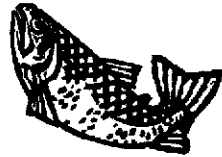



出港・漁獲から帰港までの確認表


実施日：平成 15年 11月 17日 (3時48分～5時50分) 天気：晴 気温：-0.7 ℃

〈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 遠藤 憲博	⑦ 田村 渉	⑧ 佐賀 慎悟
⑨ 田中 昭一	10 村元 秀樹	11	12

確認者：文明

(3:48)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：文明

(4:10)

キャビン

船倉

〈温度の測定〉

確認者：文明

(5:50)

漁場の海水温度	漁獲前	(4:10) 10.0 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:10) -0.7 ℃

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	(5:50) 5.8 ℃

〈船内清掃記録〉

甲板、船倉を清掃

確認者：文明

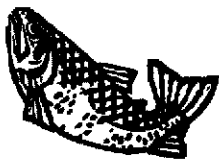
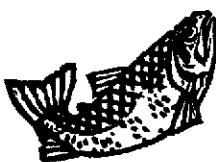
(4:10)

確認者特記欄：文明 (1/1)

吉

責任者確認欄：俊春 (1/1)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 15年 11月 17日 (5時50分～6時0分) 天気：晴 気温：10 °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 佐藤 健藏	7 青木 敏則	⑧ 田中 伴枝
	9 岡部	10 柴田 優	11 小野 秀敏	12

確認者：文明

(5:50)

（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

(5:50)

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

(6:10)

（選別・計量後の温度の測定）

氷の状態	(6:10) 变
鮮度タンク内海水温	(6:10) 6.0 °C
秋サケ腹部内温度	(6:10) 6.0 °C

確認者：文明

(6:10)

確認者特記欄：荒谷 文明

(4/17)

△

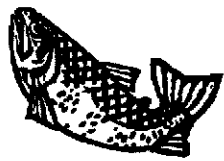
責任者確認欄：荒谷 俊春

(4/17)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16年 11月 15日 (3時50分～5時46分) 天気：晴 気温：-2.1 ℃

〈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
	6 田中 権之	5 遠藤 憲博	7 田村 渉	8 佐賀 慎悟
	5 田中 昭一	10 村元 秀樹	11	12

確認者：文明

(5:45)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：文明

(4:12)

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	(4:12) 9.4 ℃
船倉内の海水温度	漁 獲 前	(4:12) -0.7 ℃

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	(5:56) 8.5, 1 ℃

〈船内清掃記録〉

甲板、船倉を清掃

確認者：文明

(:)

確認者特記欄：文明 (11/5)

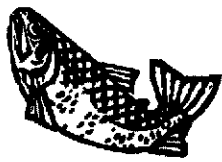
手印

責任者確認欄：俊春 (11/15)

OK



選別場での確認表



実施日：平成 15 年 11 月 15 日 (5 時 50 分～ 6 時 05 分) 天気：晴 気温：15 °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 佐藤 健藏	7 青木 敏則	8 田中 伴枝
	9 岡部	10 柴田 優	11 小野 秀敏	12

確認者：文明

(5:50)

〈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

(5:50)

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

(6:10)

〈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) 5.5 °C
秋サケ腹部内温度	(6:05) 5.5 °C

確認者：文明

(6:05)

確認者特記欄：荒谷 文明

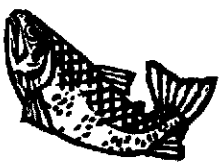
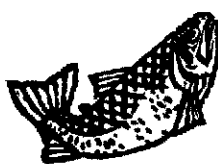
(1/15)

OK

責任者確認欄：荒谷 俊春

(1/15)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表

実施日：平成 15年 11月 13日 (3時50分～5時55分) 天気： 気温： -2.2 ℃

〈健康チェック表〉

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

確認者：文明

(3:48)

〈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

(4:11)

キャビン

船倉

〈温度の測定〉

確認者：文明

(3:50)

漁場の海水温度	漁獲前	(4:11) 9.7 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:11) -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	(3:50) 4.8 °C

〈船内清掃記録〉

甲板、船倉を清掃

確認者：文明

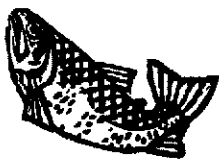
(:)

確認者特記欄：文明 (11/13)

子

責任者確認欄：俊春 (11/13)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 15 年 11 月 13 日 (6 時 00 分～6 時 25 分) 天気：晴 気温：0 ℃

〈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
作業者名	5 荒谷 良治	6 佐藤 健蔵	7 青木 敏則	8 田中 伴枝
	9 岡部	10 柴田 優	11 小野 秀敏	12

確認者：文明

(11:00)

〈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

(6:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:30) 良
鮮度タンク内海水温	(6:30) 6.0 ℃
秋サケ腹部内温度	(6:30) 6.0 ℃

確認者：文明

(6:30)

確認者特記欄：荒谷 文明

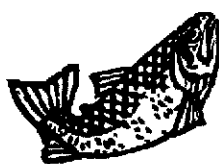
(11/3)

OK

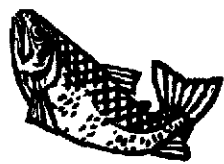
責任者確認欄：荒谷 俊春

(11/3)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 15年 11月 11日 (3時32分～5時33分) 天気：晴 気温：-20 °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 遠藤 憲博	⑦ 田村 渉	⑧ 佐賀 優悟
	⑨ 田中 昭一	10 村元 秀樹	11	12

確認者：文明

(3:30)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は → 〇
- ・キャビンの中は → 〇
- ・船倉の周りは → 〇
- ・船倉の中は → 〇
- ・氷の投入は → 1回目 3:25 2回目 3:53
- ・水揚げ時の氷は十分か → 〇

確認者：文明

(3:53)

キャビン 船倉

〈温度の測定〉

確認者：文明

(5:33)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:53) 10.2 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:53) -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	(5:33) 4.2 °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

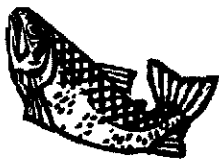
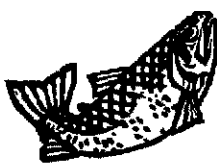
(11/11)

OK

責任者確認欄：俊春

(11/11)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 15年 11月 11日 (5時35分～5時50分) 天気：晴 気温：-2.2 ℃

〈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
③ 荒谷 良治	6 佐藤 健蔵	7 青木 敏則	⑧ 田中 伴枝
⑨ 岡部	10 柴田 優	11 小野 秀敏	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 → ○
- ・海水の清潔度は → ○
- ・岸壁海水の状態は → ○
- ・作業場の状態は → ○

確認者：文明

(5:35)

チェック内容（作業終了後）

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

確認者：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)	℃
秋サケ腹部内温度	(5:55)	℃

確認者：文明

(5:55)

確認者特記欄： 荒谷 文明

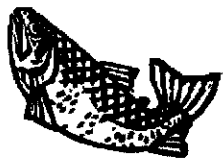
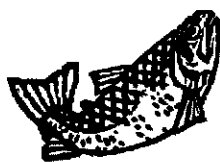
(11/1)

なし

責任者確認欄： 荒谷 俊春

(11/1)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表

実施日：平成 15 年 7 月 10 日 (3 時 33 分～5 時 35 分) 天気：晴 気温：-2.1 °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 遠藤 憲博	⑦ 田村 渉	⑧ 佐賀 慎悟
	⑨ 田中 昭一	10 村元 秀樹	11	12

確認者：文明

(5:30)

（船内衛生状態確認表）

チェック内容

- ・甲板は → ○
- ・キャビンの中は → ○
- ・船倉の周りは → ○
- ・船倉の中は → ○
- ・氷の投入は → 1回目 3:25 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

確認者：文明

(5:35)

キャビン

船倉

（温度の測定）

確認者：文明

(5:35)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:59) 10.4 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:54) -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	(5:35) 4.4 °C

（船内清掃記録）

甲板、船倉を清掃

確認者：文明

(5:10)

確認者特記欄：文明

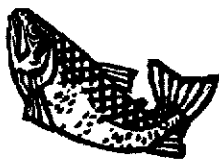
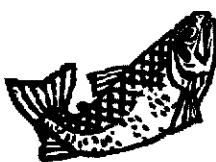
(1/10)

5/

責任者確認欄：俊春

(1/10)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 15年 1月 10日 (5時40分～6時05分) 天気：晴 気温：-18 ℃

(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 柴田 優	⑩ 小野 秀敏	12

確認者：文明

(6:05)

(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

(6:05)

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

(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) 4.1 ℃
秋サケ腹部内温度	(6:10) 4.4 ℃

確認者：文明

(6:10)

確認者特記欄：荒谷 文明

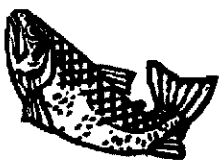
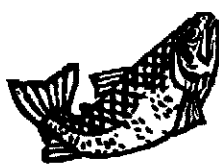
(1/10)

な

責任者確認欄：荒谷 俊春

(1/10)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表

実施日：平成 15年 // 月 8日 (3時32分 ~ 5時2分) 天気： 晴 気温： -13 °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 遠藤 憲博	⑦ 田村 渉	⑧ 佐賀 慎悟
⑨ 田中 昭一	10 村元 秀樹	11	12

確認者 文明

(3:30)

(船内衛生状態確認表)

チェック内容

- ・甲板は → ○
- ・キャビンの中は → ○
- ・船倉の周りは → ○
- ・船倉の中は → ○
- ・氷の投入は → 1回目 3:25 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

確認者 文明

(3:25)

キャビン

船 倉

(温度の測定)

確認者 文明

(3:32)

漁場の海水温度	漁 獲 前	(3:52) 11.2 °C
船倉内の海水温度	漁 獲 前	(3:52) -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	(3:32) 4.8 °C

(船内清掃記録)

甲板、船倉を清掃

確認者 文明

(3:05)

確認者特記欄： 文明 (11/8)

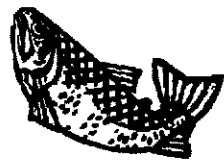
はい

責任者確認欄： 俊春 (11/8)

OK



選別場での確認表



実施日：平成 15 年 11 月 8 日 (5 時 35 分～5 時 55 分) 天気：晴 気温：-1.1 ℃

〈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	10 柴田 優	11 小野 秀敏	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

(5:35)

チェック内容（作業終了後）

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

確認者：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) 4.0 ℃
秋サケ腹部内温度	(6:00) 4.8 ℃

確認者：文明

(6:00)

確認者特記欄：荒谷 文明

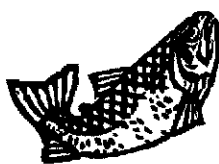
(1/8)

OK

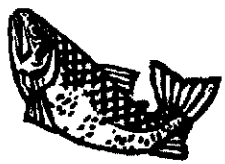
責任者確認欄：荒谷 俊春

(1/8)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 15 年 11 月 2 日 (3 時 32 分～5 時 30 分) 天気：曇り 気温：26 °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 祐之	○ 遠藤 嘉博	○ 田村 渉	○ 佐賀 慎悟
○ 田中 昭一	10 村元 秀樹	11	12

確認者：文明

(3:30)

(船内衛生状態確認表)

チェック内容

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

確認者：文明

(3:53)

キャビン

船倉

(温度の測定)

確認者：文明

(5:30)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:53) 11.6 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:53) -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	(5:30) 4.8 °C

(船内清掃記録)

甲板、船倉を清掃

確認者：文明

(4:00)

確認者特記欄：文明

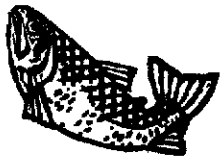
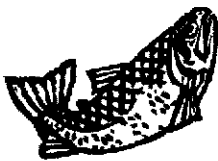
(1/3)

OK

責任者確認欄：俊春

(1/2)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 15年 11月 7日 (5時35分～5時55分) 天気：曇り 気温：3.7 ℃

〈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 柴田 優	11 小野 秀敏	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 → ○ 流れて洗淨
- ・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

(5:35)

チェック内容（作業終了後）

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

確認者：文明

(6:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:00) 飽
鮮度タンク内海水温	(6:00) 4.1 ℃
秋サケ腹部内温度	(6:00) 5.1 ℃

確認者：文明

(6:00)

確認者特記欄：荒谷 文明

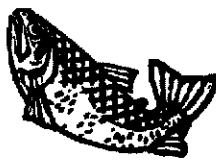
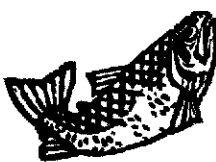
(V)

S(

責任者確認欄：荒谷 俊春

(V)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表

実施日：平成 15年 11月 6日 (3時53分～5時38分) 天気：曇り 気温：8.4 ℃

(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 賢之	⑥ 遠藤 慶博	⑦ 田村 渉	⑧ 佐賀 慎悟
⑨ 田中 昭一	10 村元 秀樹	11	12

確認者：文明

(3:30)

(船内衛生状態確認表)

チェック内容

- ・甲板は → ○
- ・キャビンの中は → ○
- ・船倉の周りは → ○
- ・船倉の中は → ○
- ・氷の投入は → 1回目 3:55 2回目 5:20 3回目 5:38 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

確認者：文明

(3:55)

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	(3:55) 12.0 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:55) -0.7 ℃

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	(5:38) 5.0 ℃

(船内清掃記録)

確認者：文明

(6:10)

甲板、船倉を清掃

確認者特記欄：文明

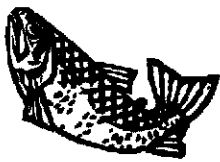
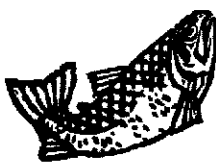
(1/6)

2/1

責任者確認欄：俊春

(1/6)

