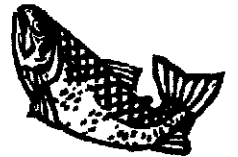




選別場での確認表



実施日：平成 12 年 11 月 22 日 (5時00分~7時40分) 天気：晴れ 気温：4.2℃

〈健康チェック表〉

	① 藤 務	② 三上 政一	③ 魚住 三男	④ 田辺 智恵子
作業者名	⑤ 多田 美子	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
(6:20)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(6:20)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多田
(6:40)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:35)	0
鮮度タンク内海水温	(6:35)	4.0℃
秋サケ腹部内温度	(6:35)	5.1℃

確認者：多田
(6:35)

確認者特記欄：

多田 (11/22)
別になし

責任者確認欄：

魚住 (11/22)
無事終了



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 11 月 22 日 (4 時 30 分 ~ 6 時 40 分) 天気：曇り 気温： 0 ℃

〈健康チェック表〉

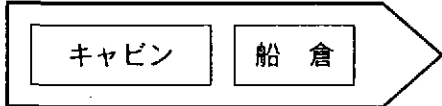
作業者名	①大林聡	②青忠光	③岩城達一	④角谷雄助
	⑤山口雅章	⑥石丸定切	⑦青藤義行	⑧用辺貴誠
	⑨多田康人	⑩本村順市	11 <input checked="" type="checkbox"/>	12 <input checked="" type="checkbox"/>

確認者：宮城
(4 : 35)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は
- ・水の投入は 1回目 4:40 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 : 00)

〈温度の測定〉

確認者：宮城 (6 : 17)

漁場の海水温度	漁獲前	(5 : 05) 9.8 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(5 : 05) 0.3 ℃

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 : 17) 7.4 ℃

〈船内清掃記録〉

なし

確認者：宮城
(6 : 35)

確認者特記欄： 宮城 (11/22)

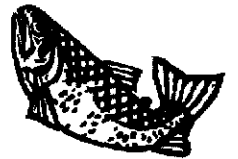
なし

責任者確認欄： 大林 (11/22)

ナシ



選別場での確認表



実施日：平成 12年 11月 20日 (5時 00分~7時 0分) 天気：晴 気温：3.6℃

〈健康チェック表〉

	① 藤 裕	② 三上 政一	③ 魚住 三洋	④ 田辺 智恵子
作業者名	⑤ 多田 久美子	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：
(6:20)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(6:20)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：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) 0.1℃
秋サケ腹部内温度	(7:10) 1.2℃

確認者：多田
(7:10)

確認者特記欄： 多田 (11/20)

別になし

責任者確認欄： 魚住 (11/20)

別になし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 11月 20日 (4時30分~7時10分) 天気：曇り 気温：-3.4℃

〈健康チェック表〉

作業者名	①大林聡	②青志光	③宮城達一	④角谷雄助
	⑤山口雅章	⑥石丸定切	⑦青藤義行	⑧田辺貴誠
	⑨多田康人	⑩本村順市	11 X	12 X

確認者：宮城
(4:35)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：宮城
(6:30)

〈温度の測定〉

確認者：宮城 (6:47)

漁場の海水温度	漁獲前	(5:05) 10℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(5:05) 0.2℃

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	(6:47) 5℃

〈船内清掃記録〉

なし

確認者：宮城
(7:05)

確認者特記欄：宮城 (1/20)

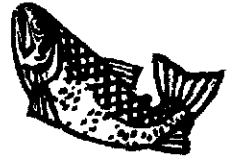
なし

責任者確認欄：本村 (1/20)

なし



選別場での確認表



実施日：平成 12年 11月 18日 (5時00分~7時40分) 天気：(雪) 気温：6℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 江藤 務	② 三工 政一	③ 魚住 二三男	④ 任辺 智恵子
	⑤ 多田 久美子	6 ×	7 ×	8 ×
	9 ×	10 ×	11 ×	12 ×

確認者：多田
(6:20)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(6:20)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：
(7:40)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(7:30)	○
鮮度タンク内海水温	(7:30)	3.1℃
秋サケ腹部内温度	(7:30)	6.8℃

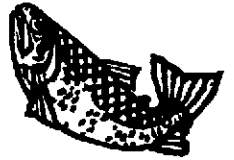
確認者：多田
(7:30)

確認者特記欄： 多田 (11/18)
異常なし

責任者確認欄： 魚住 (11/18)
無事終了



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 11月 18日 (4時30分~7時40分) 天気：雨 気温：5.5℃

〈健康チェック表〉

作業者名	①大林聡	②青忠光	③岩城達一	④角谷雄助
	⑤山口雅章	⑥石丸定功	⑦青藤義行	⑧田辺貴誠
	⑨多田康人	⑩本村順市	11	12

確認者：宮城
(4:35)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：宮城
(6:55)

〈温度の測定〉

確認者：宮城 (7:15)

漁場の海水温度	漁獲前	(5:10) 9.4℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(5:10) 0.4℃

船倉内の氷の状態	帰港時	○
船倉内の秋サケの状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	帰港時	(7:15) 7.9℃

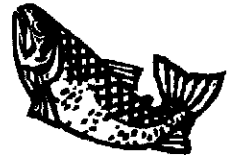
〈船内清掃記録〉

なし

確認者：宮城
(7:35)

確認者特記欄： 宮城 (11/18)
なし

責任者確認欄： 大林 (11/18)
+ 三



選別場での確認表

実施日：平成 2 年 11 月 16 日 (6 時 20 分 ~ 7 時 15 分) 天気：曇り 気温：-1.7 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 藤 功	② 工 政一	③ 魚 佳三三男	④ 日 辺智恵子
	⑤ 多 田美子	6	7	8
	9	10	11	12

確認者：多田
(6:20)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(6:20)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多田
(6:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(7:10)	○
鮮度タンク内海水温	(7:10)	1.2 °C
秋サケ腹部内温度	(7:10)	3.5 °C

確認者：多田
(7:10)

確認者特記欄： 多田 (11/16)

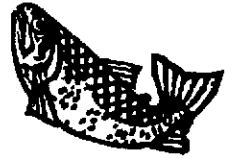
別になし

責任者確認欄： 魚佳 (11/16)

無事終了



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 11月 16日 (4時30分~7時15分) 天気：雪 気温：-0.2℃

〈健康チェック表〉

作業者名	①大林聡	②青光光	③岩城達一	④角谷雄助
	⑤山口雅章	⑥石丸定功	⑦青藤義行	⑧田辺貴誠
	⑨多田康人	⑩本村順市	11	12

確認者：宮城
(4:35)

〈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 4:40 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
(6:30)

〈温度の測定〉

確認者：宮城 (6:49)

漁場の海水温度	漁獲前	(5:10)	
		11.1	℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(5:10)	
		0.1	℃

船倉内の氷の状態	帰港時	〇
船倉内の秋サケの状態	帰港時	〇
船倉内の海水温度	帰港時	(6:49) 6.7℃

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(7:10)

なし

確認者特記欄：宮城 (11/16)

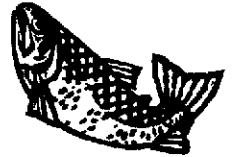
なし

責任者確認欄：青光 (11/16)

青光



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 11 月 14 日 (6時00分~7時10分) 天気：晴れ 気温：-0.8℃

〈健康チェック表〉

	① 工藤 務	② 三上 政一	③ 魚住 三男	④ 白田 智恵子
作業者名	⑤ 多田 久美子	⑥ 	⑦ 	⑧
	⑨ 	⑩ 	⑪ 	⑫

確認者：多田
(6:20)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(6:20)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多田
(7:10)

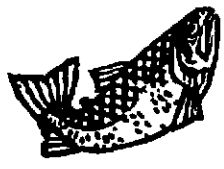
〈選別・計量後の温度の測定〉

水の状態	(7:00)	0
鮮度タンク内海水温	(7:00)	19℃
秋サケ腹部内温度	(7:00)	4.9℃

確認者：多田
(7:00)

確認者特記欄：多田 (11/14)
別紙なし

責任者確認欄：魚住 (11/14)
無事終了



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 11月 14日 (4時30分~7時10分) 天気：晴れ 気温： 11.1 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①大林聡	②青忠光	③宮城達一	④角谷雄助
	⑤山口雅章	⑥石丸定功	⑦青藤義行	⑧羽辺貴誠
	⑨多田康人	⑩本村順市	11 X	12 X

確認者：宮城
(4:35)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：宮城
(6:27)

〈温度の測定〉

確認者：宮城 (6:42)

漁場の海水温度	漁獲前	(5:07) 11 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(5:07) 13 °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	(6:42) 6.6 °C

〈船内清掃記録〉

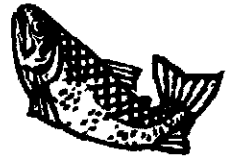
確認者：宮城
(7:03)

確認者特記欄： 宮城 (11/14)

責任者確認欄： 大塚 (11/14)



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 11 月 13 日 (5 時 00 分 ~ 7 時 30 分) 天気：曇り 気温： 4.8 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 工藤 務	② 三上 政一	③ 魚住 三男	④ 日辺 智恵子
	⑤ 多田 久美子	⑥ 日辺 直人	7	8
	9	10	11	12

確認者：多田
(6:20)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(6:20)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多田
(7:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(1 : 20)	0
鮮度タンク内海水温	(2 : 24)	3.4 °C
秋サケ腹部内温度	(7 : 10)	6.2 °C

確認者：多田
(7:20)

確認者特記欄：

多田 (11/13)

別紙添付

責任者確認欄：

魚住 (11/13)

別紙添付



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 11月 13日 (4時30分~7時30分) 天気： 雨 気温： 2.3 ℃

〈健康チェック表〉

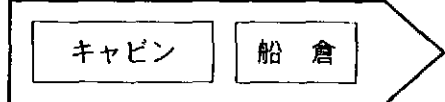
作業者名	①大林 聡	②青 忠光	③宮城 達一	④角谷 雄明
	⑤山口 雅章	⑥石丸 定切	⑦青藤 義行	⑧用辺 貴誠
	⑨多田 康人	⑩本村 順市	11 X	12 X

確認者：宮城
(4:35)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：宮城
(6:35)

〈温度の測定〉

確認者：宮城 (6:55)

漁場の海水温度	漁獲前	(5:05) 10.5 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(5:05) 0.2 ℃

船倉内の氷の状態	帰港時	○
船倉内の秋サケの状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	帰港時	(6:55) 8.1 ℃

〈船内清掃記録〉

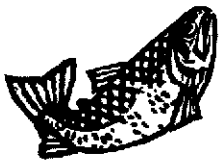
確認者：宮城
(7:20)

なし

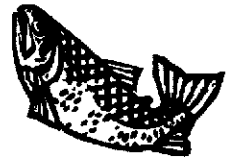
確認者特記欄：宮城 (11/13)

責任者確認欄： (/)

なし



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 11 月 11 日 (5 時 04 分 ~ 7 時 15 分) 天気：曇り 気温： 4.7 °C

〈健康チェック表〉

	① 佐藤 務	② 三上 政一	③ 魚住 二三男	④ 日辺 智恵子
作業者名	⑤ 多田 久美子	⑥ 日辺 直人	7 ×	8 ×
	9 ×	10 ×	11 ×	12 ×

確認者：多田
(6:20)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(6:20)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多田
(7:15)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(7:05) 0
鮮度タンク内海水温	(7:05) 2.0 °C
秋サケ腹部内温度	(7:05) 3.1 °C

確認者：多田
(7:05)

確認者特記欄： 多田 (11/11)

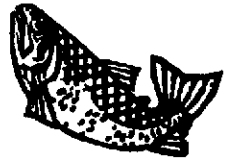
別に在

責任者確認欄： 魚住 (11/11)

無事終了



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 11 月 11 日 (4 時 30 分 ~ 7 時 15 分) 天気：雪 気温： 2.5 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	①大林聡	②有忠光	③岩城達一	④角谷雄助
	⑤山口雅章	⑥石丸定切	⑦有藤義行	⑧用辺貴誠
	⑨多田康人	⑩本村順市	11 X	12 X

確認者：宮城
(4 : 35)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：宮城
(6 : 28)

〈温度の測定〉

確認者：宮城 (6 : 47)

漁場の海水温度	漁獲前	(5 : 05) 11.6 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(5 : 45) 0.2 ℃

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 : 47) 3.5 ℃

〈船内清掃記録〉

なし

確認者：宮城
(7 : 07)

確認者特記欄： 宮城 (1/1)

なし

責任者確認欄： 大林 (1/1)

アミ



選別場での確認表



実施日：平成 12年 11月 10日 (5時00分~7時15分) 天気：晴れ 気温：-4.7℃

〈健康チェック表〉

作業者名	1 上藤 務	2 三上 政一	3 魚住 三三男	4 田辺 智恵子
	5 多田 文美子	6 田辺 直人	7 	8
	9 	10 	11 	12

確認者：多田
(6:20)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(6:20)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多田
(7:15)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(7:10)	9
鮮度タンク内海水温	(7:10)	1.7℃
秋サケ腹部内温度	(7:10)	5.4℃

確認者：多田
(7:10)

確認者特記欄：多田 (11/10)

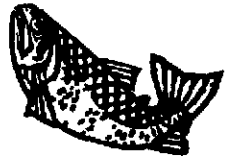
別紙あり

責任者確認欄：魚住 (11/10)

無事終了



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 11 月 10 日 (4時30分～7時15分) 天気：晴れ 気温：-3.5℃

〈健康チェック表〉

作業者名	①大林聡	②青忠光	③宮城達一	④角谷雄助
	⑤山口雅章	⑥石丸定切	⑦青藤義行	⑧田辺貴誠
	⑨多田康人	⑩木村順市	11 <input checked="" type="checkbox"/>	12 <input checked="" type="checkbox"/>

確認者：宮城
(4:35)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：宮城
(6:37)

〈温度の測定〉

確認者：宮城 (6:54)

漁場の海水温度	漁獲前	(45:05) 11.3℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(5:05) 0.2℃

船倉内の氷の状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	(6:54) 4.7℃

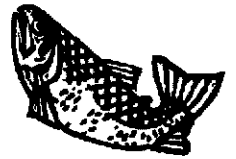
〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(7:10)

なし

確認者特記欄： 宮城 (11/10)
なし

責任者確認欄： 大林 (11/10)



選別場での確認表

実施日：平成 12 年 11 月 9 日 (5 時 00 分 ~ 7 時 35 分) 天気：日青 気温： 21 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 三上 裕	② 三上 政一	③ 魚住 三三男	④ 日辺 智恵子
	⑤ 多田 真子	⑥ 日辺 直人	7 X	8 X
	9 X	10 X	11 X	12 X

確認者：多田
(6:20)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(6:20)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多田
(7:35)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(7:20)	9
鮮度タンク内海水温	(9:20)	1.6 °C
秋サケ腹部内温度	(7:20)	4.4 °C

確認者：多田
(7:20)

確認者特記欄：多田 (11/9)

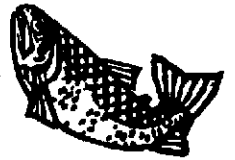
別紙あり

責任者確認欄：魚住 (11/9)

無事終了



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 11月 9日 (4時30分~7時35分) 天気：曇り 気温：-1.5℃

〈健康チェック表〉

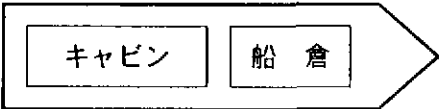
作業者名	①大林聡	②青忠光	③宮城達一	④角谷雄助
	⑤山口雅章	⑥石丸定切	⑦青藤義行	⑧田辺貴誠
	⑨多田康人	⑩本村順市	11	12

確認者：宮城
(4:35)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：宮城
(6:40)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(5:40) 11.7℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(5:11) 0.2℃

船倉内の氷の状態	帰港時	<input type="radio"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input type="radio"/>
船倉内の海水温度	帰港時	(7:00) 5.1℃

確認者：宮城 (7:00)

〈船内清掃記録〉

なし

確認者：宮城
(7:25)

確認者特記欄：宮城 (11/9)

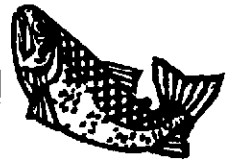
なし

責任者確認欄：大林 (11/9)

なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 11月 7日 (4時30分~7時05分) 天気：曇り 気温：3.6℃

〈健康チェック表〉

作業者名	①大林聡	②青志光	③岩城達一	④角谷雄如
	⑤山口雅章	⑥石丸定切	⑦青藤義行	⑧川辺貴誠
	⑨多田康人	⑩木村順市	11 X	12 X

確認者：宮城
(4:35)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：宮城
(6:17)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(5:05)	℃
		11.7	
船倉内の海水温度	漁獲前	(5:05)	℃
		0.4	

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	(6:36) 9.3℃

確認者：宮城 (6:36)

〈船内清掃記録〉

なし

確認者：宮城
(6:55)

