



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 11 月 22 日 (4 時 20 分 ~ 5 時 45 分) 天気：雲 気温：0.8℃

〈健康チェック表〉 休み

作業者名	① 林 彦則	② 菅川 透	③ 菅 三夫	④ 田中 清
	⑤ 林 誠	⑥ 菅川 修一	⑦ 小野 修	⑧ 大光 幸雄
	⑨ 安達 栄進	⑩ 亀田 彦則	11	12

確認者：林(誠)
(4:15)

〈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 : 2回目 : 3回目 : 4回目
- 水揚げ時の氷は十分か 水温低い(ため)に投入ナシ

確認者：林(誠)
(4:00)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	4:35 0.0℃
船倉内の海水温度	漁獲前	4:35 5.3℃

船倉内の氷の状態	帰港時	氷投入ナシ
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	5:30 6.7℃

確認者：林 誠 (5:30)

〈船内清掃記録〉

甲板、船倉内を海水で流した。

確認者：林(誠)
(6:15)

確認者特記欄：林 誠 (1/52)

責任者確認欄：~~林 彦則~~ (1/52)
田中



選別場での確認表



AMJ=45

実施日：平成 12 年 11 月 22 日 (4時30分~6時30分) 天気：晴れ 気温：0.8℃

〈健康チェック表〉

	① 田中俊太	② 林 菜弥	③ 林 裕子	④ 春日マコ子
作業者名	× 田中 定	× 亀田 智子	× 亀田 貴光	8
	9	10	11	12

確認者：林(第)

(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：林(第)

(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：林(第)

(6:20)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:20) 氷投入済
鮮度タンク内海水温	(6:20) 4.3℃
秋サケ腹部内温度	(6:20) 5.8℃

確認者：林(第)

(6:20)

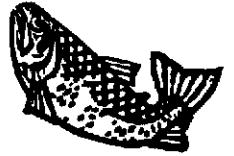
確認者特記欄：林 菜弥 (1/2)

責任者確認欄：田中 俊太 (1/2)

~~林 秀則~~



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 11月 20日 (4時20分~6時40分) 天気：曇 気温：13.5℃

〈健康チェック表〉

休み

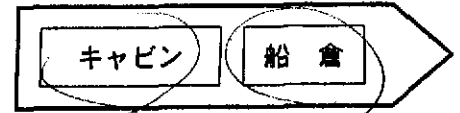
作業者名	① 林 秀則	② 皆川 透	③ 高 三夫	④ 田中 清
	⑤ 林 誠	⑥ 皆川 修一	⑦ 小野 修	⑧ 大光 幸雄
	⑨ 安達 栄進	⑩ 亀田 秀則	11	12

確認者 林(誠)
14:15

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



確認者 林(誠)
14:15

〈温度の測定〉

確認者 林 誠 16:25

漁場の海水温度	漁獲前	4:35 7.9℃
船倉内の海水温度	漁獲前	4:35 3.7℃

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	16:25 3.4℃

〈船内清掃記録〉

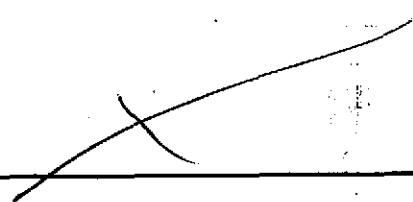
確認者 林(誠)
17:00

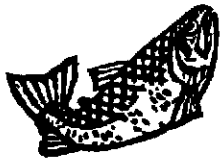
甲板、船倉内を中心に清掃

確認者特記欄：林 誠 (1/50)

~~水温低いため氷を投入せず~~

責任者確認欄：~~林 秀則~~ (1/50)





選別場での確認表

AM 6:10
気温：-3.5℃

実施日：平成 12 年 11 月 20 日 (4時30分~7時00分) 天気：<晴>

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田中俊太	② 林 菜弥	③ 林 裕子	④ 菅川みづ子
	⑤ 井村 定	⑥ 亀田 智子	⑦ 亀田 貴光	8
	9	10	11	12

確認者：林(第)
(6:10)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：林(第)
(6:12)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：林(第)
(7:00)

〈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) 1.3℃
秋サケ腹部内温度	(6:50) 3.1℃

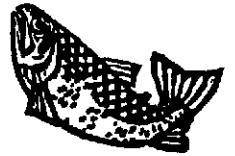
確認者：林(第)
(6:50)

確認者特記欄：林 菜弥 (1/20)

責任者確認欄：田中 俊太 (1/20)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 11 月 12 日 (4時20分~6時⁵⁰分) 天気： 気温：5.0℃

〈健康チェック表〉 行方

作業者名	① 林 秀則	② 皆川 透	③ 高 三夫	④ 田中 清
	⑤ 林 誠	⑥ 皆川 修一	⑦ 小野 修	⑧ 大光 幸雄
	⑨ 安達 栄彦	⑩ 亀田 秀則	11	12

確認者 林(誠)
(4:15)

〈船内衛生状態確認表〉 行方

チェック内容

- ・甲板は 〇
- ・キャビンの中は 〇
- ・船倉の周りは 〇
- ・船倉の中は 〇
- ・氷の投入は 1回目 17:00 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か 〇 (前2日)

確認者：林(誠)
(4:10)

キャビン
船倉

〈温度の測定〉

確認者：林 誠 (6:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(4:35) 9.3℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:35) 4.5℃

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	(6:00) 2℃

〈船内清掃記録〉

甲板 船倉内の清掃

確認者 林(誠)
(6:50)

確認者特記欄：林 誠 (4/18)

責任者確認欄：林 秀則 (4/18)
田中



選別場での確認表

実施日：平成 12 年 11 月 18 日 (4時30分~7時00分) 天気：雨

AM6:20
気温：5.8℃

〈健康チェック表〉

	① 田中俊太	② 林 菜弥	③ 林 裕子	④ 春川みづ子
作業者名	⑤ 井村 定	⑥ 亀田 智子	⑦ 亀田 貴光	⑧
	⑨	⑩	⑪	⑫

確認者：林 菜弥
(6:10)

〈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：林 菜弥
(6:00)

チェック内容 (作業終了後)

- ・ 選別台は清掃されているか 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：林 菜弥
(7:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

水の状態	(6:50) 〇	
鮮度タンク内海水温	(4.3) 4.3℃	
秋サケ腹部内温度	(6:50) 5.6℃	

確認者：林 菜弥
(6:50)

確認者特記欄：林 菜弥 (11/18)

責任者確認欄：田中 俊太 (11/18)



選別場での確認表



AM6:05

実施日：平成 12 年 11 月 16 日 (4時30分~7時00分) 天気 霧の雨 気温：-0.1℃

〈健康チェック表〉

	① 田中俊太	② 林 菜弥	③ 林 裕子	④ 皆川みづ子
作業者名	⑤ 岸村 定	⑥ 亀田 智子	⑦ 亀田 貴光	8
	9	10	11	12

確認者：林(菜)
(6:10)

〈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

みづ子

朝雪の片何回か
選別台等洗浄する

確認者：林(菜)
(6:15)

チェック内容 (作業終了後)

- ・ 選別台は清掃されているか 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：林(菜)
(6:50)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:40)	〇
鮮度タンク内海水温	(6:40)	3.1℃
秋サケ腹部内温度	(6:40)	2.1℃

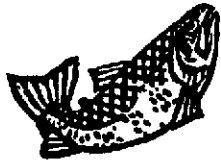
確認者：林(菜)
(6:40)

確認者特記欄： 林 菜弥 (11/16)

責任者確認欄： 田中 俊太 (11/16)

(Handwritten signature/initials)

(Handwritten signature/initials)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 11 月 16 日 (4時25分~6時29分) 天気：雪 気温：-0.1 °C

〈健康チェック表〉 休み

作業者名	<u>林 彦則</u>	<u>菅川 透</u>	<u>高 三夫</u>	<u>田中 清</u>
	<u>林 誠</u>	<u>菅川 修一</u>	<u>小野 修</u>	<u>大光 幸雄</u>
	<u>安達 栄進</u>	<u>亀田 彦則</u>	<u>11</u>	<u>12</u>

確認者 林(誠)
(4:20)

〈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 4:00 2回目 3回目 4回目
- 水揚げ時の氷は十分か ○

確認者：林(誠)
(4:15)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	<u>4:40</u> <u>8.9</u> °C
船倉内の海水温度	漁獲前	<u>4:40</u> <u>5.5</u> °C

船倉内の氷の状態	帰港時	<u>○</u>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<u>○</u>
船倉内の海水温度	帰港時	<u>6:08</u> <u>8.9</u> °C

確認者：林 誠 (6:05)

〈船内清掃記録〉

甲板、船倉内の清掃

確認者 林(誠)
(6:50)

確認者特記欄：林 誠 (11/16)

責任者確認欄：林 彦則 (11/16)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 11月 14日 (4時20分~7時00分) 天気：晴れ 気温：20.6℃

〈健康チェック表〉 休み

作業者名	1 林 秀則	2 菅川 透	3 苗 三天	4 田中 清
	5 林 誠	6 菅川 修一	7 小野 修	8 天光 幸雄
	9 安達 栄進	10 亀田 秀則	11	12

確認者：林(誠)
(4:15)

〈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 6:30 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か (前日)

確認者：林(誠)
(4:10)

キャビン
船 倉

〈温度の測定〉

確認者：林 誠 (6:50)

漁場の海水温度	漁獲前	4:35 9.2℃
船倉内の海水温度	漁獲前	4:35 2.2℃

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	6:50 9.0℃

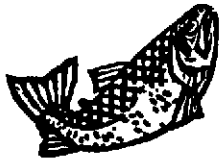
〈船内清掃記録〉

甲板、船倉内の清掃

確認者：林(誠)
(7:35)

確認者特記欄：林 誠 (1/14)

責任者確認欄：林 秀則 (1/14)
田中



選別場での確認表



実施日：平成 12年 11月 14日 (4時30分~7時35分) 天気： 気温：AM 6:00 -0.5℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田中俊太	② 林 策弥	③ 林 裕子	④ 春日みづ子
	⑤ 井村 定	⑥ 亀田 智子	⑦ 亀田 貴光	8
	9	10	11	12 -

確認者：林(策)
(6:10)

〈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
- ・海水の清潔度は 0
- ・岸壁海水の状態は 0
- ・作業場の状態は 0

確認者：林(策)
(6:12)

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：林(策)
(7:35)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(7:20) 0
鮮度タンク内海水温	(7:20) 4.5℃
秋サケ腹部内温度	(7:20) 4.7℃

確認者：林(策)
(7:20)

確認者特記欄：林 策弥 (11/14)
7:7内 5.5°

責任者確認欄：田中俊太 (11/14)



選別場での確認表



AM 6:00

実施日：平成 12 年 11 月 13 日 (4時30分~7時20分) 天気：くもり 気温： 21.1 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田中俊太	② 林 菜弥	③ 林 裕子	④ 梅川みづ子
	⑤ 岸村 定	⑥ 豊田 智子	⑦ 豊田 貴光	⑧
	⑨	⑩	⑪	⑫

確認者：林(菜)
(4:40)

〈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

許可

確認者：林(菜)
(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：林(菜)
(7:20)

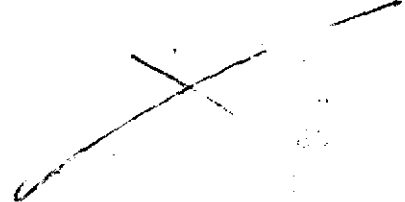
〈選別・計量後の温度の測定〉

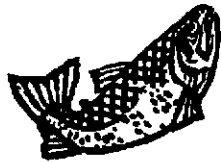
氷の状態	(7:15)	〇
鮮度タンク内海水温	(7:15)	5.6 °C
秋サケ腹部内温度	(7:15)	5.9 °C

確認者：林(菜)
(7:15)

確認者特記欄： 林 菜弥 (11/13)
7:7内海水温 7.0°

責任者確認欄： 田中 俊太 (11/13)





出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 11月 13日 (4時20分~6時30分) 天気 雨 気温： 7.1 °C

〈健康チェック表〉 休可

作業者名	① 林 秀則	② 皆川 透	③ 高 三夫	④ 田中 清
	⑤ 林 誠	⑥ 皆川 修一	⑦ 小野 修	⑧ 大光 幸雄
	⑨ 安達 栄進	⑩ 亀田 秀則	11	12

確認者 林(誠) (4:15)

〈船内衛生状態確認表〉 休可

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 6:30 2回目 : 3回目 : 4回目
- 水揚げ時の氷は十分か (前々日)

確認者 林(誠) (4:10)

キャビン 船倉

〈温度の測定〉

確認者 林 誠 (6:25)

漁場の海水温度	漁獲前	(4:33) 10.1 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:33) 10.1 °C
船倉内の氷の状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	6:25 4.1 °C

〈船内清掃記録〉

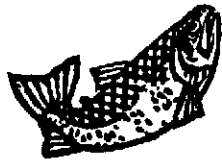
甲板 船倉内 海水で流した。

確認者 林(誠) (7:25)

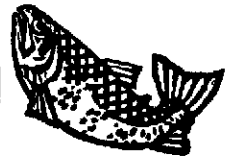
確認者特記欄： 林 誠 (11/13)

責任者確認欄： ~~林 秀則~~ (11/13)
田中

特にナシ



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 11 月 11 日 (4 時 20 分 ~ 6 時 10 分) 天気：雪 気温：3.3 ℃

〈健康チェック表〉 *休み*

作業者名	<input checked="" type="checkbox"/> ① 林 彦 則	<input checked="" type="checkbox"/> ② 菅 川 透	<input checked="" type="checkbox"/> ③ 高 三 夫	<input checked="" type="checkbox"/> ④ 田 中 清
	<input checked="" type="checkbox"/> ⑤ 林 誠	<input checked="" type="checkbox"/> ⑥ 菅 川 修 一	<input checked="" type="checkbox"/> ⑦ 小 野 修	<input checked="" type="checkbox"/> ⑧ 大 光 幸 雄
	<input checked="" type="checkbox"/> ⑨ 安 達 栄 進	<input checked="" type="checkbox"/> ⑩ 亀 田 彦 則	11	12

確認者：林(誠) (4:10)

〈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 6:30 2回目 : 3回目 : 4回目
- 水揚げ時の氷は十分か (前日)

確認者：林(誠) (4:05)

キャビン
船 倉

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	4:35	10.9 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	4:35	

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	(1)

確認者：林 誠 5:50

4.5 ℃

〈船内清掃記録〉

甲板、船倉内の清掃。

確認者 林(誠) (6:45)

確認者特記欄：林 誠 (1/11)

責任者確認欄：林 彦 則 (1/11)



選別場での確認表

AM6:00

実施日：平成 12 年 11 月 11 日 (4時30分~6時50分) 天気：(曇) 気温： 11.3 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田中俊太	② 林 菜弥	③ 林 裕子	④ 菅川みづ子
	⑤ 岸村 定	⑥ 亀田 智子	⑦ 亀田 貴光	8
	9	10	11	12

確認者：林(第)
(4 : 40)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

- ・選別台 → ○ ①の7分洗の場と可
- ・計量器の清潔度 → ○
- ・鮮度保持タンクの清潔度 → ○
- ・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：林(第)
(:)
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：林(第)
(2 : 45)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:35)
鮮度タンク内海水温	(6:35) 6.4 ℃
秋サケ腹部内温度	(6:35) 6.5 ℃

確認者：林(第)
(6 : 40)

確認者特記欄： 林 菜弥 (11/11)

責任者確認欄： 田中 俊太 (11/11)

田中

皆川透



選別場での確認表

実施日：平成 12 年 11 月 10 日 (4時00分~5時30分) 天気：雲 気温：-4.0℃

AM5:45

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田中俊太	② 林 菜弥	③ 林 裕子	④ 皆川みづ子
	⑤ 中村 定	⑥ 亀田 智子	⑦ 亀田 貴光	8
	9	10	11	12

確認者：林(菜)
(6:00)

休み

〈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：林(菜)
(6:10)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：林(菜)
(6:30)

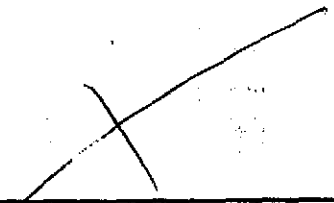
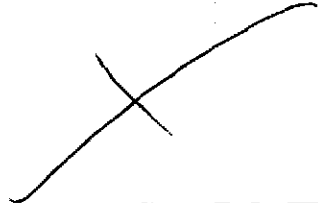
〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:20)	
鮮度タンク内海水温	(6:20)	4.1℃
秋サケ腹部内温度	(6:20)	4.6℃

確認者：林(菜)
(6:20)

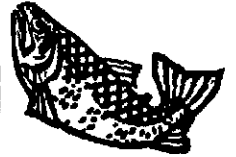
確認者特記欄： 林 菜弥 (11/10)

責任者確認欄： 田中 俊太 (11/10)





出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 11月 10日 (3時45分~5時50分) 天気：雲 気温：-X °C

〈健康チェック表〉 確認者 林(誠) (3:40)

作業者名	X 林 秀則	② 皆川 透	③ 高 三夫	④ 田中 清
	⑤ 林 誠	⑥ 皆川 修一	⑦ 小野 修	⑧ 大光 幸雄
	⑨ 安達 栄進	⑩ 亀田 秀則	11	12

〈船内衛生状態確認表〉 確認者：林(誠) (3:35)

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 ○
- ・氷の投入は 1回目 6:30 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か ○ (前日)

キャビン 船 倉

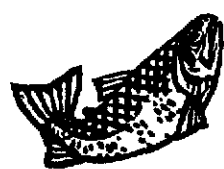
〈温度の測定〉 確認者：林 誠 (5:25)

漁場の海水温度	漁獲前	(4:00) 10.8 °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	漁獲前	(4:00) -0.7 °C	船倉内の海水温度	帰港時	(5:35) 4.0 °C

〈船内清掃記録〉 確認者 林(誠) (6:12)

甲板、船倉内の清掃。

確認者特記欄：林 誠 (11/10)	責任者確認欄： 林 秀則 (11/10) 田中
--------------------	---------------------------------------



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 11月 9日 (3時45分~6時00分) 天気：晴+気温： 0 °C

〈健康チェック表〉 *休み*

作業者名	① <i>杯秀則</i>	② <i>皆川透</i>	③ <i>高三天</i>	④ <i>田中清</i>
	⑤ <i>杯誠</i>	⑥ <i>皆川修一</i>	⑦ <i>小野修</i>	⑧ <i>大光英雄</i>
	⑨ <i>安達栄進</i>	⑩ <i>亀田秀則</i>	11	12