D/K



選別場での確認表

実施日：平成15年11月6日 (5時40分～6時00分) 天気：曇り 気温：9.7 ℃

(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 健藏	⑦ 青木 敏則	⑧ 田中 伴枝
⑨ 岡部	10 柴田 優	11 小野 秀敏	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) 3.9 ℃
秋サケ腹部内温度	(6:10) 5.1 ℃

確認者：文明

(6:10)

確認者特記欄：荒谷 文明

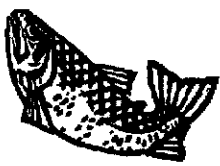
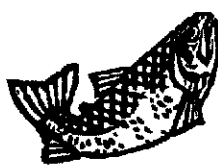
(11/6)

責任者確認欄：荒谷 俊春

(11/6)

右()

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表

実施日：平成 15年 11月 5日 (3時33分～5時55分) 天気：晴 気温：16 ℃

(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 遠藤 憲博	⑦ 田村 渉	⑧ 佐賀 慎悟
⑨ 田中 昭一	⑩ 村元 秀樹	11	12

確認者：文明

(3:30)

(船内衛生状態確認表)

チェック内容

- ・甲板は → ○
- ・キャビンの中は → ○
- ・船倉の周りは → ○
- ・船倉の中は → ○
- ・氷の投入は → 1回目 3 25 2回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

確認者：文明

(3:53)

キャビン

船倉

(温度の測定)

確認者：文明

(3:55)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:53) 12.1 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:53) -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	(3:55) 5.1 °C

(船内清掃記録)

甲板、船倉を清掃

確認者：文明

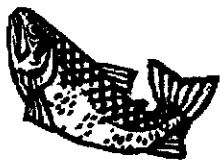
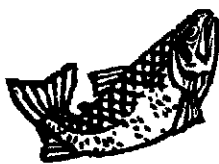
(3:55)

確認者特記欄：文明 (1/5)

11/5

責任者確認欄：俊春 (1/5)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 15 年 11 月 5 日 (6 時 10 分～6 時 50 分) 天気：晴 気温：25 ℃

〈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 柴田 優	⑫ 小野 秀敏	12

確認者：文明

(6:10)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ 清水で洗浄
- ・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

(6:10)

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

(7:25)

〈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) 4.0 ℃
秋サケ腹部内温度	(7:00) 5.2 ℃

確認者：文明

(7:05)

確認者特記欄：荒谷 文明 (1/5)

特に可

責任者確認欄：荒谷 俊春 (1/5)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表

実施日：平成 15年 11月 26日 (3時35分～5時05分) 天気： 晴 気温： 11.8 ℃

(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 稔之	⑥ 遠藤 嘉博	⑦ 田村 渉	⑧ 佐賀 慎悟
	⑨ 田中 昭一	10 村元 秀樹	11	12

確認者：文明

(5:30)

(船内衛生状態確認表)

チェック内容

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

確認者：文明

(5:30)

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	(5:30) 12.3 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(5:30) -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	(5:05) -3.9 °C

(船内清掃記録)

甲板、船倉を清掃

確認者：文明

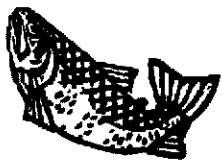
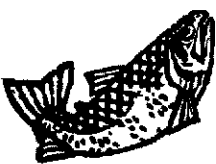
(5:30)

確認者特記欄： 文明 (14)

OK

責任者確認欄： 俊春 (14)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 15年 11月 4日 (5時08分～5時25分) 天気：晴 気温：29 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	○ 小川 悠治	2 山崎 真	3 早川 弘三	4 外崎 嘉代	確認者：文明 (5:08)
	5 荒谷 良治	6 佐藤 健蔵	7 青木 敏則	8 田中 伴枝	
	9 岡部	10 柴田 優	11 小野 秀敏	12	

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ : 流れて洗浄
- ・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 → ○
- ・海水の清潔度は → ○
- ・岸壁海水の状態は → ○
- ・作業場の状態は → ○

確認者：文明

(5:08)

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) 液	確認者：文明 (5:30)
鮮度タンク内海水温	(5:30) 40 °C	
秋サケ腹部内温度	(5:30) 52 °C	

確認者特記欄： 荒谷 文明 (1/4)

左 (

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15年11月3日（3時33分～5時45分）天気：曇り 気温：5.6 ℃

〈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 遠藤 嘉博	⑦ 田村 渉	⑧ 佐賀 慎悟
⑨ 田中 昭一	⑩ 村元 秀樹	11	12

確認者：文明

(3:30)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：文明

(3:54)

キャビン

船倉

〈温度の測定〉

確認者：文明

(3:45)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:54) 12.3 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:54) -0.7 ℃

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	(3:45) 5.0 ℃

〈船内清掃記録〉

確認者：文明

(3:30)

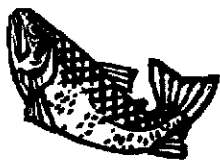
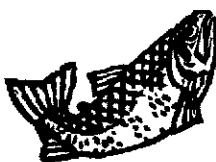
甲板、船倉を清掃

確認者特記欄：文明 (1/3)

持込なし

責任者確認欄：俊春 (1/3)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 15 年 11 月 5 日 (5 時 50 分～6 時 15 分) 天気：曇り 気温：6.6 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	○ 小川 悠治	○ 山崎 真	3 早川 弘三	○ 外崎 嘉代
	○ 荒谷 良治	6 佐藤 健蔵	7 青木 敏則	8 田中 伴枝
	○ 岡部	10 柴田 優	○ 小野 秀敏	12

確認者：文明

(5:50)

〈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

(5:50)

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

(6:25)

（選別・計量後の温度の測定）

氷の状態	(6:25) 良
鮮度タンク内海水温	(6:25) 4.0 ℃
秋サケ腹部内温度	(6:25) 5.0 ℃

確認者：文明

(6:25)

確認者特記欄：荒谷 文明

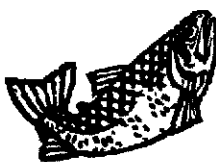
(13)

責任者確認欄：荒谷 俊春

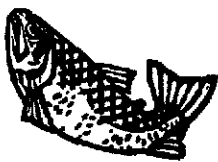
(13)

寺内 (

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 15年 11月 1日 (3時40分～5時52分) 天気：晴 気温：26.0 °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 遠藤 憲博	⑦ 田村 渉	⑧ 佐賀 慎悟
⑨ 田中 昭一	10 村元 秀樹	11	12

確認者：文明

(3:38)

〈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 3:30 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

(5:52)

漁場の海水温度	漁獲前	(4:02) 12.6 °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	(5:52) 5.0 °C

〈船内清掃記録〉

甲板、船倉を清掃

確認者：文明

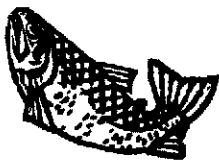
(6:25)

確認者特記欄：文明 (1/1)

OK

責任者確認欄：俊春 (1/1)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 15年 11月 1日 (5時5分～6時20分) 天気：晴 気温：6.8 ℃

〈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
作業者名 ⑤ 荒谷 良治	⑥ 佐藤 健蔵	⑦ 青木 敏則	⑧ 田中 伴枝
⑨ 岡部	10 柴田 優	⑩ 小野 秀敏	12

確認者：文明

(5:55)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ 洗水で洗浄
- ・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

(5:55)

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

(8:25)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(8:25) 良
鮮度タンク内海水温	(8:25) 4.4 ℃
秋サケ腹部内温度	(8:25) 5.1 ℃

確認者：文明

(8:25)

確認者特記欄： 荒谷 文明

(1/1)

5:55

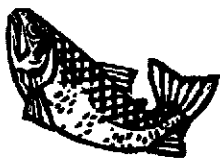
責任者確認欄： 荒谷 俊春

(1/1)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 15年 10月 3日 (午時00分～午時05分) 天気：小雨 気温：7.9 ℃

(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 遠藤 憲博	⑦ 田村 渉	⑧ 佐賀 慎悟
⑨ 田中 昭一	⑩ 村元 秀樹	11	12

確認者：文明

(3:59)

(船内衛生状態確認表)

チェック内容

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

確認者：文明

(4:20)

キャビン

船倉

(温度の測定)

確認者：文明

(6:05)

漁場の海水温度	漁獲前	(4:20) 12.7 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:20) -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	(6:05) 4.6 °C

(船内清掃記録)

確認者：文明

(6:30)

甲板を中心とした船倉の清掃。

確認者特記欄：文明

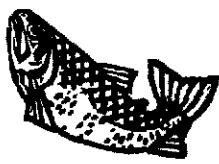
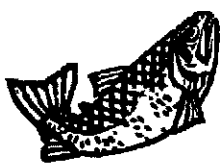
(10/31)

ひ(

責任者確認欄：俊春

(10/31)

おk



選別場での確認表

実施日：平成 15年 10月 9日 (6時07分～6時25分) 天気：晴 気温：28.2 ℃

(健康チェック表)

作業者名	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 健藏	7 青木 敏則	8 田中 伴枝
	9 岡部	10 柴田 優	11 小野 秀敏	12

確認者：文明

(6:07)

(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

(6:07)

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)

氷の状態	(6:30) 冷
鮮度タンク内海水温	(6:30) 3.7 ℃
秋サケ腹部内温度	(6:30) 4.8 ℃

確認者：文明

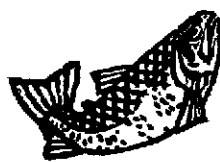
(6:30)

確認者特記欄： 荒谷 文明 (10/31)

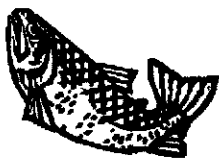
OK

責任者確認欄： 荒谷 俊春 (10/31)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 15年 10月 30日 (之時 40分～午時 45分) 天気：雲少 気温：7.6 ℃

〈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 穎之	○ 遠藤 憲博	○ 田村 渉	○ 佐賀 慎悟
	○ 田中 昭一	10 村元 秀樹	11	12

確認者：文明

(10:35)

〈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 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

確認者：文明

(10:00)

キャビン

船倉

〈温度の測定〉

確認者：文明

(10:45)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:00) 13.0 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:00) -0.8 ℃

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) 5.0 ℃

〈船内清掃記録〉

甲板、船倉を清掃

確認者：文明

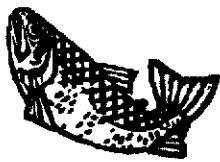
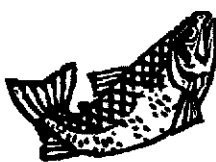
(10:30)

確認者特記欄：文明 (10/30)

寺澤 仁

責任者確認欄：俊春 (10/30)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 15年 10月 30日 (午時50分～午時15分) 天気：晴 気温：8.3 ℃

(健康チェック表)

① 小川 悠治	② 山崎 敦	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 柴田 優	11 小野 秀敏	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 → ○ 清潔で洗浄
- ・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

(5:30)

<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) 4.9 ℃

確認者：文明

(5:30)

確認者特記欄： 荒谷 文明

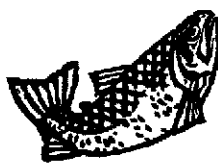
(10/30)

責任者確認欄： 荒谷 俊春

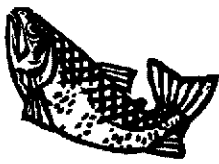
(10/30)

OK

午後 11時



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 15年 10月 29日 (2時43分～4時53分) 天気：小雨 気温：12.3 ℃

(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 遠藤 嘉博	⑦ 田村 渉	⑧ 佐賀 慎悟
⑨ 田中 昭一	10 村元 秀樹	11	12

確認者 文明

(240)

(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

(3:05)

キャビン

船倉

3回目 :

4回目 :

(温度の測定)

確認者 文明

(4:53)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:05) 13.2 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:05) -0.8 ℃

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) 4.8 ℃

(船内清掃記録)

確認者 文明

(5:45)

甲板、船倉を念入に清掃

確認者特記欄：文明

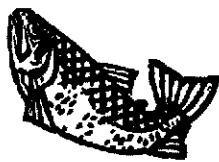
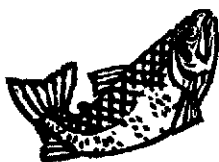
(10/29)

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 15年 10月29日 (5時00分～5時30分) 天気：小雨 気温：13.6 ℃

〈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 柴田 優	11 小野 秀敏	12 村元秀樹

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 → ○ : 岸で洗浄
- ・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

(5:40)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:45) ま
鮮度タンク内海水温	(5:45) 3.8 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:45) 4.8 ℃

確認者：文明

(5:45)

確認者特記欄： 荒谷 文明

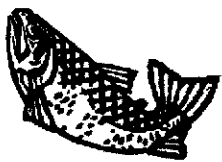
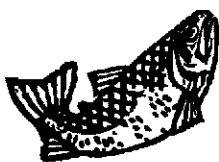
(10/29)

女(

責任者確認欄： 荒谷 俊春

(10/29)

O K



出港・漁獲から帰港までの確認表

実施日：平成 15年 10月28日 (2時47分～5時00分) 天気：晴 気温：26.8 ℃

〈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 遠藤 憲博	⑦ 田村 渉	⑧ 佐賀 慎悟
	⑨ 田中 昭一	10 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：40 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

(5:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:07)
		13.0 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:07)
		-0.8 ℃

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) 3.8 ℃

〈船内清掃記録〉

確認者：文明

(5:45)

甲板、船倉を清掃

確認者特記欄：文明

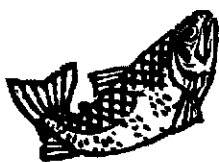
(10/28)

OK

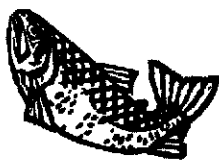
責任者確認欄：俊春

(10/28)

