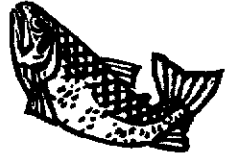




出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16 年 11 月 22 日 (9 時 30 分 ~ 10 時 50 分) 天気：晴 気温： 0 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 宮城健一	② 山口雅章	③ 青志光	④ 角谷雄助
	⑤ 石丸足功	⑥ 杉本幸一	⑦ 田辺貴誠	⑧ 野田康人
	⑨ 水村順市	10 	11 	12

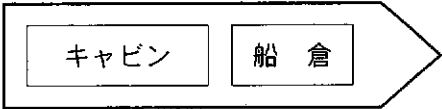
確認者：宮城
(3 : 50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・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 4:05 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 : 05)

漁場の海水温度	漁獲前	(< L : 10) 8.3 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(< L : 10) 0.6 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	(6 : 05) 7.7 °C

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(6 : 20)

なし

確認者特記欄： 宮城 (11/22)

責任者確認欄： 山口 (11/22)

なし

なし



選別場での確認表



実施日：平成 16 年 11 月 22 日 (5 時 00 分 ~ 6 時 00 分) 天気：晴れ 気温： 11 °C

〈健康チェック表〉

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

確認者：多田
(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
(5:50)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:50)	0
鮮度タンク内海水温	(6:50)	4.2 °C
秋サケ腹部内温度	(6:50)	6.4 °C

確認者：多田
(6:50)

確認者特記欄：多田 (11/22)

別になし

責任者確認欄：負佐 (11/22)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16年 11月 19日 (3時30分~6時45分) 天気：晴れ 気温： 3 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮城健一	②山口雅章	③齊志光	④角谷雄助
	⑤石丸足功	⑥杉本幸一	⑦田辺貴誠	⑧多田康人
	⑨水村順市	10	11	12

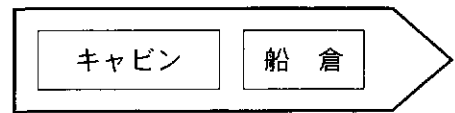
確認者：宮城
(3:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は _____ → ○
- ・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 4:05 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 (6:05)

漁場の海水温度	漁獲前	(4:10) 10.3 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(5:10) 0.6 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	○
船倉内の秋サケの状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	帰港時	(6:05) 2.4 °C

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(6:30)

なし

確認者特記欄： 宮城 (11/19)

責任者確認欄： 山口 (11/18)

なし

なし



選別場での確認表



実施日：平成 16 年 11 月 19 日 (5 時 00 分 ~ 6 時 45 分) 天気：晴 気温： 1.6 °C

〈健康チェック表〉

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

確認者： 多田
(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：
(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 : 45) 0
鮮度タンク内海水温	(6 : 45) 3.1 °C
秋サケ腹部内温度	(6 : 45) 4.7 °C

確認者： 多田
(6 : 45)

確認者特記欄： 多田 (1/19)

責任者確認欄： 池田 (1/19)

3/4にたし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16年 11月 15日 (3時30分～6時45分) 天気：晴れ 気温： 4 °C

<健康チェック表>		確認者：宮城 (3:50)												
作業者名	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width:25%;">①宮城健一</td> <td style="width:25%;">②山口雅章</td> <td style="width:25%;">③斎志光</td> <td style="width:25%;">④角谷雄助</td> </tr> <tr> <td>⑤石丸足功</td> <td>⑥杉本幸一</td> <td>⑦田辺貴誠</td> <td>⑧多田康人</td> </tr> <tr> <td>⑨水村順市</td> <td>10</td> <td>11</td> <td>12</td> </tr> </table>	①宮城健一	②山口雅章	③斎志光	④角谷雄助	⑤石丸足功	⑥杉本幸一	⑦田辺貴誠	⑧多田康人	⑨水村順市	10	11	12	
①宮城健一	②山口雅章	③斎志光	④角谷雄助											
⑤石丸足功	⑥杉本幸一	⑦田辺貴誠	⑧多田康人											
⑨水村順市	10	11	12											
<船内衛生状態確認表>		確認者：宮城 (5:45)												
チェック内容														
・甲板は	_____ → ○													
・キャビンの中は	_____ → ○													
・船倉の周りは	_____ → ○													
・船倉の中は	_____ → ○													
・氷の投入は	_____ → 1回目 4 : 102回目 : 3回目 : 4回目 :													
・水揚げ時の氷は十分か	_____ → ○													
<温度の測定>		確認者：宮城 (6:10)												
漁場の海水温度	漁獲前 (4:15) 11.1 °C	船倉内の氷の状態 帰港時 ○												
船倉内の海水温度	漁獲前 (4:15) 2.5 °C	船倉内の秋サケの状態 帰港時 ○												
		船倉内の海水温度 帰港時 (6:10) 6.2 °C												
<船内清掃記録>		確認者：宮城 (6:35)												
なし														
確認者特記欄：	宮城 (11/15) なし	責任者確認欄：												
		山口 (11/15) なし												