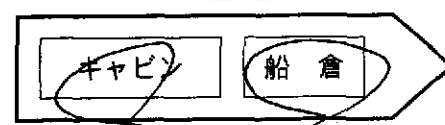
確認者： *杯誠*
(3:40)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は *0*
- ・キャビンの中は *0*
- ・船倉の周りは *0*
- ・船倉の中は *0*
- ・氷の投入は 1回目 *6:30* 2回目 *6:30* 3回目 *6:30* 4回目 *6:30*
- ・水揚げ時の氷は十分か *0 (前日)*

確認者： *杯誠*
(3:35)



〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(4:00) 11. °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:00) 0 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	<i>0</i>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<i>0</i>
船倉内の海水温度	帰港時	(5:55) 2.5 °C

確認者： *杯誠* (5:05)

〈船内清掃記録〉

甲板・船倉内の清掃

確認者： *杯誠*
(6:50)

確認者特記欄： *杯誠* (11/09)

責任者確認欄： *杯秀則* (11/09)

皆川透



選別場での確認表



AM 5:40

実施日：平成 12 年 11 月 9 日 (4時00分~7時00分) 天気：晴れ 気温： 0.0 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田中俊太	② 林 策弥	③ 林 裕子	④ 皆川みづ子
	⑤ 岸村 定	⑥ 亀田智子	⑦ 亀田貴光	8
	9	10	11	12

確認者：藤(策)
(5:50)

〈選別場衛生状態確認表〉

作り

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：藤(策)
(6:00)

チェック内容 (作業終了後)

- ・ 選別台は清掃されているか 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：藤(策)
(7:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:50)
鮮度タンク内海水温	(6:50) 4.1 °C
秋サケ腹部内温度	(6:50) 4.2 °C

確認者：藤(策)
(6:50)

確認者特記欄： 藤 策弥 (11/9)

7:27内 6.0 (5:40^ham)

責任者確認欄： 田中俊太 (11/9)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 11月 7日 (3時45分~6時00分) 天気：雲 気温：5.0℃

〈健康チェック表〉 確認者：林(誠) (3:40)

	1 林 秀則	2 皆川 透	3 高 三夫	4 田中 清
作業者名	5 林 誠	6 皆川 修一	7 小野 修	8 大光 幸雄
	9 安達 栄彦	10 亀田 秀則	11	12

〈船内衛生状態確認表〉 確認者：林(誠) (3:30)

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 / 30 2回目 : 3回目 : 4回目
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ → 〇 (前日)

〈温度の測定〉 確認者：林 誠 (5:50)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:55) 11.2℃	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	漁獲前	(3:55) 5.4℃	船倉内の海水温度	帰港時	(5:50) 7.3℃

〈船内清掃記録〉 確認者：林(誠) (6:50)

甲板、船倉内を清掃

確認者特記欄： 林 誠 (11/7)

責任者確認欄： ~~林 秀則~~ (11/7)

甲 甲

菅川透



選別場での確認表



AM 5:35

実施日：平成 12年 11月 7日 (4時00分~7時00分) 天気：晴れ 気温：5.0℃

〈健康チェック表〉

	① 田中俊太	② 林 菜弥	③ 林 裕子	④ 菅川マコ子
作業者名	⑤ 井村 定	⑥ 亀田 智子	⑦ 亀田 貴光	⑧
	⑨	⑩ 林 明	⑪	⑫

確認者：藤(11/7)
(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：藤(11/7)
(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：藤(11/7)
(7:00)

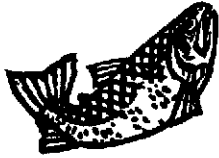
〈選別・計量後の温度の測定〉

水の状態、	(6:50)	✓
鮮度タンク内海水温	(6:50)	5.5℃
秋サケ腹部内温度	(6:50)	6.0℃

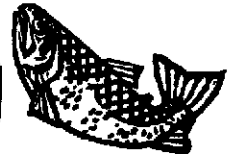
確認者：藤(11/7)
(6:50)

確認者特記欄： 林 菜弥 (11/7)
タンク内温度 8.8° (5:45)

責任者確認欄： 田中 俊太 (11/7)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 11月 6日 (3時45分~6時05分) 天気：雲 気温：4.3℃

〈健康チェック表〉 林 誠

作業者名	① 林 秀則	② 菅川 透	③ 高 三夫	④ 田中 清
	⑤ 林 誠	⑥ 菅川 修一	⑦ 小野 修	⑧ 大光 英雄
	⑨ 安達 栄進	⑩ 亀田 秀則	11	12

確認者：林(誠)
(3:40)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は _____ → ○
- ・キャビンの中は _____ → ○
- ・船倉の周りは _____ → ○
- ・船倉の中は _____ → ○
- ・氷の投入は _____ → 1回目 8:00 2回目 _____ 3回目 _____ 4回目 _____
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ → ○ (前日)



確認者：林(誠)
(3:31)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(4:00) 11.6℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:00) 0.5℃

船倉内の氷の状態	帰港時	○
船倉内の秋サケの状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	帰港時	5:50 4.5℃

確認者：林 誠 (5:00)

〈船内清掃記録〉

甲板、船倉内の清掃

確認者：林(誠)
(6:50)

確認者特記欄：林 誠 (11/6)

責任者確認欄：~~林 秀則~~ (11/6)
田中



選別場での確認表



AM5:35
気温：4.3℃

実施日：平成 12 年 11 月 6 日 (13時50分~17時00分) 天気：晴れ

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田中俊太	② 林 菜弥	③ 林 裕子	④ 春日みづ子
	⑤ 井村 定	⑥ 亀田智弘	⑦ 亀田貴光	8
	9	10	11	12

確認者：林(菜)
(5:50)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：林(菜)
(5:45)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：林(菜)
(7:00)

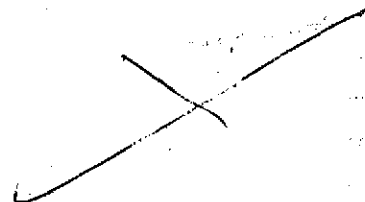
〈選別・計量後の温度の測定〉

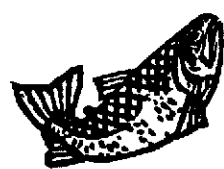
氷の状態	6:50	2
鮮度タンク内海水温	6:50	3.6℃
秋サケ腹部内温度	6:50	4.8℃

確認者：林(菜)
(6:50)

確認者特記欄：林 菜弥 (11/6)
727内海水温度 9° (AM5:30)

責任者確認欄：田中 俊太 (11/6)





出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 11月 4日 (3時45分~5時55分) 天気：雲 気温： °C

〈健康チェック表〉 休み

作業者名	X 林 秀則	② 皆川 透	③ 高 三夫	④ 田中 清
	⑤ 林 誠	⑥ 皆川 修一	⑦ 小野 修	⑧ 大光 英雄
	⑨ 安達 栄進	⑩ 亀田 秀則	11	12

確認者：林(誠) (3:40)

〈船内衛生状態確認表〉

確認者：林(誠) (3:30)

チェック内容

- ・甲板は 〇
- ・キャビンの中は 〇
- ・船倉の周りは 〇
- ・船倉の中は 〇
- ・氷の投入は 1回目 6:30 2回目 : 3回目 : 4回目
- ・水揚げ時の氷は十分か 〇 (前日)

キャビン 船倉

〈温度の測定〉

確認者：林 誠 (5:45)

漁場の海水温度	漁獲前	(4:00) 11.5 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:00) -0.1 °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	5:45 7.0 °C

〈船内清掃記録〉

確認者：林(誠) (8:30)

甲板、船倉内の清掃

確認者特記欄：林 誠 (11/4)

責任者確認欄：~~林 秀則~~ (11/4)
田中



選別場での確認表

実施日：平成 12 年 11 月 4 日 (4時00分~6時40分) 天気：晴れ 気温：AM 5:30 6.5 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田中俊太	② 林 菜弥	③ 林 裕子	④ 菅川マコ子
	⑤ 林 可定	⑥ 亀田 智子	⑦ 亀田 貴光	8
	9	10 林 可	11	12

確認者：林 菜弥
(4:10)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

- ・ 選別台 → 9
- ・ 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 → 9
- ・ 岸壁海水の状態は → 0
- ・ 作業場の状態は → 0

確認者：林 菜弥
(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 → 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：林 菜弥
(6:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:25)
鮮度タンク内海水温	(6:25) 4.0 °C
秋サケ腹部内温度	(6:28) 5.3 °C

確認者：林 菜弥
(6:25)

確認者特記欄：林 菜弥 (11/4)

責任者確認欄：田中 俊太 (11/4)

田中
~~林 秀則~~



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 11月 3日 (3時50分~6時05分) 天気：雲 気温：1.5℃

〈健康チェック表〉 付済

作業者名	① 林 秀則	② 皆川 透	③ 荒 三夫	④ 田中 清
	⑤ 林 誠	⑥ 皆川 修一	⑦ 小野 修	⑧ 大光 幸雄
	⑨ 安達 栄佳	⑩ 亀田 秀則	11	12

確認者 林(誠)
(3:45)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は 〇
- ・キャビンの中は 〇
- ・船倉の周りは 〇
- ・船倉の中は 〇
- ・氷の投入は 1回目 6:00 2回目 : 3回目 : 4回目
- ・水揚げ時の氷は十分か 〇(前日)

確認者：林(誠)
(3:40)

キャビン
船 倉

〈温度の測定〉

確認者：林 誠 (5:51)

漁場の海水温度	漁獲前	(4:00) 9.9℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:00) 0.2℃

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	5:51 4℃

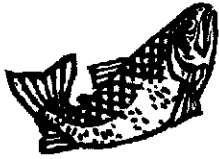
〈船内清掃記録〉

甲板・船倉内の清掃

確認者 林(誠)
(7:00)

確認者特記欄：林 誠 (11/9)
海水温少し下がった。

責任者確認欄：~~林 秀則~~ (1/9)
田中



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 11 月 3 日 (3 時 30 分 ~ 7 時 00 分) 天気：晴れ 気温： AM 5:40 1.5 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田中俊太	② 林 策彦	③ 林 裕子	④ 菅川みづ子
	楠谷 隆人	⑥ 本村 定	⑦ 亀田 貴光	8
	9	10	11	12

確認者：林(策)
(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：林(策)
(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：林(策)
(7:00)

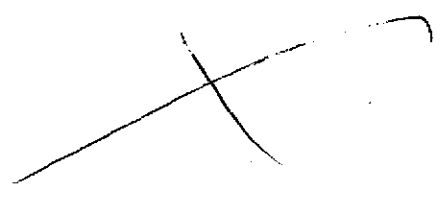
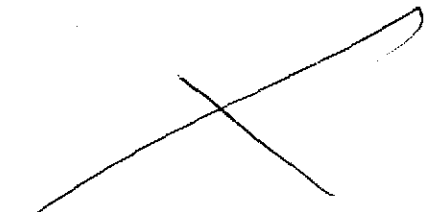
〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:50)	Q
鮮度タンク内海水温	(6:50)	2.2 °C
秋サケ腹部内温度	(6:50)	9.2 °C

確認者：林(策)
(6:50)

確認者特記欄： 林 策彦 (11/3)

責任者確認欄： 田中 俊太 (11/3)



書式作成日：平成12年7月1日

HACCP委員会：(112)

林 秀則



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 11月 2日 (3時50分~6時5分) 天気：雲 気温：6.4℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 林 秀則	② 菅川 透	③ 高 三夫	④ 田中 清
	⑤ 林 誠	⑥ 菅川 修一	⑦ 小野 修	⑧ 大光 幸雄
	⑨ 安達 栄彦	⑩ 林 秀則	11	12

確認者：林(誠)

(3:45)

〈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 6:00 2回目 : 3回目 : 4回目
- ・水揚げ時の氷は十分か (前日)

確認者：林(誠)

(3:40)



〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	4.0℃
		12.0℃
船倉内の海水温度	漁獲前	4.0℃
		0.2℃

確認者：林 誠 (6:00)

船倉内の氷の状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	6.00 7℃

〈船内清掃記録〉

甲板、船倉内の清掃 O.K

確認者：林(誠)

(7:00)

確認者特記欄：林 誠 (112)
今日から出港 1日時間 ~~乗~~
~~替~~ させた。

責任者確認欄：林 秀則 (112)
田中

~~林 裕子~~

皆川 透



選別場での確認表



実施日：平成 12年 11月 2日 (4時00分~7時00分) 天気：曇 気温： 6.4℃

AM 5:30

気温： 6.4℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田中 俊太	② 林 策弘	③ 林 裕子	④ 皆川 透
	5 林 裕子	⑥ 本村 定	⑦ 亀田 貴光	8
	9	10	11	12

確認者：林(策)
(6:10)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：林(策)
(6:00)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：林(策)
(7:00)

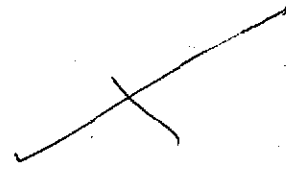
〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:53)	0
鮮度タンク内海水温	(6:53)	6℃
秋サケ腹部内温度	(6:53)	7℃

確認者：林(策)
(6:55)

確認者特記欄： 林 策弘 (11/2)
7:27内 9.2°

責任者確認欄： 田中 俊太 (11/2)



~~林 策 彦~~



選別場での確認表

実施日：平成 12 年 11 月 1 日 (3時30分~6時50分) 天気：雲 AM5:00 気温：9.0℃

〈健康チェック表〉

作業員名	① 田中 俊太	② 林 策彦	③ 林 裕子	④ 皆川 透
	藤谷 秀夫	本村 定	⑦ 新島 貴光	8
	9	10 佐野	11	12

確認者：林 策彦
(3:40)

〈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：林 策彦
(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 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：林 策彦
(6:50)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:25)	
鮮度タンク内海水温	(6:25)	1.2℃
秋サケ腹部内温度	(6:25)	1.7℃

確認者：林 策彦
(6:30)

確認者特記欄：林 策彦 (11/1)
タンク内 9.6° (氷を入れる前)
スワッチ3回 6°~7°

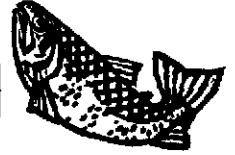
責任者確認欄：田中 俊太 (11/1)



田中
林 秀則



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 11月 1日 (3時 05分 ~ 5時 55分) 天気：曇 気温：9.7℃

〈健康チェック表〉

休み

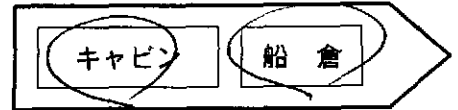
作業者名	<input checked="" type="checkbox"/> ① 林 秀則	② 皆川 透	③ 高 三夫	④ 田中 清
	⑤ 林 誠	⑥ 皆川 修一	⑦ 小野 修	⑧ 大光 幸雄
	⑨ 安達 栄進	⑩ 亀田 秀則	11	12

確認者：林(誠)
(3:00)

〈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
- ・水揚げ時の氷は十分か (前日)



確認者：林(誠)
(2:55)

〈温度の測定〉

確認者：林 誠 (:)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:18) 12.1℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:18) -0.2℃

船倉内の氷の状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	(5:39) 1.0℃

〈船内清掃記録〉

確認者：林(誠)
(6:20)

甲板・船倉内を中心に清掃。

確認者特記欄：林 誠 (11/1)

責任者確認欄：林 秀則 (11/1)

田中



選別場での確認表



AM 5:32

実施日：平成 12年 10月 31日 (3時 30分 ~ 6時 40分) 天気：晴れ 気温： -1.2℃

〈健康チェック表〉

	① 田中 俊太	② 林 策弘	③ 林 裕子	④ 皆川 みづ子
作業者名	5 田中 俊太	⑥ 本村 定	⑦ 慶田 貴光	8
	9	10	11	12

確認者：林 策弘
(5:30)

〈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：林 策弘
(5:40)

チェック内容 (作業終了後)

- ・選別台は清掃されているか 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：林 策弘
(6:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

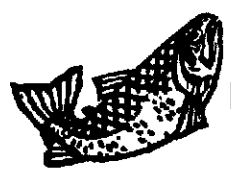
水の状態	(6:25)	〇
鮮度タンク内海水温	(6:25)	0.5℃
秋サケ腹部内温度	(6:25)	1.2℃

確認者：林 策弘
(6:25)

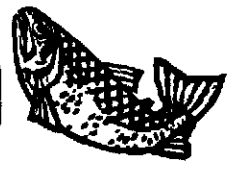
確認者特記欄： 林 策弘 (10/31)

責任者確認欄： 田中 俊太 (10/31)

林 秀則



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 10月 31日 (9時05分 ~ 時35分) 天気：晴れ 気温：-1.2℃

〈健康チェック表〉 休み

作業者名	① 林 秀則	② 皆川 透	③ 藤 三夫	④ 田中 清
	⑤ 林 誠	⑥ 皆川 修一	⑦ 小野 修	⑧ 大光 英雄
	⑨ 安達 栄進	⑩ 亀田 秀則	11	12

確認者：林(誠) (3:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は 〇
- ・キャビンの中は 〇
- ・船倉の周りは 〇
- ・船倉の中は 〇
- ・氷の投入は 1回目 6:00 2回目 3回目 4回目
- ・水揚げ時の氷は十分か 〇(前日)

確認者：林(誠) (2:50)

キャビン
船倉

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:20) 11.0℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:20) -0.1℃

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	(5:21) 0.2℃

確認者：林 誠 (5:21)

〈船内清掃記録〉

甲板 船倉内 石中心に清掃

確認者：林(誠) (6:25)

確認者特記欄：林 誠 (10/31)

責任者確認欄：林 秀則 (10/31)

田中 林 修則



10.3°C
出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 10月 30日 (3時05分~5時25分) 天気：晴 気温：21.0℃

〈健康チェック表〉

休み

作業者名	1 林 修則	2 菅川 透	3 菅 三夫	4 田中 清
	5 林 誠	6 菅川 修一	7 小野 修	8 大光 幸雄
	9 安達 栄進	10 亀田 秀則	11	12

確認者 林(誠)

(2:55)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者 林(誠)

(2:50)

〈温度の測定〉

確認者 林 誠 (3:20)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:20) 12.4℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:20) 0.4℃

