

選別場での確認表



実施日：平成24年11月16日(6時20分~6時40分) 天気：晴 気温：-0.6℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 白木 則夫	⑥ 大西 勝也	⑦ 菅原 卓也	⑧ 和田 哲也
	✕ 林 徳子	✕ 小野秀雄	⑩ 田村 幾子	12:

確認者：田村
(6:20)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：田村
(6:20)

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：田村
(6:40)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:40) ○
鮮度タンク内海水温	(6:40) 5.4℃
秋サケ腹部内温度	(6:40) 4℃

確認者：田村
(6:40)

確認者特記欄： 田村 (11/16)

責任者確認欄： 田村 (11/16)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成24年 11 月 14 日 (2 時 40 分 ~ 6 時 15 分) 天気： 気温： 9 °C

(健康チェック表)

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 和田 哲也	⑧ 大西 勝也
	9	10	11	12

確認者：田村
(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 _____
- ・ 船倉の周りには _____
- ・ 船倉の中は _____
- ・ 氷の投入は _____ 1回目 : 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・ 水揚げ時の氷は十分か _____

確認者：田村
(2:45)

キャビン

船倉

(温度の測定)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:25) 10.2 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:25) 0 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	○
船倉内の秋ザケの状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	帰港時	(6:15) 3.9 °C

確認者：田村 (6:15)

(船内清掃記録)

OKです

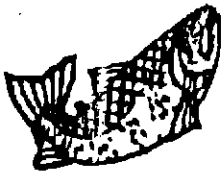
確認者：田村
(7:08)

確認者特記欄： 田村 (11/14)

T.S.L

責任者確認欄： 田村 正 (11/14)

T.S.L



選別場での確認表



実施日：平成 24 年 11 月 14 日 (6 時 20 分 ~ 6 時 57 分) 天気：雨 気温：9.4 °C

(健康チェック表)

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 白木 則夫	⑥ 大西 勝也	⑦ 菅原 卓也	⑧ 和田 哲也
	⑨ 林 徳子	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	12:

確認者：田村
(6:20)

(選別場衛生状態確認表)

チェック内容 (選別前)

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

確認者：田村
(6:20)

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：田村
(6:57)

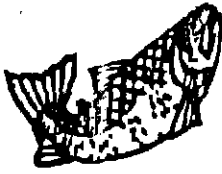
(選別・計量後の温度の測定)

氷の状態	(6:57)	0
鮮度タンク内海水温	(6:57)	5.0 °C
秋サケ腹部内温度	(6:57)	3.5 °C

確認者：田村
(6:57)

確認者特記欄： 田村 (1/14)

責任者確認欄： 田村 (1/14)



選別場での確認表



実施日：平成⁶24年11月12日(18時55分~8時00分) 天気：(雨) 気温：5.9℃

(健康チェック表)

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正太	④ 竹田 和明
	⑤ 白木 則夫	⑥ 大西 勝也	⑦ 菅原 卓也	⑧ 和田 哲也
	⑨ 林 徳子	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	12:

確認者：田村
(6:55)

(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
- ・海水の清潔度は
- ・岸壁海水の状態は
- ・作業場の状態は

確認者：田村
(6:55)

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：田村
(8:00)

(選別・計量後の温度の測定)

氷の状態	(8:00)	○
鮮度タンク内海水温	(8:00)	6.3℃
秋サケ腹部内温度	(8:00)	6.0℃

確認者：田村
(8:00)

確認者特記欄： 田村 (11/12)

責任者確認欄： 田村 (11/12)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成20年11月17日(17時50分~18時50分) 天気：曇り 気温：3℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 和田 哲也	⑧ 大西 勝也
	9	10	11	12

確認者：田村 (245)

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

確認者：田村 (245)

キャビン 船倉

〈温度の測定〉

確認者：田村 ()

漁場の海水温度	漁獲前	18.5 18.7℃
船倉内の海水温度	漁獲前	5.5 0℃

船倉内の氷の状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	6.5 5.4℃

〈船内清掃記録〉

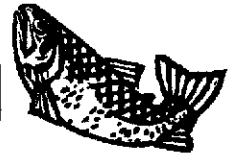
確認者：田村 ()

確認者特記欄： 田村 (11/17)
なし

責任者確認欄： 田村 正 (11/17)
なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24年 11月 9日 (2時45分~7時30分) 天気：1雲 気温：10℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 本間保雄	② 佐賀政昭	③ 中道昭助	4
	⑤ 和田雅人	⑥ 本間憲人	⑦ 椎久紀孝	⑧ 山下直人
	⑨ 齊藤雄希	10	11	12

確認者： 椎久
(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： 本間
(7:30)

〈温度の測定〉

確認者： 本間 (8:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:15) 11℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:15) 1℃

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	(6:00) 7℃

〈船内清掃記録〉

20/3

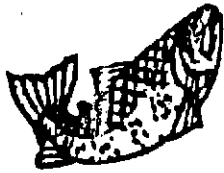
確認者： 椎久
(7:30)

確認者特記欄： 椎久 (11/9)

たし

責任者確認欄： 本間 (11/9)

たし



選別場での確認表



実施日：平成24年11月6日(5時30分~6時10分) 天気：(曇) 気温：5.3℃

〈健康チェック表〉

作業員名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 白木 則夫	⑥ 大西 勝也	⑦ 菅原 卓也	⑧ 和田 哲也
	⑨ 林 徳子	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫

確認者：田村
(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
- ・海水の清潔度は
- ・岸壁海水の状態は
- ・作業場の状態は

確認者：田村
(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：田村
(6:10)

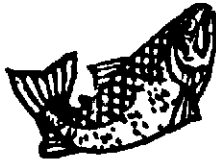
〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:10) 〇
鮮度タンク内海水温	(6:10) 6℃
秋サケ腹部内温度	(6:10) 4.8℃

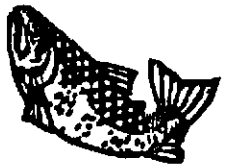
確認者：田村
(6:10)

確認者特記欄： 田村 (11/6)

責任者確認欄： 田村 (11/6)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24 年 11 月 6 日 (2時45分~5時25分) 天気：曇 気温： 5℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 和田 哲也	⑧ 大西 勝也
	9	10	11	12

確認者：田村
(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 _____ 回目 : 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ → ○

確認者：田村
(2:40)

キャビン

船倉

〈温度の測定〉

確認者：田村 (5:25)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:05) 12.6℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:05) 0℃

船倉内の氷の状態	帰港時	○
船倉内の秋サケの状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	帰港時	(5:25) 3.6℃

〈船内清掃記録〉

確認者：田村
(6:00)

確認者特記欄： 田村 (1/16)

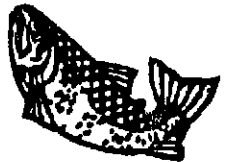
TFL

責任者確認欄： 田村 正 (1/16)

TFL



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24 年 11 月 5 日 (2 時 40 分 ~ 5 時 55 分) 天気：曇り 気温： 8 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	1 田村 一夫	2 工藤 和久	3 田村 正人	4 竹田 和明
	5 菅原 卓也	6 田村 正	7 和田 哲也	8 大西 勝也
	9	10	11	12

確認者：田村
(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回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ →

確認者：田村
(2:35)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:00) 12.6 ℃	船倉内の氷の状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:00) 0 ℃	船倉内の秋サケの状態	帰港時	○
			船倉内の海水温度	帰港時	(5:55) 4.3 ℃

確認者：田村 (5:55)

〈船内清掃記録〉

清掃OK2可

確認者：田村
(6:55)

確認者特記欄： 田村 (11/5)

特になし

責任者確認欄： 田村 正 (11/5)

なし



選別場での確認表



実施日：平成24年11月5日(5時50分~7時00分) 天気：くも 気温：℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正太	④ 竹田 和明
	⑤ 白木 則夫	⑥ 大西 勝也	⑦ 菅原 卓也	⑧ 和田 哲也
	⑨ 林 徳子	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫

確認者：田村
(5:50)

〈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
- ・海水の清潔度は
- ・岸壁海水の状態は
- ・作業場の状態は

確認者：田村
(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：田村
(7:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(7:00)	0
鮮度タンク内海水温	(7:00)	6.2℃
秋サケ腹部内温度	(7:00)	5.1℃

確認者：田村
(7:00)

確認者特記欄： 田村 (1/5)

責任者確認欄： 田村 (1/5)



選別場での確認表



実施日：平成24年11月3日 (5時50分~7時00分) 天気：<E> 気温：9.7℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 白木 則夫	⑥ 大西 勝也	⑦ 菅原 卓也	⑧ 和田 哲也
	⑨ 林 徳子	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫

確認者：田村
(5:50)

〈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
- ・海水の清潔度は
- ・岸壁海水の状態は
- ・作業場の状態は

確認者：田村
(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：田村
(7:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(7:00)	0
鮮度タンク内海水温	(7:00)	6℃
秋サケ腹部内温度	(7:00)	4.5℃

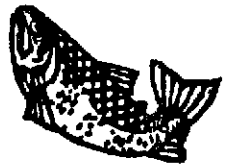
確認者：田村
(7:00)

確認者特記欄： 田村 (1/3)

責任者確認欄： 田村 (1/3)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成24年11月3日 12時10分～15時55分 天気：(曇) 気温：6℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 和田 哲也	⑧ 大西 勝也
	9	10	11	12