選別場での確認表



実施日：平成 16年 11月 15日 (5時00分~6時45分) 天気：晴中 気温： 4.6 °C

〈健康チェック表〉

	① 宮本義幸	② 尾佐ユヅ男	③ 大林聡	④ 多田久美子
作業者名	⑤ 多田智恵子	6 _____	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	(6:45)	0
鮮度タンク内海水温	(6:45)	4.1 °C
秋サケ腹部内温度	(6:45)	6 °C

確認者：多田
(6:45)

確認者特記欄： 多田 (11/15)

多田 久美子

責任者確認欄： (11/15)

—



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16年 11月 11日 (3時30分~6時35分) 天気：曇り 気温： 11 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮城健一	②山口雅章	③脊志光	④角谷雄助
	⑤石丸足功	⑥杉本幸一	⑦田辺貴誠	⑧多田康人
	⑨水村順市	10 XXXX	11 XXXX	12 XXXX

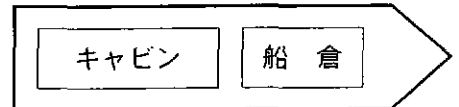
確認者：宮城
(3:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・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 4:05 2回目 5:30 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か

確認者：宮城
(5:35)



〈温度の測定〉

確認者：宮城 (:)

漁場の海水温度	漁獲前	(4:10) 12.2 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:10) 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	(:) 4.7 °C

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(6:20)

なし

確認者特記欄： 宮城 (11/11)

責任者確認欄： 山口 (11/11)

なし

なし



選別場での確認表



実施日：平成 16 年 11 月 11 日 (5 時 00 分 ~ 6 時 35 分) 天気：曇り 気温： 13.2 °C

〈健康チェック表〉

	宮本義幸	(2) 通信三理	(3) 大林聡	(4) 多田美子
作業者名	5 田辺智美子	6 	7 	8
	9 	10 	11 	12

確認者：多田
(5:28)

〈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
(6:35)

〈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) 2.6 °C
秋サケ腹部内温度	(6:35) 4.3 °C

確認者：多田
(6:35)

確認者特記欄： 多田 (11/11)

今日は報告をいたしました

責任者確認欄： 魚住 (11/11)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16年 11月 8日 (3時30分~7時00分) 天気：晴れ 気温： 0 ℃

〈健康チェック表〉

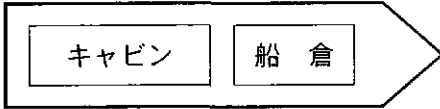
作業者名	①宮城健一	②山口雅章	③斎志光	④角谷雄助
	⑤石丸足功	⑥杉本幸一	⑦田辺貴誠	⑧多田康人
	⑨水村順市	10 	11 	12

確認者：宮城
(2:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：宮城
(5:40)

〈温度の測定〉

確認者：宮城 (6:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(4:11) 11.6	℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(6:10) 4.5	℃

船倉内の氷の状態	帰港時	○
船倉内の秋サケの状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	帰港時	(6:00) 4.6

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(6:40)

ナシ

確認者特記欄：

宮城 (11/8)

責任者確認欄：

山口 (11/8)

ナシ

ナシ



選別場での確認表



実施日：平成 16年 11月 8日 (4時)0分~7時00分 天気：晴 気温： 19 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 宮本義幸	② 大林聡	③ 魚住ユヅ男	④ 多田久美子
	⑤ 羽智見子	6	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
(5:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:00) 0
鮮度タンク内海水温	(5:00) 0.5 °C
秋サケ腹部内温度	(7:00) 2.0 °C

確認者：多田
(7:00)

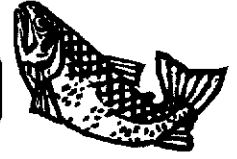
確認者特記欄： 多田 (11/8)

