



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成26年11月18日 (14時30分~15時30分) 天気：~~晴~~ 気温：^{16.1}℃

〈健康チェック表〉

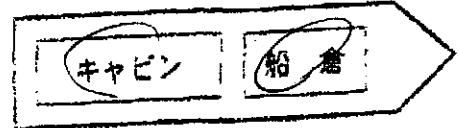
作業者名	① 二本柳	② 室	③ 細畑	④ 中島
	⑤ 三船	⑥ 渡部	⑦ 市川	⑧ 本間
	⑨ 飯山	⑩ 永井	11	12

確認者：三船
(15/11)

〈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
- ・水揚げ時の氷は十分か 2回目



3回目 : 4回目 :

確認者：三船
(15/02)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	12.5	℃
		10.5	
船倉内の湧水温度	漁獲前	4.5	℃
		1.8	

船倉内の氷の状態	帰港時	○
船倉内の秋サケの状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	帰港時	15.27 1.3

確認者：三船 (15/27)

〈船内清掃記録〉

海水にて清掃

確認者：三船
(15/35)

確認者特記欄：

三船

(11/15)

丸

責任者確認欄

二本柳

(11/15)

丸



選別場での確認表



実施日：平成26年 11月 15日 () 時0分~6時30分 天気：晴 気温：-1℃

〈健康チェック表〉

	1 村山国男	2 中島真悦	3 市川律子	4 佐藤正勝
作業者名	5 渡部裕一	6	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
(6:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

市場搬入で判定なし

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

確認者：渡部裕一
(:)

確認者特記欄： <u>渡部裕一</u> (11/15) なし	責任者確認欄： <u>二本柳</u> (11/15) お.渡部裕一
---------------------------------------	--



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26 年 11 月 10 日 (4 時 15 分 ~ 6 時 00 分) 天気：(17) 0.6 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 和 山	⑩ 永 井	⑪	⑫

確認者：三船
11/10

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

2回目 : 3回目 : 4回目



確認者：三船
11/10

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	15.0	℃
		10.6	℃
船倉内の海水温度	漁獲前	8.00	℃
		2/	℃

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	1.4 ℃

確認者：三船 11/10

〈船内清掃記録〉

海水にて清掃

確認者：三船
11/10

確認者特記欄：

三船

11/10

11/10

責任者確認欄

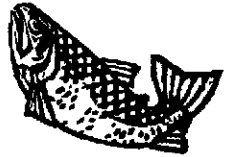
二本柳

11/10

11/10



選別場での確認表



実施日：平成 26年 11月 10日 (3時50分~6時40分) 天気：(雨) 気温：5.2℃

〈健康チェック表〉

	1 村山国男	2 中島真悦	3 市川律子	4 佐藤正勝
作業者名	5 渡部裕一	6	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
(5:50)

チェック内容 (作業終了後)

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

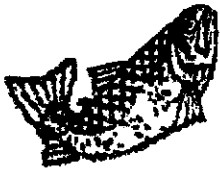
確認者：渡部裕一
(6:40)

〈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)	2℃
秋サケ腹部内温度	(6:40)	4℃

確認者：渡部裕一
(6:40)

<p>確認者特記欄： 渡部裕一 (11/10)</p> <p style="font-size: 2em; text-align: center;">なし</p>	<p>責任者確認欄： 二本柳 (11/10)</p> <p style="font-size: 2em; text-align: center;">本庄小様</p>
---	--



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26 年 11 月 8 日 (9 時 18 分 ~ 6 時 20 分) 天気：くもり 気温：℃

〈健康チェック表〉

作業名	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 下山	⑩ 永井	11	12

確認者：三船
(6:11)

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



確認者：三船
(15:23)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	5.00	℃
		10.8	
船倉内の海水温度	漁獲前	5.00	℃
		2.0	

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	6:12 1.4

確認者：三船 (6:12)

〈船内清掃記録〉

海水にて清掃

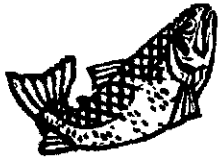
確認者：三船
(6:29)

確認者特記欄：三船 (11/7)

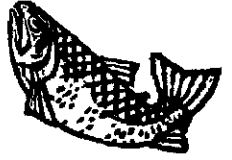
なし

責任者確認欄：二本柳 (11/7)

なし



選別場での確認表



実施日：平成26年11月8日(3) 時00分~7時00分 天気：曇 気温：-6.1℃

〈健康チェック表〉

	①村山国男	②中島真悦	③市川律子	④佐藤正勝
作業名	⑤渡部裕一	6	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
(7:00)

〈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) 5℃
秋サケ腹部内温度	(6:30) 6.4℃

確認者：渡部裕一
(6:30)

確認者特記欄：渡部裕一 (11/8)

凡

責任者確認欄：二本柳 (11/8)

本柳様



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成20年11月5日 (X時3分 ~ X時50分) 天気： 気温： ℃

〈健康チェック表〉

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

確認者：永井
(8:30)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は _____ →
- ・キャビンの中は _____ →
- ・船倉の周りは _____ →
- ・船倉の中は _____ →
- ・氷の投入は _____ → 1回目 4/59 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か _____ →



確認者：永井
(8:15)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(8:57) ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(8:57) 2.6 ℃

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	(:) 1.8 ℃

確認者：永井 (8:17)

〈船内清掃記録〉

海水にて清掃

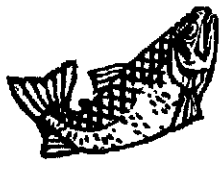
確認者：永井
(8:32)

確認者特記欄： 永井 (11/5)

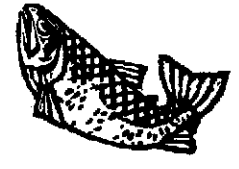
なし

責任者確認欄： 二本柳 (11/5)

なし



選別場での確認表



実施日：平成 26年 11月 5日 () 時00分~7時00分 天気：晴 気温： 4 ℃

〈健康チェック表〉

	①村山国男	X 中島真悦	③市川律子	X 佐藤正勝
作業者名	⑤渡部裕一	6	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
(6:40)

〈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)	1 ℃
秋サケ腹部内温度	(6:40)	2 ℃

確認者：渡部裕一
(6:40)

確認者特記欄： 渡部裕一 (11/5)

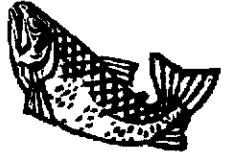
なし

責任者確認欄： 二本柳 (11/5)

お蔭様



選別場での確認表



実施日：平成 26 年 11 月 3 日 (4時30分~6時55分) 天気：曇 気温：14 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	1 村山国男	2 中島真悦	3 市川律子	4 佐藤正勝
	5 渡部裕一	6	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
(6:50)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:50) OK
鮮度タンク内海水温	(6:50) 6 °C
秋サケ腹部内温度	(6:50) 6.8 °C

確認者：渡部裕一
(6:50)

確認者特記欄：渡部裕一 (1/3)

なし

責任者確認欄：二本柳 (1/3)

お疲れ様



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26年 11月 3日 (4時27分~6時40分) 天気：あ (気温：) °C

〈健康チェック表〉

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

確認者：三船
16:15

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：三船
16:35

キャビン 船倉

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	14.5°C
船倉内の海水温度	漁獲前	2.6°C

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	16:19 2.0°C

確認者：三船 (16:19)

〈船内清掃記録〉

海水にて清掃

確認者：三船
16:35

確認者特記欄：

三船 (11/3)

責任者確認欄

二本柳 (11/3)

なし

なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成26年10月31日 (9時30分~10時00分) 天気：晴 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 渡部	⑦ 市川	⑧ 本間
	⑨ 西山	⑩ 永井	⑪	⑫

確認者：三船

(Signature)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：三船

(Signature)



〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	13.58	℃
		11.6	℃
船倉内の海水温度	漁獲前	13.58	℃
		2.4	℃

確認者：三船 (Signature)

船倉内の氷の状態	帰港時	〇
船倉内の軟サケの状態	帰港時	〇
船倉内の海水温度	帰港時	13.59 1.8

〈船内清掃記録〉

海水にて清掃

確認者：三船

(Signature)

確認者特記欄：

三船 (10/31)

責任者確認欄

二本柳

(10/31)

なし

なし



選別場での確認表



実施日：平成 26 年 / 10 月 31 日 (2 時00分 ~ 6 時00分) 天気：晴 気温：2. °C

〈健康チェック表〉

	①村山国男	②中島真悦	③市川律子	④佐藤正勝
作業者名	⑤渡部裕一	6	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	(6:00)	OK
鮮度タンク内海水温	(6:00)	2.5 °C
秋サケ腹部内温度	(6:00)	3.1 °C

確認者：渡部裕一
(6:00)

確認者特記欄：渡部裕一 (10/31)

凡し

責任者確認欄：二本柳 (10/31)

お疲れ様



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26 年 10 月 29 日 (J 時 30 分 ~ J 時 30 分) 天気： 気温： ℃

〈健康チェック表〉

確認者：三船
(18:09)

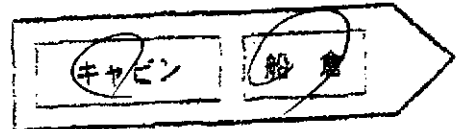
① 二本柳	② 室	③ 細畑	④ 中島
⑤ 三船	⑥ 渡部	⑦ 市川	⑧ 本間
⑨ 府山	⑩ 永井	⑪	⑫

