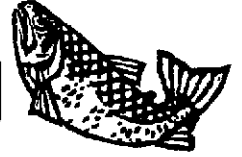




出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24年 11月 17日 (3時 20分 ~ 7時 00分) 天気：曇り 気温： 4 °C

〈健康チェック表〉

確認者：宮城
(4:00)

①宮城 健一	②山口 雅章	⑤齊 忠光	④角谷 雄助
⑤石丸 定功	⑥田辺 貴誠	⑦多田 康人	⑧向谷地 一介
⑨池田 竜太	⑩本村 順市	11	12

〈船内衛生状態確認表〉

確認者：宮城
(6:15)

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 4:15 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か 〇



〈温度の測定〉

確認者：宮城 (6:30)

漁場の海水温度	漁獲前	(4:15) 10.7 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:15) 0.7 °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	(6:30) 5.3 °C

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(4:00)

なし

確認者特記欄：

宮城 (11/17)

責任者確認欄：

カキヤ

(11/17)

なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24年 11月 12日 (3時20分~7時10分) 天気：曇り 気温： 3 °C

〈健康チェック表〉

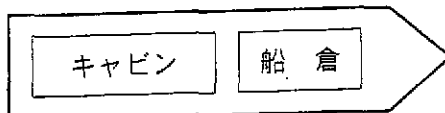
作業者名	①宮城 健一	③山口 雅章	⑤青 忠光	④角谷 雄助
	②石丸 定功	⑥田辺 貴誠	⑦多田 康人	⑧向谷地 一介
	⑨池田 竜太	⑩本村 順市	11	12

確認者：宮城
(7:00)

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



確認者：宮城
(6:20)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(4:15) 11.3 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:15) 0.6 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	(6:40) 4.3 °C

確認者：宮城 (6:40)

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(4:00)

なし

確認者特記欄：

宮城 (11/12)

責任者確認欄：

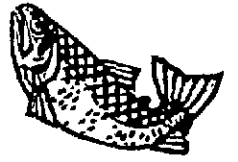
田辺 (11/12)

なし

なし



選別場での確認表



実施日：平成24年11月12日（4時00分～7時10分） 天気：曇り 気温：5.7℃

〈健康チェック表〉

	① 佐々木 勇	② 原田 貴	③ 大林 聡	④ 多田 美子
作業者名	5 <input checked="" type="checkbox"/>	6 <input checked="" type="checkbox"/>	7 <input checked="" type="checkbox"/>	8 <input checked="" type="checkbox"/>
	9 <input checked="" type="checkbox"/>	10 <input checked="" type="checkbox"/>	11 <input checked="" type="checkbox"/>	12 <input checked="" type="checkbox"/>

確認者： 多田
(4:40)

〈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 (2.0) 有り
- ・ 岸壁海水の状態は
- ・ 作業場の状態は

確認者： 多田
(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： 多田
(7:10)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(7:10) 0
鮮度タンク内海水温	(7:10) 4.5℃
秋サケ腹部内温度	(7:10) 5.6℃

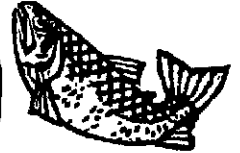
確認者： 多田
(7:10)

確認者特記欄： 多田 (11/12)
今日は臭がなくなって
洗水ばかりでした

責任者確認欄： 佐々木 (11/12)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 29年 11月 9日 (3時20分~7時20分) 天気：(曇) 気温： 9 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮城 健一	②山口 雅章	③齊 忠光	④角谷 雄助
	⑤石丸 定功	⑥田辺 貴誠	⑦多田 康人	⑧向谷 地一介
	⑨池田 竜太	⑩本村 順市	11	12

確認者：宮城
(4:00)

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



確認者：宮城
(6:20)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(4:15) 11.3 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:15) 6.7 °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	(6:50) 4.7 °C

確認者：宮城 (6:50)

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(4:00)

73L

確認者特記欄：

宮城 (11/9)

73L

責任者確認欄：

角谷 (11/9)

74



選別場での確認表



実施日：平成 24 年 11 月 9 日 () 時 00 分 ~ 7 時 20 分 天気：曇り 気温： 9 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 池田三男	② 藤田貴	③ 田辺純子	④ 多田美子
	⑤ 大林 聡	6 ×	7 ×	8 ×
	9 ×	10 ×	11 ×	12 ×

確認者：多田
(5:43)

〈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 (にこ)有り
- ・ 岸壁海水の状態は
- ・ 作業場の状態は

確認者：多田
(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：多田
(7:20)

〈選別・計量後の温度の測定〉

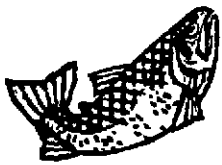
氷の状態	(7:20)	0
鮮度タンク内海水温	(7:20)	0.9 °C
秋サケ腹部内温度	(7:20)	2.8 °C

確認者：多田
(7:20)

確認者特記欄： 多田 (11/9)

11月9日に 今日も存在確認
済み

責任者確認欄： 魚屋 (11/9)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24年 11月 6日 (3時30分～6時50分) 天気：曇り 気温： 5 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮城 健一	②山口 雅章	③齊 忠光	④角谷 雄助
	⑤石丸 定功	⑥田辺 貴誠	⑦多田 康人	⑧向谷地 一介
	⑨池田 竜太	⑩本村 順市	11	12

確認者：宮城
(4:00)

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

確認者：宮城
(5:50)



〈温度の測定〉

確認者：宮城 (6:10)

漁場の海水温度	漁獲前	(4:15) 11.8 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:15) 0.6 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	(6:10) 4.9 °C

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(4:00)

確認者特記欄：

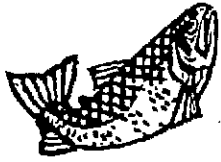
宮城 (1/6)

責任者確認欄：

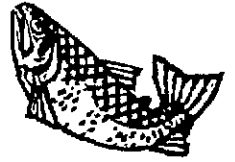
角谷 雄助

なし

ナシ



選別場での確認表



実施日：平成24年 11月 6日 (4時00分~6時50分) 天気：曇り 気温：4.9℃

〈健康チェック表〉

	① 池田三男	② 原日貴	③ 田中智美子	④ 日入美子
作業者名	5 大森 聡	6 —	7 —	8 —
	9 —	10 —	11 —	12 —

確認者：多田
(5:40)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(5:40)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多田
(6:50)

〈選別・計量後の温度の測定〉

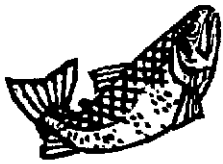
氷の状態	(6:50) 0	
鮮度タンク内海水温	(6:50) 3.1	℃
秋サケ腹部内温度	(6:50) 5.0	℃

確認者：多田
(6:50)

確認者特記欄： 多田 (11/6)

特記なし

責任者確認欄： 田中 (11/6)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 29年 11月 3日 (3時20分~6時40分) 天気：曇り 気温： 10 °C

〈健康チェック表〉

確認者：宮城
(3:50)

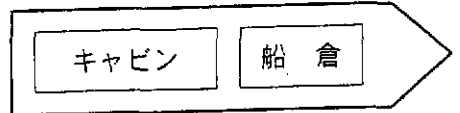
作業者名	①宮城 健一	②山口 雅章	③岸 忠光	④角谷 雄助
	⑤石丸 定功	⑥田辺 貴誠	⑦多田 康人	⑧向谷地 一介
	⑨池田 竜太	⑩本村 順市	11	12

〈船内衛生状態確認表〉

確認者：宮城
(5:40)

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 4:15 2回目 5:40 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か 〇



〈温度の測定〉

確認者：宮城 (6:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(4:15) 12.3 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:15) 0.6 °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	(6:00) 4.7 °C

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(3:50)

なし

確認者特記欄：

宮城 (1/3)

責任者確認欄：

角谷 雄助

なし

ナシ



選別場での確認表



実施日：平成 24年 11月 3日 (4時00分~6時40分) 天気：晴 気温：10.1℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 佐々木 三男	② 原 白 貴	③ 田 辺 智 恵 子	④ 多 田 美 子
	⑤ 大 林 歌 子	6 <input checked="" type="checkbox"/>	7 <input checked="" type="checkbox"/>	8 <input checked="" type="checkbox"/>
	9 <input checked="" type="checkbox"/>	10 <input checked="" type="checkbox"/>	11 <input checked="" type="checkbox"/>	12 <input checked="" type="checkbox"/>

確認者：多田

(5:40)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田

(5:40)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多田

(6:40)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:40) 2
鮮度タンク内海水温	(6:40) 3.7℃
秋サケ腹部内温度	(6:40) 4.9℃

確認者：多田

(6:40)

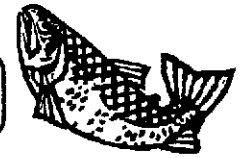
確認者特記欄：多田 (11/3)

今日は誤って口に氷が見えなかった

責任者確認欄：田邊 (11/3)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24年 11月 1日 (2時30分~6時45分) 天気：曇り 気温： 9 °C

〈健康チェック表〉

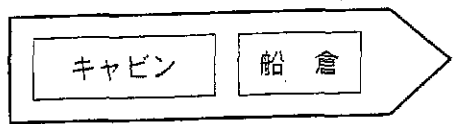
作業者名	①宮城 健一	②山口 雅章	③齊 忠光	④角谷 雄助
	⑤石丸 定功	⑥田辺 貴誠	⑦多田 康人	⑧向谷地 一介
	⑨池田 竜太	⑩本村 順市	11	12

確認者：宮城
(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 3:15 2回目 5:30 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者：宮城
(5:45)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:15) 12.2 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:15) 0.7 °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	(6:00) 5.2 °C

確認者：宮城 (6:00)

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(3:00)

なし

確認者特記欄：

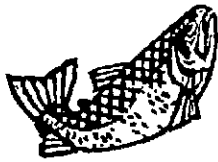
宮城 (11/1)

なし

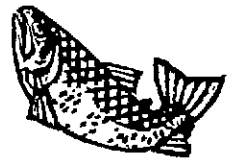
責任者確認欄：

角谷 (11/1)

ナシ



選別場での確認表



実施日：平成 24 年 11 月 1 日 () 時 04 分 ~ 6 時 45 分 天気：晴 気温：9.0 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 池田 三子	② 原田 寛	③ 田中 智恵子	④ 多田 美子
	⑤ 大林 聡	6	7	8
	9	10	11	12

確認者：多田 (5:10)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田 (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：多田 (6:45)

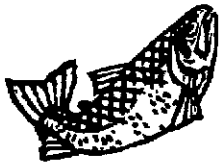
〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:45) 0
鮮度タンク内海水温	(6:45) 3.2 °C
秋サケ腹部内温度	(6:45) 4.5 °C

確認者：多田 (6:45)

確認者特記欄：多田 (1/1)
 今日から釣り時間が8時に
 来た

責任者確認欄：魚屋 (1/1)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24年 10月 30日 (2時30分~6時15分) 天気：曇り 気温： 11 °C

〈健康チェック表〉

確認者：宮城
(3:00)

作業者名	①宮城 健一	②山口 雅章	③青 忠光	④角谷 雄助
	⑤石丸 定功	⑥田辺 貴誠	⑦多田 康人	⑧向谷地 一介
	⑨池田 竜太	⑩本村 順市	11	12

〈船内衛生状態確認表〉

確認者：宮城
(5:15)

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は 1回目 3:15 2回目 4:50 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か



〈温度の測定〉

確認者：宮城 (5:35)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:15) 13 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:15) 0.6 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	(5:35) 4 °C

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(3:00)

なし

確認者特記欄：

宮城 (10/)

責任者確認欄：

田辺 10/30

なし

なし



選別場での確認表



実施日：平成 24 年 10 月 30 日 (5 時 00 分 ~ 6 時 15 分) 天気：雲 気温： 11 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 池田 三男	② 原 日貴	③ 田辺 智美子	④ 多田 美子
	⑤ 大林 聡	6 <input checked="" type="checkbox"/>	7 <input checked="" type="checkbox"/>	8 <input checked="" type="checkbox"/>
	9 <input checked="" type="checkbox"/>	10 <input checked="" type="checkbox"/>	11 <input checked="" type="checkbox"/>	12 <input checked="" type="checkbox"/>

確認者： 多田
(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： 多田
(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： 多田
(6:15)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:15) 0
鮮度タンク内海水温	(6:15) 1.5 °C
秋サケ腹部内温度	(6:15) 0.7 °C

確認者： 多田
(6:15)

確認者特記欄： 多田 (19:30)
今日は凍で4か1人が
出た

責任者確認欄： 田辺 (19:30)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24年 10月 29日 (2時30分~5時20分) 天気：曇り 気温： 10 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮城 健一	②山口 雅章	③齊 忠光	④角谷 雄助
	⑤石丸 定功	⑥田辺 貴誠	⑦多田 康人	⑧向谷地 一介
	⑨池田 竜太	⑩本村 順市	11	12

確認者：宮城
(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 3:25 2回目 4:20 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者：宮城
(3:20)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:25) 13.6 °C
	漁獲前	(3:25) 0.6 °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	(4:45) 5.3 °C

確認者：宮城 (4:45)

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(3:00)

なし

確認者特記欄：

宮城 (10/29)