OK



選別場での確認表



実施日：平成 15年 10月 26日 (3時10分～5時30分) 天気： 晴 気温： 27 °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 柴田 優	⑩ 小野 秀敏	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

(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

(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 °C
秋サケ腹部内温度	(5:40) 4.2 °C

確認者：文明

(5:40)

確認者特記欄： 荒谷 文明

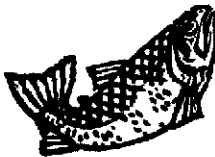
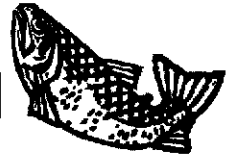
(10/28)

27

責任者確認欄： 荒谷 俊春

(10/28)

DK



出港・漁獲から帰港までの確認表

実施日：平成 15 年 10 月 29 日 (2 時 45 分～ 5 時 10 分) 天気：雲 気温：5.5 ℃

(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 遠藤 慎博	⑦ 田村 渉	⑧ 佐賀 慎悟
	⑨ 田中 昭一	10 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 : 40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

(5:10)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:05) 12.9 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:05) -0.9 °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	(5:10) 5.1 °C

(船内清掃記録)

甲板、船倉を清掃

確認者：文明

(6:25)

確認者特記欄：文明 (10/29)

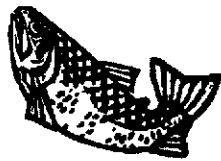
手書き

責任者確認欄：俊春 (10/27)

OK



選別場での確認表



実施日：平成 13年 10月 27日 (5時20分～6時10分) 天気：晴り 気温：27.4 ℃

〈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
⑤ 荒谷 良治	⑥ 佐藤 健蔵	⑦ 青木 敏則	⑧ 田中 伴枝
⑨ 岡部	10 柴田 優	11 小野 秀敏	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

(6:20)

〈選別・計量後の温度の測定〉

水の状態	(6:25) 良
鮮度タンク内海水温	(6:25) 3.6 ℃
秋サケ腹部内温度	(6:25) 4.8 ℃

確認者：文明

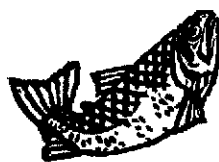
(6:25)

確認者特記欄： 荒谷 文明 (10/27)

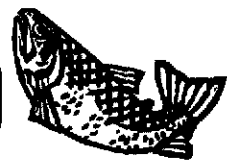
手書き記入

責任者確認欄： 荒谷 俊春 (10/27)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 15年 10月 25日 (2時50分～5時08分) 天気：晴 気温：21.0 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 荒谷 文明	② 荒谷 俊春	③ 外崎 信一	④ 高橋 功	確認者：文明 (2:45)
	⑤ 田中 稔之	⑥ 遠藤 憲博	⑦ 田村 渉	⑧ 佐賀 勝悟	
	⑨ 田中 昭一	10 村元 秀樹	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 2:45 2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

(5:08)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:09) 13.4 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:09) -0.9 °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	(5:08) 4.5 °C

〈船内清掃記録〉

甲板、船倉を清掃

確認者：文明

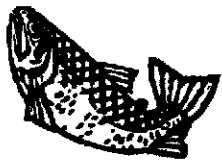
(5:50)

確認者特記欄：文明 (10:25)

25

責任者確認欄：俊春 (10:33)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 15年 10月 25日 (5時15分～5時40分) 天気： 晴 気温： 25 °C

〈健康チェック表〉

○ 小川 悠治	○ 山崎 真	○ 早川 弘三	○ 外崎 嘉代
○ 荒谷 良治	6 佐藤 健藏	7 青木 敏則	8 田中 伴枝
○ 岡部	10 柴田 優	11 小野 秀敏	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 → ○ 清めて洗浄
- ・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

(5:50)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:50) 完
鮮度タンク内海水温	(5:50) 4.0 °C
秋サケ腹部内温度	(5:50) 4.5 °C

確認者：文明

(5:50)

確認者特記欄： 荒谷 文明

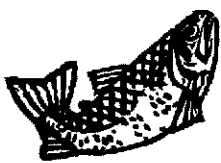
(1%25)

責任者確認欄： 荒谷 俊春

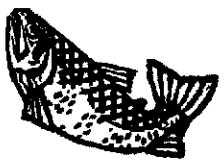
(1%25)

+1

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 15年 10月 24日 (2時48分～5時20分) 天気：曇 気温：9.8 ℃

(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 遠藤 慶博	⑦ 田村 渉	⑧ 佐賀 慎悟
⑨ 田中 昭一	10 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 上 : 40 2回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

確認者：文明

(3:08)

キャビン

船倉

(温度の測定)

確認者：文明

(5:20)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:08) 13.5 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:08) -0.8 ℃

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	(5:20) 4.4 ℃

(船内清掃記録)

甲板、船倉を清掃 非常液で洗浄され、排水口も
温度変化をグラフにて記録。
3時間で5度上昇。

確認者：文明

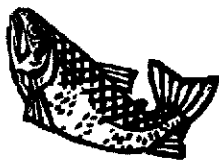
確認者特記欄：文明

(13:54)

責任者確認欄：俊春

記録42,714ボルトにて記録。

OK



選別場での確認表

実施日：平成 15年 10月 24日 (5時30分～6時05分) 天気：晴 気温：27.9 ℃

（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 佐藤 健蔵	⑦ 青木 敏則	⑧ 田中 伴枝
⑨ 岡部	10 柴田 優	11 小野 秀敏	12

確認者：文明

(5:30)

（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

(5:30)

チェック内容（作業終了後）

- ・選別台は清掃されているか → ○
- ・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）

水の状態	(5:15) 液
鮮度タンク内海水温	(5:15) 3.9 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:15) 4.5 ℃

確認者：文明

(6:15)

確認者特記欄： 荒谷 文明

(10/24)

名

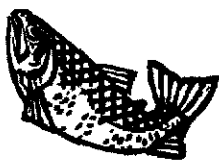
責任者確認欄： 荒谷 俊春

(10/24)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成15年7月23日（午時55分～午時10分）天気：晴り 気温：14.5 ℃

(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 権之	⑥ 遠藤 憲博	⑦ 田村 渉	⑧ 佐賀 慎悟
⑨ 田中 昭一	10 村元 秀樹	11	12

確認者：文明

(5:52)

(船内衛生状態確認表)

チェック内容

- ・甲板は → ○
- ・キャビンの中は → ○
- ・船倉の周りは → ○
- ・船倉の中は → ○
- ・氷の投入は → 1回目 2:45 2回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

確認者：文明

(5:10)

キャビン

船倉

(温度の測定)

確認者：文明

(5:10)

漁場の海水温度	漁獲前	(3/4) 13.7 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3/4) -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	(5:19) 4.8 °C

(船内清掃記録)

甲板、船倉を清掃

確認者：文明

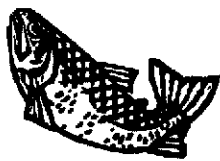
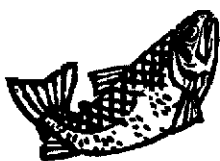
(5:35)

確認者特記欄：文明 (10/23)

特にない

責任者確認欄：俊春 (10/23)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 15年 10月26日 (5時10分～5時26分) 天気：晴り 気温：15.2 ℃

〈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 柴田 優	11 小野 秀敏	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

(5:35)

〈選別・計量後の温度の測定〉

水の状態	(5:30) 3.0
鮮度タンク内海水温	(5:30) 3.0 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:30) 4.8 ℃

確認者：文明

(5:35)

確認者特記欄： 荒谷 文明 (10/23)

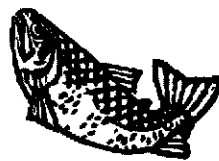
野にまし

責任者確認欄： 荒谷 俊春 (10/23)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 15年 10月 22日 (2時27分～4時50分) 天気：曇り 気温：11.2 ℃

〈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 遠藤 憲博	⑦ 田村 渉	⑧ 佐賀 慎悟
	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 2:20 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	(2:47) 13.1 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:49) -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	(4:50) 4.3 °C

〈船内清掃記録〉

甲板、船倉を清掃

確認者：文明

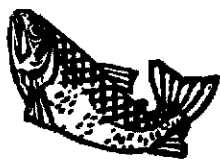
(5:30)

確認者特記欄：文明 (12/2)

特になし

責任者確認欄：俊春 (12/2)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 15年 10月22日 (4時55分～5時30分) 天気：雲々 気温：11.3 ℃

〈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 柴田 優	11 小野 秀敏	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 → ○ 清水で洗淨
- ・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

(4:55)

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〉

水の状態	(5:25) 良
鮮度タンク内海水温	(5:25) 4.0 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:25) 4.5 ℃

確認者：文明

(5:25)

確認者特記欄： 荒谷 文明

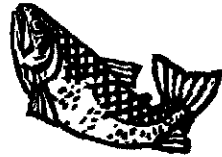
(10/22)

責任者確認欄： 荒谷 俊春

(10/22)

片口

OK


出港・漁獲から帰港までの確認表


実施日：平成 15 年 10 月 21 日 (2 時 30 分 ~ 4 時 45 分) 天気：晴 気温：20 °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 遠藤 憲博	⑦ 田村 渉	⑧ 佐賀 慎悟
	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 2:20 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	(2:50) 13.2 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:50) -0.9 °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) 4.6 °C

〈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

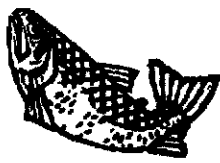
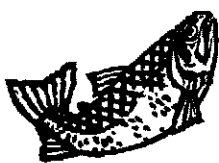
(10/21)

特になし

責任者確認欄：俊春

(10/21)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 15年 6月 21日 (午時 5分～午時 30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 佐藤 健蔵	⑦ 青木 敏則	⑧ 田中 伴枝
	⑨ 岡部	10 柴田 優	11 小野 秀敏	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 → ○ 海水で洗浄済
- ・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

(5:40)

（選別・計量後の温度の測定）

氷の状態	(± : 40) 良
鮮度タンク内海水温	(± : 40) 36 °C
秋サケ腹部内温度	(± : 40) 4.2 °C

確認者：文明

(5:40)

確認者特記欄： 荒谷 文明

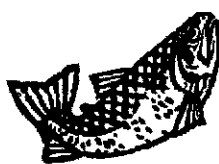
(P.21)

荒谷 文明

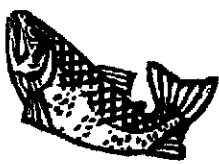
責任者確認欄： 荒谷 俊春

(P.21)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 15年 10月 20日 (2時29分～4時57分) 天気：晴 気温：24.1 °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 遠藤 憲博	⑦ 田村 渉	⑧ 佐賀 慎悟
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

(4:59)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:49) 13.0 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:49) -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	(4:59) 24.9 °C

〈船内清掃記録〉

確認者：文明

(8:10)

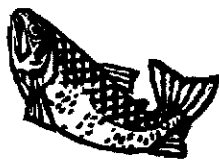
甲板、船倉を清掃

確認者特記欄：文明 (10/20)

猪にまし

責任者確認欄：俊春 (10/20)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 15 年 10 月 20 日 (5 時 05 分～6 時 05 分) 天気：晴 気温：6.6 ℃

（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	10 柴田 優	⑪ 小野 秀敏	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

(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) 4.1 ℃
秋サケ腹部内温度	(6:10) 5.0 ℃

確認者：文明

(6:10)

確認者特記欄：荒谷 文明

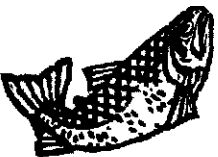
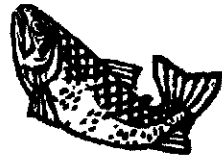
(10/20)

責任者確認欄：荒谷 俊春

(10/20)

丁寧に取り扱い

OK


出港・漁獲から帰港までの確認表


実施日：平成 15年 10月 18日 (2時28分 ~ 4時45分) 天気：晴 気温：21.2 ℃

〈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 遠藤 慶博	⑦ 田村 渉	⑧ 佐賀 慎悟
	⑨ 田中 昭一	10 村元 秀樹	⑩ 金刺 駿輔	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 : 20 2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 : 45)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:48) 13.4 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:48) -0.9 ℃

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) 3.1 ℃

〈船内清掃記録〉

甲板、船倉を清掃

確認者：文明

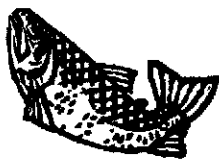
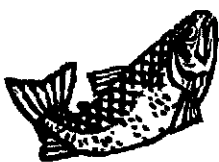
(5 : 50)

確認者特記欄：文明 (10/8)

俊春

責任者確認欄：俊春 (10/8)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 15年 10月 18日 (4時55分～5時40分) 天気：晴 気温：25 °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 佐藤 健蔵	⑦ 青木 敏則	⑧ 田中 伴枝
⑨ 岡部	10 柴田 優	⑩ 小野 秀敏	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

(5:50)

（選別・計量後の温度の測定）

氷の状態	(5:50) え
鮮度タンク内海水温	(5:50) 4.2 °C
秋サケ腹部内温度	(5:50) 5.0 °C

確認者：文明

(5:50)

確認者特記欄： 荒谷 文明

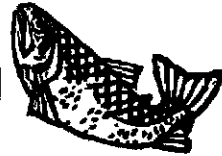
(10/8)

責任者確認欄： 荒谷 俊春

(10/8)

手書き印

OK


出港・漁獲から帰港までの確認表


実施日：平成 15年 10月 17日 (2時31分～4時38分) 天気：曇り 気温：8.7 °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 権之	⑥ 遠藤 憲博	⑦ 田村 渉	⑧ 佐賀 慎悟
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 → ○
- ・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