確認者特記欄： 宮城 (11/7)

なし

責任者確認欄： 大林 (11/7)

T 3-

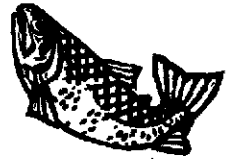


選別場での確認表



実施日：平成 12 年 11 月 7 日 (5 時 05 分 ~ 7 時 05 分) 天気：晴れ 気温： 6.0 °C

<p>〈健康チェック表〉</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%;">① 上藤 裕</td> <td style="width: 25%;">② 三上 政一</td> <td style="width: 25%;">③ 尾佐 三三男</td> <td style="width: 25%;">④ 内辺 智恵子</td> </tr> <tr> <td style="text-align: left;">作業者名</td> <td>⑤ 多田 美子</td> <td>6 XXXX</td> <td>7 XXXX</td> <td>8 XXXX</td> </tr> <tr> <td></td> <td>9 XXXX</td> <td>10 XXXX</td> <td>11 XXXX</td> <td>12 XXXX</td> </tr> </table>			① 上藤 裕	② 三上 政一	③ 尾佐 三三男	④ 内辺 智恵子	作業者名	⑤ 多田 美子	6 XXXX	7 XXXX	8 XXXX		9 XXXX	10 XXXX	11 XXXX	12 XXXX	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> 確認者：多田 (6:20) </div>
	① 上藤 裕	② 三上 政一	③ 尾佐 三三男	④ 内辺 智恵子													
作業者名	⑤ 多田 美子	6 XXXX	7 XXXX	8 XXXX													
	9 XXXX	10 XXXX	11 XXXX	12 XXXX													
<p>〈選別場衛生状態確認表〉</p> <p>チェック内容 (選別前)</p> <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"/> 		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> 確認者：多田 (6:20) </div>															
<p>チェック内容 (作業終了後)</p> <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"/> 		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> 確認者：多田 (9:05) </div>															
<p>〈選別・計量後の温度の測定〉</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 40%;">氷の状態</td> <td style="width: 30%;">(6:50)</td> <td style="width: 30%;">○</td> </tr> <tr> <td>鮮度タンク内海水温</td> <td>(6:50)</td> <td>2.9 °C</td> </tr> <tr> <td>秋サケ腹部内温度</td> <td>(6:50)</td> <td>5.6 °C</td> </tr> </table>		氷の状態	(6:50)	○	鮮度タンク内海水温	(6:50)	2.9 °C	秋サケ腹部内温度	(6:50)	5.6 °C	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> 確認者：多田 (6:50) </div>						
氷の状態	(6:50)	○															
鮮度タンク内海水温	(6:50)	2.9 °C															
秋サケ腹部内温度	(6:50)	5.6 °C															
<p>確認者特記欄： 多田 (1/7)</p> <p style="font-size: 2em; margin-top: 20px;">別紙付</p>	<p>責任者確認欄： 魚住 (10/7)</p> <p style="font-size: 2em; margin-top: 20px;">無事終了</p>																



選別場での確認表

実施日：平成 12 年 11 月 6 日 (5時0分~7時10分) 天気：晴れ 気温：5.1℃

〈健康チェック表〉

作業者名	1 工藤 務	2 三工 政一	3 魚住 三男	4 田辺 智恵子
	5 多田 久美子	6 田辺 直人	7 	8
	9 	10 	11 	12

確認者：多田
(6:20)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(6:20)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：
(7:10)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(7:00) 0
鮮度タンク内海水温	(7:00) 2.3℃
秋サケ腹部内温度	(7:00) 4.2℃

確認者：多田
(7:00)

確認者特記欄：

多田 (11/6)

別に付し

責任者確認欄：

魚住 (11/6)

無事給子



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 11月 6日 (4時30分~7時10分) 天気：晴れ 気温： 6 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	①大林聡	②青忠光	③宮城達一	④角谷雄助
	⑤山口雅章	⑥石丸定切	⑦青藤義行	⑧田辺貴誠
	⑨多田康人	⑩本村順市	11	12

確認者：宮城
(4:35)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：宮城
(6:20)



〈温度の測定〉

確認者：宮城 (6:38)

漁場の海水温度	漁獲前	(5:05) 12 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(5:05) 0.4 ℃

船倉内の氷の状態	帰港時	○
船倉内の秋サケの状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	帰港時	(6:38) 5.5 ℃

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(17:05)

なし

確認者特記欄：宮城 (11/6)

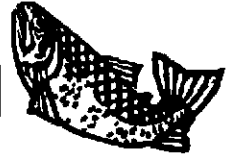
責任者確認欄：大林 (11/6)

なし

ナシ



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 11月 4日 (4時30分~6時55分) 天気：晴れ 気温： 7 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	①大林聡	②青忠光	③宮城達一	④角谷雄助
	⑤山口雅章	⑥石丸定切	⑦青藤義行	⑧田辺貴誠
	⑨多田康人	⑩水村順市	11 X	12 X

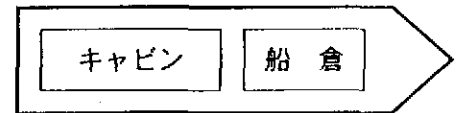
確認者：宮城
(4:35)

〈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 8:40 2回目 X 3回目 X 4回目 X
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ → 0

確認者：宮城
(6:12)



〈温度の測定〉

確認者：宮城 (0:32)

漁場の海水温度	漁獲前	(4:07) 12 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:07) 0.5 ℃

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	(6:32) 5.1 ℃

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(6:10)

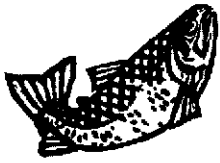
なし

確認者特記欄：宮城 (11/4)

なし

責任者確認欄：大林 (11/4)

ナニ



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 11 月 4 日 (5 時 00 分 ~ 6 時 55 分) 天気：曇れ 気温： 4.6 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 三上 政一	② 尾佐 三男	③ 白田 智恵子	④ 町田 久美子
	⑤ 田辺 直人	6 	7 	8
	9 	10 	11 	12

確認者：多田
(5 : 15)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(5 : 15)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多田
(6 : 55)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6 : 50) 〇
鮮度タンク内海水温	(6 : 52) 2.8 °C
秋サケ腹部内温度	(6 : 50) 5.1 °C

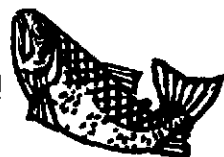
確認者：多田
(6 : 50)

確認者特記欄： 多田 (11/4)
別紙なし

責任者確認欄： 魚住 (11/4)
別紙なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 11 月 3 日 (4 時 30 分 ~ 7 時 00 分) 天気：曇り 気温：0.8 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	①大林 聡	②青 忠 光	③岩城 達一	④角谷 雄 明
	⑤山口 雅 章	⑥石丸 定 切	⑦青 藤 義 行	⑧用 辺 貴 誠
	⑨多 田 康 人	⑩木 村 順 市	11	12

確認者：宮城 (4:35)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は 1回目 4:40 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)

キャビン
船 倉

〈温度の測定〉

確認者：宮城 (6:35)

漁場の海水温度	漁獲前	(5:05)	℃
		10.4	
船倉内の海水温度	漁獲前	(5:05)	℃
		0.3	

船倉内の氷の状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	(6:35) ℃

〈船内清掃記録〉

なし

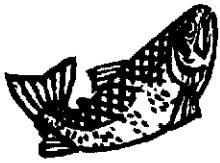
確認者：宮城 (6:55)

確認者特記欄： 宮城 (1/3)

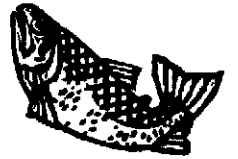
なし

責任者確認欄： 石丸 (1/3)

ナニ



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 11 月 3 日 (5 時 00 分 ~ 7 時 00 分) 天気：晴 気温： 1.3 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	1 三上政一	2 尾佐三三男	3 田辺智恵子	4 久日入美子
	5 田辺直人	6 	7 	8
	9 	10 	11 	12

確認者：多田
(6:20)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(6:20)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多田
(7:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:50) 9
鮮度タンク内海水温	(6:50) 3.4 °C
秋サケ腹部内温度	(6:50) 6.1 °C

確認者：
(6:50)

確認者特記欄： 多田 (11/3)

多田 直人

責任者確認欄： 魚住 (10/3)

無事終了



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 11月 2日 (4時30分~7時00分) 天気：曇り 気温： 6 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	①大林聡	②青志光	③宮城達一	④角谷雄助
	⑤山口雅章	⑥石丸良功	⑦青藤義行	⑧田辺貴誠
	⑨多田康人	⑩本村順幸	11	12

確認者：宮城
(4:35)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：宮城
(6:15)

〈温度の測定〉

確認者：宮城 (6:32)

漁場の海水温度	漁獲前	(5:05) 12.6 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(5:05) 0.4 ℃

船倉内の氷の状態	帰港時	○
船倉内の秋サケの状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	帰港時	(6:32) 2.4 ℃

〈船内清掃記録〉

なし

確認者：宮城
(6:55)

確認者特記欄： 宮城 (11/2)

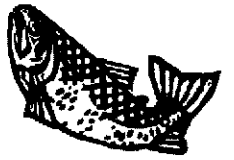
なし

責任者確認欄： 大林 (11/2)

ナニ



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 11 月 2 日 (5 時 00 分 ~ 7 時 00 分) 天気：曇り 気温： 6.7 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 三上政一	② 通佐三三男	③ 田辺智恵子	④ 多田久美子
	⑤ 田辺直人	6 XXXX	7 XXXX	8 XXXX
	9 XXXX	10 XXXX	11 XXXX	12 XXXX

確認者：多田
(6:15)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(6:15)

チェック内容 (作業終了後)

- ・ 選別台は清掃されているか
- ・ 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
(7:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:50)	0
鮮度タンク内海水温	(6:50)	2.0 °C
秋サケ腹部内温度	(6:50)	5.4 °C

確認者：多田
(6:50)

確認者特記欄： 多田 (1/2)

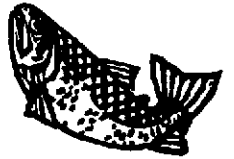
別紙付

責任者確認欄： 魚住 (1/2)

別紙付



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 11月 1日 (3時30分~6時15分) 天気：曇り 気温： 9 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	①大林 聡	②青 忠光	③岩城 達一	④角谷 雄助
	⑤山口 雅章	⑥石丸 定功	⑦青藤 義行	⑧田辺 貴誠
	⑨多田 康人	⑩本村 順希	11	12

確認者：宮城
(3:35)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：宮城
(5:17)

〈温度の測定〉

確認者：宮城 (5:40)

漁場の海水温度	漁獲前	(4:08) 12.7 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:08) 0.4 ℃

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	(5:40) 5.4 ℃

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(6:05)

なし

確認者特記欄： 宮城 (11/1)

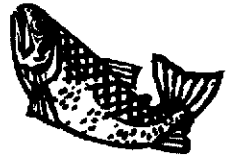
なし

責任者確認欄： 大林 (11/1)

ナシ



選別場での確認表



実施日：平成12年11月1日（5時30分～6時15分）天気 曇り 気温：9.5℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 藤 務	② 三上 政一	③ 池田 三男	④ 田中 恵子
	⑤ 加藤 美子	⑥ 田中 通人	7 	8
	9 	10 	11 	12

確認者：多田
(5:30)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容（選別前）

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

確認者：多田
(5:30)

チェック内容（作業終了後）

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

確認者：多田
(6:15)

〈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)	3.0℃
秋サケ腹部内温度	(6:00)	6.4℃

確認者：多田
(6:00)

確認者特記欄：

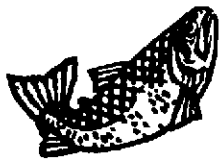
別になし

(11/1)

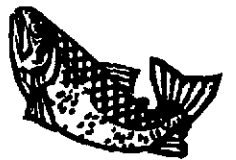
責任者確認欄：

魚住
無事終了

(11/1)



出港・漁獲から帰港までの確認表



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

<p>〈健康チェック表〉</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;">1 大林 聡</td> <td style="width: 20%;">2 清 志 光</td> <td style="width: 20%;">③ 宮城 達一</td> <td style="width: 20%;">④ 角谷 雄 助</td> </tr> <tr> <td>作業者名</td> <td>⑤ 山口 雅 章</td> <td>⑥ 石丸 良 切</td> <td>⑦ 青 藤 義 行</td> <td>⑧ 田 辺 貴 誠</td> </tr> <tr> <td></td> <td>⑨ 多 田 康 人</td> <td>⑩ 本 村 順 市</td> <td>11 X</td> <td>12 X</td> </tr> </table>			1 大林 聡	2 清 志 光	③ 宮城 達一	④ 角谷 雄 助	作業者名	⑤ 山口 雅 章	⑥ 石丸 良 切	⑦ 青 藤 義 行	⑧ 田 辺 貴 誠		⑨ 多 田 康 人	⑩ 本 村 順 市	11 X	12 X	<p>確認者：宮城 (3:35)</p>		
	1 大林 聡	2 清 志 光	③ 宮城 達一	④ 角谷 雄 助															
作業者名	⑤ 山口 雅 章	⑥ 石丸 良 切	⑦ 青 藤 義 行	⑧ 田 辺 貴 誠															
	⑨ 多 田 康 人	⑩ 本 村 順 市	11 X	12 X															
<p>〈船内衛生状態確認表〉</p> <p>チェック内容</p> <ul style="list-style-type: none"> ・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 } : 40 2回目 X 3回目 X 4回目 X ・水揚げ時の氷は十分か _____ → ○ <div style="text-align: right; margin-top: 10px;"> <div style="display: inline-block; border: 1px solid black; padding: 2px 10px;">キャビン</div> <div style="display: inline-block; border: 1px solid black; padding: 2px 10px; margin-left: 10px;">船 倉</div> </div>		<p>確認者：宮城 (5:45)</p>																	
<p>〈温度の測定〉</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;">漁場の海水温度</td> <td style="width: 25%;">漁獲前</td> <td style="width: 25%;">(4:05) 11.8 ℃</td> <td style="width: 25%;"></td> </tr> <tr> <td>船倉内の海水温度</td> <td>漁獲前</td> <td>(4:05) 0.2 ℃</td> <td></td> </tr> </table> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <tr> <td style="width: 40%;">船倉内の氷の状態</td> <td style="width: 20%;">帰港時</td> <td style="width: 40%;">○</td> </tr> <tr> <td>船倉内の秋サケの状態</td> <td>帰港時</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>船倉内の海水温度</td> <td>帰港時</td> <td>(6:07) 4.3 ℃</td> </tr> </table>		漁場の海水温度	漁獲前	(4:05) 11.8 ℃		船倉内の海水温度	漁獲前	(4:05) 0.2 ℃		船倉内の氷の状態	帰港時	○	船倉内の秋サケの状態	帰港時	○	船倉内の海水温度	帰港時	(6:07) 4.3 ℃	<p>確認者：宮城 (6:07)</p>
漁場の海水温度	漁獲前	(4:05) 11.8 ℃																	
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:05) 0.2 ℃																	
船倉内の氷の状態	帰港時	○																	
船倉内の秋サケの状態	帰港時	○																	
船倉内の海水温度	帰港時	(6:07) 4.3 ℃																	
<p>〈船内清掃記録〉</p> <p style="font-size: 2em; margin-top: 20px;">なし</p>		<p>確認者：宮城 (6:30)</p>																	
<p>確認者特記欄： 宮城 (10/31)</p> <p style="font-size: 2em; margin-top: 20px;">なし</p>		<p>責任者確認欄： 大林 (10/31)</p> <p style="font-size: 2em; margin-top: 20px;">なし</p>																	



選別場での確認表



実施日：平成 22年 10月 31日 (4時30分~6時40分) 天気：晴れ 気温： -2.9℃

〈健康チェック表〉

作業者名	1 工藤 勇	2 三上 政一	3 尾佐 三三男	4 田辺 智恵子
	5 田辺 智恵子	6 多田 久美子	7 田辺 直人	8
	9 	10 	11 	12

確認者：多田
(1:30)

〈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
(5:30)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多田
(6:40)

〈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)	16℃
秋サケ腹部内温度	(6:30)	3.2℃

確認者：多田
(6:30)

確認者特記欄：多田 (10/31)

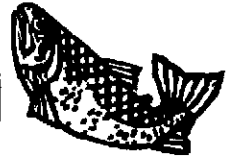
別紙

責任者確認欄：尾佐 (10/31)

無事終了



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 2 年 10 月 30 日 (3 時 30 分 ~ 6 時 30 分) 天気：曇り 気温：15 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	①大林聡	②青忠光	③岩城達一	④角谷雄助
	⑤山口雅章	⑥石丸定切	⑦青藤義行	⑧田辺貴誠
	⑨多田康人	⑩本村順市	11	12

確認者：宮城
(3:35)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：宮城
(5:28)

〈温度の測定〉

確認者：宮城 (5:50)