寒いです

責任者確認欄： (11/8)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16年 11月 5日 (3時30分~7時40分) 天気：晴れ 気温： 10 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮城健一	②山口雅章	③脊志光	④角谷雄助
	⑤石丸足功	⑥杉本幸一	⑦田辺貴誠	⑧多田康人
	⑨水村順市	10 XXXX	11 XXXX	12 XXXX

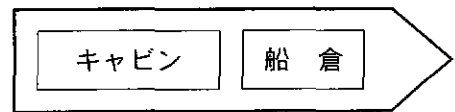
確認者：宮城
(3:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・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 6:00 3回目 4回目
- ・水揚げ時の氷は十分か

確認者：宮城
(6:25)



〈温度の測定〉

確認者：宮城 (6:45)

漁場の海水温度	漁獲前	(4:10) 12.3 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:10) 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	(6:45) 6.7 °C

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(7:25)

なし

確認者特記欄： 宮城 (10/5)

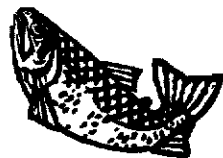
なし

責任者確認欄： 山口 (11/5)

ナシ



選別場での確認表



実施日：平成 16 年 11 月 5 日 (4時)0分~7時(40分) 天気：晴 気温：10.4 °C

〈健康チェック表〉

	①宮本義章	②大林聡	③徳佐二三男	④多田久美子
作業者名	⑤田辺智典子	6	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
(5:40)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(7:40) 0	
鮮度タンク内海水温	(7:40) 2.3 °C	
秋サケ腹部内温度	(7:40) 4.9 °C	

確認者：多田
(7:40)

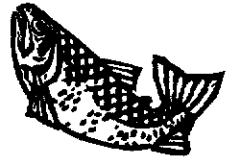
確認者特記欄： 多田 (11/5)

責任者確認欄： 徳佐二三男 (11/5)

別紙に付



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16年 11月 4日 (3時30分~6時50分) 天気：雨 気温： 9 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮城健一	②山口雅章	③青志光	④角谷雄助
	⑤石丸足功	⑥杉本幸一	⑦田辺貴誠	⑧多田康人
	⑨木村順市	10 XXXX	11 XXXX	12 XXXX

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
- ・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
(5:40)



〈温度の測定〉

確認者：宮城 (6:10)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:15) 12.7 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:15) 0.4 °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	(6:10) 7.6 °C

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(6:40)

なし

確認者特記欄：

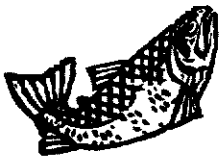
宮城 (10/4)

責任者確認欄：

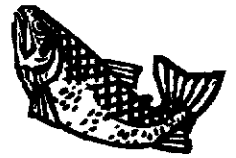
山口 (11/4)

なし

アジ



選別場での確認表



実施日：平成 16 年 11 月 4 日 (4時)0分~6時(0分) 天気：雨 気温： 9.4 °C

〈健康チェック表〉

	①宮本義章	②大林聡	③魚住二三男	④多田久美子
作業者名	⑤日辺智美子	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 _____ (O)
- ・計量器の清潔度 _____ (O)
- ・鮮度保持タンクの清潔度 _____ (O)
- ・シートは清潔に用意されているか _____ (O)
- ・海水の清浄度は _____ (O)
- ・岸壁海水の状態は _____ (O)
- ・作業場の状態は _____ (O)

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

確認者：多田
(6:50)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:50) O
鮮度タンク内海水温	(6:50) 2.4 °C
秋サケ腹部内温度	(6:50) 4.5 °C

確認者：多田
(6:50)

確認者特記欄： 多田 (1/4)

責任者確認欄： 魚住 (1/4)

多田 智美子



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 / 16年 / 11月 / 1日 (2時30分~5時35分) 天気：雨 気温：14℃

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮城健一	②山口雅章	③齊志光	④角谷雄助
	⑤石丸足功	⑥杉本幸一	⑦田辺貴誠	⑧内田康人
	⑨木村順市	10 	11 	12

確認者：宮城
(2:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は 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 3:05 2回目 4:00 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か 〇



確認者：宮城
(4:20)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:10)	℃
		13.4	
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:10)	℃
		0.5	

船倉内の氷の状態	帰港時	〇
船倉内の秋サケの状態	帰港時	〇
船倉内の海水温度	帰港時	(4:40) 7.1℃

確認者：宮城 (4:40)

〈船内清掃記録〉

なし

確認者：宮城
(5:20)

確認者特記欄： 宮城 (11/1)

なし

責任者確認欄： 〇 (11/1)

