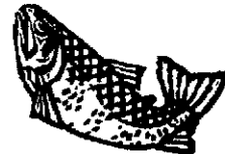




# 選別場での確認表



実施日：平成 25 年 11 月 18 日 (2 時 30 分 ~ 7 時 00 分) 天気：晴 気温： °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①村山国男	②佐藤正勝	③飯作心介	④市川律子
	⑤中島真悦	⑥渡部裕一	7	8
	9	10	11	12

確認者：渡部裕一  
(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：渡部裕一  
(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：渡部裕一  
(7:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(7:00) 無し
鮮度タンク内海水温	(7:00) 8 °C
秋サケ腹部内温度	(7:00) 9 °C

確認者：渡部裕一  
(7:00)

確認者特記欄：渡部裕一 (11/18)

20日から陸網揚げです。

責任者確認欄：二本柳俊平 (11/18)

下. 藤水様



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成25年11月18日 (3時1分~6時24分) 天気：ばち 気温：℃

〈健康チェック表〉

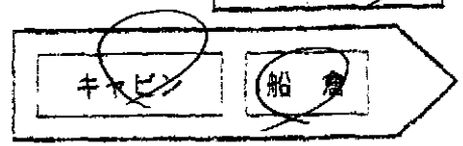
① 二本柳	② 窪	③ 網畑	④ 中島
⑤ 三船	⑥ 渡部	⑦ 市川	⑧ 本間
⑨ 村山	⑩ 永井	11	12

確認者：三船  
(5:44)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は 1回目 4:29 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か



確認者：三船  
(6:23)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(4.06) 9.7℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(4.06) 2.4℃

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	5.02 1.9℃

確認者：三船 (5:52)

〈船内清掃記録〉

海水で清掃

確認者：三船  
(6:23)

確認者特記欄： 三船 (11/18)

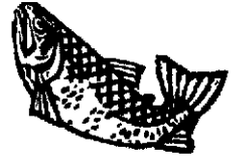
なし

責任者確認欄： 二本柳 (11/18)

なし



# 選別場での確認表



実施日：平成25年 11月15日 (2時40分~6時30分) 天気：曇 気温：20℃

〈健康チェック表〉

	①村山国男	②佐藤正勝	③飯作心介	④市川律子
作業者名	⑤中島真悦	⑥渡部裕一	7	8
	9	10	11	12

確認者：渡部裕一 (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：渡部裕一 (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：渡部裕一 (6:30)

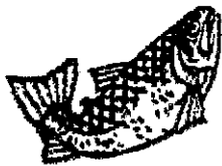
〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:30) なし
鮮度タンク内海水温	(6:30) 7℃
秋サケ腹部内温度	(6:30) 7.5℃

確認者：渡部裕一 (6:30)

確認者特記欄：渡部裕一 (11/15)  
 ・奉還に網揚げの予定

責任者確認欄：二本柳俊平 (11/15)  
 ・お、渡部様



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 28 年 11 月 15 日 (3時53分~6時08分) 天気：曇り 気温：℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 二本柳	② 窪	③ 細畑	④ 中島
	⑤ 三船	⑥ 袴部	⑦ 市川	⑧ 本間
	⑨ 村山	⑩ 永井	11	12

確認者：三船 (5:28)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：三船 (6:08)

キャビン
船倉

〈温度の測定〉

確認者：三船 (5:39)

漁場の海水温度	漁獲前	(408) 10.7℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(408) 2.7℃

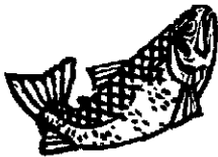
船倉内の水の状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	(5:39) 1.9℃

〈船内清掃記録〉

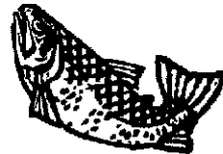
海水で清掃

確認者：三船 (6:08)

確認者特記欄： <u>三船</u> (1/18) ね	責任者確認欄： <u>二本柳</u> (1/18) ね
-------------------------------	--------------------------------



# 選別場での確認表



実施日：平成 25年 11月 13日 (2時30分~7時00分) 天気：晴 気温：-1.9℃

〈健康チェック表〉

	1 村山国男	<del>2 佐藤正勝</del>	<del>3 飯作心介</del>	4 市川律子
作業者名	5 中島真悦	6 渡部裕一	7	8
	9	10	11	12

確認者：渡部裕一  
(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：渡部裕一  
(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：渡部裕一  
(7:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(7:00) 無し
鮮度タンク内海水温	(7:00) 5℃
秋サケ腹部内温度	(7:00) 8℃

確認者：渡部裕一  
(7:00)

確認者特記欄：渡部裕一 (1/13)

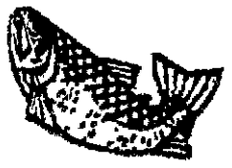
・今年一番の冷々のみ。

責任者確認欄：二本柳 俊平 (1/13)

本 渡部裕一



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 25 年 11 月 13 日 (3時57分~6時22分) 天気：はれ 気温：℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 二本柳	② 室	③ 細 畑	④ 中 島
	⑤ 三 船	⑥ 渡 部	⑦ 市 川	⑧ 本 間
	⑨ 村 山	⑩ 永 井	11	12

確認者：三船 (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 4:41 / 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か

確認者：三船 (6:20)

キャビン
船 倉

〈温度の測定〉

確認者：三船 (5:45)

漁場の海水温度	漁獲前	(4:13)	℃
		10.6	
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:13)	℃
		1.9	

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	(5:45) 1.6℃

〈船内清掃記録〉

海水で清掃

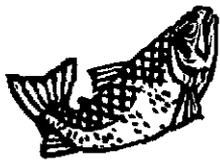
確認者：三船 (6:20)

確認者特記欄： 三船 (1/13)

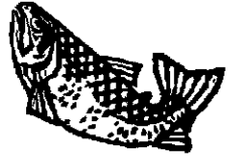
責任者確認欄： 二本柳 (1/13)

なし

なし



# 選別場での確認表



実施日：平成25年 11月 11日 (2時30分~6時30分) 天気：曇 気温：3℃

〈健康チェック表〉

	①村山国男	②佐藤正勝	③飯作心介	④市川律子
作業者名	⑤中島真悦	⑥渡部裕一	7	8
	9	10	11	12

確認者：渡部裕一  
(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：渡部裕一  
(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：渡部裕一  
(6:30)

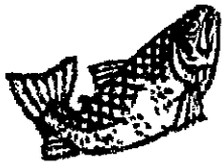
〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:30) 0℃
鮮度タンク内海水温	(6:30) 5℃
秋サケ腹部内温度	(6:30) 5.8℃

確認者：渡部裕一  
(6:30)

確認者特記欄：渡部裕一 (11/11)  
なし

責任者確認欄：三本柳俊平 (11/11)  
お疲れ様



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 25 年 11 月 11 日 13 時 58 分 ~ 6 時 32 分 天気：<sup>雪のち</sup> 曇り 気温：℃

〈健康チェック表〉

① 二本柳	② 室	③ 細 畑	④ 中 島
⑤ 三 船	⑥ 袴 部	⑦ 市 川	⑧ 本 間
⑨ 村 山	⑩ 永 井	11	12

確認者：三船  
(5:42)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は  1回目 4:34 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者：三船  
(6:30)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(4:10) 12.2℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:10) 2.6℃

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	5:50 1.9℃

確認者：三船 (5:50)

〈船内清掃記録〉

海水で清掃

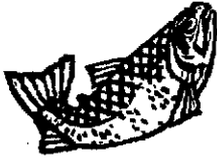
確認者：三船  
(6:30)

確認者特記欄： 三船 (12)

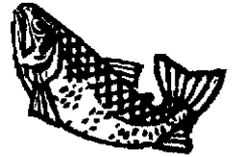
なし

責任者確認欄： 二本柳 (12)

なし



# 選別場での確認表



実施日：平成25年11月9日(2時30分~7時00分) 天気：(晴) 気温：0℃

〈健康チェック表〉

作業者名	1 村山国男	2 佐藤正勝	3 飯作心介	4 市川律子
	5 中島真悦	6 渡部裕一	7	8
	9	10	11	12

確認者：渡部裕一  
(5:45)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：渡部裕一  
(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：渡部裕一  
(7:00)

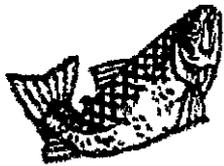
〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(7:00) OK
鮮度タンク内海水温	(7:00) 7.0℃
秋サケ腹部内温度	(7:00) 7.0℃

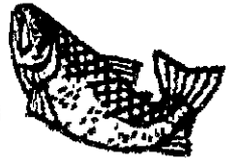
確認者：渡部裕一  
(7:00)

確認者特記欄：渡部裕一 (11/9)  
朝雪でしん。

責任者確認欄：二本柳 衡平 (11/9)  
お疲れ様



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成25年11月9日 (3時56分~6時53分) 天気：雪 気温：℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 二本柳	② 室	③ 畑 畑	④ 中島
	⑤ 三船	⑥ 渡部	⑦ 市川	⑧ 本間
	⑨ 村山	⑩ 永井	11	12

確認者：三船  
(5:58)

〈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 4:38 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者：三船  
(6:50)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(4:16) 12.6℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:16) 2.4℃

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	16:08 1.6℃

確認者：三船 (6:09)

〈船内清掃記録〉

海水で清掃

確認者：三船  
(6:50)

確認者特記欄： 三船 (119)

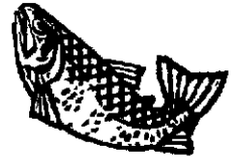
なし

責任者確認欄： 二本柳 (119)

なし



# 選別場での確認表



実施日：平成25年11月8日(2時30分~6時00分) 天気：曇/雨 気温：8℃

〈健康チェック表〉

	①村山国男	<del>②佐藤正勝</del>	<del>③飯作心介</del>	④市川律子
作業者名	⑤中島真悦	⑥渡部裕一	7	8
	9	10	11	12

確認者：渡部裕一  
(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：渡部裕一  
(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：渡部裕一  
(6:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:00) OK
鮮度タンク内海水温	(6:00) 6.8℃
秋サケ腹部内温度	(6:00) 7.8℃

確認者：渡部裕一  
(6:00)

確認者特記欄：渡部裕一 (11/8)

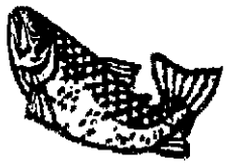
○安風有。帰港早かた。

責任者確認欄：三本柳俊平 (11/8)

○お疲れ様



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 25 年 11 月 8 日 (3時5分~5時4分) 天気：雨 気温：℃

〈健康チェック表〉

1	二本柳	2	室	3	細畑	4	中島
5	三船	6	袴部	7	市川	8	本間
9	村山	10	永井	11		12	

確認者：三船 (5:02)

〈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 4:32 2回目 3回目 4回目
- 水揚げ時の水は十分か

確認者：三船 (5:43)

〈温度の測定〉

確認者：三船 (5:11)

漁場の海水温度	漁獲前	(4:50) 13.6℃	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	(4:10) 2.6℃	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	(5:11) 1.7℃

〈船内清掃記録〉

海水で清掃

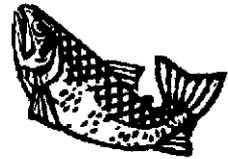
確認者：三船 (5:43)

確認者特記欄： 三船 (1/8) なし

責任者確認欄： 二本柳 (1/8) なし



# 選別場での確認表



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

〈健康チェック表〉

作業者名	1 村山国男	2 佐藤正勝	3 飯作心介	4 市川律子
	5 中島真悦	6 渡部裕一	7	8
	9	10	11	12

確認者：渡部裕一  
(6:00)

〈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：渡部裕一  
(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：渡部裕一  
(6:45)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:45) OK
鮮度タンク内海水温	(6:45) 5.5℃
秋サケ腹部内温度	(6:45) 7.0℃

確認者：渡部裕一  
(6:45)

確認者特記欄：渡部裕一 (11/6)

なし

責任者確認欄：三本柳俊平 (11/6)

お疲れ様



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 25 年 11 月 6 日 (3時46分~6時36分) 天気：はち 気温：℃

〈健康チェック表〉

確認者：三船  
(5:42)

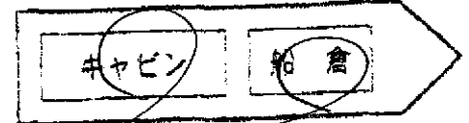
① 二本柳	② 窪	③ 細 畑	④ 中 島
⑤ 三 船	⑥ 渡 部	⑦ 市 川	⑧ 本 間
⑨ 竹 山	⑩ 永 井	⑪	⑫

〈船内衛生状態確認表〉

確認者：三船  
(6:36)

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 4:26 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か



〈温度の測定〉

確認者：三船 (5:52)

漁場の海水温度	漁獲前	(4:12) 13.2℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:12) 2.6℃

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	(5:51) 1.7℃

〈船内清掃記録〉

確認者：三船  
(6:35)

海水で清掃

確認者特記欄： 三船 (11/6)

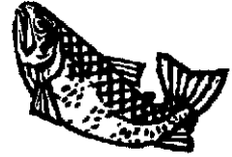
たし

責任者確認欄： 二本柳 (11/6)

たし



# 選別場での確認表



実施日：平成 25 年 11 月 4 日 (2 時 30 分 ~ 6 時 55 分) 天気：曇 気温： 8 ℃

〈健康チェック表〉

	① 村山国男	② 佐藤正勝	③ 飯作心介	④ 市川律子
作業者名	⑤ 中島真悦	⑥ 渡部裕一	7	8
	9	10	11	12

確認者：渡部裕一  
(6:00)

〈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：渡部裕一  
(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：渡部裕一  
(6:40)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:40)	OK
鮮度タンク内海水温	(6:40)	4.8 ℃
秋サケ腹部内温度	(6:40)	6.9 ℃