(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	(2:51) 13.4 °C
船倉内の海水温度	漁 獲 前	(2:31) -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	(4:40) 3.9 °C

〈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 (10/17)

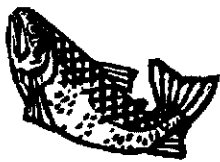
S

責任者確認欄： 俊春 (10/17)

OK



選別場での確認表



実施日：平成 15年 10月 17日 (午時 15分～午時 20分) 天気：雲々 気温：8.0 ℃

〈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
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 柴田 優	11 小野 秀敏	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

(4:45)

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

(5:25)

〈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) 3.8 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:25) 4.3 ℃

確認者：文明

(5:25)

確認者特記欄： 荒谷 文明

(10/17)

51

責任者確認欄：荒谷 俊春

(10/17)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表

実施日：平成 15年 10月 16日 (2時30分～4時35分) 天気：小雨/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 信一	④ 高橋 功
⑤ 田中 穎之	⑥ 遠藤 慎博	⑦ 田村 渉	⑧ 佐賀 慎悟
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 2:25 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

確認者：文明

(4:35)

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	(2:49) 14.0 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:49) -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	(4:35) -1.6 ℃

〈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

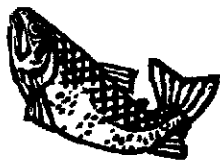
(10/16)

OK

責任者確認欄：俊春

(10/16)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 15 年 10 月 16 日 (1 時 40 分 ~ 5 時 10 分) 天気：晴り 気温：8.9 ℃

(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 柴田 優	11 小野 秀敏	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)	35 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:20)	39 ℃

確認者：文明

(5:20)

確認者特記欄： 荒谷 文明

(10/16)

手

責任者確認欄： 荒谷 俊春

(10/16)

OK


出港・漁獲から帰港までの確認表


実施日：平成 15年 10月 15日（2時33分～4時53分）天気：晴 気温：30 °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 穎之	⑥ 遠藤 憲博	⑦ 田村 渉	⑧ 佐賀 慎悟
	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 → ○
- ・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：25 2回目：○ 3回目：○ 4回目：○
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

確認者：文明

(4:55)

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	(2:55) 14.0 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:50) -0.9 °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) 4.6 °C

(船内清掃記録)

甲板、船倉を清掃

確認者：文明

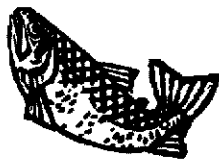
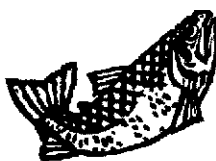
(6:00)

確認者特記欄：文明 (10/15)

まし

責任者確認欄：俊春 (10/15)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 15年 12月 15日 (5時05分～5時50分) 天気：晴 気温：16 °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 佐藤 健藏	⑦ 青木 敏則	⑧ 田中 伴枝
⑨ 岡部	10 柴田 優	11 小野 秀敏	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 → ○ 清潔で洗浄
- ・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

(5:55)

（選別・計量後の温度の測定）

水の状態	(6:00)	良
鮮度タンク内海水温	(6:00)	38 °C
秋サケ腹部内温度	(6:00)	48 °C

確認者：文明

(5:55)

確認者特記欄：荒谷 文明

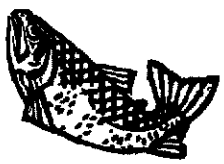
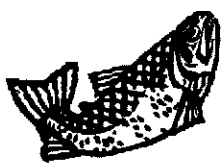
(10/15)

TJ(

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 15 年 10 月 14 日 (2 時 30 分 ~ 4 時 25 分) 天気：雨 気温：6.8 ℃

〈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 遠藤 嘉博	⑦ 田村 渉	⑧ 佐賀 慎悟
	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 2:20 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

3回目 :

4回目 :

〈温度の測定〉

確認者：文明

(4:25)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:50) 14.3 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:50) -0.9 ℃

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) 5.0 ℃

〈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

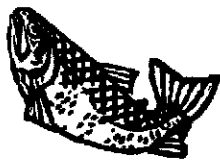
(10/14)

午後 14:50

責任者確認欄：俊春

(10/14)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 15年 10月 14日 (午時30分～午時20分) 天気：晴 気温：6.1 ℃

〈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 青木 敏則	⑧ 柴田 優
⑨ 磲吉	⑩ 佐藤 健選	⑪ 小野寺敏	⑫ 村元吉樹

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

(5:40)

〈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) 4.6 ℃
秋サケ腹部内温度	() 5.3 ℃

確認者：文明

(5:40)

確認者特記欄： 荒谷 文明

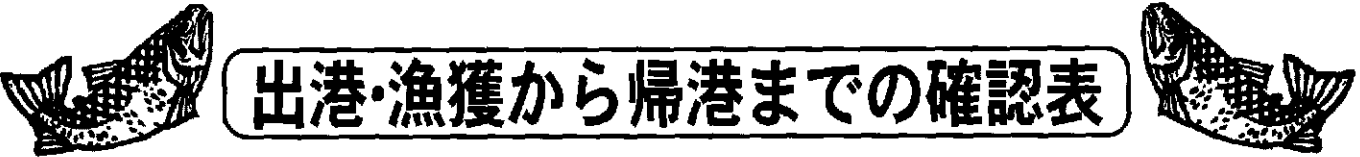
(10/14)

特になし

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 15年 10月 13日（2時35分～4時30分）天気：雨 気温：11.6 ℃

〈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 遠藤 憲博	⑦ 田村 渉	⑧ 佐賀 慎悟
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 → ○
- ・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

(2:30)

キャビン

船倉

〈温度の測定〉

確認者：文明

(2:35)

漁場の海水温度	漁獲前	(2.55) 14.5 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2.54) -0.9 ℃

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	(:) 4.9 ℃

〈船内清掃記録〉

甲板、船倉を清掃

確認者：文明

(2:40)

確認者特記欄：文明

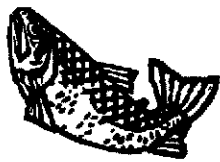
(19/3)

tcl

責任者確認欄：俊春

(19/3)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 15 年 10 月 13 日 (午時 40 分～ 5 時 30 分) 天気：小雨 気温：9.9 ℃

〈健康チェック表〉

① 小川 悠治	② 山崎 真	③ 早川 弘三	④ 外崎 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 柴田 優	⑩ 小野 秀敏	12

確認者：文明

(10:40)

〈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

(10:40)

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

(10:40)

〈選別・計量後の温度の測定〉

水の状態	(5:40) 綿
鮮度タンク内海水温	(5:40) 4.5 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:40) 5.6 ℃

確認者：文明

(10:40)

確認者特記欄： 荒谷 文明

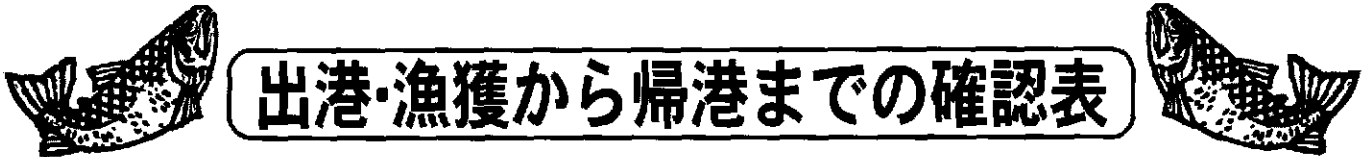
(10/3)

15 (

責任者確認欄： 荒谷 俊春

(10/3)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表

実施日：平成15年10月11日（2時35分～4時42分）天気：曇 気温：12.0 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 荒谷 文明	② 荒谷 俊春	③ 外崎 信一	④ 高橋 功
	⑤ 田中 穎之	⑥ 遠藤 審博	⑦ 田村 渉	⑧ 佐賀 慎悟
	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 → ○
- ・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

(4:45)

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) 14.9 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:55) -0.8 ℃

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) 4.2 ℃

〈船内清掃記録〉

確認者：文明

(5:25)

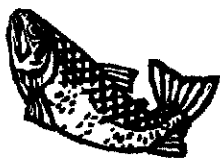
甲板、船倉を清掃

確認者特記欄：文明 (10/11)

持込物

責任者確認欄：俊春 (10/11)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 15年 10月 11日 (4時50分～5時20分) 天気：晴り 気温：11.5 ℃

〈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
④ 荒谷 良治	6 佐藤 健蔵	7 青木 敏則	⑧ 田中 伴枝
⑨ 岡部	10 柴田 優	⑪ 小野 秀敏	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

(5:25)

（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) 4.4 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:25) 4.8 ℃

確認者：文明

(5:25)

確認者特記欄： 荒谷 文明

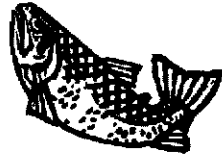
(10/11)

寺内

責任者確認欄： 荒谷 俊春

(10/11)

OK


出港・漁獲から帰港までの確認表


実施日：平成 15年 10月 10日 (2時17分～4時35分) 天気：晴 気温：23℃

〈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 遠藤 康博	⑦ 田村 渉	⑧ 佐賀 慎悟
	⑨ 田中 昭一	10 村元 秀樹	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 → ○
- ・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 : 102回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

確認者：文明

(2:10)

キャビン

船倉

〈温度の測定〉

確認者：文明

(2:35)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:38) 15.0 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:38) -1.8 ℃

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	(2:35) 4.0 ℃

〈船内清掃記録〉

確認者：文明

(5:20)

甲板、船倉を清掃

確認者特記欄：文明

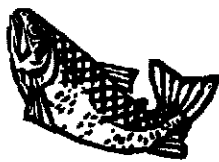
(10/10)

E/S

責任者確認欄：俊春

(10/10)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 15年 10月 10日 (午時45分～午時15分) 天気：晴 気温：20 °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 佐藤 健藏	7 青木 敏則	8 田中 伴枝
	9 岡部	10 柴田 優	11 小野 秀敏	12

確認者：文明

(午: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

(午: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

(午:20)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(午:20) 良
鮮度タンク内海水温	(午:20) 4.3 °C
秋サケ腹部内温度	(午:20) 4.7 °C

確認者：文明

(午:20)

確認者特記欄： 荒谷 文明

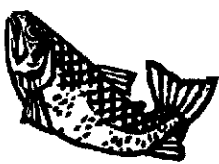
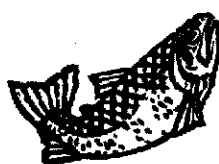
(10/10)

荒谷
文明

責任者確認欄： 荒谷 俊春

(10/10)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表

実施日：平成 15 年 10 月 2 日 (2 時 16 分～4 時 38 分) 天気：晴 気温：7.8 ℃

(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 権之	⑥ 遠藤 憲博	⑦ 田村 渉	⑧ 佐賀 慎悟
⑨ 田中 昭一	10 村元 秀樹	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 → 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

(2:40)

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	(2:37) 14.9 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:37) -0.8 ℃

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	(2:40) 4.3 ℃

(船内清掃記録)

船倉、甲板を清掃

確認者：文明

(2:40)

確認者特記欄：文明

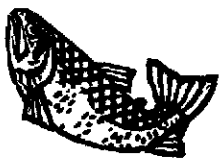
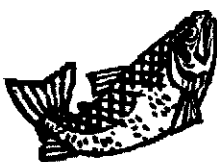
(10/9)

21
1

責任者確認欄：俊春

(10/9)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 15 年 10 月 9 日 (4 時 45 分～5 時 20 分) 天気：晴 気温：5.1 ℃

(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
④ 荒谷 良治	6 佐藤 健藏	7 青木 敏則	⑧ 田中 伴枝
⑨ 岡部	10 柴田 優	⑩ 小野 秀敏	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 → ○
- ・海水の清潔度は → ○
- ・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)

氷の状態	(5:30) 良
鮮度タンク内海水温	(5:30) 4.1 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:30) 4.5 ℃

確認者：文明

(5:30)

確認者特記欄： 荒谷 文明

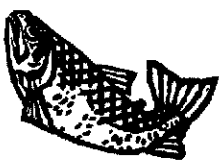
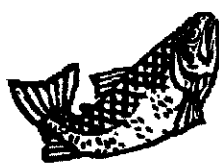
(10/9)

手印

責任者確認欄： 荒谷 俊春

(10/9)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表

実施日：平成 15年 10月 8日 (2時16分～4時30分) 天気：晴 気温：6.5 °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 遠藤 慶博	⑦ 田村 渉	⑧ 佐賀 慎悟
⑨ 田中 昭一	10 村元 秀樹	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 → ○
- ・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

(4:30)

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	(2:36) 14.8 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:30) -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	(4:30) 3.9 °C

〈船内清掃記録〉

甲板、船倉を清掃

確認者：文明

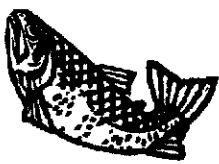
(3:20)

確認者特記欄：文明 (10/8)

物に付

責任者確認欄：俊春 (10/8)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 15年 10月 8日 (4時40分～5時10分) 天気：晴 気温：27.2 ℃

〈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 柴田 優	11 小野 秀敏	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) 3.9 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:20) 4.2 ℃

確認者：文明

(5:20)

確認者特記欄： 荒谷 文明

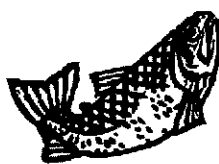
(10/8)

OK

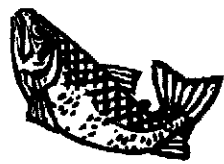
責任者確認欄：荒谷 俊春

(10/8)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 15 年 10 月 7 日 (2 時 20 分～4 時 48 分) 天気：曇 気温：5.3 ℃

