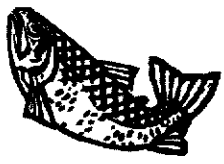
責任者確認欄：荒谷 俊春

(10/5)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16 年 10 月 4 日 (2 時 11 分～4 時 11 分) 天気：雨 気温：12.5 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 荒谷 文明	② 荒谷 俊春	③ 外崎 信一	④ 高橋 功
	⑤ 田中 稔之	⑥ 田村 渉	⑦ 佐賀 慎悟	⑧ 田中 昭一
	⑨ 村元 秀樹	10	11	12

確認者 文明

(2:15)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は → ○ : 海水で洗浄
- ・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 205 2回目 545 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

確認者 文明

(2:45)

キャビン

船 倉

〈温度の測定〉

確認者 文明

(4:12)

漁場の海水温度	漁 獲 前	(2:45) 15.9 ℃
船倉内の海水温度	漁 獲 前	(2:45) -2.2 ℃

船倉内の氷の状態	帰港時	良
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良
船倉内の海水温度	帰港時	(4:12) 5.6 ℃

〈船内清掃記録〉

確認者 文明

(9:25)

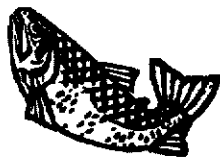
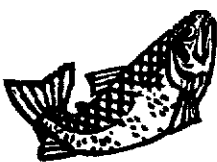
甲板、船倉を念入りに清掃

確認者特記欄： 文明 (10/14)

手印

責任者確認欄： 俊春 (10/14)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 16 年 10 月 4 日 (4 時 15 分～5 時 15 分) 天気 雲々 気温：12.7 ℃

〈健康チェック表〉

	○ 小川 悠治	○ 山崎 熟	○ 早川 弘三	○ 外崎 嘉代
作業者名	○ 荒谷 良治	○ 田中 伴枝	○ 吉岡 義春	○ 佐藤 健蔵
	9 小野 秀敏	10 青木 敏則	11	12

確認者：文明

(4:15)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ 海水で洗浄
- ・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：文明

(4:15)

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：文明

(4:15)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:40) 良
鮮度タンク内海水温	(5:40) 3.8 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:40) 5.0 ℃

確認者：文明

(5:40)

確認者特記欄：荒谷 文明

(10/4)

良

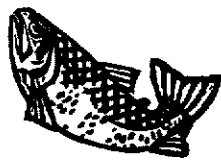
責任者確認欄：荒谷 俊春

(10/4)

良



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16 年 10 月 2 日 (之時 20 分 ~ 午時 40 分) 天気：曇り 気温：12.3 °C

〈健康チェック表〉

① 荒谷 文明	② 荒谷 俊春	③ 外崎 信一	④ 高橋 功
作業者名 ⑤ 田中 稔之	⑥ 田村 渉	⑦ 佐賀 慎悟	⑧ 田中 昭一
⑨ 村元 秀樹	⑩ 吉岡 義春	11	12

確認者文明

(2:17)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は → ○ 海水で洗浄
- ・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 2:05 2回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

確認者文明

(2:43)

キャビン

船 倉

〈温度の測定〉

確認者文明

(2:40)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:43)
		16.8 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:43)
		-2.2 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	良
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良
船倉内の海水温度	帰港時	(4:40) 5.2 °C

〈船内清掃記録〉

確認者文明

(6:05)

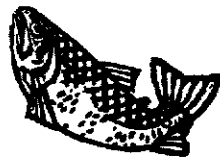
甲板を中心清掃

確認者特記欄：文明 (10/2)

特になし

責任者確認欄：俊春 (10/2)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 16 年 10 月 2 日 (4 時 45 分～5 時 50 分) 天気：曇り 気温：14.3 ℃

〈健康チェック表〉

① 小川 悠治	② 山崎 真	③ 早川 弘三	④ 外崎 嘉代
⑤ 荒谷 良治	⑥ 田中 伴枝	⑦ 吉岡 義春	⑧ 佐藤 健蔵
⑨ 小野 秀敏	⑩ 青木 敏則	⑪ 金利勝	12

確認者：文明

(4:45)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ 海水で洗浄
- ・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：文明

(4:45)

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：文明

(6:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:00)	良
鮮度タンク内海水温	(6:00)	3.9 ℃
秋サケ腹部内温度	(6:00)	5.2 ℃

確認者：文明

(6:00)

確認者特記欄：荒谷 文明

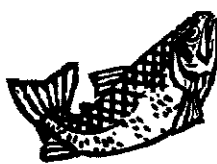
(10/2)

責任者確認欄：荒谷 俊春

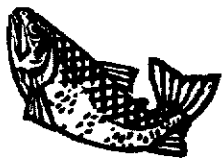
(10/2)

特にない

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16 年 10 月 1 日 (2 時 17 分～4 時 32 分) 天気：晴 気温：13.6 °C

〈健康チェック表〉

○ 荒谷 文明	○ 荒谷 俊春	○ 外崎 信一	○ 高橋 功
○ 田中 穎之	○ 田村 渉	○ 佐賀 慎悟	○ 田中 昭一
○ 村元 秀樹	○ 吉岡 美眉	11	12

確認者文明

(2:13)

〈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 2:05 2回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

確認者文明

(:)

キャビン

船 倉

〈温度の測定〉

確認者文明

(2:42)

漁場の海水温度	漁 獲 前	(2:42)
		16.6 °C
船倉内の海水温度	漁 獲 前	(2:42)
		-2.1 °C

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

〈船内清掃記録〉

確認者文明

(5:05)

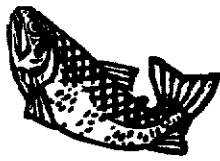
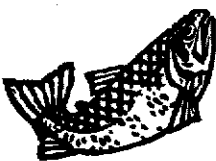
甲板を中心清掃

確認者特記欄：文明 (10/1)

な

責任者確認欄：俊春 (10/1)

ok



選別場での確認表

実施日：平成 16 年 10 月 1 日 (4 時 33 分～4 時 55 分) 天気 晴 気温：12.7 ℃

〈健康チェック表〉

	① 小川 悠治	② 山崎 黙	③ 早川 弘三	④ 外崎 嘉代
作業者名	⑤ 荒谷 良治	⑥ 田中 伴枝	⑦ 吉岡 義春	⑧ 佐藤 健蔵
	⑨ 小野 秀敏	⑩ 青木 敏則	11	12

確認者：文明

(4:33)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ : 浸けて洗浄
- ・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：文明

(4:33)

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：文明

(5:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:00)	良
鮮度タンク内海水温	(5:00)	3.7 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:00)	4.2 ℃

確認者：文明

(5:00)

確認者特記欄：荒谷 文明

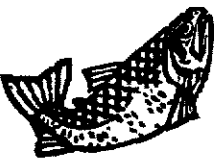
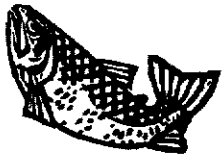
(10/1)

責任者確認欄：荒谷 俊春

(10/1)

手印

OK


出港・漁獲から帰港までの確認表


実施日：平成 16 年 9 月 30 日 (2 時 18 分～4 時 28 分) 天気：晴 気温：13.9 ℃

〈健康チェック表〉

① 荒谷 文明	② 荒谷 俊春	③ 外崎 信一	④ 高橋 功
⑤ 田中 緯之	⑥ 田村 渉	⑦ 佐賀 慎悟	⑧ 吉岡 義春
⑨ 田中 昭一	⑩ 村元 秀樹	11	12

確認者 文明

(2:15)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者 文明

(2:41)

キャビン

船 倉

〈温度の測定〉

確認者 文明

(4:28)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:41) 17.3 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:41) -2.1 ℃

船倉内の氷の状態	帰港時	良
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良
船倉内の海水温度	帰港時	(4:28) 4.2 ℃

〈船内清掃記録〉

甲板、船倉を洗浄

確認者 文明

(5:05)

確認者特記欄：文明

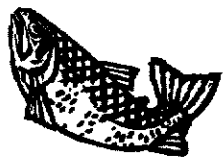
(9/30)

責任者確認欄：俊春

(9/30)

特になし

OK



選別場での確認表

実施日：平成 16年 9月 30日 (4時30分～5時00分) 天気：晴 気温：14.9 ℃

〈健康チェック表〉

① 小川 悠治	② 山崎 真	③ 早川 弘三	④ 外崎 隆代
⑤ 荒谷 良治	⑥ 佐藤 健藏	⑦ 青木 敏則	⑧ 田中 伴枝
⑨ 岡部	⑩ 小野 秀敏	11	12

確認者：文明

(4:30)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ 海水で洗浄
- ・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：文明

(4:30)

チェック内容（作業終了後）

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

確認者：文明

(5:10)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:05) 良
鮮度タンク内海水温	(5:05) 3.8 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:05) 4.2 ℃

確認者：文明

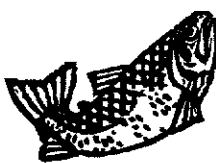
(5:05)