〈船内衛生状態確認表〉

確認者：三船
(18:26)

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 4:00 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か



〈温度の測定〉

確認者：三船 (18:27)

漁場の海水温度	漁獲前	(4:00)	℃
		12.8	
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:00)	℃
		2.5	

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	5.10 1.8 ℃

〈船内清掃記録〉

確認者：三船
(18:28)

海水127清掃

確認者特記欄： 三船 (10/29)

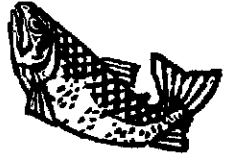
責任者確認欄 二本柳 (10/29)

なし

なし



選別場での確認表



実施日：平成 26 年 10 月 29 日 (又 時 00 分 ~ 6 時 00 分) 天気：曇 気温：3.2 °C

〈健康チェック表〉

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

確認者：渡部裕一
(4:15)

〈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
(4:15)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：渡部裕一
(6:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:50)	0℃
鮮度タンク内海水温	(6:50)	1.0℃
秋サケ腹部内温度	(6:50)	2.1℃

確認者：渡部裕一
(6:50)

確認者特記欄：渡部裕一 (10/29)
 魚万(余胎)付付で3 残念

責任者確認欄：二本柳 (10/29)
 本渡本符



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 20 年 10 月 28 日 (13 時 35 分 ~ 15 時 30 分) 天気： 気温： °C

(健康チェック表)

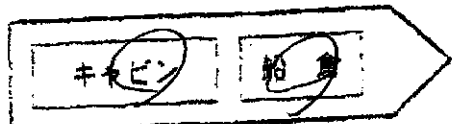
① 二本柳	② 室	③ 細 畑	④ 中 島
⑤ 三 船	⑥ 渡 部	⑦ 市 川	⑧ 本 間
⑨ 阿 山	⑩ 永 井	⑪	⑫

確認者：三 船
15:10

(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 4:00 2回目
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者：三 船
15:30

(温度の測定)

漁場の海水温度	漁獲前	13.4	°C
		13.3	
船倉内の海水温度	漁獲前	2.3	°C
		2.3	

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の軟サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	1.8 °C

確認者：三 船 (15:12)

(船内清掃記録)

海水は清掃

確認者：三 船
15:22

確認者特記欄： 三 船 10/28

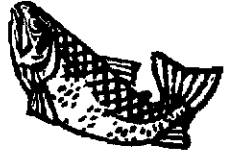
責任者確認欄： 二本柳 10/28

なし

なし



選別場での確認表



実施日：平成 26 年 10 月 28 日 () 時 00 分 ~ 6 時 00 分 天気：晴 気温：2 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	1 村山国男	2 中島真悦	3 市川律子	4 佐藤正勝
	5 渡部裕一	6	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	(6:50)	5℃
鮮度タンク内海水温	(6:00)	2.5℃
秋サケ腹部内温度	(6:00)	4.8℃

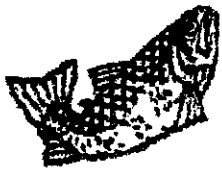
確認者：渡部裕一
(6:00)

確認者特記欄：渡部裕一 (23)

店

責任者確認欄：二本柳 (28)

二本柳



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26 年 10 月 27 日 () 時 30 分 ~ 5 時 30 分 天気：好 気温：℃

〈健康チェック表〉

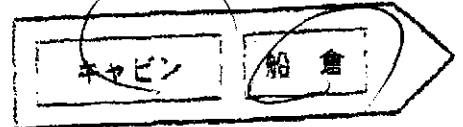
① 二本柳	② 室	③ 細 畑	④ 中 島
⑤ 三 船	⑥ 渡 部	⑦ 市 川	⑧ 本 間
⑨ 阿 山	⑩ 永 井	⑪	⑫

確認者：三船
10/27

〈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 回数 4200 2回目
- ・水揚げ時の氷は十分か 3回目 : 4回目 :



確認者：三船
10/28

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(4:00)	℃
		13.4	
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:00)	℃
		2.4	

船倉内の氷の状態	帰港時	9
船倉内の秋サケの状態	帰港時	9
船倉内の海水温度	帰港時	2.3℃

確認者：三船 10/15

〈船内清掃記録〉

海水にて清掃

確認者：三船
10/28

確認者特記欄：三船 10/27

75L

責任者確認欄：二本柳 10/27

75L



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26年 10月 25日 (3時 26分 ~ 6時 00分) 天気：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 渡部	⑦ 市川	⑧ 本間
⑨ 村山	⑩ 永井	⑪	⑫

確認者：三船
(5/25)

(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 400 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- 水揚げ時の水は十分か



確認者：三船
(5/25)

(温度の測定)

漁場の海水温度	漁獲前	(4:02)	℃
		12.5	
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:02)	℃
		2.3	

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の軟サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	(5:43) 1.6℃

確認者：三船 (5/25)

(船内清掃記録)

海水にて清掃

確認者：三船
(5/25)

確認者特記欄： 三船 (10/25)
SL

責任者確認欄： 二本柳 (10/25)
SL



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26年 10月 20日 (13時35分~14時40分) 天気：15/11 気温：℃

(健康チェック表)

確認者：三船
15:10

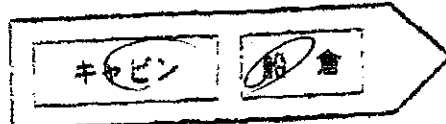
① 二本柳	② 室	③ 細畑	④ 中島
⑤ 三船	⑥ 渡部	⑦ 市川	⑧ 本間
⑨ 西山	⑩ 永井	⑪	⑫

(船内衛生状態確認表)

確認者：三船
15:35

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 4:00 2回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か



(温度の測定)

確認者：三船 (15:13)

漁場の海水温度	漁獲前	13.50	℃
船倉内の湧水温度	漁獲前	2.0	℃

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	1.8

(船内清掃記録)

確認者：三船
15:35

海水にて清掃

確認者特記欄：

三船

10/20

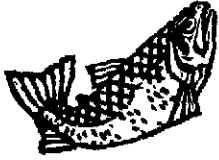
責任者確認欄：

二本柳

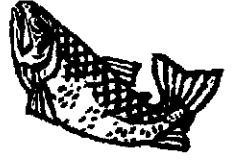
10/20

等し

FC



選別場での確認表



実施日：平成26年10月24日(2時00分~5時50分) 天気：晴 気温：7. °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①村山国男	②中島真悦	③市川律子	④佐藤正勝
	⑤渡部裕一	6	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
(5:30)

〈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) 3 °C
秋サケ腹部内温度	(5:30) 5.5 °C

確認者：渡部裕一
(5:30)

確認者特記欄：渡部裕一 (10/24)
 網陸の手網を揚げた
 尾散滅

責任者確認欄：二本柳 (10/24)
 お渡小様

書式作成日：平成12年7月1日

HACCP委員会：奥村 (10/23)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26年 10月 23日 (2時35分~5時) 天気：快 気温： ℃

(健康チェック表)

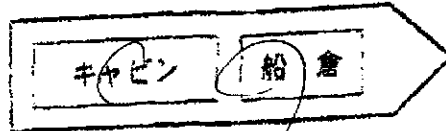
① 二本柳	② 室	③ 細畑	④ 中島
⑤ 三船	⑥ 袴部	⑦ 市川	⑧ 本間
⑨ 村山	⑩ 永井	⑪	⑫

確認者：三船
(4/1)

(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 3:05 2回目 3:40 3回目 : 4回目
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者：三船
(5/10)

(温度の測定)

漁場の海水温度	漁獲前	3:00	℃
		12.5	℃
船倉内の湧水温度	漁獲前	18:00	℃
		2.3	℃

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の軟サケの状態	帰港時	9
船倉内の海水温度	帰港時	5:00 1.8℃

確認者：三船 (4/8)

(船内清掃記録)

海水にて清掃

確認者：三船
(5/10)

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



選別場での確認表



実施日：平成26年10月23日(/ 時30分~5時30分) 天気：晴 気温：-3℃

〈健康チェック表〉

	①村山国男	②中島真悦	③布川律子	④佐藤正勝
作業者名	⑤渡部裕一	6	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
(5:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:30) 0℃
鮮度タンク内海水温	(5:30) 3.2℃
秋サケ腹部内温度	(5:30) 5.1℃

確認者：渡部裕一
(5:30)

確認者特記欄： 渡部裕一 (10/23)

今日、陸の手網を
揚げました。

責任者確認欄： 二本柳 (10/23)

お疲れ様



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26年 10月 22日 (2時30分~5時30分) 天気：<2> 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 西山	⑩ 永井	⑪	⑫

確認者：三船
10/19

〈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
- ・水の投入は 1回目 3:00 2回目 4:00 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か



確認者：三船
10/25

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	2:47	℃
		13.4	
船倉内の海水温度	漁獲前	2:47	℃
		2.8	

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の軟サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	1.9℃