確認者：田村
(12:55)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

キャビン

船倉

➔

確認者：田村
(12:55)

〈温度の測定〉

確認者：田村 (15:55)

漁場の海水温度	漁獲前	(12:30) 12℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(12:30) 0℃

船倉内の氷の状態	帰港時	○
船倉内の秋サケの状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	帰港時	(15:55) 4.2℃

〈船内清掃記録〉

船内外の清掃はOKです

確認者：田村
(17:10)

確認者特記欄： 田村 (11/3)

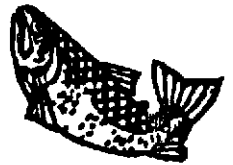
特にありません

責任者確認欄： 田村 正 (11/3)

Tori



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成24年11月 / 日 (2時40分~6時00分) 天気：(F) 気温：9℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 和田 哲也	⑧ 大西 勝也
	9	10	11	12

確認者：田村
(1:35)

〈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
- ・水揚げ時の水は十分か

確認者：田村
(1:35)

キャビン 船倉

〈温度の測定〉

確認者：田村 (6:00)

漁場の海水温度	漁獲前	12.4℃	船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	漁獲前	0℃	船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
			船倉内の海水温度	帰港時	6:00 4.4℃

〈船内清掃記録〉

清掃はOK2可

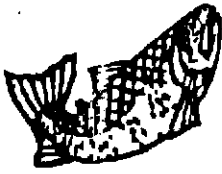
確認者：田村
(7:20)

確認者特記欄： 田村 (1/1)

Tn

責任者確認欄： 田村 正 (1/1)

Tn



選別場での確認表



実施日：平成28年 11月 / 日 (5時55分~7時25分) 天気：晴れ 気温：9.9℃

(健康チェック表)

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正太	④ 竹田 和明
	⑤ 白木 則夫	⑥ 大西 勝也	⑦ 菅原 卓也	⑧ 和田 哲也
	⑨ 林 徳子	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫

確認者：田村
(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
- ・海水の清潔度は
- ・岸壁海水の状態は
- ・作業場の状態は

確認者：田村
(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
- ・シートは全ダングにかぶせているか
- ・作業場は整理整頓されているか

確認者：田村
(7:25)

(選別・計量後の温度の測定)

氷の状態	(7:25)	Q
鮮度タンク内海水温	(7:25)	6.1℃
秋サケ腹部内温度	(7:25)	5.0℃

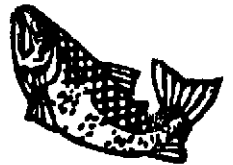
確認者：田村
(7:25)

確認者特記欄： 田村 (1/1)

責任者確認欄： 田村 (1/1)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24 年 10 月 31 日 (12 時 30 分 ~ 16 時 00 分) 天気：曇り 気温：12 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 和田 哲也	⑧ 大西 勝也
	9	10	11	12

確認者：田村 (2:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：田村 (2:00)

キャビン
船倉

〈温度の測定〉

確認者：田村 (6:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:30) 12.6 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:30) 6 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	(6:00) 4.8 °C

〈船内清掃記録〉

なし

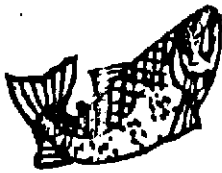
確認者：田村 (7:30)

確認者特記欄： 田村 (/)

特になし

責任者確認欄： 田村 正 (/)

なし



選別場での確認表



実施日：平成24年10月31日(6時05分~7時25分) 天気：<曇> 気温：12.3℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正太	④ 竹田 和明
	⑤ 白木 則夫	⑥ 大西 勝也	⑦ 菅原 卓也	⑧ 和田 哲也
	⑨ 林 徳子	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫

確認者：田村
(6:05)

〈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
- ・海水の清潔度は
- ・岸壁海水の状態は
- ・作業場の状態は

確認者：田村
(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：田村
(7:25)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(7:25)	○
鮮度タンク内海水温	(7:25)	4.5℃
秋サケ腹部内温度	(7:25)	3.2℃

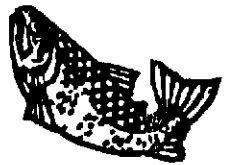
確認者：田村
(7:25)

確認者特記欄： 田村 (10/31)

責任者確認欄： 田村 (10/31)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成24年10月27日(1時20分~4時10分) 天気：(小雨) 気温：12℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 和田 哲也	⑧ 大西 勝也
	9	10	11	12

確認者：田村
(1:25)

〈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：田村
(1:25)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(1:50) 13.8℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(1:50) 0℃

確認者：田村 (4:10)

船倉内の氷の状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	(4:10) 3.2℃

〈船内清掃記録〉

OKです。

確認者：田村
(4:50)

確認者特記欄： 田村 (10/27)
特になし

責任者確認欄： 田村 正 (10/27)
なし



選別場での確認表



実施日：平成24年10月27日(4時10分~4時45分) 天気：晴 気温：10℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 白木 則夫	⑥ 大西 勝也	⑦ 菅原 卓也	⑧ 和田 哲也
	⑨ 林 徳子	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	12:

確認者：田村
(4:10)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：田村
(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：田村
(4:45)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(4:45)	0
鮮度タンク内海水温	(4:45)	4.5℃
秋サケ腹部内温度	(4:45)	3.8℃

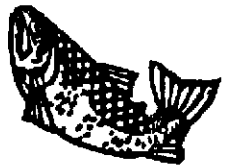
確認者：田村
(4:45)

確認者特記欄： 田村 (10/27)

責任者確認欄： 田村 (10/27)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成24年10月26日 (1時25分~4時25分) 天気：曇り 気温：7℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 和田 哲也	⑧ 大西 勝也
	9	10	11	12

確認者：田村
(1:20)

〈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：田村
(1:30)

キャビン 船倉

〈温度の測定〉

確認者：田村 (4:25)

漁場の海水温度	漁獲前	(1:45) 14.6℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(1:45) 0℃

船倉内の氷の状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	(4:25) ℃

〈船内清掃記録〉

清掃はOKです。

確認者：田村
(5:20)

確認者特記欄： 田村 (10/26)

特になし

責任者確認欄： 田村 正 (10/26)

なし



選別場での確認表



実施日：平成24年 10月26日 (午後2時25分~5時15分) 天気：(曇) 気温：7.8℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 白木 則夫	⑥ 大西 勝也	⑦ 菅原 卓也	⑧ 和田 哲也
	⑨ 林 徳子	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫

確認者：田村
(4:25)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：田村
(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：田村
(5:15)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:15)	○
鮮度タンク内海水温	(5:15)	5.6℃
秋サケ腹部内温度	(5:15)	4.2℃

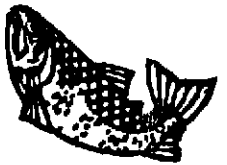
確認者：田村
(5:15)

確認者特記欄： 田村 (10/26)

責任者確認欄： 田村 (10/26)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成24年10月25日 (1時25分~4時19分) 天気：(7) 気温：14℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 和田 哲也	⑧ 大西 勝也
	9	10	11	12

確認者：田村
(1:30)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：田村
(1:30)

キャビン

船倉

〈温度の測定〉

確認者：田村 (4:19)

漁場の海水温度	漁獲前	(1:50) 14.8℃	船倉内の氷の状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	漁獲前	(1:50) 0℃	船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
			船倉内の海水温度	帰港時	(4:19) 3.2℃

〈船内清掃記録〉

清掃はOKです。

確認者：田村
(1:50)

確認者特記欄： 田村 (10/25)

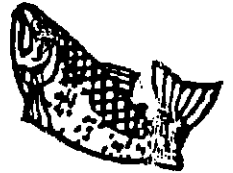
特にありません。

責任者確認欄： 田村 正 (10/25)

T子し



選別場での確認表



実施日：平成24年10月25日(4時20分~5時00分) 天気：晴れ 気温：5.6℃

〈健康チェック表〉

作業員名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 白木 則夫	⑥ 大西 勝也	⑦ 菅原 卓也	⑧ 和田 哲也
	⑨ 林 穂子	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫

確認者：田村
(4:20)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：田村
(4:20)

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：田村
(5:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:00)	9
鮮度タンク内海水温	(5:00)	4.5℃
秋サケ腹部内温度	(5:00)	3.2℃

確認者：田村
(5:00)

確認者特記欄： 田村 (10/25)

責任者確認欄： 田村 (10/25)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成24年10月24日 (1時35分~4時30分) 天気：曇り 気温：11℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 和田 哲也	⑧ 大西 勝也
	9	10	11	12

確認者：田村 (1:30)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：田村 (1:30)

キャビン 船倉

〈温度の測定〉

確認者：田村 (4:30)

漁場の海水温度	漁獲前	(1:35) 14.2℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(1:35) 0℃

船倉内の氷の状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	(4:30) 3.6℃

〈船内清掃記録〉

船内外の清掃はOKです

確認者：田村 (5:10)

確認者特記欄： 田村 (10/24)

特にありません。

責任者確認欄： 田村 正 (10/24)

T.V



選別場での確認表



実施日：平成24年10月24日(火) 時30分~5時00分 天気：(毛) 気温：10.1℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 白木 則夫	⑥ 大西 勝也	⑦ 菅原 卓也	⑧ 和田 哲也
	⑨ 林 徳子	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫

確認者：田村
(4:30)

〈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
- ・海水の清潔度は
- ・岸壁海水の状態は
- ・作業場の状態は

確認者：田村
(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：田村
(5:10)

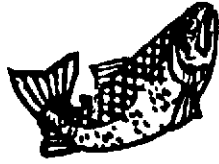
〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:10)	0
鮮度タンク内海水温	(5:10)	4.5℃
秋サケ腹部内温度	(5:10)	3.0℃

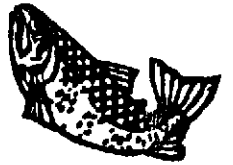
確認者：田村
(5:10)

確認者特記欄： 田村 (10/24)

責任者確認欄： 田村 (10/24)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24 年 10 月 23 日 (/ 時 20 分 ~ 3 時 30 分) 天気：雨 気温： 8 ° C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 和田 哲也	⑧ 大西 勝也
	9	10	11	12

確認者：田村
(/ : 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：田村
(/ : 25)

キャビン
船倉

〈温度の測定〉

確認者：田村 (3 : 30)

漁場の海水温度	漁獲前	(/ : 45) 14.6 ° C
船倉内の海水温度	漁獲前	(/ : 45) 0 ° C

船倉内の氷の状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	(3 : 30) 4.2 ° C

〈船内清掃記録〉

清掃はOKです。

確認者：田村
(4 : 10)

確認者特記欄： 田村 (10/23)

なし

責任者確認欄： 田村 正 (10/23)

なし



選別場での確認表



実施日：平成24年10月23日 (3時40分~4時05分) 天気：雨 気温：9℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 白木 則夫	⑥ 大西 勝也	⑦ 菅原 卓也	⑧ 和田 哲也
	⑨ 林 徳子	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	12:

確認者：田村
(3:40)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：田村
(3:40)

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：田村
(4:05)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(4:05) ○
鮮度タンク内海水温	(4:05) 5℃
秋サケ腹部内温度	(4:05) 3.2℃

確認者：田村
(4:05)

確認者特記欄： 田村 (10/23)

責任者確認欄： 田村 (10/23)



選別場での確認表



実施日：平成24年10月22日(4時30分~5時50分) 天気：(曇) 気温：5.4℃

(健康チェック表)

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正太	④ 竹田 和明
	⑤ 白木 則夫	⑥ 大西 勝也	⑦ 菅原 卓也	⑧ 和田 哲也
	⑨ 林 徳子	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	12.

確認者：田村
(4:30)

(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
- ・海水の清潔度は
- ・岸壁海水の状態は
- ・作業場の状態は

確認者：田村
(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：田村
(5:50)

(選別・計量後の温度の測定)

氷の状態	(5:50)	0
鮮度タンク内海水温	(5:50)	6℃
秋サケ腹部内温度	(5:50)	5.0℃

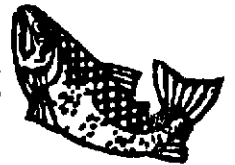
確認者：田村
(5:50)

確認者特記欄： 田村 (10/22)

責任者確認欄： 田村 (10/22)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成24年10月22日（1時35分～4時25分） 天気：くもり 気温：5℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 土藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 和田 哲也	⑧ 大西 勝也
	9	10	11	12

確認者：田村
(1:30)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：田村
(1:30)

キャビン 船倉

〈温度の測定〉

確認者：田村 (4:25)

漁場の海水温度	漁獲前	(1:35) 14.5℃	船倉内の氷の状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	漁獲前	(1:55) 0℃	船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
			船倉内の海水温度	帰港時	(4:25) 4.3℃

〈船内清掃記録〉

清掃はOKです。

確認者：田村
(5:45)

確認者特記欄： 田村 (10/22)

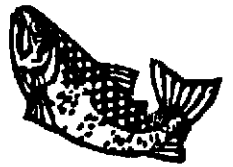
特にありません

責任者確認欄： 田村 正 (10/22)

よし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成24年10月20日 (1時40分~4時20分) 天気：(晴) 気温：6℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 和田 哲也	⑧ 大西 勝也
	9	10	11	12

確認者：田村
(10/20)

〈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：田村
(10/20)

キャビン 船倉

〈温度の測定〉

確認者：田村 (10/20)

漁場の海水温度	漁獲前	(20.5) 14.6℃	船倉内の氷の状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	漁獲前	(20.5) 0℃	船倉内の秋ザケの状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
			船倉内の海水温度	帰港時	(20.5) 3.8℃

〈船内清掃記録〉

清掃はOKです。

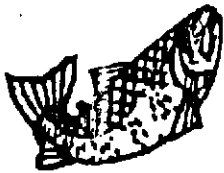
確認者：田村
(10/20)

確認者特記欄： 田村 (10/20)

特にありなし

責任者確認欄： 田村 正 (10/20)

たし



選別場での確認表



実施日：平成24年10月20日(4時25分~5時20分) 天気：晴れ 気温：2.2℃

(健康チェック表)

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 白木 則夫	⑥ 大西 勝也	⑦ 菅原 卓也	⑧ 和田 哲也
	⑨ 林 徳子	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	12.

確認者：田村
(4:25)

(選別場衛生状態確認表)

チェック内容 (選別前)

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

確認者：田村
(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：田村
(5:20)

(選別・計量後の温度の測定)

氷の状態	(5:20) 0
鮮度タンク内海水温	(5:20) 4.4℃
秋サケ腹部内温度	(5:20) 3.2℃

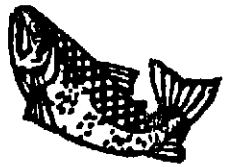
確認者：田村
(5:20)

確認者特記欄： 田村 (10/20)

責任者確認欄： 田村 (10/20)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成24年10月19日(1時45分~4時25分) 天気： 気温： 9℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 和田 哲也	⑧ 大西 勝也
	9	10	11	12

確認者：田村
 (1:45)

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

確認者：田村
 (1:50)

キャビン

船倉

〈温度の測定〉

確認者：田村 (4:25)

漁場の海水温度	漁獲前	(1:20) 15.6℃	船倉内の氷の状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	漁獲前	(1:20) 1℃	船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
			船倉内の海水温度	帰港時	(4:25) 4.6℃

〈船内清掃記録〉

船内外の清掃はOKです。

確認者：田村
 (6:25)

確認者特記欄： 田村 10/19

特にありません

責任者確認欄： 田村 正 10/19

TOL



選別場での確認表



実施日：平成24年10月19日(火) 時30分~6時20分 天気：晴 気温：3.1℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正太	④ 竹田 和明
	⑤ 白木 則夫	⑥ 大西 勝也	⑦ 菅原 卓也	⑧ 和田 哲也
	⑨ 林 徳子	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	12.

確認者：田村
(4:30)

〈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
- ・海水の清潔度は
- ・岸壁海水の状態は
- ・作業場の状態は

確認者：田村
(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：田村
(6:20)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:20) 0
鮮度タンク内海水温	(6:20) 5.1℃
秋サケ腹部内温度	(6:20) 3.2℃

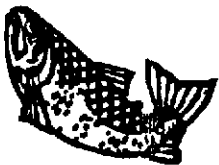
確認者：田村
(6:20)

確認者特記欄： 田村 (199)

責任者確認欄： 田村 (199)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成26年10月18日(1時00分~5時00分) 天気：晴 気温：15℃

(健康チェック表)

作業者名	① 田村 一夫	② 藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 和田 哲也	⑧ 大西 勝也
	9	10	11	12

確認者：田村
(10/18)

(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：田村
(10/18)

キャビン 船倉

(温度の測定)

確認者：田村 (5:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(:) 6.5℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(:) ℃

船倉内の氷の状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	6.2℃

(船内清掃記録)

清掃はOKです。

確認者：田村
~~(5:00)~~
6:50

確認者特記欄： 田村 (10/18)

特別処理

責任者確認欄： 田村 正 (10/18)

Tou



選別場での確認表



実施日：平成24年 10月18日 (5時05分~7時10分) 天気：晴小 気温：14℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 白木 則夫	⑥ 大西 勝也	⑦ 菅原 卓也	⑧ 和田 哲也
	⑨ 林 穂子	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 綾子	⑫

確認者：田村
(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：田村
(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：田村
(7:10)

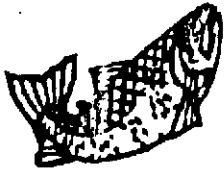
〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(7:10)	0
鮮度タンク内海水温	(7:10)	5.6℃
秋サケ腹部内温度	(7:10)	4.3℃

確認者：田村
(7:10)

確認者特記欄： 田村 (10/18)

責任者確認欄： 田村 (10/18)



選別場での確認表



実施日：平成24年10月17日(5時05分~6時50分) 天気：<晴> 気温：4.0℃

〈健康チェック表〉

	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
作業者名	⑤ 白木 則夫	⑥ 大西 勝也	⑦ 菅原 卓也	⑧ 和田 哲也
	⑨ 林 徳子	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫

確認者：田村
(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
- ・海水の清潔度は
- ・岸壁海水の状態は
- ・作業場の状態は

確認者：田村
(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：田村
(6:50)