確認者特記欄：荒谷 文明 (P/30)

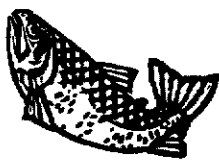
特になし

責任者確認欄：荒谷 俊春 (P/30)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16 年 9 月 29 日 (2 時 18 分～4 時 25 分) 天気：雲々 気温：15.9 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 荒谷 文明	② 荒谷 俊春	③ 外崎 信一	④ 高橋 功
	⑤ 田中 穎之	田村 渉	⑦ 佐賀 慎悟	⑧ 吉岡 義春
	⑨ 田中 昭一	⑩ 村元 秀樹	11	12

確認者 文明

(2:45)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は → ○ 海水で洗浄
- ・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 2:05 2回目 3回目 4回目
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

確認者 文明

(2:42)

キャビン

船 倉

〈温度の測定〉

確認者 文明

(4:25)

漁場の海水温度	漁 獲 前	2:42 17.2 °C
船倉内の海水温度	漁 獲 前	2:42 -2.0 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	良
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良
船倉内の海水温度	帰港時	4:25 4.1 °C

〈船内清掃記録〉

甲板を中心に洗浄

確認者 文明

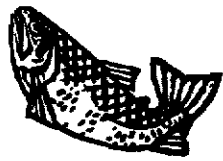
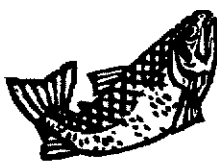
(4:55)

確認者特記欄： 文明 (9/29)

OK

責任者確認欄： 俊春 (9/29)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 16年 7月 29日 (4時25分～4時50分) 天気：晴り 気温：14.8 ℃

(健康チェック表)

① 小川 悠治	② 山崎 勲	③ 早川 弘三	④ 外崎 嘉代
⑤ 荒谷 良治	⑥ 佐藤 健藏	⑦ 青木 敏則	⑧ 田中 伴枝
⑨ 岡部	⑩ 小野 秀敏	11	12

確認者：文明

(4:25)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ 海水で洗浄
- ・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：文明

(4:25)

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：文明

(4:55)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(4:50) 良
鮮度タンク内海水温	(4:50) 3.8 ℃
秋サケ腹部内温度	(4:50) 4.1 ℃

確認者：文明

(4:55)

確認者特記欄： 荒谷 文明

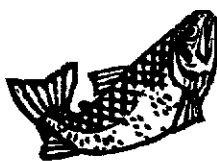
(9/29)

責任者確認欄： 荒谷 俊春

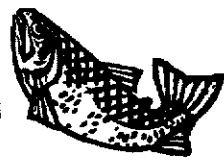
(9/29)

OK

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16年 7月 28日 (2時20分～14時30分) 天気：曇り 気温：13.6 ℃

〈健康チェック表〉

○ 荒谷 文明	○ 荒谷 俊春	○ 外崎 信一	○ 高橋 功
○ 田中 稔之	○ 田村 渉	○ 佐賀 慎悟	○ 吉岡 義春
○ 田中 昭一	○ 村元 秀樹	11	12

確認者 文明

(2:17)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者 文明

(2:30)

キャビン

船 倉

〈温度の測定〉

確認者 文明

(4:35)

漁場の海水温度	漁 獲 前	(2:45) 17.1 °C
船倉内の海水温度	漁 獲 前	(2:45) -2.0 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	良
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良
船倉内の海水温度	帰港時	(4:33) 4.0 °C

〈船内清掃記録〉

確認者 文明

(　：　)

甲板を中心洗浄

確認者特記欄： 文明

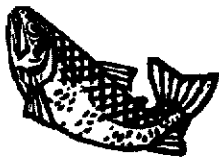
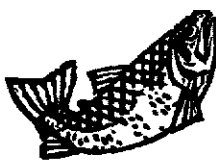
(9/28)

OK

責任者確認欄： 俊春

(9/28)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 16年 7月28日 (4時35分～5時00分) 天気：曇り 気温：14.2 ℃

(健康チェック表)

作業者名	① 小川 悠治	② 山崎 熱	③ 早川 弘三	④ 外崎 嘉代
	⑤ 荒谷 良治	⑥ 佐藤 健藏	⑦ 青木 敏則	⑧ 田中 伴枝
	⑨ 岡部	⑩ 小野 秀敏	11	12

確認者：文明

(4:35)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ 海水で洗浄
- ・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 → ○
- ・海水の清潔度は → ○
- ・岸壁海水の状態は → ○
- ・作業場の状態は → ○

確認者：文明

(4:35)

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：文明

(5:10)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:10) 良
鮮度タンク内海水温	(5:10) 3.8 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:10) 4.2 ℃

確認者：文明

(5:10)

確認者特記欄：荒谷 文明

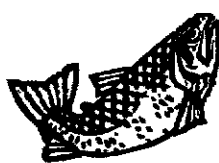
(7/28)

OK

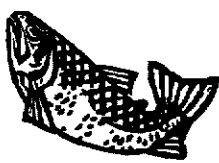
責任者確認欄：荒谷 俊春

(7/28)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16年 7月 27日 (2時20分～4時33分) 天気：晴 気温：11.8 ℃

〈健康チェック表〉

① 荒谷 文明	② 荒谷 俊春	③ 外崎 信一	④ 高橋 功
⑤ 田中 穎之	⑥ 田村 渉	⑦ 佐賀 慎悟	⑧ 吉岡 義春
⑨ 田中 昭一	⑩ 村元 秀樹	11	12

確認者 文明

(2:18)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は → ○ 海水で洗浄
- ・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 2:05 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

確認者 文明

(2:44)

キャビン

船 倉

〈温度の測定〉

確認者 文明

(4:33)

漁場の海水温度	漁 獲 前	(2:44) 17.0 ℃
船倉内の海水温度	漁 獲 前	(2:44) -2.1 ℃

船倉内の氷の状態	帰港時	良
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良
船倉内の海水温度	帰港時	(4:33) 4.4 ℃

〈船内清掃記録〉

甲板 船倉を食入りに洗浄

確認者 文明

(5:20)

確認者特記欄： 文明

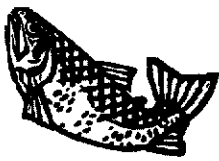
(P27)

OK

責任者確認欄： 俊春

(P27)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 16年 9月 27日 (4時35分～5時10分) 天気：晴 気温：10.9 ℃

(健康チェック表)

① 小川 悠治	② 山崎 純	③ 早川 弘三	④ 外崎 嘉代
⑤ 荒谷 良治	⑥ 佐藤 健蔵	⑦ 青木 敏則	⑧ 田中 伴枝
⑨ 岡部	⑩ 小野 秀敏	11	12

確認者：文明

(4:35)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ 海水で洗浄
- ・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：文明

(4:35)

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：文明

(5:15)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:15) 良
鮮度タンク内海水温	(5:15) 3.9 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:15) 4.6 ℃

確認者：文明

(5:15)

確認者特記欄：荒谷 文明

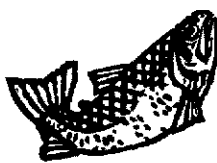
(9/27)

な

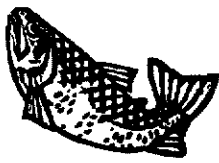
責任者確認欄：荒谷 俊春

(9/27)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成16年 9月25日（2時23分～4時32分）天気：雨 気温：15.4 °C

(健康チェック表)

① 荒谷 文明	② 荒谷 俊春	③ 外崎 信一	④ 高橋 功
⑤ 田中 祐之	⑥ 田村 渉	⑦ 佐賀 慎悟	⑧ 吉岡 義春
⑨ 田中 昭一	10 村元 秀樹	11	12

確認者 文明

(2:18)

(船内衛生状態確認表)

チェック内容

- ・甲板は → ○ 海れて洗淨
- ・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 2:16 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

確認者 文明

(2:45)

キャビン

船倉

(温度の測定)

確認者 文明

(2:45)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:45) 17.2 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:45) -2.1 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	良
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良
船倉内の海水温度	帰港時	(4:35) 3.9 °C

(船内清掃記録)

甲板を中心洗浄

確認者 文明

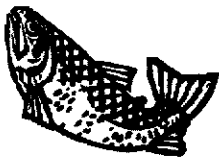
(5:05)

確認者特記欄：文明 (9/25)

紅

責任者確認欄：俊春 (9/25)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 16年 9月25日 (午時35分～午時00分) 天気：雨 気温：15.8 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 小川 悠治	② 山崎 真	③ 早川 弘三	④ 外崎 嘉代
	⑤ 荒谷 良治	⑥ 佐藤 健蔵	⑦ 青木 敏則	⑧ 田中 伴枝
	9 岡部	⑩ 小野 秀敏	⑪ 吉岡 義介	12