確認者：三船 10/25

〈船内清掃記録〉

海水にて清掃

確認者：三船
10/25

確認者特記欄：

三船

10/22

なし

責任者確認欄

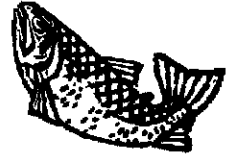
二本柳

10/22

なし



選別場での確認表



実施日：平成26年10月22日(ノ) 時30分~6時00分 天気：曇 気温：6℃

〈健康チェック表〉

作業者名	①村山国男	②中島真悦	③市川律子	④佐藤正勝
	⑤渡部裕一	6	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	(6:00)	OK
鮮度タンク内海水温	(6:00)	4.8℃
秋サケ腹部内温度	(6:00)	5.6℃

確認者：渡部裕一 (6:00)

確認者特記欄：渡部裕一 (10/22)

・手網揚げは
23日に存りました

責任者確認欄：二本柳 (10/22)

・お疲れ様



選別場での確認表



実施日：平成 26年 10月 21日 (2時00分～5時30分) 天気：曇 気温：13℃

〈健康チェック表〉

作業者名	①村山国男	②中島真悦	③市川律子	④佐藤正勝
	⑤渡部裕一	6	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
(5:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

水の状態	(5:30) OK
鮮度タンク内海水温	(5:30) 3.5℃
秋サケ腹部内温度	(5:30) 5.1℃

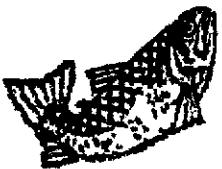
確認者：渡部裕一
(5:30)

確認者特記欄：渡部裕一 (10/21)

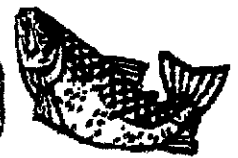
責任者確認欄：二本柳 (10/21)

有 明日の岡の手網を
揚げると魚が減ります
4年後の為に!

本渡本様



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26 年 10 月 21 日 12 時 30 分 ~ (1 時 09 分) 天気：<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 渡部	⑦ 市川	⑧ 本間
⑨ 石山	⑩ 永井	⑪	⑫

確認者：三船
(4/35)

(船内衛生状態確認表)

チェック内容

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

確認者：三船
(4/5)

キャビン 船倉

(温度の測定)

漁場の海水温度	漁獲前	12.48	℃
		14.1	℃
船倉内の海水温度	漁獲前	12.48	℃
		3.2	℃

船倉内の水の状態	帰港時	○
船倉内の軟サケの状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	帰港時	4.59 2.9

確認者：三船 (4/5)

(船内清掃記録)

海水にて清掃

確認者：三船
(4/00)

確認者特記欄：三船 (10/21)

責任者確認欄：二本柳 (10/21)

なし

なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 20 年 10 月 20 日 (2 時 30 分 ~ 4 時 45 分) 天気：くもり 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 石 山	⑩ 永 井	⑪	⑫

確認者：三船
(15:20)

〈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
- ・水揚げ時の氷は十分か

確認者：三船
(15:29)

キャビン 船倉

回目 224 回目 320 回目 4:00 回目

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	12.47	℃
		13.6	
船倉内の海水温度	漁獲前	12.47	℃
		3.4	

船倉内の氷の状態	帰港時	○
船倉内の軟サケの状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	帰港時	15:29 2.8

確認者：三船 (15:29)

〈船内清掃記録〉

海水にて清掃

確認者：三船
(15:40)

確認者特記欄：三船 (10/20)

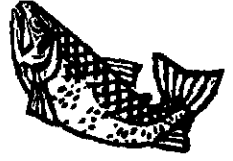
なし

責任者確認欄：二本柳 (10/20)

なし



選別場での確認表



実施日：平成 26 年 10 月 17 日 (1 時 30 分 ~ 6 時 00 分) 天気：曇 気温： °C

〈健康チェック表〉

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

確認者：渡部裕一
(4:15)

〈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
(4:15)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：渡部裕一
(6:00)

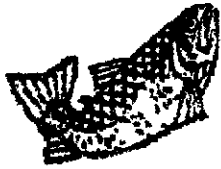
〈選別・計量後の温度の測定〉

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

確認者：渡部裕一
(6:00)

確認者特記欄： 渡部裕一 (10月17日) 取

責任者確認欄： 二本柳 (10月17日) お疲小様



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26 年 10 月 17 日 (2時38分~5時50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) 細畑	(4) 中島
	(5) 三船	(6) 渡部	(7) 市川	(8) 本間
	(9) 西山	(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 _____
- 水揚げ時の水は十分か _____



確認者：三船
(5:31)

1回目 2=55 2回目 3=47 3回目 : 4回目 :

(温度の測定)

漁場の海水温度	漁獲前	12.8	℃
		13.8	℃
船倉内の海水温度	漁獲前	26	℃

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	5.32 1.9

確認者：三船 (5:32)

(船内清掃記録)

海水にて清掃

確認者：三船
(5:45)

確認者特記欄： 三船 10/17

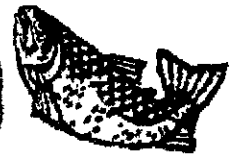
責任者確認欄： 二本柳 10/17

18L

なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 20 年 / 0 月 / 16 日 (12 時 00 分 ~ 5 時 00 分) 天気：晴 気温：℃

(健康チェック表)

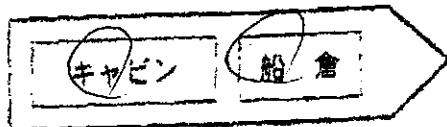
作業者名	① 二本柳	② 室	③ 細畑	④ 中島
	⑤ 三船	⑥ 渡部	⑦ 市川	⑧ 本間
	⑨ 石山	⑩ 永井	⑪	⑫

確認者：三船
15:17

(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
- ・水の投入は 1回目 2=15 2回目 2=40 3回目 3=20 4回目
- ・水揚げ時の水は十分か



確認者：三船
15:32

(温度の測定)

漁場の海水温度	漁獲前	2 (5:50)	℃
		14.3	
船倉内の海水温度	漁獲前	2 (5:50)	℃
		2.6	

船倉内の水の状態	帰港時	○
船倉内の軟サケの状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	帰港時	1.8 ℃

確認者：三船 (5:20)

(船内清掃記録)

海水にて清掃

確認者：三船
15:34

確認者特記欄： 三船 (10/16)

責任者確認欄： 二本柳 (10/16)

乳

乳



選別場での確認表



実施日：平成 26 年 10 月 13 日 (1 時 00 分 ~ 6 時 30 分) 天気：曇 気温：11.2 °C

〈健康チェック表〉

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

確認者：渡部裕一
(2 : 30)

4 〈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
(2 : 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〉

	4:00 6:30
氷の状態	① ② (6 : 30) 0℃ 0℃
鮮度タンク内海水温	(:) 5.3 4.9℃
秋サケ腹部内温度	(:) 6.4, 5.8℃

確認者：渡部裕一
(:)

確認者特記欄： <u>渡部裕一</u> (10/13) なし	責任者確認欄： <u>二本柳</u> (10/13) 本柳様
---------------------------------------	---------------------------------------



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26年 10月 10日 (12時45分~15時25分) 天気：晴 気温：℃

〈健康チェック表〉

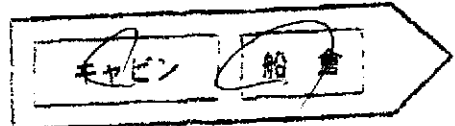
① 二本柳	② 嵐	③ 細畑	④ 中島
⑤ 三船	⑥ 渡部	⑦ 市川	⑧ 本間
⑨ 柏山	⑩ 永井	⑪	⑫

確認者：三船
(15:05)

〈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
- ・水の投入は 1回目 205 2回目 249 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か



確認者：三船
(15:28)

〈温度の測定〉

1場の海水温度	漁獲前	12.0	℃
		15.2	
船倉内の海水温度	漁獲前	12.0	℃
		2.5	

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の軟サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	5.15 1.8

確認者：三船 (15:15)

〈船内清掃記録〉

海打にて清掃

確認者：三船
(15:28)

確認者特記欄： 三船 10/10
10/10
なし

責任者確認欄： 二本柳 10/10
なし

書式作成日：平成12年7月1日

HACCP委員会：奥村 (10/9)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26 年 10 月 9 日 (2時40分~5時50分) 天気：はれ 気温：℃

(健康チェック表)

確認者：三船
15:30

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 西山	⑩ 永井	11	12

(船内衛生状態確認表)

確認者：三船
15:45

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は (1回目) 2:00 2回目 3:15 3回目 4:00 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か



(温度の測定)

確認者：三船 (15:38)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:00)	℃
		15.0	
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:00)	℃
		2.4	

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の軟サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	(5:38) 1.7℃

(船内清掃記録)

確認者：三船
15:45

海水にて清掃

確認者特記欄：

三船 (10/9)

責任者確認欄

二本柳 (10/9)

75L

75L



選別場での確認表



実施日：平成26年10月8日(1時30分~6時15分) 天気：晴 気温：7.3℃

〈健康チェック表〉

作業者名	①村山国男	②中島真悦	③市川律子	④佐藤正勝
	⑤渡部裕一	6	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 → X
- ・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〉

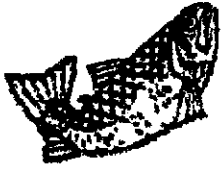
氷の状態	(6:00) OK
鮮度タンク内海水温	(6:00) 4.5℃
秋サケ腹部内温度	(6:00) 5.8℃

確認者：渡部裕一
(6:00)