〇



選別場での確認表



実施日：平成 16年 11月 / 日 (4時 0分 ~ 5時 5分) 天気：雨 気温： 14.3 °C

〈健康チェック表〉

	①宮本義孝	②池田三男	③大林 聡	④多田久美子
作業者名	⑤池田智恵子	6	7	8
	9	10	11	12

確認者：多田
(4:30)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(4:30)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多田
(5:35)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:35) 0
鮮度タンク内海水温	(5:35) 3.3 °C
秋サケ腹部内温度	(5:35) 5.6 °C

確認者：多田
(5:35)

確認者特記欄： 多田 (11/1)

34612

責任者確認欄： 魚住 (11/1)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16年 10月 30日 (2時30分~5時10分) 天気：晴れ 気温： 3 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮城健一	②山口雅章	③青志光	④角谷雄助
	⑤石丸足功	⑥杉本幸一	⑦田辺貴誠	⑧多田康人
	⑨水村順市	10 XXXX	11 XXXX	12 XXXX

確認者：宮城
(2:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は _____ → 0
- ・キャビンの中は _____ → 0
- ・船倉の周りには _____ → 0
- ・船倉の中は _____ → 0
- ・氷の投入は _____ → 1回目 3:05 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ → 9



確認者：宮城
(4:15)

〈温度の測定〉

確認者：宮城 (4:35)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:10)	°C
		11.9	
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:10)	°C
		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	(4:35) 7.1 °C

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(5:00)

なし

確認者特記欄： 宮城 (10/30)

責任者確認欄： 山口 (10/30)

なし

なし



選別場での確認表



実施日：平成 16 年 10 月 30 日 (4 時 00 分 ~ 5 時 10 分) 天気：晴れ 気温： 16 °C

〈健康チェック表〉

	① 宮本義孝	② 斎藤ゆかり	③ 大林聡	④ 惣生二三男
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
(4:30)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(4:30)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多田
(5:10)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:10)	0
鮮度タンク内海水温	(5:10)	0.4 °C
秋サケ腹部内温度	(5:10)	1.3 °C

確認者：多田
(5:10)

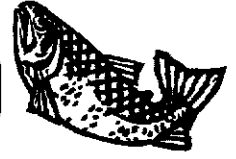
確認者特記欄： 多田 (10:30)

別に紙

責任者確認欄： 惣生 (/)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16年 10月 29日 (2時30分~5時20分) 天気：晴 気温： 2 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮城健一	②山口雅章	③斎志光	④角谷雄助
	⑤石丸足功	⑥杉本幸一	⑦田辺貴誠	⑧多田康人
	⑨水村順市	10 	11 	12

確認者：宮城
(2:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：宮城
(4:20)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:10) 12.6 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:10) 2.5 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	(4:45) 4.6 °C

確認者：宮城 (4:45)

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(5:10)

たし

確認者特記欄：

宮城 (10/29)

責任者確認欄：

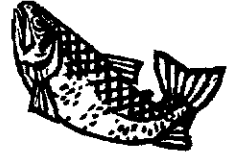
山口 (10/29)

たし

たし



選別場での確認表



実施日：平成 16年 10月 29日 (12時00分 ~ 5時20分) 天気：曇り 気温： 36 °C

(健康チェック表)				確認者：多田 (4:30)
作業者名	① 橋本義孝 ⑨ 田辺智恵子	② 春藤ゆかき ⑩ 多田久美子	③ 大林 聡 ⑦ ⑪ 	④ 魚住二三男 ⑧ ⑫
(選別場衛生状態確認表)				確認者：多田 (4:30)
チェック内容 (選別前)				
<ul style="list-style-type: none"> ・ 選別台 <input checked="" type="checkbox"/> ・ 計量器の清潔度 <input checked="" type="checkbox"/> ・ 鮮度保持タンクの清潔度 <input checked="" type="checkbox"/> ・ シートは清潔に用意されているか <input checked="" type="checkbox"/> ・ 海水の清浄度は <input checked="" type="checkbox"/> ・ 岸壁海水の状態は <input checked="" type="checkbox"/> ・ 作業場の状態は <input checked="" type="checkbox"/> 				
チェック内容 (作業終了後)				
<ul style="list-style-type: none"> ・ 選別台は清掃されているか <input checked="" type="checkbox"/> ・ 計量器は清掃されているか <input checked="" type="checkbox"/> ・ 鮮度保持タンクは清掃されているか <input checked="" type="checkbox"/> ・ シートは全タンクにかぶせているか <input checked="" type="checkbox"/> ・ 作業場は整理整頓されているか <input checked="" type="checkbox"/> 				
(選別・計量後の温度の測定)				確認者：多田 (5:20)
氷の状態	(5:20) 0			
鮮度タンク内海水温	(5:20) 0.3 °C			
秋サケ腹部内温度	(5:20) 1.7 °C			
確認者特記欄： 多田 (19:29) 別に存在		責任者確認欄： 魚住 (16:29)		