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	(5:07) 1.0℃

〈船内清掃記録〉

甲板、船倉内を中心に清掃

確認者 林(誠)

(6:20)

確認者特記欄：林 誠 (10/30)

責任者確認欄：~~林 修則~~ (10/30)

(Signature)

田中

(Signature)



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 10 月 30 日 (3 時 30 分 ~ 5 時 25 分) 天気：晴 AM 4:00 気温：2.0 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田中俊太	② 林 菜弥	③ 林 裕子	④ 皆川みづ子
	⑤ 井村 定	⑥ 亀田 智子	⑦ 亀田 貴光	8
	9	10	11	12

(注) 林 (菜弥)

確認者：林 (菜)
(3:50)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：林 (菜)
(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：林 (菜)
(6:20)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:24)	
鮮度タンク内海水温	(6:24)	0.6 °C
秋サケ腹部内温度	(6:24)	0.3 °C

確認者：林 (菜)
(6:25)

確認者特記欄： 林 菜弥 (10/30)	責任者確認欄： 田中俊太 (10/30)
----------------------	----------------------



選別場での確認表

実施日：平成 12年 10月 28日 (3時30分 ~ 6時30分) 天気：晴 AM4:00 気温： 5.0℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田中俊太	② 林 菜弥	③ 林 裕子	④ 菅川マツ子
	⑤ 井村 定	⑥ 亀田賢子	⑦ 亀田貴光	⑧
	⑨	⑩	⑪	⑫

確認者：林(菜)
(3:35)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

- ・選別台 → 9
- ・計量器の清潔度 → 9
- ・鮮度保持タンクの清潔度 → 9
- ・シートは清潔に用意されているか → 0
- ・海水の清浄度は → 9
- ・岸壁海水の状態は → 0
- ・作業場の状態は → 0

確認者：林(菜)
(3:50)

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：林(菜)
(6:25)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:20)
鮮度タンク内海水温	(6:20) 2.6℃
秋サケ腹部内温度	(6:20) 4.5℃

確認者：林(菜)
(6:20)

確認者特記欄：林 菜弥 (10/28)

責任者確認欄：田中 俊太 (10/28)

(Handwritten signature/initials)

(Handwritten signature/initials)

田中
林 彦則



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 10 月 28 日 (3時03分 ~ 5時27分) 天気：晴 気温：20 °C

〈健康チェック表〉 休み

作業者名	<u>X</u> 林 彦則	<u>2</u> 皆川 透	<u>3</u> 高 三夫	<u>4</u> 田中 清
	<u>5</u> 林 誠	<u>6</u> 皆川 修一	<u>7</u> 小野 修	<u>8</u> 大光 幸雄
	<u>9</u> 安達 栄彦	<u>10</u> 亀田 彦則	<u>11</u>	<u>12</u>

確認者：林(誠) 3:00

〈船内衛生状態確認表〉

確認者：林(誠) 4:40

チェック内容

- ・甲板は 0
- ・キャビンの中は 0
- ・船倉の周りは 0
- ・船倉の中は 0
- ・氷の投入は 1回目 6:00 2回目 3回目 4回目
- ・水揚げ時の氷は十分か 0(前日)

〈温度の測定〉

確認者：林 誠 5:15

漁場の海水温度	漁獲前	<u>13:28</u> <u>11.9</u> °C
船倉内の海水温度	漁獲前	<u>13:20</u> <u>0.0</u> °C
船倉内の氷の状態	帰港時	<u>0</u>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<u>0</u>
船倉内の海水温度	帰港時	<u>5:15</u> <u>5.9</u> °C

〈船内清掃記録〉

確認者：林(誠) 6:17

甲板 船倉内 E中 10/12 清掃

確認者特記欄：林 誠 10/28

責任者確認欄：田中 林 彦則 10/28



選別場での確認表

実施日：平成 12 年 10 月 27 日 (19 時 30 分 ~ 6 時 50 分) 天気：晴 気温： AM 4:48 2.9 ℃

〈健康チェック表〉

作業名	① 田中俊太	② 林 菜苺	③ 林 裕子	④ 菅川みづ子
	⑤ 井村 定	⑥ 亀田 智子	⑦ 亀田 貴光	8
	9	10	11	12

体孔

確認者：林(菜)
(3:40)

〈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 → 00
- ・鮮度保持タンクの清潔度 → 000
- ・シートは清潔に用意されているか → 0000
- ・海水の清浄度は → 0000
- ・岸壁海水の状態は → 0000
- ・作業場の状態は → 0000

確認者：林(菜)
(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 → 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：林(菜)
(6:40)

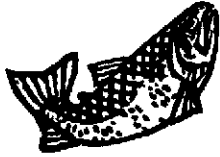
〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:33)	
鮮度タンク内海水温	(6:33)	0.2℃
秋サケ腹部内温度	(6:33)	1.0℃

確認者：林(菜)
(6:33)

確認者特記欄：林 菜苺 (10/27)

責任者確認欄：田中 俊太 (10/27)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 10月 27日 (3時0分~5時15分) 天気：晴小 気温：3.3℃

〈健康チェック表〉 休可

作業者名	① 林 秀則	② 皆川 透	③ 高 三夫	④ 田中 清
	⑤ 林 誠	⑥ 皆川 修一	⑦ 小野 修	⑧ 大光 英雄
	⑨ 安達 栄進	⑩ 亀田 秀則	11	12

確認者：林(誠) (2:55)

〈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 6:30 2回目 3回目 4回目
- ・水揚げ時の氷は十分か → 〇(前日)

確認者：林(誠) (2:50)

〈温度の測定〉

確認者：林 誠 (5:00)

魚場の海水温度	漁獲前	(3:17) 12.2℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:17) -0.1℃
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	(5:00) 2.5℃

〈船内清掃記録〉

甲板、船倉内已清掃。

確認者：林(誠) (8:21)

確認者特記欄：林 誠 (10:27)

責任者確認欄：林 秀則 (10:27)
田中



選別場での確認表

実施日：平成 12 年 10 月 26 日 (10 時 30 分 ~ 6 時 45 分) 天気：雲 気温：10.0 °C

〈健康チェック表〉

作業員名	① 田中俊太	② 林 菜弥	③ 林 裕子	④ 菅川マツ子
	⑤ 井村 定	⑥ 亀田 智子	⑦ 亀田 貴光	⑧ オクヤ
	9	10	11	12

確認者：林(菜)
(3:40)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：林(菜)
(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：林(菜)
(6:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

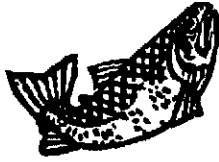
氷の状態	(6:35)	○
鮮度タンク内海水温	(6:35)	0.4 °C
秋サケ腹部内温度	(6:35)	0.6 °C

確認者：林(菜)
(6:35)

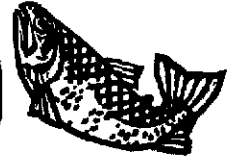
確認者特記欄：林 菜弥 (10/26)

責任者確認欄：田中 俊太 (10/26)

皆川
~~林 秀則~~



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 10月 26日 (3時05分~5時15分) 天気：~~曇~~ 気温：10.0℃

〈健康チェック表〉

休み

作業者名	林 秀則	② 皆川 透	③ 高 三夫	④ 田中 清
	⑤ 林 誠	⑥ 皆川 修一	⑦ 小野 修	⑧ 大光 英雄
	⑨ 安達 栄進	⑩ 亀田 秀則	11	12

確認者 林(誠)
(3:02)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は _____ → 0
- ・キャビンの中は _____ → 0
- ・船倉の周りは _____ → 0
- ・船倉の中は _____ → 0
- ・氷の投入は _____ → 1回目 6:00 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ → 0 (前日)



確認者 林(誠)
(2:49)

〈温度の測定〉

確認者 林 誠 (5:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:17) 13.1℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:17) 0.5℃

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	5:00 0.5℃

〈船内清掃記録〉

確認者 林(誠)
6:00

甲板、船倉内海水で洗浄。

確認者特記欄：林 誠 (10/26)

特にナシ

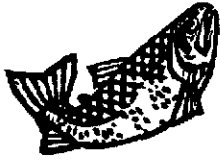
責任者確認欄：~~林 秀則~~ (10/26)

皆川

嵯川透

書式作成日：平成12年7月1日

HACCP委員会：藤(10/25)



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 10 月 25 日 (3 時 30 分 ~ 6 時 30 分) 天気：くもり 気温：AM 4:15 9.2 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田中俊太	② 林 菜弥	③ 林 裕子	④ 菅川マツ子
	⑤ 岸村 定	⑥ 亀田 智子	⑦ 亀田 貴光	⑧ 桶谷 修人
	9	10	11	12

確認者：藤(菜)
(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：藤(菜)
(5:10)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：藤(菜)
(6:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:20) ○
鮮度タンク内海水温	(6:20) 2 °C
秋サケ腹部内温度	(6:21) 2.4 °C

確認者：藤(菜)
(6:22)

確認者特記欄：藤 菜弥 (10/25)

今日からセリ時間 7時30分の厚
出航 3時30分

責任者確認欄：田中 俊太 (10/25)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 10月 25日 (3時05分~5時23分) 天気：曇 気温：9.2℃

〈健康チェック表〉 ^{林 誠}

作業者名	1 林 秀則	2 菅川 透	3 高 三夫	4 田中 清
	5 林 誠	6 菅川 修一	7 小野 修	8 大光 幸雄
	9 安達 栄進	10 亀田 秀則	11	12

確認者：林(誠) (2:55)

〈船内衛生状態確認表〉

確認者：林(誠) (2:50)

チェック内容

- ・甲板は _____ → 0
- ・キャビンの中は _____ → 0
- ・船倉の周りは _____ → 0
- ・船倉の中は _____ → 0
- ・氷の投入は _____ → 1回目 0 30 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ → 0 (前日)

キャビン 船 倉

〈温度の測定〉

確認者：林 誠 (5:07)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:15) 13.0℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:15) 0.4℃

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	(5:07) 1.0℃

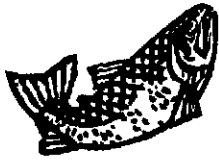
〈船内清掃記録〉

確認者：林(誠) (6:23)

甲板・船倉内を中心として清掃。

確認者特記欄： 林 誠 (10/25)

責任者確認欄： ~~林 秀則~~ (10/25)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 10月 24日 (2時40分~5時10分) 天気：晴 気温：2.2℃

〈健康チェック表〉

休中

① 林 秀則	② 皆川 透	③ 高 三夫	④ 田中 清
⑤ 林 誠	⑥ 皆川 修一	⑦ 小野 修	⑧ 大光 幸雄
⑨ 安達 栄進	⑩ 亀田 秀則	11	12

確認者：林(誠)
(2:35)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は _____ → ○
- ・キャビンの中は _____ → ○
- ・船倉の周りは _____ → ○
- ・船倉の中は _____ → ○
- ・氷の投入は _____ → 1回目 10:00 2回目 _____ 3回目 _____ 4回目 _____
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ → ○ (前日)



確認者：林(誠)
(2:20)

〈温度の測定〉

確認者：林 誠 (4:58)

漁場の海水温度	漁獲前	2:55	℃
		13.3	
船倉内の海水温度	漁獲前	2:55	℃
		-0.3	

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	4:58 3.3℃

〈船内清掃記録〉

確認者 林(誠)
(6:30)

甲板・船倉内を中心に清掃

確認者特記欄：林 誠 (10/24)

特にナシ

責任者確認欄：~~林 秀則~~ (10/24)

田中
特にナシ

皆川透

書式作成日：平成12年7月1日

HACCP委員会：林(10/24)



選別場での確認表



AM4時

実施日：平成 12年 10月 24日 () 時00分~6時30分 天気：晴 気温： 2.2 ℃

〈健康チェック表〉

作業人名	①田中俊太	②林 策弥	③林 裕子	④皆川みづ子
	⑤中村 定	⑥亀田 智子	⑦亀田 貴光	⑧稲谷 裕人
	9	10	11	12

確認者：林(策)
(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：林(策)
(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：林(策)
(6:15)

〈選別・計量後の温度の測定〉

水の状態	(6:23)	①
鮮度タンク内海水温	(6:23)	1.1 ℃
秋サケ腹部内温度	(6:23)	1.5 ℃

確認者：林(策)
(6:23)

確認者特記欄：林 策弥 (10/24)

林が割目の字解の厚 昨日(10/23)
入院 きのりの船の操縦長
皆川透さん(10/21より)

責任者確認欄：田中 俊太 (10/24)

1 回目



出港・漁獲から帰港までの確認表



5:30

実施日：平成 12年 10月 23日 (2時45分~2時53分) 天気：晴れ 気温：23℃

〈健康チェック表〉

休み

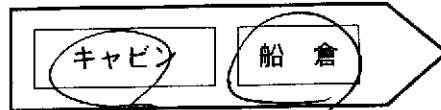
作業者名	① 杯 彦則	② 皆川 透	③ 高 三夫	④ 田中 清
	⑤ 杯 誠	⑥ 皆川 修一	⑦ 小野 修	⑧ 大光 幸雄
	⑨ 安達 栄進	⑩ 亀田 彦則	11	12

確認者：杯(誠)
(2:48)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は 1回目 8:00 2回目 4:30 3回目 5:00 4回目
- ・水揚げ時の氷は十分か (前日) (不敷) (不敷)



確認者：杯(誠)
(2:25)

〈温度の測定〉

確認者：杯 誠 (5:20)

漁場の海水温度	漁獲前	12:55 12.8℃
船倉内の海水温度	漁獲前	12:55 -0.3℃

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	5:20 6.7℃

〈船内清掃記録〉

確認者 杯(誠)
(7:10)

甲板、船倉内海水を流した。

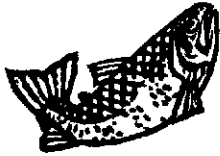
確認者特記欄：杯 誠 (10/23)

ナシ

責任者確認欄：杯 彦則 (10/23)

特記ナシ

(確認)



選別場での確認表

実施日：平成 12 年 10 月 23 日 () 時 00 分 ~ 9 時 15 分 天気：晴 気温： 7.3 °C

〈健康チェック表〉

	① 田中俊太	② 林 菜弥	③ 林 裕子
作業者名	⑤ 岸村 定	⑥ 亀田 智子	⑦ 亀田 貴光
	9	10	11
			12

確認者：林(菜)
(9:30)

〈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：林(菜)
(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：林(菜)
(9:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(9:10) 0	
鮮度タンク内海水温	(9:10) 11.7 °C	
秋サケ腹部内温度	(9:10) 3.2 °C	

確認者：林(菜)
(9:10)

確認者特記欄：林 菜弥 (10/23)

特にナシ

責任者確認欄：田中 俊太 (10/23)

ナシ



選別場での確認表

AM 4:30

実施日：平成 12 年 10 月 21 日 (3 時 00 分 ~ 4 時 0 分) 天気：☁ 気温：13.0℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田中俊太	② 林 菜弥	③ 林 裕子	④ 菅川みづ子
	⑤ 岸村 定	⑥ 亀田 智子	⑦ 亀田 貴光	8
	9	10	11	12

確認者：林(菜)
(3:10)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：林(菜)
(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：林(菜)
(6:55)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(7:00) ○
鮮度タンク内海水温	(7:00) 11.8℃
秋サケ腹部内温度	(7:00) 2.3℃

確認者：林(菜)
(7:00)

確認者特記欄：林 菜弥 (10/21)

特記事項

責任者確認欄：田中俊太 (10/21)

ナニ



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 10月 21日 (2時 45分 ^{6:05} ~ 2時 50分) 天気：☁️ 気温：13.0℃

〈健康チェック表〉

	① 杯 彦 則	② 皆 川 透	③ 高 三 夫	④ 田 中 清
作業者名	⑤ 杯 誠	⑥ 皆 川 修一	⑦ 小 野 修	⑧ 大 光 幸 雄
	⑨ 安 達 菜 佳	⑩ 亀 田 彦 則	11	12

確認者：杯(誠)
(2:40)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は → 〇
- ・キャビンの中は → 〇
- ・船倉の周りは → 〇
- ・船倉の中は → 〇
- ・氷の投入は → 1回目 6:30 2回目 : 3回目 : 4回目
- ・水揚げ時の氷は十分か → 〇 (前日)

確認者：杯(誠)
(2:35)

キャビン 船 倉

〈温度の測定〉

確認者：杯 誠 (3:50)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:50) 13.8℃	船倉内の氷の状態	帰港時	〇
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:50) 2.5℃	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	5:50 6.9℃

〈船内清掃記録〉

甲板・船倉内の清掃

確認者：杯(誠)
(6:10)

確認者特記欄：杯 誠 (10/21) 特にナシ	責任者確認欄：杯 彦 則 (10/21) ナシ
--------------------------------	--------------------------------



選別場での確認表

実施日：平成 12 年 10 月 20 日 (9 時 00 分 ~ 7 時 00 分) 天気：雲 AM 3:30 気温： 1.0 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田中俊太	② 林 菜弥	③ 林 裕子	④ 菅川みづ子
	⑤ 井村 定	⑥ 亀田 智子	⑦ 亀田 貴光	8
	9	10	11	12

確認者：林(菜)
(3:40)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：林(菜)
(4:00)

→ 時化のためか1=2=3

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：林(菜)
(6:55)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:50)	○
鮮度タンク内海水温	(6:50)	1.1 °C
秋サケ腹部内温度	(6:50)	0.4 °C

確認者：林(菜)
(6:50)

確認者特記欄：林 菜弥 (10/20)

昨日の時化のためか海水か
にごっている。

責任者確認欄：田中 俊太 (10/20)

特にナシ



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 10月 20日 (2時40分~5時35分) 天気：雲 気温：1.0℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 杯 秀則	② 皆川 透	③ 高 三夫	④ 田中 清
	⑤ 杯 誠	⑥ 皆川 修一	⑦ 小野 修	⑧ 大光 幸雄
	⑨ 安達 栄彦	⑩ 亀田 秀則	11	12

確認者：杯(誠)
(2:35)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は
- ・水の投入は 1回目10:00 2回目 3回目 4回目
- ・水揚げ時の水は十分か (前日)

確認者：杯(誠)
(2:30)

キャビン 船 倉

〈温度の測定〉

確認者：杯 誠 (5:25)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:55) 13.3℃	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	漁獲前	(5:55) 1.6℃	船倉内の海水温度	帰港時	(5:25) 2.0℃