確認者：文明

(4:35)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ 海水で洗浄
- ・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 → ○
- ・海水の清潔度は → ○
- ・岸壁海水の状態は → ○
- ・作業場の状態は → ○

確認者：文明

(4:35)

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：文明

(5:05)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:05) 良
鮮度タンク内海水温	(5:05) 3.8 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:05) 4.0 ℃

確認者：文明

(5:05)

確認者特記欄：荒谷 文明

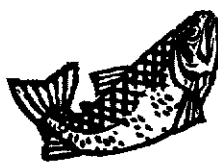
(9/28)

責任者確認欄：荒谷 俊春

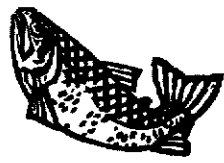
(9/28)

OK

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16年 9月 24日 (2時23分～14時35分) 天気：晴 気温：13.8 ℃

〈健康チェック表〉

① 荒谷 文明	② 荒谷 俊春	③ 外崎 信一	④ 高橋 功
⑤ 田中 稔之	⑥ 田村 渉	⑦ 佐賀 慎悟	⑧ 吉岡 義春
⑨ 田中 昭一	10 村元 秀樹	11	12

確認者：文明

(2:20)

〈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 2 : 10 2回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か → 〇

確認者：文明

(2:45)

キャビン

船倉

〈温度の測定〉

確認者：文明

(4:35)

漁場の海水温度	漁獲前	(245) 17.2 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(245) -2.0 ℃

船倉内の氷の状態	帰港時	良
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良
船倉内の海水温度	帰港時	(4:35) 4.2 ℃

〈船内清掃記録〉

確認者：文明

(5:10)

甲板を中心洗淨

確認者特記欄：文明

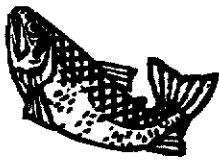
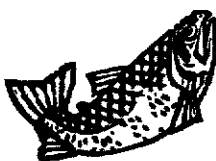
(9/24)

責任者確認欄：俊春

(9/24)

特になし

OK



選別場での確認表

実施日：平成 16年 9月24日 (午前 08時35分～午後 11時00分) 天気：晴 気温：11.7 ℃

(健康チェック表)

作業者名	① 小川 悠治	② 山崎 熟	③ 早川 弘三	④ 外崎 嘉代
	⑤ 荒谷 良治	⑥ 佐藤 健蔵	⑦ 青木 敏則	⑧ 田中 伴枝
	⑨ 岡部	⑩ 小野 秀敏	11	12

確認者：文明

(4:35)

(選別場衛生状態確認表)

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ 海水で洗浄
- ・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：文明

(4:35)

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：文明

(5:10)

(選別・計量後の温度の測定)

氷の状態	(3:10) 良
鮮度タンク内海水温	(5:10) 3.7 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:10) 4.2 ℃

確認者：文明

(5:10)

確認者特記欄：荒谷 文明

(9/24)

特になし

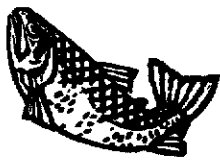
責任者確認欄：荒谷 俊春

(9/24)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16年 9月 23日 (2時23分～4時30分) 天気：小雨 気温：16.7 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	○ 荒谷 文明	○ 荒谷 俊春	○ 外崎 信一	○ 高橋 功
	○ 田中 稔之	○ 田村 渉	○ 佐賀 慎悟	8 吉岡 義春
	○ 田中 昭一	10 村元 秀樹	11	12

確認者 文明

(2:20)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は → ○ : 氷で洗浄
- ・キャビンの中は → ○
- ・船倉の周りは → ○
- ・船倉の中は → ○
- ・氷の投入は → 1回目 2:10 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

確認者 文明

(2:46)

キャビン

船 倉

〈温度の測定〉

確認者 文明

(4:30)

漁場の海水温度	漁 獲 前	(2:46) 16.8 ℃
船倉内の海水温度	漁 獲 前	(2:46) -2.0 ℃

船倉内の氷の状態	帰港時	良
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良
船倉内の海水温度	帰港時	(4:30) 4.0 ℃

〈船内清掃記録〉

甲板、船倉を洗浄

確認者 文明

(5:10)

確認者特記欄： 文明

(9/23)

午

責任者確認欄： 俊春

(9/23)

午



選別場での確認表

実施日：平成 16年 9月23日 (4時35分～5時00分) 天気：小雨 気温：17.4 ℃

(健康チェック表)

作業者名	① 小川 悠治	② 山崎 真	③ 早川 弘三	④ 外崎 嘉代
	⑤ 荒谷 良治	⑥ 佐藤 健藏	⑦ 青木 敏則	⑧ 田中 伴枝
	9 岡部	10 小野 秀敏	11 吉岡 義昌	12

確認者：文明

(X:23)

(選別場衛生状態確認表)

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ 海水で洗浄
- ・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：文明

(4:35)

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：文明

(5:10)

(選別・計量後の温度の測定)

氷の状態	(5:10) 良
鮮度タンク内海水温	(5:10) 3.9 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:10) 4.3 ℃

確認者：文明

(5:10)

確認者特記欄：荒谷 文明

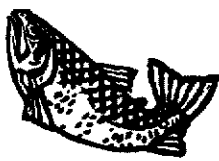
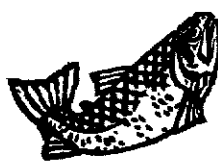
(9/23)

なし

責任者確認欄：荒谷 俊春

(9/23)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表

実施日：平成 16年 9月 22日 (2時23分～4時33分) 天気：晴れ 気温：16.8 ℃

〈健康チェック表〉

④ 荒谷 文明	③ 荒谷 俊春	③ 外崎 信一	① 高橋 功
⑤ 田中 穎之	⑥ 田村 渉	⑦ 佐賀 慎悟	⑧ 吉岡 義春
⑨ 田中 昭一	10 村元 秀樹	11	12

確認者：文明

(2:20)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は → ○ 海水で洗浄
- ・キャビンの中は → ○
- ・船倉の周りは → ○
- ・船倉の中は → ○
- ・氷の投入は → 1回目 2:10 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

確認者：文明

(2:46)

キャビン

船倉

〈温度の測定〉

確認者：文明

(2:33)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:46) 17.3 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:46) -2.0 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	良
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良
船倉内の海水温度	帰港時	(4:33) 4.1 °C

〈船内清掃記録〉

確認者：文明

(5:10)

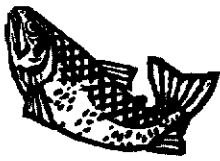
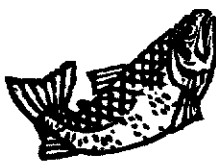
甲板を中心洗浄

確認者特記欄：文明 (9/22)

清水ばり

責任者確認欄：俊春 (9/22)

DC



選別場での確認表

実施日：平成 16 年 9 月 22 日 (午時 35 分～午時 10 分) 天気：晴 気温：16.7 ℃

〈健康チェック表〉

① 小川 悠治	② 山崎 獣	③ 早川 弘三	④ 外崎 嘉代
⑤ 荒谷 良治	⑥ 佐藤 健藏	⑦ 青木 敏則	⑧ 田中 伴枝
9 岡部	⑩ 小野 秀敏	⑪ 吉岡義春	12

確認者：文明

(5:35)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ 海水で洗浄
- ・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：文明

(4:35)

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：文明

(5:10)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:10) 良
鮮度タンク内海水温	(5:10) 3.5 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:10) 4.1 ℃

確認者：文明

(5:10)

確認者特記欄：荒谷 文明

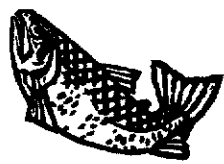
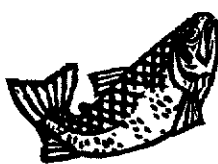
(9/22)

責任者確認欄：荒谷 俊春

(9/22)

特になし

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表

実施日：平成16年 9月21日（2時25分～4時34分）天気：曇り 気温：12.4 °C

〈健康チェック表〉

① 荒谷 文明	② 荒谷 俊春	③ 外崎 信一	④ 高橋 功
⑤ 田中 権之	⑥ 田村 渉	⑦ 佐賀 慎悟	⑧ 吉岡 義春
⑨ 田中 昭一	10 村元 秀樹	11	12

確認者：文明

(2:23)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は → ○ 海水で洗浄
- ・キャビンの中は → ○
- ・船倉の周りは → ○
- ・船倉の中は → ○
- ・氷の投入は → 1回目 2:10 2回目 3回目 4回目
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

確認者：文明

(2:48)

キャビン 船倉

氷は在庫で42kgでTin.