漁場の海水温度	漁獲前	(4:05) 13.2 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:05) 0.3 ℃

船倉内の氷の状態	帰港時	○
船倉内の秋サケの状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	帰港時	(5:50) 4 ℃

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(6:20)

なし

確認者特記欄：宮城 (10/30)

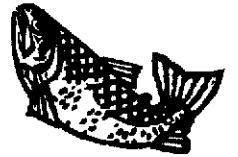
なし

責任者確認欄：大林 (10/30)

ナシ



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 10 月 30 日 (4時30分~6時30分) 天気： 気温： 21 °C

〈健康チェック表〉

	① 工藤 裕	② 三上 政一	③ 魚住 三男	④ 田辺 智美子
作業者名	⑤ 田辺 智美子	⑥ 田辺 久美子	⑦ 田辺 直人	8
	9	10	11	12

確認者： 多田
(5:20)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者： 多田
(5:30)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者： 多田
(6:30)

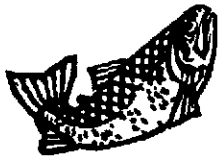
〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:20) 〇
鮮度タンク内海水温	(6:20) 0.9 °C
秋サケ腹部内温度	(6:20) 4.0 °C

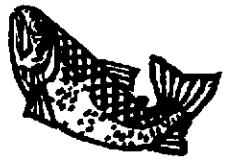
確認者： 多田
(6:20)

確認者特記欄： 多田 (10/30)
写紙なし

責任者確認欄： 魚住 (10/30)
無事終了



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 10 月 28 日 (3 時 30 分 ~ 6 時 40 分) 天気：晴れ 気温： 4.8 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	①大林聡	②青忠光	③宮城達一	④角谷雄助
	⑤山口雅章	⑥石丸定功	⑦青藤義行	⑧用辺貴誠
	⑨多田康人	⑩森村順市	11	12

確認者：宮城
(3:35)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：宮城
(5:45)



〈温度の測定〉

確認者：宮城 (6:08)

漁場の海水温度	漁獲前	(4:02)	12.3 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:02)	0.4 ℃

船倉内の氷の状態	帰港時	○
船倉内の秋サケの状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	帰港時	(6:08) 5.6 ℃

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(6:30)

なし

確認者特記欄： 宮城 (10:28)

なし

責任者確認欄： 大林 (10:28)

ナニ



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 10 月 28 日 (4時30分~6時40分) 天気：晴れ 気温：23℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 佐藤 務	② 三上 政一	③ 魚住 三男	④ 田辺 智恵子
	⑤ 田辺 ちか子	⑥ 多田 久美子	⑦ 田辺 直人	8
	9	10	11	12

確認者：多田
(5:30)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(5:30)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多田
(6:40)

〈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)	23℃
秋サケ腹部内温度	(6:30)	4.8℃

確認者：多田
(6:30)

確認者特記欄：多田 (10/28)

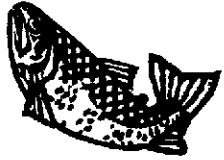
多田 政

責任者確認欄：魚住 (10/28)

無事終了



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 10 月 27 日 (2 時 30 分 ~ 6 時 10 分) 天気： 雨 気温： 23 ℃

〈健康チェック表〉

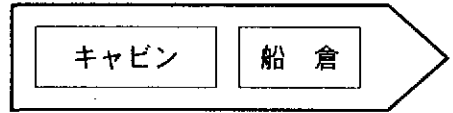
作業者名	① 大林 聡	② 青 忠 光	③ 宮 城 達 一	④ 角 谷 雄 助
	⑤ 山 口 雅 章	⑥ 石 丸 定 功	⑦ 青 藤 義 行	⑧ 田 辺 貴 誠
	⑨ 多 田 康 人	⑩ 本 村 順 市	11	12

確認者：宮城
(3 : 35)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は 1回目 3 : 40 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 : 22)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(4 : 05) 13 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(4 : 05) 0.5 ℃

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 : 39) 3 ℃

確認者：宮城 (5 : 39)

〈船内清掃記録〉

なし

確認者：宮城
(6 : 05)

確認者特記欄： 宮城 (10 / 27)

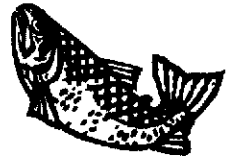
なし

責任者確認欄： 大林 (10 / 27)

+



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 10 月 27 日 (4時)0分 ~ 6 時 10 分 天気：晴 気温： 3.0 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 工藤 務	② 三上 政一	③ 尾佐 二郎	④ 田辺 裕美子
	⑤ 田辺 石川	⑥ 山口 美子	⑦ 田辺 直人	8
	9	10	11	12

確認者： 多田 (5:30)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者： 多田 (5:30)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者： (6:10)

〈選別・計量後の温度の測定〉

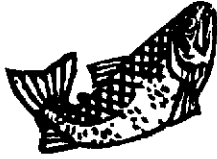
氷の状態	(6:5) 9
鮮度タンク内海水温	(6:5) 0.5 °C
秋サケ腹部内温度	(6:5) 4.3 °C

確認者： 多田 (6:5)

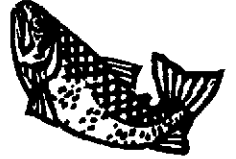
確認者特記欄： 多田 (10/27)

別に取

責任者確認欄： 尾佐 (10/27)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 10月 26日 (3時30分~6時15分) 天気：曇り 気温：6.9℃

〈健康チェック表〉

作業者名	①大林聡	②青志光	③宮城達一	④角谷雄助
	⑤山口雅章	⑥石丸定切	⑦青藤義行	⑧田辺貴誠
	⑨多田康人	⑩岸村順幸	11	12

確認者：宮城
(3:05)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：宮城
(5:25)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(4:04) 13.5℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:04) 0.4℃

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	(5:45) 3.9℃

確認者：宮城 (5:45)

〈船内清掃記録〉

なし

確認者：宮城
(6:05)

確認者特記欄：宮城 (10/26)

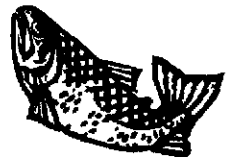
なし

責任者確認欄：大林 (10/26)

ナニ



選別場での確認表



実施日：平成12年10月26日（4時30分～6時15分）天気：晴れ 気温：11.3℃

(健康チェック表)				確認者： (5:25)
作業者名	① 工藤 務	② 三上 政一	③ 魚住 三男	④ 田辺 智恵子
	⑤ 田辺 右介	⑥ 多田 久美子	⑦ 田辺 直人	8
	9	10	11	12
(選別場衛生状態確認表)				確認者： (5:25)
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 _____ ()				
チェック内容 (作業終了後)				確認者： (6:15)
・選別台は清掃されているか _____ ()				
・計量器は清掃されているか _____ ()				
・鮮度保持タンクは清掃されているか _____ ()				
・シートは全タンクにかぶせているか _____ ()				
・作業場は整理整頓されているか _____ ()				
(選別・計量後の温度の測定)				確認者： (6:5)
氷の状態	(6:5) 〇			
鮮度タンク内海水温	(6:5) 0.8℃			
秋サケ腹部内温度	(6:5) 3.4℃			
確認者特記欄： 多田 10/26 別になし	責任者確認欄： 魚住 10/26			



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 10 月 25 日 (3 時 30 分 ~ 6 時 30 分) 天気：曇り 気温： 8.8 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 大林 聡	② 青 志 光	③ 宮 城 達 一	④ 角 谷 雄 助
	⑤ 山 口 雅 章	⑥ 石 丸 定 切	⑦ 青 藤 義 行	⑧ 田 辺 貴 誠
	⑨ 多 田 康 人	⑩ 本 村 順 市	11 <input checked="" type="checkbox"/>	12 <input checked="" type="checkbox"/>

確認者：宮城
(3:35)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：宮城
(5:35)



〈温度の測定〉

魚場の海水温度	漁獲前	(4:07) 13.6 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:07) 0.4 °C

確認者：宮城 (6:52)

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	(6:52) 4.8 °C

〈船内清掃記録〉

なし

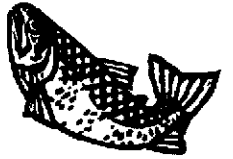
確認者：宮城
(6:25)

確認者特記欄： 宮城 (10/25)
なし

責任者確認欄： 大林 (10/25)
なし



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 10 月 25 日 (4 時 30 分 ~ 6 時 30 分) 天気：曇り 気温： 9.8 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 藤 務	② 三上 政一	③ 魚住 三男	4 田辺 智恵子
	⑤ 田辺 智恵子	⑥ 加 又子	⑦ 田辺 直人	8
	⑨	10	11	12

確認者： 多田
(5:30)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者： 多田
(5:30)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：
(6:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:25)
鮮度タンク内海水温	(6:25) 2.3 °C
秋サケ腹部内温度	(6:25) 5.4 °C

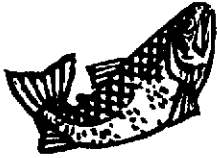
確認者： 多田
(6:25)

確認者特記欄： 多田 (10/25)

多田 智恵子

責任者確認欄： 魚住 (10/25)

別になし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 10月 29日 (3時00分~6時10分) 天気：晴れ 気温： 2 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 大林 聡	② 青 忠 光	③ 宮城 達一	④ 角谷 雄 助
	⑤ 山口 雅 章	⑥ 石丸 定 切	⑦ 青藤 義 行	⑧ 田辺 貴 誠
	⑨ 多田 康 人	⑩ 本村 順 市	11	12

確認者：宮城
(3:05)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：宮城
(5:05)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:35) 13.8 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:35) 0.4 °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	(5:23) 3 °C

確認者：宮城 (5:23)

〈船内清掃記録〉

なし

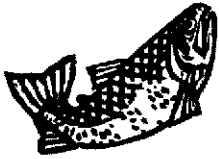
確認者：宮城
(6:00)

確認者特記欄： 宮城 (10/29)

なし

責任者確認欄： 大林 (10/29)

ナニ



選別場での確認表



実施日：平成 12年 10月 24日 (4時00分~6時10分) 天気：晴れ 気温：2.0℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 工藤 務	② 三上 政一	③ 通佳 二三男	④ 日江 隆亮子
	⑤ 日江 隆亮子	⑥ 日江 美子	⑦ 日江 直人	8
	9	10	11	12

確認者：多田
(5:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(5:00)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多田
(6:10)

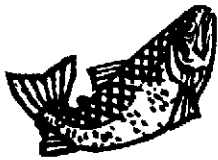
〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:00) ○
鮮度タンク内海水温	(6:00) 2.1℃
秋サケ腹部内温度	(6:00) 3.8℃

確認者：多田
(6:00)

確認者特記欄：多田 (1/24)
別紙あり

責任者確認欄：魚住 (1/24)
無事終了



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 10月 23日 (6時15分~8時10分) 天気：晴 気温： 5 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①大林聡	②青志光	③宮城達一	④角谷雄助
	⑤山口雅章	⑥石丸定切	⑦青藤義行	⑧田辺貴誠
	⑨多田康人	⑩本村順市	11	12

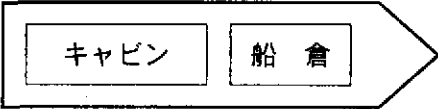
確認者：宮城
(6:15)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は 〇
- ・キャビンの中は 〇
- ・船倉の周りには 〇
- ・船倉の中は 〇
- ・氷の投入は 1回目 6:15 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
(7:05)



〈温度の測定〉

確認者：宮城 (7:27)

漁場の海水温度	漁獲前	(6:32) 13.8 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(6:32) 0.5 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	〇
船倉内の秋サケの状態	帰港時	〇
船倉内の海水温度	帰港時	(7:27) 2.9 °C

〈船内清掃記録〉

なし

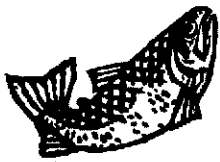
確認者：宮城
(8:02)

確認者特記欄： 宮城 (10/23)

なし

責任者確認欄： 大木 (10/23)

ナシ



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 10 月 23 日 (6時30分~8時10分) 天気：晴 気温：9.6 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	1 工藤 務	2 三上 政一	3 魚住 三男	4 田辺 智恵子
	5 坂口 久美子	6 田辺 直人	7	8
	9	10	11	12

確認者： 田辺
(7:30)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者： 田辺
(7:30)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者： 田辺
(8:10)

〈選別・計量後の温度の測定〉

水の状態	(8:16) 0
鮮度タンク内海水温	(8:17) 23 °C
秋サケ腹部内温度	(8:19) 4.2 °C

確認者： 田辺
(8:10)

確認者特記欄： 田辺 (10/23)

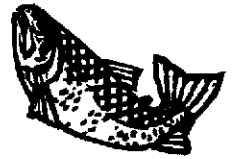
別紙あり

責任者確認欄： 魚住 (10/23)

別紙あり



選別場での確認表



実施日：平成 12年 10月 23日 (4時00分~6時20分) 天気：晴れ 気温：3.2℃

〈健康チェック表〉

作業者名	1 工藤 務	2 三上 政一	3 魚住 三男	4 田辺 智恵子
	5 田辺 隆太郎	6 多田 文美	7 田辺 直人	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
(4:50)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(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：多田
(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) 2.4℃
秋サケ腹部内温度	(6:20) 5.0℃

確認者：多田
(6:20)

確認者特記欄：多田 (10/23)

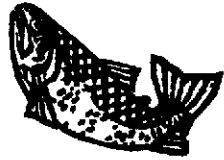
別紙

責任者確認欄：魚住 (10/23)

別紙



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 10 月 23 日 (3 時 00 分 ~ 6 時 15 分) 天気：晴れ 気温： 7.1 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①大林聡	②青忠光	③宮城達一	④角谷雄助
	⑤山口雅章	⑥石丸定切	⑦青藤義行	⑧田辺貴誠
	⑨多田康人	⑩本村順市	11	12

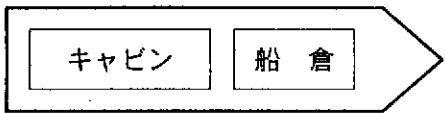
確認者：宮城
(3:05)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は 1回目 3:10 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	(3:35) 13.6 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:35) 0.5 °C

確認者：宮城 (5:16)

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	(5:16) 6.8 °C

〈船内清掃記録〉

なし

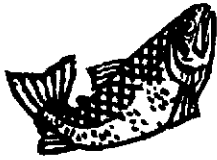
確認者：宮城
(6:10)

確認者特記欄： 宮城 (10/23)

なし

責任者確認欄： 大林 (10/23)

なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 10月 21日 (3時00分～6時10分) 天気：雨 気温：14℃

〈健康チェック表〉

作業者名	①大林聡	②青忠光	③宮城達一	④角谷雄助
	⑤山口雅章	⑥石丸定切	⑦青藤義行	⑧田辺貴誠
	⑨多田康人	⑩本村順市	11	12

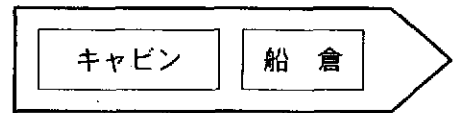
確認者：宮城
(3:05)

〈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 3:10 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
(5:20)



〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:35) 14℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:35) 0.4℃

確認者：宮城 (5:37)

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	(5:37) 8.5℃

〈船内清掃記録〉

なし

確認者：宮城
(6:00)

確認者特記欄：宮城 (10/21)

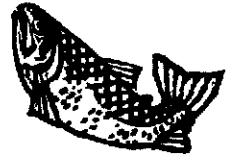
なし

責任者確認欄：大林 〇〇〇

十 三



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 10 月 21 日 (4時 00分~6 時 10分) 天気：曇り 気温： 13 ℃

(健康チェック表)

作業者名	1 藤 務	2 三上 政一	3 佐藤 三三男	4 白田 智美子
	5 白田 たかみ	6 白田 久美子	7 白田 直人	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
(6:19)

(選別・計量後の温度の測定)

氷の状態	(6:5) 〇
鮮度タンク内海水温	(6:5) 3.2 ℃
秋サケ腹部内温度	(6:5) 6.4 ℃

確認者：多田
(6:5)

確認者特記欄： 多田 (10/21)

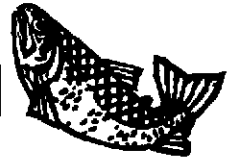
別になし

責任者確認欄： 魚住 (10/21)

別になし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 10月 20日 (3時00分~7時10分) 天気：晴れ 気温： 1 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①大林聡	②青忠光	③宮城達一	④角谷雄助
	⑤山口雅章	⑥石丸定功	⑦斎藤義行	⑧田辺貴誠
	⑨多田康人	⑩本村順希	11	12

確認者：宮城
(3:05)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は O
- ・キャビンの中は O
- ・船倉の周りは O
- ・船倉の中は O
- ・氷の投入は 1回目 3:05 2回目 6:10 3回目 4回目
- ・水揚げ時の氷は十分か O