責任者確認欄：

田辺

(10/29)

なし

なし



選別場での確認表



実施日：平成 24 年 10 月 29 日 (5 時 00 分 ~ 5 時 20 分) 天気：曇り 気温：10 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① <u>筒佐三三男</u>	② <u>原日貴</u>	③ <u>日辺智恵子</u>	④ <u>多田久美子</u>
	⑤ <u>大林聡</u>	6 <u>×</u>	7 <u>×</u>	8 <u>×</u>
	9 <u>×</u>	10 <u>×</u>	11 <u>×</u>	12 <u>×</u>

確認者：多田
(4:40)

〈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：多田
(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：多田
(5:20)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(<u>5:20</u>)	<u>0</u>
鮮度タンク内海水温	(<u>5:20</u>)	<u>1.5</u> °C
秋サケ腹部内温度	(<u>5:20</u>)	<u>3.6</u> °C

確認者：多田
(5:20)

確認者特記欄：多田 (10/29)
風が強くて半舟だけ
起して船が帰りました

責任者確認欄：筒佐 (10/29)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24年 10月 27日 (2時30分～5時45分) 天気：曇り 気温： 2 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮城 健一	②山口 雅章	③齊 忠光	④角谷 雄助
	⑤石丸 定功	⑥田辺 貴誠	⑦多田 康人	⑧向谷地 一介
	⑨池田 竜太	⑩本村 順市	11	12

確認者：宮城
(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 3:15 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ → ○



確認者：宮城
(4:35)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:15)	
		13.3	°C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:15)	
		0.6	°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) 3.3 °C

確認者：宮城 (5:00)

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(3:00)

なし

確認者特記欄：

宮城 (10/27)

責任者確認欄：

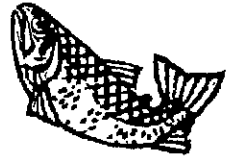
田辺 (10/27)

なし

なし



選別場での確認表



実施日：平成 24 年 10 月 27 日 () 時 00 分 ~ () 時 45 分 天気：晴れ 気温：14 °C

〈健康チェック表〉

作業員名	① 堀内三男	② 原白寛	③ 田辺智恵子	④ 多田久美子
	⑤ 大林 聡	6 <input checked="" type="checkbox"/>	7 <input checked="" type="checkbox"/>	8 <input checked="" type="checkbox"/>
	9 <input checked="" type="checkbox"/>	10 <input checked="" type="checkbox"/>	11 <input checked="" type="checkbox"/>	12 <input checked="" type="checkbox"/>

確認者：多田
(4:40)

〈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：多田
(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：多田
(5:45)

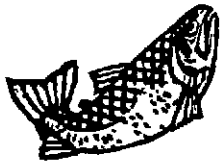
〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:45) 〇
鮮度タンク内海水温	(5:45) 0.2 °C
秋サケ腹部内温度	(5:45) 1.5 °C

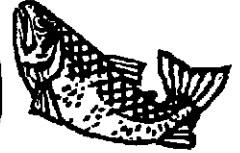
確認者：多田
(5:45)

確認者特記欄：多田 (10/27)
 寒くて靴が かじかんでいいす
 他所でも 一箇に 港に見えたら

責任者確認欄：魚屋 (10/27)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24年 10月 26日 (2時30分~5時50分) 天気：曇り 気温： 9 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮城 健一	②山口 雅章	③齊 忠光	④角谷 雄助
	⑤石丸 定功	⑥田辺 貴誠	⑦多田 康人	⑧向谷地 一介
	⑨池田 竜太	⑩本村 順市	11	12

確認者：宮城
(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 2:15 2回目 2:40 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者：宮城
(4:40)

〈温度の測定〉

確認者：宮城 (4:05)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:15) 14 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:15) 0.6 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	(5:05) 4 °C

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(3:00)

なし

確認者特記欄：

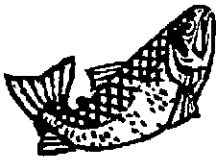
宮城 (10/26)

なし

責任者確認欄：

角谷 10/26

ナシ



選別場での確認表



実施日：平成 24 年 10 月 26 日 () 時 00 分 ~ 5 時 50 分 天気：曇り 気温： 29 °C

〈健康チェック表〉

	① 佐々木 三男	② 原 日 寛	③ 池 智 恵 子	④ 多 田 文 美
作業者名	⑤ 大 林 歌 子	6 	7 	8
	9 	10 	11 	12

確認者：多田
(4:40)

〈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：多田
(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：多田
(5:50)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:50) 0
鮮度タンク内海水温	(5:50) 0.9 °C
秋サケ腹部内温度	(5:50) 2.3 °C

確認者：多田
(5:50)

確認者特記欄： 多田 (10/20)

今日は魚をたくさん
買ってきたので、
魚が少しいつで
暗いので、
おた

責任者確認欄： 魚屋 (10/20)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24年 10月 25日 (2時20分~6時30分) 天気：晴れ 気温： 5 °C

〈健康チェック表〉

確認者：宮城
(3:00)

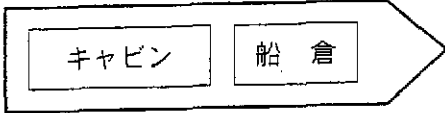
作業者名	①宮城 健一	②山口 雅章	③青 忠光	④角谷 雄助
	⑤石丸 定功	⑥田辺 貴誠	⑦多田 康人	⑧向谷地 一介
	⑨池田 竜太	⑩本村 順市	11	12

〈船内衛生状態確認表〉

確認者：宮城
(5:15)

チェック内容

- ・甲板は _____ → 〇
- ・キャビンの中は _____ → 〇
- ・船倉の周りは _____ → 〇
- ・船倉の中は _____ → 〇
- ・氷の投入は _____ → 1回目 3:15 2回目 4:40 3回目 5:10 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ → 〇



〈温度の測定〉

確認者：宮城 (5:40)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:15)	°C
		13.9	
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:15)	°C
		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	(5:40) 4.1 °C

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(3:00)

なし

確認者特記欄：

宮城 (10/25)

なし

責任者確認欄：

角谷 10/25

ナニ



選別場での確認表



実施日：平成 24年 10月 25日 () 時00分~6時30分 天気：晴 気温：6.4℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 池田三三郎	② 藤田 寛	③ 田辺 智恵子	④ 丸田 又美子
	⑤ 大林 歌	6 <input checked="" type="checkbox"/>	7 <input checked="" type="checkbox"/>	8 <input checked="" type="checkbox"/>
	9 <input checked="" type="checkbox"/>	10 <input checked="" type="checkbox"/>	11 <input checked="" type="checkbox"/>	12 <input checked="" type="checkbox"/>

確認者： 丸田
(4:40)

〈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： 丸田
(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： 丸田
(6:30)


〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:30)	0
鮮度タンク内海水温	(6:30)	17℃
秋サケ腹部内温度	(6:30)	3.8℃

確認者： 丸田
(6:30)

確認者特記欄： 丸田 (1/25)

特記なし

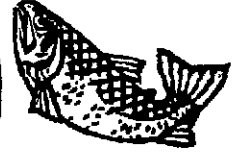
責任者確認欄：  (1/25)

書式作成日：平成12年7月1日

HACCP委員会



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24年 10月 23日 (2時20分~5時50分) 天気：雨 気温： 11 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮城 健一	②山口 雅章	③齊 忠光	④角谷 雄助
	⑤石丸 定功	⑥田辺 貴誠	⑦多田 康人	⑧向谷地 一介
	⑨池田 竜太	⑩本村 順市	11	12

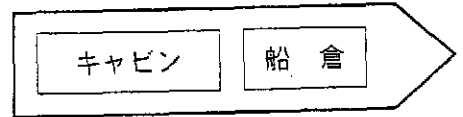
確認者：宮城
(3:00)

〈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 3:15 2回目 4:50 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か

確認者：宮城
(4:50)



〈温度の測定〉

確認者：宮城 (5:10)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:15) 14.4 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:15) 0.7 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	(5:10) 5.3 °C

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(3:00)

なし

確認者特記欄：

宮城 (10/23)

なし

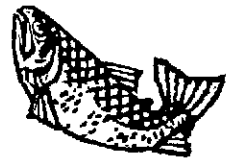
責任者確認欄：

角谷 雄助

ナシ



選別場での確認表



実施日：平成24年10月23日 () 時00分~5時50分 天気：雨 気温：12.2℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 白佐三男	② 原日實	③ 日辺啓史子	④ 後日又美子
	⑤ 大林歌	6 <input checked="" type="checkbox"/>	7 <input checked="" type="checkbox"/>	8 <input checked="" type="checkbox"/>
	9 <input checked="" type="checkbox"/>	10 <input checked="" type="checkbox"/>	11 <input checked="" type="checkbox"/>	12 <input checked="" type="checkbox"/>

確認者： 又日
(4:40)

〈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： 又日
(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： 又日
(5:50)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:50) 0
鮮度タンク内海水温	(5:50) 1.3℃
秋サケ腹部内温度	(5:50) 3.5℃

確認者： 又日
(5:50)

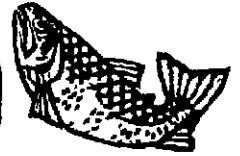
確認者特記欄： 又日 (1/23)

天気のおかげで曇りが少なかった
晴いうちに仕事を終わらせた

責任者確認欄： 魚佐 (1/23)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24年 10月 22日 (2時 30分 ~ 6 時 15分) 天気：曇り 気温： 5 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮城 健一	②山口 雅章	③齊 忠光	④角谷 雄助
	⑤石丸 定功	⑥田辺 貴誠	⑦多田 康人	⑧向谷地 一介
	⑨池田 竜太	⑩本村 順市	11	12

確認者：宮城
(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 3 : 20 2回目 4 : 50 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者：宮城
(4 : 50)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3 : 20) 14.7 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3 : 20) 0.7 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	(5 : 15) 4 °C

確認者：宮城 (5 : 15)

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(3 : 00)

なし

確認者特記欄：

宮城 (10/22)

なし

責任者確認欄：

角谷 10/22

なし



選別場での確認表



実施日：平成24年10月22日 (13時00分~16時15分) 天気：曇り 気温：6.5℃

〈健康チェック表〉

	① 池田三三男	② 原日寶	③ 田辺智美子	④ 多田久美子
作業者名	⑤ 大林聡	6 <input checked="" type="checkbox"/>	7 <input checked="" type="checkbox"/>	8 <input checked="" type="checkbox"/>
	9 <input checked="" type="checkbox"/>	10 <input checked="" type="checkbox"/>	11 <input checked="" type="checkbox"/>	12 <input checked="" type="checkbox"/>

確認者：多田
(4:40)

〈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：多田
(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：多田
(6:15)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:15) 0	
鮮度タンク内海水温	(6:15) 1.0℃	
秋サケ腹部内温度	(6:15) 3.2℃	

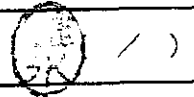
確認者：多田
(6:15)

確認者特記欄：多田 (10/22)
 今日は風が強かったので
 早退しています。

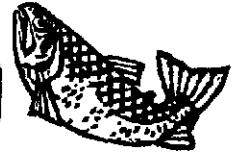
責任者確認欄：池田 (10/22)

書式作成日：平成12年7月1日

HACCP委員会



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24年 10月 20日 (2時30分~5時45分) 天気：晴れ 気温： 4 °C

〈健康チェック表〉

確認者：宮城
(3:00)

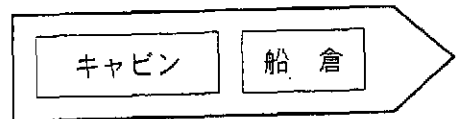
作業者名	①宮城 健一	②山口 雅章	③青 忠光	④角谷 雄助
	⑤石丸 定功	⑥田辺 貴誠	⑦多田 康人	⑧向谷地 一介
	⑨池田 竜太	⑩本村 順市	11	12

〈船内衛生状態確認表〉

確認者：宮城
(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 3:15 2回目 4:20 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ → 0



〈温度の測定〉

確認者：宮城 (5:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:15) 14.7 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:15) 0.6 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	9
船倉内の海水温度	帰港時	(5:00) 4.3 °C

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(3:00)

なし

確認者特記欄：

宮城 (10/20)

なし

責任者確認欄：

角谷 (10/20)

ナシ



選別場での確認表



実施日：平成 24年 10月 20日 () 時 20分 ~ 5 時 45分 天気：晴れ 気温：19 °C

〈健康チェック表〉

作業員名	① 佐藤 三男	② 原田 寛	③ 田辺 啓子	④ 多田 美子
	⑤ 大林 敬	6 <input checked="" type="checkbox"/>	7 <input checked="" type="checkbox"/>	8 <input checked="" type="checkbox"/>
	9 <input checked="" type="checkbox"/>	10 <input checked="" type="checkbox"/>	11 <input checked="" type="checkbox"/>	12 <input checked="" type="checkbox"/>

確認者：多田
(4:40)

〈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：多田
(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：多田
(5:45)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:45) 0
鮮度タンク内海水温	(5:45) 0.5 °C
秋サケ腹部内温度	(5:45) 1.2 °C