〈温度の測定〉

確認者：文明

(4:05)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:48) 17.6 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:48) -2.0 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	良
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良
船倉内の海水温度	帰港時	(4:05) 4.2 °C

〈船内清掃記録〉

大変大いに海水でDAT(アド)を洗ってます
甲板、船倉を念入りに洗浄 回数

確認者：文明

(5:10)

確認者特記欄：文明

(9/21)

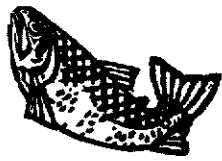
責任者確認欄：俊春

(9/21)

△

OK

記録は非常に詳しくされており、これからも漁獲の際にはそれを続けて、
今後もよろしくお願いします。 (俊春)



選別場での確認表

実施日：平成 16年 9月21日 (4時38分～5時10分) 天気：曇り 気温：13.4 ℃

（健康チェック表）

① 小川 悠治	② 山崎 真	③ 早川 弘三	④ 外崎 嘉代
作業者名 ⑤ 荒谷 良治	⑥ 佐藤 健藏	⑦ 青木 敏則	⑧ 田中 伴枝
9 岡部	⑨ 小野 秀敏	⑩ 若岡 俊春	12

確認者：文明

(4:38)

（選別場衛生状態確認表）

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ 海水で洗浄
- ・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 → ○
- ・海水の清潔度は → ○
- ・岸壁海水の状態は → ○
- ・作業場の状態は → ○

確認者：文明

(4:38)

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：文明

(5:10)

（選別・計量後の温度の測定）

氷の状態	(5:10) 良
鮮度タンク内海水温	(5:10) 4.0 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:10) 4.8 ℃

確認者：文明

(5:10)

大変古物
DATA入力
玉れて

確認者特記欄：荒谷 文明

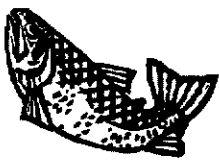
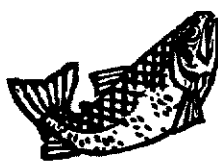
(P.S)

責任者確認欄：荒谷 俊春

(9/21)

OK

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表

実施日：平成 16年 9月 20日 (2時25分～4時40分) 天気：晴 気温：13.4 ℃

〈健康チェック表〉

① 荒谷 文明	② 荒谷 俊春	③ 外崎 信一	④ 高橋 功
⑤ 田中 穎之	⑥ 田村 渉	⑦ 佐賀 慎悟	⑧ 吉岡 義春
⑨ 田中 昭一	10 村元 秀樹	11	12

確認者：文明

(2:22)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：文明

(2:49)

キャビン

船倉

〈温度の測定〉

確認者：文明

(4:40)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:49) 17.5 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:49) -2.1 ℃

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

〈船内清掃記録〉

甲板を中心洗浄

確認者：文明

(5:50)

確認者特記欄：文明

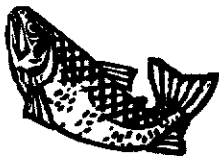
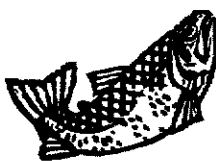
(9:20)

まい

責任者確認欄：俊春

(9:20)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 16年 9月 20日 (4時40分～5時15分) 天気： 晴 気温： 13.7 ℃

〈健康チェック表〉

① 小川 悠治	② 山崎 真	③ 早川 弘三	④ 外崎 嘉代
⑤ 荒谷 良治	⑥ 佐藤 健蔵	⑦ 青木 敏則	⑧ 田中 伴枝
⑨ 岡部	⑩ 小野 秀敏	11	12

確認者：文明

(4:40)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ 海水で洗浄
- ・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 → ○
- ・海水の清潔度は → ○
- ・岸壁海水の状態は → ○
- ・作業場の状態は → ○

確認者：文明

(4:40)

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：文明

(5:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:30) 良
鮮度タンク内海水温	(5:30) 3.7 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:30) 4.2 ℃

確認者：文明

(5:30)

確認者特記欄： 荒谷 文明

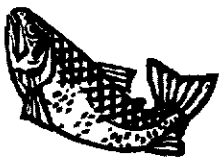
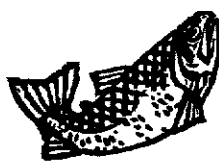
(9/20)

手(

責任者確認欄：荒谷 俊春

(9/20)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表

実施日：平成 16年 7月 18日 (2時25分～4時36分) 天気：曇り 気温：14.4 ℃

(健康チェック表)

① 荒谷 文明	② 荒谷 俊春	③ 外崎 信一	④ 高橋 功
⑤ 田中 穎之	⑥ 田村 渉	⑦ 佐賀 慎悟	⑧ 吉岡 義春
⑨ 田中 昭一	10 村元 秀樹	11	12

確認者：文明

(2:49)

(船内衛生状態確認表)

チェック内容

- ・甲板は → ○ 海水で洗浄
- ・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：17 2回目： → ○
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

確認者：文明

(2:49)

キャビン

船倉

(温度の測定)

確認者：文明

(4:36)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:49) 17.0 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:49) -2.0 ℃

船倉内の氷の状態	帰港時	良
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良
船倉内の海水温度	帰港時	(4:36) 4.3 ℃

(船内清掃記録)

甲板を中心洗浄

確認者：文明

(5:10)

確認者特記欄：文明

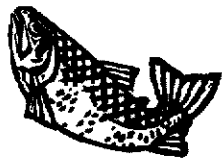
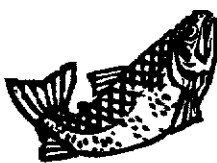
(9/18)

特になし

責任者確認欄：俊春

(9/18)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 16年 9月 18日 (午時40分～午時50分) 天気：寒い 気温：14.4 ℃

(健康チェック表)

○ 小川 悠治	○ 山崎 純	○ 早川 弘三	○ 外崎 嘉代
○ 荒谷 良治	○ 佐藤 健藏	○ 青木 敏則	○ 田中 伴枝
9 岡部	○ 小野 秀敏	○ 吉田義泰	12

確認者：文明

(4:40)

(選別場衛生状態確認表)

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ 海水で洗浄
- ・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：文明

(4:40)

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：文明

(5:10)

(選別・計量後の温度の測定)

氷の状態	(5:10) 改
鮮度タンク内海水温	(5:10) 5.8 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:10) 4.0 ℃

確認者：文明

(5:10)

確認者特記欄：荒谷 文明

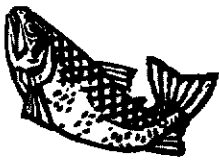
(9/18)

責任者確認欄：荒谷 俊春

(9/18)

特になし

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表

実施日：平成 16年 9月 17日 (2時24分～4時35分) 天気：晴 気温：18 ℃

〈健康チェック表〉

① 荒谷 文明	② 荒谷 俊春	③ 外崎 信一	④ 高橋 功
作業者名 ⑤ 田中 稔之	⑥ 田村 渉	⑦ 佐賀 慎悟	8 吉岡 義春
⑧ 田中 昭一	10 村元 秀樹	11	12

確認者：文明

(2:22)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は → ○ 海れて洗浄
- ・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 ≥ 15 : 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

確認者：文明

(2:48)

キャビン

船 倉

〈温度の測定〉

確認者：文明

(4:35)

漁場の海水温度	漁 獲 前	(2:48) 17.3 °C
船倉内の海水温度	漁 獲 前	(2:48) -2.2 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	良
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良
船倉内の海水温度	帰港時	(4:35) 4.0 °C

〈船内清掃記録〉

甲板、船倉を洗浄

確認者：文明

(5:05)

確認者特記欄：文明

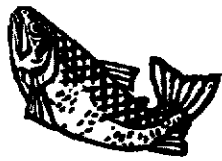
(9/17)

漁 17

責任者確認欄：俊春

(9/17)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 16年 9月 17日 (午時35分～午時55分) 天気：晴 気温：12.3 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 小川 悠治	② 山崎 真	③ 早川 弘三	④ 外崎 嘉代
	⑤ 荒谷 良治	⑥ 佐藤 健藏	⑦ 青木 敏則	⑧ 田中 伴枝
	⑨ 岡部	⑩ 小野 秀敏	11	12

確認者：文明

(4:35)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ 海水で洗淨
- ・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：文明

(4:35)

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：文明

(5:05)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:05) 良
鮮度タンク内海水温	(5:05) 3.8 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:05) 4.3 ℃

確認者：文明

(5:05)

確認者特記欄：荒谷 文明

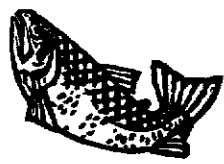
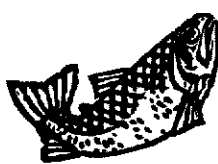
(9/17)

責任者確認欄：荒谷 俊春

(9/17)

特になし

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表

実施日：平成 16年 9月 16日 (2時26分～4時55分) 天気：晴 気温：23 °C

(健康チェック表)

作業者名	① 荒谷 文明	② 荒谷 俊春	③ 外崎 信一	④ 高橋 功
	⑤ 田中 稔之	⑥ 田村 渉	⑦ 佐賀 慎悟	⑧ 吉岡 義春
	⑨ 田中 昭一	10 村元 秀樹	11	12

確認者：文明

(2:24)