確認者：渡部裕一  
(6:40)

確認者特記欄：渡部裕一 (11/4) 0 1/2, 3 と作り直し、 3月分の漁取り直し	責任者確認欄：二本柳衡平 (11/4) 本渡小籠
--	-----------------------------



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成25年11月4日(3時56分~6時46分) 天気：曇り 気温：℃

〈健康チェック表〉

1	二本柳	2	室	3	細 畑	4	中 島
5	三 船	6	渡 部	7	市 川	8	本 間
9	府 山	10	永 井	11		12	

確認者：三 船 (5:42)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- 甲板は
- キャビンの中は
- 船倉の周りは
- 船倉の中は
- 氷の投入は 1回目 4:24 2回目 3回目 4回目
- 水揚げ時の水は十分か

確認者：三 船 (6:44)

キャビン 船 倉

〈温度の測定〉

確認者：三 船 (5:57)

漁場の海水温度	漁獲前	(4:10) 12.6℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:10) 2.6℃
船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	(5:57) 1.8℃

〈船内清掃記録〉

確認者：三 船 (6:44)

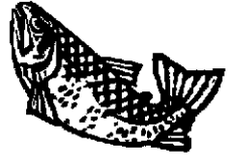
海水で清掃

確認者特記欄：三 船 (11/4) たい

責任者確認欄：二本柳 (11/4) たい



# 選別場での確認表



実施日：平成25年11月1日(2時00分~5時30分) 天気：曇 気温：8℃

〈健康チェック表〉

	①村山国男	<del>②佐藤正勝</del>	<del>③飯作心介</del>	④市川律子
作業者名	⑤中島真悦	⑥渡部裕一	7	8
	9	10	11	12

確認者：渡部裕一  
(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：渡部裕一  
(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：渡部裕一  
(5:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:30)	OK
鮮度タンク内海水温	(5:30)	4.0℃
秋サケ腹部内温度	(5:30)	5.0℃

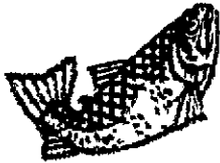
確認者：渡部裕一  
(5:30)

確認者特記欄：渡部裕一 (11/1)

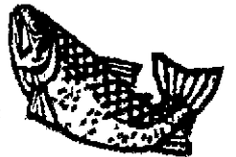
・ 今月から最終月です

責任者確認欄：三本柳 俊平 (11/1)

お塘小坂



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 25 年 11 月 1 日 (3時59分~6時26分) 天気：曇り 気温：℃

### 〈健康チェック表〉

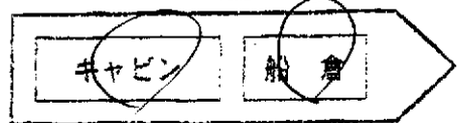
作業者名	① 二本柳	② 室	③ 細 畑	④ 中 島
	⑤ 三 船	⑥ 渡 部	⑦ 市 川	⑧ 本 間
	⑨ 府 山	⑩ 永 井	11	12

確認者：三船  
(5:39)

### 〈船内衛生状態確認表〉

#### チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は  1回目 4:36 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者：三船  
(6:25)

### 〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(4:14) 13.0℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:14) 2.8℃

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	(5:51) 1.9℃

確認者：三船 (5:51)

### 〈船内清掃記録〉

海水で清掃

確認者：三船  
(6:25)

確認者特記欄： 三船 (12)

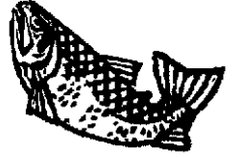
なし

責任者確認欄： 二本柳 (12)

なし



# 選別場での確認表



実施日：平成 25 年 10 月 30 日 ( ) 時 30 分 ~ 5 時 45 分 天気：曇 気温： 8 °C

〈健康チェック表〉

	① 村山国男	② 佐藤正勝	③ 飯作心介	④ 布川律子
作業者名	⑤ 中島真悦	⑥ 渡部裕一	7	8
	9	10	11	12

確認者：渡部裕一  
(4:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

- ・選別台 → ○
- ・計量器の清潔度 → ○
- ・鮮度保持タンクの清潔度 → ○
- ・シートは清潔に用意されているか → ○
- ・海水の清浄度は → ○
- ・岸壁海水の状態は → ○
- ・作業場の状態は → 2

確認者：渡部裕一  
(4:00)

チェック内容 (作業終了後)

- ・選別台は清掃されているか → ○
- ・計量器は清掃されているか → ○
- ・鮮度保持タンクは清掃されているか → 9
- ・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 → 1

確認者：渡部裕一  
(5:45)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:45) OK
鮮度タンク内海水温	(5:45) 4.0 °C
秋サケ腹部内温度	(5:45) 4.9 °C

確認者：渡部裕一  
(5:45)

確認者特記欄：渡部裕一 (10/30)

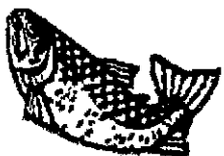
なし

責任者確認欄：二本柳 衡平 (10/30)

お疲れ様



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 25 年 10 月 30 日 (2時36分~5時02分) 天気：はれ 気温： \_\_\_\_\_ °C

〈健康チェック表〉

1	二本柳	2	室	3	網畑	4	中島
5	三船	6	渡部	7	市川	8	本間
9	村山	10	永井	11		12	

確認者：三船 (4:18)

〈船内衛生状態確認表〉

確認者：三船 (4:50)

チェック内容

- 甲板は
- キャビンの中は
- 船倉の周りは
- 船倉の中は
- 氷の投入は  1回目 3:14 2回目 3:14 3回目 : 4回目 :
- 水揚げ時の氷は十分か

〈温度の測定〉

確認者：三船 (4:30)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:52) 13.7 °C	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	(2:52) 2.4 °C	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	(4:29) 1.7 °C

〈船内清掃記録〉

確認者：三船 (5:01)

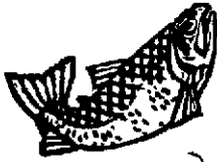
海水で清掃

確認者特記欄： 三船 (10/30)

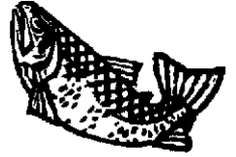
責任者確認欄： 二本柳 (10/30)

なし

なし



# 選別場での確認表



実施日：平成 <sup>25</sup>~~10~~ 年 <sup>10</sup>~~10~~ 月 29 日 (1 時 30 分 ~ 5 時 45 分) 天気：晴 気温：5.4 °C

〈健康チェック表〉

	1 村山国男	2 佐藤正勝	<del>3 飯作心介</del>	4 市川律子
作業者名	5 中島真悦	6 渡部裕一	7	8
	9	10	11	12

確認者：渡部裕一  
(4:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：渡部裕一  
(4:00)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：渡部裕一  
(5:45)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:45) OK
鮮度タンク内海水温	(5:45) 1.8 °C
秋サケ腹部内温度	(5:45) 2.0 °C

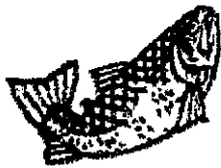
確認者：渡部裕一  
(5:45)

確認者特記欄：渡部裕一 (29)

責任者確認欄：三本柳衡平 (29)

ツいに3羽の数をした。

お疲れ様



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 25年 10月 29日 (2時33分~5時12分) 天気：はち 気温：℃

(健康チェック表)

① 二本柳	② 室	③ 網畑	④ 中島
⑤ 三船	⑥ 袴部	⑦ 市川	⑧ 本間
⑨ 村山	⑩ 永井	11	12

確認者：三船  
(4:25)

(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 3:17 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か



確認者：三船  
(5:11)

(温度の測定)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:49) 13.1℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:49) 2.8℃

船倉内の氷の状態	帰港時	8
船倉内の秋サケの状態	帰港時	
船倉内の海水温度	帰港時	(4:36) 1.7℃

確認者：三船 (4:36)

(船内清掃記録)

海水で清掃

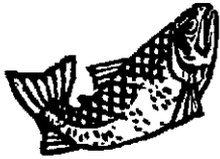
確認者：三船  
(5:11)

確認者特記欄： 三船 (10/29)

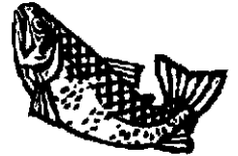
なし

責任者確認欄： 二本柳 (10/29)

なし



# 選別場での確認表



実施日：平成 25 年 10 月 28 日 ( 1 時 00 分 ~ 6 時 30 分 ) 天気：晴 気温： 7 °C

〈健康チェック表〉

1	村山国男	2	佐藤正勝	3	飯作心介	4	市川律子
5	中島真悦	6	渡部裕一	7		8	
9		10		11		12	

確認者：渡部裕一  
(3:30)

〈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：渡部裕一  
(4:00)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：渡部裕一  
(6:20)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:20) OK
鮮度タンク内海水温	(6:20) 3.1 °C
秋サケ腹部内温度	(6:20) 4.9 °C

確認者：渡部裕一  
(6:20)

確認者特記欄：渡部裕一 (10/28)

26、27、と伊みど3回分の  
漁はありませした。

責任者確認欄：二本柳 衡平 (10/28)

お疲れ様



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成28年10月28日(2時33分~6時11分) 天気：雨のち曇り 気温：℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 二本柳	② 室	③ 細 畑	④ 中 島
	⑤ 三 船	⑥ 袴 部	⑦ 市 川	⑧ 本 間
	⑨ 村 山	⑩ 永 井	11	12

確認者：三船 (4:49)

〈船内衛生状態確認表〉

確認者：三船 (6:09)

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 3:12 2回目 3:58 3回目 4回目
- 水揚げ時の水は十分か

キャビン  船倉

〈温度の測定〉

確認者：三船 (5:02)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:57) 12.9℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:58) 2.8℃

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	(5:01) 1.9℃

〈船内清掃記録〉

確認者：三船 (6:09)

海水で清掃

確認者特記欄：三船 (10/28) なし

責任者確認欄：二本柳 (10/28) なし



# 選別場での確認表



実施日：平成25年10月25日(1時15分~6時15分) 天気：曇 気温：8.8℃

### 〈健康チェック表〉

作業者名	①村山国男	②佐藤正勝	③飯作心介	④市川律子
	⑤中島真悦	⑥渡部裕一	7	8
	9	10	11	12

確認者：渡部裕一  
(3:30)

### 〈選別場衛生状態確認表〉

#### チェック内容 (選別前)

- ・選別台 → 〇
- ・計量器の清潔度 → 〇〇
- ・鮮度保持タンクの清潔度 → 〇〇〇
- ・シートは清潔に用意されているか → 〇〇〇
- ・海水の清浄度は → 〇〇
- ・岸壁海水の状態は → 〇
- ・作業場の状態は → 〇

確認者：渡部裕一  
(4:00)

#### チェック内容 (作業終了後)

- ・選別台は清掃されているか → 〇
- ・計量器は清掃されているか → 〇〇
- ・鮮度保持タンクは清掃されているか → 〇〇
- ・シートは全タンクにかぶせているか → 〇
- ・作業場は整理整頓されているか → 〇

確認者：渡部裕一  
(6:00)

### 〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:00) OK
鮮度タンク内海水温	(6:00) 2.3℃
秋サケ腹部内温度	(6:00) 3.4℃

確認者：渡部裕一  
(6:00)

確認者特記欄：渡部裕一 (10/25)

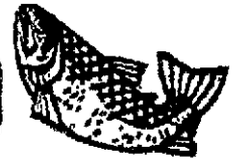
なし

責任者確認欄：二本柳俊平 (10/25)

お.渡水様



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 25 年 10 月 25 日 (2時40分~5時29分) 天気：曇り 気温：℃

〈健康チェック表〉

確認者：三船  
(4:28)

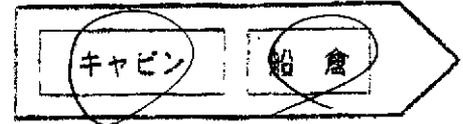
作業者名	① 二本柳	② 室	③ 網畑	④ 中島
	⑤ 三船	⑥ 渡部	⑦ 市川	⑧ 本間
	⑨ 府山	⑩ 永井	11	12

〈船内衛生状態確認表〉

確認者：三船  
(5:29)

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 3:17 2回目 4:00 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か



〈温度の測定〉

確認者：三船 (4:38)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:56) 14.2℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:56) 2.9℃

船倉内の氷の状態	帰港時	〇
船倉内の秋サケの状態	帰港時	〇
船倉内の海水温度	帰港時	(4:38) 1.7℃

〈船内清掃記録〉

確認者：三船  
(5:29)

海水で清掃

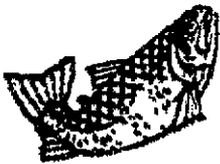
確認者特記欄： 三船 (10/25)

なし

責任者確認欄： 二本柳 (10/25)

なし





# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成25年10月24日 (2時38分～5時50分) 天気：はち 気温：℃

〈健康チェック表〉

1	二本柳	2	室	3	細畑	4	中島
5	三船	6	渡部	7	市川	8	本間
9	府山	10	永井	11		12	

確認者：三船  
(4:25)

〈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 3:14 2回目 3:50 3回目 4:07 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か

確認者：三船  
(5:50)



〈温度の測定〉

確認者：三船 (4:41)

漁場の海水温度	漁獲前	(25.4) 13.7	℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(25.4) 2.8	℃

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	(4:41) 1.9

〈船内清掃記録〉

海水で清掃

確認者：三船  
(5:50)

確認者特記欄：三船 (10/24)

なし

責任者確認欄：二本柳 (10/24)

なし



# 選別場での確認表



実施日：平成25年10月23日(1時00分~7時00分) 天気：晴 気温：15℃

〈健康チェック表〉

作業者名	1 村山国男	2 佐藤正勝	3 飯作心介	4 市川律子
	5 中島真悦	6 渡部裕一	7	8
	9	10	11	12

確認者：渡部裕一  
(4:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：渡部裕一  
(4:00)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：渡部裕一  
(7:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:30) ① OK ② OK
鮮度タンク内海水温	(6:30) 4.8 6.1℃
秋サケ腹部内温度	(6:30) 5.9 7.0℃