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16年 10月 28日 (2時30分~5時45分) 天気：晴れ 気温： 0 °C

〈健康チェック表〉

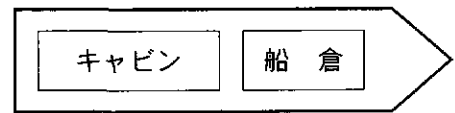
作業者名	①宮城健一	②山口雅章	③齊志光	④角谷雄助
	⑤石丸元功	⑥杉本幸一	⑦田辺貴誠	⑧多田康人
	⑨水村順市	10 XXXX	11 XXXX	12 XXXX

確認者：宮城
(2:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：宮城
(4:40)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:10) 12.5 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:10) 12.5 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	(4:55) 4 °C

確認者：宮城 (4:55)

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(5:30)

なし

確認者特記欄：

宮城 10/28

責任者確認欄：

山口 10/28

なし

TKL



選別場での確認表



実施日：平成 16 年 10 月 28 日 (4 時 30 分 ~ 時 分) 天気：晴 気温：10.6 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮本義幸	②春藤ゆかり	③大林聡	④船住二三男
	⑤田辺裕恵子	⑥多田久美子	7	8
	9	10	11	12

確認者：多田
(4 : 30)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(4 : 30)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多田
(5 : 45)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5 : 45)	0
鮮度タンク内海水温	(5 : 45)	2.4 °C
秋サケ腹部内温度	(5 : 45)	4.4 °C

確認者：多田
(5 : 45)

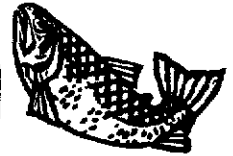
確認者特記欄： 多田 (19/28)

今日も寒かったです

責任者確認欄： 船住 (19/28)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16 年 10 月 27 日 (2 時 30 分 ~ 6 時 10 分) 天気： 曇 気温： 1 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 宮城健一	② 山口雅章	③ 青志光	④ 角谷雄助
	⑤ 石丸足功	⑥ 杉本幸一	⑦ 田辺貴誠	⑧ 多田康人
	⑨ 水村順市	10 X	11 X	12 X

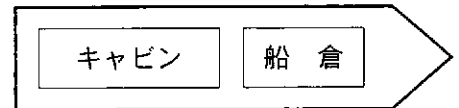
確認者：宮城
(2 : 50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は 1回目 3:05 2回目 4:40 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か

確認者：宮城
(4 : 45)



〈温度の測定〉

確認者：宮城 (5 : 05)

漁場の海水温度	漁獲前	(3 : 10) 13.1 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3 : 10) 2.5 °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 : 05) 4 °C

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(5 : 50)

なし

確認者特記欄： 宮城 (10/27)

責任者確認欄： 山口 (10/27)

なし

なし



選別場での確認表



実施日：平成 16年 10月 27日 (4時00分～6時10分) 天気：雪 気温：24℃

〈健康チェック表〉

	① 宮本義孝	② 斎藤ゆかり	③ 大林聡	④ 魚住二三男
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
(4:10)

〈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
(4:30)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多田
(6:10)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:10)	0
鮮度タンク内海水温	(6:10)	1.4℃
秋サケ腹部内温度	(6:10)	2.8℃

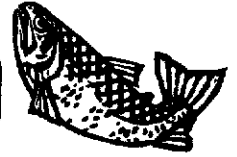
確認者：多田
(6:10)

確認者特記欄： 多田 (10/27)
雪が降り手止

責任者確認欄： 魚住 (10/27)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16年 10月 26日 (2時30分~5時55分) 天気：晴れ 気温： 4 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮城健一	②山口雅章	③脊志光	④角谷雄助
	⑤石丸足功	⑥杉本幸一	⑦田辺貴誠	⑧多田康人
	⑨本村順市	10 <input checked="" type="checkbox"/>	11 <input checked="" type="checkbox"/>	12 <input checked="" type="checkbox"/>

確認者：宮城
(2:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は 1回目 3:05 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
(4:40)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:10)	
		13.6	°C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:10)	
		2.5	°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	(5:00) 2.5 °C 13.6