(船内衛生状態確認表)

チェック内容

- ・甲板は → ○ 海水で洗浄
- ・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 > 15 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

確認者：文明

(2:48)

キャビン

船倉

(温度の測定)

確認者：文明

(4:55)

漁場の海水温度	漁獲前	2:48
		16.7 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	2:48
		-2.5 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	良
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良
船倉内の海水温度	帰港時	4.5 °C

(船内清掃記録)

甲板を中心洗浄

確認者：文明

(4:55)

確認者特記欄：文明

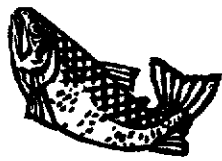
(9/16)

OK

責任者確認欄：俊春

(9/16)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 16年 9月 16日 (夕時 5:55分～ 5:50分) 天気：晴 気温：9.0 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 小川 悠治	② 山崎 真	③ 早川 弘三	④ 外崎 嘉代
	⑤ 荒谷 良治	⑥ 佐藤 健蔵	⑦ 青木 敏則	⑧ 田中 伴枝
	⑨ 岡部	⑩ 小野 秀敏	11	12

確認者：文明

(夕:5:55)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ 海水で洗淨
- ・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：文明

(夕:5:55)

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：文明

(夕:5:55)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:55) 良
鮮度タンク内海水温	(5:55) 37 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:55) 4.5 ℃

確認者：文明

(5:55)

確認者特記欄：荒谷 文明

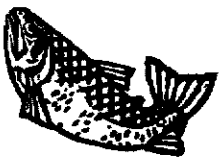
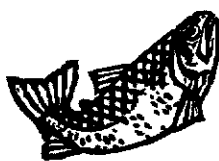
(9/16)

5:

責任者確認欄：荒谷 俊春

(9/16)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表

実施日：平成 16年 7月 14日 (2時25分～4時40分) 天気：晴 気温：15.5 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	1 荒谷 文明	2 荒谷 俊春	3 外崎 信一	4 高橋 功
	5 田中 穎之	6 田村 渉	7 佐賀 慎悟	8 吉岡 義春
	9 田中 昭一	10 村元 秀樹	11	12

確認者：文明

(2:25)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は → ○ 海水で洗浄
- ・キャビンの中は → ○
- ・船倉の周りは → ○
- ・船倉の中は → ○
- ・氷の投入は → 1回目 2 : 20 2回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

確認者：文明

(2:50)

キャビン

船倉

〈温度の測定〉

確認者：文明

(4:40)

漁場の海水温度	漁獲前	(2.50) 17.3 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2.50) -2.3 ℃

船倉内の氷の状態	帰港時	良
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良
船倉内の海水温度	帰港時	(4:40) 3.8 ℃

〈船内清掃記録〉

確認者：文明

(5:15)

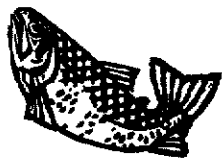
甲板、船倉を洗浄

確認者特記欄：文明 (8/10)

特になし

責任者確認欄：俊春 (8/10)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 16年 9月 14日 (午時43分～午時10分) 天気： 雨 気温： 15.7 ℃

（健康チェック表）

作業者名	○ 小川 悠治	○ 山崎 真	○ 早川 弘三	○ 外崎 嘉代
	○ 荒谷 良治	○ 佐藤 健藏	○ 青木 敏則	○ 田中 伴枝
	9 岡部	○ 小野 秀敏	11	12

確認者：文明

(X:K)

（選別場衛生状態確認表）

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ 海水で洗浄
- ・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 → ○
- ・海水の清潔度は → ○
- ・岸壁海水の状態は → ○
- ・作業場の状態は → ○

確認者：文明

(X:K)

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：文明

(: :)

（選別・計量後の温度の測定）

氷の状態	(5:10) 良
鮮度タンク内海水温	(5:10) 3.8 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:10) 4.2 ℃

確認者：文明

(5:12)

確認者特記欄： 荒谷 文明

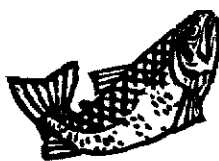
(9/14)

特になし

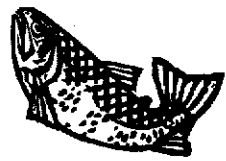
責任者確認欄： 荒谷 俊春

(9/14)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16 年 9 月 13 日 (2 時 28 分～ 5 時 00 分) 天気：雲々 気温：16.5 ℃

〈健康チェック表〉

① 荒谷 文明	② 荒谷 俊春	③ 外崎 信一	④ 高橋 功
⑤ 田中 穎之	⑥ 田村 渉	⑦ 佐賀 慎悟	⑧ 吉岡 義春
⑨ 田中 昭一	10 村元 秀樹	11	12

確認者：文明

(2:26)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：文明

(2:50)

キャビン

船倉

〈温度の測定〉

確認者：文明

(5:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:50) 17.4 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:50) -2.2 ℃

船倉内の氷の状態	帰港時	良
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良
船倉内の海水温度	帰港時	(5:00) 4.7 ℃

〈船内清掃記録〉

確認者：文明

(5:35)

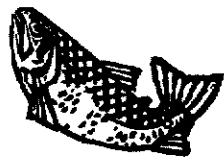
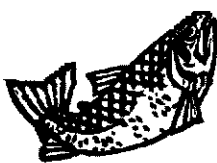
甲板を中心洗浄

確認者特記欄：文明 (9/13)

サ

責任者確認欄：俊春 (9/13)

サ



選別場での確認表

実施日：平成 16年 9月3日 (5時05分～5時30分) 天気：曇り 気温：17.8 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 小川 悠治	② 山崎 熟	③ 早川 弘三	④ 外崎 嘉代
	⑤ 荒谷 良治	⑥ 佐藤 健藏	⑦ 青木 敏則	⑧ 田中 伴枝
	9 岡部	10 小野 秀敏	11	12

確認者：文明

(5:05)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ 海水で洗浄
- ・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：文明

(5:05)

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：文明

(5:35)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:35) 良
鮮度タンク内海水温	(5:35) 4.0 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:35) 4.8 ℃

確認者：文明

(5:35)

確認者特記欄：荒谷 文明

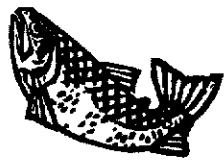
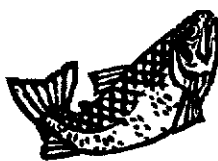
(9/13)

責任者確認欄：荒谷 俊春

(9/13)

51

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表

実施日：平成 16年 9月 11日 (2時28分～4時45分) 天気：晴 気温：14.4 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 荒谷 文明	② 荒谷 俊春	③ 外崎 信一	④ 高橋 功
	⑤ 田中 穎之	⑥ 田村 渉	⑦ 佐賀 慎悟	⑧ 吉岡 義春
	⑨ 田中 昭一	10 村元 秀樹	11	12

確認者：文明

(2:25)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：文明

(2:52)

キャビン

船倉

〈温度の測定〉

確認者：文明

(4:45)

漁場の海水温度	漁獲前	(252) 18.4 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(252) -2.3 ℃

船倉内の氷の状態	帰港時	良
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良
船倉内の海水温度	帰港時	(4:45) 3.6 ℃

〈船内清掃記録〉

確認者：文明

(5:25)

甲板、船倉を念入りに洗浄

確認者特記欄：文明

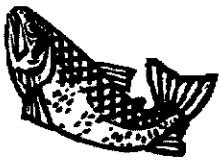
(9/1)

はい

責任者確認欄：俊春

(9/1)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 16年 9月11日 (4時50分～5時15分) 天気：晴 気温：14.4 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 小川 悠治	② 山崎 勲	③ 早川 弘三	④ 外崎 嘉代
	⑤ 荒谷 良治	6 佐藤 健蔵	7 青木 敏則	⑧ 田中 伴枝
	9 岡部	⑩ 小野 秀敏	⑪ 吉岡 義春	12

確認者：文明

(4:50)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ 海水で洗浄
- ・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：文明

(4:50)

チェック内容（作業終了後）

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

確認者：文明

(5:20)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:20) 良
鮮度タンク内海水温	(5:20) 3.8 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:20) 4.3 ℃

確認者：文明

(5:20)

確認者特記欄：荒谷 文明

(9/11)

責任者確認欄：荒谷 俊春

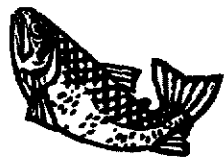
(9/11)

OK

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16年 8月10日 (2時30分～4時38分) 天気：曇り 気温：15.5 °C

(健康チェック表)

1 荒谷 文明	2 荒谷 俊春	3 外崎 信一	4 高橋 功
5 田中 稔之	6 田村 渉	7 佐賀 慎悟	8 吉岡 義春
9 田中 昭一	10 村元 秀樹	11	12

確認者：文明

(2:25)

(船内衛生状態確認表)

チェック内容

- ・甲板は → ○ 海れて洗淨
- ・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：20 2回目：3回目：4回目：
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