確認者：渡部裕一  
(6:30)

確認者特記欄：渡部裕一 (10/23)

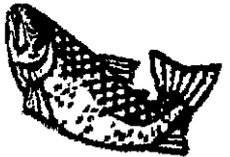
責任者確認欄：二本柳 衡平 (10/23)

思いがけなく  
魚が来ました。

お疲れ様



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 25 年 10 月 23 日 ( 5 時 24 分 ~ 7 時 18 分 ) 天気：はれ 気温： °C

〈健康チェック表〉

1	二本柳	2	室	3	網畑	4	中島
5	三船	6	渡部	7	市川	8	本間
9	府山	10	永井	11		12	

確認者：三船 (6:17)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- 甲板は \_\_\_\_\_
- キャビンの中は \_\_\_\_\_
- 船倉の周りは \_\_\_\_\_
- 船倉の中は \_\_\_\_\_
- 氷の投入は \_\_\_\_\_ 1回目 5:50 2回目 \_\_\_\_\_ 3回目 \_\_\_\_\_ 4回目 \_\_\_\_\_
- 水揚げ時の氷は十分か \_\_\_\_\_

確認者：三船 (7:14)

キャビン
船倉

〈温度の測定〉

確認者：三船 (6:27)

漁場の海水温度	漁獲前	(5:41) 13.2 °C	船倉内の氷の状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	漁獲前	(5:41) 2.4 °C	船倉内の秋サケの状態	帰港時	○
			船倉内の海水温度	帰港時	(6:27) 1.4 °C

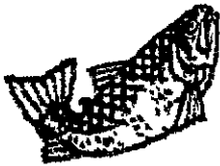
〈船内清掃記録〉

海水で清掃

確認者：三船 (7:14)

確認者特記欄： 三船 (10/23)      責任者確認欄： 二本柳 (10/23)

なし      なし



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成25年 10月23日 (2時40分~5時24分) 天気：L天 / 気温：℃

〈健康チェック表〉

確認者：三船  
(4:16)

作業者名	① 二本柳	② 室	③ 細火田	④ 中島
	⑤ 三船	⑥ 渡部	⑦ 市川	⑧ 本間
	⑨ 府山	⑩ 永井	11	12

〈船内衛生状態確認表〉

確認者：三船  
(5:23)

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 3:52 3回目 : 4回目 :

〈温度の測定〉

確認者：三船 (4:27)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:56) 13.6℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:56) 3.1℃

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	(4:27) 2.7℃

〈船内清掃記録〉

確認者：三船  
(5:23)

海水で清掃

確認者特記欄： 三船 (10/23)

責任者確認欄： 二本柳 (10/23)

ナシ

ナシ



# 選別場での確認表



実施日：平成25年 10月22日 (1時15分~6時30分) 天気 雨/曇 気温： 11 °C

〈健康チェック表〉

	1 村山国男	2 佐藤正勝	3 飯作心介	4 市川律子
作業者名	5 中島真悦	6 渡部裕一	7	8
	9	10	11	12

確認者：渡部裕一  
(3:30)

〈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：渡部裕一  
(3:30)

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

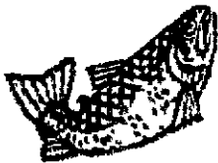
確認者：渡部裕一  
(6:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

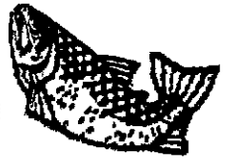
氷の状態	(6:30) OK
鮮度タンク内海水温	(6:30) 6.1 °C
秋サケ腹部内温度	(6:30) 6.4 °C

確認者：渡部裕一  
(6:30)

確認者特記欄：渡部裕一 (19/22) ・台風27号に西配	責任者確認欄：二本柳俊平 (1/22) お疲れ様
----------------------------------	-----------------------------



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成25年 10月22日 (2時39分~6時12分) 天気：<sup>雨のち</sup> 曇 気温：℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 二本柳	② 窪	③ 網畑	④ 中島
	⑤ 三船	⑥ 渡部	⑦ 市川	⑧ 本間
	⑨ 府山	⑩ 永井	11	12

確認者：三船  
(4:46)

〈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 2:16 2回目 4:05 3回目 4:22 4回目
- ・水揚げ時の水は十分か



確認者：三船  
(6:11)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(25.5) 12.4 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(25.5) 2.9 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	5.00 2.3 °C

確認者：三船 (5:06)

〈船内清掃記録〉

海水を清掃

確認者：三船  
(6:11)

確認者特記欄： 三船 (10/22)

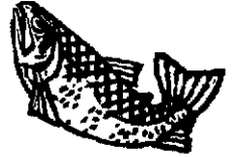
なし

責任者確認欄： 二本柳 (10/22)

なし



# 選別場での確認表



実施日：平成 25 年 10 月 21 日 ( ) 時 00 分 ~ 7 時 00 分 天気：(晴) 気温：11 °C

〈健康チェック表〉

	① 村山 国男	② 佐藤 正勝	③ 飯作 心介	④ 市川 律子
作業者名	⑤ 中島 真悦	⑥ 渡部 裕一	7	8
	9	10	11	12

確認者：渡部 裕一  
(3:00)

〈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：渡部 裕一  
(4:00)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：渡部 裕一  
(7:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(7:00)	OK
鮮度タンク内海水温	(7:00)	4.3 °C
秋サケ腹部内温度	(7:00)	5.5 °C

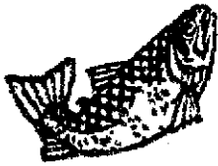
確認者：渡部 裕一  
(7:00)

確認者特記欄：渡部 裕一 (10/21)

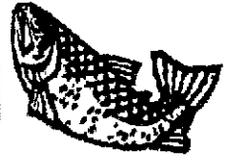
選別時雨と風

責任者確認欄：三本柳 俊平 (10/21)

本 藤 小 稔



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 25 年 10 月 21 日 (2 時 42 分 ~ 6 時 15 分) 天気：雨 気温：℃

〈健康チェック表〉

1	二本柳	2	室	3	網畑	4	中島
5	三船	6	渡部	7	市川	8	本間
9	村山	10	永井	11		12	

確認者：三船  
(5:27)

〈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 3:14 2回目 3:26 3回目 4:08 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か



確認者：三船  
(6:46)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(2:57) 14.0℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:57) 3.1℃

船倉内の氷の状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	(5:19) 2.4℃

確認者：三船 (5:19)

〈船内清掃記録〉

海水で清掃

確認者：三船  
(6:46)

確認者特記欄：三船 (10/21)

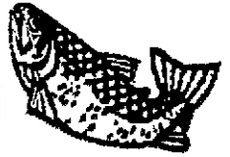
なし

責任者確認欄：二本柳 (10/21)

なし



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成25年10月19日 12時39分~16時58分 天気：はれ 気温：℃

### 〈健康チェック表〉

1	二本柳	2	室	3	細畑	4	中島
5	三船	6	袴部	7	市川	8	本間
9	府山	10	永井	11		12	

確認者：三船  
(15:19)

### 〈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 3:17 2回目 4:17 3回目 4:54 4回目
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者：三船  
(16:51)

### 〈温度の測定〉

確認者：三船 (15:30)

漁場の海水温度	漁獲前	(25.5) 13.1℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(25.5) 2.8℃

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	15:30 1.8℃

### 〈船内清掃記録〉

確認者：三船  
(16:57)

海水で清掃

確認者特記欄： 三船 (19/19)

責任者確認欄： 二本柳 (19/19)

なし

なし



# 選別場での確認表



実施日：平成 25 年 10 月 19 日 ( 1 時 30 分 ~ 7 時 30 分 ) 天気：晴 気温： °C

〈健康チェック表〉

	① 村山国男	② 佐藤正勝	③ 飯作心介	④ 市川律子
作業者名	⑤ 中島真悦	⑥ 渡部裕一	7	8
	9	10	11	12

確認者：渡部裕一  
(4:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：渡部裕一  
(4:00)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：渡部裕一  
(7:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:45) 0℃
鮮度タンク内海水温	(6:45) 6.0℃
秋サケ腹部内温度	(6:45) 6.8℃

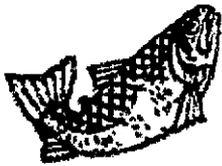
確認者：渡部裕一  
(6:45)

確認者特記欄：渡部裕一 (10/19)

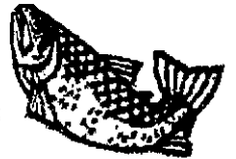
台風の影響直に  
沖仕事しず。

責任者確認欄：二本柳俊平 (10/19)

お疲れ様



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 25 年 10 月 18 日 (2時35分~7時13分) 天気：快晴 気温：℃

〈健康チェック表〉

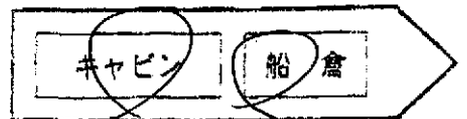
1 二本柳	2 室	3 細畑	4 中島
5 三船	6 狩部	7 市川	8 本間
9 府山	10 永井	11	12

確認者：三船  
(5:16)

〈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 3:14 2回目 4:25 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か



確認者：三船  
(7:12)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(2:52) 13.6℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:52) 3.1℃

船倉内の氷の状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
船倉内の軟サケの状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	(5:26) 1.9℃

確認者：三船 (5:26)

〈船内清掃記録〉

海水で清掃

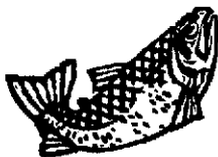
確認者：三船  
(7:12)

確認者特記欄： 三船 (10/18)

なし

責任者確認欄： 二本柳 (10/18)

なし



# 選別場での確認表



実施日：平成25年10月18日(1時00分~7時)6分 天気：晴 気温：4℃

〈健康チェック表〉

作業者名	1 村山国男	2 佐藤正勝	3 飯作心介	4 市川律子
	5 中島真悦	6 渡部裕一	7	8
	9	10	11	12

確認者：渡部裕一  
(4:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：渡部裕一  
(4:00)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：渡部裕一  
(7:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(7:00) OK
鮮度タンク内海水温	(7:00) 5.2℃
秋サケ腹部内温度	(7:00) 7.0℃

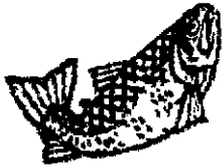
確認者：渡部裕一  
(7:00)

確認者特記欄：渡部裕一 (10/18)

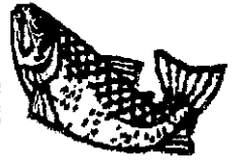
台風26号の時代  
で、風網が上へ少しずりまは

責任者確認欄：二本柳衡平 (10/18)

お渡部様



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成25年10月16日 (1時39分~4時52分) 天気：雨 気温：℃

〈健康チェック表〉

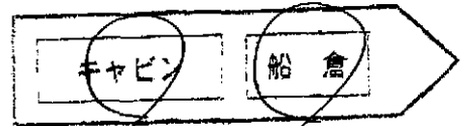
① 二本柳	② 窪	③ 網畑	④ 中島
⑤ 三船	⑥ 袴部	⑦ 市川	⑧ 本間
⑨ 村山	⑩ 永井	⑪	⑫

確認者：三船  
(3:27)

〈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 2:2 / 2回目 : 3回目 : 4回目
- ・水揚げ時の水は十分か



確認者：三船  
(4:50)

〈温度の測定〉

確認者：三船 (3:43)

漁場の海水温度	漁獲前	(1:57) 16.4℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(1:57) 2.9℃

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	(3:42) 1.8℃

〈船内清掃記録〉

海水で清掃

確認者：三船  
(4:50)

確認者特記欄：三船 (10/16)

責任者確認欄：二本柳 (10/16)

なし

なし



# 選別場での確認表



実施日：平成 25 年 10 月 16 日 ( | 時 00 分 ~ 5 時 00 分 ) 天気：雨 気温： °C

〈健康チェック表〉

	① 村山国男	② 佐藤正勝	③ 飯作心介	④ 市川律子
作業者名	⑤ 中島真悦	⑥ 渡部裕一	7	8
	9	10	11	12

確認者：渡部裕一  
(3:00)

〈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：渡部裕一  
(4:00)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：渡部裕一  
(5:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:00) OK
鮮度タンク内海水温	(5:00) 6.2 °C
秋サケ腹部内温度	(5:00) 7.0 °C

確認者：渡部裕一  
(5:00)

確認者特記欄：渡部裕一 (16)

台風26号が近づいてくる。

責任者確認欄：二本柳俊平 (16)

本渡小隆



# 選別場での確認表



実施日：平成 25 年 10 月 15 日 ( 9 時 00 分 ~ 5 時 30 分 ) 天気：晴 気温： 15 °C

〈健康チェック表〉

	① 村山国男	② 佐藤正勝	③ 飯作心介	④ 市川律子
作業者名	⑤ 中島真悦	⑥ 渡部裕一	7	8
	9	10	11	12

確認者：渡部裕一  
(3:00)

〈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：渡部裕一  
(4:00)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：渡部裕一  
(5:30)

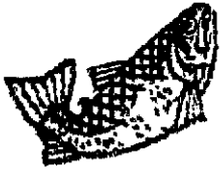
〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:30) OK
鮮度タンク内海水温	(5:30) 4.1 °C
秋サケ腹部内温度	(5:30) 6.0 °C

確認者：渡部裕一  
(5:30)

確認者特記欄：渡部裕一 (10/15)  
 10月26号女に配

責任者確認欄：三本柳 衡平 (10/15)  
 本庄小夜



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 25 年 10 月 15 日 (2 時 27 分 ~ 5 時 23 分) 天気：(7) 気温：℃