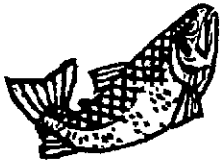
確認者：多田
(5:45)

確認者特記欄：多田 (10/20)

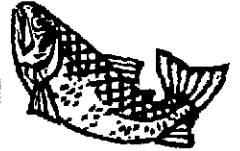
今日も寒いですが 朝のフロント
ガラスが少し凍りました

責任者確認欄：(10/20)

辻 存し



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24年 10月 19日 (2時30分~5時55分) 天気：晴れ 気温： 9 ℃

〈健康チェック表〉

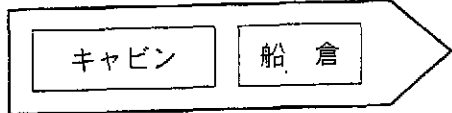
作業者名	①宮城 健一	②山口 雅章	③齊 忠光	④角谷 雄助
	⑤石丸 定功	⑥田辺 貴誠	⑦多田 康人	⑧向谷地 一介
	⑨池田 竜太	⑩本村 順市	11	12

確認者：宮城
(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 9:15 2回目 9:15 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か ○



確認者：宮城
(4:40)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:15)	℃
		15.1	
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:15)	℃
		0.7	

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	(4:55) 3.2 ℃

確認者：宮城 (4:55)

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(3:00)

72L

確認者特記欄：

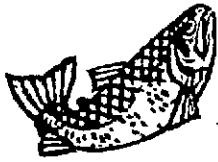
宮城 10/19

72L

責任者確認欄：

角谷 10/19

74



選別場での確認表



実施日：平成24年10月19日（9時30分～11時55分） 天気：晴れ 気温：4.3℃

〈健康チェック表〉

	1 池田三男	2 原田 賢	3 田辺智恵子	4 多田美子
作業者名	5 大林 聡	6 	7 	8
	9 	10 	11 	12

確認者：多田
(4:40)

〈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：多田
(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：多田
(5:55)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:55) 0	
鮮度タンク内海水温	(5:55) -0.9℃	
秋サケ腹部内温度	(5:55) 1.5℃	

確認者：多田
(5:55)

確認者特記欄： 多田 (19/19)
 今日も寒かったです。
 72名も冷たいです。

責任者確認欄： 池田 (19/19)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24年 10月 18日 (2時30分~5時50分) 天気：曇り 気温： 15 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮城 健一	②山口 雅章	③齊 忠光	④角谷 雄助
	⑤石丸 定功	⑥田辺 貴誠	⑦多田 康人	⑧向谷地 一介
	⑨池田 竜太	⑩本村 順市	11	12

確認者：宮城
(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 3:15 2回目 4:30 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か ○



確認者：宮城
(4:50)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:15) 15.4 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:15) 0.7 ℃

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) 4.5 ℃

確認者：宮城 (5:05)

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(3:00)

なし

確認者特記欄：

宮城 (10/18)

なし

責任者確認欄：

角谷 雄助

→



選別場での確認表



実施日：平成 24 年 10 月 18 日 () 時 0 分 ~ 5 時 50 分 天気：曇り 気温：15 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 魚住 三男	② 原 日 實	③ 田 智 美 子	④ 多 田 久 美 子
	⑤ 大 林 可 心	6 <input checked="" type="checkbox"/>	7 <input checked="" type="checkbox"/>	8 <input checked="" type="checkbox"/>
	9 <input checked="" type="checkbox"/>	10 <input checked="" type="checkbox"/>	11 <input checked="" type="checkbox"/>	12 <input checked="" type="checkbox"/>

確認者：多田 (4:40)

〈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：多田 (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：多田 (5:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

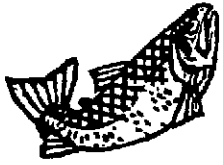
氷の状態	(5:50)	0
鮮度タンク内海水温	(5:50)	2.9 °C
秋サケ腹部内温度	(5:50)	4.8 °C

確認者：多田 (5:50)

確認者特記欄：多田 (10/18)

責任者確認欄：魚住 (10/18)

特記



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24年 10月 17日 (2時30分~5時40分) 天気：(曇り) 気温： 4 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮城 健一	②山口 雅章	③齊 忠光	④角谷 雄助
	⑤石丸 定功	⑥田辺 貴誠	⑦多田 康人	⑧向谷地 一介
	⑨池田 竜太	⑩本村 順市	11	12

確認者：宮城
(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 3:15 2回目 4:20 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か ○



確認者：宮城
(4:40)

網目：1/40mm 2/10mm 3/10mm 4/10mm

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:15) 14.6 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:15) 0.7 °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	(5:00) 3.1 °C

確認者：宮城 (5:00)

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(3:00)

なし

確認者特記欄：

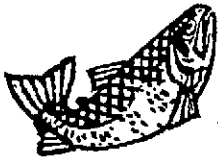
宮城 (10/17)

なし

責任者確認欄：

角谷 10/17

ナ Y



選別場での確認表



実施日：平成24年10月17日 (3時0分~5時40分) 天気：雨 気温：5.2℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田中三男	② 原田寛	③ 白田繁子	④ 多田久美子
	⑤ 大林 敬	6	7	8
	9	10	11	12

確認者：多田
(4:40)

全員健康!!

〈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：多田
(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：多田
(5:40)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:40)	0
鮮度タンク内海水温	(5:40)	1.0℃
秋サケ腹部内温度	(5:40)	2.3℃

確認者：多田
(5:40)

品管に伝達する。全体的項目は、4~6℃の間で管理する。水温は...

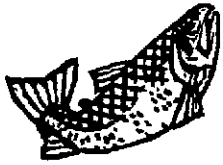
確認者特記欄：多田 (10/17)

責任者確認欄：(多田) 10/17 合計 10/17 資料 10/17

精になし

多田君は：確認し、処理、検査、完了。(多田)
本日は、特注の処理を朝日大で行った。この処理は一言、記録し、完了。

三三三!! 2時... 10/17 合計 10/17 資料 10/17



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24年 10月 16日 (2時20分~5時55分) 天気：晴れ 気温： 5 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮城 健一	②山口 雅章	③齊 忠光	④角谷 雄助
	⑤石丸 定功	⑥田辺 貴誠	⑦多田 康人	⑧向谷地 一介
	⑨池田 竜太	⑩本村 順市	11	12

確認者：宮城
(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 3:15 2回目 4:20 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者：宮城
(4:50)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:15) 15.5 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:15) 0.7 ℃

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	(5:10) 3.4 ℃

確認者：宮城 (5:10)

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(3:00)

なし

確認者特記欄：

宮城 10/16

なし

責任者確認欄：

角谷 10/16

7/2



選別場での確認表



実施日：平成 24 年 10 月 16 日 (3 時) 0 分 ~ 5 時 55 分 天気：晴れ 気温：4 ℃

〈健康チェック表〉

作業員名	① 田中三郎	② 原田 寛	③ 田中 裕子	④ 多田 久美子
	⑤ 大塚 聡	6	7	8
	9	10	11	12

確認者：多田

(4 : 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：多田

(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：多田

(5 : 55)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5 : 55) 0
鮮度タンク内海水温	(5 : 55) 1.0 ℃
秋サケ腹部内温度	(5 : 55) 2.9 ℃

確認者：多田

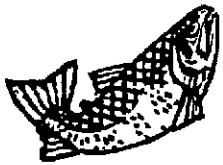
(5 : 55)

確認者特記欄：多田 (10/16)

今日は寒くて午前の方が冷たいです。家へ帰る。美子に

責任者確認欄：多田 (10/16)

アセ、お茶を飲む。お疲れ様!! (多田)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24年 10月 15日 (2時00分~6時30分) 天気：曇り 気温： 13 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮城 健一	②山口 雅章	③齊 忠光	④角谷 雄助
	⑤石丸 定功	⑥田辺 貴誠	⑦多田 康人	⑧向谷地 一介
	⑨池田 竜太	⑩本村 順市	11	12

確認者：宮城 (2:30)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- 甲板は 〇
- キャビンの中は 〇
- 船倉の周りは 〇
- 船倉の中は 〇
- 氷の投入は 1回目 2:45 2回目 3:30 3回目 : 4回目 :
- 水揚げ時の氷は十分か 〇

確認者：宮城 (4:35)

キャビン
船倉

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(2:45)	15.6 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:45)	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	(4:55) 6.9 ℃

確認者：宮城 (4:55)

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城 (2:30)

たし

確認者特記欄： 宮城 (10/15) たし	責任者確認欄： 角谷 10/15 たし
---------------------------------	-------------------------------



選別場での確認表



実施日：平成24年10月15日 (9時30分~6時30分) 天気： 気温：14.7℃

〈健康チェック表〉

	① 通作ニヨ男	② 原田寛	③ 田辺啓亮子	④ 多田美子
作業者名	⑤ 大林 聡	6 _____	7 _____	8 _____
	9 _____	10 _____	11 _____	12 _____

確認者：多田
(4:40)

〈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：多田
(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：多田
(6:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:30) 0	
鮮度タンク内海水温	(6:30) 2.8℃	
秋サケ腹部内温度	(6:30) 6.5℃	

確認者：多田
(6:30)

確認者特記欄： 多田 (10/15)

責任者確認欄： 魚屋 (10/15)

報告済



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24年 10月 12日 (2時20分~6時00分) 天気：雨 気温：13℃

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮城 健一	②山口 雅章	③齊 忠光	④角谷 雄助
	⑤石丸 定功	⑥田辺 貴誠	⑦多田 康人	⑧向谷 地一介
	⑨池田 竜太	⑩本村 順市	11	12

確認者：宮城
(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 3:20 2回目 4:40 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か 〇



確認者：宮城
(5:00)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:20) 16.4℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:20) 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	(5:20) 4.9℃

確認者：宮城 (5:20)

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(3:00)

ナシ

確認者特記欄：

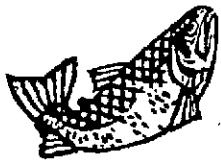
宮城 (10/12)

責任者確認欄：

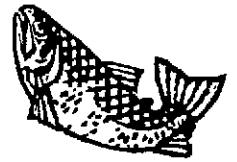
角谷 雄助

ナシ

ナシ



選別場での確認表



実施日：平成 24 年 10 月 12 日 () 時 30 分 ~ 6 時 00 分 天気：雨 気温：13.3 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	1 魚住三男	2 原田寛	3 田辺登子	4 多田美子
	5 <input checked="" type="checkbox"/>	6 <input checked="" type="checkbox"/>	7 <input checked="" type="checkbox"/>	8 <input checked="" type="checkbox"/>
	9 <input checked="" type="checkbox"/>	10 <input checked="" type="checkbox"/>	11 <input checked="" type="checkbox"/>	12 <input checked="" type="checkbox"/>

確認者：多田
(4:40)

〈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：多田
(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：多田
(6:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

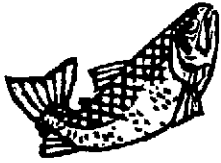
氷の状態	(6:00) 0
鮮度タンク内海水温	(6:00) 27 °C
秋サケ腹部内温度	(6:00) 5.2 °C

確認者：多田
(6:00)

確認者特記欄：多田 (10/12)

責任者確認欄：魚住 (10/12)

特に丸丸魚が強い
です



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24 年 10 月 11 日 (2 時 30 分 ~ 5 時 50 分) 天気：曇り 気温： 7 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮城 健一	②山口 雅章	③青 忠光	④角谷 雄助
	⑤石丸 定功	⑥田辺 貴誠	⑦多田 康人	⑧向谷地 一介
	⑨池田 竜太	⑩本村 順市	11	12

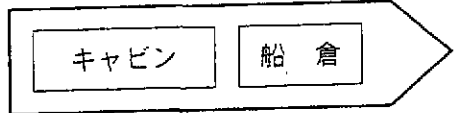
確認者：宮城
(3:00)

〈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 3:15 2回目 4:00 3回目 4:30 4回目
- ・水揚げ時の氷は十分か 〇

確認者：宮城
(4:30)



〈温度の測定〉

確認者：宮城 (5:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:15)	16.1 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:15)	0.8 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	〇
船倉内の秋サケの状態	帰港時	〇
船倉内の海水温度	帰港時	(5:00) 4 °C

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(3:00)

ナシ

確認者特記欄：

宮城 40/11

責任者確認欄：

角谷 10/11

ナシ

ナシ



選別場での確認表



実施日：平成 24 年 10 月 11 日 (3 時 30 分 ~ 5 時 50 分) 天気：晴れ 気温： 5.0 °C

〈健康チェック表〉

	① 通作 23 号	② 原田 賢	③ 田辺 智恵子	④ 多田 久美子
作業者名	5 <input checked="" type="checkbox"/>	6 <input checked="" type="checkbox"/>	7 <input checked="" type="checkbox"/>	8 <input checked="" type="checkbox"/>
	9 <input checked="" type="checkbox"/>	10 <input checked="" type="checkbox"/>	11 <input checked="" type="checkbox"/>	12 <input checked="" type="checkbox"/>

確認者：多田
(4:40)

〈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 汚あり
- ・ 作業場の状態は

確認者：多田
(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：多田
(5:50)