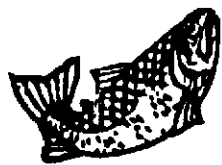
〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:50)	0
鮮度タンク内海水温	(6:50)	5.8℃
秋サケ腹部内温度	(6:50)	4.3℃

確認者：田村
(6:50)

確認者特記欄： 田村 (10/17)

責任者確認欄： 田村 (10/17)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成24年10月17日 (1時40分~4時50分) 天気：曇り 気温：16℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 和田 哲也	⑧ 大西 勝也
	9	10	11	12

確認者：田村 (1:45)

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

確認者：田村 (1:55)

キャビン

船倉

〈温度の測定〉

確認者：田村 (4:50)

漁場の海水温度	漁獲前	✓ (55) 15.8℃
船倉内の海水温度	漁獲前	✓ (55) 0℃

船倉内の氷の状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	(4:50) 5.2℃

〈船内清掃記録〉

船内外の清掃はOKです。

確認者：田村 (6:45)

確認者特記欄： 田村 (10/17)

特にありません。

責任者確認欄： 田村 正 (10/17)

T正 ✓



選別場での確認表



実施日：平成24年10月16日(5時05分~7時25分) 天気：晴 気温：3.2℃

(健康チェック表)

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 白木 則夫	⑥ 大西 勝也	⑦ 菅原 卓也	⑧ 和田 哲也
	⑨ 林 徳子	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫

確認者：田村
(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：田村
(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：田村
(7:25)

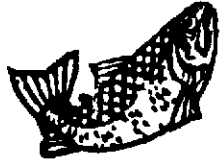
(選別・計量後の温度の測定)

氷の状態	(7:25)	0
鮮度タンク内海水温	(7:25)	5.3℃
秋サケ腹部内温度	(7:25)	4.0℃

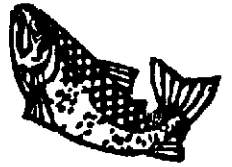
確認者：田村
(7:25)

確認者特記欄： 田村 (10/16)

責任者確認欄： 田村 (10/16)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成24年 10月 16日 (1時40分~5時00分) 天気：(雨) 気温： 5℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 和田 哲也	⑧ 大西 勝也
	9	10	11	12

確認者：田村
(1:25)

〈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：田村
(1:35)

キャビン 船倉

〈温度の測定〉

確認者：田村 (1:50)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:00) 15.9℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:00) 0℃

船倉内の氷の状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	(5:00) 5.5℃

〈船内清掃記録〉

確認者：田村
(1:25)

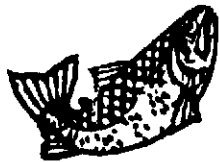
清掃はOKです。

確認者特記欄： 田村 (10/16)

特にありません

責任者確認欄： 田村 正 (10/16)

TOL



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成24年10月15日(1時30分~4時40分) 天気：曇り 気温：12℃

〈健康チェック表〉

作業者名	1 田村 一夫	2 藤 和久	3 田村 正人	4 竹田 和明
	5 菅原 卓也	6 田村 正	7 和田 哲也	8 大西 勝也
	9	10	11	12

確認者：田村
(1:25)

〈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：田村
(1:25)

キャビン

船倉

〈温度の測定〉

確認者：田村 (2:40)

漁場の海水温度	漁獲前	(1:45) 16.1℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(1:45) 0℃

船倉内の氷の状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	(4:25) 5.6℃

〈船内清掃記録〉

船内外の清掃はOKです。

確認者：田村
(7:05)

確認者特記欄： 田村 (10/15)

特にありません。

責任者確認欄： 田村 正 (10/15)

T.O.S



選別場での確認表



実施日：平成24年10月15日(9時00分~10時05分) 天気：晴水 気温：16℃

(健康チェック表)

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 白木 則夫	⑥ 大西 勝也	⑦ 菅原 卓也	⑧ 和田 哲也
	⑨ 林 徳子	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	12.

確認者：田村
(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：田村
(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：田村
(10:05)

(選別・計量後の温度の測定)

氷の状態	(10:05)	0
鮮度タンク内海水温	(10:05)	5.8℃
秋サケ腹部内温度	(10:05)	4.5℃

確認者：田村
(10:05)

確認者特記欄： 田村 (10/15)

責任者確認欄： 田村 (10/15)

非常に良い状態です。
UP a no 2 int 24-25.
(田村)



選別場での確認表



実施日：平成24年10月15日 (5時45分~7時25分) 天気：<曇> 気温：15.6℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 白木 則夫	⑥ 大西 勝也	⑦ 菅原 卓也	⑧ 和田 哲也
	⑨ 林 徳子	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	12:

確認者：田村
(5:45)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：田村
(5:45)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：田村
(7:25)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(7:25)	0
鮮度タンク内海水温	(7:25)	5.3℃
秋サケ腹部内温度	(7:25)	4.2℃

確認者：田村
(7:25)

確認者特記欄： 田村 (10/15)

責任者確認欄： 田村 (10/15)



選別場での確認表



実施日：平成24年 10月 15日 (4時30分~7時00分) 天気：雨 気温：14.5℃

〈健康チェック表〉

	1 <u>本間 浩三</u>	2 <u>本間 浩三</u>	3 <u>山下 直人</u>	4 <u>本間 入米子</u>
作業者名	5	6	7	8
	9	10	11	12

確認者：本間 入
(4:30)

〈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 → ○

確認者：本間 入
(4:35)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：本間 入
(7:00)

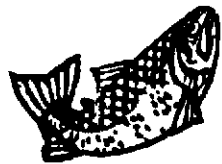
〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(<u>6:55</u>)	○
鮮度タンク内海水温	(<u>6:55</u>)	<u>5.6</u> ℃
秋サケ腹部内温度	(<u>6:55</u>)	<u>6.7</u> ℃

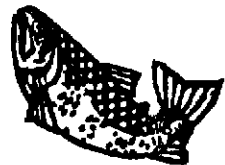
確認者：本間 入
(6:55)

確認者特記欄：本間 入 (19/5)

責任者確認欄：本間 入 (19/5)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成24年10月11日(1時40分~4時20分) 天気：曇り 気温：7℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 和田 哲也	⑧ 大西 勝也
	9	10	11	12

確認者：田村
(1:45)

〈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
- ・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：田村
(1:45)

キャビン 船倉

〈温度の測定〉

確認者：田村 (4:20)

漁場の海水温度	漁獲前	16.5℃	船倉内の氷の状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	漁獲前	0℃	船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
			船倉内の海水温度	帰港時	4.2℃

〈船内清掃記録〉

清掃はOKです。

確認者：田村
(5:00)

確認者特記欄： 田村 10/11

特になし

責任者確認欄： 田村 正 10/11

なし



選別場での確認表



実施日：平成24年10月11日（4時20分～5時30分）天気：曇り 気温：4.5℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 白木 則夫	⑥ 大西 勝也	⑦ 菅原 卓也	⑧ 和田 哲也
	⑨ 林 徳子	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫

確認者：田村
(4:20)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容（選別前）

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

確認者：田村
(4:20)

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：田村
(5:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:30)	0
鮮度タンク内海水温	(5:30)	6.2℃
秋サケ腹部内温度	(5:30)	5.0℃

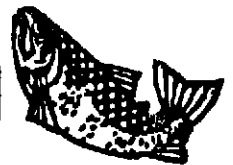
確認者：田村
(5:30)

確認者特記欄： 田村 (10/11)

責任者確認欄： 田村 (10/11)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24 年 10 月 10 日 (/ 時 40 分 ~ 4 時 25 分) 天気：174 気温： 6 ° C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 和田 哲也	⑧ 大西 勝也
	9	10	11	12

確認者：田村
(/ : 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
- ・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：田村
(/ : 25)

キャビン 船倉

〈温度の測定〉

確認者：田村 (4 : 25)

漁場の海水温度	漁獲前	(/ : 25) 16.4 ° C
船倉内の海水温度	漁獲前	(/ : 25) 0 ° C

船倉内の氷の状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
船倉内の秋ザケの状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	(4 : 25) 4.6 ° C

〈船内清掃記録〉

船内外の清掃はOKです

確認者：田村
(5 : 25)

確認者特記欄： 田村 (10/10)

特にありません。

責任者確認欄： 田村 正 (10/10)

よし



選別場での確認表



実施日：平成24年10月10日(4時25分~5時30分) 天気： 気温： 4 ℃

(健康チェック表)

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 白木 則夫	⑥ 大西 勝也	⑦ 菅原 卓也	⑧ 和田 哲也
	⑨ 林 徳子	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	12:

確認者：田村
(4:25)

(選別場衛生状態確認表)

チェック内容 (選別前)

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

確認者：田村
(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：田村
(5:30)

(選別・計量後の温度の測定)

氷の状態	(5:30)	○
鮮度タンク内海水温	(5:30)	5.2 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:30)	4.7 ℃

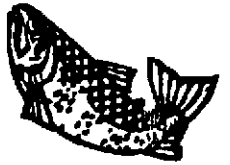
確認者：田村
(5:30)

確認者特記欄： 田村 (10/10)

責任者確認欄： 田村 (10/10)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 22 年 10 月 9 日 (/ 時 40分 ~ 4 時 20分) 天気：(好れ) 気温： 7 ° C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 和田 哲也	⑧ 大西 勝也
	9	10	11	12