(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 遠藤 審博	⑦ 田村 渉	⑧ 佐賀 慎悟
⑨ 田中 昭一	10 村元 秀樹	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 → ○
- ・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 : 07 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

確認者：文明

(4:50)

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	(2:40) 15.1 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:40) -1.0 ℃

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

(船内清掃記録)

甲板、船底と清掃

確認者：文明

(: :)

確認者特記欄：文明

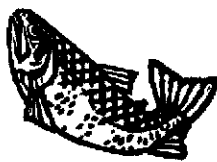
(10/7)

ef

責任者確認欄：俊春

(10/7)

ok



選別場での確認表

実施日：平成 15 年 10 月 7 日 (丁時 00 分～ 5 時 55 分) 天気：晴 気温：3.9 ℃

（健康チェック表）

① 小川 悠治	② 山崎 真	③ 早川 弘三	④ 外崎 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 柴田 優	11 小野 秀敏	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

(5:50)

（選別・計量後の温度の測定）

水の状態	(5:50) 良
鮮度タンク内海水温	(5:50) 3.6 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:50) 4.5 ℃

確認者：文明

(5:50)

確認者特記欄：荒谷 文明

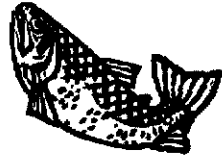
(10/7)

K

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15年10月6日(2時15分～4時05分) 天気：晴 気温：21.5 °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
作業者名 ⑤ 田中 権之	⑥ 遠藤 嘉博	⑦ 田村 渉	⑧ 佐賀 慎悟
⑨ 田中 昭一	10 村元 秀樹	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 → ○
- ・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：10 2回目：40 3回目： 4回目：
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

確認者：文明

(2:15)

キャビン

船倉

(温度の測定)

確認者：文明

(2:05)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:37) 15.2 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:37) -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	(2:05) °C

(船内清掃記録)

甲板、船倉を清掃

確認者：文明

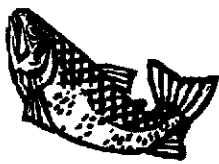
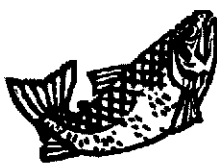
(2:10)

確認者特記欄：文明 (10/6)

E

責任者確認欄：俊春 (10/6)

OK



選別場での確認表

実施日：平成15年10月6日(4時10分～5時22分) 天気：晴 気温：3.9 ℃

〈健康チェック表〉

① 小川 悠治	② 山崎 真	③ 早川 弘三	④ 外崎 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 柴田 優	11 小野 秀敏	12

確認者：文明

(4:10)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ 海水(流)清
- ・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

(4:10)

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

(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) 5.2 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:15) 6.0 ℃

確認者：文明

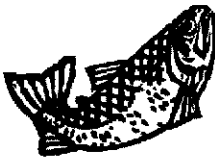
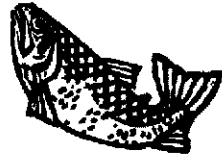
(5:15)

確認者特記欄：荒谷 文明 (10/6)

今

責任者確認欄：荒谷 俊春 (10/6)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表

実施日：平成 15 年 10 月 4 日 (2 時 22 分 ~ 4 時 42 分) 天気：晴 気温：28 °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 遠藤 審博	⑧ 佐賀 慎悟
⑨ 村元 秀樹	⑩ 田中 昭一	⑪ 金利 雄雄	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 2:15 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

(4:42)

漁場の海水温度	漁 獲 前	(2:43) 15.2 °C
船倉内の海水温度	漁 獲 前	(2:43) -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	(4:42) 3.2 °C

〈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

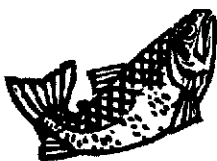
(10/4)

ef

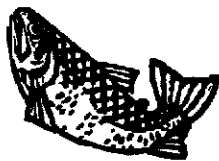
責任者確認欄：俊春

(10/4)

OK



選別場での確認表



実施日：平成 15 年 10 月 5 日 (4 時 45 分～ 5 時 20 分) 天気：晴 気温：21.3 °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
作業者名 ⑤ 荒谷 良治	6 田中 伴枝	⑦ 青木 敏則	8 柴田 優
⑨ 鮎部	⑩ 佐藤 健造	⑪ 久野秀敏	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

(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) 21.3 °C
秋サケ腹部内温度	(5:30) 5.0 °C

確認者：文明

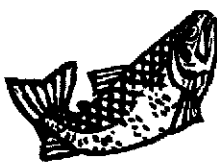
(5:30)

確認者特記欄： 荒谷 文明 (10/4)

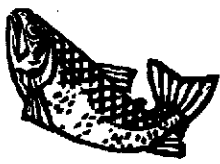
75

責任者確認欄 荒谷 俊春 (10/4)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 15 年 10 月 3 日 (午時 30 分～午時 45 分) 天気：晴 気温：11.0 ℃

〈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 穎之	⑥ 田村 渉	⑦ 遠藤 憲博	⑧ 佐賀 慎悟
⑨ 村元 秀樹	⑩ 田中 昭一	11	12

確認者 文明

(15:25)

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

確認者 文明

(17:00)

キャビン

船 倉

〈温度の測定〉

確認者 文明

(17:00)

漁場の海水温度	漁 獲 前	(15:55) 15.5 ℃
船倉内の海水温度	漁 獲 前	(15:55) -0.8 ℃

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	(17:00) 3.8 ℃

〈船内清掃記録〉

確認者 文明

(17:40)

甲板、船倉を清掃

確認者特記欄： 文明

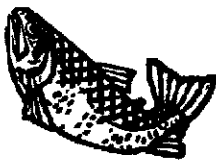
(10/3)

OK

責任者確認欄： 俊春

(10/3)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 15 年 10 月 2 日 (ワ時 10 分～ 7 時 40 分) 天気 晴 気温： 11.5 ℃

(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 青木 敏則	8 柴田 優
○ 9 清水	10	11	12

確認者：文明

(7:10)

(選別場衛生状態確認表)

チェック内容（選別前）

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

確認者：文明

(7:10)

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

(7:40)

(選別・計量後の温度の測定)

氷の状態	(7:40) 完
鮮度タンク内海水温	(7:40) 3.9 ℃
秋サケ腹部内温度	(7:40) 4.7 ℃

確認者：文明

(7:40)

確認者特記欄： 荒谷 文明

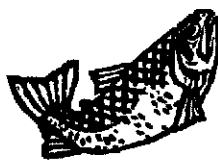
(10/3)

好

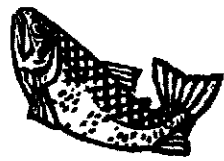
責任者確認欄 荒谷 俊春

(10/3)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 15年 10月 2日 (2時40分～4時20分) 天気：曇り 気温：11.2 ℃

〈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
作業者名 ⑤ 田中 梅之	⑥ 田村 渉	⑦ 遠藤 審博	⑧ 佐賀 慎悟
9 村元 秀樹	10 中野一	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 → ○
- ・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 : 352回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

確認者 文明

(4:20)

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	(3:00) 15.5 ℃
船倉内の海水温度	漁 獲 前	(3:00) 0.6 ℃

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	(4:20) 4.8 ℃

〈船内清掃記録〉

甲板と庫内の清掃

確認者 文明

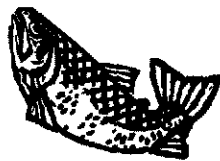
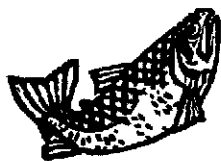
(:)

確認者特記欄： 文明 (10/2)

P.S.

責任者確認欄： 俊春 (10/2)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 15 年 10 月 之日 (4 時 25 分～5 時 20 分) 天気：曇り 気温：13.0 °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 青木 敏則	8 柴田 優
9	10	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

(5:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(4:20) 安
鮮度タンク内海水温	(4:20) 3.6 °C
秋サケ腹部内温度	(4:20) 4.8 °C

確認者：文明

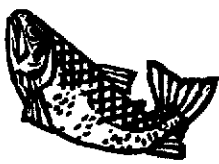
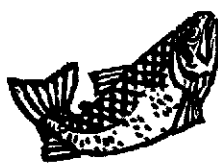
(5:30)

確認者特記欄： 荒谷 文明 (10/2)

TOKU

責任者確認欄 荒谷 俊春 (10/2)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表

実施日：平成 15年 10月 / 日 (2時43分～4時47分) 天気：晴 気温：13.7 ℃

〈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 祐之	⑥ 田村 渉	⑦ 遠藤 憲博	⑧ 佐賀 慎悟
9 村元 秀樹	10 井中 昭一	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 2:33 2回目 6:05 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

確認者 文明

(2:40)

キャビン

船 倉

〈温度の測定〉

確認者 文明

(2:50)

漁場の海水温度	漁 獲 前	(2:07) 14.9 ℃
船倉内の海水温度	漁 獲 前	(2:07) 0.7 ℃

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	(2:50) ℃

〈船内清掃記録〉

甲板、船倉を清掃

確認者 文明

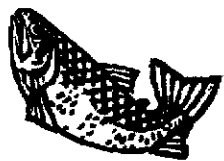
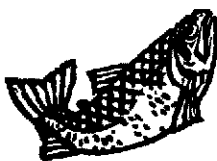
(2:50)

確認者特記欄：文明 (印)

51

責任者確認欄：俊春 (印)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 15年 10月 1日 (5時0分～5時50分) 天気：晴 気温：14.0 ℃

（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 青木 敏則	⑧ 柴田 優
	⑨ 因部	⑩ 佐藤 健造	⑪ 村元 勝樹	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 → ○
- ・海水の清潔度は → ○
- ・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

(5:50)

（選別・計量後の温度の測定）

氷の状態	(5:50) 良
鮮度タンク内海水温	(5:50) 4.6 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:50) 5.1 ℃

確認者：文明

(5:55)

確認者特記欄： 荒谷 文明

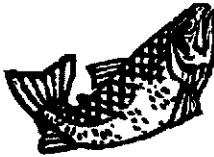
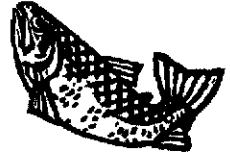
(10/1)

ef |

責任者確認欄 荒谷 俊春

(10/1)

OK


出港・漁獲から帰港までの確認表


実施日：平成 15年 9月 29日（2時37分～5時25分）天気：雨 気温：16.8 ℃

〈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 遠藤 寛博	⑧ 佐賀 慎悟
9 村元 秀樹	⑩ 田中 啓一	11	12

確認者：文明

(5:35)

〈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回目：3回目：4回目：
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

確認者：文明

(5:25)

キャビン

船倉

〈温度の測定〉

確認者：文明

(5:30)

漁場の海水温度	漁獲前	(5:00) 16.3 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:00) -0.8 ℃

船倉内の氷の状態	帰港時	△
船倉内の秋サケの状態	帰港時	△
船倉内の海水温度	帰港時	(5:30) 4.9 ℃

〈船内清掃記録〉

確認者：文明

(6:08)

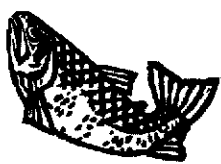
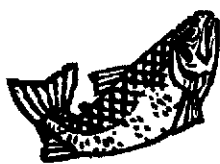
甲板、船倉を 清掃

確認者特記欄：文明 (9:30)

特になし

責任者確認欄：俊春 (9:30)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 15年 9月 30日 (3時30分～6時05分) 天気：雨 気温：15.7 ℃

〈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 青木 敏則	8 柴田 優
	9 國吉郎	10 斎藤秀樹	11 佐藤健治	12

確認者：文明

(3:30)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ 海水の流れ
- ・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

(5:30)

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

(6:10)

〈選別・計量後の温度の測定〉

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

確認者：文明

(6:05)

確認者特記欄：荒谷 文明

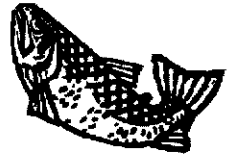
(7/30)

OK

責任者確認欄 荒谷 俊春

(7/30)

OK


出港・漁獲から帰港までの確認表


実施日：平成 15年 9月29日 (2時47分～5時30分) 天気：晴 気温：12.9 ℃

〈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
作業者名 ⑤ 田中 穎之	⑥ 田村 渉	⑦ 遠藤 憲博	⑧ 佐賀 慎悟
9 村元 秀樹	⑩ 田中昭一	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 2:35 2回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

確認者：文明

(5:30)

キャビン

船 倉

〈温度の測定〉

確認者：文明

(5:30)

漁場の海水温度	漁 獲 前	(3:09) 16.4 ℃
船倉内の海水温度	漁 獲 前	(3:09) -0.8 ℃

船倉内の氷の状態	帰港時	△
船倉内の秋サケの状態	帰港時	△
船倉内の海水温度	帰港時	(5:30) 4.3 ℃

〈船内清掃記録〉

確認者：文明

(8:25)

甲板を中心とした清掃

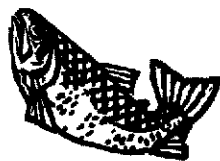
確認者特記欄：文明

(9/29)

責任者確認欄：俊春

(9/29)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 15年 9月29日 (5時35分～6時15分) 天気：晴 気温：13.6 ℃

〈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 青木 敏則	8 柴田 優
⑨ 関部	⑩ 佐藤 健造	11 田中 恒	12 村元 雅樹

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

(5:35)

チェック内容（作業終了後）

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

確認者：文明

(6:25)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:25) 完
鮮度タンク内海水温	(6:25) 3.8 ℃
秋サケ腹部内温度	(6:25) 4.6 ℃

確認者：文明

(6:25)

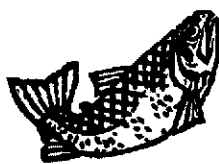
確認者特記欄： 荒谷 文明

(9/29)