〈選別・計量後の温度の測定〉

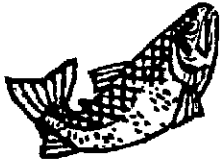
氷の状態	(5:50) 0	
鮮度タンク内海水温	(5:50) 1.5 °C	
秋サケ腹部内温度	(5:50) 2.2 °C	

確認者：多田
(5:50)

確認者特記欄： 多田 (10/11)

特になし

責任者確認欄： 魚屋 (10/11)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24年 10月 10日 (2時20分~5時50分) 天気：晴れ 気温： 8 °C

〈健康チェック表〉

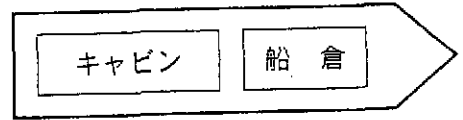
作業者名	①宮城 健一	②山口 雅章	③齊 忠光	④角谷 雄助
	⑤石丸 定功	⑥田辺 貴誠	⑦多田 康人	⑧向谷地 一介
	⑨池田 竜太	⑩本村 順市	11	12

確認者：宮城
(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 3:15 2回目 4:40 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○



確認者：宮城
(4:40)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:15) 15.7 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:15) 0.8 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	○
船倉内の秋サケの状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	帰港時	(5:10) 3.4 °C

確認者：宮城 (5:10)

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(3:00)

なし

確認者特記欄：

宮城 10/10

なし

責任者確認欄：

角谷 10/10

なし



選別場での確認表



実施日：平成24年 10月 10日 () 時 0分 ~ () 時 50分 天気：晴れ 気温：6.0℃

〈健康チェック表〉

	① 伊藤三男	② 原田 寛	③ 田中智子	④ 多田 美子
作業者名	⑤ 大林 聡	6 _____	7 _____	8 _____
	9 _____	10 _____	11 _____	12 _____

確認者：多田
(4:40)

〈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：多田
(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：多田
(5:50)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:50) 0
鮮度タンク内海水温	(5:50) 1.0℃
秋サケ腹部内温度	(5:50) 2.1℃

確認者：多田
(5:50)

確認者特記欄： 多田 (10/10) 多田 聡	責任者確認欄： 奥野 (10/10)
--------------------------------	--------------------



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24年 10月 9日 (2時20分~5時50分) 天気：晴れ 気温： 6 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮城 健一	②山口 雅章	③齊 忠光	④角谷 雄助
	⑤石丸 定功	⑥田辺 貴誠	⑦多田 康人	⑧向谷地 一介
	⑨池田 竜太	⑩本村 順市	11	12

確認者：宮城
(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 3:15 2回目 4:35 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か

確認者：宮城
(4:50)



〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:15) 16.6 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:15) 0.7 ℃

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	(5:10) 3 ℃

確認者：宮城 (5:10)

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(3:00)

たじ

確認者特記欄：

宮城 10/89

責任者確認欄：

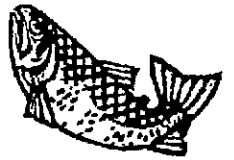
衛登 10/8

たじ

たじ



選別場での確認表



実施日：平成 24 年 10 月 9 日 () 時 0 分 ~ 5 時 50 分 天気：晴 気温：5.0 °C

〈健康チェック表〉

	① 魚住ニシ男	② 原田 賢	③ 田辺智恵子	④ 多田入美子
作業者名	⑤ 大村 聡	6 <input checked="" type="checkbox"/>	7 <input checked="" type="checkbox"/>	8 <input checked="" type="checkbox"/>
	9 <input checked="" type="checkbox"/>	10 <input checked="" type="checkbox"/>	11 <input checked="" type="checkbox"/>	12 <input checked="" type="checkbox"/>

確認者：多田
(4:40)

〈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：多田
(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：多田
(5:50)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:50) 2
鮮度タンク内海水温	(5:50) 14 °C
秋サケ腹部内温度	(5:50) 22 °C

確認者：多田
(5:50)

確認者特記欄：多田 (199)

責任者確認欄：角 隆 (199)

寒たいです 他 ありしも
見えしに
身作に 17.5.25.25.25.
健康に 着て
多田



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24年 10月 8日 (1時50分~5時40分) 天気：晴水 気温： 12 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮城 健一	②山口 雅章	③齊 忠光	④角谷 雄助
	⑤石丸 定功	⑥田辺 貴誠	⑦多田 康人	⑧向谷地 一介
	⑨池田 竜太	⑩本村 順市	11	12

確認者：宮城
(2:30)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：宮城
(4:20)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(2:30)	℃
		16.6	
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:50)	℃
		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	(4:50) 3.5 ℃

確認者：宮城 (4:50)

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(2:30)

なし

確認者特記欄：

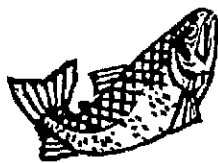
宮城 (10/8)

なし

責任者確認欄：

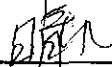
角谷 雄助

ナシ



選別場での確認表



実施日：平成 24 年 10 月 8 日 (9 時 00 分 ~ 5 時 40 分) 天気：12.5 気温：  °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田中三男	② 原田寛	③ 田中智恵子	④ 和田久美子
	⑤ 大林聡	6 <input checked="" type="checkbox"/>	7 <input checked="" type="checkbox"/>	8 <input checked="" type="checkbox"/>
	9 <input checked="" type="checkbox"/>	10 <input checked="" type="checkbox"/>	11 <input checked="" type="checkbox"/>	12 <input checked="" type="checkbox"/>

確認者： 和田
(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： 和田
(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： 和田
(5:40)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:40) 0	
鮮度タンク内海水温	(5:40) 3.1 °C	
秋サケ腹部内温度	(5:40) 4.1 °C	

確認者： 和田
(5:40)

確認者特記欄： 和田 (1/8) 特になし	責任者確認欄： 魚住 (10/8)
------------------------------	-------------------



出港・漁獲から帰港までの確認表



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

〈健康チェック表〉

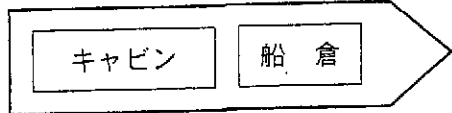
作業者名	①宮城 健一	②山口 雅章	③齊 忠光	④角谷 雄助
	⑤石丸 定功	⑥田辺 貴誠	⑦多田 康人	⑧向谷 地一介
	⑨池田 竜太	⑩本村 順市	11	12

確認者：宮城
(2:30)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は ○
- ・キャビンの中は ○
- ・船倉の周りは ○
- ・船倉の中は ○
- ・氷の投入は 1回目 2:45 2回目 3:20 3回目 4:30 4回目
- ・水揚げ時の氷は十分か ○



確認者：宮城
(4:30)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(2:45) 16.4℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:45) 0.7℃

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	(4:55) 5.8℃

確認者：宮城 (4:55)

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(2:30)

なし

確認者特記欄：

宮城 (10/6)

なし

責任者確認欄：

角谷 10/6

角谷



選別場での確認表



実施日：平成 23 年 10 月 6 日 () 時 00 分 ~ 6 時 10 分 天気：晴 気温：9.1 °C

〈健康チェック表〉

	① 通産ニシキ	② 原日貴	③ 日野智恵子	④ 友日ス子
作業名	⑤ 大材料取	6 ---	7 ---	8 ---
	9 ---	10 ---	11 ---	12 ---

確認者： 友日
(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： 友日
(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： 友日
(6:10)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:10) 0
鮮度タンク内海水温	(6:10) 3.1 °C
秋サケ腹部内温度	(6:10) 4.5 °C

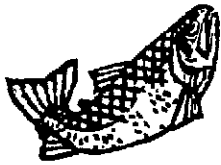
確認者： 友日
(6:10)

確認者特記欄： 友日 (196)

責任者確認欄： 魚屋 (190)

特記なし

9



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24年 10月 4日 (2時00分~5時30分) 天気：曇り 気温： 15 °C

〈健康チェック表〉

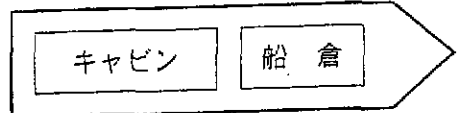
作業者名	①宮城 健一	②山口 雅章	③齊 忠光	④角谷 雄助
	⑤石丸 定功	⑥田辺 貴誠	⑦多田 康人	⑧向谷地 一介
	⑨池田 竜太	⑩本村 順市	11	12

確認者：宮城
(2:30)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は 1回目 2:50 2回目 3:50 3回目 4:20 4回目
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者：宮城
(4:20)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(2:50) 17.2 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:50) 0.8 °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	(4:45) 5.1 °C

確認者：宮城 (4:45)

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(2:30)

なし

確認者特記欄：

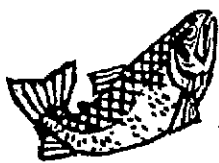
宮城 (10/4)

なし

責任者確認欄：

角谷 (10/4)

ナシ



選別場での確認表



実施日：平成 24 年 10 月 4 日 () 時 00 分 ~ 5 時 30 分 天気：(雲) 気温：14.6 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 滝川三男	② 原日實	③ 田辺啓子	④ 多日美子
	⑤ 大林聡心	6 <input checked="" type="checkbox"/>	7 <input checked="" type="checkbox"/>	8 <input checked="" type="checkbox"/>
	9 <input checked="" type="checkbox"/>	10 <input checked="" type="checkbox"/>	11 <input checked="" type="checkbox"/>	12 <input checked="" type="checkbox"/>

確認者：多日
(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：多日
(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：多日
(5:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

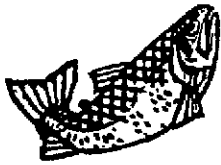
氷の状態	(5:30) 0	
鮮度タンク内海水温	(5:30) 21	°C
秋サケ腹部内温度	(5:30) 4.6	°C

確認者：多日
(5:30)

確認者特記欄： 多日 (10/4)

 精ん直

責任者確認欄： 田中 (10/4)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24年 10月 3日 (2時00分~5時40分) 天気：曇り 気温： 14 ℃

〈健康チェック表〉

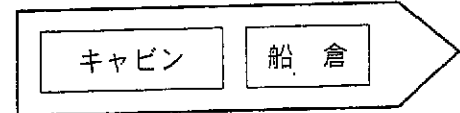
作業者名	①宮城 健一	②山口 雅章	③齊 忠光	④角谷 雄助
	⑤石丸 定功	⑥田辺 貴誠	⑦多田 康人	⑧向谷地 一介
	⑨池田 竜太	⑩本村 順市	11	12

確認者：宮城
(2:30)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は ○
- ・キャビンの中は ○
- ・船倉の周りは ○
- ・船倉の中は ○
- ・氷の投入は 1回目 2:45 2回目 4:10 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か ○



確認者：宮城
(4:30)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(2:45)	
		17.3	℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:45)	
		0.8	℃

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

確認者：宮城 (4:50)

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(2:30)

ナシ

確認者特記欄：

宮城 (10/3)

責任者確認欄：

角谷 (10/3)

ナシ

ナシ



選別場での確認表



実施日：平成24年10月0日 (日) 時00分~5時40分 天気：曇り 気温：13.9℃

〈健康チェック表〉

作業員名	1 通作三男	2 原日貴	3 田辺智美子	4 多田久美子
	5 大林歌	6 	7 	8
	9 	10 	11 	12

確認者：多田
(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：多田
(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：多田
(5:40)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:40)	0
鮮度タンク内海水温	(5:40)	3.2℃
秋サケ腹部内温度	(5:40)	4.8℃

確認者：多田
(5:40)

確認者特記欄：多田 (10/3)

特記なし

責任者確認欄：田尾 (10/3)



選別場での確認表



実施日：平成24年 10月 2日 (13時00分~15時50分) 天気：夏 気温：13.5℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 西住三男	② 原日寛	③ 田辺智恵子	④ 多田久美子
	⑤ 大林聡	6 <input checked="" type="checkbox"/>	7 <input checked="" type="checkbox"/>	8 <input checked="" type="checkbox"/>
	9 <input checked="" type="checkbox"/>	10 <input checked="" type="checkbox"/>	11 <input checked="" type="checkbox"/>	12 <input checked="" type="checkbox"/>

確認者：多田
(14:30)

〈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：多田
(14:30)

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：多田
(15:50)

〈選別・計量後の温度の測定〉

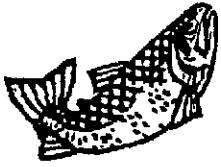
氷の状態	(15:50)	0
鮮度タンク内海水温	(15:50)	3.7℃
秋サケ腹部内温度	(15:50)	6.1℃

確認者：多田
(15:50)

確認者特記欄： 多田 (10/2)

責任者確認欄： 魚住 (10/2)

特記なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24年 10月 2日 (2時00分~5時50分) 天気：曇り 気温： 14 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮城 健一	②山口 雅章	③齊 忠光	④角谷 雄助
	⑤石丸 定功	⑥田辺 貴誠	⑦多田 康人	⑧向谷地 一介
	⑨池田 竜太	⑩本村 順市	11	12

確認者：宮城
(2:30)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は ○
- ・キャビンの中は ○
- ・船倉の周りは ○
- ・船倉の中は ○
- ・氷の投入は 1回目 2:45 2回目 3:45 3回目 4:10 4回目
- ・水揚げ時の氷は十分か ○