〈健康チェック表〉

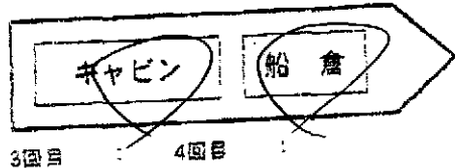
① 二本柳	② 室	③ 網 畑	④ 中 島
⑤ 三 船	⑥ 渡 部	⑦ 市 川	⑧ 本 間
⑨ 府 山	⑩ 永 井	11	12

確認者：三船  
(4:15)

〈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
- ・水の投入は  1回目 3:04 2回目
- ・水揚げ時の水は十分か



確認者：三船  
(4:22)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(2:44) 16.8 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:44) 2.6 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	(4:26) 1.8 °C

確認者：三船 (4:26)

〈船内清掃記録〉

海水で清掃

確認者：三船  
(4:27)

確認者特記欄： 三船 (10/15)

責任者確認欄： 二本柳 (10/15)

なし

なし



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 25 年 10 月 14 日 (4時) 分 ~ 6 時 58 分 天気：<sup>雨のち</sup> はれ 気温： °C

〈健康チェック表〉

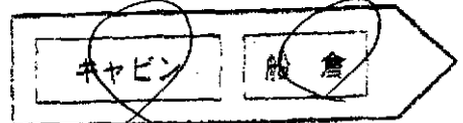
1	二本柳	2	室	3	細畑	4	中島
5	三船	6	渡部	7	市川	8	本間
9	府山	10	永井	11		12	

確認者：三船  
(5:37)

〈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 5:09 2回目 3回目 4回目
- ・水揚げ時の水は十分か



確認者：三船  
(6:57)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(4.46) 16.8 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(4.46) 2.1 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	5:48 1.6 °C

確認者：三船 (5:48)

〈船内清掃記録〉

海水で清掃

確認者：三船  
(6:57)

確認者特記欄： 三船 10/14

責任者確認欄： 二本柳 10/14

なし

なし



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成25年10月14日 (2時18分~4時31分) 天気：雨 気温：℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 二本柳	② 室	③ 細畑	④ 中島
	⑤ 三船	⑥ 渡部	⑦ 市川	⑧ 本間
	⑨ 府山	⑩ 永井	11	12

確認者：三船 (3:23)

〈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 2:40 2回目 2:48 3回目 3:02 4回目
- 水揚げ時の水は十分か

確認者：三船 (4:30)

キャビン 船倉

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	2:35 16.9℃
船倉内の海水温度	漁獲前	2:35 2.9℃

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	3:31 1.9℃

確認者：三船 (3:31)

〈船内清掃記録〉

海水で清掃

確認者：三船 (4:30)

確認者特記欄： 三船 (10/14)

たし

責任者確認欄： 二本柳 10/14

たし



# 選別場での確認表



実施日：平成25年10月14日(10時30分~7時00分) 天気：晴 気温：℃

〈健康チェック表〉

	① 村山国男	② 佐藤正勝	③ 飯作心介	④ 市川律子
作業者名	⑤ 中島真悦	⑥ 渡部裕一	7	8
	9	10	11	12

確認者：渡部裕一  
(3:00)

〈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：渡部裕一  
(3:30)

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：渡部裕一  
(7:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(7:00) 0K
鮮度タンク内海水温	(6:45) ① 5.8 ② 6.0℃
秋サケ腹部内温度	(6:45) ① 6.1 ② 6.0℃

確認者：渡部裕一  
(6:45)

確認者特記欄：渡部裕一 (10/14)

①・②今年初めての大通  
でした。

責任者確認欄：三本柳 衡平 (10/14)

お籠り様



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 25 年 10 月 12 日 ( 2 時 2 / 分 ~ 5 時 9 / 分 ) 天気：(天) 気温：℃

〈健康チェック表〉

1 二本柳	2 室	3 網 畑	4 中 島
5 三 船	6 袴 部	7 市 川	8 本 間
9 阿 山	10 永 井	11	12

確認者：三船  
(407)

〈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 2:58 2回目 3:13 3回目 3:46 4回目
- ・水揚げ時の水は十分か



確認者：三船  
(540)

〈温度の測定〉

確認者：三船 (420)

漁場の海水温度	漁獲前	(237)	℃
		17.2	℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(237)	℃
		3.9	℃

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	(420) 2.8℃

〈船内清掃記録〉

海水で清掃

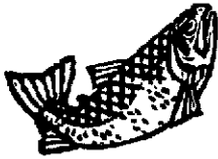
確認者：三船  
(540)

確認者特記欄： 三船 10/12

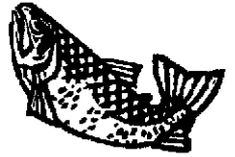
たし

責任者確認欄： 二本柳 10/12

たし



# 選別場での確認表



実施日：平成25年10月12日(1時30分~6時06分) 天気：晴 気温：℃

### 〈健康チェック表〉

作業者名	① 村山 国男	② 佐藤 正勝	③ 飯作 心介	④ 市川 律子
	⑤ 中島 真悦	⑥ 渡部 裕一	7	8
	9	10	11	12

確認者：渡部 裕一  
(3:30)

### 〈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：渡部 裕一  
(4:00)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：渡部 裕一  
(6:00)

### 〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:00) OK
鮮度タンク内海水温	(6:00) 5.3℃
秋サケ腹部内温度	(6:00) 6.1℃

確認者：渡部 裕一  
(6:00)

確認者特記欄：渡部 裕一 (10/12)

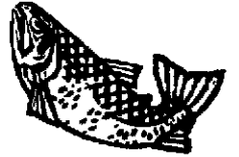
尾数を上回りは  
来手した。

責任者確認欄：二本柳 衡平 (10/12)

本渡 小樽



# 選別場での確認表



実施日：平成 25 年 10 月 11 日 ( 1 時 30 分 ~ 5 時 30 分 ) 天気：曇 気温： 11 ℃

〈健康チェック表〉

	1 村山国男	2 佐藤正勝	3 飯作心介	4 市川律子
作業者名	5 中島真悦	6 渡部裕一	7	8
9	10	11	12	

確認者：渡部裕一  
(3:30)

〈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：渡部裕一  
(3:30)

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  \_\_\_\_\_

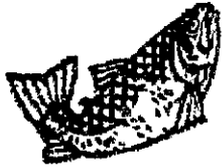
確認者：渡部裕一  
(5:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

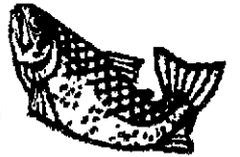
氷の状態	( : )	OK
鮮度タンク内海水温	( : )	4.0 ℃
秋サケ腹部内温度	( : )	5.0 ℃

確認者：渡部裕一  
(5:30)

確認者特記欄： <u>渡部裕一</u> (1/11)  左	責任者確認欄： <u>二本柳俊平</u> (1/11)  本 藤 小 後
-------------------------------------	--



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成25年10月11日 (7時27分~5時26分) 天気：(天) 気温：℃

〈健康チェック表〉

1	二本柳	2	室	3	細畑	4	中島
5	三船	6	袴部	7	市川	8	本間
9	折山	10	永井	11		12	

確認者：三船  
(4:09)

〈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 3:04 2回目 3:19 3回目 3:50 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か



確認者：三船  
(4:24)

〈温度の測定〉

確認者：三船 (4:22)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:44) 17.7℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:44) 3.1℃

船倉内の氷の状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	(4:22) 2.3℃

〈船内清掃記録〉

確認者：三船  
(4:24)

海水で清掃

確認者特記欄： 三船 (10/11)

なし

責任者確認欄： 二本柳 (10/11)

なし



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成25年 10月10日 (2時29分~5時14分) 天気：曇 気温：℃

〈健康チェック表〉

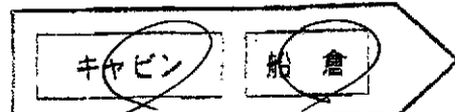
① 二本柳	② 室	③ 細畑	④ 中島
⑤ 三船	⑥ 袴部	⑦ 市川	⑧ 本間
⑨ 村山	⑩ 永井	11	12

確認者：三船  
(4:08)

〈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 3:06 2回目 3:08 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者：三船  
(5:13)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(2:45) 16.8 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:46) 3.1 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	(4:22) 1.9 °C

確認者：三船 (4:22)

〈船内清掃記録〉

海水で清掃

確認者：三船  
(5:13)

確認者特記欄： 三船 (19/10)

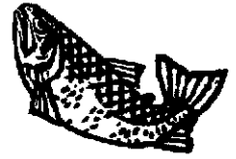
tsu

責任者確認欄： 二本柳 (10/10)

たし



# 選別場での確認表



実施日：平成25年10月10日（1時06分～5時30分）天気晴 気温：13℃

### 〈健康チェック表〉

1	村山国男	2	佐藤正勝	3	飯作心介	4	市川律子
5	中島真悦	6	渡部裕一	7		8	
9		10		11		12	

確認者：渡部裕一  
(3:30)

### 〈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：渡部裕一  
(4:00)

#### チェック内容（作業終了後）

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

確認者：渡部裕一  
(5:30)

### 〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	( : )	OK
鮮度タンク内海水温	( : )	4.4℃
秋サケ腹部内温度	( : )	4.7℃

確認者：渡部裕一  
(5:30)

確認者特記欄：渡部裕一 (10/10)

おしごと減った子  
取数の

責任者確認欄：二本柳俊平 (10/10)

お疲れ様



# 選別場での確認表



実施日：平成 25年 10月 9 日 ( | 時30分~5時30分) 天気：曇 気温：13 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①村山国男	②佐藤正勝	③飯作心介	④市川律子
	⑤中島真悦	⑥渡部裕一	7	8
	9	10	11	12

確認者：渡部裕一  
(3:30)

〈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：渡部裕一  
(4:00)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：渡部裕一  
(5:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	( : ) 0K
鮮度タンク内海水温	( : ) 4.9 °C
秋サケ腹部内温度	( : ) 4.9 °C

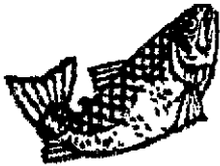
確認者：渡部裕一  
(5:30)

確認者特記欄： 渡部裕一 (10/9)

なし

責任者確認欄： 二本柳 俊平 (10/9)

お疲れ様



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成25年 10月9日 (2時28分~5時23分) 天気：(7) 気温：℃

〈健康チェック表〉

確認者：三船  
(4:20)

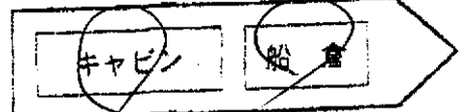
作業者名	① 二本柳	② 室	③ 網畑	④ 中島
	⑤ 三船	⑥ 渡部	⑦ 市川	⑧ 本間
	⑨ 府山	⑩ 永井	11	12

〈船内衛生状態確認表〉

確認者：三船  
(5:20)

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 3:03 2回目 3:18 3回目 3:46 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か



〈温度の測定〉

確認者：三船 (4:19)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:44) 17.3℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:44) 2.9℃

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	(4:19) 1.8℃

〈船内清掃記録〉

確認者：三船  
(5:20)

海水で清掃

確認者特記欄： 三船 (10g)

責任者確認欄： 二本柳 (10g)

たし

たし



# 選別場での確認表



実施日：平成25年10月8日(1時15分~6時00分) 天気：晴 気温：17.5℃

〈健康チェック表〉

1 村山国男	2 佐藤正勝	3 飯作心介	4 市川律子
5 中島真悦	6 渡部裕一	7	8
9	10	11	12

確認者：渡部裕一 (3:30)

〈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：渡部裕一 (7:00)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：渡部裕一 (5:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

\*記録の時刻は記入済み。

氷の状態	* ( ) OK
鮮度タンク内海水温	* ( ) 6.0℃
秋サケ腹部内温度	* ( ) 6.1℃

確認者：渡部裕一 (5:30)

腹部温度は4~6℃がBestです。手取りの魚は日中一番涼しい品種です。

確認者特記欄：渡部裕一 (10/8)

漁場ハットク存在  
 非常によく、港の様子も合リ材。この記録も非常に  
 大助かりです。この日もよく記録し合います。  
 非常に素晴らしい記録です。ありがとうございます (落印)

責任者確認欄：二本柳 徳平 (10/8)

お疲れ様  
 記録が沢山帰って来てくれるので、  
 神様にお礼申し上げます。(落印)



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 25 年 10 月 8 日 (2時30分~4時10分) 天気：雨 気温： \_\_\_\_\_ °C

(健康チェック表)

作業者名	① 二本柳	② 室	③ 網畑	④ 中島
	⑤ 三船	⑥ 袴部	⑦ 市川	⑧ 本間
	⑨ 府山	⑩ 永井	⑪	⑫

確認者：三船 (4:18)

(船内衛生状態確認表)

確認者：三船 (5:10)

チェック内容

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

キャビン 船倉

(温度の測定)

確認者：三船 (4:31)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:48) 17.8 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:40) 2.8 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	〇
船倉内の秋サケの状態	帰港時	〇
船倉内の海水温度	帰港時	(4:31) 1.9 °C

(船内清掃記録)

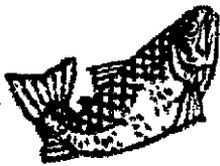
確認者：三船 (5:10)

海水で清掃

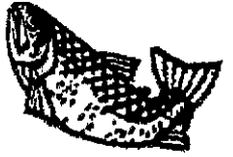
確認者特記欄： 三船 (10/8) たい

責任者確認欄： 二本柳 (10/8) たい

記録は良くしてある。準備OK  
 対応。この記録はFSC (10/8) (10/8)



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 25 年 10 月 7 日 (7 時 22 分 ~ 5 時 16 分) 天気：曇 気温：℃