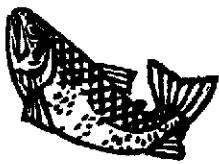
責任者確認欄 荒谷 俊春

(9/29)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 15年 7月 27日 (2時43分～4時50分) 天気： 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
5 田中 権之	6 田村 渉	7 遠藤 憲博	8 佐賀 慎悟
9 村元 秀樹	10 崎利義雄	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 > 35 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

確認者：文明

(4:50)

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	(3:25) 16.2 ℃
船倉内の海水温度	漁 獲 前	(3:25) 16.2 ℃

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 3.8 ℃

〈船内清掃記録〉

確認者：文明

(5:40)

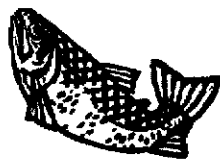
甲板、船底を清掃

確認者特記欄： 文明 (9/27)

OK

責任者確認欄： 俊春 (9/27)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 15年 7月27日 (午時55分～午時55分) 天気：曇り 気温：15.1 ℃

〈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 青木 敏則	8 柴田 優
9 田中 15	10 清水	11 佐藤 雄造	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 → ○ 清潔で洗浄
- ・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) 完
鮮度タンク内海水温	(5:40) 4.1 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:40) 4.7 ℃

確認者：文明

(5:40)

確認者特記欄： 荒谷 文明

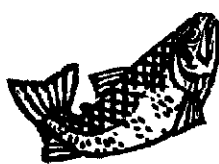
(9/27)

OK

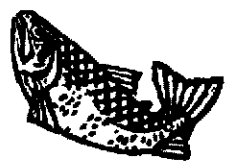
責任者確認欄 荒谷 俊春

(9/27)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成15年 9月25日 (2時45分～5時00分) 天気： 晴 気温： 15.3 °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 遠藤 審博	⑧ 佐賀 慎悟
	⑨ 村元 秀樹	10	11	12

確認者 文明

(5:38)

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

確認者 文明

(5:00)

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	(3:10) 16.5 °C
船倉内の海水温度	漁 獲 前	(3:10) -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	(5:00) 4.0 °C

〈船内清掃記録〉

甲板、船倉を清掃

確認者 文明

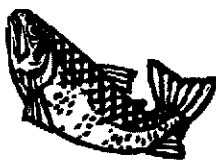
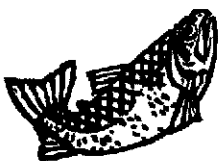
(6:20)

確認者特記欄： 文明 (9/26)

OK

責任者確認欄： 俊春 (9/26)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 15 年 7 月 26 日 (晩時 30 分 ~ 6 時 10 分) 天気：晴 気温：15.7 ℃

(健康チェック表)

作業者名	1 小川 悠治	2 山崎 敦	3 早川 弘三	4 外崎 嘉代
	5 荒谷 良治	6 田中 伴枝	7 青木 敏則	8 柴田 優
	9 岸部	10 佐藤 健造	11	12

確認者：文明

(5:30)

(選別場衛生状態確認表)

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ *(海水が満たされています)*
- ・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

(5:30)

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

(6:20)

(選別・計量後の温度の測定)

水の状態	(6:20) 良
鮮度タンク内海水温	(6:20) 14.3 ℃
秋サケ腹部内温度	(6:20) 5.1 ℃

確認者：文明

(6:20)

確認者特記欄： 荒谷 文明

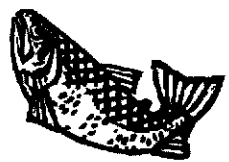
(9/26)

責任者確認欄 荒谷 俊春

(9/26)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 15 年 9 月 25 日 (2 時 5 分～2 時 58 分) 天気：晴 気温：10.1 ℃

〈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 遠藤 審博	⑧ 佐賀 慎悟
	⑨ 村元 秀樹	10	11	12

確認者：文明

(2:36)

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

確認者：文明

(5:50)

キャビン

船倉

〈温度の測定〉

確認者：文明 ()

漁場の海水温度	漁獲前	(3:05) 16.4 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:05) -0.8 ℃

船倉内の氷の状態	帰港時	完
船倉内の秋サケの状態	帰港時	完
船倉内の海水温度	帰港時	(5:53) X.3 ℃

〈船内清掃記録〉

確認者：文明

()

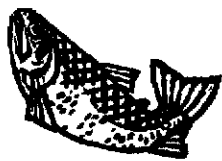
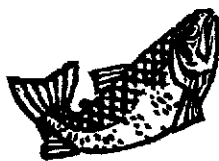
甲板を中心とした清掃

確認者特記欄：文明 (9/25)

OK

責任者確認欄：俊春 (9/25)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 15年 9月25日 (5時05分～5時30分) 天気：晴 気温：13.5 ℃

(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 青木 敏則	8 柴田 優
	9 国部	10 佐藤 健吾	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 → ○ 湿潤で清潔
- ・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

(5:05)

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>

水の状態	(5:35) 变
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

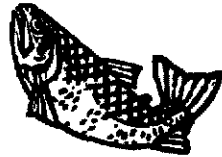
(5:35)

責任者確認欄 荒谷 俊春

(9/25)

OK

OK


出港・漁獲から帰港までの確認表


実施日：平成 15 年 9 月 24 日 (2 時 45 分 ~ 4 時 55 分) 天気：晴 気温：8.8 ℃

〈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	確認者：文明 (2:45)
	⑤ 田中 穎之	⑥ 田村 渉	⑦ 遠藤 憲博	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 2:38 2回目 3回目 4回目
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

確認者：文明

(4:55)

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	(3:05) 15.9 ℃
船倉内の海水温度	漁 獲 前	(3:05) -0.6 ℃

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	4.5 ℃

〈船内清掃記録〉

確認者：文明

(:)

船内・船底を清掃

確認者特記欄：文明

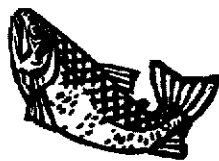
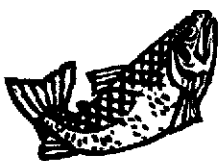
(9/24)

51

責任者確認欄：俊春

(9/24)

DK



選別場での確認表

実施日：平成 15 年 9 月 24 日 (1 時 10 分～ 5 時 40 分) 天気：晴 気温：24 ℃

（健康チェック表）

<input checked="" type="checkbox"/> 小川 悠治	<input checked="" type="checkbox"/> 山崎 真	<input checked="" type="checkbox"/> 早川 弘三	4 外崎 嘉代
作業者名 <input checked="" type="checkbox"/> 荒谷 良治	<input checked="" type="checkbox"/> 田中 伴枝	7 青木 敏則	8 柴田 優
<input checked="" type="checkbox"/> 岸部	<input checked="" type="checkbox"/> 村元 吾郎	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 → ○
- ・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

(5:50)

（選別・計量後の温度の測定）

水の状態	(5:55) 变
鮮度タンク内海水温	(5:55) 37 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:55) 4.6 ℃

確認者：文明

(5:55)

確認者特記欄： 荒谷 文明

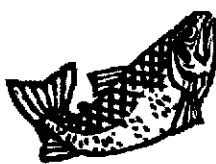
(9/24)

責任者確認欄 荒谷 俊春

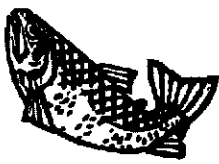
(9/24)

51

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 15年 9月 23日 (2時47分～5時00分) 天気：晴 気温：8.8 ℃

〈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 稔之	⑥ 田村 渉	⑦ 遠藤 憲博	⑧ 佐賀 慎悟
	9 村元 秀樹	10	11	12

確認者 文明

(235)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者 文明

(5:00)

キャビン

船 倉

3回目 : 4回目 :

〈温度の測定〉

確認者 文明

(5:00)

漁場の海水温度	漁 獲 前	(3:07) 15.8 ℃
船倉内の海水温度	漁 獲 前	(3:09) -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	(5:00) -1.1 ℃

〈船内清掃記録〉

甲板、船倉を清掃

確認者 文明

(5:50)

確認者特記欄：文明

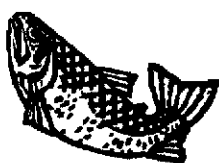
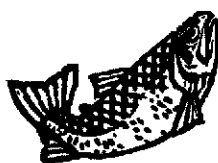
(9/23)

21

責任者確認欄：俊春

(9/23)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 15 年 9 月 23 日 (5 時 10 分～ 5 時 55 分) 天気：晴 気温：11.0 °C

(健康チェック表)

① 小川 悠治	② 山崎 敦	③ 早川 弘三	④ 外崎 嘉代
⑤ 荒谷 良治	⑥ 田中 伴枝	⑦ 青木 敏則	⑧ 柴田 優
⑨ 関部	10	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 → ○ 清潔に保たれてる
- ・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

(5:50)

(選別・計量後の温度の測定)

氷の状態	(5:50) 良
鮮度タンク内海水温	(5:50) 3.9 °C
秋サケ腹部内温度	(5:50) 4.6 °C

確認者：文明

(5:50)

確認者特記欄：荒谷 文明

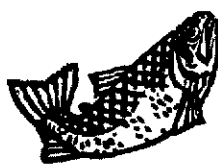
(9/23)

責任者確認欄荒谷 俊春

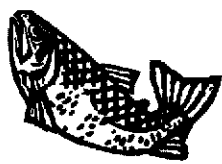
(9/28)

OK

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 15年 9月22日 (2時42分～5時05分) 天気：晴 気温：9.9 ℃

〈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 遠藤 憲博	⑧ 佐賀 慎悟
	⑨ 村元 秀樹	⑩ 金利藤雄	11	12

確認者：文明

(2:33)

〈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 2:35 2回目
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

確認者：文明

(5:05)

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	(3:03) 16.3 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:03) -0.5 ℃

船倉内の氷の状態	帰港時	△
船倉内の秋サケの状態	帰港時	△
船倉内の海水温度	帰港時	(5:05) 5.6 ℃

〈船内清掃記録〉

甲板、船倉を清掃

確認者：文明

(8:25)

確認者特記欄：文明

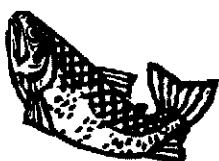
(9/22)

手
（

責任者確認欄：俊春

(9/22)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 15 年 9 月 22 日 (5 時 20 分～6 時 15 分) 天気：晴 気温：11.9 ℃

〈健康チェック表〉

1 小川 悠治	2 山崎 真	3 早川 弘三	4 外崎 嘉代
5 荒谷 良治	6 田中 伴枝	7 青木 敏則	8 柴田 優
9 田中 恒	10 佐藤 伸造	11 岡部	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 → ○ *海水が流れます*
- ・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

(6:20)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:25) 室
鮮度タンク内海水温	(6:25) 4.5 ℃
秋サケ腹部内温度	(6:25) 5.7 ℃

確認者：

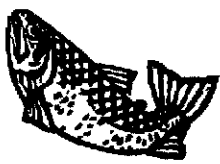
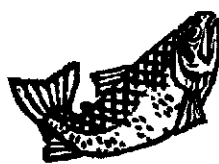
(6:25)

確認者特記欄： 荒谷 文明 (9/22)

76 (

責任者確認欄： 荒谷 俊春 (9/22)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表

実施日：平成15年 8月20日 (2時45分～5時03分) 天気：晴 気温：16.3 °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 穎之	⑥ 田村 渉	⑦ 遠藤 憲博	⑧ 佐賀 慎悟
	⑨ 村元 秀樹	⑩ 金利輝雄	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 : 40 2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

(3:05)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:08) 16.5 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:08) -0.5 °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	(5:05) 4.0 °C

〈船内清掃記録〉

甲板を中心清掃

確認者：文明

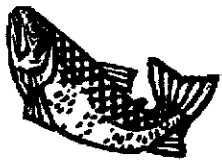
(8:00)

確認者特記欄：文明 (9:50)

丁寧に

責任者確認欄：俊春 (9:50)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 15 年 9 月 20 日 (5 時 10 分～5 時 50 分) 天気：晴 気温：27 ℃

〈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 青木 敏則	8 柴田 優
⑨ 司平 伸也	⑩ 佐藤 健造	⑪ 沢部	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 → ○ 洗水の流れ
- ・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

(5:00)

〈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) 14 ℃
秋サケ腹部内温度	(6:00) 16 ℃

確認者：文明

(6:00)

確認者特記欄： 荒谷 文明

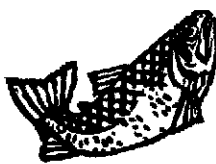
(9/20)

責任者確認欄 荒谷 俊春

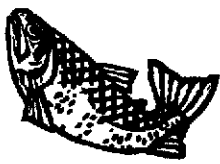
(9/20)

特記事項

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 15 年 9 月 19 日 (之時 45 分～1 時 58 分) 天気：小雨 気温：16.8 ℃

〈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 遠藤 憲博	⑧ 佐賀 慎悟
	⑨ 村元 秀樹	10	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 → ○ : あわてて洗浄
- ・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 : 3 / 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

確認者 文明

(5:00)

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	(3:07) 17.0 ℃
船倉内の海水温度	漁 獲 前	(3:07) -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	(5:00) 4.1 ℃

〈船内清掃記録〉

甲板を中心清掃

確認者 文明

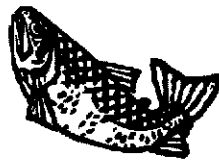
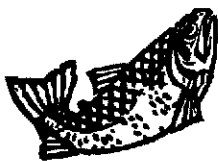
(5:20)

確認者特記欄： 文明 (9/19)

晴には

責任者確認欄： 俊春 (9/19)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 12 年 9 月 19 日 (5 時 00 分～5 時 20 分) 天気：小雨 気温：16.1 ℃