確認者：宮城
(4:15)



〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:35) 13.9 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:35) 0.3 °C

確認者：宮城 (6:32)

船倉内の氷の状態	帰港時	O
船倉内の秋サケの状態	帰港時	O
船倉内の海水温度	帰港時	(6:32) 6.7 °C

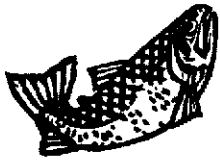
〈船内清掃記録〉

なし

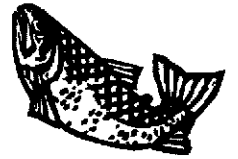
確認者：宮城
(7:05)

確認者特記欄： 宮城 (10/20)
なし

責任者確認欄： 大林 (10/20)
ナシ



選別場での確認表

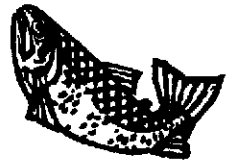


実施日：平成 12 年 10 月 20 日 (4 時 00 分 ~ 7 時 10 分) 天気：晴れ 気温： 0.7 °C

(健康チェック表)				確認者：多田 (5:10)
作業者名	① 藤野	② 村上政一	③ 魚生ニ三男	④ 田辺智恵子
	⑤ 田辺功利	⑥ 多田久美子	⑦ 田辺直人	⑧ 本村敏彦
	9 	10 	11 	12
(選別場衛生状態確認表)				確認者：多田 (5:10)
チェック内容 (選別前)				
・選別台 <input type="checkbox"/>				
・計量器の清潔度 <input type="checkbox"/>				
・鮮度保持タンクの清潔度 <input type="checkbox"/>				
・シートは清潔に用意されているか <input type="checkbox"/>				
・海水の清浄度は <input type="checkbox"/>				
・岸壁海水の状態は <input type="checkbox"/>				
・作業場の状態は <input type="checkbox"/>				
チェック内容 (作業終了後)				確認者：多田 (7:10)
・選別台は清掃されているか <input type="checkbox"/>				
・計量器は清掃されているか <input type="checkbox"/>				
・鮮度保持タンクは清掃されているか <input type="checkbox"/>				
・シートは全タンクにかぶせているか <input type="checkbox"/>				
・作業場は整理整頓されているか <input type="checkbox"/>				
(選別・計量後の温度の測定)				確認者：多田 (7:00)
氷の状態	(7:00) 0			
鮮度タンク内海水温	(7:00) 1.9 °C			
秋サケ腹部内温度	(7:00) 4.1 °C			
確認者特記欄：多田 (10/20) 別紙付し	責任者確認欄：魚生 (10/20) 別紙付し			



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 10 月 18 日 (3 時 00 分 ~ 5 時 50 分) 天気：曇り 気温：13.2 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①大林聡	②青志光	③宮城達一	④角谷雄助
	⑤山口雅章	⑥石丸定切	⑦青藤義行	⑧田辺貴誠
	⑨多田康人	⑩本村順市	11	12

確認者：宮城
(3:05)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：宮城
(5:47)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:35) 15.6 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:35) 0.5 °C

確認者：宮城 (5:10)

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	(5:10) 1.8 °C

〈船内清掃記録〉

なし

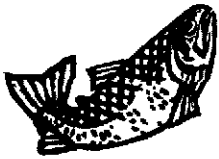
確認者：宮城
(5:45)

確認者特記欄：宮城 (10/18)

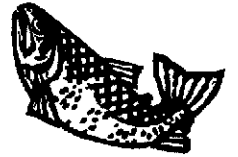
なし

責任者確認欄：大林 (10/18)

ナシ



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 10 月 8 日 (4時00分~5時50分) 天気：(晴) 気温：12 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 藤野	② 三上 政一	③ 魚住ニヨシ	④ 田辺 裕子
	⑤ 田辺 裕子	⑥ 多田 久美子	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
(5:50)

〈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)	2.2 °C
秋サケ腹部内温度	(5:45)	4.8 °C

確認者：多田
(5:45)

確認者特記欄：多田 (10/8)

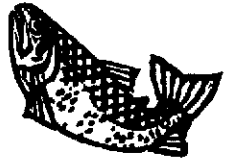
別紙あり

責任者確認欄：魚住 (10/8)

別紙なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 2 年 2 月 17 日 (3 時 00 分 ~ 6 時 25 分) 天気：晴れ 気温： 1.8 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①大林聡	②青 忠光	③岩城達一	④角谷雄助
	⑤山口雅章	⑥石丸定切	⑦青藤義行	⑧田辺貴誠
	⑨多田康人	⑩本村順市	11	12

確認者：宮城
(3:05)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は 1回目 3:10 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
(5:06)



〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:37)	15.1 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:37)	0.4 °C

確認者： (5:24)

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	(5:24) 7.5 °C

〈船内清掃記録〉

なし

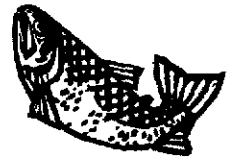
確認者：宮城
(6:15)

確認者特記欄： 宮城 (10/17)
なし

責任者確認欄： 大林 (10/17)
なし



選別場での確認表



実施日：平成12年10月17日(4時00分~6時25分) 天気：晴れ 気温：2-7℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 藤野	② 三上政一	③ 魚住三男	④ 堀江裕恵子
	⑤ 堀江仁美	⑥ 多田久美子	⑦ 堀江直人	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
(6:25)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:15) 〇
鮮度タンク内海水温	(6:15) 3.2℃
秋サケ腹部内温度	(6:15) 5.8℃

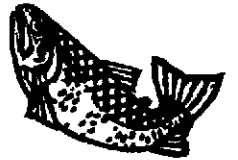
確認者：多田
(6:15)

確認者特記欄：多田 (10/17)
別紙あり

責任者確認欄：魚住 (10/17)
無事終了



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 10 月 16 日 (3 時 00 分 ~ 6 時 30 分) 天気：曇(1) 気温： 9 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①大林聡	②青忠光	③宮城達一	④角谷雄助
	⑤山口雅章	⑥石丸定切	⑦青藤義行	⑧田辺貴誠
	⑨多田康人	⑩本村順市	11 <input checked="" type="checkbox"/>	12 <input checked="" type="checkbox"/>

確認者：宮城
(3:05)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：宮城
(5:20)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:40) 15.8 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:40) 0.5 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	(5:38) 7.2 °C

確認者：宮城 (5:38)

〈船内清掃記録〉

なし

確認者：宮城
(6:20)

確認者特記欄： 宮城 (10/16)

なし


責任者確認欄： 大林 (10/16)

ナシ



選別場での確認表



実施日：平成 12年 10月 16日 (4時³⁰分~6時) (分) 天気： 気温：10.5℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 工藤 務	② 三工 政一	③ 崎本 三男	④ 日辺 隆子
	⑤ 日辺 隆子	⑥ 日辺 直人	7 XXXX	8 XXXX
	9 XXXX	10 XXXX	11 XXXX	12 XXXX

確認者：多田
(5:15)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(5:15)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多田
(6:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:25)	0
鮮度タンク内海水温	(6:25)	3.1℃
秋サケ腹部内温度	(6:25)	5.7℃

確認者：多田
(6:25)

確認者特記欄：

多田 (10/16)

別紙に付し

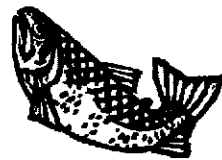
責任者確認欄：

魚住 (10/16)

別紙に付し



選別場での確認表



実施日：平成12年10月14日 (14時00分~15時55分) 天気：曇り 気温：18℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 藤 務	② 三上 政	③ 尾佐 三男	④ 白川 智恵子
	⑤ 白川 智恵子	⑥ 多田 久美子	⑦ 	⑧
	⑨ 	⑩ 	⑪ 	⑫

確認者：多田
(5/15)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(5/15)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多田
(5/15)

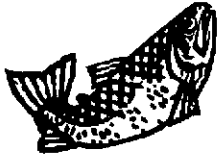
〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:45) 0
鮮度タンク内海水温	(5:45) 2.1℃
秋サケ腹部内温度	(5:45) 5.9℃

確認者：多田
(5:45)

確認者特記欄：多田 (10/14)
白川 智恵子

責任者確認欄：尾佐 三男 (10/14)
多田 智恵子



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 22年 10月 14日 (3時0分~5時5分) 天気：曇り 気温： / °C

〈健康チェック表〉

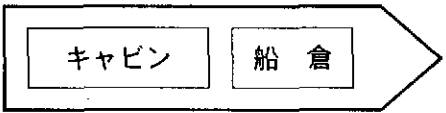
作業者名	①大林聡	②青忠光	③宮城達一	④角谷雄助
	⑤山口雅章	⑥石丸定功	⑦有藤義行	⑧田辺貴誠
	⑨多田康人	⑩本村順市	11 <input checked="" type="checkbox"/>	12 <input checked="" type="checkbox"/>

確認者：宮城
(3:15)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：宮城
(4:55)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:35) 16 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:35) 0.4 °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) 3 °C

〈船内清掃記録〉

なし

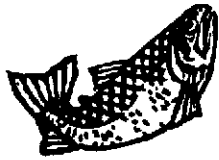
確認者：宮城
(6:45)

確認者特記欄： 宮城 (10/14)

なし

責任者確認欄： 大林 (10/14)

ナニ



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 10月 13日 (3時00分~6時00分) 天気：晴れ 気温： 3 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①大林聡	②青志光	③宮城達一	④角谷雄助
	⑤山口雅章	⑥石丸定切	⑦青藤義行	⑧田辺貴誠
	⑨多田康人	⑩本村順市	11 X	12 X

確認者：宮城
(3:05)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は _____ → ○
- ・キャビンの中は _____ → ○
- ・船倉の周りは _____ → ○
- ・船倉の中は _____ → ○
- ・水の投入は _____ → 1回目 3 : 10 2回目 4:50 3回目 X 4回目 X
- ・水揚げ時の水は十分か _____ → ○



確認者：宮城
(5:03)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:35) 15.3 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:35) 0.5 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	○
船倉内の秋サケの状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	帰港時	(5:18) 8 °C

確認者：宮城 (5:18)

〈船内清掃記録〉

なし

確認者：宮城
(5:49)

確認者特記欄： 宮城 (10/13)

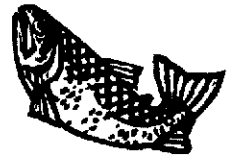
なし

責任者確認欄： 大林 (10/13)

ナニ



選別場での確認表



実施日：平成12年10月13日 (14時00分~16時00分) 天気：曇り 気温：25℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 工藤 務	② 三上 政一	③ 魚住 三男	④ 田辺 肇子
	⑤ 田辺 仁子	⑥ 多田 久美子	⑦ 田辺 直人	⑧
	⑨	⑩	⑪	⑫

確認者：多田
(5/5)

〈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
(5/5)

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
(6/6)

〈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)	3.2℃
秋サケ腹部内温度	(5:55)	6.0℃

確認者：多田
(5:55)

確認者特記欄：多田 (10/13)

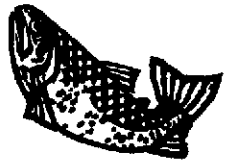
別紙あり

責任者確認欄：魚住 (10/13)

別紙あり



出港・漁獲から帰港までの確認表



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

〈健康チェック表〉

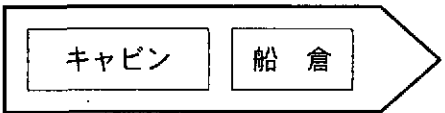
作業者名	①大林聡	②青忠光	③宮城達一	④角谷雄助
	⑤山口雅章	⑥石丸定功	⑦青藤義行	⑧田辺貴誠
	⑨多田康人	⑩本村順市	11 X	12 X

確認者：宮城
(3:05)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は 1回目 3:15 2回目 5:50 3回目 X 4回目 X
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者：宮城
(5:55)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:35) 16.1 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:35) 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	(5:15) 7 °C

確認者：宮城 (5:15)

〈船内清掃記録〉

なし

確認者：宮城
(5:50)

確認者特記欄：宮城 (10/12)
なし

責任者確認欄：大林 (10/12)
ナシ



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 10 月 12 日 (4 時 00 分 ~ 6 時 00 分) 天気：晴 気温：12.5 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 工藤 裕	② 三上 政一	③ 魚住 二三男	④ 田辺 智恵子
	⑤ 別所 有加利	⑥ 須口 美子	⑦ 田辺 直人	8
	9	10	11	12

確認者：多田
(5/15)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(5/15)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多田
(6:00)

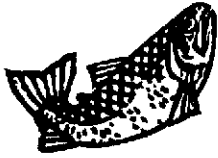
〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:50) 〇
鮮度タンク内海水温	(5:50) 5.9 °C
秋サケ腹部内温度	(5:50) 6.9 °C

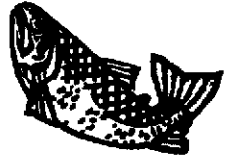
確認者：多田
(5:50)

確認者特記欄： 多田 (6/12)
別紙あり

責任者確認欄： 魚住 (10/12)
2



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 10月 11日 (3時00分~6時15分) 天気：晴水 気温：9.4 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①大林聡	②有忠光	③宮城達一	④角谷雄助
	⑤山口雅章	⑥石丸定功	⑦有藤義行	⑧田辺貴誠
	⑨多田康人	⑩本村順市	11	12

確認者：宮城
(3:05)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：宮城
(5:20)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:35) 16.8 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:35) 0.7 °C

確認者：宮城 (3:35)

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	(5:35) 5.5 °C

〈船内清掃記録〉

なし

確認者：宮城
(6:06)

確認者特記欄：宮城 (10/11)

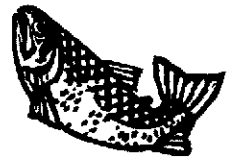
なし

責任者確認欄：大村 (10/11)

なし



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 10 月 11 日 (4時00分~6時15分) 天気：晴 気温：6.7℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 三藤 勇	② 三上 政一	③ 魚住 三男	④ 白田 智栄子
	⑤ 白田 智栄子	⑥ 多田 美子	7	8
	9	10	11	12

確認者：多田
(5:15)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(5:15)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多田
(6:15)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:10)	○
鮮度タンク内海水温	(6:10)	2.6℃
秋サケ腹部内温度	(6:10)	5.9℃

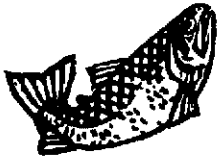
確認者：多田
(6:10)

確認者特記欄： 多田 (10/11)

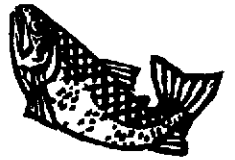
別になし

責任者確認欄： 魚住 (10/11)

別になし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 10月 10日 (3時00分～6時10分) 天気：晴れ 気温： 14 °C

〈健康チェック表〉

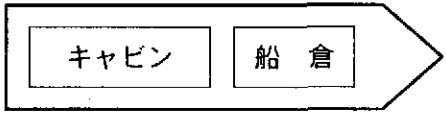
作業者名	①大林聡	②青志光	③宮城達一	④角谷雄助
	⑤山口雅章	⑥石丸定切	⑦青藤義行	⑧田辺貴誠
	⑨多田康人	⑩本村順市	11 <input checked="" type="checkbox"/>	12 <input checked="" type="checkbox"/>

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 3:10 2回目 3回目 4回目
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者：宮城
(5:15)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:35) 16.1 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:35) 0.6 °C

確認者：宮城 (6:35)

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	(6:35) 8.3 °C

〈船内清掃記録〉

なし

確認者：宮城
(6:00)

確認者特記欄： 宮城 (10/10)

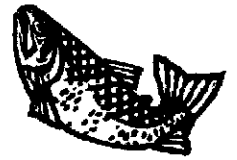
責任者確認欄： 大林 (10/10)

なし

なし



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 10 月 9 日 (4時12分~6時15分) 天気：曇り 気温： 13 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 工藤 務	② 三上 政一	③ 魚住 二郎	④ 白田 裕子
	⑤ 白田 裕子	⑥ 白田 久美子	⑦ 白田 直人	8
	9	10	11	12

確認者：多田
(5/15)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(5/15)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多田
(6/15)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:5)	9
鮮度タンク内海水温	(6:5)	4.0 °C
秋サケ腹部内温度	(6:5)	6.0 °C

確認者：多田
(6:5)

確認者特記欄： 多田 (10/9)

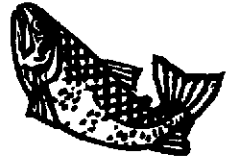
別紙

責任者確認欄： 魚住 (10/9)

事務録



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 10 月 9 日 (3 時 10 分 ~ 6 時 15 分) 天気：曇り 気温： 14 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①大林聡	②青忠光	③岩城達一	④角谷雄助
	⑤山口雅章	⑥石丸定功	⑦青藤義行	⑧田辺貴誠
	⑨多田康人	⑩本村順市	11	12