〈健康チェック表〉

1	二本柳	2	室	3	細畑	4	中島
5	三船	6	渡部	7	市川	8	本間
9	府山	10	永井	11		12	

確認者：三船  
(4:05)

〈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 2:58 2回目 3:14 3回目 : 4回目
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者：三船  
(5:16)

〈温度の測定〉

確認者：三船 (4:21)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:37) 17.7℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:37) 2.6℃

船倉内の氷の状態	帰港時	○
船倉内の秋サケの状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	帰港時	(4:21) 1.8℃

〈船内清掃記録〉

海水で清掃

確認者：三船  
(5:18)

確認者特記欄：三船 (10/7)

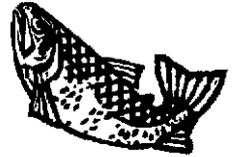
なし

責任者確認欄：二本柳 (10/7)

なし



# 選別場での確認表



実施日：平成 25 年 10 月 7 日 ( 1 時 00 分 ~ 5 時 30 分 ) 天気：晴 気温： 8 °C

〈健康チェック表〉

	①村山国男	②佐藤正勝	③飯作心介
作業名	④市川律子	⑤中島真悦	⑥渡部裕一
		7	8
	9	10	11
			12

確認者：渡部裕一  
(3:30)

〈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：渡部裕一  
(4:00)

チェック内容 (作業終了後)

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

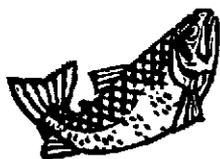
確認者：渡部裕一  
(5:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

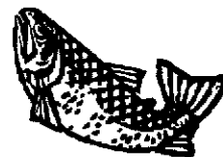
氷の状態	( <u>      </u> )	OK
鮮度タンク内海水温	( <u>      </u> )	5.0 °C
秋サケ腹部内温度	( <u>      </u> )	5.8 °C

確認者：渡部裕一  
(5:30)

確認者特記欄：渡部裕一 (ワ)  1/5(エ)より少ない尾数 でした	責任者確認欄：三本柳 衡平 (ワ)  お疲れ様
---	-------------------------------



# 選別場での確認表



実施日：平成25年 10月 5日 (1時30分~6時00分) 天気：曇 気温：11.4℃

〈健康チェック表〉

	1 村山国男	2 佐藤正勝	3 飯作心介	4 布川律子
作業者名	5 中島真悦	6 渡部裕一	7	8
	9	10	11	12

確認者：渡部裕一  
(4:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：渡部裕一  
(4:00)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：渡部裕一  
(6:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

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

確認者：渡部裕一  
(6:00)

確認者特記欄：渡部裕一 (10/5)

なし

責任者確認欄：二本柳 衡平 (10/5)

二本柳 衡平



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成25年 10月 5日 (2時34分~5時40分) 天気：はら 気温：℃

〈健康チェック表〉

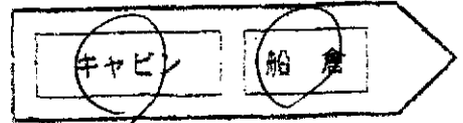
1	二本柳	2	室	3	網畑	4	中島
5	三船	6	袴部	7	市川	8	本間
9	府山	10	永井	11		12	

確認者：三船  
(4:25)

〈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 3:14 2回目 3:25 3回目 4:02 4回目
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者：三船  
(5:37)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(2:50) 17.9℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:50) 3.4℃

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	4:36 2.2℃

確認者：三船 (4:37)

〈船内清掃記録〉

海水で清掃

確認者：三船  
(5:37)

確認者特記欄： 三船 (10/5)

なし

責任者確認欄： 二本柳 (10/5)

なし



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成25年10月4日 (2時30分~5時32分) 天気 晴 気温： \_\_\_\_\_ °C

**〈健康チェック表〉**

1	二本柳	2	室	3	細畑	4	中島
5	三船	6	渡部	7	市川	8	石川
9	府山	10	永井	11		12	

確認者：三船 (4:15)

**〈船内衛生状態確認表〉**

確認者：三船 (5:31)

チェック内容

- 甲板は
- キャビンの中は
- 船倉の周りは
- 船倉の中は
- 水の投入は  1回目 3:00 2回目 3:23 3回目 3:54 4回目
- 水揚げ時の水は十分か

キャビン 船倉

**〈温度の測定〉**

確認者：三船 (4:28)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:46) 17.6 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:40) 2.9 °C
船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	4:27 2.3 °C

**〈船内清掃記録〉**

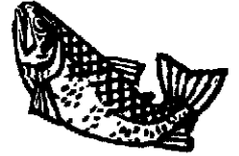
確認者：三船 (5:31)

海水で清掃

確認者特記欄： 三船 (10/4) なし	責任者確認欄： 二本柳 (10/4) なし
-------------------------	--------------------------



# 選別場での確認表



実施日：平成25年10月4日(1時30分~5時45分) 天気：晴 気温：8℃

〈健康チェック表〉

	1 村山国男	2 佐藤正勝	3 飯作心介
作業者名	5 中島真悦	6 渡部裕一	7
	9	10	11
			12

確認者：渡部裕一  
(4:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：渡部裕一  
(4:00)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：渡部裕一  
(5:45)

〈選別・計量後の温度の測定〉

水の状態	( <input checked="" type="checkbox"/> )	OK
鮮度タンク内海水温	( <input checked="" type="checkbox"/> )	4.0℃
秋サケ腹部内温度	( <input checked="" type="checkbox"/> )	4.3℃

確認者：渡部裕一  
(5:45)

確認者特記欄：渡部裕一 (10/4)

寒い朝でした。

責任者確認欄：三本柳 衡平 (10/4)

お疲れ様



# 選別場での確認表



実施日：平成 25年 10月 3日 ( | 時30分~6 時00分) 天気：晴 気温：16 °C

〈健康チェック表〉

	①村山国男	②佐藤正勝	③飯作心介	④市川律子
作業者名	⑤中島真悦	⑥渡部裕一	7	8
	9	10	11	12

確認者：渡部裕一  
(4:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：渡部裕一  
(4:00)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：渡部裕一  
(6:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(   ) OK
鮮度タンク内海水温	(   ) 6.1 °C
秋サケ腹部内温度	(   ) 6.5 °C

確認者：渡部裕一  
(6:00)

確認者特記欄：渡部裕一 (1/3)

責任者確認欄：二本柳衡平 (1/3)

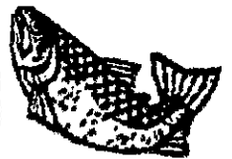
セリのおしに清潔が  
一部おきかた。

お疲れ様

魚産の浜山... 新記打 (印)



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成25年10月3日 (2時26分~5時42分) 天気：雨 気温：℃

〈健康チェック表〉

確認者：三船  
(4:17)

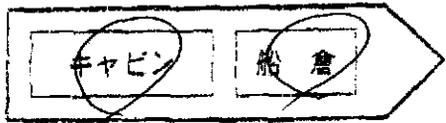
1	二本柳	2	室	3	網畑	4	中島
5	三船	6	務部	7	市川	8	本間
9	下山	10	永井	11		12	

〈船内衛生状態確認表〉

確認者：三船  
(5:40)

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は
- ・水の投入は 1回目 3:00 2回目 3:20 3回目 3:55 4回目
- ・水揚げ時の水は十分か



〈温度の測定〉

確認者：三船 (4:30)

漁場の海水温度	漁獲前	2:40 17.6℃
船倉内の海水温度	漁獲前	2:40 3.4℃

船倉内の水の状態	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 2.6℃

〈船内清掃記録〉

確認者：三船  
(5:40)

海水で清掃

確認者特記欄： 三船 (10/3)

なし

責任者確認欄： 二本柳 (10/3)

なし



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成25年10月2日 (2時32分~5時36分) 天気：雨 気温：℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 二本柳	② 室	③ 細畑	④ 中島
	⑤ 三船	⑥ 渡部	⑦ 市川	⑧ 本間
	⑨ 村山	⑩ 永井	11	12

確認者：三船  
(4:23)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は  〇
- ・キャビンの中は  〇
- ・船倉の周りは  〇
- ・船倉の中は  〇
- ・水の投入は  1回目 3:17 2回目 3:29 3回目 4:00 4回目
- ・水揚げ時の水は十分か  〇



確認者：三船  
(5:35)

〈温度の測定〉

確認者：三船 (4:37)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:50) 18.0℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:30) 2.9℃

船倉内の氷の状態	帰港時	〇
船倉内の秋サケの状態	帰港時	〇
船倉内の海水温度	帰港時	(4:37) 2.1℃

〈船内清掃記録〉

海水で清掃

確認者：三船  
(5:35)

確認者特記欄： 三船 (102)

なし

責任者確認欄： 二本柳 (102)

なし



# 選別場での確認表



実施日：平成 25 年 10 月 2 日 ( 2 時 00 分 ~ 6 時 00 分 ) 天気：雨 気温：16.5 °C

### 〈健康チェック表〉

1	村山国男	2	佐藤正勝	3	飯作心介	4	市川律子
5	中島真悦	6	渡部裕一	7		8	
9		10		11		12	

確認者：渡部裕一  
(4:00)

### 〈選別場衛生状態確認表〉

#### チェック内容 (選別前)

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

確認者：渡部裕一  
(4:00)

#### チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：渡部裕一  
(6:00)

### 〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	( )	OK
鮮度タンク内海水温	( )	4.8 °C
秋サケ腹部内温度	( )	6.0 °C

確認者：渡部裕一  
(6:00)

確認者特記欄：渡部裕一 (1/2)

少し波ありました。  
(北西)

責任者確認欄：二本柳俊平 (1/2)

本柳小松



# 選別場での確認表



実施日：平成25年10月1日(1時15分~5時45分) 天気：(天) 気温：16℃

〈健康チェック表〉

	①村山国男	②佐藤正勝	③飯作心介	④市川律子
作業者名	⑤中島真悦	⑥渡部裕一	7	8
	9	10	11	12

確認者：渡部裕一  
(4:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：渡部裕一  
(4:00)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：渡部裕一  
(5:45)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	( )	OK
鮮度タンク内海水温	( )	5.0℃
秋サケ腹部内温度	( )	6.8℃

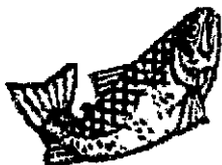
確認者：渡部裕一  
(5:45)

確認者特記欄：渡部裕一 (10/1)

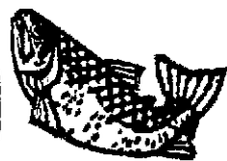
責任者確認欄：三本柳 衡平 (10/1)

少ない漁でいる

お疲れ様



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成25年10月 | 日 (2時39分~5時08分) 天気：(晴) 気温：℃

〈健康チェック表〉

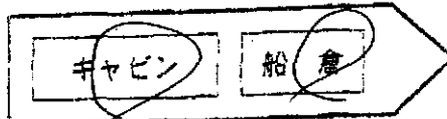
1	二本柳	2	室	3	網畑	4	中島
5	三船	6	渡部	7	市川	8	本間
9	村山	10	永井	11		12	

確認者：三船  
(4:16)

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



確認者：三船  
(5:09)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	25.4℃
		17.9℃
船倉内の海水温度	漁獲前	25.4℃
		2.4℃

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 1.9℃

確認者：三船 (4:30)

〈船内清掃記録〉

海水で清掃

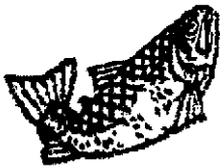
確認者：三船  
(5:09)

確認者特記欄：三船 (10)

なし

責任者確認欄：二本柳 (10)

なし



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 25 年 9 月 30 日 (2時37分~5時21分) 天気：LW1 気温：℃

(健康チェック表)

1	二本柳	2	室	3	網 畑	4	中 島
5	三 船	6	渡 部	7	市 川	8	本 間
9	村 山	10	永 井	11		12	

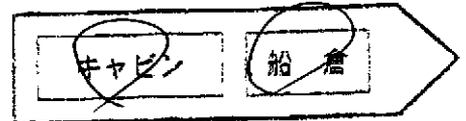
確認者：三船  
(4:21)

(船内衛生状態確認表)

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は  1回目 3:20 2回目 3:44 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か

確認者：三船  
(5:26)



(温度の測定)

確認者：三船 (4:34)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:52) 18.2℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:52) 2.8℃

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	4:34 1.9℃

(船内清掃記録)

確認者：三船  
(5:26)

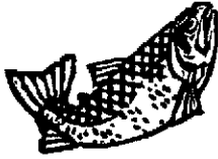
海水で清掃

確認者特記欄： 三船 (9/30)

責任者確認欄： 二本柳 (9/30)

なし

なし



# 選別場での確認表



実施日：平成25年9月30日(1時00分~5時30分) 天気：曇 気温：16℃

〈健康チェック表〉

	①村山国男	②佐藤正勝	③飯作心介	④市川律子
作業者名	⑤中島真悦	⑥渡部裕一	7	8
	9	10	11	12

確認者：渡部裕一  
(3:45)

〈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：渡部裕一  
(4:00)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：渡部裕一  
(5:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	( ) OK
鮮度タンク内海水温	( ) 4.0℃
秋サケ腹部内温度	( ) 5.6℃

確認者：渡部裕一  
(5:30)

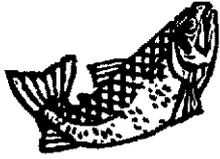
確認者特記欄：渡部裕一 (9/30)

責任者確認欄：二本柳俊平 (9/30)

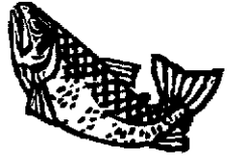
期待した漁存分

本橋水取

生産と折込



# 選別場での確認表



実施日：平成26年 9月28日 (1時00分~6時00分) 天気：晴 気温：6℃

〈健康チェック表〉

	1 村山国男	2 佐藤正勝	3 飯作心介	4 市川律子
作業者名	5 中島真悦	6 渡部裕一	7	8
	9	10	11	12

確認者：渡部裕一  
(3:45)