〈船内清掃記録〉

甲板、船倉内の清掃

確認者：杯(誠)
(6:40)

確認者特記欄：杯 誠 (10/20) 特になし	責任者確認欄：杯 秀則 (10/20) 特になし
--------------------------------	---------------------------------

9.3



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 10 月 18 日 (2時42分~4時40分) 天気：曇 気温：12.5℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 杯 彦則	② 皆川 透	③ 藤 三夫	④ 田中 清
	⑤ 杯 誠	⑥ 皆川 修一	⑦ 小野 修	⑧ 大光 幸雄
	⑨ 安達 栄進	⑩ 亀田 彦則	11	12

確認者：杯(誠)
(2:40)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は _____ → 0
- ・キャビンの中は _____ → 0
- ・船倉の周りは _____ → 0
- ・船倉の中は _____ → 0
- ・氷の投入は _____ → 1回目 6:30 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ → 0(前日)



確認者：杯(誠)
(2:30)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	<u>2:57</u> 14.8℃
船倉内の海水温度	漁獲前	<u>2:57</u> 11.9℃

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	<u>4:28</u> 22.8℃

確認者：杯 誠 (4:28)

〈船内清掃記録〉

甲板、船倉内の清掃。

確認者 杯(誠)
(5:40)

確認者特記欄：杯 誠 (10/18)

特になし

責任者確認欄：杯 彦則 (10/18)

ナシ



選別場での確認表

実施日：平成 12 年 10 月 18 日 (3 時 00 分 ~ 5 時 50 分) 天気：雲 AM 3:40 気温：12.5 °C

〈健康チェック表〉

	① 田中俊太	② 林 菜弥	③ 林 裕子	④ 菅川みづ子
作業者名	⑤ 本村 定	⑥ 亀田 智子	⑦ 亀田 貴光	⑧
	9	10	11	12

確認者：林(秀)
(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

5本み

確認者：林(秀)
(3:40)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：林(秀)
(5:40)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:44)	○
鮮度タンク内海水温	(5:44)	1.7 °C
秋サケ腹部内温度	(5:44)	2.3 °C

確認者：林(秀)
(5:45)

確認者特記欄：林 菜弥 (10/18)

ナシ

責任者確認欄：田中 俊太 (10/18)

特にナシ



選別場での確認表

実施日：平成 12 年 10 月 17 日 (日 時 00 分 ~ 6 時 30 分) 天気：晴 気温： 1.8 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田中俊太	② 林 菜弥	③ 林 裕子	④ 菅川みづ子
	⑤ 井村 定	⑥ 亀田 智子	⑦ 亀田 貴光	8
	9	10	11	12

確認者：林(参)
(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：林(参)
(4:40)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：林(参)
(6:20)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:20) <input type="checkbox"/>
鮮度タンク内海水温	(6:20) 0.2℃
秋サケ腹部内温度	(6:20) 2.5℃

確認者：林(参)
(6:25)

確認者特記欄：林 菜弥 (10/17)

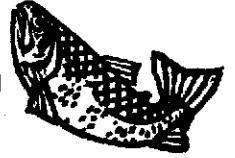
特にナシ

責任者確認欄：田中 俊太 (10/17)

ナシ



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 10月 17日 (2時42分~4時45分) 天気：晴 気温：1.0℃

〈健康チェック表〉

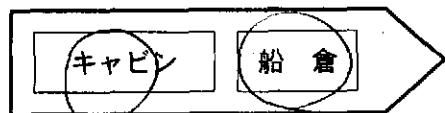
作業者名	① 杯 彦則	② 皆川 透	③ 笛 三夫	④ 田中 清
	⑤ 杯 誠	⑥ 皆川 修一	⑦ 小野 修	⑧ 大光 幸雄
	⑨ 安達 栄進	⑩ 亀田 彦則	11	12

確認者：杯(誠)
(2:40)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は 1回目 6:00 2回目 4:15 3回目 4:30 4回目
- ・水揚げ時の氷は十分か (前日) (3枚) (3枚)



確認者：杯(誠)
(2:26)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(2:56) 14.4℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:56) 1.1℃

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 checked="" type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	(4:40) 6.5℃

確認者：杯 誠 (4:30)

〈船内清掃記録〉

甲板、船倉内を中心に清掃。

確認者 杯(誠)
(6:15)

確認者特記欄：杯 誠 (10/17)
特になし

責任者確認欄：杯 彦則 (10/17)
ナシ



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 10月 16日 (2時45分~4時53分) 天気：晴 気温：9.0℃

〈健康チェック表〉

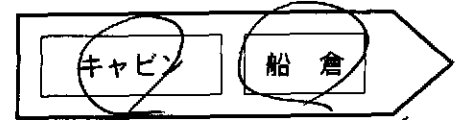
作業者名	① 杯 彦則	② 皆川 透	③ 橋 三夫	④ 田中 清
	⑤ 杯 誠	⑥ 皆川 修一	⑦ 小野 修	⑧ 大光 幸雄
	⑨ 安達 栄彦	⑩ 梶田 彦則	11	12

確認者：杯(誠)
(2:40)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は 〇
- ・キャビンの中は 〇
- ・船倉の周りは 〇
- ・船倉の中は 〇
- ・氷の投入は 1回目 〇 2回目 4:00 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か 〇(前日) (3枚)



確認者：杯(誠)
(2:18)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	2:59 15.3℃
船倉内の海水温度	漁獲前	2:59 0.5℃

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	4:33 3.0℃ 4.0℃

確認者：杯 誠 (4:35)

〈船内清掃記録〉

甲板、船倉内を中心に清掃

確認者 杯(誠)
(6:30)

確認者特記欄：杯 誠 10/16

特にナシ

責任者確認欄：杯 彦則 10/16

ナシ



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 10 月 16 日 (3 時 00 分 ~ 5 時 30 分) 天気：晴 気温： AM 4:20 9.0 °C

〈健康チェック表〉

	① 田中俊太	② 林 菜弥	③ 林 裕子	④ 菅川みづ子
作業者名	⑤ 井村 定	⑥ 亀田 智子	⑦ 亀田 貴光	8
	9	10	11	12

確認者：林(菜)
(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：林(菜)
(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：林(菜)
(5:15)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:20)	<input checked="" type="checkbox"/>
鮮度タンク内海水温	(6:20)	2.2 °C
秋サケ腹部内温度	(6:20)	4.0 °C

確認者：林(菜)
(6:20)

確認者特記欄： 林 菜弥 (10/16)

特にナシ

責任者確認欄： 田中 俊太 (10/16)

ナシ

杯 彦則



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 10月 14日 2時43分~4時45分 天気：晴 気温：3.4℃

AM4210

〈健康チェック表〉

作業者名	①杯彦則	②皆川透	③苗三夫	④田中清
	⑤杯誠	⑥皆川修一	⑦小野修	⑧大光幸雄
	⑨安達栄彦	⑩亀田彦則	11	12

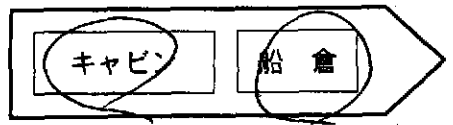
確認者：杯(誠)
(2:40)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は _____ → ○
- ・キャビンの中は _____ → ○
- ・船倉の周りは _____ → ○
- ・船倉の中は _____ → ○
- ・氷の投入は _____ → 1回目 6:00 2回目 : 9回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ → ○(前日)

採苗



確認者：杯(誠)
(2:30)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	2.55 15.5℃
船倉内の海水温度	漁獲前	2.55 0.9℃

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	4.30 4.1℃

確認者：杯(誠) (4:30)

〈船内清掃記録〉

甲板、船倉内の清掃

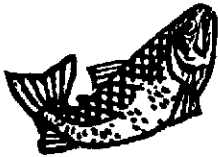
確認者：杯(誠)
(5:40)

確認者特記欄：杯 誠 10/14

特になし

責任者確認欄：杯 彦則 10/14

なし



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 10 月 14 日 (9 時 00 分 ~ 5 時 50 分) 天気：晴れ 気温： 3.4 °C AM 4:10

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田中俊太	② 林 策弥	③ 林 裕子	④ 菅川みづ子
	⑤ 岸村 定	⑥ 亀田 智子	⑦ 亀田 貴光	8
	9	10	11	12

確認者：林(策)
(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：林(策)
(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：林(策)
(5:50)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:40)	0
鮮度タンク内海水温	(5:40)	1.1 °C
秋サケ腹部内温度	(5:40)	2.8 °C

確認者：林(策)
(5:45)

確認者特記欄： 林 策弥 (10/14)
冷たいサケ
X

責任者確認欄： 田中 俊太 (10/14)
確認済



選別場での確認表



AM 3:50

実施日：平成 12年 10月13日 (J) 時00分~6時¹⁰分 天気：晴れ 気温：2.8℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田中俊太	② 林 兼弥	③ 林 裕子	④ 菅川みづ子
	⑤ 林 村定	⑥ 亀田 智子	⑦ 亀田 貴光	8
	9	10	11	12

確認者：林(兼)
(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：林(兼)
(4:40)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：林(兼)
(6:05)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:00) ○ 良
鮮度タンク内海水温	(6:00) 2.4℃
秋サケ腹部内温度	(6:00) 2.4℃

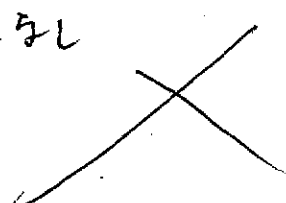
確認者：林(兼)
(6:02)

確認者特記欄：林 兼弥 (10/13)

今日は冷え2升かき出し
かんた

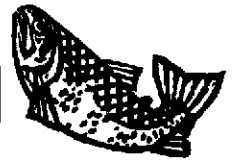
責任者確認欄：田中 俊太 (10/13)

特記なし





出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 10月 13日 (2時45分~4時20分) 天気：晴 気温：2.6℃

〈健康チェック表〉

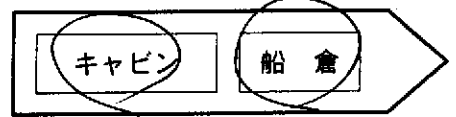
作業者名	① 杯 彦則	② 皆川 透	③ 高 三夫	④ 田中 清
	⑤ 杯 誠	⑥ 皆川 修一	⑦ 小野 修	⑧ 大光 幸雄
	⑨ 安達 栄彦	⑩ 亀田 彦則	11	12

確認者：杯(誠)
(2:40)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：杯(誠)
(2:30)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	25.6
船倉内の海水温度	漁獲前	14.9℃

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	4.34 3.5℃

確認者：杯 誠 (4:35)

〈船内清掃記録〉

甲板・船倉内の清掃 〇。k.

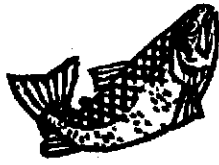
確認者 杯(誠)
(5:57)

確認者特記欄：杯 誠 (10/13)

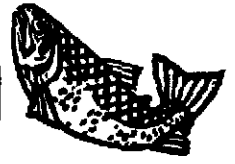
特にナシ。

責任者確認欄：杯 彦則 (10/13)

ナシ



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 10月 12日 (2時~~45~~^{4:55}分~~5~~⁵分) 天気： 気温：13.3℃

〈健康チェック表〉

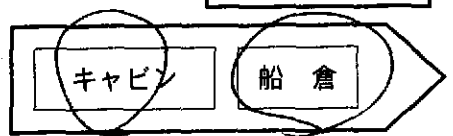
作業者名	① 杯 彦則	② 皆川 透	③ 高 三夫	④ 田中 清
	⑤ 杯 誠	⑥ 皆川 修一	⑦ 小野 修	⑧ 大光 幸雄
	⑨ 安達 栄佳	⑩ 亀田 彦則	11	12

確認者 杯(誠)
(2:45)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は 〇
- ・キャビンの中は 〇
- ・船倉の周りは 〇
- ・船倉の中は 〇
- ・氷の投入は 1回目 6:00 2回目 3回目 4回目
- ・水揚げ時の水は十分か 〇(首尾)



確認者 杯(誠)
(2:45)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(2:55) 15.1℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:55) 3.0℃

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	4:30 4.2℃

確認者 杯 誠 (4:30)

〈船内清掃記録〉

甲板、船倉内の清掃 〇/〇

確認者 杯(誠)
(4:35)

確認者特記欄：杯 誠 10/12

責任者確認欄：杯 彦則 10/12

ナ シ

特になし



選別場での確認表

雨のち曇り AM 4:20

実施日：平成 12 年 10 月 12 日 () 時 00 分 ~ 時 分) 天気：晴れ 気温：13.3 °C

〈健康チェック表〉

	① 田中俊太	② 林 菜弥	③ 林 裕子	④ 菅川みづ子
作業者名	⑤ 井村定	⑥ 梶田智子	⑦ 梶田貴光	⑧
9	10	11	12	

確認者：林(菜)
(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：林(菜)
(5:10)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：林(菜)
(5:50)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:40) 0 良
鮮度タンク内海水温	(5:40) 2.6 °C
秋サケ腹部内温度	(5:41) 4 °C

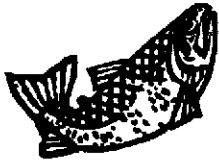
確認者：林(菜)
(5:42)

確認者特記欄：林 菜弥 (10/12)

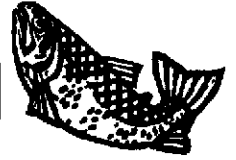
特記なし

責任者確認欄：田中 俊太 (10/12)

特記なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 10月 11日 (2時45分~4時55分) 天気：晴れ 気温：9.4℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 杯 彦則	② 皆川 透	③ 苗 三夫	④ 田中 清
	⑤ 杯 誠	⑥ 皆川 修一	⑦ 小野 修	⑧ 大光 幸雄
	⑨ 安達 栄佳	⑩ 亀田 彦則	11	12

確認者：杯(誠)
(2:40)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は 1回目 2:00 2回目 3回目 4回目 (14日)
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者：杯(誠)
(2:35)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	25.0 -0.1℃
船倉内の海水温度	漁獲前	25.0 16.1℃

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	4.45 3.3 4.9 ℃

確認者：杯 誠 (4:45)

〈船内清掃記録〉

・甲板、船倉内の清掃。

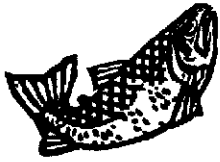
確認者 杯(誠)
(5:50)

確認者特記欄：杯 誠 (10/11)

特にナシ

責任者確認欄：杯 彦則 (10/11)

ナシ



選別場での確認表



AM 3:30

実施日：平成 12 年 10 月 11 日 (3 時 00 分 ~ 6 時 05 分) 天気：晴れ 気温： 9.4 °C

〈健康チェック表〉

	① 田中俊太	③ 林 策 彦	⑤ 林 裕 子	⑦ 菅川みづ子
作業者名	② 橋谷 隆 人	④ 本 村 定	⑥ 亀 田 智 子	⑧ 亀 田 貴 光
	9	10	11	12

確認者：林 策 彦
(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：林 策 彦
(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：林 策 彦
(6 : 05)

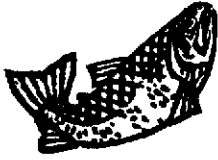
〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6 : 00) ○ 良
鮮度タンク内海水温	(6 : 00) 1.9 °C
秋サケ腹部内温度	(6 : 00) 1 °C

確認者：林 策 彦
(6 : 00)

確認者特記欄： 林 策 彦 (10/11)
特記なし

責任者確認欄： 田中 俊 太 (10/11)
特記なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 10月 10日 (2時50分~4時55分) 天気：晴れ 気温：15.2℃

AM 4:20分

〈健康チェック表〉

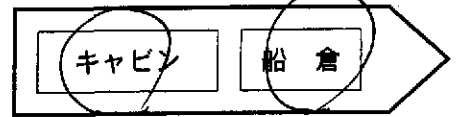
作業者名	① 杯 秀則	② 皆川 透	③ 苗 三夫	④ 田中 清
	⑤ 杯 誠	⑥ 皆川 修	⑦ 小野 修	⑧ 久光 幸雄
	⑨ 安達 栄佳	⑩ 亀田 秀則	11	12

確認者：杯(誠)
(2:45)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は 1回目 11:00 2回目 3回目 4回目
- ・水揚げ時の氷は十分か (有り)



確認者：杯(誠)
(2:25)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:00) 16.3℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:00) -0.1℃

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	4:45 12℃

確認者：杯 誠 (4:45)

〈船内清掃記録〉

甲板、船倉内を中心に清掃。O.K.