確認者：宮城 (5:00)

〈船内清掃記録〉

なし

確認者：宮城
(5:40)

確認者特記欄： 宮城 1026

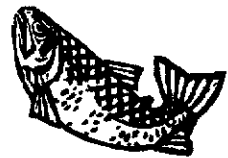
なし

責任者確認欄： 山口 1026

なし



選別場での確認表



実施日：平成 16 年 10 月 26 日 (4 時 02 分 ~ 5 時 55 分) 天気：晴れ 気温： 3.1 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 宮本義幸	② 斎藤 ゆかり	③ 大林 聡	④ 魚住 二三男
	⑤ 田辺 智恵子	⑥ 多田 久美子	7	8
	9	10	11	12

確認者：多田
(4 : 30)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(4 : 30)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多田
(5 : 55)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5 : 55) 0
鮮度タンク内海水温	(5 : 55) 1.0 °C
秋サケ腹部内温度	(5 : 55) 1.4 °C

確認者：多田
(5 : 55)

確認者特記欄： 多田 (10/26)
別紙

責任者確認欄： 田一 (/)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16年 10月 25日 (2時30分~6時30分) 天気：晴れ 気温： 0 °C

〈健康チェック表〉

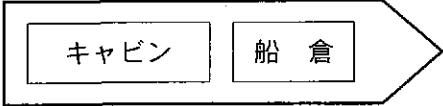
作業者名	①宮城健一	②山口雅章	③齊志光	④角谷雄助
	⑤石丸足功	⑥杉本幸一	⑦田辺貴誠	⑧多田康人
	⑨本村順市	10	11	12

確認者：宮城
(2:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は 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 3:05 2回目 4:05 3回目 4:30 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か 〇



確認者：宮城
(4:45)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:10) 13 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:10) 9.5 °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	(5:15) 6.2 °C

確認者：宮城 (5:15)

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(6:20)

確認者特記欄：

たし 宮城 (10/25)

責任者確認欄：

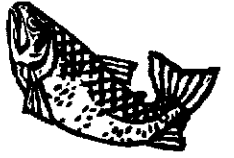
山口 (10/25)

たし

たし



選別場での確認表



実施日：平成 16年 10月 25日 (4時00分~6時45分) 天気：月夜 気温： 0.1 °C

〈健康チェック表〉

	①宮本義幸	②春藤ゆき子	③大林聡	④龜住二三男
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
(4:30)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(4:30)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多田
(6:45)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:45)	0
鮮度タンク内海水温	(6:45)	1.6 °C
秋サケ腹部内温度	(6:45)	4.0 °C

確認者：多田
(6:45)

確認者特記欄： 多田 (10/25)
今日は寒かった

責任者確認欄： 田代 (10/25)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16年 10月 23日 (2時30分～6時15分) 天気：晴れ 気温： 8 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮城健一	②山口雅章	③脊志光	④角谷雄助
	⑤石丸足功	⑥杉本幸一	⑦田辺貴誠	⑧多田康人
	⑨本村順市	10 XXXX	11 XXXX	12 XXXX

確認者：宮城
(2:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は _____ → 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 3:05 2回目 4:50 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〉

確認者：宮城 (5:20)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:10) 14.3 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:10) 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	(5:20) 3.9 °C

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(6:05)

FL

確認者特記欄：

宮城 (10/23)

責任者確認欄：

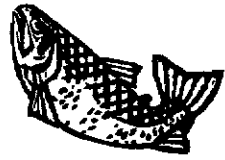
山口 (10/23)

FL

FL



選別場での確認表



実施日：平成 16 年 10 月 23 日 (6 時 00 分 ~ 6 時 15 分) 天気：晴 気温： 7.0 °C

〈健康チェック表〉

	① 宮本義孝	② 斎藤ゆづり	③ 大林聡	④ 植生二三男
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
(4:30)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(4:30)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多田
(6:15)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:15)	0
鮮度タンク内海水温	(6:15)	1.8 °C
秋サケ腹部内温度	(6:15)	4.0 °C

確認者：多田
(6:15)

確認者特記欄： 多田 (10/23)

責任者確認欄： 魚住 (10/23)

別に付し



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16年 10月 22日 (2時30分～6時40分) 天気：曇り 気温： 8 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮城健一	②山口雅章	③脊志光	④角谷雄助
	⑤石丸定功	⑥杉本幸一	⑦田辺貴誠	⑧多田康人
	⑨水村順市	10 XXXX	11 XXXX	12 XXXX