〈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：渡部裕一  
(3:45)

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：渡部裕一  
(6:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	( ) OK
鮮度タンク内海水温	( ) 5.0℃
秋サケ腹部内温度	( ) 6.3℃

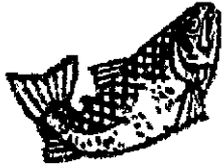
確認者：渡部裕一  
(6:00)

確認者特記欄： 渡部裕一 (9/28)

なし

責任者確認欄： 二本柳俊平 (9/28)

二本柳俊平



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 25年 9月28日 (2時35分~5時29分) 天気：はれ 気温：℃

〈健康チェック表〉

① 二本柳	② 室	③ 網畑	④ 中島
⑤ 三船	⑥ 狩部	⑦ 市川	⑧ 本間
⑨ 村山	⑩ 永井	⑪	⑫

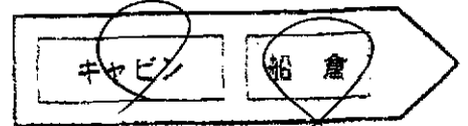
確認者：三船  
(4:16)

〈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 3:16 2回目 3:42 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か

確認者：三船  
(4:22)



〈温度の測定〉

確認者：三船 (4:30)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:51) 17.9℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:51) 2.6℃

船倉内の氷の状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	4:30 1.9℃

〈船内清掃記録〉

海水を清掃

確認者：三船  
(5:22)

確認者特記欄：三船 (9/28)

責任者確認欄：二本柳 (9/28)

なし

なし



# 選別場での確認表



実施日：平成 25年 9月 27日 (2時00分~6時50分) 天気：晴 気温： 11 °C

〈健康チェック表〉

	① 村山国男	② 佐藤正勝	③ 飯作心介
作業者名	⑤ 中島真悦	⑥ 渡部裕一	⑦
	⑨	⑩	⑪
			⑫

確認者：渡部裕一  
(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：渡部裕一  
(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：渡部裕一  
(6:50)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	( ) OK
鮮度タンク内海水温	( ) 6.1 °C
秋サケ腹部内温度	( ) 7.2 °C

確認者：渡部裕一  
(6:50)

確認者特記欄：渡部裕一 (9/27)

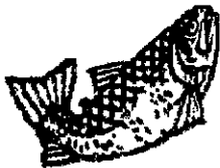
責任者確認欄：三本柳俊平 (9/27)

久し振りの大漁

本渡小産

うれい-27年 8/27年

印



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成25年 9月27日 (3時02分~6時53分) 天気：はれ 気温：℃

〈健康チェック表〉

1	二本柳	2	室	3	網畑	4	中島
5	三船	6	渡部	7	市川	8	本間
9	有山	10	永井	11		12	

確認者：三船 (5:14)

〈船内衛生状態確認表〉

確認者：三船 (6:51)

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 3:38 2回目 4:08 3回目 4:31 4回目 :
- 水揚げ時の氷は十分か

キャビン
船倉

〈温度の測定〉

確認者：三船 (5:28)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:20) 17.0℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:20) 2.6℃

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	(5:29) 2.1℃

〈船内清掃記録〉

確認者：三船 (6:51)

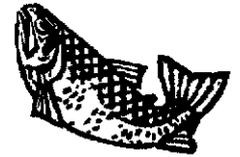
海水で清掃

確認者特記欄： 三船 (9/27) なし

責任者確認欄： 二本柳 (9/27) なし



# 選別場での確認表



実施日：平成 25年 9月26日 (2時00分~6時/5分) 天気：曇 気温：14 °C

### 〈健康チェック表〉

	1 村山国男	2 佐藤正勝	3 飯作心介	4 布川律子
作業者名	5 中島真悦	6 渡部裕一	7	8
	9	10	11	12

確認者：渡部裕一  
(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：渡部裕一  
(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：渡部裕一  
(6:00)

### 〈選別・計量後の温度の測定〉

水の状態	( )	OK
鮮度タンク内海水温	( )	4.6 °C
秋サケ腹部内温度	( )	6.6 °C

確認者：渡部裕一  
(6:00)

確認者特記欄：渡部裕一 (9/26)

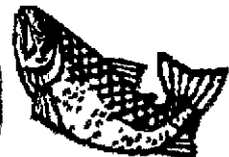
初の3000尾

責任者確認欄：三本柳 衡平 (9/26)

お疲れ様



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 25 年 9 月 26 日 (3時0)分~6時16分) 天気：曇り 気温：℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 二本柳	② 室	③ 細 畑	④ 中 島
	⑤ 三 船	⑥ 狩 部	⑦ 市 川	⑧ 本 間
	⑨ 府 山	⑩ 永 井	11	12

確認者：三船 (4:58)

〈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 3:39 2回目 4:03 3回目 4:37 4回目
- ・水揚げ時の氷は十分か

確認者：三船 (6:15)

キャビン
船 倉

〈温度の測定〉

確認者：三船 (5:13)

漁場の海水温度	漁獲前	3:20 18.2℃
船倉内の海水温度	漁獲前	3:21 2.8℃
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	5:13 2.4℃

〈船内清掃記録〉

海水で清掃

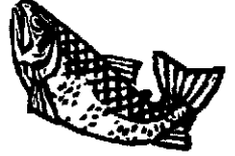
確認者：三船 (6:15)

確認者特記欄： 三船 (928) たし

責任者確認欄： 二本柳 (928) たし



# 選別場での確認表



実施日：平成 25 年 9 月 25 日 (2 時 00 分 ~ 6 時 15 分) 天気：(晴) 気温：16.6 °C

### 〈健康チェック表〉

	① 村山 国男	② 佐藤 正勝	③ 飯作 心介	④ 市川 律子
作業者名	⑤ 中島 真悦	⑥ 渡部 裕一	7	8
	9	10	11	12

確認者：渡部 裕一 (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：渡部 裕一 (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：渡部 裕一 (6:00)

### 〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	( ) OK
鮮度タンク内海水温	( ) 6.0 °C
秋サケ腹部内温度	( ) 7.5 °C

確認者：渡部 裕一 (6:00)

確認者特記欄：渡部 裕一 (9/25)

旧の尾数にして  
場をました。

責任者確認欄：二本柳 俊平 (9/25)

お疲れ様。

印に渡部 裕一



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 25年 9月 25日 (3時07分~5時54分) 天気：おめ 気温：℃

〈健康チェック表〉

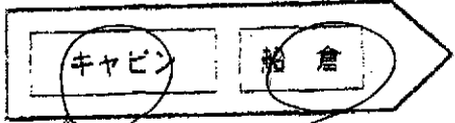
作業者名	① 二本柳	② 窪	③ 網畑	④ 中島
	⑤ 三船	⑥ 渡部	⑦ 市川	⑧ 本間
	⑨ 村山	⑩ 永井	⑪	⑫

確認者：三船  
(4:54)

〈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
- ・水の投入は  1回目 3:44 2回目 4:20 3回目 4:20 4回目
- ・水揚げ時の水は十分か



確認者：三船  
(4:52)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	13.23℃
		19.1℃
船倉内の海水温度	漁獲前	2.4℃

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	5.07℃
		2.0℃

確認者：三船 15:07

〈船内清掃記録〉

海水で清掃

確認者：三船  
(4:52)

確認者特記欄：三船 (9/25)

責任者確認欄：二本柳 (9/25)

たし

たし



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成25年 9月24日 (3時07分~5時54分) 天気：曇り 気温：℃

〈健康チェック表〉

1	二本柳	2	室	3	網畑	4	中島
5	三船	6	渡部	7	市川	8	本間
9	府山	10	永井	11		12	

確認者：三船  
(4:55)

〈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
- ・氷の投入は  1回目 2:29 2回目 4:19 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者：三船  
(5:53)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:22) 19.0℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:24) 2.8℃

船倉内の氷の状態	帰港時	<input checked="" type="radio"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input checked="" type="radio"/>
船倉内の海水温度	帰港時	5:07 1.7℃

確認者：三船 (5:07)

〈船内清掃記録〉

海水で清掃

確認者：三船  
(5:53)

確認者特記欄：三船 (9/24)

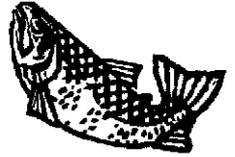
なし

責任者確認欄：二本柳 (9/24)

なし



# 選別場での確認表



実施日：平成25年 9月24日 (2時00分～6時10分) 天気： 気温：14.0℃

〈健康チェック表〉

	1 村山国男	2 佐藤正勝	3 飯作心介	4 市川律子
作業者名	5 中島真悦	6 渡部裕一	7	8
	9	10	11	12

確認者：渡部裕一  
(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：渡部裕一  
(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：渡部裕一  
(6:10)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	( <u>        </u> )	OK
鮮度タンク内海水温	( <u>        </u> )	3.4℃
秋サケ腹部内温度	( <u>        </u> )	4.9℃

確認者：渡部裕一  
(6:15)

確認者特記欄： 渡部裕一 (9/24)  
  
なし

責任者確認欄： 三本柳 衡平 (9/24)  
  
お疲れ様



# 選別場での確認表



実施日：平成25年 9月23日 (2時00分～6時15分) 天気：晴 気温：12℃

〈健康チェック表〉

	1 村山国男	2 佐藤正勝	3 飯作心介	4 市川律子
作業者名	5 中島真悦	6 渡部裕一	7	8
	9	10	11	12

確認者：渡部裕一  
(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：渡部裕一  
(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：渡部裕一  
(6:15)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	( : )	OK
鮮度タンク内海水温	( : )	5.9℃
秋サケ腹部内温度	( : )	6.5℃

確認者：渡部裕一  
(6:15)

確認者特記欄：渡部裕一 (9/23)

2日分よりカシタリ  
戻改以下

責任者確認欄：二本柳俊平 (9/23)

お疲れ様



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成25年9月23日(3時4分~6時15分) 天気：曇 気温：       ℃

## 〈健康チェック表〉

作業者名	① 二本柳	② 室	③ 網畑	④ 中島
	⑤ 三船	⑥ 渡部	⑦ 市川	⑧ 本間
	⑨ 府山	⑩ 永井	11	12

確認者：三船

(4:49)

## 〈船内衛生状態確認表〉

### チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は
- ・水の投入は  1回目 3:38 2回目 4:13 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か

確認者：三船

(6:12)



## 〈温度の測定〉

確認者：三船 (5:03)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:20) <del>18.7</del> ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:20) 2.4℃

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	(5:02) <del>1.8</del> ℃

## 〈船内清掃記録〉

海水で清掃

確認者：三船

(6:12)

確認者特記欄： 三船 9/23

なし

責任者確認欄： 二本柳 9/23

なし



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成25年9月21日 (3時18分~5時51分) 天気：曇り 気温：℃

## 〈健康チェック表〉

① 二本柳	② 室	③ 細畑	④ 中島
⑤ 三船	⑥ 渡部	⑦ 市川	⑧ 本間
⑨ 村山	⑩ 永井	11	12

確認者：三船

(5:02)

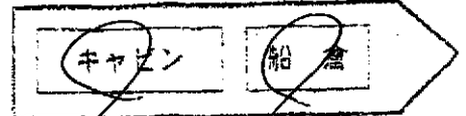
## 〈船内衛生状態確認表〉

### 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 3:51 2回目  6回目  4回目
- 水揚げ時の氷は十分か

確認者：三船

(5:50)



## 〈温度の測定〉

確認者：三船 (5:12)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:33) 19.4℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:33) 2.8℃

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	(5:12) 1.9℃

## 〈船内清掃記録〉

確認者：三船

(5:50)

海水で清掃

確認者特記欄：三船 (9:24)

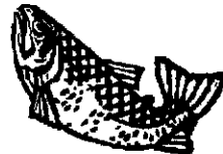
責任者確認欄：二本柳 9:24

なし

なし



# 選別場での確認表



実施日：平成 29年 9月 21日 (2時00分~6時00分) 天気：晴 気温：18℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 村山国男	② 佐藤正勝	③ 飯作心介	④ 市川律子
	⑤ 中島真悦	⑥ 渡部裕一	7	8
	9	10	11	12

確認者：渡部裕一  
(4:55)

〈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

確認者：渡部裕一  
(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：渡部裕一  
(6:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	( )	OK
鮮度タンク内海水温	( )	5.8℃
秋サケ腹部内温度	( )	6.9℃

確認者：渡部裕一  
(6:00)

確認者特記欄：渡部裕一 (9/21)

日付の後の屋敷

責任者確認欄：二本柳 衡平 (9/21)

お疲れ様でした。



# 選別場での確認表



実施日：平成 25年 9月 20日 (2時00分~6時00分) 天気： 気温： °C

〈健康チェック表〉

	① 村山国男	② 佐藤正勝	③ 飯作心介	④ 市川律子
作業者名	⑤ 中島真悦	⑥ 渡部裕一	7	8
	9	10	11	12

確認者：渡部裕一  
(5:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：渡部裕一  
(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 → o
- ・計量器は清掃されているか → o
- ・鮮度保持タンクは清掃されているか → o
- ・シートは全タンクにかぶせているか → o
- ・作業場は整理整頓されているか → o

確認者：渡部裕一  
(6:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	( : )	OK
鮮度タンク内海水温	( : )	4.4℃
秋サケ腹部内温度	( : )	5.9℃

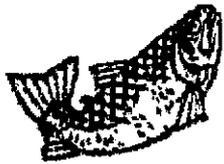
確認者：渡部裕一  
(6:00)

確認者特記欄： 渡部裕一 (9/20)

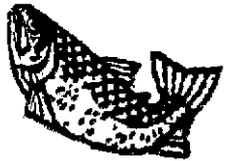
なし

責任者確認欄： 二本柳俊平 (9/20)