確認者特記欄：渡部裕一 (10/8) ハットの点検有。	責任者確認欄：二本柳 (10/8) お疲れ様
--------------------------------	---------------------------

審式作成日：平成12年7月1日

HACCP委員会：奥村 10/8



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26年 10月 8日 (3時45分~5時15分) 天気：快晴 気温：℃

(健康チェック表)

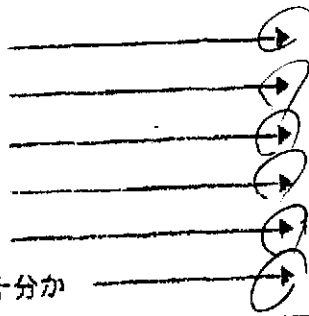
① 二本柳	② 室	③ 細畑	④ 中島
⑤ 三船	⑥ 渡部	⑦ 市川	⑧ 本間
⑨ 下山	⑩ 永井	⑪	⑫

確認者：三船
15/45

(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
- ・水揚げ時の水は十分か



1回目 4:10 2回目 4:45 3回目 4:15 4回目

確認者：三船
15/50

(温度の測定)

漁場の海水温度	漁獲前	15.5℃
船倉内の海水温度	漁獲前	2.4℃

船倉内の氷の状態	帰港時	○
船倉内の軟サケの状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	帰港時	1.8℃

確認者：三船 15/45

(船内清掃記録)

海水にて清掃

確認者：三船
15/50

確認者特記欄：

三船

10/8

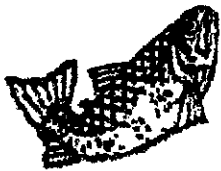
責任者確認欄

二本柳

10/8

乳

乳



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26 年 10 月 7 日 (2 時 45 分 ~ 6 時 05 分) 天気：(P) 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 下山	⑩ 永井	11	12

確認者：三船
(5:41)

(船内衛生状態確認表)

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は 1回目 3:00 2回目 3:45 3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)

漁場の海水温度	漁獲前	3:00	℃
		15.8	
船倉内の湧水温度	漁獲前	3:05	℃
		2.4	

船倉内の氷の状態	帰港時	○
船倉内の軟サケの状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	帰港時	5:47 1.8℃

確認者：三船 (5:47)

(船内清掃記録)

海斗にて清掃

確認者：三船
(5:50)

確認者特記欄：三船 (10/7)

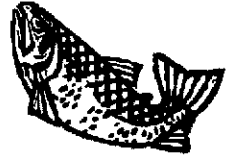
なし

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 26 年 10 月 17 日 (2 時 00 分 ~ 6 時 15 分) 天気：晴 気温： °C

〈健康チェック表〉

	1 村山国男	2 中島真悦	3 南川律子	4 佐藤正勝
作業者名	5 渡部裕一	6	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	(6 : 00)	0℃
鮮度タンク内海水温	(6 : 00)	5.1℃
秋サケ腹部内温度	(6 : 00)	6.1℃

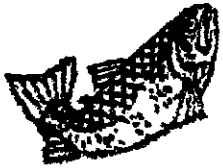
確認者：渡部裕一
(6 : 00)

確認者特記欄： 渡部裕一 (/)

なし

責任者確認欄： 二本柳 (/)

お疲れ様



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 20 年 10 月 6 日 (3 時 20 分 ~ 6 時 20 分) 天気：17c 気温： 7

〈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 西山	⑩ 永井	11	12

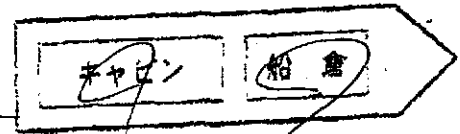
確認者：三船
(6:01)

〈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
- 水揚げ時の水は十分か

確認者：三船
(6:12)



1回目 3:55 2回目 ~~3:55~~ 3:55 3回目 4:00 4回目

〈温度の測定〉

確認者：三船 (6:55)

漁場の海水温度	漁獲前	13.5	℃
		16.1	℃
船倉内の湧水温度	漁獲前	13.5	℃
		2.3	℃

船倉内の水の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	6.0 / 1.4

〈船内清掃記録〉

海水にて清掃

確認者：三船
(6:18)

確認者特記欄：

三船

(18/6)

FL

責任者確認欄：

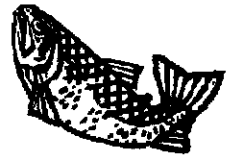
二本柳

(18/6)

FL



選別場での確認表



実施日：平成26年10月6日(2時00分~6時30分) 天気：曇 気温：12.1℃

(健康チェック表)		確認者：渡部裕一 (4:00)												
作業者名	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%; padding: 5px;">①村山国男</td> <td style="width: 25%; padding: 5px;">②中島真悦</td> <td style="width: 25%; padding: 5px;">③市川律子</td> <td style="width: 25%; padding: 5px;">④佐藤正勝</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">⑤渡部裕一</td> <td style="padding: 5px;">6</td> <td style="padding: 5px;">7</td> <td style="padding: 5px;">8</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">9</td> <td style="padding: 5px;">10</td> <td style="padding: 5px;">11</td> <td style="padding: 5px;">12</td> </tr> </table>	①村山国男	②中島真悦	③市川律子	④佐藤正勝	⑤渡部裕一	6	7	8	9	10	11	12	
①村山国男	②中島真悦	③市川律子	④佐藤正勝											
⑤渡部裕一	6	7	8											
9	10	11	12											
(選別場衛生状態確認表)		確認者：渡部裕一 (4:00)												
チェック内容 (選別前)														
<ul style="list-style-type: none"> ・選別台 → ○ ・計量器の清潔度 → ○ ・鮮度保持タンクの清潔度 → ○ ・シートは清潔に用意されているか → ○ ・海水の清浄度は → ○ ・岸壁海水の状態は → ○ ・作業場の状態は → ○ 														
チェック内容 (作業終了後)		確認者：渡部裕一 (6:30)												
<ul style="list-style-type: none"> ・選別台は清掃されているか → ○ ・計量器は清掃されているか → ○ ・鮮度保持タンクは清掃されているか → ○ ・シートは全タンクにかぶせているか → ○ ・作業場は整理整頓されているか → ○ 														
(選別・計量後の温度の測定)		確認者：渡部裕一 (6:00)												
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%; padding: 5px;">氷の状態</td> <td style="padding: 5px;">(6:00) OK</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">鮮度タンク内海水温</td> <td style="padding: 5px;">(6:00) 5.3℃</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">秋サケ腹部内温度</td> <td style="padding: 5px;">(6:00) 4.6℃</td> </tr> </table>	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) 4.6℃								
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) 4.6℃													
確認者特記欄：渡部裕一 (1/6) ・2日分以上の尾数取返した。	責任者確認欄：二本柳 (1/6) ・ 渡部裕一 ・二本柳													



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 20 年 10 月 4 日 (12 時 45 分 ~ 15 時 20 分) 天気：(多) 気温：℃

〈健康チェック表〉

確認者：三船 (4:57)

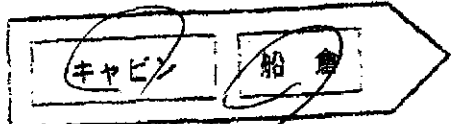
① 二本柳	② 室	③ 細畑	④ 中島
⑤ 三船	⑥ 務部	⑦ 市川	⑧ 本間
⑨ 西山	⑩ 永井	⑪	⑫

〈船内衛生状態確認表〉

確認者：三船 (5:17)

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 3:05 2回目 3:39 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 (5:00)

漁場の海水温度	漁獲前	17.05℃
船倉内の湧水温度	漁獲前	3.4℃

船倉内の氷の状態	帰港時	○
船倉内の軟サケの状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	帰港時	5:20 2.8℃

〈船内清掃記録〉

確認者：三船 (5:17)

海水にて清掃

確認者特記欄： 三船 (10/4)

責任者確認欄： 二本柳 (10/4)

なし

なし



選別場での確認表



実施日：平成 26年 10月 4日 (/) 時 30分 ~ 5時 30分 天気：曇 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
(4:15)

〈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
(4:15)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：渡部裕一
(5:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:00)	o/c
鮮度タンク内海水温	(5:00)	4.1 °C
秋サケ腹部内温度	(5:00)	5.8 °C

確認者：渡部裕一
(5:00)

確認者特記欄： 渡部裕一 (1/4)

なし

責任者確認欄： 二本柳 衡平 (1/4)

よし 藤ん板



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26年 10月 3日 時 15分 ~ 5時 5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
(14:50)

(船内衛生状態確認表)

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は 1回目 3:02 2回目 4:48 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者：三 船
(15:10)

(温度の測定)

漁場の海水温度	漁獲前	3.02	℃
		1.7	
船倉内の湧水温度	漁獲前	3.02	℃
		3.3	

船倉内の氷の状態	帰港時	C
船倉内の軟サケの状態	帰港時	9
船倉内の海水温度	帰港時	4.57 2.1

確認者：三 船 (14:57)

(船内清掃記録)

海水にて清掃

確認者：三 船
(15:11)

確認者特記欄：

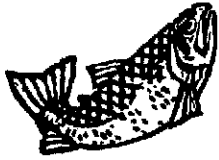
三 船 (15:13)

責任者確認欄

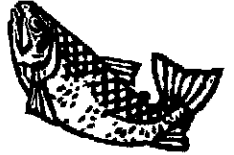
二本柳 (15:13)