確認者 杯(誠)
(5:45)

確認者特記欄：杯 誠 10/10

責任者確認欄：杯 秀則 10/10

杯 誠

杯 秀則



選別場での確認表

実施日：平成 12 年 10 月 10 日 (3 時 00 分 ~ 時 分) 天気：休水 気温： 15.2 ℃

AM420分

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田中俊太	② 林 策 彦	③ 林 裕 子	④ 皆川みづ子
	⑤ 楠谷 彦 人	⑥ 本 村 走	⑦ 渡 田 智 子	⑧ 鹿 田 貴 光
	9	10	11	12

確認者：林 策 彦
(4 : 30)

休水

〈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：林 策 彦
(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：林 策 彦
(6 : 00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5 : 50)	○
鮮度タンク内海水温	(5 : 50)	2.1℃
秋サケ腹部内温度	(5 : 50)	11.9℃

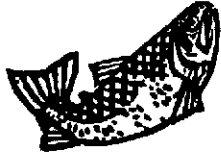
確認者：林 策 彦
(5 : 51)

確認者特記欄： 林 策 彦 (10/10)

特になし

責任者確認欄： 田中 俊 太 (10/10)

別になし



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 10 月 9 日 (3 時 00 分 ~ 6 時 35 分) 天気：☁️ 気温：14.5 °C AM 3:30

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田中俊太	② 林 策 弘	③ 林 裕 子	④ 菅川みづ子
	⑤ 楠谷 隆 人	⑥ 本村 定	⑦ 亀田 智子	⑧ 亀田 貴光
	9	10	11	12

確認者：林 策 弘
(4:30)

→ 休み

〈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：林 策 弘
(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：林 策 弘
(6:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:25)	○
鮮度タンク内海水温	(6:26)	3.9°C
秋サケ腹部内温度	(6:29)	3.3°C

確認者：林 策 弘
(6:25)

確認者特記欄： 林 策 弘 (10/9)

特になし

責任者確認欄： 田中 俊 太 (10/9)

別になし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年10月 9日 (2時45分~5時20分) 天気：晴 気温：14.5℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 杯 彦則	② 皆川 透	③ 苗 三夫	④ 田中 清
	⑤ 杯 誠	⑥ 皆川 修一	⑦ 小野 修	⑧ 大光 幸雄
	⑨ 安達 栄進	⑩ 亀田 彦則	11	12

確認者：杯(誠)
(2:40)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は 〇
- ・キャビンの中は 〇
- ・船倉の周りは 〇
- ・船倉の中は 〇
- ・氷の投入は 1回目 9:00 2回目 3回目 4回目
- ・水揚げ時の氷は十分か 〇 (前日)



確認者：杯(誠)
(2:30)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	12:55 16.1℃
船倉内の海水温度	漁獲前	12:55 3.6℃

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	5:06 4.1℃

確認者：杯 誠 (5:06)

〈船内清掃記録〉

甲板、船倉内中心に清掃。

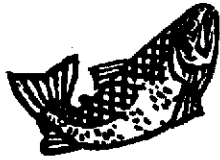
確認者 杯(誠)
(6:20)

確認者特記欄：杯 誠 (10/9)

責任者確認欄：杯 彦則 (10/9)

ナニ

何にナシ



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 10月 7日 (2時45分~5時00分) 天気：晴 気温：12℃

〈健康チェック表〉

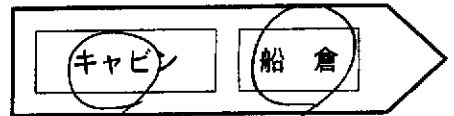
作業者名	① 杯 彦則	② 皆川 透	③ 苗 三夫	④ 田中 清
	⑤ 杯 誠	⑥ 皆川 修一	⑦ 小野 修	⑧ 大光 幸雄
	⑨ 安達 栄進	⑩ 亀田 彦則	11	12

確認者：杯(誠)
(2:40)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：杯(誠)
(2:30)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:00) 15.4℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:00) 11.3℃

船倉内の氷の状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	(4:40) 2.5℃

確認者：杯 誠 (4:40)

〈船内清掃記録〉

甲板、船倉内を中心に海水にて流して清掃した。

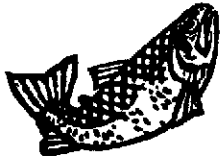
確認者 杯(誠)
(5:50)

確認者特記欄：杯 誠 (10/7)

TS

責任者確認欄：杯 彦則 (10/7)

物に付



選別場での確認表

AM 3:30

実施日：平成 12 年 10 月 7 日 (5 時 00 分 ~ 6 時 00 分) 天気：晴水 気温： 12 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田中俊太	② 林 策 弘	③ 林 裕 子	④ 菅川みづ子
	⑤ 楠谷 隆 人	⑥ 鹿田 智 子	⑦ 鹿田 貴 光	⑧ 本村 定
	9	10	11	12

確認者：林 策 弘
(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

作業場の清掃

確認者：林 策 弘
(5:10)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：林 策 弘
(6:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:50)	9
鮮度タンク内海水温	(5:50)	2.4℃
秋サケ腹部内温度	(5:50)	3.0℃

確認者：林 策 弘
(5:57)

確認者特記欄：林 策 弘 (10/7)

物に付し

責任者確認欄：田中 俊 太 (10/7)



選別場での確認表



AM 3:50

実施日：平成 12 年 10 月 6 日 (3 時 00 分 ~ 6 時 20 分) 天気：晴れ 気温：9.4 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田中俊太	② 林 策 彦	③ 林 裕 子	④ 皆川みづ子
	⑤ 楠谷 隆 人	⑥ 本村 走	⑦ 亀田 智子	⑧ 亀田 貴光
	9	10	11	12

確認者：林 策 彦
(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：林 策 彦
(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 → 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：林 策 彦
(6:20)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:15) 〇
鮮度タンク内海水温	(6:15) 1 °C
秋サケ腹部内温度	(6:15) 1.2 °C

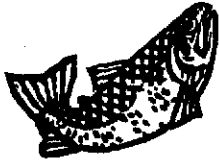
確認者：林 策 彦
(6:17)

確認者特記欄： 林 策 彦 (10/6)

孫 隆 人

責任者確認欄： 田中 俊 太 (10/6)

よし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 10月 6日 (2時45分~5時15分) 天気：晴 AM 3:50 気温：9.4℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 杯 秀則	② 皆川 透	③ 高 三夫	④ 田中 清
	⑤ 杯 誠	⑥ 皆川 修一	⑦ 小野 修	⑧ 大光 幸雄
	⑨ 安達 栄彦	⑩ 亀田 秀則	⑪	⑫

確認者：杯(誠)
(2:43)

〈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 X
- ・船倉の中は 〇
- ・水の投入は 1回目 / 〇〇 2回目 : 3回目 : 4回目
- ・水揚げ時の水は十分か 〇 (前日)

5本、
ゴミのフン



確認者：杯(誠)
(2:32)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:00) 16.5℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(8:00) 0℃

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	(4:58) 4.7℃

確認者：杯 誠 (4:52)

〈船内清掃記録〉

- ・ 船倉の周りゴミのフン海水で流す。
- ・ 甲板、船倉内清掃。

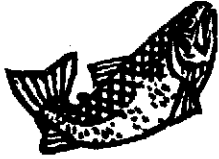
確認者 杯(誠)
(6:10)

確認者特記欄：杯 誠 (10/6)

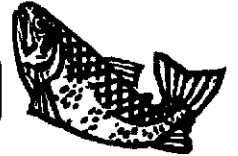
特にナシ

責任者確認欄：杯 秀則 (10/6)

特にナシ。



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年10月 5日 (2時50分~5時10分) 天気：晴 気温：15.4℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 杯 秀則	② 皆川 透	③ 苗 三夫	④ 田中 清
	⑤ 杯 誠	⑥ 皆川 修一	⑦ 小野 修	⑧ 大光 幸雄
	⑨ 安達 栄進	⑩ 亀田 秀則	11	12

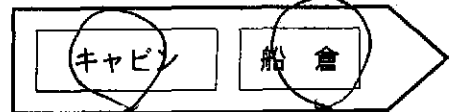
確認者：杯(誠)
(2:45)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は 〇
- ・キャビンの中は 〇
- ・船倉の周りは 〇
- ・船倉の中は 〇
- ・氷の投入は 1回目 10:00 2回目 4:50 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か 〇 (前日) (3枚)

休む。



確認者：杯(誠)
(2:30)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:00) 15.9℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:00) 0.7℃

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	5.0℃ 5.5℃

確認者：杯 誠 (5:07)

〈船内清掃記録〉

甲板、船倉内を中心に清掃 〇、ト。

確認者 杯(誠)
(6:40)

確認者特記欄：杯 誠 (10/5)

ト

責任者確認欄：杯 秀則 (10/5)

特にト



選別場での確認表



AM 3:40

実施日：平成 12年 10月 5日 (3時00分~6時50分) 天気：快晴 気温：14.4℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田中俊太	② 林 策弘	③ 林 裕子	④ 皆川みづ子
	⑤ 楠谷修人	⑥ 本村 志	⑦ 尾田智子	⑧ 尾田貴光
	9	10	11	12

確認者：林 策弘
(8:10)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：林 策弘
(8:20)

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：林 策弘
(6:50)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:45) 〇
鮮度タンク内海水温	(6:45) 4.0℃
秋サケ腹部内温度	(6:45) 5.2℃

確認者：林 策弘
(6:45)

確認者特記欄： 林 策弘 (10/5)

特にナシ

責任者確認欄： 田中 俊太 (10/5)

ナシ



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 10月 4日 (2時50分~5時15分) 天気：雲り 気温：14.2℃

〈健康チェック表〉

作業者名	①杯彦則	②皆川透	③苗三夫	④田中清
	⑤杯誠	⑥皆川修一	⑦小野修	⑧大光幸雄
	⑨安達栄雄	⑩亀田彦則	11	12

確認者：杯(誠)
(2:45)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は 1回目 2時50分 2回目 3時00分
- ・水揚げ時の氷は十分か (揃い)



確認者：杯(誠)
(2:35)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:00) 16.5℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:00) 0.1℃

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	5:05 0.5℃

確認者：杯誠 (5:05)

〈船内清掃記録〉

、甲板、船倉内を中心に清掃

確認者 杯(誠)
(6:35)

確認者特記欄：杯 誠 10/4

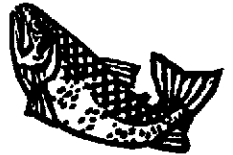
責任者確認欄：杯 彦則 10/4

特にナシ

特にナシ



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 10 月 4 日 (3時04分~6時40分) 天気：曇り 気温：14.2℃ AM 3:40

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田中俊太	② 林 策 弘	③ 林 裕 子	④ 菅川みづ子
	⑤ 桶谷 隆 人	⑥ 本村 定	⑦ 奥田 智子	⑧ 亀田 貴光
	9	10	11	12

確認者：林 策 弘
(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：林 策 弘
(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：林 策 弘
(6:35)

〈選別・計量後の温度の測定〉

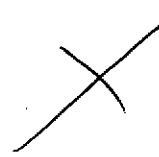
氷の状態	(6:30)	0
鮮度タンク内海水温	(6:30)	4.8℃
秋サケ腹部内温度	(6:30)	5.6℃

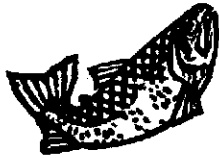
確認者：林 策 弘
(6:32)

確認者特記欄： 林 策 弘 (10/4)

桶谷君採苗の存休中

責任者確認欄： 田中 俊 太 (10/4)





出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 10月 3日 (2時45分~5時15分) 天気：雪 気温：16.1℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 杯 彦則	② 皆川 透	③ 高 三夫	④ 田中 清
	⑤ 杯 誠	⑥ 皆川 修一	⑦ 小野 修	⑧ 大光 幸雄
	⑨ 安達 栄進	⑩ 梶田 彦則	11 	12

確認者：杯(誠)
(2:40)

〈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 X
- ・船倉の中は 〇
- ・氷の投入は 1回目 / 1:00 2回目 X 3回目 X 4回目 X
- ・水揚げ時の氷は十分か 〇 (前日)

キャビン
~~船倉~~

確認者：杯(誠)
(2:30)

〈温度の測定〉

確認者：杯 誠 (5:04)

漁場の海水温度	漁獲前	3:20 16.6℃	船倉内の氷の状態	帰港時	〇
船倉内の海水温度	漁獲前	3:00 0.2℃	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	5:03 2.2℃

〈船内清掃記録〉

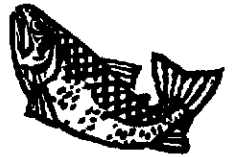
14の上のゴミのフニ海水で流した。
甲板、船倉内の清掃。OK.

確認者 杯(誠)
(6:10)

確認者特記欄：杯 誠 (10/3) ナシ	責任者確認欄：杯 彦則 (10/3) ナシ
-----------------------------	------------------------------



選別場での確認表



実施日：平成 12年 10月 3日 (2時00分 ~ 6時30分) 天気：曇り 気温： 16.1℃

AM 3:45

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田中俊太	② 林 策 彦	③ 林 裕 子	④ 菅川みづ子
	⑤ 楠谷 隆 人	⑥ 亀田 裕 則	⑦ 亀田 智 子	⑧ 亀田 直 光
	⑨ 本村 定	10	11	12

確認者：林 策 彦
(5:00)

〈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：林 策 彦
(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 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：林 策 彦
(6:25)

〈選別・計量後の温度の測定〉

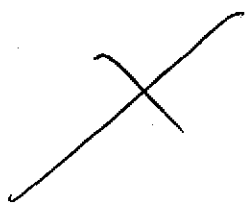
氷の状態	(6:25)	
鮮度タンク内海水温	(6:25)	3℃
秋サケ腹部内温度	(6:25)	3.3℃

確認者：林 策 彦
(6:25)

確認者特記欄： 林 策 彦 (10/3)

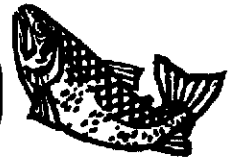
採捕 鮮みの旨
亀田 裕 則 さん 園 子 あり

責任者確認欄： 田中 俊 太 (10/3)





出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 10月 2日 2時50分~5時05分 天気：<0> 気温：13.4℃

〈健康チェック表〉

① 杯 彦則	② 皆川 透	③ 笛 三夫	④ 田中 清
⑤ 杯 誠	⑥ 皆川 修	⑦ 小野 修	⑧ 大光 幸雄
⑨ 安達 栄彦	⑩ 亀田 彦則	11	12

確認者：杯(誠)
(2:45)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は 1回目 2:00 2回目 4:30 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か (前日) (3枚)

休み

確認者：杯(誠)
(2:05)



〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:00) 15.3℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:00) 1.2℃

確認者：杯 誠 (4:50)

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	(4:50) 6.6 15.7 ℃

〈船内清掃記録〉

甲板 船倉内の清掃。OK.

確認者 杯(誠)
(6:35)

確認者特記欄：杯 誠 (10/2)

責任者確認欄：杯 彦則 (/)

特ニナシ

特ニナシ



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 10 月 2 日 (3 時 00 分 ~ 6 時 50 分) 天気：雲 AM 3:45 気温：13.4 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田中俊太	② 杯 策 紘	③ 杯 裕 子	④ 皆川みづ子
	⑤ 桶谷 隆 人	⑥ 本村 是	⑦ 亀田 智子	⑧ 亀田 貴光
	9	10	11	12

確認者：杯 策 紘
(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：杯 策 紘
(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：杯 策 紘
(6 : 25)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6 : 40)	0
鮮度タンク内海水温	(6 : 40)	3.3 °C
秋サケ腹部内温度	(6 : 40)	3.2 °C

確認者：杯 策 紘
(6 : 40)

確認者特記欄： 杯 策 紘 (10/2)

責任者確認欄： 田中 俊太 (10/2)

秀則



出港・漁獲から帰港までの確認表



AM 7.45

実施日：平成 12 年 9 月 30 日 (2 時 50 分 ~ 5 時 10 分) 天気：晴れ 気温：9.8 °C

〈健康チェック表〉

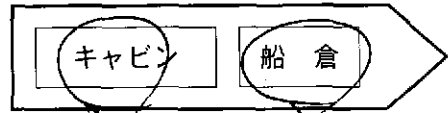
作業者名	① 林 秀則	② 林 誠	③ 岸 ツ 透	④ 岸 ツ 修一
	⑤ 苗	⑥ 小 野	⑦ 田 中	⑧ 大 光
	⑨ 安 達	10	11	12

確認者：林 誠
(2:55)

〈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 11:00 2回目 3回目 4回目
- ・水揚げ時の水は十分か (前日)



確認者：林 誠
(2:35)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(2:00) 16.0 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:00) -0.1 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	4.55 3.4 4.4 °C

確認者：林 誠 (4:55)

〈船内清掃記録〉

甲板、船倉内 共に清掃。O.K.

確認者：林 誠
(8:55)

確認者特記欄：林 誠 (9/30)

十三

責任者確認欄：林 秀則 (9/30)

十三



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 9 月 30 日 (3 時 00 分 ~ 時 分) 天気：晴れ 気温： 9.8 °C

AM 3245

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田中俊太	② 林 策 彦	③ 林 裕 子	④ 皆川みづ子
	⑤ 楠谷 隆 人	⑥ 本 村 定	⑦ 亀 田 智 子	⑧ 亀 田 貴 光
	9	10	11	12

確認者：林 策 彦
(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：林 策 彦
(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 _____ → 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：林 策 彦
(6:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

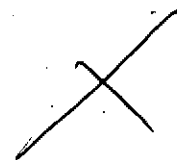
氷の状態	(6:10)	0
鮮度タンク内海水温	(6:10)	2.4 °C
秋サケ腹部内温度	(6:10)	2.5 °C

確認者：林 策 彦
(6:12)

確認者特記欄： 林 策 彦 (9:30)

林 裕 子 STV ターツォ旅
出産の海東京へ

責任者確認欄： 田 中 俊 太 (9:30)





出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 9 月 29 日 (2 時 50 分 ~ 6 時 00 分) 天気：晴れ 気温：12.7 °C

〈健康チェック表〉

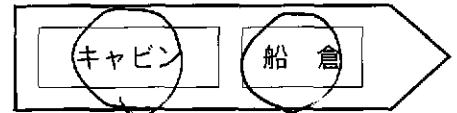
作業者名	① 林 秀則	② 林 誠	③ 狩川 透	④ 狩川 修一
	⑤ 筒	⑥ 小野	⑦ 田中	⑧ 大光
	⑨ 安達	○	11 ○	12 ○

確認者：林 誠
(2:45)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：林 誠
(2:30)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:00) 26.6 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:00) — 0 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	15:50 26 42 °C

確認者：林 誠 (5:50)

〈船内清掃記録〉

甲板、船倉内 海水洗った。

確認者：林 誠
(6:20)

確認者特記欄：林 誠 (9/29)

足し割、しなくても魚が
無かったため間に合った。

責任者確認欄：林 秀則 (9/29)

~~_____~~



選別場での確認表



AM4時

実施日：平成 12 年 9 月 29 日 (月 時00分~6時20分) 天気：晴れ 気温： 12.6 ℃

〈健康チェック表〉

	① 田中俊太	② 林 策 彦	③ 林 裕 子	④ 菅川みづ子
作業者名	⑤ 桶谷 秀 人	⑥ 滝田 智 子	⑦ 滝田 貴 光	⑧ 本 林 直 子
	9	10	11	12

確認者：林 策 彦
(5:00)

出勤

〈選別場衛生状態確認表〉

ホタテ採菌で休止

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：林 策 彦
(5:05)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：林 策 彦
(6:30)

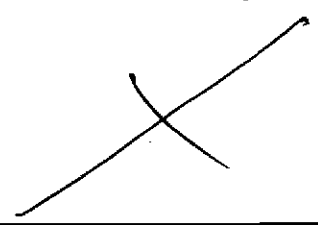
〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:19)	良
鮮度タンク内海水温	(6:19)	1.5℃
秋サケ腹部内温度	(6:19)	2℃

確認者：林 策 彦
(6:20)

確認者特記欄： 林 策 彦 (9/29)
滝田 さん 妻と子供 手伝い
来てくれる。

責任者確認欄： 田中 俊 太 (9/29)





出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 9 月 28 日 (2 時 50 分 ~ 5 時 05 分) 天気：雨 気温：17.1 °C