お疲れ様でした。



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 25 年 9 月 20 日 ( 3 時 15 分 ~ 4 時 55 分 ) 天気：晴 気温： ℃

〈健康チェック表〉

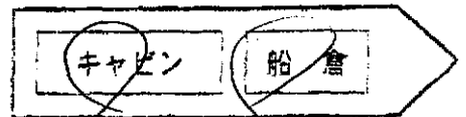
作業者名	① 二本柳	② 室	③ 細火田	④ 中島
	⑤ 三船	⑥ 袴部	⑦ 市川	⑧ 本間
	⑨ 村山	⑩ 永井	11	12

確認者：三船  
(5/11)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は  1回目 3:46 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か



確認者：三船  
(5/54)

〈温度の測定〉

確認者：三船 (5/21)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:30) 18.8 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:30) 2.9 ℃

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	(5:21) 1.8 ℃

〈船内清掃記録〉

海水で清掃

確認者：三船  
(5/54)

確認者特記欄： 三船 (9/20)

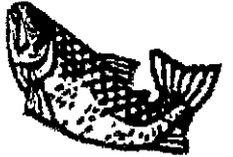
なし

責任者確認欄： 二本柳 (9/20)

なし



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 25 年 9 月 19 日 (3時06分~5時42分) 天気：曇り 気温：℃

〈健康チェック表〉

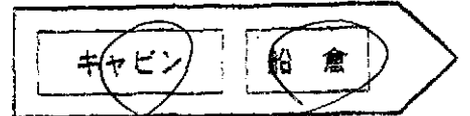
1	二本柳	2	室	3	細火田	4	中島
5	三船	6	袴部	7	市川	8	本間
9	府山	10	永井	11		12	

確認者：三船  
(4:54)

〈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 3:36 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者：三船  
(5:40)

〈温度の測定〉

確認者：三船 (5:05)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:22) 18.1℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:22) 2.6℃

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	(5:04) 2.1℃

〈船内清掃記録〉

確認者：三船  
(5:40)

海水を清掃

確認者特記欄： 三船 919

なし

責任者確認欄： 二本柳 919

なし



# 選別場での確認表



実施日：平成 25 年 9 月 19 日 ( 2 時 00 分 ~ 6 時 00 分 ) 天気：晴 気温：14.7 °C

〈健康チェック表〉

	<u>1</u> 村山国男	<u>2</u> 佐藤正勝	<u>3</u> 飯作心介	<u>4</u> 市川律子
作業者名	<u>5</u> 中島真悦	<u>6</u> 渡部裕一	7	8
	9	10	11	12

確認者：渡部裕一  
(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：渡部裕一  
(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：渡部裕一  
(6:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	( <u>    </u> : <u>    </u> )	OK
鮮度タンク内海水温	( <u>    </u> : <u>    </u> )	3.2 °C
秋サケ腹部内温度	( <u>    </u> : <u>    </u> )	4.3 °C

確認者：渡部裕一  
(6:00)

確認者特記欄：渡部裕一 (9/19)

今日も流水取り状態

しました。

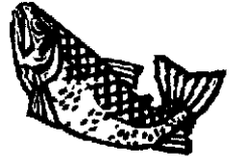
細網(22本の長さ以上有)

責任者確認欄：二本柳 衡平 (1/19)

お疲れ様でした。



# 選別場での確認表



実施日：平成 25年 9月 18日 (2時00分～6時15分) 天気：晴 気温：12℃

〈健康チェック表〉

	① 樹山国男	② 佐藤正勝	③ 飯作心介	④ 市川律子
作業者名	⑤ 中島真悦	⑥ 渡部裕一	7	8
	9	10	11	12

確認者：渡部裕一 (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：渡部裕一 (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：渡部裕一 (6:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

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

確認者：渡部裕一 (6:00)

確認者特記欄：渡部裕一 (9/18)

~~流し取りが完了~~

~~時間がかかりました~~

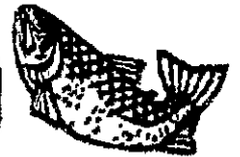
下流の採り。(9/18)

責任者確認欄：三本柳 衡平 (9/18)

本渡水取



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 25 年 9 月 18 日 (2 時 57 分 ~ 6 時 21 分) 天気：はく 気温：℃

### 〈健康チェック表〉

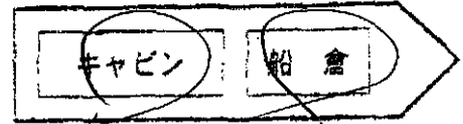
1	二本柳	2	室	3	網畑	4	中島
5	三船	6	渡部	7	市川	8	本間
9	府山	10	永井	11		12	

確認者：三船  
(5:20)

### 〈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 → ○
- ・水の投入は → 1回目 3 28 2回目 4 42 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か → ○



確認者：三船  
(6:18)

### 〈温度の測定〉

確認者：三船 (5:30)

漁場の海水温度	漁獲前	3:15 18.4℃
船倉内の海水温度	漁獲前	3:15 2.7℃

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	5:29 2.3℃

### 〈船内清掃記録〉

海水で清掃

確認者：三船  
(6:18)

確認者特記欄： 三船 (9/18)

なし

責任者確認欄： 二本柳 (9/18)

なし



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 25 年 9 月 16 日 (3 時 16 分 ~ 6 時 08 分) 天気：は <sup>の5雨</sup> <sub>気温</sub> °C

## 〈健康チェック表〉

確認者：三船  
(5:12)

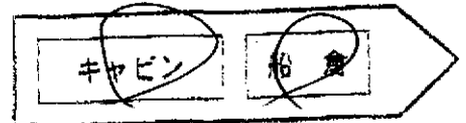
作業者名	① 二本柳	② 室	③ 網火田	④ 中島
	⑤ 三船	⑥ 渡部	⑦ 市川	⑧ 本間
	⑨ 村山	⑩ 永井	11	12

## 〈船内衛生状態確認表〉

確認者：三船  
(6:07)

### 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 3:44 2回目 4:30 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か



## 〈温度の測定〉

確認者：三船 (5:23)

漁場の海水温度	漁獲前	(33) 19.3 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(33) 2.6 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	(5:23) 1.9 °C

## 〈船内清掃記録〉

確認者：三船  
(6:07)

海水を清掃

確認者特記欄： 三船 (9/16)

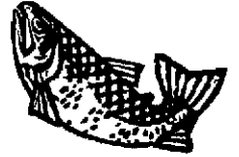
なし

責任者確認欄： 二本柳 (9/16)

なし



# 選別場での確認表



実施日：平成25年 9 月 16 日 (2 時00分 ~ 6 時00分) 天気：曇 気温：19 °C

〈健康チェック表〉

	1 村山国男	2 佐藤正勝	3 飯作心介	4 市川律子
作業者名	5 中島真悦	6 渡部裕一	7	8
	9	10	11	12

確認者：渡部裕一  
(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：渡部裕一  
(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：渡部裕一  
(6:00)

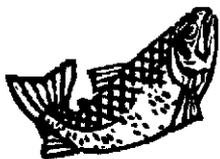
〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	( ) OK
鮮度タンク内海水温	( ) 4.8 °C
秋サケ腹部内温度	( ) 6.2 °C

確認者：渡部裕一  
(6:00)

確認者特記欄：渡部裕一 (9/16)  
~~明日の台風18号が~~  
~~心配~~  
 安全です。

責任者確認欄：三本柳 衡平 (9/16)  
 本渡 水村



# 選別場での確認表



実施日：平成25年 9月14日 (2時00分～6時00分) 天気：晴 気温：19℃

〈健康チェック表〉

	① 村山国男	② 佐藤正勝	③ 飯作心介	④ 市川律子
作業者名	⑤ 中島真悦	⑥ 渡部裕一	⑦	⑧
	⑨	⑩	⑪	⑫

確認者：渡部裕一  
(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：渡部裕一  
(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：渡部裕一  
(6:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

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

確認者：渡部裕一  
(6:00)

確認者特記欄：渡部裕一 (9/14)

大きく増えました。  
尾数分。

責任者確認欄：三本柳 俊平 (9/14)

本 渡部裕一



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成25年9月14日 (3時20分~5時48分) 天気：曇り 気温：℃

〈健康チェック表〉

確認者：三船  
(5:11)

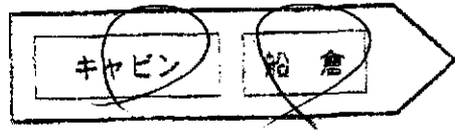
① 二本柳	② 室	③ 網畑	④ 中島
⑤ 三船	⑥ 渡部	⑦ 市川	⑧ 本間
⑨ 府山	⑩ 永井	11	12

〈船内衛生状態確認表〉

確認者：三船  
(5:48)

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は
- ・水の投入は  1回目 3:51 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か



〈温度の測定〉

確認者：三船 (5:23)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:37) 19.2℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:37) 2.8℃

船倉内の水の状態	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	(5:23) 2.1℃

〈船内清掃記録〉

確認者：三船  
(5:48)

海水を清掃

確認者特記欄： 三船 (9/14)

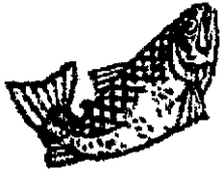
なし

責任者確認欄： 二本柳 (9/14)

なし

審式作成日：平成12年7月1日

HACCP委員会：奥村 (9/13)



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 25 年 9 月 13 日 (3 時 18 分 ~ 5 時 46 分) 天気：はれ 気温：℃

## 〈健康チェック表〉

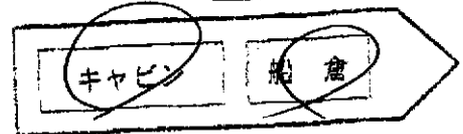
① 二本柳	② 室	③ 細 畑	④ 中 島
⑤ 三 船	⑥ 渡 部	⑦ 市 川	⑧ 本 間
⑨ 村 山	⑩ 永 井	⑪	⑫

確認者：三船  
(5:07)

## 〈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 3:45 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か



確認者：三船  
(5:13)

## 〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(333) 19.3 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(333) 2.9 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	(5:16) 2.1 °C

確認者：三船 (5:16)

## 〈船内清掃記録〉

海水で清掃

確認者：三船  
(5:43)

確認者特記欄：三船 (9/13)

なし

責任者確認欄：二本柳 (9/13)

なし



# 選別場での確認表



実施日：平成 25年 9月 13日 (2時00分~6時00分) 天気：晴 気温：14℃

〈健康チェック表〉

作業者名	①村山国男	②佐藤正勝	③飯作心介	④市川律子
	⑤中島真悦	⑥渡部裕一	7	8
	9	10	11	12

確認者：渡部裕一  
(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：渡部裕一  
(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：渡部裕一  
(6:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

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

確認者：渡部裕一  
(6:00)

確認者特記欄：渡部裕一 (9/13)

責任者確認欄：三本柳 衡平 (9/13)

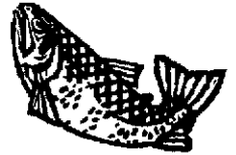
~~パック仕立~~  
~~漁模様~~

赤彦水様

元知と虫に注意。  
明日は大漁と信じて。(活用)



# 選別場での確認表



実施日：平成 25 年 4 月 12 日 (2 時 00 分 ~ 6 時 00 分) 天気：雨 気温： \_\_\_\_\_ °C

〈健康チェック表〉

	①村山国男	②佐藤正勝	③飯作心介	④市川律子
作業者名	⑤中島真悦	⑥渡部裕一	7	8
	9	10	11	12

確認者：渡部裕一  
(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：渡部裕一  
(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：渡部裕一  
(6:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	( <u>    </u> : <u>    </u> ) 0K
鮮度タンク内海水温	( <u>    </u> : <u>    </u> ) 3.3 °C
秋サケ腹部内温度	( <u>    </u> : <u>    </u> ) 5.4 °C

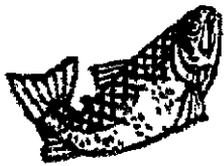
確認者：渡部裕一  
(6:00)

確認者特記欄： 渡部裕一 (9/12)

なし

責任者確認欄： 二本柳俊平 (9/12)

二本柳俊



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成25年9月12日 (3時19分~5時47分) 天気：あめ 気温：℃

〈健康チェック表〉

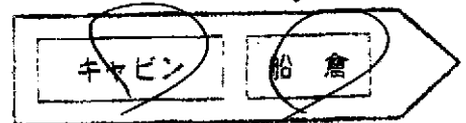
作業者名	① 二本柳	② 室	③ 網畑	④ 中島
	⑤ 三船	⑥ 渡部	⑦ 市川	⑧ 本間
	⑨ 村山	⑩ 永井	11	12

確認者：三船  
(5:04)

〈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 3:48 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か



確認者：三船  
(5:48)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:35) 19.2℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(5:35) 3.6℃

船倉内の氷の状態	帰港時	8
船倉内の秋サケの状態	帰港時	8
船倉内の海水温度	帰港時	(5:45) 3.1℃

確認者：三船 (5:15)

〈船内清掃記録〉

海水で清掃

確認者：三船  
(5:40)

確認者特記欄： 三船 (9/12)

なし

責任者確認欄： 二本柳 (9/12)

なし



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 25 年 9 月 11 日 (3時19分~5時35分) 天気：曇り 気温：℃

〈健康チェック表〉

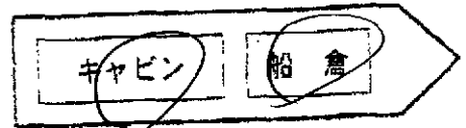
作業者名	① 二本柳	② 室	③ 網畑	④ 中島
	⑤ 三船	⑥ 渡部	⑦ 市川	⑧ 本間
	⑨ 村山	⑩ 永井	11	12

確認者：三船  
(4:54)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は
- ・水の投入は  1回目 3 46 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か