確認者：田村
(/ 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 (回数) : 2回目 : 3回目 : 4回目
- ・水揚げ時の氷は十分か

確認者：田村
(/ 25)

キャビン

船倉

〈温度の測定〉

確認者：田村 (4 : 20)

漁場の海水温度	漁獲前	(35) 16.6 ° C
船倉内の海水温度	漁獲前	(35) 0 ° C

船倉内の氷の状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	(20) 4.2 ° C

〈船内清掃記録〉

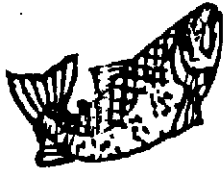
確認者：田村
(5 : 25)

確認者特記欄： 田村 (10/9)

特に下し

責任者確認欄： 田村 正 (10/9)

下し



選別場での確認表



実施日：平成24年10月9日(4時30分~5時30分) 天気：晴れ 気温：3.6℃

(健康チェック表)

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 白木 則夫	⑥ 大西 勝也	⑦ 菅原 卓也	⑧ 和田 哲也
	⑨ 林 徳子	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	12:

確認者：田村
(4:30)

(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
- ・海水の清潔度は
- ・岸壁海水の状態は
- ・作業場の状態は

確認者：田村
(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：田村
(5:30)

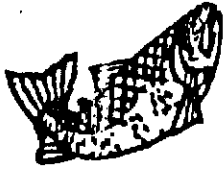
(選別・計量後の温度の測定)

氷の状態	(5:30)	0
鮮度タンク内海水温	(5:30)	6℃
秋サケ腹部内温度	(5:30)	4.3℃

確認者：田村
(5:30)

確認者特記欄： 田村 (10/9)

責任者確認欄： 田村 (10/9)



選別場での確認表



実施日：平成24年10月8日(4時45分~6時30分) 天気：晴れ 気温：12.4℃

(健康チェック表)

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正太	④ 竹田 和明
	⑤ 白木 則夫	⑥ 大西 勝也	⑦ 菅原 卓也	⑧ 和田 哲也
	⑨ 林 徳子	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	12

確認者：田村
(4:45)

(選別場衛生状態確認表)

チェック内容 (選別前)

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

確認者：田村
(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：田村
(6:30)

(選別・計量後の温度の測定)

氷の状態	(6:30)	○
鮮度タンク内海水温	(6:30)	5.3℃
秋サケ腹部内温度	(6:30)	4.2℃

確認者：田村
(6:30)

確認者特記欄： 田村 (10/8)

責任者確認欄： 田村 (10/8)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成24年10月8日(1時40分~4時45分) 天気：曇り 気温：10℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 和田 哲也	⑧ 大西 勝也
	9	10	11	12

確認者：田村
(1:35)

〈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 回数 : 2回目 : 3回目 : 4回目
- ・水揚げ時の氷は十分か

確認者：田村
(1:35)

キャビン 船倉

〈温度の測定〉

確認者：田村 (4:45)

漁場の海水温度	漁獲前	(1:35) 15.9℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(1:35) 0℃

船倉内の氷の状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の秋ザケの状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	(4:45) 5.2℃

〈船内清掃記録〉

清掃はOKです

確認者：田村
(6:25)

確認者特記欄： 田村 (10/8)

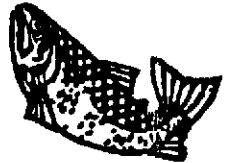
特にありません。

責任者確認欄： 田村 正 (10/8)

なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成24年10月6日(1時35分~4時25分) 天気：曇り 気温：11℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 土藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 和田 哲也	⑧ 大西 勝也
	9	10	11	12

確認者：田村
(1:30)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：田村
(1:30)

〈温度の測定〉

確認者：田村 (4:25)

漁場の海水温度	漁獲前	(1:30) 16.9℃	船倉内の氷の状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	漁獲前	(1:30) 0℃	船倉内の秋ザケの状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
			船倉内の海水温度	帰港時	(4:25) 3.2℃

〈船内清掃記録〉

確認者：田村
(5:40)

確認者特記欄： 田村 (19/16)

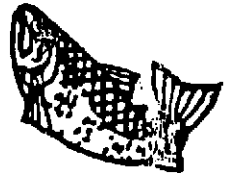
特にありません

責任者確認欄： 田村 正 (19/16)

なし



選別場での確認表



実施日：平成28年10月6日(午後3時30分~5時40分) 天気：

気温：8.4℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 白木 則夫	⑥ 大西 勝也	⑦ 菅原 卓也	⑧ 和田 哲也
	⑨ 林 徳子	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	12:

確認者：田村
(4:30)

〈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
- ・海水の清潔度は
- ・岸壁海水の状態は
- ・作業場の状態は

確認者：田村
(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：田村
(5:40)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:40)	0
鮮度タンク内海水温	(5:40)	5.2℃
秋サケ腹部内温度	(5:40)	4.3℃

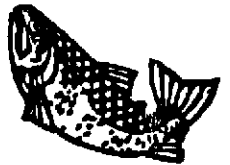
確認者：田村
(5:40)

確認者特記欄： 田村 (196)

責任者確認欄： 田村 (196)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24 年 10 月 5 日 (/ 時 00 分 ~ 4 時 00 分) 天気：曇 気温： °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 和田 哲也	⑧ 大西 勝也
	9	10	11	12

確認者：田村
(12:40)

〈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 回目 : 2回目 : 3回目 : 4回目
- 水揚げ時の水は十分か

確認者：田村
(12:40)

キャビン
船倉

〈温度の測定〉

確認者：田村 (4:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(1:20) 16.1 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:30) 3.2 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	(4:00) 3.0 °C

〈船内清掃記録〉

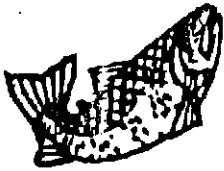
確認者：田村
(4:00)

確認者特記欄： 田村 (R/S)

特記なし

責任者確認欄： 田村 正 (R/S)

なし



選別場での確認表



実施日：平成24年10月5日(4時20分~5時20分) 天気： 気温： 15.8℃

(健康チェック表)

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 白木 則夫	⑥ 大西 勝也	⑦ 菅原 卓也	⑧ 和田 哲也
	⑨ 林 徳子	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	12.

確認者：田村
(4:20)

(選別場衛生状態確認表)

チェック内容 (選別前)

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

確認者：田村
(4:20)

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：田村
(5:20)

(選別・計量後の温度の測定)

氷の状態	(5:20)	○
鮮度タンク内海水温	(5:20)	5.6℃
秋サケ腹部内温度	(5:20)	5.2℃

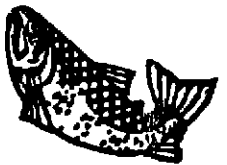
確認者：田村
(5:20)

確認者特記欄： 田村 (19/5)

責任者確認欄： 田村 (19/5)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成24年10月4日(17時52分~18時45分) 天気：曇り 気温：15℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 和田 哲也	⑧ 大西 勝也
	9	10	11	12

確認者：田村
(1/45)

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

確認者：田村
(1/45)

キャビン

船倉

〈温度の測定〉

確認者：田村 (11/45)

漁場の海水温度	漁獲前	(20分) 17.1℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(20分) 0℃

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	(14:45) 3.6℃

〈船内清掃記録〉

船内外の清掃はいつもOKです。

確認者：田村
(16:55)

確認者特記欄： 田村 (10/14)

特になし

責任者確認欄： 田村 正 (10/14)

なし



選別場での確認表



実施日：平成24年 10月 4日 (4時0分~5時50分) 天気：(晴) 気温：14.7℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正太	④ 竹田 和明
	⑤ 白木 則夫	⑥ 大西 勝也	⑦ 菅原 卓也	⑧ 和田 哲也
	⑨ 林 徳子	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	12:

確認者：田村
(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：田村
(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：田村
(5:50)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:50)	0
鮮度タンク内海水温	(5:50)	5.4℃
秋サケ腹部内温度	(5:50)	4.0℃

確認者：田村
(5:50)

確認者特記欄： 田村 (10/4)

責任者確認欄： 田村 (10/4)



選別場での確認表



実施日：平成24年10月3日(8時50分~10時00分) 天気：晴れ 気温：15.5℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 白木 則夫	⑥ 大西 勝也	⑦ 菅原 卓也	⑧ 和田 哲也
	⑨ 林 穂子	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	12:

確認者：田村
(8:50)

〈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：田村
(8:50)

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：田村
(10:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(10:00)	0
鮮度タンク内海水温	(10:00)	5.5℃
秋サケ腹部内温度	(10:00)	4.8℃

確認者：田村
(10:00)

確認者特記欄： 田村 (10/3)

責任者確認欄： 田村 (10/3)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成24年10月8日（1時50分～4時50分） 天気： 気温： 16℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 和田 哲也	⑧ 大西 勝也
	9	10	11	12

確認者：田村
(1:40)

〈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：田村
(1:40)

キャビン

船倉

〈温度の測定〉

確認者：田村 (4:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:05) 17.4℃	船倉内の氷の状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:45) 0℃	船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
			船倉内の海水温度	帰港時	(4:00) 5.2℃

〈船内清掃記録〉

清掃はOKです。

確認者：田村
(6:00)

確認者特記欄： 田村 (10/3)

特にありません。

責任者確認欄： 田村 正 (10/3)