確認者：宮城
(4:20)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(2:45)	17 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:45)	0.7 ℃

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	(4:45) 6.3 ℃

確認者：宮城 (4:45)

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(2:30)

ナシ

確認者特記欄：

宮城 (10/2)

ナシ

責任者確認欄：

角谷 10/2

ナシ



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24年 10月 1日 (2時00分~6時00分) 天気：雨 気温：17℃

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮城 健一	②山口 雅章	③齊 忠光	④角谷 雄助
	⑤石丸 定功	⑥田辺 貴誠	⑦多田 康人	⑧向谷地 一介
	⑨池田 竜太	⑩本村 順市	11	12

確認者：宮城 (2:30)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- 甲板は
- キャビンの中は
- 船倉の周りは
- 船倉の中は
- 氷の投入は 1回目 2:50 2回目 3:40 3回目 4:15 4回目
- 水揚げ時の氷は十分か

確認者：宮城 (4:30)

キャビン
船倉

〈温度の測定〉

確認者：宮城 (4:55)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:50)	17.3℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:50)	0.7℃

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	(4:55) 6.2℃

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城 (2:30)

726

確認者特記欄： 宮城 (10/1) 726

責任者確認欄： 角谷 (19/6) 726



選別場での確認表



実施日：平成24年 10月 1 日 (3時00分～6時00分) 天気：雨 気温：18°℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 佐々木 男	② 原田 貴	③ 田辺 智恵子	④ 多田 美子
	⑤ 大林 聡	6 <input checked="" type="checkbox"/>	7 <input checked="" type="checkbox"/>	8 <input checked="" type="checkbox"/>
	9 <input checked="" type="checkbox"/>	10 <input checked="" type="checkbox"/>	11 <input checked="" type="checkbox"/>	12 <input checked="" type="checkbox"/>

確認者：多田
(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：多田
(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：多田
(6:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:00) 0
鮮度タンク内海水温	(6:00) 4.5℃
秋サケ腹部内温度	(6:00) 6.3℃

確認者：多田
(6:00)

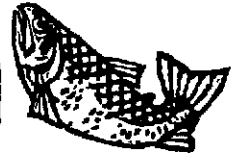
確認者特記欄：多田 (10/1)

台風接近
の接近

責任者確認欄：多田 (10/1)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24年 9月 29日 (2時20分~7時10分) 天気：雨 気温： 16 °C

〈健康チェック表〉

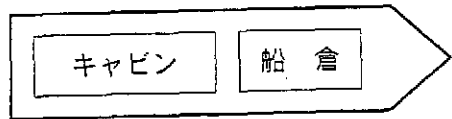
作業者名	①宮城 健一	②山口 雅章	③齊 忠光	④角谷 雄助
	⑤石丸 定功	⑥田辺 貴誠	⑦多田 康人	⑧向谷地 一介
	⑨池田 竜太	⑩本村 順市	11	12

確認者：宮城
(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 3:00 2回目 4:40 3回目 5:00 4回目
- ・水揚げ時の氷は十分か ○



確認者：宮城
(5:15)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:10) 17.2 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:10) 0.7 °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	(5:45) 8.9 °C

確認者：宮城 (5:45)

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(2:55)

なし

確認者特記欄：

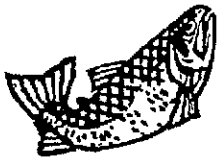
宮城 (9/29)

責任者確認欄：

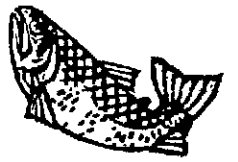
角谷 (9/29)

なし

なし



選別場での確認表



実施日：平成24年9月30日()時30分~7時10分 天気：曇り 気温：16.3℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 原日貴	② 大塚 聡	③ 細川 穂子	④ 多田 久美子
	6	7	8	
	9	10	11	12

確認者：多田 (4:40)

〈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：多田 (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：多田 (7:10)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(7:10)	0
鮮度タンク内海水温	(7:10)	5.7℃
秋サケ腹部内温度	(7:10)	6.3℃

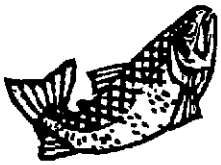
確認者：多田 (7:10)

確認者特記欄： 多田 (9:00)

大塚でした
 也) 時間には双子合いあり

責任者確認欄： (9:30)

おはようございます。秋サケの笑顔が見ることができて
 最高です!! (多田)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24年 9月 28日 (2時20分~5時20分) 天気：曇り 気温： 12 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮城 健一	③山口 雅章	⑤青 忠光	④角谷 雄助
	⑥石丸 定功	⑧田辺 貴誠	⑦多田 康人	②向谷地 一介
	⑨池田 竜太	⑩本村 順市	11	12

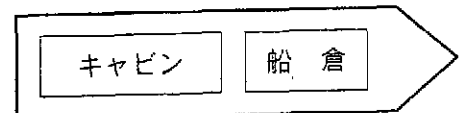
確認者：宮城
(3:00)

〈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 3:15 2回目 4:10 3回目 4:40 4回目 _____
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ → 0

確認者：宮城
(4:55)



〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:15) 17.2 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:15) 0.7 °C

確認者：宮城 (5:20)

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	(5:20) 6.0 °C

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(3:00)

ナシ

確認者特記欄：

宮城 (9/28)

責任者確認欄：

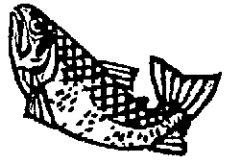
角谷 雄助

ナシ

ナシ



選別場での確認表



実施日：平成 24年 9月 28日 (0時30分～6時20分) 天気： 曇り 気温： 15.7 °C

〈健康チェック表〉

	1 通作三男	2 原白貴	3 田辺智美子	4 相沢美子
作業者名	5 大林聡	6 	7 	8
	9 	10 	11 	12

確認者： 及び
(4:40)

〈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： 及び
(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： 及び
(6:20)

〈選別・計量後の温度の測定〉

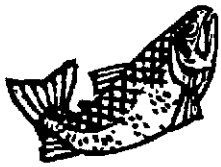
氷の状態	(6:20)	0
鮮度タンク内海水温	(6:20)	2.7 °C
秋サケ腹部内温度	(6:20)	4.5 °C

確認者： 及び
(6:20)

確認者特記欄： 及び (9/28)

特になし

責任者確認欄： 魚住 (9/28)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24年 9月 27日 (2時20分~6時00分) 天気：晴れ 気温： 14 °C

〈健康チェック表〉

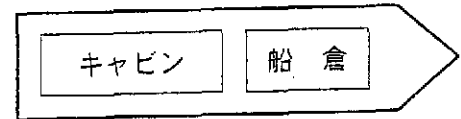
作業者名	①宮城 健一	②山口 雅章	③齊 忠光	④角谷 雄助
	⑤石丸 定功	⑥田辺 貴誠	⑦多田 康人	⑧向谷地 一介
	⑨池田 竜太	⑩本村 順市	11	12

確認者：宮城
(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 3:15 2回目 4:10 3回目 4:30 4回目 5:30
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者：宮城
(4:40)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:15) 17.1 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:15) 0.8 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	〇
船倉内の秋サケの状態	帰港時	〇
船倉内の海水温度	帰港時	(5:05) 4.8 °C

確認者：宮城 (5:05)

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(3:00)

なし

確認者特記欄：

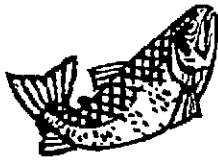
宮城 (9/27)

なし

責任者確認欄：

角谷 (9/27)

なし



選別場での確認表



実施日：平成 24 年 9 月 27 日 (3 時 30 分 ~ 6 時 00 分) 天気：晴れ 気温：11.9 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 通作三三男	② 原田 寛	③ 田辺 香史子	④ 力江美子
	⑤ 大林 聡	6 <input checked="" type="checkbox"/>	7 <input checked="" type="checkbox"/>	8 <input checked="" type="checkbox"/>
	9 <input checked="" type="checkbox"/>	10 <input checked="" type="checkbox"/>	11 <input checked="" type="checkbox"/>	12 <input checked="" type="checkbox"/>

確認者： 多田
(4:40)

〈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： 多田
(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： 多田
(6:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

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

確認者： 多田
(6:00)

確認者特記欄： 多田 (9/27)
特になし

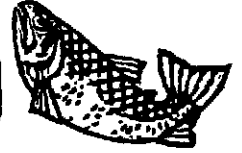
責任者確認欄： 魚住 (9/27)
17

書式作成日：平成12年7月1日

HACCP委員会



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24年 9月 26日 (2時20分～6時00分) 天気：曇り 気温： 13 °C

〈健康チェック表〉

確認者：宮城
(3:00)

作業者名	①宮城 健一	②山口 雅章	③齊 忠光	④角谷 雄助
	⑤石丸 定功	⑥田辺 貴誠	⑦多田 康人	⑧向谷地 一介
	⑨池田 竜太	⑩本村 順市	11	12

〈船内衛生状態確認表〉

確認者：宮城
(4:40)

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は 1回目 3:15 2回目 4:10 3回目 4:40 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か



〈温度の測定〉

確認者：宮城 (5:10)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:15) 17.2 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:15) 0.7 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	(5:10) 8.8 °C

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(3:00)

なし

確認者特記欄：

宮城 (926)

責任者確認欄：

角谷 雄助

なし

ナシ



選別場での確認表



実施日：平成24年9月26日 (9時30分～6時00分) 天気：曇り 気温：13.3℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 藤田 智恵子	② 原 田 寛	③ 田 辺 智恵子	④ 多 田 久 美 子
	⑤ 大 林 聡	6 <input checked="" type="checkbox"/>	7 <input checked="" type="checkbox"/>	8 <input checked="" type="checkbox"/>
	9 <input checked="" type="checkbox"/>	10 <input checked="" type="checkbox"/>	11 <input checked="" type="checkbox"/>	12 <input checked="" type="checkbox"/>

確認者：多田

(4:40)

〈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：多田

(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：多田

(6:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:00)	0
鮮度タンク内海水温	(6:00)	1.8℃
秋サケ腹部内温度	(6:00)	4.2℃

確認者：多田

(6:00)

確認者特記欄：

多田 (9/26)

特記なし

責任者確認欄：

多田 (9/26)

✓



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24年 9月 25日 (2時20分~6時15分) 天気：曇り 気温：16℃

〈健康チェック表〉

確認者：宮城
(3:00)

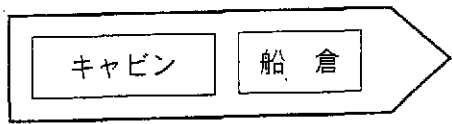
作業者名	①宮城 健一	②山口 雅章	③青 忠光	④角谷 雄助
	⑤石丸 定功	⑥田辺 貴誠	⑦多田 康人	⑧向谷地 一介
	⑨池田 竜太	⑩本村 順市	11	12

〈船内衛生状態確認表〉

確認者：宮城
(4:55)

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は 1回目 3:15 2回目 4:10 3回目 4:40 4回目
- ・水揚げ時の氷は十分か



〈温度の測定〉

確認者：宮城 (5:20)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:15) 17.8℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:15) 0.7℃

船倉内の氷の状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	(5:20) 4.8℃

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(3:00)

なし

確認者特記欄：

宮城 (9分)

責任者確認欄：

角谷 9分

なし

ナツ



選別場での確認表



実施日：平成24年 9月25日 (3時30分~6時15分) 天気：曇り 気温：15.5℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 池田ニヨ男	② 原日貴	③ 田辺智恵子	④ 乃向久美子
	⑤ 大林 聡	6 <input checked="" type="checkbox"/>	7 <input checked="" type="checkbox"/>	8 <input checked="" type="checkbox"/>
	9 <input checked="" type="checkbox"/>	10 <input checked="" type="checkbox"/>	11 <input checked="" type="checkbox"/>	12 <input checked="" type="checkbox"/>

確認者： 乃向

(4:40)

〈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 にこりあり
- ・ 作業場の状態は

確認者： 乃向

(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： 乃向

(6:15)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:15) 0
鮮度タンク内海水温	(6:15) 3.3℃
秋サケ腹部内温度	(6:15) 4.7℃

確認者： 乃向

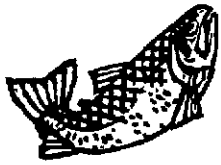
(6:15)

確認者特記欄： 乃向 (9:20)

特記なし

責任者確認欄： 池田 (9:20)

4



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24年 9月 24日 (2時30分~6時36分) 天気：曇り 気温： 17 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮城 健一	②山口 雅章	③青 忠光	④角谷 雄助
	⑤石丸 定功	⑥田辺 貴誠	⑦多田 康人	⑧向谷地 一介
	⑨池田 竜太	⑩本村 順市	11	12

確認者：宮城
(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 3:15 2回目 4:20 3回目 5:00 4回目
- ・水揚げ時の氷は十分か 〇



確認者：宮城
(5:10)

〈温度の測定〉

確認者：宮城 (5:35)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:15) 18.7 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:15) 0.7 °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	(5:35) 5.6 °C

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(3:00)

なし

確認者特記欄：

宮城 (9/24)