確認者：文明

(2:53)

キャビン

船倉

(温度の測定)

確認者：文明

(4:38)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:53)
		18.7 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:53)
		-2.2 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	良
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良
船倉内の海水温度	帰港時	(4:38) 4.0 °C

(船内清掃記録)

確認者：文明

(5:10)

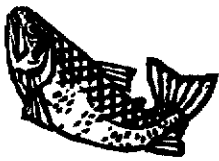
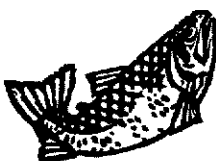
甲板を中心洗淨

確認者特記欄：文明 (8/10)

5()

責任者確認欄：俊春 (8/10)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 16年 9月10日 (4時40分～5時05分) 天気：雲々 気温：16 ℃

〈健康チェック表〉

① 小川 悠治	② 山崎 熊	③ 早川 弘三	④ 外崎 嘉代
⑤ 荒谷 良治	6 佐藤 健蔵	7 青木 敏則	⑧ 田中 伴枝
9 岡部	⑩ 小野 秀敏	⑪ 吉岡義信	12

確認者：文明

(4:40)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ 海水で洗浄
- ・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 → ○
- ・海水の清潔度は → ○
- ・岸壁海水の状態は → ○
- ・作業場の状態は → ○

確認者：文明

(4:40)

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：文明

(5:15)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:15) 良
鮮度タンク内海水温	(5:15) 3.8 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:15) 4.1 ℃

確認者：文明

(5:15)

確認者特記欄：荒谷 文明

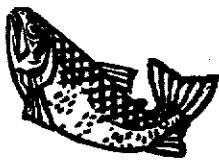
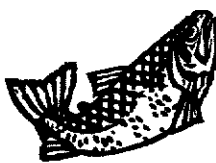
(9/10)

責任者確認欄：荒谷 俊春

(9/10)

な (

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表

実施日：平成 16年 7月 9日 (2時32分～4時50分) 天気：晴 気温：15.8 ℃

〈健康チェック表〉

① 荒谷 文明	② 荒谷 俊春	③ 外崎 信一	④ 高橋 功
作業者名 ⑤ 田中 稔之	田村 渉	⑥ 佐賀 慎悟	⑦ 吉岡 義春
⑧ 田中 昭一	10 村元 秀樹	11	12

確認者：文明

(2:30)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は → ○ : 毎晩洗浄
- ・キャビンの中は → ○
- ・船倉の周りは → ○
- ・船倉の中は → ○
- ・氷の投入は → 1回目 2 : 20 2回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

確認者：文明

(2:53)

キャビン

船倉

〈温度の測定〉

確認者：文明

(4:50)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:53) 18.2 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:53) -2.2 ℃

船倉内の氷の状態	帰港時	良
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良
船倉内の海水温度	帰港時	(4:50) ℃

〈船内清掃記録〉

甲板を中心洗浄

確認者：文明

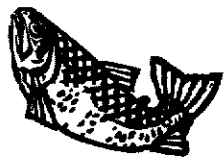
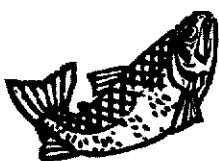
(5:40)

確認者特記欄：文明 (9/9)

特になし

責任者確認欄：俊春 (9/9)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 16年 9月 9日 (4時55分～5時30分) 天気：晴 気温：17.7 ℃

〈健康チェック表〉

① 小川 悠治	② 山崎 熟	③ 早川 弘三	④ 外崎 嘉代
⑤ 荒谷 良治	⑥ 佐藤 健藏	⑦ 青木 敏則	⑧ 田中 伴枝
⑨ 岡部	⑩ 小野 秀敏	11	12

確認者：文明

(4:55)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ 海水で洗浄
- ・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 → ○
- ・海水の清潔度は → ○
- ・岸壁海水の状態は → ○
- ・作業場の状態は → ○

確認者：文明

(4:55)

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：文明

(5:40)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:40) 良
鮮度タンク内海水温	(5:40) 3.9 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:40) 4.3 ℃

確認者：文明

(5:40)

確認者特記欄：荒谷 文明

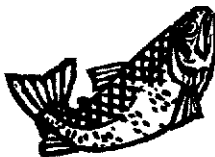
(9/9)

特になし

責任者確認欄：荒谷 俊春

(8/9)

OK


出港・漁獲から帰港までの確認表


実施日：平成 16年 7月 7日（午時 33分～午時 45分）天気 晴り 気温： 16.7 ℃

〈健康チェック表〉

① 荒谷 文明	② 荒谷 俊春	③ 外崎 信一	④ 高橋 功
⑤ 田中 穎之	⑥ 田村 渉	⑦ 佐賀 慎悟	⑧ 吉岡 義春
⑨ 田中 昭一	⑩ 村元 秀樹	11	12

確認者：文明

(2:30)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は → ○ 海水で洗浄
- ・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 20回目 2:20 3回目 4回目
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

確認者：文明

(2:50)

キャビン

船倉

〈温度の測定〉

確認者：文明

(4:45)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:55) 18.6 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:53) ~2.3 ℃

船倉内の氷の状態	帰港時	良
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良
船倉内の海水温度	帰港時	(4:45) 3.0 ℃

〈船内清掃記録〉

甲板、船倉を洗浄

確認者：文明

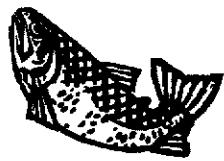
(5:20)

確認者特記欄：文明 (9/7)

手 ()

責任者確認欄：俊春 (9/7)

手 ()



選別場での確認表

実施日：平成 16 年 9 月 7 日 (4 時 50 分～5 時 15 分) 天気：曇り 気温：17.7 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 小川 悠治	② 山崎 黙	③ 早川 弘三	④ 外崎 嘉代
	⑤ 荒谷 良治	6 佐藤 健蔵	7 青木 敏則	⑧ 田中 伴枝
	9 岡部	⑩ 小野 秀敏	11	12

確認者：文明

(4:50)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ 海水で洗淨
- ・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：文明

(4:50)

チェック内容（作業終了後）

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

確認者：文明

(5:20)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:20) 良
鮮度タンク内海水温	(5:20) 3.1 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:20) 3.9 ℃

確認者：文明

(5:20)

確認者特記欄：荒谷 文明

(9/7)

左(

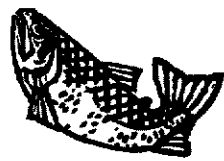
責任者確認欄：荒谷 俊春

(9/7)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16 年 9 月 6 日 (2 時 30 分～4 時 45 分) 天気：曇り 気温：14.8 ℃

(健康チェック表)

① 荒谷 文明	② 荒谷 俊春	③ 外崎 信一	④ 高橋 功
作業者名 ⑤ 田中 穎之	⑥ 田村 渉	⑦ 佐賀 慎悟	⑧ 吉岡 義春
⑨ 田中 昭一	⑩ 村元 秀樹	11	12

確認者：文明

(2:30)

(船内衛生状態確認表)

チェック内容

- ・甲板は → ○ 海水で洗浄
- ・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 : 202回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

確認者：文明

(4:45)

キャビン

船倉

(温度の測定)

確認者：文明

(4:50)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:55) 18.7 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:55) -2.2 ℃

船倉内の氷の状態	帰港時	良
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良
船倉内の海水温度	帰港時	(4:50) 4.1 ℃

(船内清掃記録)

甲板を中心に洗浄

確認者：文明

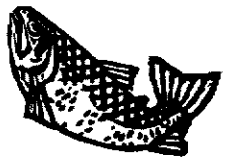
(5:50)

確認者特記欄：文明 (9/6)

特になし

責任者確認欄：俊春 (9/6)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 16年 9月 6日 (4時50分～5時35分) 天気：曇り 気温：15.2 ℃

〈健康チェック表〉

① 小川 悠治	② 山崎 真	③ 早川 弘三	④ 外崎 嘉代
⑤ 荒谷 良治	⑥ 佐藤 健藏	⑦ 青木 敏則	⑧ 田中 伴枝
⑨ 岡部	⑩ 小野 秀敏	11	12

確認者：文明

(4:50)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ 海水で洗浄
- ・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 → ○
- ・海水の清潔度は → ○
- ・岸壁海水の状態は → ○
- ・作業場の状態は → ○

確認者：文明

(4:50)

チェック内容（作業終了後）

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

確認者：文明

(5:45)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:45) 良
鮮度タンク内海水温	(5:45) 3.7 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:45) 4.6 ℃

確認者：文明

(5:45)

確認者特記欄：荒谷 文明

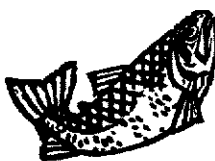
(96)

責任者確認欄：荒谷 俊春

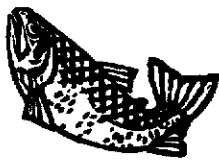
(96)