確認者：宮城
(3:10)

〈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 3:20 2回目 3回目 4回目
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ → 0

確認者：宮城
(5:25)



〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:35) 16.1 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:35) 0.7 °C

確認者：宮城 (5:25)

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	(5:25) 4.5 °C

〈船内清掃記録〉

なし

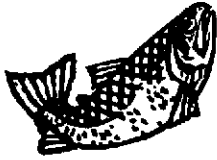
確認者：宮城
(6:05)

確認者特記欄：宮城 (10/9)

なし

責任者確認欄：大林 (10/9)

ナニ



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 10月 7日 (3時10分~6時05分) 天気：晴 気温： 12 °C

〈健康チェック表〉

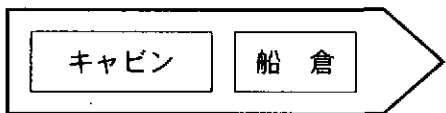
作業者名	①大林聡	②青志光	③宮城達一	④角谷雄助
	⑤山口雅章	⑥石丸定切	⑦青藤義行	⑧羽田貴誠
	⑨多田康人	⑩本村順市	11	12

確認者：宮城
(3:15)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は 〇
- ・キャビンの中は 〇
- ・船倉の周りには 〇
- ・船倉の中は 〇
- ・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 〇



確認者：宮城
(5:00)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:35) 16.9 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:35) 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	(5:25) 1.0 °C

確認者：宮城 (5:25)

〈船内清掃記録〉

なし

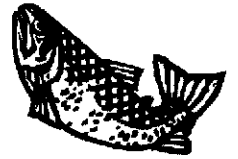
確認者：宮城
(6:55)

確認者特記欄：宮城 (10/7)
なし

責任者確認欄：大林 (10/7)
ナニ



選別場での確認表



実施日：平成12年10月7日(4時00分~6時5分) 天気：晴れ 気温：9.0℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 佐藤 務	② 三上 政一	③ 遠佐 = 三男	④ 日辺 智恵子
	⑤ 日辺 久美子	⑥ 日辺 元子	7 	8
	9 	10 	11 	12

確認者：日辺
(5/5)

〈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：日辺
(5/5)

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：日辺
(6/5)

〈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) 1.6℃
秋サケ腹部内温度	(5:55) 4.0℃

確認者：日辺
(5:55)

確認者特記欄：日辺 (10/7)

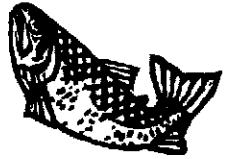
別に付

責任者確認欄：日辺 (10/7)

無事終了



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 10 月 6 日 (4 時 00 分 ~ 時 分) 天気：晴 気温： 7.7 °C

〈健康チェック表〉

	① 工藤 裕	② 三上 政一	③ 魚住 三男	④ 田辺 智恵子
作業者名	5. 田辺 智恵子	6. 多田 文美子	7. 魚住 三男	8. 田辺 智恵子
	9. 田辺 智恵子	10. 田辺 智恵子	11. 田辺 智恵子	12. 田辺 智恵子

確認者：多田
(5:15)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(5:15)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多田
(5:15)

〈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)	2.2 °C
秋サケ腹部内温度	(5:55)	4.0 °C

確認者：多田
(5:55)

確認者特記欄：多田 (1/6)

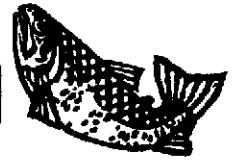
別紙

責任者確認欄：魚住 (1/6)

無事終了



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 10 月 6 日 (3時10分~6時45分) 天気：晴水 気温： 10 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①大林聡	②菅忠光	③宮城達一	④角谷雄助
	⑤山口雅章	⑥石丸定功	⑦斎藤義行	⑧田辺貴誠
	⑨多田康人	⑩本村順市	11 X	12 X

確認者：宮城
(3:15)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：宮城
(4:55)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:35) 17 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:35) 0.5 °C

確認者：宮城 (5:17)

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	(5:17) 4 °C

〈船内清掃記録〉

なし

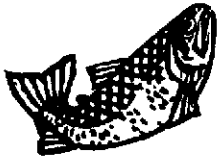
確認者：宮城
(6:00)

確認者特記欄： 宮城 (10/6)

なし

責任者確認欄： 大林 (10/6)

ナニ



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 10 月 5 日 (3 時 10 分 ~ 6 時 20 分) 天気：曇り 気温： 14 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①大林聡	②青志光	③岩城達一	④角谷雄助
	⑤山口雅章	⑥石丸定切	⑦青藤義行	⑧田辺貴誠
	⑨多田康人	⑩本村順市	11	12

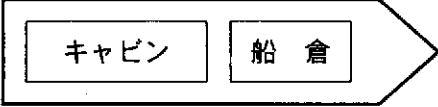
確認者：宮城
(3:10)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りには
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は 1回目 3:15 2回目 4:47 3回目 4回目
- ・水揚げ時の氷は十分か

確認者：宮城
(5:00)



〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:35) 16.6 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:35) 0.5 °C

確認者：宮城 (5:25)

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	(5:25) 5.7 °C

〈船内清掃記録〉

なし

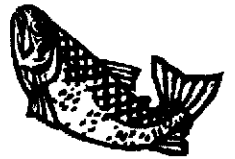
確認者：宮城
(6:15)

確認者特記欄：宮城 (10/5)

なし

責任者確認欄：大林 (10/5)

ナニ



選別場での確認表

実施日：平成 12 年 10 月 5 日 (4 時 00 分 ~ 6 時 20 分) 天気：曇り 気温： 12.6 °C

〈健康チェック表〉

	① 工藤 務	② 三上 政一	③ 魚住 二三男	④ 多田 久美子
作業者名	⑤ 田辺 智恵子	6 	7 	8
	9 	10 	11 	12

確認者：多田
(5:15)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(5:15)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多田
(6:20)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:15)	9
鮮度タンク内海水温	(6:15)	28 °C
秋サケ腹部内温度	(6:15)	5.1 °C

確認者：多田
(6:15)

確認者特記欄： 多田 (10/5)

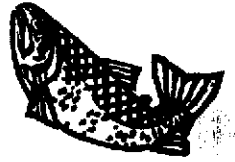
別紙あり

責任者確認欄： 魚住 (10/5)

あり



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 10月 4日 (3時15分~6時20分) 天気：曇り 気温： 14 ℃

〈健康チェック表〉

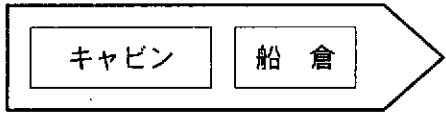
作業者名	①大林聡	②青忠光	③宮城達一	④角谷雄助
	⑤山口雅章	⑥石丸定功	⑦青藤義行	⑧田辺貴誠
	⑨多田康人	⑩本村順市	11	12

確認者：宮城
(3:20)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：宮城
(5:00)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:35) 17.1 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:35) 1.2 ℃

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	(5:25) 5.5 ℃

確認者：宮城(5:25)

〈船内清掃記録〉

なし

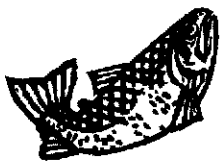
確認者：宮城
(6:15)

確認者特記欄：宮城 (10/4)

責任者確認欄：大林 (10/4)

なし

なし



選別場での確認表



実施日：平成 *12* 年 *10* 月 *4* 日 (*4* 時 *00* 分 ~ *6* 時 *20* 分) 天気：*曇り* 気温：*13.7* °C

〈健康チェック表〉

	① <i>土藤 務</i>	② <i>三上 政一</i>	③ <i>魚住 三三男</i>	④ <i>田辺 智恵子</i>
作業者名	5 <i>田辺 智恵子</i>	⑥ <i>多田 久美子</i>	⑦ <i>魚住 三三男</i>	8 _____
	9 _____	10 _____	11 _____	12 _____

確認者：*多田*
(*5:15*)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：*多田*
(*5:15*)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：*多田*
(*6:20*)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(<i>6:10</i>)	<i>0</i>
鮮度タンク内海水温	(<i>6:10</i>)	<i>4</i> °C
秋サケ腹部内温度	(<i>6:10</i>)	<i>6.8</i> °C

確認者：*多田*
(*6:10*)

確認者特記欄：*多田* *ゆき*

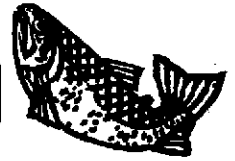
別紙を!

責任者確認欄：*魚住* (*10/4*)

別紙を!



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 10月 3日 (3時10分～6時05分) 天気：曇り 気温：16℃

〈健康チェック表〉

作業者名	①大林聡	②青忠光	③宮城蓮一	④角谷雄助
	⑤山口雅章	⑥石丸定切	⑦青藤義行	⑧田辺貴誠
	⑨多田康人	⑩本村順市	11	12

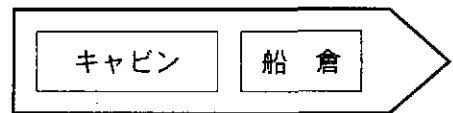
確認者：宮城
(3:15)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は → ○
- ・キャビンの中は → ○
- ・船倉の周りには → ○
- ・船倉の中は → ○
- ・氷の投入は → 1回目 3:20 2回目 3回目 4回目
- ・水揚げ時の水は十分か → ○

確認者：宮城
(5:45)



〈温度の測定〉

確認者：宮城 (5:24)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:36) 17.3℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:36) 1.2℃

船倉内の氷の状態	帰港時	○
船倉内の秋サケの状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	帰港時	(5:24) 5.5℃

〈船内清掃記録〉

なし

確認者：宮城
(6:00)

確認者特記欄： 宮城 (10/3)

なし

責任者確認欄： 大林 (10/3)

ナニ



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 10 月 3 日 (4時00分~6時5分) 天気：曇り 気温：15.1℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 工藤 務	② 三坂 一	③ 魚住 三男	④ 日辺 智恵子
	⑤ 日辺 佳代	⑥ 多田 久美子	7	8
	9	10	11	12

確認者：多田
(5:20)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(5:20)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多田
(6:5)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:00)	○
鮮度タンク内海水温	(6:00)	4.0℃
秋サケ腹部内温度	(6:00)	5.6℃

確認者：多田
(6:00)

確認者特記欄：

別紙あり

(10/3)

責任者確認欄：

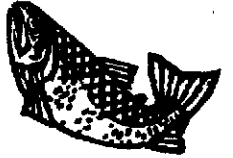
魚住

(10/3)

無事終了



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 10月 2日 (3時15分~6時30分) 天気：曇り 気温： 12 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 大林 聡	② 青 忠 光	③ 宮 城 達 一	④ 角 谷 雄 助
	⑤ 山 口 雅 章	⑥ 石 丸 定 切	⑦ 青 藤 義 行	⑧ 田 辺 貴 誠
	⑨ 多 田 康 人	⑩ 本 村 順 市	11	12

確認者：宮城
(3:20)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：宮城
(5:05)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:33) 16 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:33) 1.1 ℃

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	(5:27) 7.9 ℃

確認者：宮城 (5:27)

〈船内清掃記録〉

なし

確認者：宮城
(6:24)

確認者特記欄：宮城 (10/2)

なし

責任者確認欄：大林 (10/2)

丁 三



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 10 月 2 日 (4時00分~6時30分) 天気：曇り 気温：13.4℃

〈健康チェック表〉

	① 上藤 務	② 上藤 政一	③ 道代 三三男	④ 田辺 智恵子
作業者名	⑤ 田辺 尚子	⑥ 田辺 久美子	⑦ 	⑧
	⑨ 	⑩ 	⑪ 	⑫

確認者： 7/2
(5:20)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者： 7/2
(5:20)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者： 7/2
(6:30)

〈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)	3.2℃
秋サケ腹部内温度	(6:20)	6.0℃

確認者： 7/2
(6:20)

確認者特記欄： 7/2 (192)

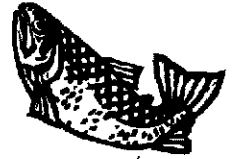
別紙あり

責任者確認欄： 魚住 (192)





選別場での確認表



実施日：平成 12年 9月 30日 (4時00分~6時10分) 天気：晴 気温： 25.5℃

〈健康チェック表〉

	① 工藤 裕子	② 三上 政一	③ 田代 三男	④ 日辺 和夫
作業者名	⑤ 日辺 裕子	⑥ 日辺 美子	7 XXXXXXXXXX	8 XXXXXXXXXX
	9 XXXXXXXXXX	10 XXXXXXXXXX	11 XXXXXXXXXX	12 XXXXXXXXXX

確認者： 日辺
(5:20)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者： 日辺
(5:20)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者： 日辺
(6:10)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:10) 〇
鮮度タンク内海水温	(6:10) 2.6℃
秋サケ腹部内温度	(6:10) 5.6℃

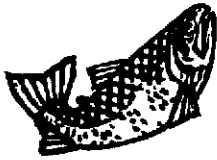
確認者： 日辺
(6:10)

確認者特記欄： 日辺 (9/30)

別になし

責任者確認欄： 魚住 (9/30)

無事終了



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 9月 30日 (3時15分~6時10分) 天気：晴れ 気温： 10 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	①大林聡	②有忠光	③宮城達一	④岸谷雄助
	⑤山口雅章	⑥石丸定切	⑦有藤義行	⑧田辺貴誠
	⑨多田康人	⑩本村順市	11	12

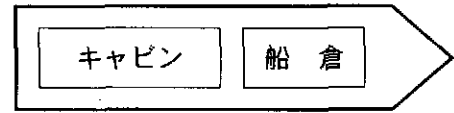
確認者：宮城
(3:15)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は 1回目 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
(5:05)



〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:36) 17.2	℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:36) 1.1	℃

確認者：宮城 (5:25)

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	(5:25) 6.7

〈船内清掃記録〉

なし

確認者：宮城
(6:06)

確認者特記欄：宮城 (9/30)

責任者確認欄：大林 (9/30)

なし

ナニ



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 9 月 29 日 (3 時 15 分 ~ 6 時 05 分) 天気：晴れ 気温： 12.2 ℃

〈健康チェック表〉

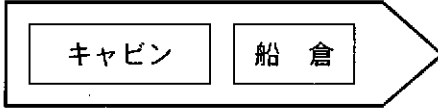
作業者名	①大林聡	②青志光	③宮城達一	④角谷雄助
	⑤山口雅章	⑥石丸定切	⑦青藤義行	⑧田辺貴誠
	⑨多田康人	⑩本村順市	11	12

確認者：宮城
(3:15)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：宮城
(5:03)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:36) 16.6	℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:36) 6.2	℃

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) 5.4

〈船内清掃記録〉

なし

確認者：宮城
(5:55)

確認者特記欄： (9/29)

なし

責任者確認欄： 大林 (9/29)

ナニ



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 9 月 ²⁹~~20~~ 日 (4時00分~6時5分) 天気：晴れ 気温：11.2℃

〈健康チェック表〉

	① 工藤 務	② 三上 政一	③ 魚住 三男	④ 田辺 登良子
作業者名	⑤ 田辺 たか子	⑥ 多田 久美子	⑦ 	⑧
	⑨ 	⑩ 	⑪ 	⑫

確認者：多田
(5:20)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(5:20)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多田
(6:5)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:55)	○
鮮度タンク内海水温	(5:55)	1.7℃
秋サケ腹部内温度	(5:55)	5.4℃

確認者：多田
(5:55)

確認者特記欄：

(9/29)

別紙付

責任者確認欄：

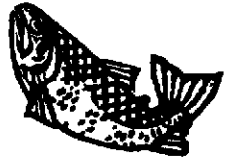
魚住

(9/29)

無事終了



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 9月 28日 (3時15分~6時25分) 天気：雨 気温：14℃

〈健康チェック表〉

作業者名	①大林聡	②青忠光	③岩城達一	④角谷雄助
	⑤山口雅章	⑥石丸定切	⑦青藤義行	⑧田辺貴誠
	⑨多田康人	⑩本村順市	11 	12

確認者：宮城
(3:15)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は 1回目 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
(5:10)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:36) 17.3℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:36) 0.2℃

確認者：宮城 (5:30)

船倉内の氷の状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	(5:30) 5.5℃

〈船内清掃記録〉

なし

確認者：宮城
(6:18)

確認者特記欄：宮城 (9/28)

なし

責任者確認欄：大林 (9/28)

ナシ



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 9 月 28 日 (4時00分~6時25分) 天気：曇り 気温：14.1 °C

(健康チェック表)					確認者： 7/10 (5:20)
作業者名	① 佐藤 務	② 三上 政一	③ 魚住 三三男	④ 日守 智恵子	
	⑤ 日守 在伸	⑥ 加久 美子	⑦ 津村 敏彦	8	
	⑧ X	⑩ X	⑪ X	⑫ X	

(選別場衛生状態確認表)		確認者： 7/10 (5:20)
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	_____	→