〈健康チェック表〉

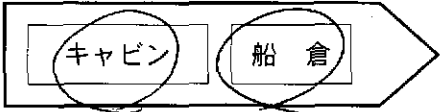
作業者名	① 林 秀	② 林 誠	③ 藤 川 浩一	④ 菅 川 修一
	⑤ 橋 本 隆	⑥ 小 野 浩	⑦ 大 光 浩	⑧ 安 達 浩
	⑨ 藤 田 浩	⑩ 田 中 浩	11	12

確認者：林誠
(2:55)

〈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 ○
- ・船倉の周りには ○
- ・船倉の中は ○
- ・氷の投入は 1回目 15:00 2回目 4:30 3回目 4回目
- ・水揚げ時の氷は十分か (前日) (3枚)



確認者 林誠
(2:30)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:00) 16.7 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:00) 1.5 °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	(4:55) 7.4 °C

確認者：林誠 (4:52)

〈船内清掃記録〉

甲板、船倉内を海水で流した。

確認者：林誠
(6:30)

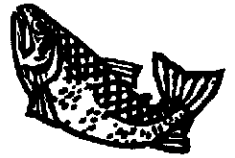
確認者特記欄：林誠 (9/28)

責任者確認欄：林秀 (9/28)

特にナシ。



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 9 月 28 日 (3時00分~6時45分) 天気：雨 気温：17.7 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田中俊太	② 林 策 彦	③ 林 裕 子	④ 皆川みづ子
	⑤ 橋本 隆 人	⑥ 本村 走	7	8
	9	10	11	12

確認者：林 策 彦
(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：林 策 彦
(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：林 策 彦
(6:40)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:40)	0
鮮度タンク内海水温	(6:40)	2.9 °C
秋サケ腹部内温度	(6:40)	1.0 °C

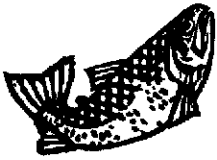
確認者：林 策 彦
(6:40)

確認者特記欄： 林 策 彦 (9/28)

特記：なし

責任者確認欄： 田中 俊 太 (9/28)

別：なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 9 月 27 日 (2 時 50 分 ~ 4 時 15 分) 天気：晴 気温：℃

〈健康チェック表〉

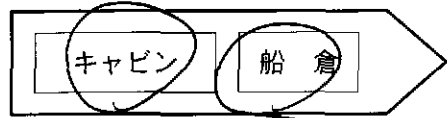
作業者名	① 林 秀 則	② 林 誠	③ 菅 川 進	④ 菅 川 修 一
	⑤ 滝	⑥ 小 野	⑦ 田 中	⑧ 大 光
	⑨ 安 達	⑩ 尾 田	11	12

確認者 林 誠
(2:42)

〈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 14:00 2回目 4:30 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か ○ (前日) (3時)



確認者 林 誠
(2:30)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(300)	℃
		16.6	
船倉内の海水温度	漁獲前	(300)	℃
		1.3	

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	(4:47) 4.7 ℃

確認者：林 誠 (4:47)

〈船内清掃記録〉

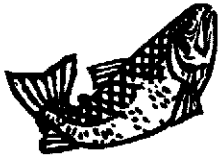
甲板、船倉内の清掃。

確認者 林 誠
(6:30)

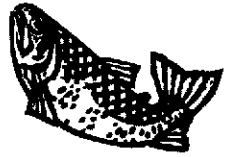
確認者特記欄：林 誠 (9/27)

特にナシ

責任者確認欄：林 秀 9/27

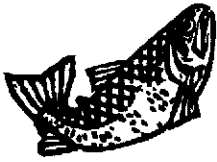


選別場での確認表

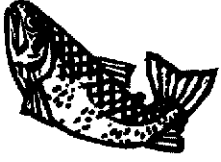


実施日：平成 12年 9月 27日 (時 00分 ~ 6時 30分) 天気：はれ 気温： 13.0 °C

〈健康チェック表〉		確認者：林(兼) (3:30)分											
作業者名	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%; padding: 5px;">① 田中俊太</td> <td style="width: 25%; padding: 5px;">② 林 菜弥</td> <td style="width: 25%; padding: 5px;">③ 林 裕子</td> <td style="width: 25%; padding: 5px;">④ 皆川みづ子</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">X 林 裕子</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 田中俊太	② 林 菜弥	③ 林 裕子	④ 皆川みづ子	X 林 裕子	6	7	8	9	10	11	12
① 田中俊太	② 林 菜弥	③ 林 裕子	④ 皆川みづ子										
X 林 裕子	6	7	8										
9	10	11	12										
〈選別場衛生状態確認表〉		確認者：林(兼) (3:50)											
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：林(兼) (6:40)											
<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：林(兼) (6:35)											
氷の状態	(6:35) 0												
鮮度タンク内海水温	(6:35) 2.6 °C												
秋サケ腹部内温度	(6:35) 2.3 °C												
確認者特記欄： 林 菜弥 (9/27) とくになし	責任者確認欄： 田中俊太 (9/27) へんになし												



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成12年 9月26日 (2時⁴⁰分~5時15分) 天気：はれ 気温：14.6℃

〈健康チェック表〉

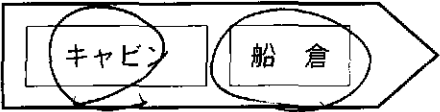
作業者名	① 林秀則	② 林誠	③ 菅川 遼	④ 菅川 修一
	⑤ 榎	⑥ 小野	⑦ 田中	⑧ 大光
	⑨ 安達	⑩ 林誠	⑪ 奥田	12

確認者 林誠
(2:40)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は 1回目 15:00 2回目 4:20 回目 4:50 4回目
- ・水揚げ時の水は十分か (前日) (3枚) (3枚)



確認者 林誠
(2:33)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:00) 18.5℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:00) 21.7℃

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	(5:05) 4.7℃

確認者 林誠 (5:05)

〈船内清掃記録〉

甲板清掃. O.K.
船倉内.

確認者 林誠
(6:40)

確認者特記欄 林誠 (9:26)

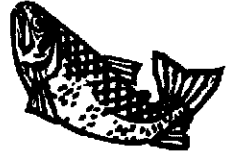
責任者確認欄 林誠 (9:26)

特記ナシ

特記ナシ



選別場での確認表



実施日：平成 12年 9月 26日 () 時00分~6時50分 天気：~~曇~~ 気温：14.6℃

〈健康チェック表〉

	①田中俊太	②林 策 彦	③林 裕 子	④皆川みづ子
作業者名	林 策 彦	6	7	8
	9	10	11	12

確認者：林(策)
(5:10)

〈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：林(策)
(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 → 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：林(策)
6:40分

〈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)	2.8℃
秋サケ腹部内温度	(6:45)	2.7℃

確認者：林(策)
6:45

確認者特記欄：林 策 彦 (9/25)

責任者確認欄：田中俊太 (9/25)

とくになし

7/7にたし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 9 月 25 日 (2 時 45 分 ~ 5 時 05 分) 天気： 気温：15 °C

〈健康チェック表〉

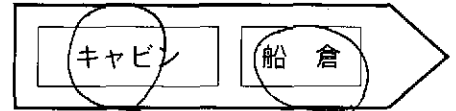
作業者名	① 林 孝則	② 林 誠	③ 濱 川 透	④ 若 川 修一
	⑤ 藤	⑥ 小 野	⑦ 田 中	⑧ 大 光
	⑨ 坂 達	10	11	12

確認者：林 誠
(2:45)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は 1回目 2:00 2回目 2:15 3回目 3:30 4回目 4:45
- ・水揚げ時の水は十分か



確認者：林 誠
(2:33)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:05) 17.2 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:05) 14 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	(4:50) 26 °C

確認者：林 誠 (4:47)

〈船内清掃記録〉

甲板 清掃
船倉内

確認者：林 誠
(6:25)

確認者特記欄：林 誠 (9:55)

馬に下

責任者確認欄：林 (9) 9:55

馬に下



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 9 月 25 日 (日) 時 00 分 ~ 6 時 30 分 天気：雨 気温： 15 ℃

〈健康チェック表〉

	① 田中俊太	② 林 策弥	③ 林 祐子	④ 皆川みづ子
作業者名	5 橋本哲人	⑥ 岸田秀則	7 本村 走	8
	9	10	11	12

(手記)

確認者：林(策)
(3:15分)

〈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：林(策)
(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：林(策)
(6:30分)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:25)	○
鮮度タンク内海水温	(6:25)	3.1 ℃
秋サケ腹部内温度	(6:25)	3.5 ℃

確認者：林(策)
(6:31分)

確認者特記欄：林 策弥 (9分)

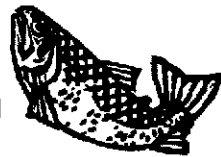
とくになし

責任者確認欄：田中俊太 (9分)

べくなし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 9 月 23 日 (2 時 55 分 ~ 5 時 00 分) 天気：晴れ 気温： 7.4 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 林 秀 則	② 林 誠	③ 岩 川 達	④ 岩 川 修 一
	⑤ 堀	⑥ 小 野	⑦ 田 中	⑧ 大 光
	⑨ 安 達	⑩ オケヤ	11	12

確認者：林誠
(2:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りには
- ・船倉の中は
- ・水の投入は 1回目 15:00 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か (前日)



確認者：林誠
(2:40)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	30.5 16.8 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	30.5 10.2 °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	4:45 2.1 °C

確認者：林誠 (4:45)

〈船内清掃記録〉

- ・甲板、船倉内中心 = 清掃
- ・魚減った。

確認者：林誠
(6:10)

確認者特記欄：林誠 (9/23)
~~持12+3~~

責任者確認欄：林(秀) (9/23)
持12+3



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 9 月 23 日 () 時 00 分 ~ 6 時 30 分 天気：晴 気温：24.4 °C

〈健康チェック表〉

	① 田中俊太	② 林 策弥	③ 菅川みづ子	4 林裕子
作業者名	5 梶谷 秀人	6	7	8
	9	10	11	12

確認者：林(策)
(:)

〈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：林(策)
(4:10)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：林(策)
(6:20)

〈選別・計量後の温度の測定〉

水の状態	(6:15) ○
鮮度タンク内海水温	(6:15) 2.1°C
秋サケ腹部内温度	(6:15) 1.9°C

確認者：林(策)
(6:15)

確認者特記欄：林 策弥 (9/23)

梶谷君 今日 船口 乗船 あり

責任者確認欄：田中俊太 (9/23)

特 記 2



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 9月 22日 (2時50分~5時00分) 天気：晴れ 気温：13.7 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①林 秀則	②林 誠	③岩川 達	④岩川 修一
	⑤滝	⑥小野	⑦田中	⑧大光
	⑨宇達	⑩奥田	11	12

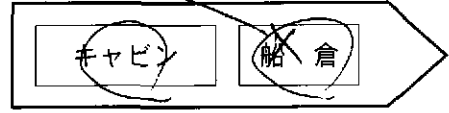
確認者：林誠
(2:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

7Aにゴミの7



確認者：林誠
(2:40)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:00) 17.3 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:00) 1.5 °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	4.45 1.9 °C

確認者：林誠 (4:45)

〈船内清掃記録〉

・船倉の上にゴミの7に海水で洗った。
・拭いた

確認者：林誠
(6:00)

確認者特記欄：林誠 9/22

拭いた

責任者確認欄：林誠 9/22

拭いた



選別場での確認表



4時測定

実施日：平成 12 年 9 月 22 日 (3 時 00 分 ~ 6 時 00 分) 天気：晴れ 気温： 13.7 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田中俊太	② 林 策 弥	③ 林 裕 子	④ 皆川 幸子
	⑤ 楠谷 裕人	⑥ 本村 定	7	8
	9	10	11	12

確認者：林(策)
(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：林(策)
(5 : 10)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：林(策)
(6 : 10)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5 : 55)	良 ○
鮮度タンク内海水温	(6 : 00)	3 °C
秋サケ腹部内温度	(6 : 00)	4.7 °C

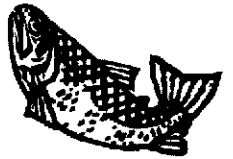
確認者：林(策)
(6 : 05)

確認者特記欄： 林 策 弥 (9/22)
昨日から岡弘弘さんに本村さん来てくれた。

責任者確認欄： 田中 俊太 (9/22)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 9 月 21日 (2時55分~5時05分) 天気：晴 気温： 11 °C

〈健康チェック表〉

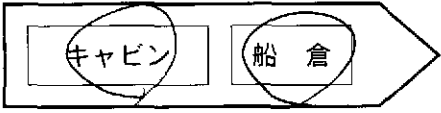
作業者名	① 林 秀 則	② 林 誠	③ 崎 川 達	④ 崎 川 修 一
	⑤ 榎	⑥ 小 野	⑦ 大 光	⑧ 田 中
	⑨ 安 達	⑩ 尾 田	11	12

確認者 林誠
(2:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は 〇
- ・キャビンの中は 〇
- ・船倉の周りは 〇
- ・船倉の中は 〇
- ・氷の投入は 1回目 15:00 (前日) 2回目 14:30 (3枚) 3回目 4回目
- ・水揚げ時の水は十分か 〇



確認者 林誠
(2:40)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	17.05 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	1.5 °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	4.55 °C 2.3 °C

確認者 林誠 (4:55)

〈船内清掃記録〉

甲板、船倉内を中心に清掃

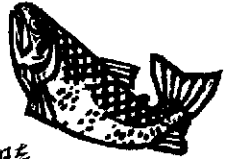
確認者 林誠
(6:50)

確認者特記欄：林誠 (9/21)
特にナシ

責任者確認欄：林 (秀) (9/21)
特にナシ

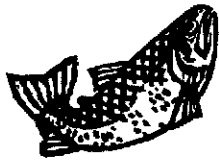


選別場での確認表



実施日：平成 12 年 9 月 21 日 () 時 04 分 ~ 7 時 00 分 天気：晴れ 気温： 11 °C

(健康チェック表)		確認者：木村(義) (4:05)												
作業者名	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%; text-align: center;">① 田中俊太</td> <td style="width: 25%; text-align: center;">② 林 策彦</td> <td style="width: 25%; text-align: center;">③ 菅川みづ子</td> <td style="width: 25%; text-align: center;">④ 林 祐子</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">5 桶石行人</td> <td style="text-align: center;">6 本村 走</td> <td style="text-align: center;">7</td> <td style="text-align: center;">8</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">9</td> <td style="text-align: center;">10</td> <td style="text-align: center;">11</td> <td style="text-align: center;">12</td> </tr> </table>	① 田中俊太	② 林 策彦	③ 菅川みづ子	④ 林 祐子	5 桶石行人	6 本村 走	7	8	9	10	11	12	
① 田中俊太	② 林 策彦	③ 菅川みづ子	④ 林 祐子											
5 桶石行人	6 本村 走	7	8											
9	10	11	12											
(選別場衛生状態確認表)		確認者：林(義) (4:10)												
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：林(義) (6:55)												
<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：林(さくら) (6:59)												
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 40%;">水の状態</td> <td style="width: 60%;">(6:50) ○</td> </tr> <tr> <td>鮮度タンク内海水温</td> <td>(6:50) 2.4°C</td> </tr> <tr> <td>秋サケ腹部内温度</td> <td>(6:50) 2.8°C</td> </tr> </table>		水の状態	(6:50) ○	鮮度タンク内海水温	(6:50) 2.4°C	秋サケ腹部内温度	(6:50) 2.8°C							
水の状態	(6:50) ○													
鮮度タンク内海水温	(6:50) 2.4°C													
秋サケ腹部内温度	(6:50) 2.8°C													
確認者特記欄： 林 策彦 (9/21) 桶石行人 採苗乗船の淨休中	責任者確認欄： 田中俊太 (9/21)													



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 9 月 20 日 (8 時 00 分 ~ 5 時 30 分) 天気 晴れ 気温: 13 °C (AM 2h30m)

〈健康チェック表〉

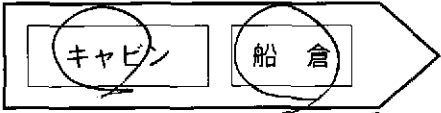
作業者名	① 林 秀 則	② 林 誠	③ 岸 川 達	④ 堀 川 修 一
	⑤ 隆	⑥ 小 野	⑦ 大 光	⑧ 田 中
	⑨ 安 達	⑩ 亀 田	11	12

確認者 林誠
(2:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は _____ → ○
- ・キャビンの中は _____ → ○
- ・船倉の周りは _____ → ○
- ・船倉の中は _____ → ○
- ・氷の投入は _____ → 1回目 15:00 (10分) 2回目 4:30 (3分) 3回目 5:00 (3分) 4回目 _____
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ → ○



確認者 林誠
(2:35)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	8:10 16.3 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	8:10 22 °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	5:15 22 °C

確認者 林誠 (5:15)

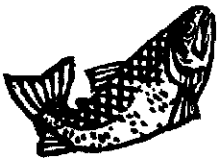
〈船内清掃記録〉

甲板、船倉内を中心に清掃

確認者 林誠
(6:45)

確認者特記欄： 林誠 9:50

責任者確認欄： 林誠 9:50



選別場での確認表



(AM 2:30)

実施日：平成 12 年 9 月 20 日 (2 時 50 分 ~ 6 時 55 分) 天気：晴れ 気温： 13 °C

〈健康チェック表〉

	① 田中 俊太	② 林 栄彦	③ 林 裕子	④ 皆川 みづ子
作業者名	林 裕彦	⑥ 柳谷 秀人	7	8
	9	10	11	12

確認者：林(栄)
(2 : 40)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：林(栄)
(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：林(栄)
(6 : 55)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6 : 50) 良
鮮度タンク内海水温	(6 : 50) 3.8 °C
秋サケ腹部内温度	(6 : 50) 4 °C

確認者：林(栄)
(6 : 50)

確認者特記欄： 林 栄彦 (9/20)
~~柳谷 秀人 林 裕彦 柳谷 秀人 林 裕彦~~
4時20分 柳谷君 出て来た。

責任者確認欄： 田中 俊太 (9/20)
早朝 暖かいからと
冷え込んできて来たようだった。



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成12年 9月 19日 12時⁵⁰分~~~15時~~^{15時}10分) 天気：~~晴~~ 気温：19℃