特になし

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16年 9月4日 (2時42分～4時50分) 天気：晴 気温：13.2 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 荒谷 文明	② 荒谷 俊春	③ 外崎 信一	④ 高橋 功
	⑤ 田中 稔之	⑥ 田村 渉	⑦ 佐賀 慎悟	⑧ 吉岡 義春
	⑨ 田中 昭一	10 村元 秀樹	11	12

確認者 文明

(2:20)

〈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 2:30 2回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

確認者 文明

(4:50)

キャビン

船 倉

〈温度の測定〉

確認者 文明

(4:50)

漁場の海水温度	漁 獲 前	(3:03) 17.5 °C
船倉内の海水温度	漁 獲 前	(3:03) -2.2 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	良
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良
船倉内の海水温度	帰港時	(4:50) 4.1 °C

〈船内清掃記録〉

確認者 文明

(5:20)

甲板、船倉を洗浄

確認者特記欄： 文明

(9/4)

なし

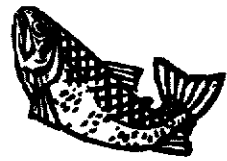
責任者確認欄： 俊春

(9/4)

OK



選別場での確認表



実施日：平成 16年 9月 6日 (4時55分～5時15分) 天気：晴 気温：15.2 ℃

(健康チェック表)

作業者名	① 小川 悠治	2 山崎 勲	③ 早川 弘三	④ 外崎 嘉代
	5 荒谷 良治	6 佐藤 健藏	7 青木 敏則	⑧ 田中 伴枝
	9 岡部	⑩ 小野 秀敏	11	12

確認者：文明

(4:55)

<選別場衛生状態確認表>

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ 海水で洗浄
- ・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 → ○
- ・海水の清潔度は → ○
- ・岸壁海水の状態は → ○
- ・作業場の状態は → ○

確認者：文明

(4:55)

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：文明

(5:25)

<選別・計量後の温度の測定>

氷の状態	(5:25) 良
鮮度タンク内海水温	(5:25) 3.2 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:25) 4.1 ℃

確認者：文明

(5:25)

確認者特記欄：荒谷 文明

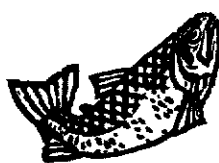
(8/4)

はい

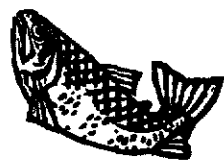
責任者確認欄：荒谷 俊春

(8/4)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16年 9月 5日 (2時40分～4時50分) 天気：晴 気温：17.1 ℃

(健康チェック表)

① 荒谷 文明	② 荒谷 俊春	③ 外崎 信一	④ 高橋 功
作業者名 ⑤ 田中 穎之	⑥ 田村 渉	⑦ 佐賀 慎悟	⑧ 吉岡 義春
⑨ 田中 昭一	⑩ 村元 秀樹	11	12

確認者：文明

(2:35)

(船内衛生状態確認表)

チェック内容

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

確認者：文明

(2:35)

キャビン

船倉

(温度の測定)

確認者：文明

(4:50)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:02) 17.4 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:02) -2.3 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	良
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良
船倉内の海水温度	帰港時	4:50 4.1 °C

(船内清掃記録)

確認者：文明

(5:20)

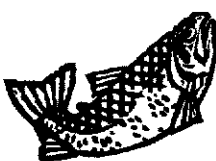
甲板を中心洗浄

確認者特記欄：文明 (9/3)

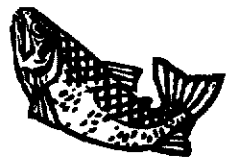
なし

責任者確認欄：俊春 (9/3)

OK



選別場での確認表



実施日：平成 16年 9月 3日 (4時55分～5時15分) 天気：晴 気温：16.6 ℃

〈健康チェック表〉

① 小川 悠治	2 山崎 納	③ 早川 弘三	④ 外崎 嘉代
⑤ 荒谷 良治	6 佐藤 健蔵	7 青木 敏則	⑧ 田中 伴枝
9 岡部	⑩ 小野 秀敏	11	12

確認者：文明

(4:55)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ 海水で洗浄
- ・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：文明

(4:55)

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：文明

(5:20)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:20) 良
鮮度タンク内海水温	(5:20) 3.6 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:20) 4.4 ℃

確認者：文明

(5:20)

確認者特記欄：荒谷 文明

(9/3)

ちく

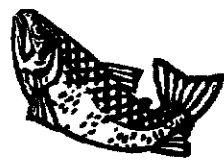
責任者確認欄：荒谷 俊春

(9/3)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 9 月 2 日 (2 時 41 分～4 時 50 分) 天気：晴 気温：16.4 ℃

〈健康チェック表〉

① 荒谷 文明	② 荒谷 俊春	③ 外崎 信一	④ 高橋 功
⑤ 田中 稔之	⑥ 田村 渉	⑦ 佐賀 慎悟	⑧ 吉岡 義春
⑨ 田中 昭一	⑩ 村元 秀樹	11	12

確認者：文明

(2:35)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：文明

(4:50)

キャビン

船倉

3回目 :

4回目 :

〈温度の測定〉

確認者：文明

(4:50)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:03)
		18.5 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:03)
		-2.5 ℃

船倉内の氷の状態	帰港時	良
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良
船倉内の海水温度	帰港時	(4:50) 3.6 ℃

〈船内清掃記録〉

確認者：文明

()

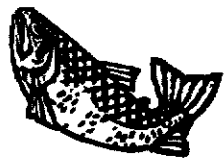
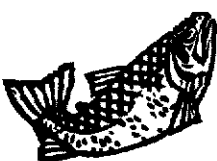
甲板、船倉を完全に洗浄

確認者特記欄：文明 (9/2)

OK

責任者確認欄：俊春 (9/2)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 16年 9月 2日 (4時50分～5時25分) 天気：晴 気温：16.6 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 小川 悠治	2 山崎 純	③ 早川 弘三	④ 外崎 嘉代
	⑤ 荒谷 良治	6 佐藤 健藏	7 青木 敏則	⑧ 田中 伴枝
	9 岡部	⑩ 小野 秀敏	11	12

確認者：文明

(4:50)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ 海水で洗浄
- ・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：文明

(4:50)

チェック内容（作業終了後）

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

確認者：文明

(5:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:30) 良
鮮度タンク内海水温	(5:30) 3.6 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:30) 4.1 ℃

確認者：文明

(5:30)

確認者特記欄：荒谷 文明

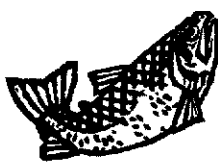
(9/2)

荒谷

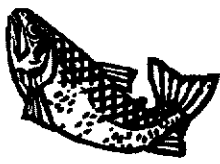
責任者確認欄：荒谷 俊春

(9/2)

俊春



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16年 7月 1日 (2時35分～4時40分) 天気：晴 気温：19 ℃

（健康チェック表）

作業者名	① 荒谷 文明	② 荒谷 俊春	③ 外崎 信一	④ 高橋 功
	⑤ 田中 稔之	⑥ 田村 渉	⑦ 佐賀 慎悟	⑧ 吉岡 義春
	⑨ 田中 昭一	⑩ 村元 秀樹	11	12

確認者：文明

(2:30)

（船内衛生状態確認表）

チェック内容

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

確認者：文明

(4:40)

キャビン

船倉

（温度の測定）

確認者：文明

(4:40)

漁場の海水温度	漁 獲 前	(3:57) 18.5 °C
船倉内の海水温度	漁 獲 前	(3:57) -2.2 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	良
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良
船倉内の海水温度	帰港時	(4:40) 2.9 °C

（船内清掃記録）

甲板を中心洗浄

確認者：文明

(5:00)

確認者特記欄：文明

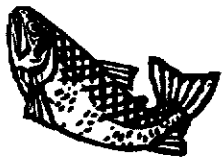
(9/1)

責任者確認欄：俊春

(9/1)

特になし

OK



選別場での確認表

実施日：平成 16年 9月 1日 (午時午分～ 時 分) 天気：晴 気温：19.6 °C

〈健康チェック表〉

① 小川 悠治	2 山崎 真	③ 早川 弘三	4 外崎 嘉代
⑤ 荒谷 良治	6 佐藤 健藏	7 青木 敏則	8 田中 伴枝
9 岡部	⑩ 小野 秀敏	11	12

確認者：文明

(4:40)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ 海水で洗浄
- ・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：文明

(4:40)

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：文明

(5:05)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:05) 良
鮮度タンク内海水温	(5:05) 3.9 °C
秋サケ腹部内温度	(5:05) 4.2 °C

確認者：文明

(5:05)

確認者特記欄：荒谷 文明

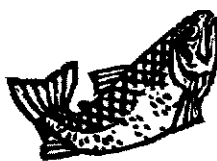
(9/1)

責任者確認欄：荒谷 俊春

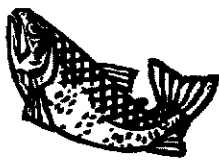
(9/1)