チェック内容 (作業終了後)		確認者： 7/10 (6:25)
・選別台は清掃されているか	_____	→
・計量器は清掃されているか	_____	→
・鮮度保持タンクは清掃されているか	_____	→
・シートは全タンクにかぶせているか	_____	→
・作業場は整理整頓されているか	_____	→

(選別・計量後の温度の測定)			確認者： 7/10 (6:20)
氷の状態	(6:20)	○	
鮮度タンク内海水温	(6:20)	3.2 °C	
秋サケ腹部内温度	(6:20)	5.3 °C	

確認者特記欄： 別紙	責任者確認欄： 魚住 三三男 無事終了
-------------------	----------------------------



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 9 月 27 日 (4時00分~6時25分) 天気：晴れ 気温：12.6 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 工藤 務	② 三上 政一	③ 魚住 二三男	④ 田辺 智亮子
	⑤ 田辺 智亮子	⑥ 多田 久美子	7	8
	9	10	11	12

確認者：多田
(5:20)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(5:20)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多田
(6:25)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:15) ○
鮮度タンク内海水温	(6:15) 2.8 °C
秋サケ腹部内温度	(6:15) 6.7 °C

確認者：多田
(6:15)

確認者特記欄：

別に存し

(9/27)

責任者確認欄：

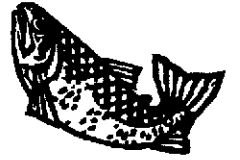
魚住

(9/27)

無事終了



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 9月 27日 (3時10分～6時25分) 天気：晴れ 気温： 13 °C

〈健康チェック表〉

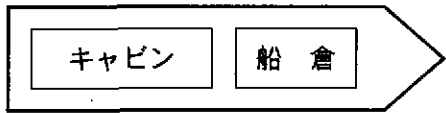
作業者名	①大林聡	②青志光	③宮城達一	④角谷雄助
	⑤山口雅章	⑥石丸定切	⑦青藤義行	⑧田辺貴誠
	⑨多田康人	⑩木村順市	11	12

確認者：宮城
(3:10)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：宮城
(5:10)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:35) 17 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:35) 0.2 °C

確認者：宮城 (5:30)

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	(5:30) 4.5 °C

〈船内清掃記録〉

なし

確認者：宮城
(6:20)

確認者特記欄：宮城 (9/27)

なし

責任者確認欄：大林 (9/27)

ナシ



選別場での確認表



実施日：平成 12年 9月 26日 (4時00分~6時45分) 天気：晴水 気温：12.0 °C

〈健康チェック表〉

	① 工藤 務	② 三工 政一	③ 魚住 三男	④ 田辺 龍乃
作業者名	⑤ 田辺 智恵子	⑥ 多田 久美子	7 	8
	9 	10 	11 	12

確認者：多田
(5:20)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(5:20)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多田
(6:45)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:35) 〇
鮮度タンク内海水温	(6:35) 4.0 °C
秋サケ腹部内温度	(6:35) 6.4 °C

確認者：多田
(6:35)

確認者特記欄：

(9/26)

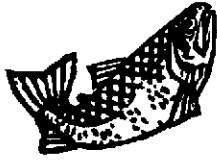
別紙に付

責任者確認欄：

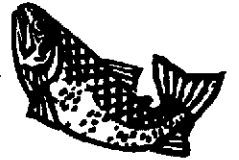
魚住

(9/26)

無事終了



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 9月 26日 (3時20分～6時45分) 天気：晴れ 気温：13.3℃

〈健康チェック表〉

作業者名	①大林聡	②青志光	③宮城達一	④角谷雄助
	⑤山口雅章	⑥石丸定切	⑦青藤義行	⑧田辺貴誠
	⑨多田康人	⑩本村順市	11	12

確認者：宮城
(3:20)

〈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 } :20 2回目 5:00 3回目 4回目
- ・水揚げ時の氷は十分か 〇

確認者：宮城
(5:20)



〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:35) 16.3℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:35) 0.2℃

確認者：宮城 (5:45)

船倉内の氷の状態	帰港時	〇
船倉内の秋サケの状態	帰港時	〇
船倉内の海水温度	帰港時	(5:45) 13.3℃

〈船内清掃記録〉

なし

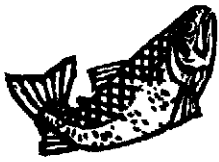
確認者：宮城
(6:40)

確認者特記欄：宮城 (9/26)

なし

責任者確認欄：大林 (9/26)

ナニ



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 9 月 25 日 (4 時 00 分 ~ 9 時 00 分) 天気：雨 気温： 12.8 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 工藤 務	② 三上 政一	③ 魚住 三男	④ 田辺 智恵子
	⑤ 田辺 智恵子	⑥ 多田 美子	⑦ 田辺 直人	8
	9	10	11	12

確認者： 9/25
(5:20)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者： 9/25
(5:20)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者： 9/25
(9:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:55) 0
鮮度タンク内海水温	(6:55) 4.5°C
秋サケ腹部内温度	(6:55) 6.0°C

確認者： 9/25
(6:55)

確認者特記欄：

雨で変更した。

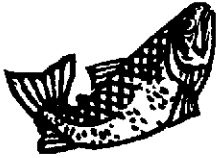
9/25

責任者確認欄：

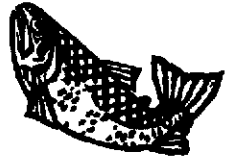
魚住

何もなし

9/25



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 9月 25日 (3時15分~4時00分) 天気： 雨 気温： 14.8 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①大林聡	②青志光	③宮城達一	④角谷雄助
	⑤山口雅章	⑥石丸定切	⑦青藤義行	⑧田辺貴誠
	⑨多田康人	⑩本村順市	11	12

確認者：宮城
(3:15)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は _____ → ○
- ・キャビンの中は _____ → ○
- ・船倉の周りは _____ → ○
- ・船倉の中は _____ → ○
- ・氷の投入は _____ → 1回目 3:15 2回目 5:25 3回目 4回目
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ → ○

確認者：宮城
(5:30)



〈温度の測定〉

魚場の海水温度	漁獲前	(3:45) 12.9 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:45) 0.2 °C

確認者：宮城 (6:05)

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	(6:05) 4.6 °C

〈船内清掃記録〉

なし

確認者：宮城
(6:55)

確認者特記欄： 宮城 (9/25)

なし

責任者確認欄： 大林 (9/25)

ナニ



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 9 月 23 日 (3 時 20 分 ~ 6 時 10 分) 天気：晴れ 気温： 6.7 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①大林 聡	②青 忠光	③宮城 謙一	④藤谷 雄助
	⑤山口 雅章	⑥石丸 定功	⑦青藤 義行	⑧田辺 貴誠
	⑨多田 康人	⑩本村 順市	⑪ <input checked="" type="checkbox"/>	⑫ <input checked="" type="checkbox"/>

確認者：宮城
(3 : 20)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：宮城
(5 : 05)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3 : 35) 12.7 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3 : 35) 0.2 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	(6 : 25) 4.4 °C

確認者：宮城 (6 : 25)

〈船内清掃記録〉

なし

確認者：宮城
(6 : 05)

確認者特記欄： 宮城 (9/23)

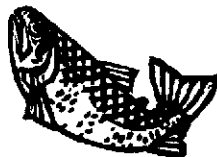
なし

責任者確認欄： 大林 (9/23)

なし



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 9 月 23 日 (4 時 00 分 ~ 6 時 00 分) 天気：曇り 気温： 6.5 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 工藤 裕	② 三上 政一	③ 魚住 二三男	④ 日辺 智恵子
	⑤ 日辺 右かみ	⑥ 多田 文美子	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 : 10)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6 : 00) 0.6 〇
鮮度タンク内海水温	(6 : 00) 5.0 6.0 °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：

(9/23)

別紙あり

責任者確認欄：

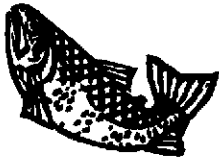
魚住

(9/23)

無事終了



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 7月 22日 (3時15分~6時25分) 天気：晴れ 気温： 13.8 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	①大林聡	②青志光	③宮城達一	④角谷雄助
	⑤山口雅章	⑥石丸定切	⑦青藤義行	⑧田辺貴誠
	⑨多田康人	⑩本村順市	11	12

確認者：宮城 (3:15)

〈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 〇
- ・船倉の中は 〇
- ・氷の投入は 1回目 } 3:15 2回目 5:10 3回目 4回目
- ・水揚げ時の氷は十分か 〇

確認者：宮城 (5:10)

キャビン
船倉

〈温度の測定〉

確認者：宮城 (5:30)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:33)	℃
		18.1	
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:33)	℃
		0.2	

船倉内の氷の状態	帰港時	〇
船倉内の秋サケの状態	帰港時	〇
船倉内の海水温度	帰港時	(5:30) 3.8 ℃

〈船内清掃記録〉

なし

確認者：宮城 (6:15)

確認者特記欄： 宮城 (9/22) なし	責任者確認欄： 大林 (9/22) ナシ
-------------------------	-------------------------



選別場での確認表



実施日：平成 12年 9月 22日 (12時00分 ~ 6時25分) 天気：晴れ 気温：14.3℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 土藤 務	② 三上 政一	③ 渡辺 二三男	④ 日辺 智恵子
	⑤ 日辺 智恵子	⑥ 多田 久美子	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 (6:25)

〈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)	2.2℃
秋サケ腹部内温度	(6:15)	5.9℃

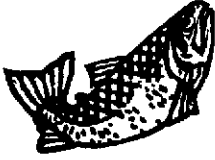
確認者：多田 (6:15)

確認者特記欄：多田 (9/20)

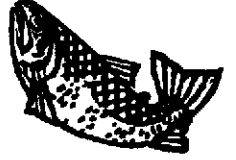
別紙なし

責任者確認欄：魚住 (9/22)

無事終了



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 9 月 21 日 (3 時 15 分 ~ 6 時 35 分) 天気：晴れ 気温： 12 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①大林聡	②青志光	③宮城達一	④降谷雄助
	⑤山口雅章	⑥石丸定切	⑦青藤義行	⑧田辺貴誠
	⑨多田康人	⑩本村順市	11	12

確認者：宮城 (3 : 15)

〈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 : 40 3回目 4回目
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ → 〇

確認者：宮城 (5 : 10)

キャビン
船倉

〈温度の測定〉

確認者：宮城 (:)

漁場の海水温度	漁獲前	(3 : 35) 18.2 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3 : 35) 0.2 °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 : 30) 8 °C

〈船内清掃記録〉

なし

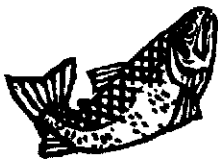
確認者：宮城 (6 : 30)

確認者特記欄： 宮城 (7 / 2)

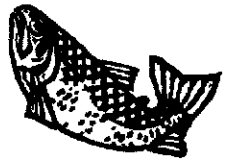
責任者確認欄： 大林 (9 / 2)

なし

+



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 9 月 21 日 (4 時 00 分 ~ 6 時 35 分) 天気：晴 気温： 11 °C

〈健康チェック表〉

	1 工藤 裕	2 三上 政一	3 魚住 二三男	4 日辺 智恵子
作業者名	5 日辺 たか子	6 多田 久美子	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
(6:35)

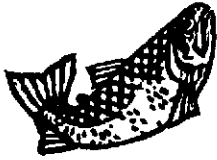
〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:30) 〇
鮮度タンク内海水温	(6:30) 23.7 °C
秋サケ腹部内温度	(6:30) 5.3 °C

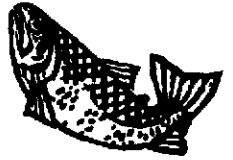
確認者：多田
(6:30)

確認者特記欄： 多田 (9/21)
別に存し

責任者確認欄： 魚住 (9/21)
無事終了



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 9月 20日 (3時20分～6時50分) 天気：晴れ 気温：12℃

〈健康チェック表〉

作業者名	①大林聡	②青忠光	③岩城達一	④角谷雄助
	⑤山口雅章	⑥石丸定切	⑦青藤義行	⑧田辺貴誠
	⑨多田康人	⑩本村順市	11 >	12 >

確認者：宮城
(3:20)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は 1回目 3:20 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
(5:15)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:35) 17.3℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:35) 0.2℃

確認者：宮城 (5:28)

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	(5:28) 9.8℃

〈船内清掃記録〉

なし

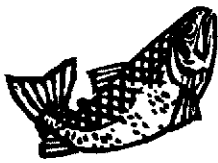
確認者：宮城
(6:37)

確認者特記欄：宮城 (9/20)

なし

責任者確認欄：大林 (9/20)

ト三



選別場での確認表

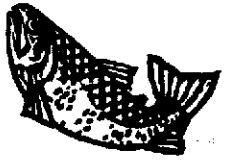


実施日：平成 12年 9月20日 (4時7分~6時30分) 天気：曇り 気温：12.3℃

<p>〈健康チェック表〉</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%;">①三上政一</td> <td style="width: 25%;">②工藤務</td> <td style="width: 25%;">③通作三三男</td> <td style="width: 25%;">④田辺智恵子</td> </tr> <tr> <td>作業者名</td> <td>⑤田辺石川</td> <td>⑥多田久美子</td> <td>7</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td></td> <td>9 ✓</td> <td>10 ✓</td> <td>11 ✓</td> <td>12 ✓</td> </tr> </table>			①三上政一	②工藤務	③通作三三男	④田辺智恵子	作業者名	⑤田辺石川	⑥多田久美子	7	8		9 ✓	10 ✓	11 ✓	12 ✓	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> 確認者：多田 (5:20) </div>
	①三上政一	②工藤務	③通作三三男	④田辺智恵子													
作業者名	⑤田辺石川	⑥多田久美子	7	8													
	9 ✓	10 ✓	11 ✓	12 ✓													
<p>〈選別場衛生状態確認表〉</p> <p>チェック内容 (選別前)</p> <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"/> 		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> 確認者：多田 (5:20) </div>															
<p>チェック内容 (作業終了後)</p> <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"/> 		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> 確認者：多田 (6:50) </div>															
<p>〈選別・計量後の温度の測定〉</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 40%;">氷の状態</td> <td style="width: 20%;">(6:40)</td> <td style="width: 40%;">○</td> </tr> <tr> <td>鮮度タンク内海水温</td> <td>(6:40)</td> <td>4.0℃</td> </tr> <tr> <td>秋サケ腹部内温度</td> <td>(6:40)</td> <td>5.8℃</td> </tr> </table>		氷の状態	(6:40)	○	鮮度タンク内海水温	(6:40)	4.0℃	秋サケ腹部内温度	(6:40)	5.8℃	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> 確認者：多田 (6:40) </div>						
氷の状態	(6:40)	○															
鮮度タンク内海水温	(6:40)	4.0℃															
秋サケ腹部内温度	(6:40)	5.8℃															
<p>確認者特記欄： 多田 (9:20)</p> <p style="font-size: 1.2em; margin-top: 20px;">別々に存し</p>	<p>責任者確認欄： 魚住 (9:40)</p> <p style="font-size: 1.5em; margin-top: 20px;">無事終了</p>																



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 9 月 19 日 (3 時 20 分 ~ 5 時 55 分) 天気： 晴れ 気温： 18 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①大林聡	②斉志光	③宮城達一	④角谷雄助
	⑤山口雅章	⑥石丸定切	⑦青藤義行	⑧田辺貴誠
	⑨多田康人	⑩本村順市	⑪ 	12

確認者：宮城 (3 : 20)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は 1回目 3:20 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 : 00)

キャビン
船倉

〈温度の測定〉

確認者：宮城 (5 : 18)

漁場の海水温度	漁獲前	(3 : 37) 17.7 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3 : 37) 0.3 °C

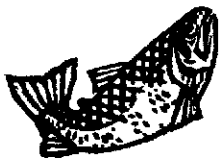
船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	(5 : 18) 2 °C

〈船内清掃記録〉

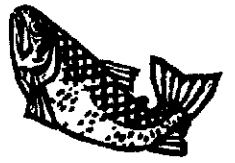
確認者：宮城 (5 : 50)

なし

確認者特記欄： 宮城 (9 / 19) なし	責任者確認欄： 大林 (9 / 19) なし
---------------------------------	---------------------------------



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 9 月 19 日 (4 時 00 分 ~ 5 時 50 分) 天気：晴 気温： 17.3 °C

〈健康チェック表〉

	① 工藤 務	② エ 政 一	③ 魚 住 三 男	④ 田 辺 智 恵 子
作業者名	⑤ 田 辺 友 希	⑥ 多 田 美 子	7	8
	9	10	11	12

確認者： 多田
(5:20)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

- ・ 選 別 台
- ・ 計 量 器 の 清 潔 度
- ・ 鮮 度 保 持 タ ン ク の 清 潔 度
- ・ シ ー ト は 清 潔 に 用 意 さ れ て い る か
- ・ 海 水 の 清 浄 度 は
- ・ 岸 壁 海 水 の 状 態 は
- ・ 作 業 場 の 状 態 は