なし



選別場での確認表



実施日：平成24年10月3日(午後05時05分~6時00分) 天気：晴れ 気温：13.5℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 江藤 和久	③ 田村 正太	④ 竹田 和明
	⑤ 白木 則夫	⑥ 大西 勝也	⑦ 菅原 卓也	⑧ 和田 哲也
	⑨ 林 徳子	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫

確認者：田村
(4:05)

〈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：田村
(4:15)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：田村
(6:00)

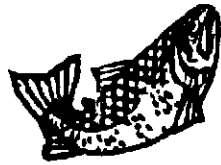
〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:00)	○
鮮度タンク内海水温	(6:00)	5℃
秋サケ腹部内温度	(6:00)	3.6℃

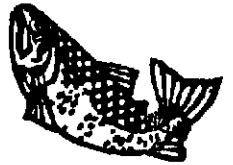
確認者：田村
(6:00)

確認者特記欄： 田村 (193)

責任者確認欄： 田村 (193)



出港・漁獲から帰港までの確認表



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

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 和田 哲也	⑧ 大西 勝也
	9	10	11	12

確認者：田村
(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
- 船倉の中
- 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：田村
(2:20)

キャビン

船倉

〈温度の測定〉

確認者：田村 (5:40)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:45) 17.8℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:45) 17℃

船倉内の氷の状態	帰港時	2
船倉内の秋サケの状態	帰港時	2
船倉内の海水温度	帰港時	(5:40) 5.6℃

〈船内清掃記録〉

船内外清掃はOKです

確認者：田村
(7:25)

確認者特記欄： 田村 (10/2)

特にありません

責任者確認欄： 田村 正 (10/2)

なし



選別場での確認表



実施日：平成24年10月2日(5時40分~7時25分) 天気：くもり 気温：13.2℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 白木 則夫	⑥ 大西 勝也	⑦ 菅原 卓也	⑧ 和田 哲也
	⑨ 林 徳子	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	12.

確認者：田村
(5:40)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：田村
(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：田村
(7:25)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(7:25)	0
鮮度タンク内海水温	(7:25)	5.6℃
秋サケ腹部内温度	(7:25)	5℃

確認者：田村
(7:25)

確認者特記欄： 田村 (10/2)

責任者確認欄： 田村 (10/2)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成24年10月1日 (2時5分~4時50分) 天気：雨 気温：16℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 和田 哲也	⑧ 大西 勝也
	9	10	11	12

確認者：田村
(2:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- 甲板は _____
- キャビンの中は _____
- 船倉の周りは _____
- 船倉の中は _____
- 氷の投入は _____
- 水揚げ時の氷は十分か _____

キャビン

船倉

1回目 : 2回目 : 3回目 : 4回目 :

確認者：田村
(2:00)

〈温度の測定〉

確認者：田村 (4:50)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:20) 16.7℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:20) —/℃

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) ℃

〈船内清掃記録〉

OK2可

確認者：田村
(6:30)

確認者特記欄： 田村 (10/1)

特になし

責任者確認欄： 田村 正 (10/1)

台風17号

安全操業の許可
幕の交換等



選別場での確認表



実施日：平成24年10月 / 日 (4時50分~6時30分) 天気：雨 気温：18℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 白木 則夫	⑥ 大西 勝也	⑦ 菅原 卓也	⑧ 和田 哲也
	⑨ 林 徳子	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	12

確認者：田村
(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：田村
(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：田村
(6:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:30)	0
鮮度タンク内海水温	(6:30)	5.3℃
秋サケ腹部内温度	(6:30)	4.2℃

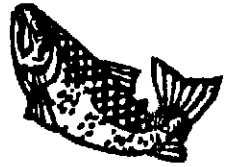
確認者：田村
(6:30)

確認者特記欄： 田村 (19/1)

責任者確認欄： 田村 (19/1)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成24年9月29日 (2時15分~5時15分) 天気：雨 気温：16℃

〈健康チェック表〉

作業者名	1 田村 一夫	2 工藤 和久	3 田村 正人	4 竹田 和明
	5 菅原 卓也	6 田村 正	7 和田 哲也	8 大西 勝也
	9	10	11	12

確認者：田村 (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
- ・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：田村 (2:10)

キャビン 船倉

〈温度の測定〉

確認者：田村 (5:15)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:30) 17.9℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:30) △℃

船倉内の氷の状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	(5:15) 3.2℃

〈船内清掃記録〉

船内外、衛生状態はOKです。

確認者：田村 (6:20)

確認者特記欄： 田村 (9/29)

時に到りません

責任者確認欄： 田村 正 (9/29)

存し



選別場での確認表



実施日：平成24年9月29日(5時20分~6時20分) 天気：雨 気温：16℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 白木 則夫	⑥ 大西 勝也	⑦ 菅原 卓也	⑧ 和田 哲也
	⑨ 林 穂子	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫

確認者：田村
(5:20)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：田村
(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：田村
(6:20)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:20) ○
鮮度タンク内海水温	(6:20) 5.7℃
秋サケ腹部内温度	(6:20) 5.3℃

確認者：田村
(6:20)

確認者特記欄： 田村 (9/29)

責任者確認欄： 田村 (9/29)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成24年9月28日(2時15分~4時55分) 天気：曇り 気温：12℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 和田 哲也	⑧ 大西 勝也
	9	10	11	12

確認者：田村
(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 回数 : 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か

確認者：田村
(2:10)

キャビン 船倉

〈温度の測定〉

確認者：田村 (4:55)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:30) 17.5℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:30) △℃

船倉内の氷の状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	(4:55) 2.2℃

〈船内清掃記録〉

船内外の清掃はOKです

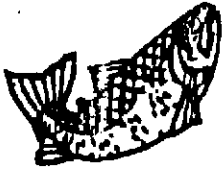
確認者：田村
(5:50)

確認者特記欄： 田村 (9/28)

持に存し

責任者確認欄： 田村 正 (9/28)

存し



選別場での確認表



実施日：平成24年 9月28日 (5時5分~5時50分) 天気：(晴) 気温：15.4℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正太	④ 竹田 和明
	⑤ 白木 則夫	⑥ 大西 勝也	⑦ 菅原 卓也	⑧ 和田 哲也
	⑨ 林 徳子	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	12:

確認者：田村
(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
- ・海水の清潔度は
- ・岸壁海水の状態は
- ・作業場の状態は

確認者：田村
(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：田村
(5:50)

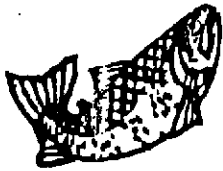
〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:50)	0
鮮度タンク内海水温	(5:50)	5.0℃
秋サケ腹部内温度	(5:50)	3.7℃

確認者：田村
(5:50)

確認者特記欄： 田村 (958)

責任者確認欄： 田村 (958)



選別場での確認表



実施日：平成24年9月27日(5時10分~5時50分) 天気：晴れ 気温：12.0℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 白木 則夫	⑥ 大西 勝也	⑦ 菅原 卓也	⑧ 和田 哲也
	⑨ 林 穂子	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫

確認者：田村
(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
- ・海水の清潔度は
- ・岸壁海水の状態は
- ・作業場の状態は

確認者：田村
(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：田村
(5:50)

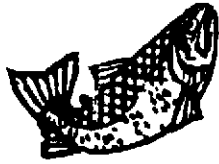
〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:50)	0
鮮度タンク内海水温	(5:50)	4.6℃
秋サケ腹部内温度	(5:50)	3.2℃

確認者：田村
(5:50)

確認者特記欄： 田村 (9/27)

責任者確認欄： 田村 (9/27)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 ~~14~~ 年 9 月 27 日 (2 時 20 分 ~ 5 時 05 分) 天気：(E) 気温：13℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 和田 哲也	⑧ 大西 勝也
	9	10	11	12

確認者：田村
(2:15)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：田村
(2:15)

キャビン 船倉

〈温度の測定〉

確認者：田村 (5:05)

漁場の海水温度	漁獲前	17.7℃
船倉内の海水温度	漁獲前	0℃

船倉内の氷の状態	帰港時	○
船倉内の秋サケの状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	帰港時	2.4℃

〈船内清掃記録〉

OKです

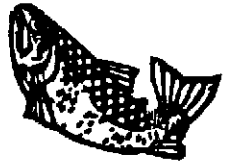
確認者：田村
(5:50)

確認者特記欄： 田村 (9/27)
持にありません。

責任者確認欄： 田村 正 (9/27)
なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 ²⁴ 年 9 月 26 日 (2時10分~5時00分) 天気：雨 気温：11℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 和田 哲也	⑧ 大西 勝也
	9	10	11	12

確認者：田村
(2:5)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：田村
(2:5)

キャビン 船倉

〈温度の測定〉

確認者：田村 (5:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:25) 17.5℃	船倉内の氷の状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:25) 0℃	船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
			船倉内の海水温度	帰港時	(5:00) 2.0℃

〈船内清掃記録〉

船内外の清掃はOKです

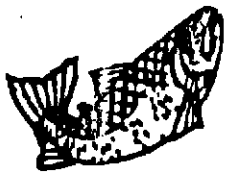
確認者：田村
(5:30)

確認者特記欄： 田村 (9/26)

特になし

責任者確認欄： 田村 正 (9/26)