特になし

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16年 8月31日 (2時45分～4時50分) 天気：雨 気温：17.8 ℃

〈健康チェック表〉

○ 荒谷 文明	○ 荒谷 俊春	○ 外崎 信一	○ 高橋 功
○ 田中 穎之	○ 田村 渉	○ 佐賀 慎悟	○ 吉岡 義春
○ 田中 昭一	○ 村元 秀樹	11	12

確認者：文明

(2:40)

〈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 > 35 2回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

確認者：文明

(4:50)

キャビン

船倉

〈温度の測定〉

確認者：文明

(4:50)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:05) 18.4 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:05) -1.2 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	良
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良
船倉内の海水温度	帰港時	(4:50) 2.6 °C

〈船内清掃記録〉

確認者：文明

(5:15)

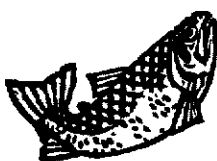
甲板、船倉を洗浄

確認者特記欄：文明 (8/31)

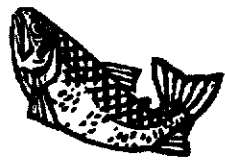
OK

責任者確認欄：俊春 (8/31)

OK



選別場での確認表



実施日：平成 16 年 8 月 31 日 (9 時 50 分～ 5 時 10 分) 天気：小雨 気温：18.2 ℃

(健康チェック表)

作業者名	① 小川 悠治	2 山崎 熟	③ 早川 弘三	4 外崎 嘉代	確認者：文明 (4:50)
	② 荒谷 良治	6 佐藤 健蔵	7 青木 敏則	8 田中 伴枝	
	9 岡部	10 小野 秀敏	11	12	

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ 海水で洗浄
- ・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：文明

(4:50)

チェック内容（作業終了後）

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

確認者：文明

(5:15)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:15) 良	確認者：文明 (5:15)
鮮度タンク内海水温	(5:15) 5.3 ℃	
秋サケ腹部内温度	(5:15) 4.1 ℃	

確認者特記欄：荒谷 文明

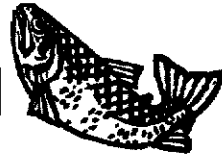
(8/31)

責任者確認欄：荒谷 俊春

(8/31)

な

OK


出港・漁獲から帰港までの確認表


9:15

実施日：平成 16年 8月 29日 (7時20分～7時45分) 天気 晴り 気温：17.8 ℃

〈健康チェック表〉

① 作業者名	② 荒谷 文明	③ 荒谷 俊春	④ 外崎 信一	⑤ 高橋 功
	⑥ 田中 穎之	⑦ 田村 渉	⑧ 佐賀 慎悟	⑨ 吉岡 義春
	⑩ 田中 昭一	⑪ 村元 秀樹	11	12

確認者 文明

(7:17)

〈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 7:15 2回目
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

確認者 文明

(7:17)

キャビン

船 倉

〈温度の測定〉

確認者 文明

(7:20)

漁場の海水温度	漁 獲 前	(7:40) 18.5 ℃
船倉内の海水温度	漁 獲 前	(7:40) -2.7 ℃

船倉内の氷の状態	帰港時	良
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良
船倉内の海水温度	帰港時	(:) 3.7 ℃

〈船内清掃記録〉

確認者 文明

(10:00)

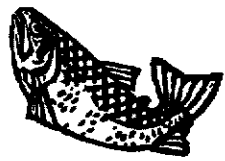
甲板を中心洗浄

確認者特記欄： 文明 (7/30)

特になし

責任者確認欄： 俊春 (8/30)

ok



選別場での確認表

実施日：平成 16年 8月30日 (9時~~20~~²⁰分～9時50分) 天気：曇り 気温：19.7℃

〈健康チェック表〉

1 小川 悠治	2 山崎 獣	3 早川 弘三	4 外崎 嘉代
5 荒谷 良治	6 佐藤 健藏	7 青木 敏則	8 田中 伴枝
9 岡部	10 小野 秀敏	11	12

確認者：文明
(P:20)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ 海水で洗浄
- ・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 → ○
- ・海水の清潔度は → ○
- ・岸壁海水の状態は → ○
- ・作業場の状態は → ○

確認者：文明
(9:20)

チェック内容（作業終了後）

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

確認者：文明
(10:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(10:00) 良
鮮度タンク内海水温	(10:00) 3.8 ℃
秋サケ腹部内温度	(10:00) 5.0 ℃

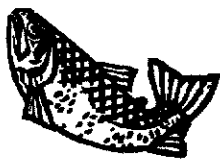
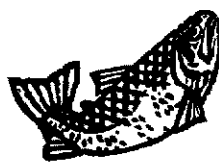
確認者：文明
(10:00)

確認者特記欄： 荒谷 文明 (8/30)

特になし

責任者確認欄： 荒谷 俊春 (8/30)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表

実施日：平成 16 年 8 月 28 日 (8 時 30 分 ~ 9 時 40 分) 天気：晴 気温：18.3 °C

(健康チェック表)

① 荒谷 文明	② 荒谷 俊春	③ 外崎 信一	④ 高橋 功
⑤ 田中 穎之	⑥ 田村 渉	⑦ 佐賀 慎悟	⑧ 吉岡 義春
⑨ 田中 昭一	10 村元 秀樹	11	12

確認者 文明

(8 : 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 → ○
- ・氷の投入は → 1回目 ○ 2回目 ○
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

確認者 文明

(8 : 25)

キャビン

船 倉

(温度の測定)

確認者 文明

(8 : 40)

漁場の海水温度	漁 獲 前	(8 : 50) 18 °C
船倉内の海水温度	漁 獲 前	(8 : 50) - 0.7 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	良
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良
船倉内の海水温度	帰港時	(8 : 40) 18 °C

(船内清掃記録)

確認者 文明

(8 : 40)

甲板、船倉を洗浄

確認者特記欄：文明

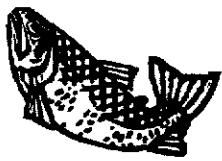
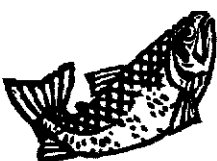
(8 / 28)

なし

責任者確認欄：俊春

(8 / 28)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 16年 8月 28日 (2時45分～10時15分) 天気：晴 気温：21 ℃

〈健康チェック表〉

① 小川 悠治	2 山崎 索	③ 早川 弘三	4 外崎 嘉代
作業者名 ⑤ 荒谷 良治	6 佐藤 健藏	7 青木 敏則	8 田中 伴枝
9 岡部	10 小野 秀敏	11	12

確認者：文明

(8:45)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ : 毎水で洗浄
- ・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：文明

(8:45)

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：文明

(10:25)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(10:20)	良
鮮度タンク内海水温	(10:20)	℃
秋サケ腹部内温度	(10:20)	℃

確認者：文明

(10:20)

確認者特記欄：荒谷 文明

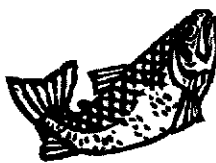
(8/28)

な

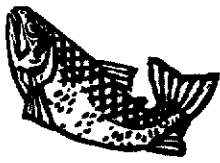
責任者確認欄：荒谷 俊春

(8/28)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16年 8月 26日 (4時40分～6時03分) 天気 雲々 気温：15.6 ℃

(健康チェック表)

作業者名	1 荒谷 文明	2 荒谷 俊春	3 外崎 信一	4 高橋 功	確認者 文明 (4:35)
	5 田中 植之	6 田村 渉	7 遠藤 審博	8 佐賀 慎悟	
	9 村元 秀樹	10	11	12	

(船内衛生状態確認表)

チェック内容

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

確認者 文明

(: :)

キャビン

船 倉

(温度の測定)

確認者 文明

(5:05)

漁場の海水温度	漁 獲 前	(5:03) 18.4 ℃
船倉内の海水温度	漁 獲 前	(5:03) -0.3 ℃

船倉内の氷の状態	帰港時	良
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良
船倉内の海水温度	帰港時	(6:05) 3.8 ℃

(船内清掃記録)

甲板、船倉を清掃

確認者 文明

(7:00)

確認者特記欄： 文明 (8/26)

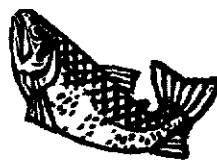
OK

責任者確認欄： 俊春 (8/26)

OK



選別場での確認表



実施日：平成 16 年 8 月 26 日 (8 時 10 分 ~ 9 時 50 分) 天気：晴 気温： 18 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	1 荒谷良治	2 吉岡義春	3	4
	5	6	7	8
	9	10	11	12

確認者：

(6:10)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ 海水で洗浄
- ・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：

(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 → ○
- ・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：

(7:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

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

確認者：

(7:00)

確認者特記欄： 荒谷 文明 8/26

OK

責任者確認欄： 俊春 8/26

OK