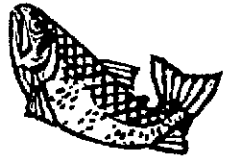
責任者確認欄：

角谷 雄助

なし



選別場での確認表



実施日：平成 24 年 9 月 24 日 (3 時 3 0 分 ~ / 時) 0 分 天気：曇り 気温：17.7 °C

〈健康チェック表〉

	① 池田三男	② 原正貴	③ 田辺裕美子	④ 多田美子
作業者名	⑤ 大林聡	6 XXXX	7 XXXX	8 XXXX
	9 XXXX	10 XXXX	11 XXXX	12 XXXX

確認者：多田
(4:40)

〈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：多田
(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：多田
(6:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:30)	0
鮮度タンク内海水温	(6:30)	4.9 °C
秋サケ腹部内温度	(6:30)	5.8 °C

確認者：多田
(6:30)

確認者特記欄： 多田 (9/24) 鈴木 聡	責任者確認欄： 池田 (9/24) 池田
-------------------------------	-----------------------------



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24年 9月 22日 (2時20分~5時45分) 天気：~~晴~~れ 気温： 16 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮城 健一	②山口 雅章	③齊 忠光	④角谷 雄助
	⑤石丸 定功	⑥田辺 貴誠	⑦多田 康人	⑧向谷地 一介
	⑨池田 竜太	⑩本村 順市	11	12

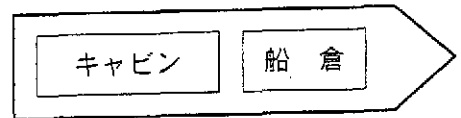
確認者：宮城
(3:00)

〈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 3:15 2回目 4:15 3回目 4:35 4回目
- ・水揚げ時の氷は十分か ○

確認者：宮城
(4:40)



〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:15) 18.9 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:15) 0.7 °C

確認者：宮城 (5:00)

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) 3.5 °C

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(3:00)

なし

確認者特記欄：

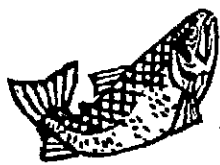
宮城 (9/22)

責任者確認欄：

角谷 9/22

なし

〃



選別場での確認表



実施日：平成 24 年 9 月 22 日 (0 時 3 0 分 ~ 5 時 4 5 分) 天気：晴 気温：15.7 °C

〈健康チェック表〉

	① 尾住三三男	② 原日富	③ 日河健子	④ 多田文美子
作業者名	⑤ 天林可也	6 <input checked="" type="checkbox"/>	7 <input checked="" type="checkbox"/>	8 <input checked="" type="checkbox"/>
	9 <input checked="" type="checkbox"/>	10 <input checked="" type="checkbox"/>	11 <input checked="" type="checkbox"/>	12 <input checked="" type="checkbox"/>

確認者：多田
(4:40)

〈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：多田
(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：多田
(5:45)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:45) 0
鮮度タンク内海水温	(5:45) 27 °C
秋サケ腹部内温度	(5:45) 4.5 °C

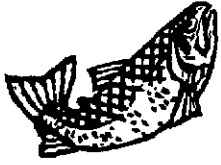
確認者：多田
(5:45)

確認者特記欄： 多田 (9/22)

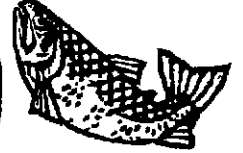
転記なし

責任者確認欄： 魚住 (9/22)

〃



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24年 9月 21日 (2時20分~5時40分) 天気：晴れ 気温： 16 °C

〈健康チェック表〉

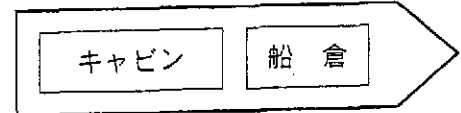
作業者名	①宮城 健一	②山口 雅章	③芥 忠光	④角谷 雄助
	⑤石丸 定功	⑥田辺 貴誠	⑦多田 康人	⑧向谷地 一介
	⑨池田 竜太	⑩本村 順市	11	12

確認者：宮城
(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 3:15 2回目 4:40 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者：宮城
(4:40)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:15) 18.9 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:15) 0.7 °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	(5:00) 5 °C

確認者：宮城 (5:00)

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(3:00)

72L

確認者特記欄：

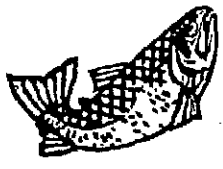
宮城 (9/21)

なし

責任者確認欄：

角谷 9/21

ナシ



選別場での確認表



実施日：平成 24 年 9 月 21 日 〇 時 〇 分 ~ 5 時 40 分 天気：晴れ 気温：16.7 °C

〈健康チェック表〉

	① 池田 三男	② 岸田 賢	③ 田辺 智恵子	④ 多田 久美子
作業者名	⑤ 大 林 聡	6 <input checked="" type="checkbox"/>	7 <input checked="" type="checkbox"/>	8 <input checked="" type="checkbox"/>
	9 <input checked="" type="checkbox"/>	10 <input checked="" type="checkbox"/>	11 <input checked="" type="checkbox"/>	12 <input checked="" type="checkbox"/>

確認者：多田
(4:40)

〈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：多田
(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：多田
(5:40)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:40)	0
鮮度タンク内海水温	(5:40)	26 °C
秋サケ腹部内温度	(5:40)	4.5 °C

確認者：多田
(5:40)

確認者特記欄： 多田 (9/21)
 特になし

責任者確認欄： 魚住 (9/21)
 〃



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24年 9月 20日 (2時30分~5時40分) 天気：曇り 気温： 22 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮城 健一	②山口 雅章	③青 忠光	④角谷 雄助
	⑤石丸 定功	⑥田辺 貴誠	⑦多田 康人	⑧向谷地 一介
	⑨池田 竜太	⑩本村 順市	11	12

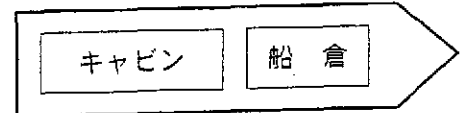
確認者：宮城
(3:00)

〈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 3:15 2回目 4:10 3回目 4:40 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か ○

確認者：宮城
(4:40)



〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:15) 19 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:15) 0.7 °C

確認者：宮城 (7:55)

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) 4.5 °C

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(3:00)

なし

確認者特記欄：

宮城 19/20

責任者確認欄：

向谷 19/20

なし



選別場での確認表



実施日：平成 24 年 9 月 20 日 (3 時 30 分 ~ 5 時 40 分) 天気：曇り 気温： 21.6 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 魚住 三 菜	② 原 日 貴	③ 田 辺 裕 美 子	④ 多 田 久 美 子
	⑤ 大 林 聡	6 <input checked="" type="checkbox"/>	7 <input checked="" type="checkbox"/>	8 <input checked="" type="checkbox"/>
	9 <input checked="" type="checkbox"/>	10 <input checked="" type="checkbox"/>	11 <input checked="" type="checkbox"/>	12 <input checked="" type="checkbox"/>

確認者：多田

(4 : 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：多田

(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：多田

(5 : 40)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5 : 40)	0
鮮度タンク内海水温	(5 : 40)	1.9 °C
秋サケ腹部内温度	(5 : 40)	4.0 °C

確認者：多田

(5 : 40)

確認者特記欄： 多田 (9/20)

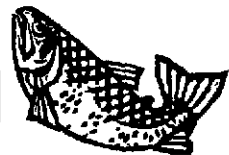
特記なし

責任者確認欄： 魚住 (9/20)

11



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24 年 9 月 19 日 (2 時 20 分 ~ 5 時 4 分) 天気：(曇) 気温： 22 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮城 健一	②山口 雅章	③齊 忠光	④角谷 雄助
	⑤石丸 定功	⑥田辺 貴誠	⑦多田 康人	⑧向谷地 一介
	⑨池田 竜太	⑩本村 順市	11	12

確認者：宮城
(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 3:15 2回目 4:15 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ → ○



確認者：宮城
(4 : 30)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3 : 15) 19 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3 : 15) 0.8 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	○
船倉内の秋サケの状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	帰港時	(4 : 50) 4.8 °C

確認者：宮城 (4 : 50)

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(3 : 00)

なし

確認者特記欄：

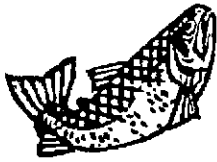
宮城 (9/19)

なし

責任者確認欄：

角谷

ナシ



選別場での確認表



実施日：平成 24 年 9 月 19 日 (3 時 30 分 ~ 5 時 40 分) 天気：雨 気温：22.8 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 渡辺三男	② 原白貴	③ 田中智美子	④ 多田久美子
	⑤ 大木 聡	6 <input checked="" type="checkbox"/>	7 <input checked="" type="checkbox"/>	8 <input checked="" type="checkbox"/>
	9 <input checked="" type="checkbox"/>	10 <input checked="" type="checkbox"/>	11 <input checked="" type="checkbox"/>	12 <input checked="" type="checkbox"/>

確認者：多田
(4:40)

〈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：多田
(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：多田
(5:40)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:40) 0
鮮度タンク内海水温	(5:40) 9.7 °C
秋サケ腹部内温度	(5:40) 4.8 °C

確認者：多田
(5:40)

確認者特記欄： 多田 (9/19)
特記

責任者確認欄： 魚住 (9/19)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24年 9月 18日 (2時20分～6時26分) 天気：曇 気温：18℃

〈健康チェック表〉

確認者：宮城
(3:00)

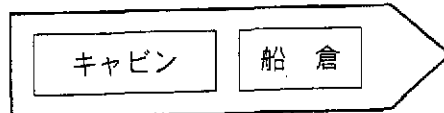
作業者名	①宮城 健一	②山口 雅章	③青 忠光	④角谷 雄助
	⑤石丸 定功	⑥田辺 貴誠	⑦多田 康人	⑧向谷地 一介
	⑨池田 竜太	⑩本村 順市	11	12

〈船内衛生状態確認表〉

確認者：宮城
(5:15)

チェック内容

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



〈温度の測定〉

確認者：宮城 (5:35)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:15)	℃
		18.5	
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:15)	℃
		0.7	

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	(5:35) 1.3℃

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(3:00)

確認者特記欄：

宮城 (9/18)

責任者確認欄：

山口 (9/18)

TJU

TJU



選別場での確認表



実施日：平成 24年 9月 18日 (3時30分~6時20分) 天気：雨 気温：18.9℃

〈健康チェック表〉

	1 過佳三男	2 原日寛	3 田辺啓恵子	4 多日美子	確認者：多日 (4:40)
作業者名	5 大林聡	6 	7 	8 	
	9 	10 	11 	12 	

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多日
(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：多日
(6:20)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:20)	0	確認者：多日 (6:20)
鮮度タンク内海水温	(6:20)	2.0℃	
秋サケ腹部内温度	(6:20)	4.7℃	

確認者特記欄： 多日 (9/19)
 今日サケの外状、大連を
 流木か何か見た

責任者確認欄： 魚住 (9/19)

書式作成日：平成12年7月1日

HACCP委員会



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24年 9月 17日 (2時20分~5時50分) 天気：曇り 気温： 18 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮城 健一	②山口 雅章	③齊 忠光	④角谷 雄助
	⑤石丸 定功	⑥田辺 貴誠	⑦多田 康人	⑧向谷地 一介
	⑨池田 竜太	⑩本村 順市	11	12

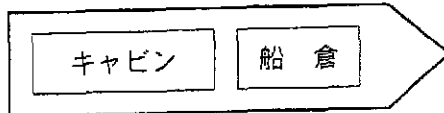
確認者：宮城
(3:00)

〈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 3:15 2回目 4:00 3回目 4:30 4回目
- ・水揚げ時の水は十分か

確認者：宮城
(4:45)



〈温度の測定〉

確認者：宮城 (5:10)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:15)	8.7 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:15)	0.7 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	(5:10) 5.1 °C

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(3:00)

なし

確認者特記欄：

宮城 (9/17)

責任者確認欄：

角谷 (/)

なし

角谷



選別場での確認表



実施日：平成 24年 9月 17日 (日) 時 30分~5時50分 天気：曇り 気温：18.2℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 佐々木 勇	② 原 白 貴	③ 田辺 智 恵	④ 多田 久 美
	⑤ 大林 聡	6 <input checked="" type="checkbox"/>	7 <input checked="" type="checkbox"/>	8 <input checked="" type="checkbox"/>
	9 <input checked="" type="checkbox"/>	10 <input checked="" type="checkbox"/>	11 <input checked="" type="checkbox"/>	12 <input checked="" type="checkbox"/>

確認者： 多田
(4:40)

〈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： 多田
(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： 多田
(5:50)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:50) 0
鮮度タンク内海水温	(5:50) 3.7℃
秋サケ腹部内温度	(5:50) 5.8℃

確認者： 多田
(5:50)

確認者特記欄：

多田

(9/17)

新田

責任者確認欄：

新田

(9/17)

9



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24 年 9 月 15 日 (2 時 20 分 ~ 5 時 40 分) 天気：晴れ 気温： 21 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮城 健一	②山口 雅章	③齊 忠光	④角谷 雄助
	⑤石丸 定功	⑥田辺 貴誠	⑦多田 康人	⑧向谷地 一介
	⑨池田 竜太	⑩本村 順市	11	12