確認者：宮城
(2:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は 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 3:05 2回目 5:10 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か 0

確認者：宮城
(5:15)



〈温度の測定〉

確認者：宮城 (5:35)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:10) 14.7 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:10) 0.6 ℃

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	(5:35) 6 ℃

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(6:20)

なし

確認者特記欄： 宮城 10/22

責任者確認欄： 山口 10/22

なし

なし



選別場での確認表



実施日：平成 16年 10月 22日 (4時00分~6時40分) 天気：曇り 気温： 14 °C

〈健康チェック表〉

	①宮本義孝	②有藤ゆき子	③大林聡	④魚住二三男
作業者名	⑤田辺智恵子	⑥夕日久美子	7	8
	9	10	11	12

確認者：多田
(4:30)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(4:30)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多田
(6:40)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:40)	0
鮮度タンク内海水温	(6:40)	2.8 °C
秋サケ腹部内温度	(6:40)	4.8 °C

確認者：多田
(6:40)

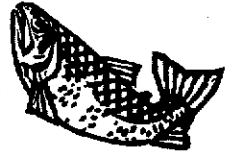
確認者特記欄： 多田 (10/22)

責任者確認欄： (10/22)

別紙



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16年 10月 21日 (2時30分~6時10分) 天気：曇り 気温： 15 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮城健一	②山口雅章	③脊志光	④角谷雄助
	⑤石丸足功	⑥杉本幸一	⑦田辺貴誠	⑧多田康人
	⑨水村順市	10 X	11 X	12 X

確認者：宮城
(2:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は 0
- ・キャビンの中は 0
- ・船倉の周り 0
- ・船倉の中 0
- ・氷の投入は 1回目 3:05 2回目 4:30 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か 0

確認者：宮城
(4:35)



〈温度の測定〉

確認者：宮城 (5:10)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:10)	°C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:10)	0.6 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	(5:10) 6.5 °C

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(5:55)

なし

確認者特記欄： 宮城 (10/21)

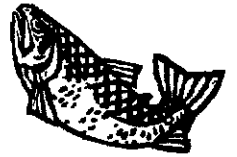
責任者確認欄： 宮城 (10/21)

なし

なし



選別場での確認表



実施日：平成 16 年 10 月 21 日 (4 時 00 分 ~ 6 時 10 分) 天気：曇り 気温： 14.5 °C

〈健康チェック表〉

	① 宮本義孝	② 有藤 ゆかこ	③ 大林 聡	④ 魚住 二三男
作業者名	⑤ 白辺 智恵子	⑥ 多田 久美子	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：多田
(4:30)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(4:30)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多田
(6:10)

〈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)	3.0 °C
秋サケ腹部内温度	(6:10)	5.7 °C

確認者：多田
(6:10)

確認者特記欄： 多田 (10/21)
強風でとげ処理でしては

責任者確認欄： 魚住 (10/21)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16年 10月 20日 (2時30分~6時00分) 天気：曇) 気温： 12℃

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮城健一	②山口雅章	③青志光	④角谷雄助
	⑤石丸足功	⑥杉本幸一	⑦田辺貴誠	⑧多田康人
	⑨水村順市	10 X	11 X	12 X

確認者：宮城
(2:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



〈温度の測定〉

確認者：宮城 (5:05)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:10) 15.2℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:10) 0.5℃

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	(5:05) 4.6℃

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(5:45)

なし

確認者特記欄： 宮城 (10/20)

責任者確認欄： 山口 (10/20)

なし

なし



選別場での確認表



実施日：平成 16 年 10 月 20 日 (4 時 00 分 ~ 6 時 00 分) 天気：曇り 気温： 11.8 °C

〈健康チェック表〉

	①宮本義孝	②香藤ゆかき	③大林聡	④魚住二三男
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
(4:30)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(4:30)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多田
(6:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:00) 2.0
鮮度タンク内海水温	(6:00) 2.8 °C
秋サケ腹部内温度	(6:00) 5.4 °C

確認者：多田
(6:00)

確認者特記欄： 多田 (10/20)
別紙あり

責任者確認欄： 魚住 24/10/20



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 18 年 10 月 19 日 (2時30分~5時45分) 天気：晴れ 気温： 4 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮城健一	②山口雅章	③齊志光	④角谷雄助
	⑤石丸足功	⑥杉本幸一	⑦田辺貴誠	⑧多田康人
	⑨水村順市	10 XXXX	11 XXXX	12 XXXX