なし



選別場での確認表



実施日：平成28年9月26日(5時00分~5時30分) 天気：(曇り) 気温：13.5℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 白木 則夫	⑥ 大西 勝也	⑦ 菅原 卓也	⑧ 和田 哲也
	⑨ 林 徳子	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫

確認者：田村
(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：田村
(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：田村
(5:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:30)	0
鮮度タンク内海水温	(5:30)	℃
秋サケ腹部内温度	(5:30)	℃

確認者：田村
(5:30)

記録者: [Handwritten]

確認者特記欄： 田村 (926)

責任者確認欄： 田村 (926)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成24年9月25日 (7時25分~8時20分) 天気：曇り 気温：13℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 和田 哲也	⑧ 大西 勝也
	9	10	11	12

確認者：田村 (7:20)

〈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：田村 (7:20)

キャビン

船倉

〈温度の測定〉

確認者：田村 (5:20)

漁場の海水温度	漁獲前	(7:40) 17.8℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(7:40) 0℃

船倉内の氷の状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	(5:20) 2.8℃

〈船内清掃記録〉

なし

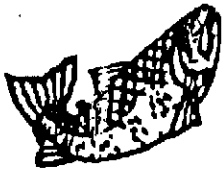
確認者：田村 (5:55)

確認者特記欄： 田村 (9/28)

なし

責任者確認欄： 田村 正 (9/28)

なし



選別場での確認表



実施日：平成24年9月25日(5時25分~5時50分) 天気：晴れ 気温：15.4℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 白木 則夫	⑥ 大西 勝也	⑦ 菅原 卓也	⑧ 和田 哲也
	⑨ 林 徳子	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫

確認者：田村
(5:25)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：田村
(5:25)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：田村
(5:50)

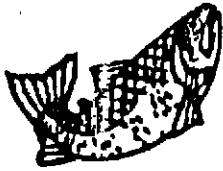
〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:50)	○
鮮度タンク内海水温	(5:50)	5.0℃
秋サケ腹部内温度	(5:50)	4.5℃

確認者：田村
(5:50)

確認者特記欄： 田村 (9/25)

責任者確認欄： 田村 (9/25)



選別場での確認表



実施日：平成24年9月24日(5時05分~5時55分) 天気：くもり 気温：17.2℃

(健康チェック表)

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 白木 則夫	⑥ 大西 勝也	⑦ 菅原 卓也	⑧ 和田 哲也
	⑨ 林 穂子	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	12:

確認者：田村
(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：田村
(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：田村
(5:55)

(選別・計量後の温度の測定)

氷の状態	(5:55)	0
鮮度タンク内海水温	(5:55)	5.6℃
秋サケ腹部内温度	(5:55)	4.5℃

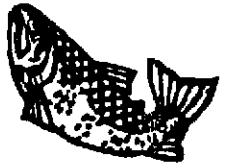
確認者：田村
(5:55)

確認者特記欄： 田村 (9/24)

責任者確認欄： 田村 (9/24)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成24年 9月24日 (2時30分~5時05分) 天気：くもり 気温：17℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 和田 哲也	⑧ 大西 勝也
	9	10	11	12

確認者：田村 (2:15)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：田村 (2:15)

キャビン 船倉

〈温度の測定〉

確認者：田村 (5:05)

漁場の海水温度	漁獲前	17.6℃
船倉内の海水温度	漁獲前	3.2℃

船倉内の氷の状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	3.2℃

〈船内清掃記録〉

確認者：田村 (5:50)

確認者特記欄： 田村 (9/24)

特にナシ

責任者確認欄： 田村 正 (9/24)

ナシ



選別場での確認表



実施日：平成24年9月21日(5時15分~5時40分) 天気：晴れ 気温：14.3℃

(健康チェック表)

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正太	④ 竹田 和明
	⑤ 白木 則夫	⑥ 大西 勝也	⑦ 菅原 卓也	⑧ 和田 哲也
	⑨ 林 徳子	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫

確認者：田村
(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

確認者：田村
(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：田村
(5:40)

(選別・計量後の温度の測定)

氷の状態	(5:40)	0
鮮度タンク内海水温	(5:40)	5℃
秋サケ腹部内温度	(5:40)	3.4℃

確認者：田村
(5:40)

確認者特記欄： 田村 (9/21)

責任者確認欄： 田村 (9/21)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成24年9月21日（日）時15分～5時10分 天気：（好） 気温：17℃

〈健康チェック表〉

作業員名	① 田村 一夫	② 藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 和田 哲也	⑧ 大西 勝也
	9	10	11	12

確認者：田村
(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 回数： 2回目： 3回目： 4回目：
- ・水揚げ時の氷は十分か

確認者：田村
(2:10)

キャビン

船倉

〈温度の測定〉

確認者：田村 (5:10)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:30) 18.5℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:30) 0℃

船倉内の氷の状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	(5:10) 3.8℃

〈船内清掃記録〉

清掃OKです。

確認者：田村
(:)

<p>確認者特記欄： 田村 (9/21)</p> <p style="font-size: 1.5em; margin-left: 20px;">特になし</p>	<p>責任者確認欄： 田村 正 (9/21)</p>
---	----------------------------



選別場での確認表



実施日：平成 24 年 9 月 20 日 (5時20分~5時55分) 天気：くも 気温：21.2 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 白木 則夫	⑥ 大西 勝也	⑦ 菅原 卓也	⑧ 和田 哲也
	⑨ 林 徳子	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	12.

確認者：田村
(5:20)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：田村
(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：田村
(5:55)

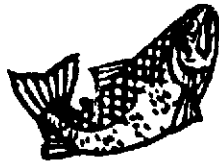
〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:55)	○
鮮度タンク内海水温	(5:55)	5.0 °C
秋サケ腹部内温度	(5:55)	4.6 °C

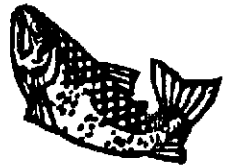
確認者：田村
(5:55)

確認者特記欄： 田村 (9/20)

責任者確認欄： 田村 (9/20)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成24年 9 月 20 日 (2時20分~5時20分) 天気：曇り 気温： 20 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 和田 哲也	⑧ 大西 勝也
	9	10	11	12

確認者：田村
(2:15)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：田村
(2:15)

キャビン

船倉

〈温度の測定〉

確認者：田村 (5:20)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:40) 18.2°C
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:40) 0°C

船倉内の氷の状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の秋ザケの状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	(5:20) 4.2°C

〈船内清掃記録〉

確認者：田村
(5:50)

確認者特記欄： 田村 (9/20)
特にありません。

責任者確認欄： 田村 正 (9/20)



選別場での確認表



実施日：平成24年9月19日(5時10分~5時45分) 天気：<毛> 気温：22.8℃

(健康チェック表)

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 白木 則夫	⑥ 大西 勝也	⑦ 菅原 卓也	⑧ 和田 哲也
	⑨ 林 徳子	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	12.

確認者：田村
(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：田村
(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：田村
(5:45)

(選別・計量後の温度の測定)

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

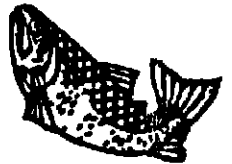
確認者：田村
(5:45)

確認者特記欄： 田村 (9/19)

責任者確認欄： 田村 (9/19)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成24年 9月19日 (子時15分~5時15分) 天気：曇り 気温：22℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 和田 哲也	⑧ 大西 勝也
	9	10	11	12

確認者：田村
(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回目 : 3回目 : 4回目
- ・水揚げ時の氷は十分か

確認者：田村
(2:50)

キャビン

船倉

〈温度の測定〉

確認者：田村 (5:15)

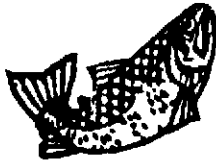
漁場の海水温度	漁獲前	12.5℃ 18.7℃
船倉内の海水温度	漁獲前	12.5℃ 0℃

船倉内の氷の状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の秋ザケの状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	15℃ 12℃

〈船内清掃記録〉

確認者：田村
(5:50)

<p>確認者特記欄： 田村 (9/19)</p> <p>特にありません。</p>	<p>責任者確認欄： 田村 正 (9/19)</p>
--	----------------------------



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24 年 9 月 17 日 (2 時 0 分 ~ 5 時 15 分) 天気：晴 気温：17.0 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 和田 哲也	⑧ 大西 勝也
	9	10	11	12

確認者：田村
(2:15)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：田村
(2:15)

キャビン 船倉

〈温度の測定〉

確認者：田村 (5:15)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:40) 19.7 °C	船倉内の氷の状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	漁獲前	(:) 0 °C	船倉内の秋ザケの状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
			船倉内の海水温度	帰港時	(5:15) 4.4 °C

〈船内清掃記録〉

清掃はOKです。

確認者：田村
(5:50)

確認者特記欄：田村 (9/17)

特になし

責任者確認欄：田村 正 (9/17)



選別場での確認表



実施日：平成24年 9月17日 (5時20分~5時50分) 天気： 気温： 18.0℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正太	④ 竹田 和明
	⑤ 白木 則夫	⑥ 大西 勝也	⑦ 菅原 卓也	⑧ 和田 哲也
	⑨ 林 穂子	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫

確認者：田村
(5:20)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：田村
(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：田村
(5:50)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:50)	○
鮮度タンク内海水温	(5:50)	5.6℃
秋サケ腹部内温度	(5:50)	4.3℃