三 船

二本柳



選別場での確認表



実施日：平成 26 年 / 0 月 3 日 (/ 時 45 分 ~ 5 時 45 分) 天気：曇 気温：11.7 °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
(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
(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)	3.9 °C
秋サケ腹部内温度	(5:45)	4.5 °C

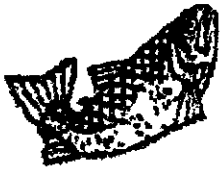
確認者：渡部裕一
(5:45)

確認者特記欄：渡部裕一 (10/3)

なし

責任者確認欄：三本柳 衡平 (10/3)

お疲れ様



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26 年 10 月 2 日 (2 時 45 分 ~ 5 時 20 分) 天気 18/21 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 西岡
9 柳山	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 3:05 2回目 3:45 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者：三船
15:15

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	13.05	℃
		16.9	
船倉内の海水温度	漁獲前	13.05	℃
		3.6	

船倉内の氷の状態	帰港時	8
船倉内の軟サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	15:02 2.3

確認者：三船 (5:02)

〈船内清掃記録〉

海水で清掃

確認者：三船
(5:15)

確認者特記欄：

三船

(10/2)

なし

責任者確認欄：

二本柳

(10/2)

なし



選別場での確認表



実施日：平成 26 年 10 月 2 日 (/ 時 0 分 ~ 6 時 0 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	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 _____ →

} OK

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 _____ →

} OK

確認者：渡部裕一
(4:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

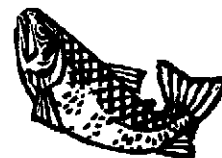
水の状態	(6:00)	0°C
鮮度タンク内海水温	(6:00)	3.2 °C
秋サケ腹部内温度	(6:00)	4.8 °C

確認者：渡部裕一
(6:00)

確認者特記欄：渡部裕一 (1/2) なし	責任者確認欄：三本柳 衡平 (1/2) お疲れ様
-----------------------------	---------------------------------



選別場での確認表



実施日：平成26年9月30日(/) 時(45分)~5時30分 天気：晴 気温：6℃

〈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
(4:30)

〈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
(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) 2.0℃
秋サケ腹部内温度	(5:30) 4.8℃

確認者：渡部裕一
(5:30)

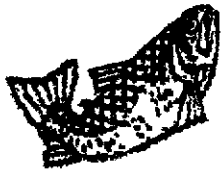
確認者特記欄：渡部裕一 (9/30)

責任者確認欄：三本柳 衡平 (9/30)

9月の最後の日。
今回の漁は去年の50%の尾数
きびしい。

お疲れ様

大塚 柳 衡平 (印)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26年 9月 30日 (2時50分~5時10分) 天気：好山 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 柏山	⑩ 永井	11	12

確認者：三船
(9:51)

〈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
- ・氷の投入は 1回目 3:12 2回目 3回目 4回目
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者：三船
(15:03)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	3.16	℃
		17.6	
船倉内の海水温度	漁獲前	3.16	℃
		3.9	

船倉内の氷の状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の軟サケの状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	4.08 3.4

確認者：三船 (4:08)

〈船内清掃記録〉

後引にて清掃

確認者：三船
(15:03)

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

審式作成日：平成12年7月1日

HACCP委員会：真村 9/29



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 20 年 9 月 29 日 (13 時 45 分 ~ 14 時 05 分) 天気 晴 気温: _____ °C

〈健康チェック表〉

確認者：三船
15:00

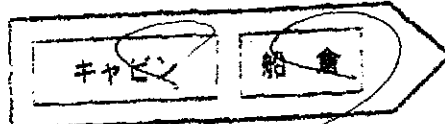
① 二本柳	② 室	③ 細畑	④ 中島
⑤ 三船	⑥ 渡部	⑦ 市川	⑧ 本間
⑨ 山	⑩ 永井	⑪	⑫

〈船内衛生状態確認表〉

確認者：三船
16:00

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 14:00 2回目 14:40 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 14:59

漁場の海水温度	漁獲前	14:10	°C
		17.6	
船倉内の海水温度	漁獲前	14:10	°C
		23.8	

船倉内の水の状態	帰港時	○
船倉内の軟サケの状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	帰港時	14:59 23 °C

〈船内清掃記録〉

確認者：三船
16:00

海水にて清掃

確認者特記欄：

三船 9/29

なし

責任者確認欄：

二本柳 9/29

なし



選別場での確認表



実施日：平成26年 9月29日 (/ 時30分~6時20分) 天気：晴 気温：17.2℃

〈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
(6:00)

〈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)	1.7℃
秋サケ腹部内温度	(6:00)	5.2℃

確認者：渡部裕一
(6:00)

確認者特記欄：渡部裕一 (9/29) 9月最後の月曜日 大きく伸んだ尾数 頑張りに感謝	責任者確認欄：三本柳俊平 (9/29) お疲れ様
--	-----------------------------



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26 年 9 月 27 日 12 時 54 分 ~ 1 時 33 分 天気：晴 気温：℃

〈健康チェック表〉

確認者：三船
(5-2)

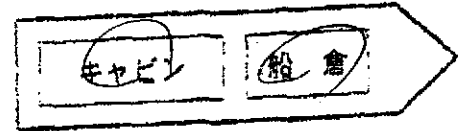
1	二本柳	2	室	3	細 畑	4	中 島
5	三 船	6	渡 部	7	市 川	8	赤 間
9	村 山	10	永 井	11		12	

〈船内衛生状態確認表〉

確認者：三船
(5-28)

チェック内容

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



2回目 : 3回目 : 4回目 :

〈温度の測定〉

確認者：三船 (5-15)

漁場の海水温度	漁獲前	37.6	℃
		17	
船倉内の海水温度	漁獲前	37.6	℃
		8.2	

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	5.5 7.0

〈船内清掃記録〉

確認者：三船
(5-28)

海水で清掃

確認者特記欄：

三船

9/27

責任者確認欄

二本柳

9/27

なし

なし



選別場での確認表



実施日：平成26年 9月27日 (1時45分~6時15分) 天気：晴 気温：7.5℃

〈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
(4:30)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：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 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	(6:00)	OK
鮮度タンク内海水温	(6:00)	2.2℃
秋サケ腹部内温度	(6:00)	4.9℃

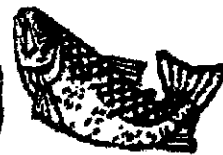
確認者：渡部裕一
(6:00)

確認者特記欄：渡部裕一 (9/27)
なし

責任者確認欄：三本柳 衡平 (9/27)
三本柳 衡平



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26年 9月 25日 (2時50分~5時10分) 天気：晴れ 気温：℃

(健康チェック表)

確認者：三船
14:45

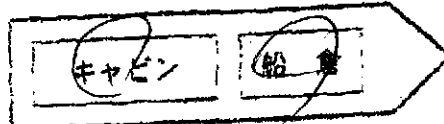
① 二本柳	② 室	③ 細畑	④ 中島
⑤ 三船	⑥ 渡部	⑦ 市川	⑧ 本間
⑨ 村山	⑩ 永井	⑪	⑫

(船内衛生状態確認表)

確認者：三船
15:08

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
- ・氷の投入は 回数 3/10 2回目
- ・水揚げ時の水は十分か



(温度の測定)

確認者：三船 14:49

漁場の海水温度	漁獲前	16.5℃
船倉内の湧水温度	漁獲前	8.2℃

船倉内の氷の状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の軟サケの状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	14.80℃ 7.0℃

(船内清掃記録)

確認者：三船
15:08

海に清掃

確認者特記欄：

三船 9/25
なし

責任者確認欄

二本柳 9/25
なし



選別場での確認表



実施日：平成26年 9月25日 (1時45分~6時05分) 天気：晴 気温：16.1℃

〈健康チェック表〉

	①村山国男	②佐藤正勝	③飯作正介	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 → X
- ・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	(6:00)	OK
鮮度タンク内海水温	(6:00)	2.0℃
秋サケ腹部内温度	(6:00)	4.8℃

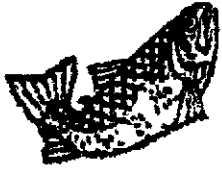
確認者：渡部裕一
(6:00)

確認者特記欄：渡部裕一 (9/25)

なし

責任者確認欄：二本柳俊平 (9/25)

二本柳俊平



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26年 9月 24日 (2時56分~4時15分) 天気： 気温： ℃

〈健康チェック表〉

確認者：三船
(4:58)

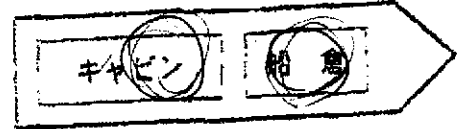
作業者名	① 二本柳	② 窪	③ 細畑	④ 中島
	⑤ 三船	⑥ 袴部	⑦ 市川	⑧ 本間
	⑨ 柏山	⑩ 永井	⑪	⑫

〈船内衛生状態確認表〉

確認者：三船
(4:58)

チェック内容

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



〈温度の測定〉

確認者：三船 (5:03)

漁場の海水温度	漁獲前	(5:03) 17.7 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(5:13) 7.4 ℃

船倉内の氷の状態	帰港時	8
船倉内の軟サケの状態	帰港時	9
船倉内の海水温度	帰港時	5:11 5.9 ℃

〈船内清掃記録〉

確認者：三船
(5:08)