(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	確認者：文明 (5:00)
	5 荒谷 良治	6 田中 伴枝	7 青木 敏則	8 柴田 優	
	⑨ 田中 恒	⑩ 佐藤 健造	⑪ 国部	12	

(選別場衛生状態確認表)

チェック内容（選別前）

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

確認者：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

(5:22)

(選別・計量後の温度の測定)

水の状態	(5:22) 良	確認者：文明 (5:22)
鮮度タンク内海水温	(5:22) 3.5 ℃	
秋サケ腹部内温度	(5:22) 4.4 ℃	

確認者特記欄： 荒谷 文明

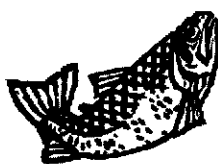
(9/19)

持った

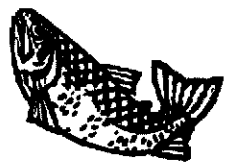
責任者確認欄 荒谷 俊春

(9/19)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 15年 9月 18日 (2時43分～4時16分) 天気：晴り 気温：16.3 ℃

〈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 遠藤 憲博	⑧ 佐賀 慎悟
⑨ 村元 秀樹	10	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：37 2回目：37 3回目：37 4回目：37
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

確認者：文明

(5:00)

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	(3:05) 16.9 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:05) -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	(5:00) 4.1 ℃

〈船内清掃記録〉

確認者：文明

(5:05)

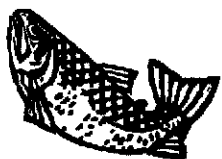
甲板、船倉を清掃

確認者特記欄：文明 (9/8)

捺印

責任者確認欄：俊春 (9/8)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 15年 9月 18日 (5時00分～5時20分) 天気：~~曇り~~ 気温：15.7 ℃

〈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
5 荒谷 良治	6 田中 伴枝	7 青木 敏則	8 柴田 優
9 田中 恒	10 佐藤 健造	11 岸部	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 → ○ *海水が流れます*
- ・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

(5:25)

〈選別・計量後の温度の測定〉

水の状態	(5:25) 良
鮮度タンク内海水温	(5:25) 3.7 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:25) 4.5 ℃

確認者：文明

(5:25)

確認者特記欄：荒谷 文明

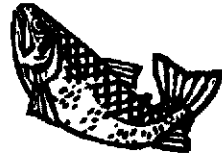
(9/8)

野口

責任者確認欄荒谷 俊春

(9/8)

OK


出港・漁獲から帰港までの確認表


実施日：平成 15 年 9 月 17 日 (2 時 30 分 ~ 4 時 50 分) 天気：晴り 気温：13.0 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	④ 荒谷 文明	⑥ 荒谷 俊春	③ 外崎 信一	① 高橋 功
	⑤ 田中 稔之	⑦ 田村 渉	② 遠藤 憲博	⑧ 佐賀 慎悟
	⑨ 村元 秀樹	10	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 37 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

確認者：文明

(4:50)

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) 16.6 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:05) -0.8 ℃

船倉内の氷の状態	帰港時	△
船倉内の秋サケの状態	帰港時	△
船倉内の海水温度	帰港時	(4:50) -2.9 ℃

〈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 (9/17)

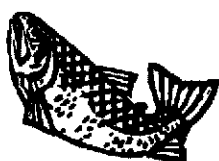
△

責任者確認欄：俊春 (9/17)

OK



選別場での確認表



実施日：平成 15年 9月 17日 (午時 50分～午時 60分) 天気：晴り 気温：16.2 °C

<健康チェック表>

① 小川 悠治	③ 山崎 熟	② 早川 弘三	④ 外崎 嘉代
⑤ 荒谷 良治	⑥ 田中 伴枝	⑦ 青木 敏則	⑧ 柴田 優
⑨ 佐藤 健造	⑩ 国吉郎	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 → ○
- ・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

(3:15)

<選別・計量後の温度の測定>

氷の状態	(5:15) 未
鮮度タンク内海水温	(5:15) 3.8 °C
秋サケ腹部内温度	(5:15) 4.3 °C

確認者：文明

(5:15)

確認者特記欄：荒谷 文明

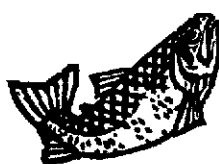
(9/17)

モモ

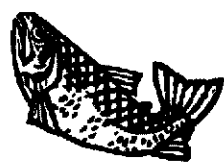
責任者確認欄：荒谷 俊春

(9/17)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 15 年 9 月 16 日 (2 時 43 分 ~ 4 時 50 分) 天気：晴 気温：8.2 ℃

〈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 遠藤 憲博	⑧ 佐賀 慎悟
	⑨ 村元 秀樹	10	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 : 38 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

(:)

漁場の海水温度	漁 獲 前	(3:05) 17.0 ℃
船倉内の海水温度	漁 獲 前	(3:05) -0.1 ℃

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	4.50 3.6 ℃

〈船内清掃記録〉

確認者 文明

(5:20)

甲板を中心とした念入りな清掃

確認者特記欄： 文明

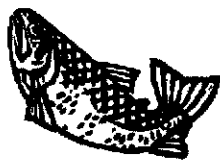
(9/16)

5/1

責任者確認欄： 俊春

(9/16)

OK



選別場での確認表

実施日：平成15年9月16日(午時55分～午時15分) 天気：晴 気温：27℃

(健康チェック表)

<input checked="" type="checkbox"/> 小川 悠治	<input checked="" type="checkbox"/> 山崎 真	<input checked="" type="checkbox"/> 早川 弘三	<input checked="" type="checkbox"/> 外崎 嘉代
<input checked="" type="checkbox"/> 荒谷 良治	<input checked="" type="checkbox"/> 田中 伴枝	<input checked="" type="checkbox"/> 青木 敏則	<input checked="" type="checkbox"/> 柴田 優
<input checked="" type="checkbox"/> 佐藤 健造	<input checked="" type="checkbox"/> 腹部	11	12

確認者：文明

(午: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

(午: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

(午:20)

(選別・計量後の温度の測定)

氷の状態	(午:20) 完
鮮度タンク内海水温	(午:20) 3.5 ℃
秋サケ腹部内温度	(午:20) 4.2 ℃

確認者：文明

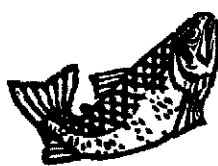
(午:20)

確認者特記欄：荒谷 文明

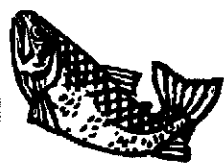
(9/16)

責任者確認欄 荒谷 俊春

(9/16)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 13 年 7 月 15 日 (3 時 10 分～5 時 20 分) 天気：晴 気温：16.1 ℃

〈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
⑤ 田中 稔之	⑥ 田村 渉	⑦ 遠藤 憲博	⑧ 佐賀 慎悟
⑨ 村元 秀樹	10	11	12

確認者：文明

(2:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：文明

(3:00)

キャビン

船倉

〈温度の測定〉

確認者：文明

(3:20)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:32) 17.2 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:32) -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	(3:29) 4.5 °C

〈船内清掃記録〉

甲板、船倉を清掃

確認者：文明

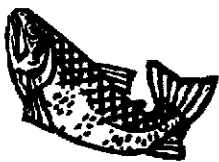
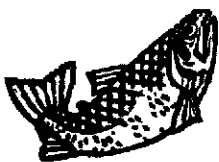
(3:15)

確認者特記欄：文明 (9/15)

特になし

責任者確認欄：俊春 (9/15)

OK



選別場での確認表

実施日：平成15年 9月 15日 (5時25分～8時00分) 天気：晴 気温：15.8 °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
作業者名	⑤ 荒谷 良治	6 田中 伴枝	7 青木 敏則	8 柴田 優
	⑨ 田中も	⑩ 野澤 田佐藤健也	11	12

確認者：文明

(5:30)

（選別場衛生状態確認表）

チェック内容（選別前）

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

海水が洗浄

確認者：文明

(5:30)

チェック内容（作業終了後）

- ・選別台は清掃されているか → ○
- ・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) 3.1 °C
秋サケ腹部内温度	(6:15) 4.3 °C

確認者：文明

(6:15)

確認者特記欄：荒谷 文明

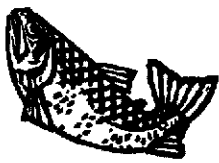
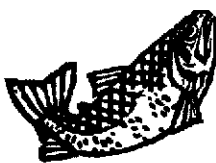
(9/15)

手にむし

責任者確認欄 荒谷 俊春

(9/15)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表

実施日：平成 15年 9月 13日 (2時45分～4時5分) 天気：曇り 気温：16.2 °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 遠藤 憲博	⑧ 佐賀 慎悟
⑨ 村元 秀樹	⑩ 金利藤雄	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回目 3回目 4回目
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

確認者：文明

(2:40)

キャビン

船倉

（温度の測定）

確認者：文明

(2:55)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:05) 17.0 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:05) -0.3 °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	(2:55) 3.3 °C

（船内清掃記録）

甲板を中心とした清掃

確認者：文明

(2:25)

確認者特記欄：文明

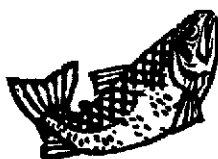
(9/13)

OK

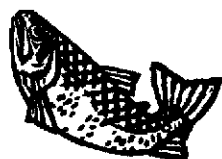
責任者確認欄：俊春

(9/13)

OK



選別場での確認表



実施日：平成 15 年 9 月 13 日 (5 時 00 分 ~ 5 時 20 分) 天気：曇り 気温：16.8 ℃

〈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 田中 伴枝	7 青木 敏則	8 柴田 優
9 向中、恒	10 佐藤 健作	11 国部	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 → ○ 海水がう洗淨
- ・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

(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

(5:25)

〈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) 5.7 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:25) 4.5 ℃

確認者：文明

(5:25)

確認者特記欄：荒谷 文明

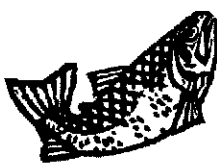
(9/13)

→ ()

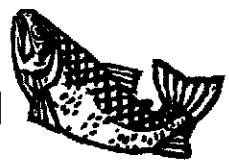
責任者確認欄荒谷 俊春

(9/13)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 15年 9月12日 (2時42分～4時48分) 天気：晴 気温：14.1 ℃

〈健康チェック表〉

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

確認者：文明

(9/2)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：文明

(9/2)

キャビン

船倉

〈温度の測定〉

確認者：文明

(9/2)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:05) 16.4 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:05) -0.1 ℃

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) 3.7 ℃

〈船内清掃記録〉

甲板、船倉を清掃

確認者：文明

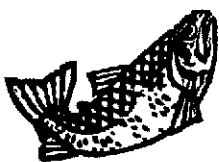
(9/2)

確認者特記欄：文明 (9/2)

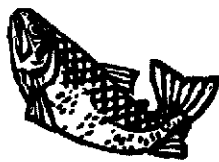
ち

責任者確認欄：俊春 (9/2)

OK



選別場での確認表



実施日：平成 15年 9月 12日 (午時 55分～午時 25分) 天気：晴 気温：14.5 ℃

〈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 青木 敏則	8 柴田 優
⑨ 田中、 ⑩ 佐藤健造	⑪ 国部		12

確認者：文明

(午: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

(午: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

(午:35)

〈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) 4.7 ℃

確認者：文明

(5:30)

確認者特記欄： 荒谷 文明

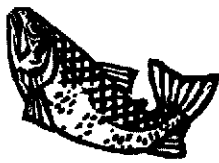
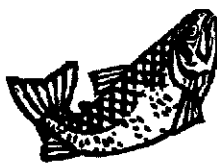
(9/2)

tai

責任者確認欄 荒谷 俊春

(9/2)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表

実施日：平成 15年 9月 11日 (2時45分～4時30分) 天気：晴 気温：14.9 ℃

〈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 遠藤 憲博	⑧ 佐賀 慎悟
	⑨ 村元 秀樹	10	11	12

確認者 文明

(4:43)

〈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 : 60 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

確認者 文明

(4:43)

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) 16.4 ℃
船倉内の海水温度	漁 獲 前	(3:05) - 0.1 ℃

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	変
船倉内の海水温度	帰港時	(4:50) 3.9 ℃

〈船内清掃記録〉

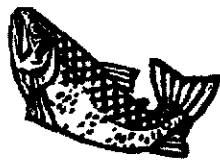
甲板を中心清掃

確認者 文明

(5:35)

確認者特記欄： 文明 (9/11)

責任者確認欄：俊春 (9/11)



選別場での確認表

実施日：平成 15年 8月 11日 (午時 55分～午時 15分) 天気：晴 気温：15.6 ℃

(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 青木 敏則	⑧ 柴田 優
⑨ 田中恒	⑩ 四郎	11	12

確認者：文明

(5:55)

<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 → ○

選別場衛生

確認者：文明

(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

(5:40)

<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) 3.6 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:35) 4.3 ℃

確認者：文明

(5:35)

確認者特記欄： 荒谷 文明

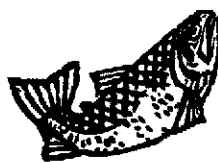
(9/1)

OK

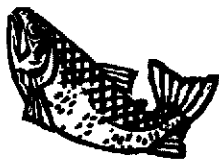
責任者確認欄 荒谷 俊春

(9/1)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 15年 9月 10日 (2時45分～4時51分) 天気：晴り 気温：16.0 °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 遠藤 審博	⑧ 佐賀 慎悟
	⑨ 村元 秀樹	10	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 : 40 2回目 : 40
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

船内清掃完了

確認者：文明

(4:52)