確認者： 多田
(5:20)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者： 多田
(5:55)

〈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)	1.1 °C
秋サケ腹部内温度	(5:50)	4.8 °C

確認者： 多田
(5:55)

確認者特記欄： 多田 (9/19)

別紙

責任者確認欄： 魚住 (9/19)

別紙



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 9 月 18 日 (3 時 20 分 ~ 6 時 40 分) 天気： 雨 気温： 22 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	①大林聡	②青忠光	③岩城達一	④角谷雄助
	⑤山口雅章	⑥石丸定切	⑦青藤義行	⑧田辺貴誠
	⑨多田康人	⑩本村順市	11	12

確認者：宮城
(3 : 20)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りには
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は 1回目 3:20 2回目 5:15 3回目 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	(4 : 35) 18.1 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(4 : 35) 0.2 ℃

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 : 36) 6.0 ℃

確認者：宮城 (5 : 36)

〈船内清掃記録〉

なし

確認者：宮城
(6 : 35)

確認者特記欄：

なし

(9 / 18)

責任者確認欄：

大林

(9 / 18)

ナニ



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 9 月 19 日 (4 時 00 分 ~ 6 時 40 分) 天気：(雲) 気温： 21.5 °C

〈健康チェック表〉

	① 藤 務	② 三上 政一	③ 魚住 二三男	④ 田辺 智恵子
作業者名	⑤ 田辺 和佳子	⑥ 多田 久美子	⑦ 田辺 直人	8
	9	10	11	12

確認者：多田
(5:20)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(5:29)

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	(6:30)	○
鮮度タンク内海水温	(6:30)	5.6 °C
秋サケ腹部内温度	(6:30)	8.5 °C

確認者：多田
(6:30)

確認者特記欄： 多田 (9/18)

責任者確認欄： 魚住 (9/18)

無事終了



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 9 月 16 日 (4時00分~6時15分) 天気：雨 気温：15.6℃

〈健康チェック表〉

	① 工藤 務	② 上政 一	③ 魚住 二三男	④ 田辺 智恵子
作業者名	⑤ 田辺 裕り	⑥ 多田 久美子	⑦ 田辺 直人	8
	9	10	11	12

確認者：多田
(5:20)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(5:20)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多田
(6:15)

〈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)	23℃
秋サケ腹部内温度	(6:10)	6.2℃

確認者：多田
(6:19)

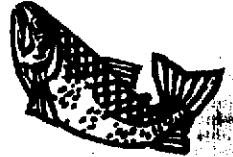
確認者特記欄： 多田 (9/16)

責任者確認欄： 魚住 (9/16)

別紙あり



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 9 月 16 日 (3 時 50 分 ~ 6 時 15 分) 天気： 雨 気温： 16 °C

〈健康チェック表〉

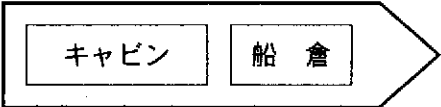
作業者名	①大林聡	②青志光	③宮城達一	④岸谷雄助
	⑤山口雅章	⑥石丸定切	⑦青藤義行	⑧田辺貴誠
	⑨多田康人	⑩本村順市	11 <input checked="" type="checkbox"/>	12 <input checked="" type="checkbox"/>

確認者：宮城
(3:55)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は 〇
- ・キャビンの中は 〇
- ・船倉の周りには 〇
- ・船倉の中は 〇
- ・氷の投入は 1回目 3:50 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
(5:30)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(4:10) 17.9 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:10) 0.2 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	〇
船倉内の秋サケの状態	帰港時	〇
船倉内の海水温度	帰港時	(5:45) 6.3 °C

確認者：宮城 (5:45)

〈船内清掃記録〉

なし

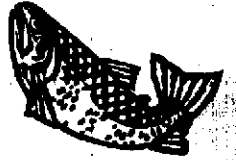
確認者：宮城
(6:10)

確認者特記欄： 宮城 (9/16)
なし

責任者確認欄： 大林 (9/16)
丁



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 9 月 15 日 (3 時 50 分 ~ 6 時 25 分) 天気： 雨 気温： 16 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 大林 聡	② 青 忠 光	③ 岩 成 達 一	④ 角 谷 雄 助
	⑤ 山 口 雅 章	⑥ 石 丸 定 切	⑦ 青 藤 義 行	⑧ 田 辺 貴 誠
	⑨ 多 田 康 人	⑩ 本 村 順 市	11 ×	12 ×

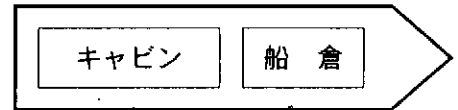
確認者：宮城
(3 : 50)

〈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 3:50 2回目 ~~×~~ 3回目 ~~×~~ 4回目 ~~×~~
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ → 0

確認者：宮城
(5 : 30)



〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(4 : 10) 18.2 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(4 : 10) 0.2 ℃

確認者：宮城 (5 : 48)

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	(5 : 48) 5.5 ℃

〈船内清掃記録〉

なし

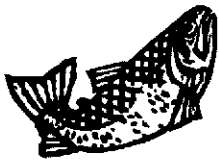
確認者：宮城
(6 : 20)

確認者特記欄： 宮城 (9 / 15)

なし

責任者確認欄： 大林 (9 / 15)

ナニ



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 9 月 15 日 (4 時 00 分 ~ 6 時 25 分) 天気：曇り 気温：16.3 °C

〈健康チェック表〉

	①三上 務	②三上 政一	③魚住 ニ三男	④田辺 智恵子
作業者名	⑤多田 久美子	⑥田辺 智恵子	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： 魚住
(5:25)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者： 魚住
(5:25)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者： 魚住
(6:25)

〈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) 2.3 °C
秋サケ腹部内温度	(6:15) 5.8 °C

確認者： 魚住
(6:15)

確認者特記欄： 多田 9/15

責任者確認欄： 魚住 9/15

別になし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 9 月 14 日 (5 時 50 分 ~ 6 時 15 分) 天気：曇り 気温： 16 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 大林 聡	② 青 志 光	③ 宮 城 達 一	④ 角 谷 雄 助
	⑤ 山 口 雅 章	⑥ 石 丸 定 切	⑦ 斎 藤 義 行	⑧ 田 辺 貴 誠
	⑨ 多 田 康 人	⑩ 本 村 順 市	11	12

確認者：宮城 (3 : 50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は 〇
- ・キャビンの中は 〇
- ・船倉の周りは 〇
- ・船倉の中は 〇
- ・氷の投入は 1回目 3:50 2回目 5:15 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か 〇

確認者：宮城 (5 : 20)

キャビン
船倉

〈温度の測定〉

確認者：宮城 (5 : 40)

漁場の海水温度	漁獲前	(8 : 05) 18.1 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(4 : 05) 0.2 ℃

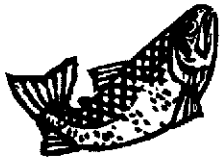
船倉内の氷の状態	帰港時	〇
船倉内の秋サケの状態	帰港時	〇
船倉内の海水温度	帰港時	(5 : 40) 6 ℃

〈船内清掃記録〉

なし

確認者：宮城 (6 : 10)

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



選別場での確認表



実施日：平成 22 年 9 月 14 日 (4時00分~6時5分) 天気：曇り 気温：15.9℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 工藤 務	② 三上 政一	③ 魚住 三男	④ 田辺 雅夫
	⑤ 田辺 智恵子	⑥ 田辺 初子	⑦ 田辺 美子	⑧ _____
	9 _____	10 _____	11 _____	12 _____

確認者：多田
(5:20)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(5:20)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多田
(6:15)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:5)
鮮度タンク内海水温	(6:5) 2.2℃
秋サケ腹部内温度	(6:5) 5.9℃

確認者：多田
(6:5)

確認者特記欄： 多田 (9/14)

責任者確認欄： 魚住 (9/14)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 9月 13日 (3時20分~5時55分) 天気：曇り 気温： 15 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	①大林聡	②青志光	③宮城達一	④角谷雄助
	⑤山口雅章	⑥石丸定切	⑦青藤義行	⑧田辺貴顕
	⑨多田康人	⑩林村順市	11	12

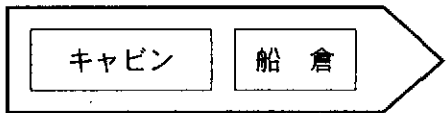
確認者：宮城
(4:20)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：宮城
(5:00)



〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:35) 17.5 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:35) 0.2 ℃

確認者：宮城 (5:15)

船倉内の氷の状態	帰港時	○
船倉内の秋サケの状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	帰港時	(5:15) 5.5 ℃

〈船内清掃記録〉

なし

確認者：宮城
(5:50)

確認者特記欄： 宮城 (9/13)

なし

責任者確認欄： 大林 (9/13)

ナシ



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 9 月 13 日 (4 時 04 分 ~ 5 時 55 分) 天気：晴れ 気温：14.3 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 上藤 勇	② 三上 政一	③ 魚住 二三男	④ 田辺 智恵子
	⑤ 田辺 智恵子	⑥ 多田 久美子	⑦ 田辺 直人	8 _____
	9 _____	10 _____	11 _____	12 _____

確認者： 多田
(5 / 5)

〈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 / 5)

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 / 5)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5 : 50) ○
鮮度タンク内海水温	(5 : 50) 2.5 °C
秋サケ腹部内温度	(5 : 50) 6.4 °C

確認者：
(5 / 5)

確認者特記欄：

別紙に付し

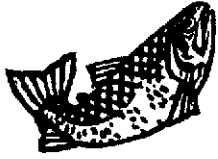
(9 / 13)

責任者確認欄：

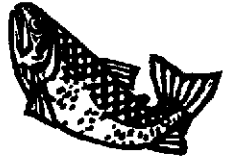
魚住

(9 / 13)

付し



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 9 月 12 日 (3 時 20 分 ~ 6 時 05 分) 天気： 雨 気温： 16 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①大林聡	②青志光	③宮城達一	④角谷雄助
	⑤山口雅章	⑥石丸良切	⑦青藤義行	⑧田辺貴誠
	⑨多田康人	⑩本村順市	11	12

確認者：宮城
(3 : 20)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は 1回目 3 : 20 2回目 5 : 05 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者：宮城
(5 : 00)

〈温度の測定〉

魚場の海水温度	漁獲前	(2 : 40) 18.1 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3 : 40) 2.3 °C

確認者：宮城 (5 : 25)

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 : 25) 4.4 °C

〈船内清掃記録〉

なし

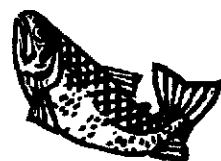
確認者：宮城
(6 : 00)

確認者特記欄： 宮城 (9/12)
なし

責任者確認欄： 大林 (9/12)
なし



選別場での確認表



実施日：平成 12年 9月 12日 (14時00分 ~ 16時5分) 天気： ☁ 気温： 26.5℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 藤野	② 三上 秋一	③ 魚住 二三男	④ 日辺 直人
	⑤ 日辺 正幸	⑥ 日辺 智恵子	⑦ 日辺 久美子	⑧
	⑨	⑩	⑪	⑫

確認者： 日辺
(5:20)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者： 日辺
(5:20)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者： 日辺
(6:5)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:00)	
鮮度タンク内海水温	(6:00)	21℃
秋サケ腹部内温度	(6:00)	5.5℃

確認者： 日辺
(6:00)

確認者特記欄：

(9/12)

別紙

責任者確認欄：

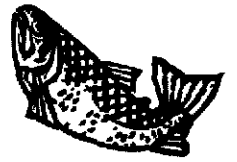
魚住

(9/12)

別紙



選別場での確認表

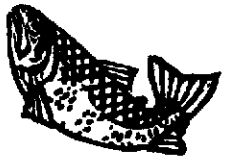


実施日：平成 12 年 9 月 11 日 (4 時 00 分 ~ 6 時 0 分) 天気：(雲) 気温： 15 °C

(健康チェック表)					確認者：多田 (5 : 15)	
作業者名	① 工藤 務	② 三上 政一	③ 田辺 和光	④ 田辺 智恵子		
	⑤ 田辺 直人	⑥ 多田 久美子	⑦ 魚住 三男	8 _____		
	9 _____	10 _____	11 _____	12 _____		
(選別場衛生状態確認表)					確認者：多田 (5 : 15)	
チェック内容 (選別前)						
<ul style="list-style-type: none"> ・ 選別台 _____ → ・ 計量器の清潔度 _____ → ・ 鮮度保持タンクの清潔度 _____ → ・ シートは清潔に用意されているか _____ → ・ 海水の清浄度は _____ → ・ 岸壁海水の状態は _____ → ・ 作業場の状態は _____ → 						
チェック内容 (作業終了後)					確認者：多田 (6 : 00)	
<ul style="list-style-type: none"> ・ 選別台は清掃されているか _____ → ・ 計量器は清掃されているか _____ → ・ 鮮度保持タンクは清掃されているか _____ → ・ シートは全タンクにかぶせているか _____ → ・ 作業場は整理整頓されているか _____ → 						
(選別・計量後の温度の測定)					確認者：多田 (6 : 5)	
氷の状態	(6 : 5) 0					
鮮度タンク内海水温	(6 : 5) 3.2 °C					
秋サケ腹部内温度	(6 : 5) 4.9 °C					
確認者特記欄： (/) 別紙あり	責任者確認欄： 9/11 無事終了					



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 9月 11日 (3時20分~6時10分) 天気： 雨 気温： 16 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①大林 聡	②青 忠 光	③宮城 達一	④角谷 雄 明
	⑤山口 雅 章	⑥石丸 定 切	⑦斎藤 義 行	⑧田辺 貴 誠
	⑨多田 康 人	⑩本村 順 市	11 _____	12 _____

確認者：宮城
(3:20)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：宮城
(5:05)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:35) 18.2 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:35) 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	(5:25) 4.4 °C

確認者：宮城 (5:25)

〈船内清掃記録〉

なし

確認者：宮城
(6:05)

確認者特記欄： 宮城 (9/11)

なし

責任者確認欄： 大林 (9/11)

ナシ



選別場での確認表



実施日：平成 12年 9月 9日 (4時30分~6時20分) 天気：曇り 気温： 16.5℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 上藤 務	② 三上 政	③ 魚住 三男	④ 日辺 直人
	⑤ 日辺 智恵子	⑥ 日辺 尚子	⑦ 日辺 久美子	⑧ 本村 敏彦
	9	10	11	12

確認者：多田
(5:30)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(5:30)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多田
(6:20)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:15)	9
鮮度タンク内海水温	(6:15)	2.3℃
秋サケ腹部内温度	(6:15)	6.4℃

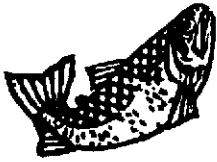
確認者：多田
(6:15)

確認者特記欄： 多田 (9/9)

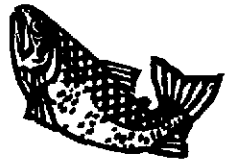
別になし

責任者確認欄： (9/9)

無事終了



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 9月 9日 (3時30分~6時20分) 天気：曇り 気温： 18 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①大林聡	②青忠光	③宮城達一	④梅谷雄助
	⑤山口雅章	⑥石丸定切	⑦青藤義行	⑧田辺貴誠
	⑨多田康人	⑩本村順市	11	12

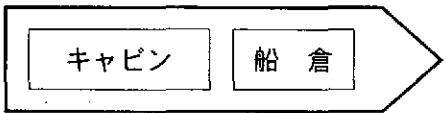
確認者：宮城
(3:30)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：宮城
(5:25)



〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:45) 19.2 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:45) 0.6 °C

確認者：宮城 (5:40)

船倉内の氷の状態	帰港時	O
船倉内の秋サケの状態	帰港時	O
船倉内の海水温度	帰港時	(5:40) 4.4 °C

〈船内清掃記録〉

なし

確認者：宮城
(6:15)

確認者特記欄： 宮城 (9/9)

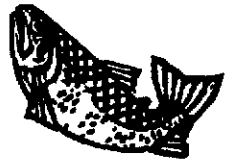
なし

責任者確認欄： 大林 (9/9)

ナニ



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 9 月 8 日 (4 時 00分 ~ 6 時 45分) 天気：晴れ 気温： 18 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①大林聡	②青忠光	③岩城達一	④角谷雄助
	⑤山口雅章	⑥石丸定切	⑦青藤義行	⑧田辺貴誠
	⑨多田康人	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 : 00 2回目 5 : 35 3回目 ~~6 : 00~~ 4回目 ~~6 : 30~~
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者：宮城
(5 : 40)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(4 : 12) 19.1 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(4 : 12) 0.3 °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) 10 °C

確認者：宮城 (6 : 00)

〈船内清掃記録〉

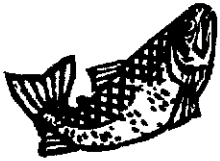
なし

確認者：宮城
(6 : 40)