確認者：宮城
(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
- ・水の投入は 1回目 3:15 2回目 4:35 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か 〇

確認者：宮城
(4:35)



〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:15)	°C
		18.7	
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:15)	°C
		0.8	

確認者：宮城 (5:00)

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) 4.5 °C

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(3:00)

なし

確認者特記欄：

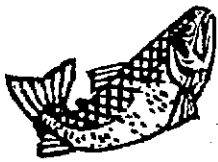
宮城 (9/15)

なし

責任者確認欄：

角谷 (9/15)

ナシ



選別場での確認表



実施日：平成 24 年 9 月 15 日 () 時 30 分 ~ () 時 40 分 天気：曇り 気温：20.5 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 大村 謙	② 池田 正樹	③ 原田 寛	④ 田辺 智史子
	⑤ 久白 久美子	6 XXXX	7 XXXX	8 XXXX
	9 XXXX	10 XXXX	11 XXXX	12 XXXX

確認者：久白
(4:40)

〈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 12.2 (有り)
- ・ 岸壁海水の状態は 水草
- ・ 作業場の状態は

確認者：久白
(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：久白
(5:40)

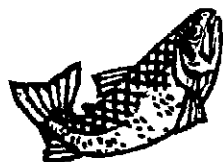
〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:40)	0
鮮度タンク内海水温	(5:40)	3.3 °C
秋サケ腹部内温度	(5:40)	4.7 °C

確認者：久白
(5:40)

確認者特記欄：久白 (9/15)
鮮れなし

責任者確認欄：田辺 (9/15)
11



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24年 9月 14日 (2時20分～5時30分) 天気：曇り 気温： 20 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮城 健一	②山口 雅章	③岸 忠光	④角谷 雄助
	⑤石丸 定功	⑥田辺 貴誠	⑦多田 康人	⑧向谷地 一介
	⑨池田 竜太	⑩本村 順市	11	12

確認者：宮城 (3:00)

〈船内衛生状態確認表〉

確認者：宮城 (4:30)

チェック内容

- 甲板は
- キャビンの中は
- 船倉の周りは
- 船倉の中は
- 氷の投入は 1回目 3:15 2回目 4:25 3回目 : 4回目 :
- 水揚げ時の氷は十分か

キャビン 船倉

〈温度の測定〉

確認者：宮城 (4:50)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:15) 18.5 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:15) 0.7 °C

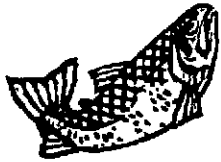
船倉内の氷の状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	(4:50) 4 °C

〈船内清掃記録〉

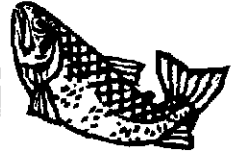
確認者：宮城 (3:00)

なし

確認者特記欄： 宮城 9/14 なし	責任者確認欄： 角谷 (/) なし
-----------------------	------------------------



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24年 9月 13日 (2時20分～5時20分) 天気：曇り 気温： 21 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮城 健一	②山口 雅章	③青 忠光	④角谷 雄助
	⑤石丸 定功	⑥田辺 貴誠	⑦多田 康人	⑧向谷地 一介
	⑨池田 竜太	⑩本村 順市	11	12

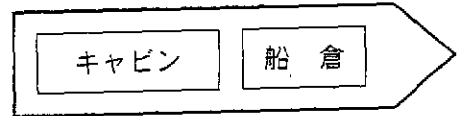
確認者：宮城
(3:00)

〈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 3:15 2回目 4:20 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か

確認者：宮城
(4:20)



〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:15)	°C
		18.9	
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:15)	°C
		0.8	

確認者：宮城 (4:50)

船倉内の氷の状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	(4:50) 2.1 °C

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(3:00)

TSU

確認者特記欄：

宮城 (9/13)

責任者確認欄：

山口 (9/13)

TSU



選別場での確認表



実施日：平成24年 9月13日 (9) 時00分~5時20分 天気：晴 気温：21.6℃

〈健康チェック表〉

	① 池田 三郎	② 原 白 貴	③ 田 辺 智 恵 子	④ 多 田 美 子
作業者名	⑤ 大 林 隆	6 <input checked="" type="checkbox"/>	7 <input checked="" type="checkbox"/>	8 <input checked="" type="checkbox"/>
	9 <input checked="" type="checkbox"/>	10 <input checked="" type="checkbox"/>	11 <input checked="" type="checkbox"/>	12 <input checked="" type="checkbox"/>

確認者： 多田
 (4:40)

〈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： 多田
 (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： 多田
 (5:20)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:20) 0	
鮮度タンク内海水温	(5:20) 3.1	℃
秋サケ腹部内温度	(5:20) 4.5	℃

確認者： 多田
 (5:20)

確認者特記欄： 多田 (9/13)

符12存し

責任者確認欄： 高橋 (9/13)

9



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24年 9月 12日 (2時30分~5時25分) 天気：雨 気温：19℃

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮城 健一	②山口 雅章	③齊 忠光	④角谷 雄助
	⑤石丸 定功	⑥田辺 貴誠	⑦多田 康人	⑧向谷地 一介
	⑨池田 竜太	⑩本村 順市	11	12

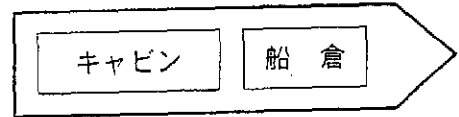
確認者：宮城
(3:00)

〈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 9
- ・氷の投入は 1回目 3:15 2回目 4:30 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か 0

確認者：宮城
(4:30)



〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:15)	℃
		18.6	
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:15)	℃
		2.8	

確認者：宮城 (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) 3.8℃

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(3:00)

なし

確認者特記欄：

宮城 (9/12)

責任者確認欄：

山口 (9/12)

なし

〃



選別場での確認表



実施日：平成 24 年 9 月 12 日 (3 時) 0 分 ~ 5 時 25 分 天気：雨 気温：19.3 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 佐藤 三子	② 原田 寛	③ 田中 智恵子	④ 多田 久美子
	⑤ 大林 聡	6 <input checked="" type="checkbox"/>	7 <input checked="" type="checkbox"/>	8 <input checked="" type="checkbox"/>
	9 <input checked="" type="checkbox"/>	10 <input checked="" type="checkbox"/>	11 <input checked="" type="checkbox"/>	12 <input checked="" type="checkbox"/>

確認者：多田
(4:40)

〈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：多田
(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：多田
(5:25)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:25) 0
鮮度タンク内海水温	(5:25) 1.4 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:25) 4.3 ℃

確認者：多田
(5:25)

確認者特記欄：多田 (9/12)
急に雷、いなづま、大雨になった

責任者確認欄：魚屋 (9/12)
11



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24年 9月 11日 (2時20分~5時50分) 天気：曇り 気温： 19 °C

〈健康チェック表〉

	①岩城 健一	②山口 雅章	③齊 忠光	④角谷 雄助
作業者名	⑤石丸 定功	⑥田辺 貴誠	⑦多田 康人	⑧向谷地 一介
	⑨池田 竜太	⑩本村 順市	11	12

確認者：宮城
(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 3:15 2回目 4:50 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か

確認者：宮城
(4:50)



〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:15) 17.4 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:15) 0.7 °C

確認者：宮城 (5:15)

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	(5:15) 4.5 °C

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(3:00)

なし

確認者特記欄：

宮城 (9/11)

責任者確認欄：

山口 (9/11)

なし

なし



選別場での確認表



実施日：平成 24年 9月 11日 (3時20分 ~ 5時50分) 天気：雨 気温：19.5℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① <u>佐藤 三男</u>	② <u>原日寛</u>	③ <u>田辺 智恵子</u>	④ <u>久日 美子</u>
	⑤ <u>大木 雅也</u>	6 <u>X</u>	7 <u>X</u>	8 <u>X</u>
	9 <u>X</u>	10 <u>X</u>	11 <u>X</u>	12 <u>X</u>

確認者：多田
(4:40)

〈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：多田
(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：多田
(5:50)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(<u>5:50</u>)	<u>0</u>
鮮度タンク内海水温	(<u>5:50</u>)	<u>17</u> ℃
秋サケ腹部内温度	(<u>5:50</u>)	<u>28.8</u> ℃

確認者：多田
(5:50)

確認者特記欄：多田 (9/11)

新井 存

責任者確認欄：魚住 (9/11)

4



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24年 9月 10日 (2時20分~5時30分) 天気：雨 気温：18℃

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮城 健一	②山口 雅章	③齊 忠光	④角谷 雄助
	⑤石丸 定功	⑥田辺 貴誠	⑦多田 康人	⑧向谷地 一介
	⑨池田 竜太	⑩本村 順市	11	12

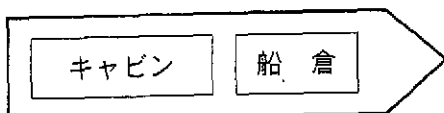
確認者：宮城
(3:00)

〈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 3:15 2回目 X:30 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か

確認者：宮城
(4:30)



〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:15) 17.9℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:15) 0.8℃

確認者：宮城 (4:55)

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	(4:55) 0.2℃

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(3:00)

なし

確認者特記欄： 宮城 (9/10) なし	責任者確認欄： 入口 (9/10) なし
----------------------------	----------------------------



選別場での確認表



実施日：平成 24 年 9 月 10 日 () 時 20 分 ~ 5 時 30 分 天気：雨 気温：19.5 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①魚佐 三三男	②原 白貴	③田辺 智恵子	④多田 又美子
	⑤大林 聡	6 <input checked="" type="checkbox"/>	7 <input checked="" type="checkbox"/>	8 <input checked="" type="checkbox"/>
	9 <input checked="" type="checkbox"/>	10 <input checked="" type="checkbox"/>	11 <input checked="" type="checkbox"/>	12 <input checked="" type="checkbox"/>

確認者：多田
(4:40)

〈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：多田
(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：多田
(5:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:30)	0
鮮度タンク内海水温	(5:30)	1.0 °C
秋サケ腹部内温度	(5:30)	3.8 °C

確認者：多田
(5:30)

確認者特記欄：多田 (9/10)

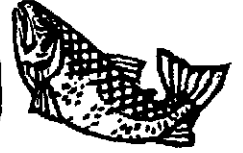
報告書

責任者確認欄：魚佐 (9/10)

5



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24 年 9 月 8 日 (2時30分~5時30分) 天気：曇り 気温： 16 °C

〈健康チェック表〉

確認者：宮城
(3:00)

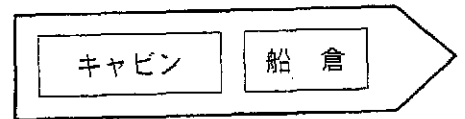
作業者名	①宮城 健一	②山口 雅章	③青 忠光	④角谷 雄助
	⑤石丸 定功	⑥田辺 貴誠	⑦多田 康人	⑧向谷 地一介
	⑨池田 竜太	⑩本村 順市	11	12

〈船内衛生状態確認表〉

確認者：宮城
(4:30)

チェック内容

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



〈温度の測定〉

確認者：宮城 (5:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:15) 18.3 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:45) 0.7 °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	(5:00) 1.5 °C

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(3:00)

なし

確認者特記欄：

宮城 (9/8)

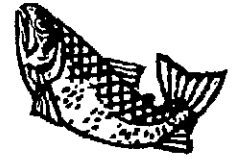
責任者確認欄：

山口 (9/8)

なし



選別場での確認表



実施日：平成24年 9月 8日 (3時30分~5時30分) 天気：曇り 気温：15.9℃

〈健康チェック表〉

	① 魚住ニシゲ	② 原田 貴	③ 田辺 智恵子	④ 多田 美子
作業者名	⑤ 大林 聡	6 <input checked="" type="checkbox"/>	7 <input checked="" type="checkbox"/>	8 <input checked="" type="checkbox"/>
	9 <input checked="" type="checkbox"/>	10 <input checked="" type="checkbox"/>	11 <input checked="" type="checkbox"/>	12 <input checked="" type="checkbox"/>

確認者： 多田
(4:40)

〈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： 多田
(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： 多田
(5:20)

〈選別・計量後の温度の測定〉

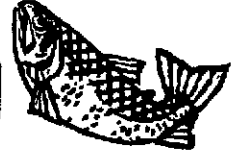
氷の状態	(5:30)	0
鮮度タンク内海水温	(5:30)	2.6℃
秋サケ腹部内温度	(5:30)	2.5℃

確認者： 多田
(:)

確認者特記欄： 多田 (9/8) 特になし	責任者確認欄： (9/8) 魚住 〃
------------------------------	------------------------------



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24年 9月 17日 (2時30分~5時20分) 天気：晴れ 気温： 20 °C

〈健康チェック表〉

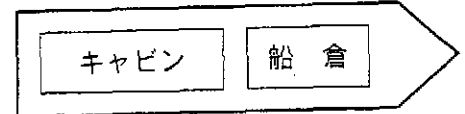
作業者名	①宮城 健一	②山口 雅章	③齊 忠光	④角谷 雄助
	⑤石丸 定功	⑥田辺 貴誠	⑦多田 康人	⑧向谷地 一介
	⑨池田 竜太	⑩本村 順市	11	12