キャビン

船倉

〈温度の測定〉

確認者：文明

(4:52)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:05) 16.1 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:05) ~25 °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	(4:52) 36 °C

〈船内清掃記録〉

漁場、船倉を清掃

確認者：文明

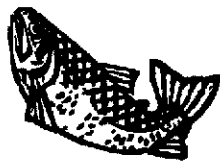
(5:30)

確認者特記欄：文明 (9/10)

2010.09.10

責任者確認欄：俊春 (9/10)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 15年 9月 10日 (午時55分～5時30分) 天気：晴り 気温：16.1 ℃

(健康チェック表)

<input checked="" type="checkbox"/> ① 小川 悠治	2 山崎 真	3 早川 弘三	4 外崎 嘉代
作業者名 <input checked="" type="checkbox"/> ⑤ 荒谷 良治	<input checked="" type="checkbox"/> ⑥ 田中 伴枝	7 青木 敏則	8 柴田 優
<input checked="" type="checkbox"/> ⑦ 田中 伴枝	<input checked="" type="checkbox"/> ⑨ 岸壁	11	12

確認者：文明

(X:55)

(選別場衛生状態確認表)

チェック内容（選別前）

- ・選別台 → ○ 海水が濁渾
- ・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

(X: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

(5:35)

(選別・計量後の温度の測定)

水の状態	(5:35) 比
鮮度タンク内海水温	(5:35) 3.2 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:35) 4.1 ℃

確認者：文明

(5:35)

確認者特記欄： 荒谷 文明

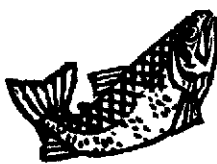
(9/10)

荒谷 文明

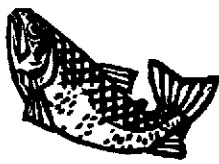
責任者確認欄 荒谷 俊春

(9/10)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 15年 9月 9日 (2時45分～5時15分) 天気： 晴 気温： 14.9 ℃

〈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 祐之	⑥ 田村 渉	⑦ 遠藤 憲博	⑧ 佐賀 慎悟
⑨ 村元 秀樹	10	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 2:40 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

(4:35)

漁場の海水温度	漁 獲 前	3:07 16.5 ℃
船倉内の海水温度	漁 獲 前	(3:07) -0.2 ℃

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	(4:35) 3.5 ℃

〈船内清掃記録〉

甲板、船倉を清掃

確認者：文明

(5:40)

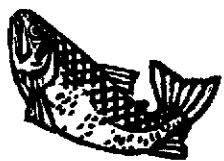
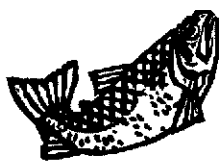
確認者特記欄： 文明

(9/9)

責任者確認欄： 俊春

(9/9)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 12 年 7 月 1 日 (1 時 00 分 ~ 5 時 30 分) 天気：晴 気温：15.1 ℃

〈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 青木 敏則	⑧ 柴田 優
9	10	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 → ○
- ・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 : 40)

〈選別・計量後の温度の測定〉

水の状態	(5 : 55) 良
鮮度タンク内海水温	(5 : 35) 良 ℃
秋サケ腹部内温度	(5 : 35) 41 ℃

確認者：文明

(5 : 40)

確認者特記欄：荒谷 文明

(P9)

セイ

責任者確認欄 荒谷 俊春

(99)

OK


出港・漁獲から帰港までの確認表


実施日：平成 15 年 9 月 8 日 (2 時 43 分～ 5 時 00 分) 天気：晴 気温：10.9 ℃

〈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 祐之	⑥ 田村 渉	⑦ 遠藤 憲博	⑧ 佐賀 慎悟
	⑨ 村元 秀樹	10	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：35 3回目：35 4回目：35
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

確認者：文明

(2:40)

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	(3:05) 16.4 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:05) -0.8 ℃

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	(3:00) 2.3 ℃

〈船内清掃記録〉

確認者：文明

(5:45)

甲板を中心清掃

確認者特記欄：文明

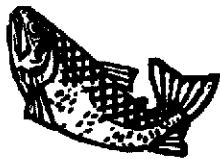
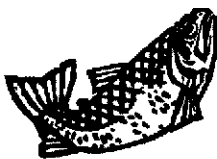
(9/8)

OK

責任者確認欄：俊春

(9/8)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 15 年 9 月 8 日 (1 時 05 分 ~ 5 時 35 分) 天気：晴 気温：11.8 °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 青木 敏則	⑧ 柴田 優
	⑨ 佐藤 樹造	⑩ 関吉	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

(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

(5:45)

(選別・計量後の温度の測定)

水の状態	(5:45) 完
鮮度タンク内海水温	(5:45) 3.2 °C
秋サケ腹部内温度	(5:45) 3.1 °C

確認者：文明

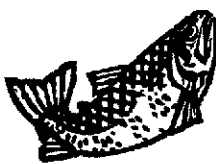
(5:45)

確認者特記欄：荒谷 文明 (9/8)

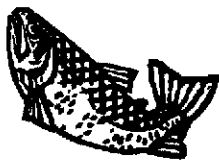
朝の気温が秋らしくなってきた。

責任者確認欄 荒谷 俊春 (9/8)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 15年 9月 5日 (2時45分～5時10分) 天気：晴 気温：12.6 ℃

〈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 祐之	⑥ 田村 渉	⑦ 遠藤 憲博	⑧ 佐賀 慎悟
	⑨ 村元 秀樹	10	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
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

2回目 : 3回目 : 4回目 :

確認者：文明

(2:40)

キャビン

船倉

〈温度の測定〉

確認者：文明

(5:10)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:07) 16.8 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:07) -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	(5:10) 4.0 ℃

〈船内清掃記録〉

確認者：文明

(5:40)

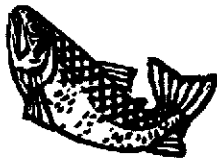
甲板、船倉を清掃

確認者特記欄：文明 (9/6)

OK

責任者確認欄：俊春 (9/6)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 15 年 5 月 5 日 (5 時 15 分～5 時 35 分) 天気： 雨 気温： 14.7 ℃

〈健康チェック表〉

① 小川 悠治	③ 山崎 黙	② 早川 弘三	4 外崎 嘉代
⑤ 荒谷 良治	⑥ 田中 伴枝	7 青木 敏則	8 柴田 優
9 小野 亮敏	10 四中 亘	11 門脇	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 → ○
- ・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

(5:15)

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

(5:35)

〈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) 3.1 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:35) 4.2 ℃

確認者：文明

(5:35)

確認者特記欄： 荒谷 文明

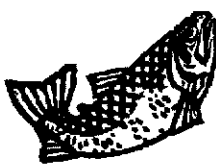
(9/6)

特になし

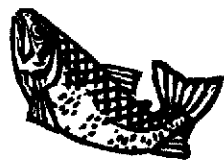
責任者確認欄 荒谷 俊春

(9/6)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 15 年 9 月 5 日 (2 時 45 分 ~ 5 時 15 分) 天気：晴 気温：11.6 °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 遠藤 憲博	⑧ 佐賀 慎悟
	⑨ 村元 秀樹	10	11	12

確認者：文明

(2:50)

(船内衛生状態確認表)

チェック内容

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

確認者：文明

(5:20)

キャビン

船倉

(温度の測定)

確認者：文明

(5:20)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:10) 16.8 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:10) -0.3 °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	(5:20) 4.1 °C

(船内清掃記録)

甲板を中に清掃

確認者：文明

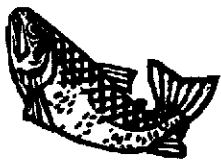
(5:50)

確認者特記欄：文明 (9/5)

な

責任者確認欄：俊春 (9/5)

OK



選別場での確認表

実施日：平成 13 年 9 月 5 日 (5 時 20 分～5 時 45 分) 天気：晴 気温：13.5 ℃

〈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 青木 敏則	8 柴田 優
	9	10	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 → ○
- ・海水の清浄度は → ○
- ・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

(5:45)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:50) 完
鮮度タンク内海水温	(5:50) 3.6 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:50) 4.6 ℃

確認者：文明

(5:50)

確認者特記欄：荒谷 文明

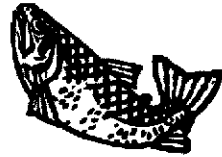
(9/5)

荒谷

責任者確認欄 荒谷 俊春

(9/5)

OK


出港・漁獲から帰港までの確認表


実施日：平成 15年 9月 4日（2時47分～5時00分）天気：晴 気温：15.2 ℃

〈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 穎之	⑥ 田村 渉	⑦ 遠藤 憲博	⑧ 佐賀 慎悟
⑨ 村元 秀樹	10	11	12

確認者：文明

(9 : 45)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：文明

(9 : 45)

キャビン

船 倉

〈温度の測定〉

確認者：文明

(9 : 45)

漁場の海水温度	漁 獲 前	(3:08) 18.0 °C
船倉内の海水温度	漁 獲 前	(3:08) - 0.3 °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	(3:08) 3.7 °C

〈船内清掃記録〉

甲板、船倉を洗浄

確認者：文明

(9 : 45)

確認者特記欄：文明

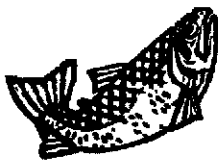
(P/4)

責任者確認欄：俊春

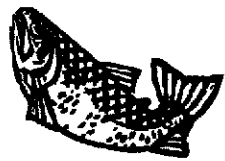
(9 : 45)

午

OK



選別場での確認表



実施日：平成 15 年 9 月 1 日 (5 時 5 分～ 5 時 30 分) 天気：晴 気温：15.9 ℃

(健康チェック表)

1 小川 悠治	2 山崎 真	3 早川 弘三	4 外崎 嘉代
5 荒谷 良治	6 田中 伴枝	7 青木 敏則	8 柴田 優
9	10	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 → ○
- ・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

(5:10)

〈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) 15.3 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:05) 4.5 ℃

確認者：文明

(5:10)

確認者特記欄： 荒谷 文明

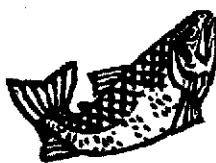
(9/4)

な

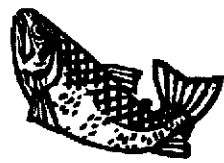
責任者確認欄 荒谷 俊春

(9/4)

OK



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 15年 9月 3日 () 時 分 ~ 時 分 天気： 気温： 17.2 ℃

〈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
作業者名 ⑤ 田中 権之	⑥ 田村 渉	⑦ 遠藤 憲博	⑧ 佐賀 慎悟
⑨ 村元 秀樹	10	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 → ○
- ・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

(3:00)

キャビン

船倉

〈温度の測定〉

確認者：文明

(3:45)

漁場の海水温度	漁 獲 前	(3:10) 16.6 ℃
船倉内の海水温度	漁 獲 前	(3:15) ~ 0.6 ℃

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	(4:50) 3.5 ℃

〈船内清掃記録〉

可燃を中央に清掃

確認者：文明

(3:45)

確認者特記欄： 文明 (2/3)

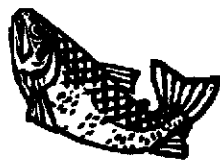
午後 1時

責任者確認欄： 俊春 (2/3)

OK



選別場での確認表



実施日：平成 15 年 9 月 3 日 (9 時 00 分～ 10 時 00 分) 天気：晴 気温：18.0 ℃

（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
作業者名 ⑤ 荒谷 良治	⑥ 田中 伴枝	⑦ 青木 敏則	⑧ 柴田 優
9	10	11	12

確認者：文明

(9:00)

（選別場衛生状態確認表）

チェック内容（選別前）

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

確認者：文明

(9:00)

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

(9:30)

（選別・計量後の温度の測定）

氷の状態	(9:30)	良
鮮度タンク内海水温	(9:30)	3.7 ℃
秋サケ腹部内温度	(9:30)	5.1 ℃

確認者：文明

(9:30)

確認者特記欄： 荒谷 文明

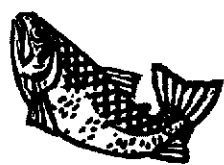
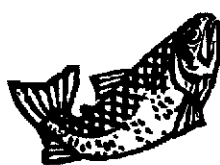
(9/3)

よき、よい

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 15年 9月 2日 (2時50分～5時10分) 天気：晴 気温：14.2 ℃

〈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 田中禎之	6 佐藤義博	7 田村洋	8 村元吉樹
	9	10	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 → ○
- ・キャビンの中は → ○
- ・船倉の周りは → ○
- ・船倉の中は → ○
- ・氷の投入は → 1回目 2:40 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

確認者：文明

(2:45)

キャビン

船倉

〈温度の測定〉

確認者：文明 (5:10)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:15) 16.7 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:15) -1.2 ℃

船倉内の氷の状態	帰港時	氷
船倉内の秋サケの状態	帰港時	空
船倉内の海水温度	帰港時	(5:10) -0.7 ℃

〈船内清掃記録〉

海水を船倉、甲板を清掃

確認者：

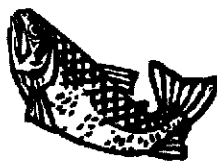
(5:30)

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 15 年 7 月 2 日 (午時 10 分～ 午時 30 分) 天気：雲々 気温：15.2 ℃

(健康チェック表)

作業者名	1 山崎 駿	2 小川 緑治	3 幸川 弘三	4 田中 伸枝
	5 有木 敏剛	6	7	8
	9	10	11	12

確認者：文内

(5:10)

(選別場衛生状態確認表)

チェック内容（選別前）

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

確認者：文内

(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：文内

(5:30)

(選別・計量後の温度の測定)

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

確認者：

(5:40)

確認者特記欄：文内 (9/2)

特になし

責任者確認欄：俊介 (9/2)

OK —