海水にて清掃

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26年 9月24日 (1時50分~6時00分) 天気：曇 気温：10.5℃

〈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
(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〉

氷の状態	(6:00)	0℃
鮮度タンク内海水温	(6:00)	10℃
秋サケ腹部内温度	(6:00)	4℃

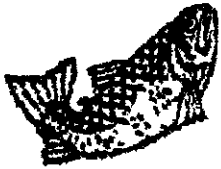
確認者：渡部裕一
(6:00)

確認者特記欄：渡部裕一 (9/24)

な

責任者確認欄：三本柳 衡平 (9/24)

お疲れ様。



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26年 9月 23日 (2時55分~5時25分) 天気：晴 気温：℃

〈健康チェック表〉

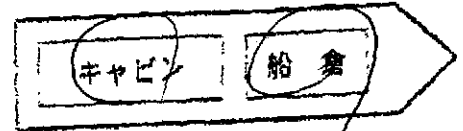
① 二本柳	② 室	③ 細 畑	④ 中 島
⑤ 三 船	⑥ 渡 部	⑦ 市 川	⑧ 本 間
⑨ 山 本	⑩ 永 井	⑪	⑫

確認者：三 船
(5:08)

〈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 3.15 2回目
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者：三 船
(5:20)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	4:45	℃
		1.8	
船倉内の海水温度	漁獲前	4:45	℃
		3.4	

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の軟サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	15:05
		2.8

確認者：三 船 (5:10)

〈船内清掃記録〉

海水口清掃

確認者：三 船
(5:20)

確認者特記欄：

三 船 9/28

なし

責任者確認欄

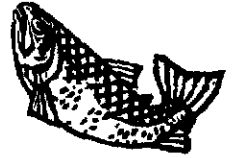
二本柳

9/28

なし



選別場での確認表



実施日：平成 26 年 9 月 23 日 (2 時 00 分 ~ 6 時 / 0 分) 天気：晴 気温： 8.3 ℃

〈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 → X
- ・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)	0/0
鮮度タンク内海水温	(6:00)	2.0 ℃
秋サケ腹部内温度	(6:00)	4.5 ℃

確認者：渡部裕一
(6:00)

確認者特記欄：渡部裕一 (9/23)

責任者確認欄：二本柳 衡平 (9/23)

720

お渡部様



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 20 年 9 月 22 日 (2 時 52 分 ~ 5 時 30 分) 天気：曇 気温：℃

〈健康チェック表〉

確認者：三船
(5/12)

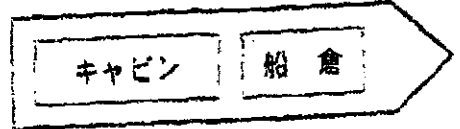
① 二本柳	② 室	③ 細畑	④ 中島
⑤ 三船	⑥ 渡部	⑦ 市川	⑧ 本間
⑨ 柏山	⑩ 永井	⑪	⑫

〈船内衛生状態確認表〉

確認者：三船
1.5-25T

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 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 (5/14)

漁場の海水温度	漁獲前	18.0℃
船倉内の海水温度	漁獲前	2.0℃

船倉内の水の状態	帰港時	○
船倉内の軟サケの状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	帰港時	0.5℃

〈船内清掃記録〉

確認者：三船
(5-25)

海水にて掃掃

確認者特記欄：

三船 (9/22)

責任者確認欄

二本柳 (9/22)



選別場での確認表



実施日：平成26年 9月22日 (2時00分~6時¹⁵/₃分) 天気：晴 気温：9.5℃

〈健康チェック表〉

	① 村山国男	② 佐藤正勝	③ 飯作仁介	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 → ○

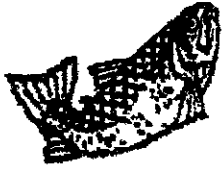
確認者：渡部裕一
(6:00)

〈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)	2.0℃
秋サケ腹部内温度	(6:00)	3.8℃

確認者：渡部裕一
(6:00)

確認者特記欄：渡部裕一 (9/22) ・2回分の尾数無し 残念	責任者確認欄：三本柳 衡平 (9/22) お疲れ様
---------------------------------------	------------------------------



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26 年 9 月 20 日 (3 時 00 分 ~ 5 時 20 分) 天気：(2) 気温：℃

〈健康チェック表〉

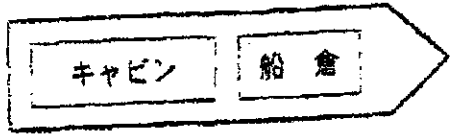
1	二本柳	2	室	3	細 畑	4	中 島
5	三 船	6	彦 部	7	市 川	8	本 間
9	山 崎	10	永 井	11		12	

確認者：三 船
(5:05)

〈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回目 3回目 4回目
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者：三 船
(5:15)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:30) 18.2℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:30) 9.3℃

船倉内の氷の状態	帰港時	○
船倉内の軟サケの状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	帰港時	(5:10) 8.2℃

確認者：三 船 (5:10)

〈船内清掃記録〉

海水で清掃

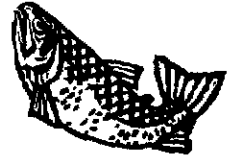
確認者：三 船
(5:15)

確認者特記欄： 三 船 9/20

責任者確認欄： 二本柳 9/20



選別場での確認表



実施日：平成26年 9月20日 (2時00分~5時40分) 天気：曇 気温：13.9℃

〈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 X
- ・作業場は整理整頓されているか ○

確認者：渡部裕一
(5:40)

〈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)	3.1℃
秋サケ腹部内温度	(5:30)	5.6℃

確認者：渡部裕一
(5:30)

確認者特記欄：渡部裕一 (9/20)
台帳16号を添付
確認済み

責任者確認欄：三本柳 衡平 (9/20)
お疲れ様



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 20 年 9 月 19 日 (3 時 00 分 ~ 5 時 20 分) 天気：2v 気温：℃

(健康チェック表)

確認者：三船
(5-08)

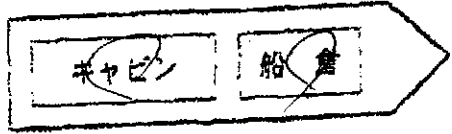
① 二本柳	② 窪	③ 細畑	④ 中島
⑤ 三船	⑥ 渡部	⑦ 市川	⑧ 本間
⑨ 西山	⑩ 永井	⑪	⑫

(船内衛生状態確認表)

確認者：三船
(5-17)

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は 回数 3/5 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 (5-09)

漁場の海水温度	漁獲前	18.2	℃
船倉内の海水温度	漁獲前	8.4	℃

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の軟サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	7.3

(船内清掃記録)

確認者：三船
(5-17)

確認者特記欄： 三船 9/19

責任者確認欄： 二本柳 9/19



選別場での確認表



実施日：平成26年9月19日(2時00分~5時45分) 天気：曇 気温：11.1℃

〈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
(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)	1.0℃
秋サケ腹部内温度	(5:30)	4.0℃

確認者：渡部裕一
(5:30)

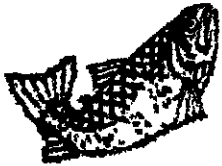
確認者特記欄：渡部裕一 (9/19)

責任者確認欄：三本柳 衡平 (9/19)

さっぱり漁無し

お疲れ様

奥村 誠 (印)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26年 9月 18日 13時58分~15時25分 天気：1秋 気温：℃

〈健康チェック表〉

確認者：三船
(4:02)

作業者名	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 折山	⑩ 永井	11	12

〈船内衛生状態確認表〉

確認者：三船
15:20

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
- 水揚げ時の氷は十分か



2回目 : 3回目 : 4回目

〈温度の測定〉

確認者：三船 ()

漁場の海水温度	漁獲前	14.2℃
		18.
船倉内の海水温度	漁獲前	14.2℃
		8.9

船倉内の氷の状態	帰港時	9
船倉内の軟サケの状態	帰港時	9
船倉内の海水温度	帰港時	15:08 7.2℃

〈船内清掃記録〉

確認者：三船
15:20

確認者特記欄：

三船 9/18

責任者確認欄：

二本柳 9/18



選別場での確認表



実施日：平成26年 9 月 18 日 (2 時 0 0 分 ~ 5 時 5 0 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	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
(5:50)

〈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) 3.0 °C
秋サケ腹部内温度	(5:45) 4.8 °C

確認者：渡部裕一
(5:45)

確認者特記欄：渡部裕一 (9/18)

まあしがいさつ
寒い朝でした

責任者確認欄：二本柳俊平 (9/18)

ま、糖小松



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26 年 9 月 17 日 (2 時 55 分 ~ 5 時 25 分) 天気：1 曇り 気温：℃

〈健康チェック表〉

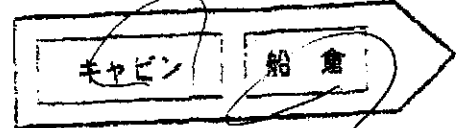
① 二本柳	② 窪	③ 細畑	④ 中島
⑤ 三船	⑥ 袴部	⑦ 市川	⑧ 本間
⑨ 石山	⑩ 永井	⑪	⑫

確認者：三船
15:05

〈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回目 3回目 4回目
- ・水揚げ時の水は十分か _____ →