確認者特記欄： 宮城 (9 / 8)
なし

責任者確認欄： 大林 (9 / 8)
丁 三

記入者 小林 明



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 9 月 8 日 (4 時) 0 分 ~ 6 時 (4 分) 天気：晴れ 気温： 15.6 °C

〈健康チェック表〉

	①三上政一	②魚住二三男	③田辺智恵子	④田辺(かみ)
作業者名	⑤多田久美子	⑥田辺直人	7	8
	9	10	11	12

確認者：多田
(5 : 30)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(5 : 30)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多田
(6 : 45)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6 : 40)	①
鮮度タンク内海水温	(6 : 40)	5.8 °C
秋サケ腹部内温度	(6 : 40)	8.2 °C

確認者：多田
(6 : 40)

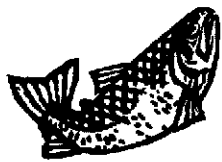
確認者特記欄： 多田 (9/8)

責任者確認欄： (9/8)

別紙付し

別紙付し

記録の取扱い



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 9 月 7 日 (4時30分～6時20分) 天気：曇り 気温：16.7℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 三上 政一	② 魚住 三男	③ 田辺 智恵子	④ 田辺 有加利
	⑤ 田辺 直人	⑥ 多田 久美子	7	8
	9	10	11	12

確認者：多田
(5:30)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(5:30)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多田
(6:20)

〈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℃
秋サケ腹部内温度	(6:15)	6.9℃

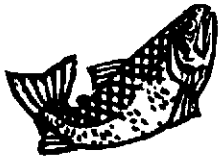
確認者：多田
(6:15)

確認者特記欄： 多田 (9/7)

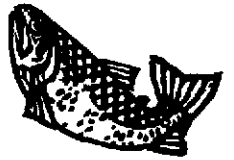
別になし

責任者確認欄： 魚住 (9/7)

無事終了



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 9月 7日 (4時00分~6時20分) 天気：曇り 気温： 16.7 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①大林聡	②青志光	③宮城達一	④解谷雄助
	⑤山口雅章	⑥石丸定切	⑦青藤義行	⑧田辺貴誠
	⑨多田康人	⑩本村順市	11	12

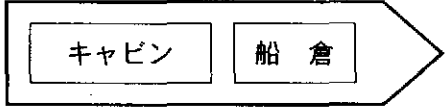
確認者：宮城
(4:00)

〈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
- ・船倉の周りには
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は 1回目 4:00 2回目 5:25 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か

確認者：宮城
(6:30)



〈温度の測定〉

魚場の海水温度	漁獲前	(4:11) 18.8 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:11) -0.2 °C

確認者：宮城 (5:50)

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	(5:41) 5.4 °C

〈船内清掃記録〉

なし

確認者：宮城
(6:17)

確認者特記欄： 宮城 (9/7)

なし

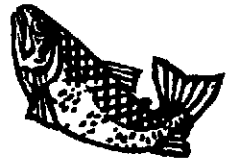
責任者確認欄： 大林 (9/7)

ナニ

記入者のあつとろ



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 9 月 6 日 (4 時 00 分 ~ 6 時 35 分) 天気：晴れ 気温： 15 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①大林聡	③青忠光	③宮城達一	④角谷雄助
	⑤山口雅章	⑥石丸定功	⑦青藤義行	⑧田辺貴誠
	⑨多田康人	⑩本村順市	11	12

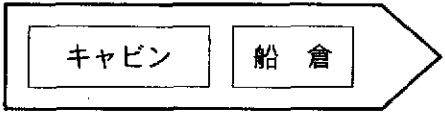
確認者：宮城
(4 : 00)

〈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 4:00 2回目 5:30 3回目 ~~6:00~~ : ~~6:30~~ :
- ・水揚げ時の氷は十分か

確認者：宮城
(5 : 40)



〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(4 : 10) 19 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(4 : 10) 1 °C

確認者：宮城 (6 : 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 : 55) 3.5 °C

〈船内清掃記録〉

なし

確認者：宮城
(6 : 30)

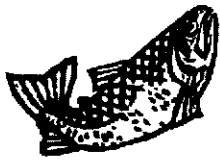
確認者特記欄： 宮城 (9/6)

責任者確認欄： 大林 (9/6)

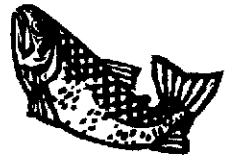
なし

ナニ

記入場所あり



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 9 月 6 日 (4 時 3 0 分 ~ 6 時 3 5 分) 天気：曇り 気温： 16.4 °C

(健康チェック表)				確認者：多田 (5 : 3 0)
作業者名	①三上 政一 ⑤ 田辺 友希	② 工藤 務 ⑥ 多田 久美子	③ 魚住 二三男 ⑦ 田辺 直人	④ 田辺 智恵子 8
9	10	11	12	
(選別場衛生状態確認表)				確認者：多田 (5 : 3 0)
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"/> 				
(選別・計量後の温度の測定)				確認者：多田 (6 : 2 5)
氷の状態	(6 : 2 5) 0			
鮮度タンク内海水温	(6 : 2 5) 3.7 °C			
秋サケ腹部内温度	(6 : 2 5) 6.3 °C			
確認者特記欄： 多田 (9 / 6) 別になし	責任者確認欄： 魚住 (9 / 6) 無事終了			

記入場所あり



選別場での確認表



実施日：平成 12年 9月 5日 (4時)0分 ~ 7時10分 天気：曇り 気温：18℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 工藤 務	② 三上 政一	③ 田代 直人	④ 魚住 三男
	⑤ 日辺 智恵子	⑥ 日辺 光成	⑦ 本村 敏彦	⑧
	⑨	⑩	⑪	⑫

確認者：日辺 (5:20)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：日辺 (5:20)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：日辺 (7:10)

〈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)	3.8℃
秋サケ腹部内温度	(6:50)	6.4℃

確認者：日辺 (6:50)

確認者特記欄： 日辺 (9/5)

別になし

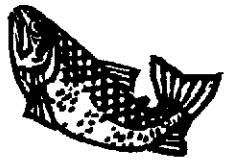
責任者確認欄： 魚住 (9/5)

別になし

記入場の箇所



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 9 月 5 日 (3 時 30 分 ~ 7 時 00 分) 天気： 曇り 気温： 16.8 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①大林聡	②有忠光	③宮城達一	④角谷雄助
	⑤山口雅章	⑥石丸定切	⑦斎藤義行	⑧田辺貴誠
	⑨多田康人	⑩本村順市	11	12

確認者：宮城
(3 : 45)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：
(3 : 45)



〈温度の測定〉

魚場の海水温度	漁獲前	(3 : 50) 18.5 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3 : 50) 1.0 °C

確認者： (6 : 10)

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 : 27) 9.2 °C

〈船内清掃記録〉

なし

確認者：宮城
(6 : 57)

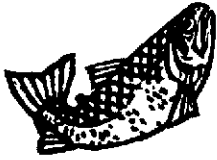
確認者特記欄： 宮城 (9 / 5)

責任者確認欄： 大林 (9 / 5)

なし

ナニ

漁師の事務所



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 9 月 2 日 (4 時 00 分 ~ 6 時 20 分) 天気： 雨 気温： 20 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①大林聡	②岸忠光	③宮城達一	④角谷雄助
	⑤山口雅章	⑥石丸定功	⑦岸藤義行	⑧田辺貴誠
	⑨多田康人	⑩本村順市	11	12

確認者：宮城
(4 : 05)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は _____ → 〇
- ・キャビンの中は _____ → 〇
- ・船倉の周りには _____ → 〇
- ・船倉の中は _____ → 〇
- ・氷の投入は _____ → 1回目 4:30 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
(6 : 40)



〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(4 : 10) 18.9 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(4 : 10) 1 °C

確認者：宮城 (6 : 10)

船倉内の氷の状態	帰港時	〇
船倉内の秋サケの状態	帰港時	〇
船倉内の海水温度	帰港時	(5 : 45) 0.1 °C

〈船内清掃記録〉

なし

確認者：宮城
(6 : 15)

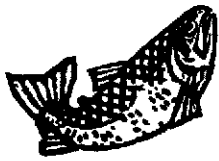
確認者特記欄： 宮城 (9 / 2)

なし

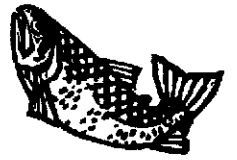
責任者確認欄： 大林 (9 / 2)

ナニ

記入場所の右箇所



選別場での確認表



実施日：平成 12年 9月 2日 (4時30分 ~ 6時20分) 天気：雨 気温： 19 °C

〈健康チェック表〉

	①三上 政一	②工藤 務	③魚住 = 三男	④日辺 智恵子
作業者名	⑤多田 久美子	⑥日辺 直人	7	8
	9	10	11	12

確認者：多田
(5 : 39)

〈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 : 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 : 20)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6 : 10)	○
鮮度タンク内海水温	(6 : 10)	2.4 °C
秋サケ腹部内温度	(6 : 10)	4.3 °C

確認者：多田
(6 : 10)

確認者特記欄： 多田 (9/2)

責任者確認欄： 魚住 (9/2)

何事もなく終了した
非常に大助かりです

記入欄が足りません。

Very goodです。



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 9 月 1 日 (9 時) 0 分 ~ 9 時 50 分 天気：曇り 気温： 21 ℃

〈健康チェック表〉

	① 三上 政一	② 魚住 エミ男	③ 田辺 智恵子	④ 多田 久美子
作業者名	⑤ 本村 敏彦	6	7	8
	9	10	11	12

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
(:)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(9:40)	0
鮮度タンク内海水温	(9:40)	6.1 ℃
秋サケ腹部内温度	(9:40)	8.8 ℃

確認者：多田
(9:40)

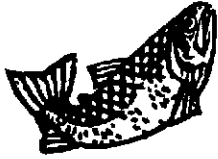
訂正はしてない

確認者特記欄： 多田 (9/1)

別に在

責任者確認欄： 魚住 (9/1)

無事終了しました。



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 9月 1日 (7時30分~9時50分) 天気：曇り 気温： 22 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①大林聡	③青忠光	②宮城達一	④角谷雄助
	⑤山口雅章	⑥石丸定切	⑦青藤義行	⑧羽田貴誠
	⑨多田康人	⑩本村順市	11	12

確認者：宮城
(7:30)

〈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 7:30 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か ○

確認者：宮城
(8:45)



〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(7:41) 18.6 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(7:41) 2.2 °C

確認者：宮城 (9:05)

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	(9:02) 10 °C

〈船内清掃記録〉

なし

確認者：宮城
(9:45)

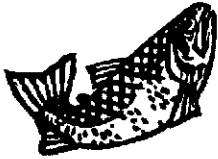
確認者特記欄： 宮城 (9/1)

~~なし~~

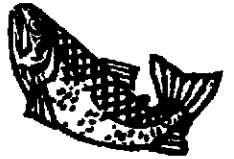
責任者確認欄： 魚住 (9/1)

何もなし

記入済み



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 8月 29日 (4時30分~6時10分) 天気：曇り 気温： 16 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①大林聡	②青志光	③宮城達一	④角谷雄助
	⑤山口雅章	⑥石丸定切	⑦斎藤英行	⑧羽田貴誠
	⑨多田康人	⑩本村順市	11	12

確認者：宮城
(4:35)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は _____ → ○
- ・キャビンの中は _____ → ○
- ・船倉の周りは _____ → ○
- ・船倉の中は _____ → ○
- ・氷の投入は _____ → 1回目 4:35 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ → ○

確認者：宮城
(5:15)



〈温度の測定〉

確認者：宮城 (5:50)

魚場の海水温度	漁獲前	(4:45) 8.5 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:46) 1.5 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	○
船倉内の秋サケの状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	帰港時	(4:35) 6.4 °C

〈船内清掃記録〉

なし

確認者：宮城
(6:00)

確認者特記欄： 宮城 8/29

なし

責任者確認欄： 大林 (印)

ナシ

記入確認



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 8 月 29 日 (4 時 30 分 ~ 6 時 10 分) 天気：曇り 気温：17.7 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①三上政一	②魚住三男	③多田久美子	④田辺智恵子
	⑤工藤務	⑥田辺直人	⑦本村敬彦	8
	9	10	11	12

確認者：多田
(:)

〈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 : 10)

〈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 °C
秋サケ腹部内温度	(5 : 50)	8 °C

確認者：多田
(5 : 50)

確認者特記欄： 多田 (8/29)

別になし

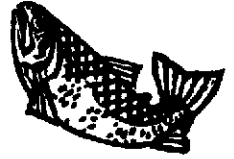
責任者確認欄： 魚住 (8/29)

別になし

記入済み



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12年 8月 31日 (4時30分~6時45分) 天気：曇り 気温： 17 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①大林聡	②青志光	③宮城達一	④角谷雄助
	⑤山口雅章	⑥石丸定切	⑦青藤義行	⑧田辺貴誠
	⑨多田康人	⑩本村順市	11	12

確認者：宮城
(4:30)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：宮城
(5:45)

〈温度の測定〉

確認者：宮城 (6:35)

魚場の海水温度	漁獲前	(4:40) 18 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:41) 1.4 °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	(5:55) 9.8 °C

〈船内清掃記録〉

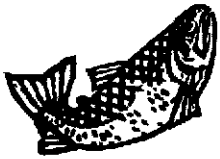
なし

確認者：宮城
(6:40)

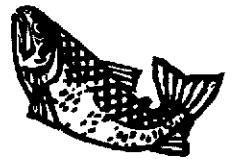
確認者特記欄：宮城 (8/1)
なし

責任者確認欄：大林 (8/1)
ナニ

記入地等



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 8 月 31 日 (4 時 30 分 ~ 6 時 40 分) 天気： 気温： 26.0 °C

〈健康チェック表〉

	① 工藤 裕	② 三上 政一	③ 魚住 三男	④ 田辺 智恵子
作業者名	⑤ 多田 美子	⑥ 本村 敏彦	⑦ 田辺 直人	8
	9	10	11	12

確認者：多田
(5 : 30)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(5 : 30)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多田
(6 : 37)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6 : 37)	○
鮮度タンク内海水温	(6 : 37)	5 °C
秋サケ腹部内温度	(6 : 37)	9.6 °C

確認者：
(6 : 37)

確認者特記欄： 多田 (8/31)

なし

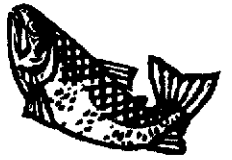
責任者確認欄： 魚住 (8/31)

無事終了

記入者 多田



選別場での確認表



実施日：平成 12 年 8 月 28 日 (4 時 30 分 ~ 6 時) 0 分 天気：曇り 気温： 17 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田辺 智恵子	② 多田 美子	③ 三上 政一	④ 船佳三 三男
	⑤ 工藤 つとむ	6	7	8
	9	10	11	12

確認者：多田
(5 : 30)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(5 : 30)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：
(6 : 30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

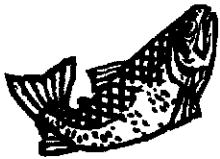
氷の状態	(6 : 15)	0
鮮度タンク内海水温	(6 : 15)	4 °C
秋サケ腹部内温度	(6 : 15)	7.8 °C

確認者：多田
(6 : 15)

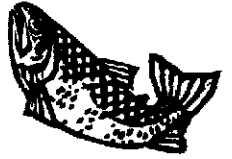
確認者特記欄：多田 (8/28)
別紙なし

責任者確認欄：船佳三 (/)
別紙なし

記入のり紙



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 12 年 8 月 28 日 (4時30分~6時30分) 天気： 雨 気温： 16 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①大林 聡	②齊 志光	③宮城 達一	④角谷 雄助
	⑤山口 雅章	⑥石丸 良功	⑦青藤 義行	⑧田辺 貴誠
	⑨多田 康人	⑩本村 順市	11	12

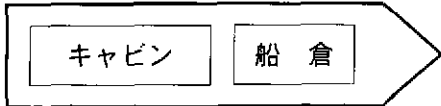
確認者： 宮城
(4:35)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者： 宮城
(6:15)



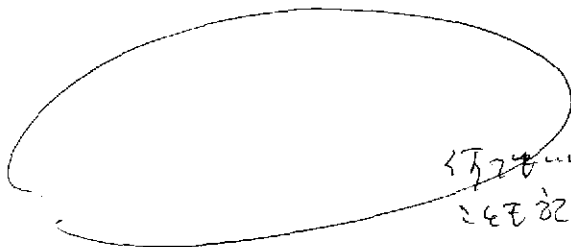
〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(4:40) 19 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:41) 0.5 °C

確認者： 宮城 (6:17)

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	(5:58) 8.5 °C

〈船内清掃記録〉



何もしないで帰る。記録にない。
こゝに記録して頂。

確認者： 宮城
(6:20)

確認者特記欄： ~~宮城~~ (8/28)
別になし

責任者確認欄： ~~大林~~ (8/28)
別になし

記入者 9/28