〈健康チェック表〉

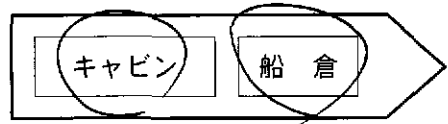
作業者名	① 林 孝 則	② 林 誠	③ 菅 川 遼	④ 菅 川 修 一
	⑤ 菅	⑥ 小 野	⑦ 田 中	⑧ 大 光
	⑨ 安 達	⑩ オ ケ ヤ	11	12

確認者 林 誠
(2:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りには
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は 1回目 (5:00 (前日)) 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者 林 誠
(2:40)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	3:05 17℃
船倉内の海水温度	漁獲前	3:05 1.8℃

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	4:40 3.7℃

確認者 林 誠 (4:55)

〈船内清掃記録〉

甲板、船倉内の清掃。

確認者：
(:)

確認者特記欄： 林 誠 (9/19)

責任者確認欄： 林 孝 則 (9/19)



選別場での確認表



実施日：平成 12年 9月 19日 (2時55分~6時20分) 天気：晴れ 気温： 19 °C

〈健康チェック表〉

	① 田中俊太	② 林 策 彦	③ 林 裕 子	④ 香川みづ子
作業者名	5	6	7	8
	9	10	11	12

確認者： 林 策 彦
(3 : 10)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

- ・ 選 別 台 _____ → ○
- ・ 計量器の清潔度 _____ → ○
- ・ 鮮度保持タンクの清潔度 _____ → ○
- ・ シートは清潔に用意されているか _____ → ○ 毎日(終了)後番屋に洗っている
- ・ 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： 林 策 彦
(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： 林 策 彦
(6 : 30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6 : 22)	○
鮮度タンク内海水温	(6 : 22)	1.5 °C
秋サケ腹部内温度	(6 : 22)	1.2 °C

確認者： 林 策 彦
(6 : 23)

確認者特記欄： 林 策 彦 (9/19)

責任者確認欄： 田中俊太 (9/19)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 9 月 18 日 (2 時 50 分 ~ 5 時 00 分) 天気 (晴) 気温： 20 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 林 季 則	② 林 誠	③ 篠 川 修 一	④ 篠 川 修 一
	⑤ 渡 邊	⑥ 小 野	⑦ 田 中	⑧ 大 光
	⑨ 安 達	⑩ 尾 田	⊗	12

確認者 林 誠
(2 : 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回目 3回目 4回目
- ・水揚げ時の水は十分か



確認者 林 誠
(2 : 30)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	8.00
		17.6 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(:)
		1.5 °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	4.50 7.2 °C

確認者 林 誠 (4 : 50)

〈船内清掃記録〉

甲板、船倉内共に清掃

確認者 林 誠
(6 : 30)

確認者特記欄：林 誠 (9/18)

責任者確認欄：林 季 則 (9/18)



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 9 月 18 日 (2 時 50 分 ~ 6 時 30 分) 天気：くもり 気温： 20 ℃

〈健康チェック表〉

	① 田中俊太	② 林 策 丞	③ 棚谷 存 人	④ 林 裕 子
作業者名	猪川みづ子	6	7	8
	9	10	11	12

確認者：林 策 丞
(3 : 10)

〈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：林 策 丞
(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：林 策 丞
(6 : 40)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6 : 30)	〇
鮮度タンク内海水温	(6 : 30)	2 ℃
秋サケ腹部内温度	(6 : 30)	3.8 ℃

確認者：林 策 丞
(6 : 30)

確認者特記欄：

(9 / 18)

林 策 丞

責任者確認欄：

(9 / 18)

田中俊太
台風の影響で、
気温が高い。



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成12年 9月16日 (8時00分~10時00分) 天気：晴 気温：16℃

〈健康チェック表〉

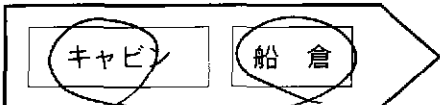
① 林秀則	② 林誠	③ 岸ツ道	④ 岸修一
⑤ 植	⑥ 小野	⑦ 田中	⑧ 大光
⑨ 安達	⑩ 荒田	11	12

確認者 林誠
(12:50)

〈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 ○
- ・船倉の中 ○
- ・氷の投入は 1回目 2回目 3回目 4回目
- ・水揚げ時の水は十分か ○



確認者 林誠
(12:40)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	13:10 17.1℃
船倉内の海水温度	漁獲前	13:10 0.5℃

船倉内の氷の状態	帰港時	○
船倉内の秋サケの状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	帰港時	14:45 2.5℃

確認者 林誠 14:45

〈船内清掃記録〉

甲板 船倉内清掃 OK

確認者 林誠
(15:55)

確認者特記欄：

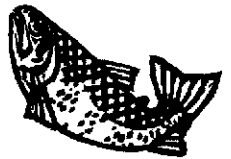
林誠 9/16

責任者確認欄

林(秀) 9/16



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 9 月 15 日 (8 時 00 分 ~ 5 時 00 分) 天気 くも 風 弱 気温： 16 °C

〈健康チェック表〉

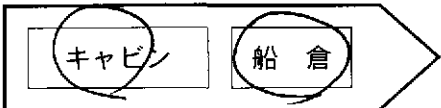
作業者名	① 林 勇 則	② 林 誠	③ 若 川 透	④ 若 川 修 一
	⑤ 菅	⑥ 小 野	⑦ 大 光	⑧ 田 中
	⑨ 渡 邊	⑩ 亀 田	11	12

確認者 林誠
(2 : 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 _____ → ○
- ・船倉の周りには _____ → ○
- ・船倉の中は _____ → ○
- ・氷の投入は _____ → 1回目 15:00 2回目 : 3回目 : 4回目
(前 日)
- ・水揚げ時の水は十分か _____ → ○



確認者 林誠
(2 : 45)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	10:30 17.4 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	13:10 21.4 °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	4:55 6.9 °C

確認者 林誠 (4 : 55)

〈船内清掃記録〉

・甲板、船倉内を中心にご清掃。

確認者 林誠
(6 : 00)

確認者特記欄： 林 誠 (9/15)

責任者確認欄：
確認 終了
田中 俊 石 (9/15)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成12年 9月14日 (2時55分~5時00分) 天気：大雨 気温：18℃

〈健康チェック表〉

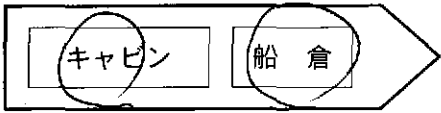
作業者名	① 藤 秀 則	② 藤 誠	③ 皆 川 透	④ 谷 川 修 一
	⑤ 植	⑥ 小 野	⑦ 大 光	⑧ 田 中
	⑨ 安 達	⑩ オケヤ	11	12

確認者：藤 誠
(2:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：藤 誠
(2:45)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	25.5℃
		26℃
船倉内の海水温度	漁獲前	25.5℃
		14℃

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	4:45 4.9℃

確認者：藤 誠 (4:45)

〈船内清掃記録〉

・甲板、船倉内の清掃

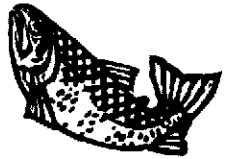
確認者：藤 誠
(5:55)

確認者特記欄：藤 誠 (9/14)

責任者確認欄： (9/14)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 9 月 13 日 (3 時00分~5 時00分) 天気：~~曇~~ 気温： 16 °C

〈健康チェック表〉

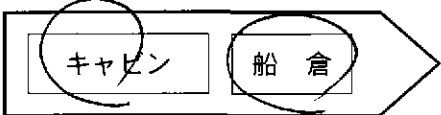
作業者名	① 林 秀則	② 林 誠	③ 笹川 遼	④ 笹川 修一
	⑤ 堀	⑥ 小 野	⑦ 田 中	⑧ 大 丸
	⑨ 安 達	⑩ 塚 田	11	12

確認者 林 誠
(2:55)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・ 甲板は _____ → ○
- ・ キャビンの中は _____ → ○
- ・ 船倉の周りは _____ → ○
- ・ 船倉の中は _____ → ○
- ・ 水の投入は _____ → 1回目 ^{15:00} (前日) 2回目 : 3回目 : 4回目
- ・ 水揚げ時の水は十分か _____ → ○



確認者 林 誠
(2:40)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:05) 16.9 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:05) 1.5 °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	(4:55) 1.7 °C

確認者 林 誠 (4:55)

〈船内清掃記録〉

甲板、船倉内を中心に清掃

確認者 林 誠
(6:00)

確認者特記欄：

(9/13)

責任者確認欄：

(9/13)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 9 月 12 日 (3 時 00 分 ~ 6 時 00 分) 天気： 曇 気温： . . . °C

〈健康チェック表〉

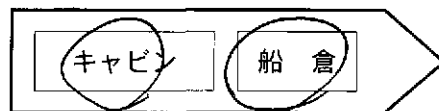
作業者名	① 林 秀 則	② 林 誠	③ 菅 川 達	④ 菅 川 修 一
	⑤ 塩	⑥ 小 野	⑦ 大 光	⑧ 田 中
	⑨ 滝 田	⑩ 宇 達	⑪	⑫

確認者 林 誠
(2 : 55)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は _____ → ○
- ・キャビンの中は _____ → ○
- ・船倉の周りは _____ → ○
- ・船倉の中は _____ → ○
- ・水の投入は _____ → 1回目 (5 : 00) 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か _____ → ○ (前 日)



確認者 林 誠
(2 : 45)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3 : 10) 0.10 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3 : 10) 17.5 °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 : 00) 4.7 °C

確認者 林 誠 (5 : 00)

〈船内清掃記録〉

甲板、船倉内を十分に清掃。

確認者 林 誠
(6 : 07)

確認者特記欄：

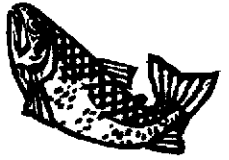
(9 / 12)

責任者確認欄：

9 / 12



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 9 月 11 日 (2時30分~5時00分) 天気 雲 気温： 18 °C

〈健康チェック表〉

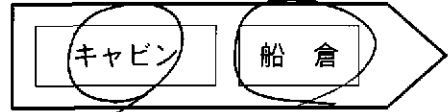
作業者名	① 林秀則	② 林 誠	③ 岸川 道	④ 岸川 修一
	⑤ 植	⑥ 小 野	⑦ 田 中	⑧ 茂 運
	⑨ 大 光	⑩ 亀 田	11	12

確認者 林 誠
(2:25)

〈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
- ・船倉の周りには _____ → 〇
- ・船倉の中は _____ → 〇 (20枚)
- ・氷の投入は _____ → 1回目 9:00 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か _____ → 〇 (前日)



確認者 林 誠
(2:20)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	2:45 17.9 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	2:45 6.3 °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	4:50 2.3 °C

確認者 林 誠 (4:50)

〈船内清掃記録〉

甲板、船倉内を中に清掃。

確認者 林 誠
(6:20)

確認者特記欄：

(9/11)

持にナシ

責任者確認欄：

(/)



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00分~5時50分) 天気：曇 気温：17.2 °C

〈健康チェック表〉

カセ → 休み

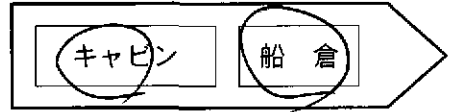
作業者名	①林秀則	②林誠	③菅川達	④菅川修一
	⑤苗	⑥小野	⑦田中	⑧大光
	⑨亀田	⑩友達	11	12

確認者：林誠
(2:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は 1回目 5:00 (前日) 2回目 5:5 3回目 4回目
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者：林誠
(2:40)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	<u>30.5</u> <u>12.7</u> °C
船倉内の海水温度	漁獲前	<u>30.5</u> <u>5.5</u> °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	<u>5:40</u> <u>9.0</u> °C

確認者：林誠 (5:50)

〈船内清掃記録〉

掃拭完了

確認者：林誠
(7:00)

確認者特記欄：

(9/9)

責任者確認欄：

(/)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 9 月 8 日 (0 時 00 分 ~ 5 時 25 分) 天気：晴れ 気温：29.5 °C

〈健康チェック表〉

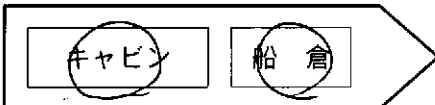
作業者名	① 林 秀則	② 林 誠	③ 菅 遼	④ 菅 修一
	⑤ 高 田	⑥ 小 野	⑦ 大 光	⑧ 田 中
	⑨ 高 田	⑩ 安 達	11	12

確認者：林 誠
(3:00)

〈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 1回目 15:00 2回目 5:05 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か (前日) (3枚)



確認者：林 誠
(3:05)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(320) 18.7 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(320) 2.7 °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	(5:10) 4.9 °C

確認者：林 誠 (6:10)

〈船内清掃記録〉

・甲板を中心に船倉も含め清掃。
・特に問題ナシ。この処理はvery goodです。

確認者：林 誠
(6:15)

確認者特記欄：

(9/8)

責任者確認欄：

(1/8)

Instruction 抄



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 9 月 7 日 (2時30分~6時20分) 天気：雲 気温：16.7 °C

〈健康チェック表〉

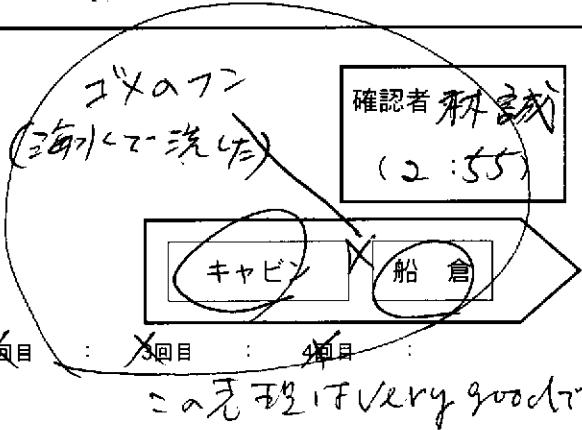
作業者名	① 林 秀 則	② 林 誠	③ 菅 川 達	④ 菅 川 修 一
	⑤ 橋 本	⑥ 小 野	⑦ 田 中	⑧ 大 光
	⑨ 藤 田	10	11	12

確認者 林 誠
(2:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は _____ → X
- ・キャビンの中は _____ → O
- ・船倉の周りには _____ → O
- ・船倉の中は _____ → O
- ・氷の投入は _____ → 1回目 15:00 2回目 : X 回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か _____ → O (前日)



確認者 林 誠
(2:55)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(2:05) 18.3 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:05) 1.6 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	O
船倉内の秋サケの状態	帰港時	O
船倉内の海水温度	帰港時	(5:25) 3.0 °C

確認者 林 誠 (5:15)

〈船内清掃記録〉

- ・ 海水にて甲板清掃。
- ・ ゴキアツを海水にて洗った。

確認者 林 誠
(6:15)

確認者特記欄：

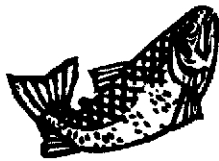
(9/7)

責任者確認欄：

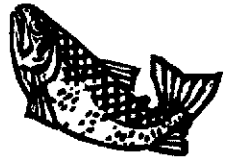
林 秀 9/7

特に問題ナシ。

記入時にあり。付。



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 9 月 6 日 (2時40分~6時30分) 天気：(曇り) 気温：18℃

〈健康チェック表〉

作業者名	1 林秀則	2 林誠	3 岩川透	4 岩川修一
	5 菅	6 小野	7 田中	8 大光
	9 亀田	10	11	12

確認者 林誠
(2:30)

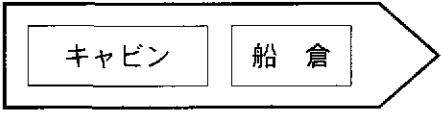
健康チェックのOとX
印記入O2F24.

〈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回目 4回目
- ・水揚げ時の氷は十分か (前日)

確認者 林誠
(2:35)



氷の投入様子の記録可。

〈温度の測定〉

確認者 林誠 (5:15)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:15) 18.8℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:15) 0.4℃

船倉内の氷の状態	帰港時	良好
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良好
船倉内の海水温度	帰港時	(5:15) 3.1℃

〈船内清掃記録〉

確認者 林誠
(6:25)

OK

確認者特記欄： 林誠

責任者確認欄： 林秀 - (6:30)

記入者の印



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成12年 9月 5日 (2時30分~5時30分) 天気：曇り 気温： 2 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	1 林 秀則	2 林 誠	3 菅川 遼	4 菅川 修一
	5 酒	6 小野	7 岡中	8 安達
	9 大光	10 愛田	11	12

確認者：林誠
(2:30)

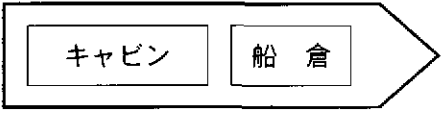
健康に37.0℃以上
EIRUUFUN.

〈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 2:00 2回目 4:30 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か 〇

確認者：林誠
(2:35)



〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:00) 18.5 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:00) 5.6 ℃

船倉内の氷の状態	帰港時	少なり
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良い
船倉内の海水温度	帰港時	(5:30) 14.5 ℃

確認者：林誠 6:50

〈船内清掃記録〉

良い

確認者：林誠
(6:50)

確認者特記欄：林誠 7:00

責任者確認欄：林秀 (7:00)

記入者：林誠



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 9 月 2 日 (2 時 25 分 ~ 時 分) 天気：雨 気温：18.5 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	1 林秀則	2 林誠	3 菅ツ造	4 菅ツ修一
	5 酒	6 小野	7 大光	8 安達
	9 田中	10 亀甲	11	12

確認者：林誠
(2:30)

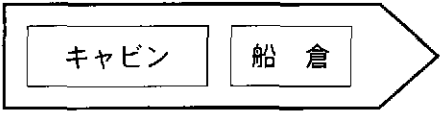
健康チェックのシートを記入してFsu.