確認者：三船  
(5:34)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	33.4	℃
		<u>19.6</u>	℃
船倉内の海水温度	漁獲前	33.4	℃
		<u>2.8</u>	℃

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	15.05 <u>2.1</u> ℃

確認者：三船 (5:05)

〈船内清掃記録〉

海水で清掃

確認者：三船  
(5:34)

確認者特記欄： 三船 (9/11)

なし

責任者確認欄： 二本柳 (9/11)

なし



# 選別場での確認表



実施日：平成25年 9月11日 (2時00分~6時00分) 天気：曇 気温：17.5℃

〈健康チェック表〉

	① 村山国男	② 佐藤正勝	③ 飯作心介	④ 市川律子
作業者名	⑤ 中島真悦	⑥ 渡部裕一	7	8
	9	10	11	12

確認者：渡部裕一  
(5:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：渡部裕一  
(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 → 〇
- ・計量器は清掃されているか → 〇
- ・鮮度保持タンクは清掃されているか → 〇
- ・シートは全タンクにかぶせているか → 〇
- ・作業場は整理整頓されているか → 〇

確認者：渡部裕一  
(6:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	( ) OK
鮮度タンク内海水温	( ) 5.3℃
秋サケ腹部内温度	( ) 6.7℃

確認者：渡部裕一  
(6:00)

確認者特記欄：渡部裕一 (9/11)

5:00開始に急いで  
霧が降る

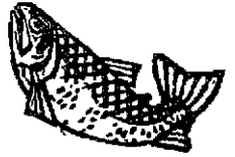
安全確認  
お気を付けて  
(印)

責任者確認欄：二本柳 衡平 (9/11)

お疲れ様



# 選別場での確認表



実施日：平成25年 9月10日 (2時00分~6時00分) 天気：晴 気温：℃

〈健康チェック表〉

1 村山	2 佐藤	3 飯作	4 布川
5 渡部	6 中島	7	8
9	10	11	12

確認者：渡部  
(5:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

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

確認者：渡部  
(6:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	( ) 0℃
鮮度タンク内海水温	( ) 6.2℃
秋サケ腹部内温度	( ) 6.8℃

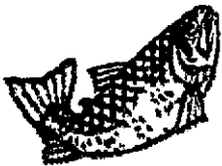
確認者：渡部  
(6:00)

確認者特記欄： 渡部 (9/10)

昨日よに休も参加。  
にぎやかだった  
……です。

責任者確認欄： 二本柳 (9/10)

お疲れ様



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 25 年 9 月 10 日 (3時24分~5時37分) 天気：曇 気温：℃

〈健康チェック表〉

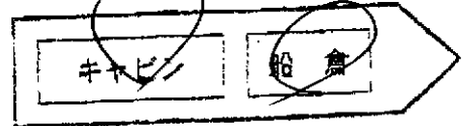
①	二本柳	②	室	③	細火田	④	中島
⑤	三船	⑥	袴部	⑦	市川	⑧	本間
⑨	阿山	⑩	永井	11		12	

確認者：三船  
(4:51)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は
- ・水の投入は  1回目 3:48 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か



確認者：三船  
(4:53)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:38) 19.7℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:38) 2.8℃

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	(5:02) 2.2℃

確認者：三船 (5:03)

〈船内清掃記録〉

海水で清掃

確認者：三船  
(5:30)

確認者特記欄： 三船 (9/10)

たし

責任者確認欄： 二本柳 (9/10)

たし



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成25年 9月9日 (3時24分~5時55分) 天気：あめ 気温：℃

〈健康チェック表〉

① 二本柳	② 窪	③ 網畑	④ 中島
⑤ 三船	⑥ 渡部	⑦ 市川	⑧ 本間
⑨ 村山	⑩ 永井	11	12

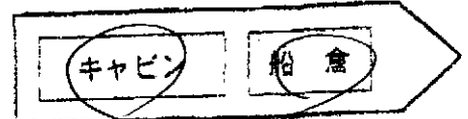
確認者：三船  
(5:12)

〈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回目  3回目  4回目
- ・水揚げ時の氷は十分か

3:49 2回目



確認者：三船  
(5:54)

〈温度の測定〉

確認者：三船 (5:23)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:38) 19.7℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:38) 3.1℃

船倉内の氷の状態	帰港時	<input type="radio"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input type="radio"/>
船倉内の海水温度	帰港時	(5:23) 2.3℃

〈船内清掃記録〉

海水で清掃

確認者：三船  
(5:54)

確認者特記欄：三船 (99)

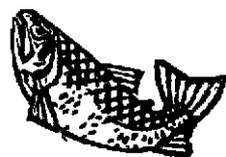
責任者確認欄：二本柳 (99)

なし

なし



# 選別場での確認表



実施日：平成 25 年 9 月 9 日 ( 2 時 00 分 ~ 6 時 00 分 ) 天気：晴 気温：17 °C

〈健康チェック表〉

	<u>1</u> 村山	<u>2</u> 佐藤	<u>3</u> 飯作	<u>4</u> 市川
作業者名	<u>5</u> 渡部	<u>6</u> 中島	7	8
	9	10	11	12

確認者：渡部  
(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：渡部  
(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：渡部  
(6:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	( <u>---</u> ) OK
鮮度タンク内海水温	( <u>---</u> ) 3.8 °C
秋サケ腹部内温度	( <u>---</u> ) 6.1 °C

確認者：渡部  
(6:00)

確認者特記欄：渡部 (7/9)

責任者確認欄：二本柳 (7/9)

2回分の屋敷左

お店小籠



# 選別場での確認表



実施日：平成25年 9月 7日 (3時00分~6時30分) 天気：曇 気温：14℃

〈健康チェック表〉

	①村山	<del>②佐藤</del>	<del>③飯作</del>
作業者名	⑤渡部	⑥中島	7
	9	10	11
			12

確認者：渡部  
(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：渡部  
(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：渡部  
(6:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

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

確認者：渡部  
(6:30)

確認者特記欄：渡部 (9/7)

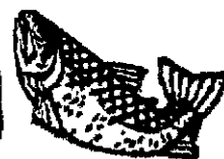
去年迄の漁で

責任者確認欄：二本柳 (9/7)

お疲れ様



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成25年 9月 7日 (3時23分~5時58分) 天気：はれ 気温：℃

〈健康チェック表〉

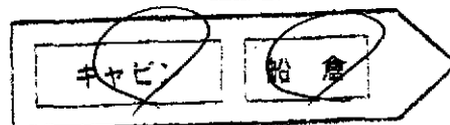
① 二本柳	② 室	③ 細畑	④ 中島
⑤ 三船	⑥ 渡部	⑦ 市川	⑧ 本間
⑨ 村山	⑩ 永井	⑪	12

確認者：三船  
(5:14)

〈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 3:51 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者：三船  
(5:57)

〈温度の測定〉

確認者：三船 (5:26)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:39) <del>18.7</del> ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:39) 2.8℃

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	(5:26) 2.1℃

〈船内清掃記録〉

海水で清掃

確認者：三船  
(5:57)

確認者特記欄：三船 (97)

なし

責任者確認欄：二本柳 (97)

なし



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 25 年 9 月 6 日 (3 時 22 分 ~ 5 時 48 分) 天気：はく 気温： \_\_\_\_\_ °C

〈健康チェック表〉

① 二本柳	② 室	③ 網畑	④ 中島
⑤ 三船	⑥ 袴部	⑦ 市川	⑧ 本間
⑨ 府山	⑩ 永井	11	12

確認者：三船  
(5:10)

〈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 3 48 2回目 3 回目 4 回目
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者：三船  
(5:48)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:37) 18.6 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:37) 3.8 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	○
船倉内の秋サケの状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	帰港時	(5:12) 2.9 °C

確認者：三船 (5:12)

〈船内清掃記録〉

海水で清掃

確認者：三船  
(5:48)

確認者特記欄：三船 (96)

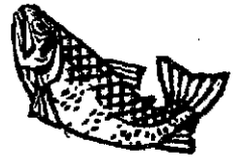
なし

責任者確認欄：二本柳 (96)

なし



# 選別場での確認表



実施日：平成25年 9月 6日 (3時25分～6時00分) 天気：晴 気温：20℃

〈健康チェック表〉

	①村山	<del>②佐藤</del>	<del>③飯作</del>	④市川
作業者名	⑤渡部	⑥中島	7	8
	9	10	11	12

確認者：渡部  
(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：渡部  
(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：渡部  
(6:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	( ) OK
鮮度タンク内海水温	( ) 6.8℃
秋サケ腹部内温度	( ) 7.0℃

確認者：渡部  
(6:00)

確認者特記欄：渡部 (9/6)

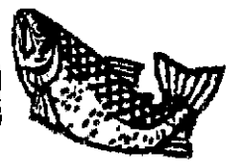
なし

責任者確認欄：二本柳 (9/6)

本渡部



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成25年 9月 4日 (3時39分~6時13分) 天気：曇り 気温：℃

〈健康チェック表〉

1 二本柳	2 室	3 網 畑	4 中 島
5 三 船	6 渡 部	7 市 川	8 本 間
9 村 山	10 永 井	11	12

確認者：三船  
(5:28)

〈船内衛生状態確認表〉

休み

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 5:20 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か



確認者：三船  
(6:11)

〈温度の測定〉

確認者：三船 (5:39)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:55) 19.1℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:55) 4.9℃

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	(5:38) 3.7℃

〈船内清掃記録〉

確認者：三船  
(6:10)

海水で清掃

確認者特記欄：三船 (9/4)

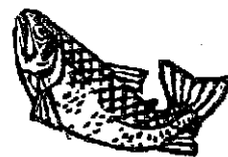
責任者確認欄：二本柳 (9/4)

なし

なし



# 選別場での確認表



実施日：平成25年 9月 4日 (3時00分~6時45分) 天気：雨 気温：18℃

〈健康チェック表〉

	<del>1</del> 村山	<del>2</del> 佐藤	<del>3</del> 飯作	<del>4</del> 市川
作業者名	5渡部	6中島	7	8
	9	10	11	12

確認者：渡部  
(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：渡部  
(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：渡部  
(6:45)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	( ) OK
鮮度タンク内海水温	( ) 4.8℃
秋サケ腹部内温度	( ) 5.0℃

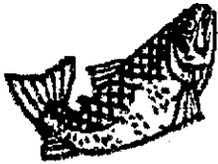
確認者：渡部  
(6:45)

確認者特記欄： 渡部 (9/4)

責任者確認欄： 二本柳 (9/4)

284系統起し有  
にギヤかぶり

お疲れ様



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成25年 9月 3日 (6時33分~8時45分) 天気：曇り 気温：℃

〈健康チェック表〉

① 二本柳	② 室	③ 網畑	④ 中島
⑤ 三船	⑥ 渡部	⑦ 市川	⑧ 本間
⑨ 府山	⑩ 永井	11	12

確認者：三船  
(7:50)

〈船内衛生状態確認表〉

休み

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 7:00 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か



確認者：三船  
(8:41)

〈温度の測定〉

確認者：三船 (8:03)

漁場の海水温度	漁獲前	(6:45) 19.0℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(6:48) 2.7℃

船倉内の水の状態	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	8:02 5.2℃

〈船内清掃記録〉

海水で清掃

確認者：三船  
(8:44)

確認者特記欄：三船 (93)

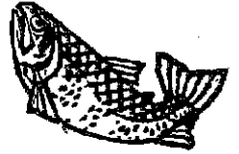
責任者確認欄：二本柳 (93)

なし

なし



# 選別場での確認表



実施日：平成~~12~~年 9 月 3 日 (6時30分~8時30分) 天気：曇 気温：20 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①村山	X佐藤	X飯作	④市川
	⑤渡部	⑥中島	7	8
	9	10	11	12

確認者：渡部  
(6:30)

〈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：渡部  
(6:30)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：渡部  
(8:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	( ) OK
鮮度タンク内海水温	( ) 8.5 °C
秋サケ腹部内温度	( ) 9.0 °C

確認者：渡部  
(8:30)

確認者特記欄：渡部 (ノ)

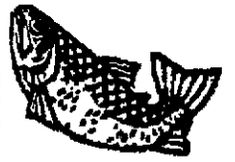
沖田 入水  
佃 正良

責任者確認欄：三本柳 (ノ)

本渡 本取



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 25 年 9 月 2 日 (6時0分~8時0分) 天気：曇り 気温：℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 二本柳	② 室	③ 細火田	④ 中島
	⑤ 三船	⑥ 袴部	⑦ 市川	⑧ 本間
	⑨ 村山	⑩ 永井	11	12

確認者：三船 (7:09)

〈船内衛生状態確認表〉

確認者：三船 (8:08)

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

〈温度の測定〉

確認者：三船 (7:16)

漁場の海水温度	漁獲前	(6:26) 18.6℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(6:26) 2.4℃

船倉内の水の状態	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	(7:16) 4.9℃

〈船内清掃記録〉

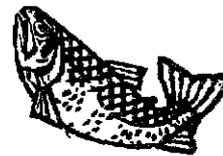
確認者：三船 (8:08)

海水で清掃

確認者特記欄： 三船 (9/2) なし	責任者確認欄： 二本柳 (9/2) なし
------------------------	-------------------------



# 選別場での確認表



実施日：平成 25 年 9 月 2 日 (6時15分~7時30分) 天気：曇 気温： °C

〈健康チェック表〉

	①村山	<del>②佐藤</del>	<del>③飯作</del>	④市川
作業者名	⑤渡部	⑥中島	7	8
	9	10	11	12

確認者：渡部  
(6:30)

〈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：渡部  
(6:30)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：渡部  
(7:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(7:25) OK
鮮度タンク内海水温	(7:25) 7 °C
秋サケ腹部内温度	(7:25) 7.5 °C

確認者：渡部  
(7:25)

確認者特記欄：渡部 (9/2)

今日の漁が始まり  
ました。  
去年並みの漁か

責任者確認欄：二本柳 (9/2)

お飛ん様