確認者：三船
15:21

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	13:10 18.5℃
船倉内の海水温度	漁獲前	13:20 8.5℃

船倉内の氷の状態	帰港時	9
船倉内の軟サケの状態	帰港時	9
船倉内の海水温度	帰港時	15:01 2.6℃

確認者：三船 15:10

〈船内清掃記録〉

海水にて清掃

確認者：三船
15:21

確認者特記欄：

三船 9/17

責任者確認欄：

二本柳 9/17



選別場での確認表



実施日：平成26年 9月17日 (2時00分~5時30分) 天気：曇 気温：8.9℃

〈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
(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)	3.0℃
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 (9/17)

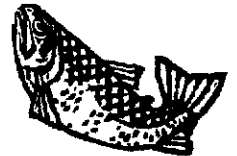
た

責任者確認欄：二本柳衡平 (9/17)

お蔭様



選別場での確認表



実施日：平成26年 9月16日 (お時00分~6時0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
(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
(6:30)

〈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) 4.3℃
秋サケ腹部内温度	(6:30) 6.1℃

確認者：渡部裕一
(6:30)

確認者特記欄：渡部裕一 (9/16)

少ない漁に参りました。

責任者確認欄：二本柳俊平 (9/16)

本-鹿木 聡



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26年 9月 16日 (3時00分 ~ 5時30分) 天気： 気温： ℃

〈健康チェック表〉

確認者：三船
(5/11)

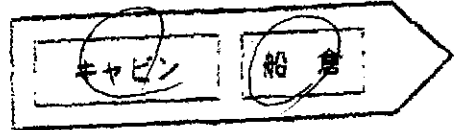
① 二本柳	② 窪	③ 細畑	④ 中島
⑤ 三船	⑥ 渡部	⑦ 市川	⑧ 本間
⑨ 柏山	⑩ 永井	⑪	⑫

〈船内衛生状態確認表〉

確認者：三船
(5/12)

チェック内容

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



〈温度の測定〉

確認者：三船 (5/17)

漁場の海水温度	漁獲前	3.5℃
船倉内の海水温度	漁獲前	8.2℃

船倉内の氷の状態	帰港時	○
船倉内の軟サケの状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	帰港時	5.45℃ 7.1℃

〈船内清掃記録〉

確認者：三船
(5/18)

海水にて清掃

確認者特記欄：

三船

9/16

責任者確認欄：

二本柳

9/16

書式作成日：平成12年7月1日

HACCP委員会：奥村 9/15



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26 年 9 月 15 日 (3 時 5 分 ~ 6 時 5 分) 天気：好天 気温：℃

(健康チェック表)

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

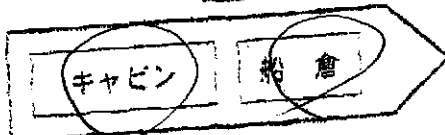
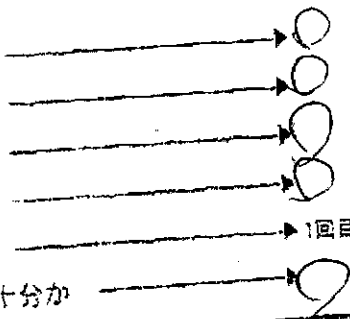
確認者：三船

(6:00)

(船内衛生状態確認表)

チェック内容

- 甲板は
- キャビンの中は
- 船倉の周りは
- 船倉の中は
- 水の投入は
- 水揚げ時の水は十分か



1回目 3:26 2回目 4:10 3回目 4:10 4回目

確認者：三船

(6:10)

(温度の測定)

漁場の海水温度	漁獲前	3.59℃
		18.1
船倉内の海水温度	漁獲前	4.30℃
		9.0

船倉内の氷の状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	6:02 7.4℃

確認者：三船 (6:11)

(船内清掃記録)

確認者：三船

(6:19)

確認者特記欄：

三船

9/15

責任者確認欄：

二本柳

9/15



選別場での確認表



実施日：平成26年 9月15日 (2時00分~6時45分) 天気：曇 気温：18℃

〈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
(6:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:30) 2K
鮮度タンク内海水温	(6:30) 5.4℃
秋サケ腹部内温度	(6:30) 6.9℃

確認者：渡部裕一
(6:30)

確認者特記欄：渡部裕一 (9/15)

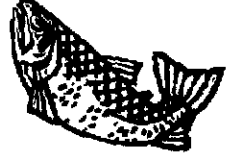
左

責任者確認欄：二本柳俊平 (9/15)

本橋小祥



選別場での確認表



実施日：平成²⁶~~25~~年 9月12日 (2時00分~6時00分) 天気：雨 気温：14.5℃

〈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
(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〉

氷の状態	(6:00)	OK
鮮度タンク内海水温	(6:00)	4.0℃
秋サケ腹部内温度	(6:00)	6.8℃

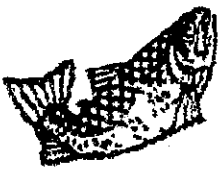
確認者：渡部裕一
(6:00)

確認者特記欄：渡部裕一 (9/12)

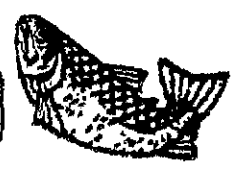
存

責任者確認欄：三本柳 俊平 (9/12)

お疲れ様



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26年 9月12日 (3時10分~5時37分) 天気：(20) 気温：℃

〈健康チェック表〉

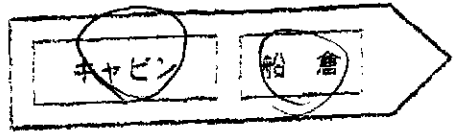
① 二本柳	② 室	③ 細畑	④ 中島
⑤ 三船	⑥ 渡部	⑦ 市川	⑧ 本間
⑨ 村山	⑩ 永井	11	12

確認者：三船
(4:10)

〈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
- ・水揚げ時の水は十分か



確認者：三船
(5:30)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	3:30	18.0℃
船倉内の海水温度	漁獲前	3:30	8.7℃

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	5:15 7.9℃

確認者：三船 (5:25)

〈船内清掃記録〉

確認者：三船
(5:30)

確認者特記欄：三船 9/12

責任者確認欄：二本柳 9/12



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 28 年 9 月 11 日 (3 時 8 分 ~ 5 時 5 分) 天気：(晴) 気温： _____ °C

〈健康チェック表〉

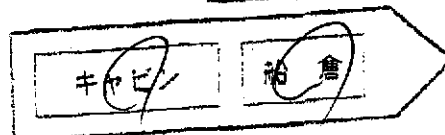
作業者名	① 二本柳	② 室	③ 網畑	④ 中島	
	⑤ 三船	⑥ 袴部	⑦ 市川	⑧ 本間	
	⑨ 府山	⑩ 永井	⑪	⑫	12

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
- ・水揚げ時の水は十分か



2回目 : 3回目 : 4回目 :

確認者：三船
(5:33)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	32.4 18.5 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	34.6 9.3 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の軟サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	5:33 8.2 °C 9.3

確認者：三船 (5:33)

〈船内清掃記録〉

確認者：三船
(5:34)

確認者特記欄： 三船 (9/11)

責任者確認欄： 二本柳 (9/11)



選別場での確認表



実施日：平成26年 9月 11日 (2時00分~6時00分) 天気：曇 気温：14.8℃

〈健康チェック表〉

作業員名	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
(4:20)

〈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
(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	(6:00)	OK
鮮度タンク内海水温	(6:06)	3.0℃
秋サケ腹部内温度	(6:00)	5.8℃

確認者：渡部裕一
(6:00)

確認者特記欄：渡部裕一 (9/11)

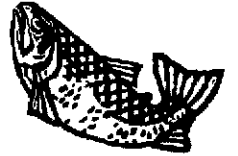
なし

責任者確認欄：三本柳 衡平 (/)

三本柳 衡平



選別場での確認表



実施日：平成26年 9月10日 (2時00分～6時00分) 天気：曇 気温：17℃

〈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
(6:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:00) 0℃
鮮度タンク内海水温	(6:00) 2.0℃
秋サケ腹部内温度	(6:00) 5.0℃

確認者：渡部裕一
(6:00)

確認者特記欄：渡部裕一 (9/10)

なし

責任者確認欄：三本柳 衡平 (9/10)

本橋小枝



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 28 年 9 月 10 日 (3 時 10 分 ~ 5 時 32 分) 天気：(24) 気温： °C

〈健康チェック表〉

確認者：三船
(5:17)

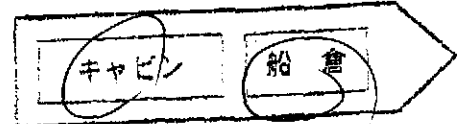
① 二本柳	② 室	③ 細畑	④ 中島
⑤ 三船	⑥ 渡部	⑦ 市川	⑧ 本間
⑨ 村山	⑩ 永井	11	12

〈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 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 (5:13)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:15)	°C
		19.5	
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:19)	°C
		9.2	

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	(5:14) 8.6 °C

〈船内清掃記録〉

確認者：三船
(5:28)

海水にて清掃

確認者特記欄：

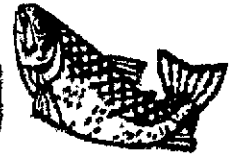
三船 (9/10)

責任者確認欄：

二本柳 



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成26年 9月9日 (3時15分~5時3分) 天気：曇り 気温：℃