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は _____ → 0
- ・キャビンの中は _____ → 0
- ・船倉の周りは _____ → 0
- ・船倉の中は _____ → 0 (5枚)
- ・水の投入は _____ → 1回目 3:00 2回目 ~~3:00~~ : 3回目 ~~3:00~~ : 4回目 ~~3:00~~ :
- ・水揚げ時の水は十分か _____ → 0 (前日)

確認者：2:30
林誠



〈温度の測定〉

確認者： (:)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:50) 18.5 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:50) 3.1 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	良好
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良好
船倉内の海水温度	帰港時	(5:05) 2.5 °C

〈船内清掃記録〉

帰港時ヤス子(ヒト子)の清掃に時間がかかる。

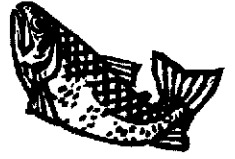
確認者：林誠
(6:00)

確認者特記欄： 林誠 (6:5)

責任者確認欄： 林秀 (6:10)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成12年 9月 1日 (6時50分~10時00分) 天気：くもり 気温：23.7℃

〈健康チェック表〉

作業者名	1 林 秀 則	2 林 誠	3 笹川 達	4 小 野
	5 田 中	6 大 光	7 亀 田	8 安 達
	9	10	11	12

確認者：林誠
(6:55)

健康チェックのOとXを記入して下さい。

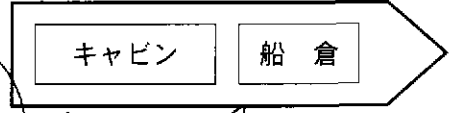
〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りには
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は 1回目 2:00 (前日) 2回目 8:25 (3枚) 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か

この表記 very good じゃ

確認者：林誠
(6:55)



〈温度の測定〉

確認者：林誠 (9:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(7:00) 18.6℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(7:00) 2.4℃

船倉内の氷の状態	帰港時	良好
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良好
船倉内の海水温度	帰港時	(8:50) 12.1℃

〈船内清掃記録〉

確認者：林誠
(9:50)

良

清掃記録はFsu. very goodじゃ

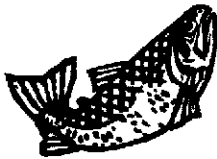
確認者特記欄：

船倉内の温度高いため足元を冷したか"あまり"下から冷した。 林誠

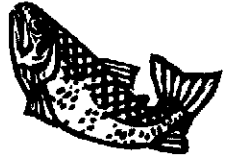
責任者確認欄：

(/)
林誠

記入はFsu.じゃ



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 8 月 31 日 (3 時 30 分 ~ 5 時 30 分) 天気：(曇) 気温： °C

〈健康チェック表〉

作業者名	1 林秀則	2 林誠	3 皆川透	4 皆川修一
	5 苗	6 小野	7 天光	8 安達
	9 亀田	10 田中	11 オケヤ	12

確認者：林誠
(3:20)

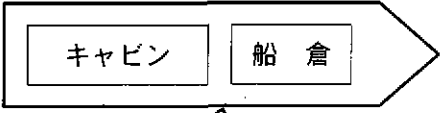
健康チェックの項目は
記入して頂戴。

〈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 3:10 2回目 ~~X~~ : 3回目 ~~X~~ : 4回目 ~~X~~ :
- ・水揚げ時の水は十分か _____ → ○

確認者：林誠
(3:30)



〈温度の測定〉

確認者： (:)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:40) 10.2 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:40) 4.9 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	良好
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良好
船倉内の海水温度	帰港時	(5:20) 11.6 °C

〈船内清掃記録〉

確認者：林誠
(6:30)

良

確認者特記欄： (/)

責任者確認欄： 林秀 (6:30)

記入欄に記入



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成12年 8月 29日 (4時30分~6時30分) 天気：曇り 気温：17℃

〈健康チェック表〉

作業者名	1 林 (秀)	2 林 誠	3 皆川 造	4 皆川 修
	5 苗	6 小 野	7 大 光	8 安 達
	9 滝 田	10 田 中	11 オケヤ	12

確認者：4:30
(林誠)

健康チェックの項目はXを記入して下さい。

〈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 5:00 2回目 5:20 3回目 X : 4回目 X
- ・水揚げ時の氷は十分か ○



確認者：4:30
(林誠)

〈温度の測定〉

確認者：5:24 (林誠)

漁場の海水温度	漁獲前	(4:40) 4:40 17.8℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:40) 4:40 17.8℃

船倉内の氷の状態	帰港時	良 悪
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良好
船倉内の海水温度	帰港時	5:24 17.0℃

〈船内清掃記録〉

確認者：林誠
(:)

確認者特記欄： 林 誠 (/)

責任者確認欄： 林 秀 則 (/)
永 8枚 + 3枚
拾てある 170尾

記入者 林誠



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 8 月 28 日 (4 時 40 分 ~ 7 時 30 分) 天気：(曇) 気温： 15 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	1 林 秀	2 林 誠	3 皆川 透	4 皆川 秀修
	5 苗	6 小田	7 大 仁	8 安 達
	9 藤 田	10 田中 清	11	12

確認者：
(林 誠)

健康チェックのOとX
記入して頂

〈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 _____ → 少ない

確認者：
(林 誠)



〈温度の測定〉

確認者： 林 (6:00)

漁場の海水温度	漁獲前	15:00 18.6 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(:) -1.0 ℃

船倉内の氷の状態	帰港時	15°
船倉内の秋サケの状態	帰港時	△
船倉内の海水温度	帰港時	(:) 8.2 ℃

〈船内清掃記録〉

確認者：
(苗)

6:00
14.5
18.5

確認者特記欄： 林 誠 (/)

責任者確認欄： 林 秀 (/)

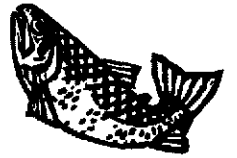
氷の量 少なすぎた

この項目は正確に記録して下さい。 Very good 苗 藤田 9/9

記入時に必ず



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 9 月 16 日 (3 時 00 分 ~ 6 時 00 分) 天気： 雨 気温： 16 °C

〈健康チェック表〉

	① 田中俊太	② 菅川みづ子	③ 林裕子	④ 林 策弥
作業者名	⑤ 桐石 修人	6	7	8
	9	10	11	12

確認者：林(策)
(4 : 00)

〈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 → 9
- ・岸壁海水の状態は → 0
- ・作業場の状態は → 0

確認者：林(策)
(4 : 10)

チェック内容 (作業終了後)

- ・選別台は清掃されているか → 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：林(策)
(6 : 15)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6 : 05)	0
鮮度タンク内海水温	(6 : 05)	2 °C
秋サケ腹部内温度	(6 : 05)	3.9 °C

確認者：林(策)
(6 : 10)

確認者特記欄：林(策) (9/16)

雨降りの為タンクに氷を入れ状態
でシートをかぶせる。

責任者確認欄： (9/16)

田中 俊太



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 9 月 15 日 (3 時 00 分 ~ 時 分) 天気：曇り雨 気温： 16 ℃

〈健康チェック表〉

	①田中俊夫	②菅川みづ子	③林榮次	④林ゆう子
作業者名	5	6	7	8
	9	10	11	12

確認者：林(兼)
(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：林(兼)
(5 : 10)

チェック内容 (作業終了後)

- ・選別台は清掃されているか → 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：林(兼)
(6 : 15)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6 : 00)	良
鮮度タンク内海水温	(8 : 00)	2.5℃
秋サケ腹部内温度	(6 : 05)	5℃

確認者：林(兼)
(6 : 10)

確認者特記欄： 林(兼) (9/15)
魚を入れる際のタンク内温度 4~4.5°
計量器は自覚に検して帰って臭水で
洗浄すること

責任者確認欄： (9/15)
特になし
田中清



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 9 月 14 日 (3 時 00 分 ~ 6 時 00 分) 天気 (晴) 気温： 18 °C

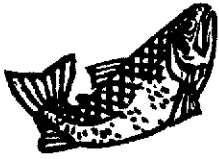
〈健康チェック表〉				確認者： 林 (さ) (3:30)
作業者名	① 田中 俊太	② 菅川 かつ子	③ 林 菜弥	4 8 11 12
5	6	7	8	9
10	11	12	13	14

〈選別場衛生状態確認表〉		確認者： 林 (さ) (4:30)
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	

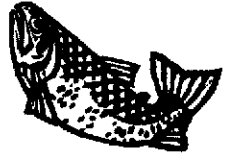
チェック内容 (作業終了後)		確認者： 林 (さ) (6:00)
・選別台は清掃されているか	→ 〇	
・計量器は清掃されているか	→ 〇	
・鮮度保持タンクは清掃されているか	→ 〇	
・シートは全タンクにかぶせているか	→ 〇	
・作業場は整理整頓されているか	→ 〇	

〈選別・計量後の温度の測定〉			確認者： 林 (さ) (6:00)
氷の状態	(6:00)	〇	
鮮度タンク内海水温	(6:00)	2 °C	
秋サケ腹部内温度	(6:00)	3.6 °C	

確認者特記欄： (9/14) 特記なし (林 工み)	責任者確認欄： (9/14)
-----------------------------------	------------------



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 9 月 13 日 (5 時 00 分 ~ 6 時 00 分) 天気：晴れ 気温： 16 ℃

〈健康チェック表〉

	① 田中俊太	② 林 崇弥	③ 崎川みづ子	④ 相谷 裕人
作業者名	⑤ 原田 寛	6	7	8
	9	10	11	12

確認者：林
(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：林
(:)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：林
(:)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6 : 00)	○
鮮度タンク内海水温	(6 : 00)	2 ℃
秋サケ腹部内温度	(6 : 00)	3.3 ℃

確認者：林
(:)

確認者特記欄：

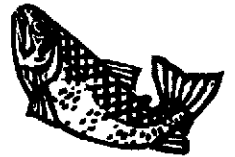
9/13

責任者確認欄：

9/13



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 9 月 12 日 (3 時 00 分 ~ 6 時 10 分) 天気： 雨 気温： 18 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田中俊太	② 智川みづ子	③ 林 策 弥	④ 楠 公 彦 人
	5	6	7	8
	9	10	11	12

確認者： 林
(3 : 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： 林
(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 → 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： 林
(6 : 00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6 : 10)	〇
鮮度タンク内海水温	(6 : 10)	2 °C
秋サケ腹部内温度	(6 : 10)	2.5 °C

確認者： 林
(6 : 10)

確認者特記欄：

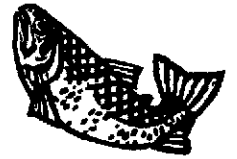
9/12

責任者確認欄：

9/12



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 9 月 11 日 (5:00 時 ~~50~~分 ~ 6:30 分) 天気 雨 (曇) 気温： 18 °C

〈健康チェック表〉

	① <u>田中俊太</u>	② <u>菅川みづ子</u>	③ <u>林 崇弘</u>	④ <u>林 裕子</u>
作業者名	⑤ <u>徳島信人</u>	6	7	8
	9	10	11	12

確認者： 林
(2:30)

〈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： 林
(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： 林
(6:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(<u>6:30</u>)	○
鮮度タンク内海水温	(<u>6:30</u>)	<u>11.2</u> °C
秋サケ腹部内温度	(<u>6:30</u>)	<u>11.2</u> °C

確認者：
(6:30)

確認者特記欄： (/)

責任者確認欄： (/)



選別場での確認表



実施日：平成12年 9月 9日 (5時⁵⁰30分~7時00分) 天気(曇) 気温：17.2℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 林	② 田中	③ 田中	④ 田中
	⑤ 田中	⑥ 田中	⑦ 田中	8
	⑧ 田中	⑩ おんや	⑪ 林	⑫ 田中

確認者：
(:)

田中

体調よく作業しました。

〈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：
(:)

田中

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：
(:)

田中

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(7:00) 〇
鮮度タンク内海水温	(7:00) 3.3℃ (3.3)
秋サケ腹部内温度	(7:00) 5.7℃

確認者：
(:)

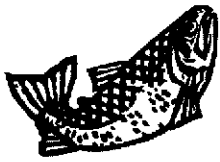
田中

確認者特記欄：

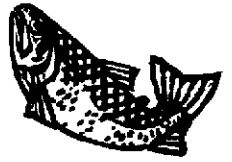
(/)

責任者確認欄：

(/)



選別場での確認表



実施日：平成 年 9 月 8 日 (5時30分~6時10分) 天気：晴 気温：19.5 °C

〈健康チェック表〉

	① 田中	② 桶谷	③ 皆川	④ 林
作業者名	5	6	7	8
	9	10	11	12

確認者：
(田：中)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：
(田：中)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：
(田：中)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(:) <u>よい</u>
鮮度タンク内海水温	(:) <u>3.2</u> °C
秋サケ腹部内温度	(:) <u>4.4</u> °C

確認者：
(田：中)

確認者特記欄：

(9/8)

責任者確認欄：

(9/8)

記入者 田中



選別場での確認表



実施日：平成12年 9月 7日 (5時40分~6時00分) 天気：~~曇~~ ^曇 気温：~~15.4~~ ^{16.7} °C

〈健康チェック表〉

	① 林	② 佐々木	③ 田中	④ オクヤ
作業者名	5	6	7	8
	9	10	11	12

確認者：
(4:00)

田中

〈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：
(4:10)

田中

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：
(4:15)

田中

〈選別・計量後の温度の測定〉 (1:1~2:1)

氷の状態	(: ⊙)
鮮度タンク内海水温	(6:20) 0.1 °C
秋サケ腹部内温度	(6:20) 0.2 2.1 °C

確認者：
(6:20)

確認者特記欄： (9/7)

ナニ

責任者確認欄： (9/7)

ナニ

記入者 田中



選別場での確認表



実施日：平成12年9月6日 (6時30分~5時30分) 天気：曇り 気温：18℃

〈健康チェック表〉

	1 田中	2 北川	3 オケヤ	4 林
作業者名	5	6	7	8
	9	10	11	12

確認者： (田中)

健康チェックのO又はX印を記入して下さい。

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者： (田中)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者： (田中)

〈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)	1.5℃
秋サケ腹部内温度	(6:30)	3.7℃

確認者： (田中)

確認者特記欄： 田中 (/)

責任者確認欄： 田中 (/)

この作業は別の人が2人で記録し、同一人が277

記入時に必ず印



選別場での確認表



実施日：平成 12年 9月 5日 (7時30分~7時00分) 天気：くもり 気温： 18℃

〈健康チェック表〉

作業者名	1 田中	2 益の	3 オウヤ	4 林
	5	6	7	8
	9	10	11	12

確認者：
(:)

健康チェックのO又はX
を記入して下さい

〈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：
(:)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：
(:)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(7:00) 良
鮮度タンク内海水温	(7:00) 4.7℃
秋サケ腹部内温度	(7:00) 8℃

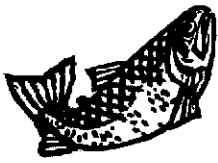
確認者：
(:)

田中

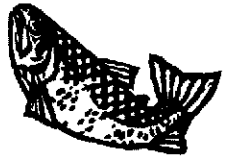
確認者特記欄： (/)

責任者確認欄： (/)

記入済みの項目は



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 9 月 2 日 (4時20分~5時40分) 天気：晴 気温：18.5℃

〈健康チェック表〉

	1 田中優子	2 高川美	3 杉谷	4 成田(組合)
作業者名	5	6	7	8
	9	10	11	12

確認者：田中
(4:20)

健康チェック表は記入して下し。

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：田中
(4:25)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：田中
(5:55)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(4:30)	有
鮮度タンク内海水温	(5:45)	1.0℃
秋サケ腹部内温度	(5:50)	4.9℃

確認者：田中
(5:55)

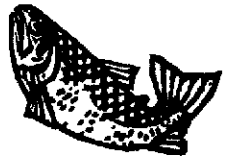
確認者特記欄： (/)

責任者確認欄： (/)

田中優子



選別場での確認表



実施日：平成 12年 9月 1日 (8時50分~10時10分) 天気：晴 気温：23.7℃

〈健康チェック表〉

	1 林 葉 琢	2 林 裕 子	3 田 中 復 太	4 皆 川 美 穂
作業者名	5	6	7	8
	9	10	11	12

確認者：
林 葉 琢
(:)

健康チェックはOK
を記入して済。

〈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：
林 葉 琢
(:)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：
林 葉 琢
(:)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(10:10)	良好
鮮度タンク内海水温	(10:10)	1.4℃
秋サケ腹部内温度	(10:10)	9.2℃

確認者：
林 葉 琢
(10:10)

確認者特記欄： (/)

責任者確認欄： (/)

記入済



選別場での確認表



実施日：平成 年 月 日 (時 分 ~ 時 分) 天気： 気温： °C

〈健康チェック表〉

作業者名	1 林 菜 弥	2 田中 俊 太	3 菊川 幸 子	4 林 裕 子
	5	6	7	8
	9	10	11	12

確認者：
林 菜 弥
(4:00)

健康チェック790718
入エバ入て下上。

〈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：
林
(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：
林
(7:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(:) 〇
鮮度タンク内海水温	(:) 6.2°C
秋サケ腹部内温度	(:) 9°C

確認者：
林
(7:10)

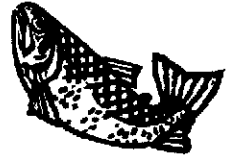
確認者特記欄： 林 菜 弥 (7:00)

責任者確認欄： 田中 俊 太 (7/15)

記入者 林 菜 弥



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 8 月 29 日 (4 時 30 分 ~ 6 時 30 分) 天気：<曇> 気温： 17 °C

〈健康チェック表〉

	1 田中俊太	2 菅川桃子	3 林菜弥	4 林裕子
作業者名	5	6	7	8
	9	10	11	12

確認者：林(5)
(5:30)

健康チェックのO.A.I.X
を記入して。

〈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：林(5)
(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：林(5)
(5:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:30)	○
鮮度タンク内海水温	(6:30)	0.3 °C
秋サケ腹部内温度	(6:30)	2 °C

確認者：林
(6:30)

確認者特記欄：

(/)

鮭入るまでのタンク内温度 5~6° (水検20分)
5:30

責任者確認欄：

(/)

記入した確認表



選別場での確認表



実施日：平成 22年 8月 28日 (4時30分~7時30分) 天気：<晴> 気温： 28 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	1 田中俊太	2 林 策弥	3 菅川 由子	4 原田 寛
	5 桶谷 裕人	6	7	8
	9	10	11	12

確認者：林(策)
(5:00)

選別場の状況
Eメール済

〈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 → 岸にゴミが多く付着。
- ・作業場の状態は →

確認者：林(策)
(6:00)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：林(策)
(7:20)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(:)	○
鮮度タンク内海水温	(:)	4.2 °C
秋サケ腹部内温度	(:)	12.6 °C

確認者：林(策)
(7:20)

確認者特記欄： (/)

新造船初日の為 7L-ン運転車と
7E 特等の意気合われ、7E 特等
1台一頭は4台を可及。

乗車中は、選別下20. 5分以内。

記入 林(策) 2022. 8. 28

責任者確認欄： (/)