確認者：宮城
(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 〇 : 15 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か 〇



確認者：宮城
(4:30)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(2:15) 17.9 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:15) 0.6 °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) 1.6 °C

確認者：宮城 (4:50)

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(3:00)

なし

確認者特記欄：

宮城 (9/17)

責任者確認欄：

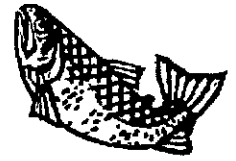
山口 (9/17)

なし

なし



選別場での確認表



実施日：平成 24年 9月 7日 (10時00分~15時20分) 天気：晴 気温：19.2℃

〈健康チェック表〉

	① 通佳三男	② 原白貴	③ 田辺啓亮子	④ 多田久美子
作業者名	5 大林聡	6 	7 	8
	9 	10 	11 	12

確認者：多田
(4:40)

〈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：多田
(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：多田
(5:20)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:20)	0
鮮度タンク内海水温	(5:20)	0.9℃
秋サケ腹部内温度	(5:20)	3.1℃

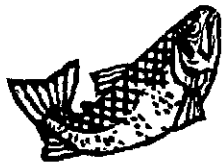
確認者：多田
(5:20)

確認者特記欄： 多田 (97)

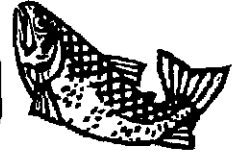
特記なし

責任者確認欄： 通佳 (97)

〃



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24年 9月 6日 (2時30分~5時30分) 天気：曇り 気温：17℃

〈健康チェック表〉

①宮城 健一	②山口 雅章	③若 忠光	④角谷 雄助
⑤石丸 定功	⑥田辺 貴誠	⑦多田 康人	⑧向谷地 一介
⑨池田 竜太	⑩本村 順市	11	12

確認者：宮城
(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 3:15 2回目 4:30 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者：宮城
(4:30)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:15) 17.1℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:15) 0.8℃

船倉内の氷の状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	(4:55) 1℃

確認者：宮城 (4:55)

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(3:00)

なし

確認者特記欄：

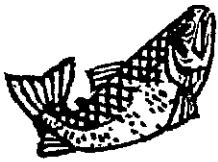
宮城 (9/6)

責任者確認欄：

山口 (9/6)

なし

なし



選別場での確認表



実施日：平成 29 年 9 月 6 日 (3 時 30 分 ~ 5 時 30 分) 天気：雲り 気温：18.3 °C

(健康チェック表)		確認者：多田 (5:40)												
作業員名	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%; padding: 5px;">① 樋住 三男</td> <td style="width: 25%; padding: 5px;">② 原 日貴</td> <td style="width: 25%; padding: 5px;">③ 田辺 智純子</td> <td style="width: 25%; padding: 5px;">④ 多田 美子</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">⑤ 大林 徹</td> <td style="padding: 5px;">6 <input checked="" type="checkbox"/></td> <td style="padding: 5px;">7 <input checked="" type="checkbox"/></td> <td style="padding: 5px;">8 <input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">9 <input checked="" type="checkbox"/></td> <td style="padding: 5px;">10 <input checked="" type="checkbox"/></td> <td style="padding: 5px;">11 <input checked="" type="checkbox"/></td> <td style="padding: 5px;">12 <input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> </table>	① 樋住 三男	② 原 日貴	③ 田辺 智純子	④ 多田 美子	⑤ 大林 徹	6 <input checked="" type="checkbox"/>	7 <input checked="" type="checkbox"/>	8 <input checked="" type="checkbox"/>	9 <input checked="" type="checkbox"/>	10 <input checked="" type="checkbox"/>	11 <input checked="" type="checkbox"/>	12 <input checked="" type="checkbox"/>	
① 樋住 三男	② 原 日貴	③ 田辺 智純子	④ 多田 美子											
⑤ 大林 徹	6 <input checked="" type="checkbox"/>	7 <input checked="" type="checkbox"/>	8 <input checked="" type="checkbox"/>											
9 <input checked="" type="checkbox"/>	10 <input checked="" type="checkbox"/>	11 <input checked="" type="checkbox"/>	12 <input checked="" type="checkbox"/>											
(選別場衛生状態確認表)		確認者：多田 (5:40)												
チェック内容 (選別前)														
<ul style="list-style-type: none"> ・ 選別台 <input checked="" type="checkbox"/> ・ 計量器の清潔度 <input checked="" type="checkbox"/> ・ 鮮度保持タンクの清潔度 <input checked="" type="checkbox"/> ・ シートは清潔に用意されているか <input checked="" type="checkbox"/> ・ 海水の清浄度は <input checked="" type="checkbox"/> ・ 岸壁海水の状態は <input checked="" type="checkbox"/> ・ 作業場の状態は <input checked="" type="checkbox"/> 														
チェック内容 (作業終了後)		確認者：多田 (5:30)												
<ul style="list-style-type: none"> ・ 選別台は清掃されているか <input checked="" type="checkbox"/> ・ 計量器は清掃されているか <input checked="" type="checkbox"/> ・ 鮮度保持タンクは清掃されているか <input checked="" type="checkbox"/> ・ シートは全タンクにかぶせているか <input checked="" type="checkbox"/> ・ 作業場は整理整頓されているか <input checked="" type="checkbox"/> 														
(選別・計量後の温度の測定)		確認者：多田 (5:30)												
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 5px;">氷の状態</td> <td style="padding: 5px;">(5:30) 0</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">鮮度タンク内海水温</td> <td style="padding: 5px;">(5:30) 1.0 °C</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">秋サケ腹部内温度</td> <td style="padding: 5px;">(5:30) 3.5 °C</td> </tr> </table>	氷の状態	(5:30) 0	鮮度タンク内海水温	(5:30) 1.0 °C	秋サケ腹部内温度	(5:30) 3.5 °C								
氷の状態	(5:30) 0													
鮮度タンク内海水温	(5:30) 1.0 °C													
秋サケ腹部内温度	(5:30) 3.5 °C													
確認者特記欄：多田 (26)		責任者確認欄：魚住 (26)												
特記なし		//												



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24年 9月 5日 (2時30分~5時30分) 天気：雨 気温：16 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮城健一	②山口雅章	③齊 忠光	④角谷雄助
	⑤石丸定功	⑥田辺貴誠	⑦多田康人	⑧向谷地一介
	⑨池田竜太	⑩本村順市	11	12

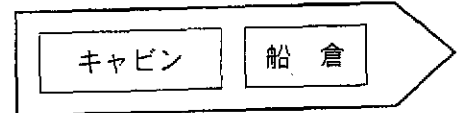
確認者：宮城
(3:40)

〈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 3:15 2回目 4:45 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か

確認者：宮城
(4:50)



〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:15)	17.6 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:15)	0.8 °C

確認者：宮城 (5:00)

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	(5:00) 1.4 °C

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(3:00)

なし

確認者特記欄：

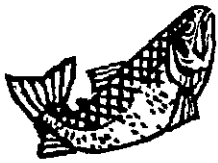
宮城 (9/5)

責任者確認欄：

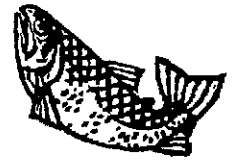
山口 (9/5)

なし

なし



選別場での確認表



実施日：平成24年 9月5日 (3時30分～5時30分) 天気：雨 気温：17.1℃

(健康チェック表)				確認者：多田 (4:30)
作業者名	① 佐藤 三男 5 大林 聡	② 原 白貴 6 	③ 目辺 龍典子 7 	④ 多田 隼子 8
	9 	10 	11 	12
(選別場衛生状態確認表)				確認者：多田 (4:30)
チェック内容 (選別前)				
<ul style="list-style-type: none"> ・ 選別台 → <input checked="" type="checkbox"/> ・ 計量器の清潔度 → <input checked="" type="checkbox"/> ・ 鮮度保持タンクの清潔度 → <input checked="" type="checkbox"/> ・ シートは清潔に用意されているか → <input checked="" type="checkbox"/> ・ 海水の清浄度は → <input checked="" type="checkbox"/> ・ 岸壁海水の状態は → <input checked="" type="checkbox"/> ・ 作業場の状態は → <input checked="" type="checkbox"/> 				
チェック内容 (作業終了後)				
<ul style="list-style-type: none"> ・ 選別台は清掃されているか → <input checked="" type="checkbox"/> ・ 計量器は清掃されているか → <input checked="" type="checkbox"/> ・ 鮮度保持タンクは清掃されているか → <input checked="" type="checkbox"/> ・ シートは全タンクにかぶせているか → <input checked="" type="checkbox"/> ・ 作業場は整理整頓されているか → <input checked="" type="checkbox"/> 				確認者：多田 (5:30)
(選別・計量後の温度の測定)				確認者：多田 (5:30)
氷の状態	(5:30) 0			
鮮度タンク内海水温	(5:30) 1.7℃			
秋サケ腹部内温度	(5:30) 4.1℃			
確認者特記欄： 多田 (9/5)	責任者確認欄： 田代 (9/5)			
新江 存 (9			



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24年 9月 4日 (2時20分~5時40分) 天気：曇り 気温： 20 ℃

〈健康チェック表〉

①宮城 健一	②山口 雅章	③青 忠光	④角谷 雄助
⑤石丸 定功	⑥田辺 貴誠	⑦多田 康人	⑧向谷 地一介
⑨池田 竜太	⑩本村 順市	11	12

確認者：宮城 (2:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- 甲板は
- キャビンの中は
- 船倉の周りは
- 船倉の中は
- 氷の投入は 1回目 3:15 2回目 4:40 3回目 : 4回目 :
- 水揚げ時の氷は十分か

確認者：宮城 (4:45)

キャビン 船倉

〈温度の測定〉

確認者：宮城 (5:10)

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) 0.8 ℃

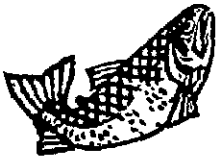
船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	(5:10) 1.3 ℃

〈船内清掃記録〉

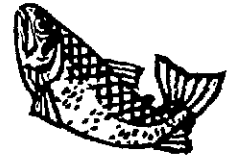
確認者：宮城 (2:50)

なし

確認者特記欄： 宮城 (9/4) なし	責任者確認欄： 山口 (9/4) なし
-------------------------------	-------------------------------



選別場での確認表



実施日：平成 24 年 9 月 4 日 (4 時 00 分 ~ 5 時 4 分) 天気：曇り 気温：20.6 °C

〈健康チェック表〉

	① 白佐 三男	② 原 日 貴	③ 田 辺 智 恵 子	④ 多 日 久 美 子
作業者名	⑤ 大 林 聡	6	7	8
	9	10	11	12

確認者：多日
(4:50)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

- ・ 選 別 台
- ・ 計量器の清潔度
- ・ 鮮度保持タンクの清潔度
- ・ シートは清潔に用意されているか
- ・ 海水の清浄度は
- ・ 岸壁海水の状態は ゴミ有(2個)
- ・ 作業場の状態は

確認者：多日
(4:50)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多日
(5:40)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:40)	0
鮮度タンク内海水温	(5:40)	24 °C
秋サケ腹部内温度	(5:40)	3.3 °C

確認者：多日
(5:40)

確認者特記欄： 多日 (94)

不在

責任者確認欄： 白佐 (94)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24 年 9 月 3 日 (7時00分~9時30分) 天気：曇) 気温： 26 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮城 健一	②山口 雅章	③斎 忠光	④角谷 雄助
	⑤石丸 定功	⑥田辺 貴誠	⑦多田 康人	⑧向谷地 一介
	⑨池田 竜太	⑩本村 順市	11	12

確認者：宮城
(7:00)

〈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 7:15 2回目 8:05 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ → 〇



確認者：宮城
(8:20)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(7:20) 18.4 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(7:20) 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	(8:40) 3.1 ℃

確認者：宮城 (8:40)

〈船内清掃記録〉

なし

確認者：宮城
(7:00)

確認者特記欄：

宮城 (9/3)

責任者確認欄：

山口 (9/3)

なし

なし



選別場での確認表



実施日：平成 24 年 9 月 3 日 (13 時 00 分 ~ 19 時 30 分) 天気：曇り 気温： 24 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 池田三男	② 原日貴	③ 日辺智恵子	④ 加久美子
	5 <input checked="" type="checkbox"/>	6 <input checked="" type="checkbox"/>	7 <input checked="" type="checkbox"/>	8 <input checked="" type="checkbox"/>
	9 <input checked="" type="checkbox"/>	10 <input checked="" type="checkbox"/>	11 <input checked="" type="checkbox"/>	12 <input checked="" type="checkbox"/>

確認者： 多田
(8:00)

〈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： 多田
(8:00)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者： 多田
(9:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(9:30)	0
鮮度タンク内海水温	(9:30)	3.7 ℃
秋サケ腹部内温度	(9:30)	5.8 ℃

確認者： 多田
(9:30)

確認者特記欄： 多田 (9/3)

今年も 選が 始り した
大 塚 願 以 時

責任者確認欄： 石井 水 (9/3)

私も： 幸 信 一 村 元 氣 隔 び へ 選 達 五 年 達 抗 疫 不 毛 迄 し 共 同 (多田)