確認者：田村
(5:50)

確認者特記欄： 田村 (9/17)

責任者確認欄： 田村 (9/17)



選別場での確認表



実施日：平成24年9月14日(5時20分~5時40分) 天気：(☁) 気温：21.9℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 白木 則夫	⑥ 大西 勝也	⑦ 菅原 卓也	⑧ 和田 哲也
	⑨ 林 徳子	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫

確認者：田村
(5:20)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：田村
(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：田村
(5:40)

〈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)	5.8℃
秋サケ腹部内温度	(5:40)	4.6℃

確認者：田村
(5:40)

確認者特記欄： 田村 (9/14)

責任者確認欄： 田村 (9/14)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成24年 9月14日 (2時20分~5時15分) 天気：<晴> 気温：21.5℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 和田 哲也	⑧ 大西 勝也
	9	10	11	12

確認者：田村

(2:15)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：田村

(2:15)



〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	2:40 19.4℃
船倉内の海水温度	漁獲前	2:40 0℃

確認者：田村

(2:15)

船倉内の氷の状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	5:15 4.2℃

〈船内清掃記録〉

清掃はOKです

確認者：田村

(5:50)

確認者特記欄： 田村 (9/14)

責任者確認欄： 田村 正 9/14

特になし



選別場での確認表



実施日：平成 24 年 9 月 10 日 (5時10分~5時50分) 天気：雨 気温：19℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 白木 則夫	⑥ 大西 勝也	⑦ 菅原 卓也	⑧ 和田 哲也
	⑨ 林 徳子	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	12:

確認者：田村
(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：田村
(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：田村
(5:50)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:50)	<input type="checkbox"/>
鮮度タンク内海水温	(5:50)	6.0℃
秋サケ腹部内温度	(5:50)	4.1℃

確認者：田村
(5:50)

確認者特記欄： 田村

(9/10)

責任者確認欄： 田村

(9/10)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成~~12~~年 9月10日 (2時0分~5時15分) 天気：~~晴~~ 気温：18.0℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 和田 哲也	⑧ 大西 勝也
	9	10	11	12

確認者：田村
(2:15)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

キャビン

船倉

確認者：田村
(2:15)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(2:35) 19℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:35) 20℃

船倉内の氷の状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	(5:15) 4.8℃

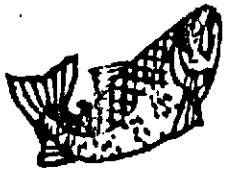
確認者：田村 (5:15)

〈船内清掃記録〉

確認者：田村
(5:45)

確認者特記欄： 田村 (9/10)
持に下し

責任者確認欄： 田村 正 (9/10)
下し



選別場での確認表



実施日：平成24年9月11日(5時10分~5時25分) 天気：雨 気温：19.8℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 白木 則夫	⑥ 大西 勝也	⑦ 菅原 卓也	⑧ 和田 哲也
	⑨ 林 徳子	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫

確認者：田村
(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
- ・海水の清潔度は
- ・岸壁海水の状態は
- ・作業場の状態は

確認者：田村
(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：田村
(5:25)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:25)	○
鮮度タンク内海水温	(5:25)	6.8℃
秋サケ腹部内温度	(5:25)	5℃

確認者：田村
(5:25)

確認者特記欄： 田村 (9/11)

責任者確認欄： 田村 (9/11)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成24年 9月 11日 (日) 時 20分~4時 40分 天気：曇り 気温：19℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 江藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 和田 哲也	⑧ 大西 勝也
	9	10	11	12

確認者：田村
(7:15)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：田村
(7:15)

キャビン 船倉

〈温度の測定〉

確認者：田村 (11:40)

漁場の海水温度	漁獲前	(7:40) 19℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(:) 0℃

船倉内の氷の状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	(4:40) 20℃

〈船内清掃記録〉

確認者：田村
(4:55)

確認者特記欄： 田村 (9/11)

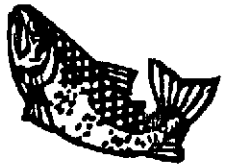
T.S.

責任者確認欄： 田村 正 (9/11)

T.S.



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成24年9月7日(2時20分~5時20分) 天気：曇り 気温：20.5℃

〈健康チェック表〉

作業者名	①田村 一夫	②工藤 和久	③田村 正人	④竹田 和明
	⑤菅原 卓也	⑥田村 正	⑦和田 哲也	⑧大西 勝也
	9	10	11	12

確認者：田村
(02:15)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は (回目 02:15 2回目 04:15 3回目 : 4回目 :)
- ・水揚げ時の水は十分か

確認者：田村
(02:15)

キャビン 船倉

回収が多いため... 不足

〈温度の測定〉

確認者：田村 (05:10)

漁場の海水温度	漁獲前	(04:30) 19.6℃	船倉内の氷の状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	漁獲前	(04:30) 2℃	船倉内の秋ザケの状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
			船倉内の海水温度	帰港時	(05:10) 3℃

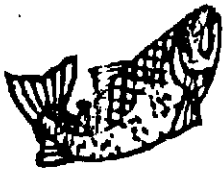
〈船内清掃記録〉

特になし

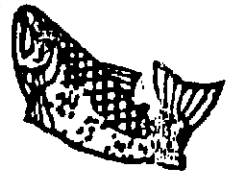
確認者：田村
(05:10)

確認者特記欄： 田村 (9/17)

責任者確認欄： 田村 正 (9/17)



選別場での確認表



実施日：平成24年 9月 7日 (5時20分~5時45分) 天気：晴 気温：20.5℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 白木 則夫	⑥ 大西 勝也	⑦ 菅原 卓也	⑧ 和田 哲也
	⑨ 林 穂子	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	12:

確認者：田村
(5:20)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：田村
(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：田村
(5:45)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:45)	○
鮮度タンク内海水温	(5:45)	6.8℃
秋サケ腹部内温度	(5:45)	4℃

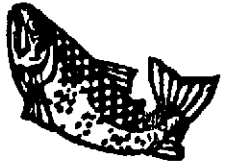
確認者：田村
(5:45)

確認者特記欄： 田村 (9/7)

責任者確認欄： 田村 (9/7)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24 年 9 月 5 日 (2 時 20 分 ~ 5 時 20 分) 天気：雨 気温：17 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 和田 哲也	⑧ 大西 勝也
	9	10	11	12

確認者：田村
(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回目 3回目 4回目
- ・水揚げ時の氷は十分か

確認者：田村
(2 : 10)

キャビン 船倉

〈温度の測定〉

確認者：田村 (5 : 20)

漁場の海水温度	漁獲前	(:) °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(2 : 40) °C

船倉内の氷の状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	(5 : 20) °C

〈船内清掃記録〉

特にありません。

確認者：田村
(5 : 20)

確認者特記欄： 田村 (9/15)

T子

責任者確認欄： 田村 正 (9/15)

T子



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成24年9月4日(7時0分~7時10分) 天気：曇り 気温：18℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 和田 哲也	⑧ 大西 勝也
	9	10	11	12

確認者：田村

(7:10)

〈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 2回目
- ・水揚げ時の氷は十分か

確認者：田村

(7:10)



〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(7:40) 17℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(7:40) 0℃

確認者：田村

(8:40)

船倉内の氷の状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	(8:40) 4℃

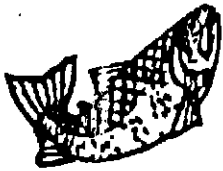
〈船内清掃記録〉

確認者：田村

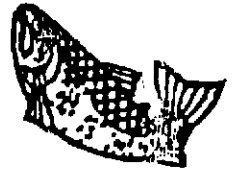
(6:15)

確認者特記欄： 田村 (9/14)

責任者確認欄： 田村 正 (9/14)



選別場での確認表



実施日：平成24年9月5日(5時15分~5時25分) 天気：雨 気温：16℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 白木 則夫	⑥ 大西 勝也	⑦ 菅原 卓也	⑧ 和田 哲也
	⑨ 林 徳子	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫

確認者：田村
(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
- ・海水の清潔度は
- ・岸壁海水の状態は
- ・作業場の状態は

確認者：田村
(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：田村
(5:25)

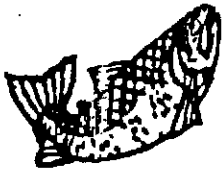
〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:25)	○
鮮度タンク内海水温	(5:25)	7℃
秋サケ腹部内温度	(5:25)	5.4℃

確認者：田村
(5:25)

確認者特記欄： 田村 (9/5)

責任者確認欄： 田村 (9/5)



選別場での確認表



実施日：平成24年 9月4日 (5時30分~6時10分) 天気：霧 気温： 21 ℃

(健康チェック表)

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 竹田 和明
	⑤ 白木 則夫	⑥ 大西 勝也	⑦ 菅原 卓也	⑧ 和田 哲也
	⑨ 林 徳子	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	12:

確認者：田村
(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

確認者：田村
(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：田村
(6:10)

(選別・計量後の温度の測定)

氷の状態	(6:10)	0
鮮度タンク内海水温	(6:10)	6 ℃
秋サケ腹部内温度	(6:10)	5.3 ℃

確認者：田村
(6:10)

確認者特記欄： 田村 (9/4)

責任者確認欄： 田村 (9/4)