〈健康チェック表〉

確認者：三船
(4:02)

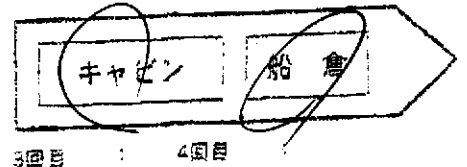
① 二本柳	② 窪	③ 網畑	④ 中島
⑤ 三船	⑥ 渡部	⑦ 市川	⑧ 本間
⑨ 府山	⑩ 永井	11	12

〈船内衛生状態確認表〉

確認者：三船
(5:17)

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 _____ →



〈温度の測定〉

確認者：三船 (5:19)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:27) 19.6 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:27) 8.1 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	9
船倉内の秋サケの状態	帰港時	9
船倉内の海水温度	帰港時	(4:12) 6.3 °C

〈船内清掃記録〉

確認者：三船
(5:29)

海水にて清掃

確認者特記欄：

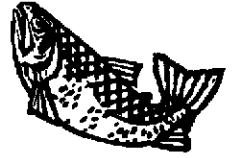
三船 9/9

責任者確認欄：

二本柳 9/9



選別場での確認表



実施日：平成 26年 9月 9日 (2時00分～6時00分) 天気：雨 気温：16.8℃

〈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
(4:15)

〈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
(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〉

氷の状態	(6:00)	OK
鮮度タンク内海水温	(6:00)	3.8℃
秋サケ腹部内温度	(6:00)	5.6℃

確認者：渡部裕一
(6:00)

確認者特記欄：渡部裕一 (9/9)

去年より寒い魚模紋

責任者確認欄：二本柳優平 (9/9)

お疲れ様



選別場での確認表



実施日：平成26年 9月 8日 (2時00分～6時00分) 天気：雨/曇 気温：18.7℃

〈健康チェック表〉

	① 村山 国男	② 佐藤 正勝	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
(6:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:58)	OK
鮮度タンク内海水温	(6:00)	3.9℃
秋サケ腹部内温度	(6:00)	5.8℃

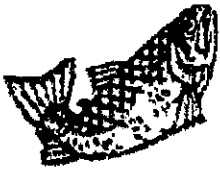
確認者：渡部 裕一
(6:00)

確認者特記欄： 渡部 裕一 (9/8)

なし

責任者確認欄： 二本柳 俊平 (9/8)

本庄 小松



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26 年 9 月 8 日 (3 時 12 分 ~ 5 時 38 分) 天気 好 気温： °C

(健康チェック表)

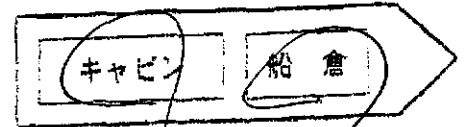
① 二本柳	② 室	③ 細畑	④ 中島
⑤ 三船	⑥ 渡部	⑦ 市川	⑧ 本間
⑨ 村山	⑩ 永井	⑪	⑫

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 _____ →
- ・氷の投入は _____ → 1回目 2回目 3回目 4回目
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ →



確認者：三船
(5/30)

(温度の測定)

確認者：三船 (5/31)

漁場の海水温度	漁獲前	3:15 19.5 19.5 °C
	漁獲前	3:18 10.5 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	9
船倉内の秋サケの状態	帰港時	9
船倉内の海水温度	帰港時	4.2 8.6 °C

(船内清掃記録)

確認者：三船
(5/31)

海水の清掃

確認者特記欄： 三船 (/)

責任者確認欄： 二本柳 (/)

なし

なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26年 9月 6日 (3時15分~(3時26分) 天気：(2) 気温：℃

〈健康チェック表〉

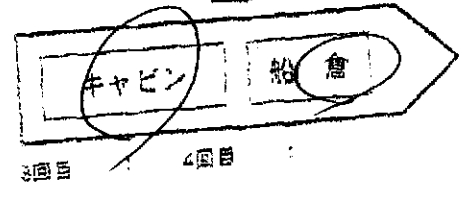
作業者名	① 二本柳	② 室	③ 細野	④ 中島
	⑤ 三船	⑥ 渡部	⑦ 市川	⑧ 本間
	⑨ 府山	⑩ 永井	11	12

確認者：三船
(5:22)

〈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 1回目 3:41 2回目
- ・水の投入は
- ・水揚げ時の水は十分か



確認者：三船
(5:4)

確認者：三船 (4:15)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:36) 18.5℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:40) 4.0℃

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の軟サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	4.75 6.9℃

〈船内清掃記録〉

海水で清掃

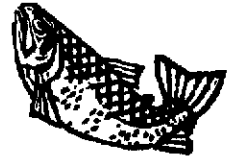
確認者：三船
(5:25)

確認者特記欄： 三船 (9:6)
なし

責任者確認欄： 二本柳 (9:6)
なし



選別場での確認表



実施日：平成26年9月6日(2時0分~6時00分) 天気： 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 0
- ・計量器の清潔度 0
- ・鮮度保持タンクの清潔度 0
- ・シートは清潔に用意されているか 0
- ・海水の清浄度は 0
- ・岸壁海水の状態は 0
- ・作業場の状態は 0

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

確認者：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)	4℃
秋サケ腹部内温度	(6:00)	5.1℃

確認者：渡部裕一
(6:00)

確認者特記欄：渡部裕一 (9/6)

なし

責任者確認欄：二本柳 衡平 (9/6)

お.癒.小.様



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 年 9 月 5 日 (3 時 30 分 ~ 5 時 37 分) 天気： 雨 気温： °C

〈健康チェック表〉

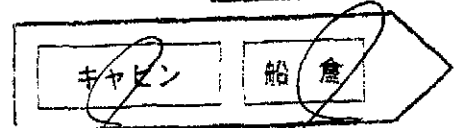
作業者名	① 二本柳	② 室	③ 網 畑	④ 中 島
	⑤ 三 船	⑥ 渡 部	⑦ 市 川	⑧ 本 間
	⑨ 村 山	⑩ 永 井	11	12

確認者：三船
(5 : 00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：三船
(5 : 35)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3 : 37) 18.5 °C
	漁獲前	(3 : 37) 2.8 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	5:23
船倉内の秋サケの状態	帰港時	Q
船倉内の海水温度	帰港時	(:) 5.2 °C

確認者：三船 (5 : 23)

〈船内清掃記録〉

海水で清掃

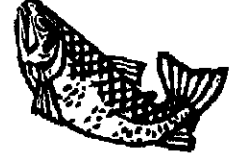
確認者：三船
(5 : 37)

確認者特記欄： 三船 (/)

責任者確認欄： 二本柳 (/)



選別場での確認表



実施日：平成 26 年 9 月 5 日 (2時00分~8時00分) 天気：(雨) 気温：17 °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
(4:30)

〈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〉

氷の状態	(6:00) OK	
鮮度タンク内海水温	(6:00) 3 °C	
秋サケ腹部内温度	(6:00) 5.8 °C	

確認者：渡部裕一
(6:00)

確認者特記欄：渡部裕一 (9/5)
なし

責任者確認欄：三本柳 衡平 (9/5)
お疲れ様



選別場での確認表



実施日：平成 26年 9月 3日 (6時30分~9時30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
(7:20)

〈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
(8:00)

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

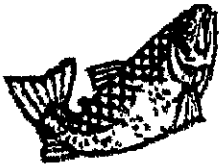
確認者：渡部裕一
(9:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

水の状態	(9:00) 良
鮮度タンク内海水温	(9:00) 6.0℃
秋サケ腹部内温度	(9:00) 6.3℃

確認者：渡部裕一
(9:00)

<p>確認者特記欄：渡部裕一 (9/3)</p> <p>115115今年も始まりました。</p>	<p>責任者確認欄：三本柳 衡平 (9/3)</p> <p>本橋 小平</p>
--	---



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成26年 9月 3日 (6時37分~9時11分) 天気：はち 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	村山	10	永井	11		12	

確認者：三船 (8:28)

〈船内衛生状態確認表〉

確認者：三船 (9:10)

チェック内容

- 甲板は
- キャビンの中は
- 船倉の周りは
- 船倉の中は
- 氷の投入は 1回目 7:00 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- 氷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 (8:28)

漁場の海水温度	漁獲前	(6:52) 19.1 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(6:52) 7.8 °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	(8:29) 8.1 °C

〈船内清掃記録〉

確認者：三船 (9:09)

海水で清掃

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26年 9月 4日 (3時00分~6時30分) 天気：曇 気温：15.6 °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
(4:30)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：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 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
(6:30)

〈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)	5.0 °C
秋サケ腹部内温度	(6:30)	5.9 °C

確認者：渡部裕一
(6:30)

確認者特記欄：渡部裕一 (9/4)

左

責任者確認欄：二本柳 衡平 (9/4)

お、渡部様



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26 年 9 月 4 日 (3 時 26 分 ~ 5 時 52 分) 天気：(曇) 気温：℃

〈健康チェック表〉

① 二本柳	② 室	③ 細水田	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
(5:45)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：三船
(5:45)

〈温度の測定〉

確認者：三船 ()

漁場の海水温度	漁獲前	(3:46) 20.3℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:48) 3.8℃

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	() 5.2℃

〈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 (9/4)

なし

責任者確認欄：二本柳 (9/4)

なし