確認者：宮城
(2:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：宮城
(4:30)



〈温度の測定〉

確認者：宮城 (4:55)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:10) 14.5 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:10) 2.5 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	(4:55) 3.4 °C

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(5:30)

なし

確認者特記欄： 宮城 (10/19)

責任者確認欄： 山口 (10/19)

なし

なし



選別場での確認表



実施日：平成 16年 10月 19日 (4時0分~5時45分) 天気：晴 気温：6.7℃

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮本義幸	②春藤ゆきこ	③大林聡	④魚住二三男
	⑤田辺智恵子	⑥多田久美子	7	8
	9	10	11	12

確認者：多田
(4:30)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(4:30)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多田
(5:45)

〈選別・計量後の温度の測定〉

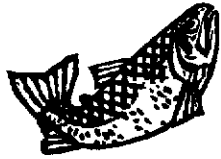
氷の状態	(5:45) 0	
鮮度タンク内海水温	(5:45) 1.8	℃
秋サケ腹部内温度	(5:45) 3.2	℃

確認者：多田
(5:45)

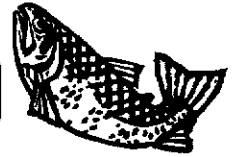
確認者特記欄： 多田 (10/19)

別紙に付

責任者確認欄： 魚住 (10/19)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16 年 10 月 18 日 (2時30分~6時30分) 天気：晴水 気温： 2 °C

(健康チェック表)			確認者：宮城 (2:50)									
作業者名	①宮城健一	②山口雅章	③青志光	④角谷雄助								
	⑤石丸足功	⑥杉本幸一	⑦田辺貴誠	⑧多田康人								
	⑨水村順市	10 	11 	12 								
(船内衛生状態確認表)			確認者：宮城 (4:45)									
チェック内容												
・甲板は	—————→	○										
・キャビンの中は	—————→	○										
・船倉の周りは	—————→	○										
・船倉の中は	—————→	○										
・氷の投入は	—————→	1回目 3:05 2回目 4:40 3回目 : 4回目 :										
・水揚げ時の氷は十分か	—————→	○										
(温度の測定)			確認者：宮城 (5:10)									
漁場の海水温度	漁獲前	(3:10) 14.6 °C	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 60%;">船倉内の氷の状態</td> <td style="width: 20%;">帰港時</td> <td style="width: 20%; text-align: center;">○</td> </tr> <tr> <td>船倉内の秋サケの状態</td> <td>帰港時</td> <td style="text-align: center;">○</td> </tr> <tr> <td>船倉内の海水温度</td> <td>帰港時</td> <td style="text-align: center;">(5:10) 4.5 °C</td> </tr> </table>	船倉内の氷の状態	帰港時	○	船倉内の秋サケの状態	帰港時	○	船倉内の海水温度	帰港時	(5:10) 4.5 °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	(5:10) 4.5 °C										
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:10) 12.5 °C										
(船内清掃記録)			確認者：宮城 (6:15)									
なし												
確認者特記欄：	宮城 (10/18)	責任者確認欄：	山口 10/18									
なし		なし										



選別場での確認表



実施日：平成 16 年 10 月 18 日 (4 時 00 分 ~ 6 時 30 分) 天気：晴 気温： 24 °C

〈健康チェック表〉

	①宮本義孝	②春藤ゆかり	③大林聡	④魚住二三男
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
(4 : 30)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(4 : 30)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多田
(6 : 30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6 : 30) 0
鮮度タンク内海水温	(6 : 30) 1.9 °C
秋サケ腹部内温度	(6 : 30) 3.0 °C

確認者：多田
(6 : 30)

確認者特記欄： 多田 (10/18)
朝は寒かったです

責任者確認欄： 多田 (10/18)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16年 10月 16日 (2時30分～6時15分) 天気：晴れ 気温： 6 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮城健一	②山口雅章	③青志光	④角谷雄助
	⑤石丸足功	⑥杉本幸一	⑦田辺貴誠	⑧野田康人
	⑨水村順市	10 	11 	12

確認者：宮城
(2:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は O
- ・キャビンの中は O
- ・船倉の周り O
- ・船倉の中 O
- ・氷の投入は 1回目 3:05 2回目 4:35 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か O

確認者：宮城
(4:40)



〈温度の測定〉

確認者：宮城 (5:05)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:10) 15 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:10) 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	(5:05) 3.2 °C

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(5:50)

なし

確認者特記欄： 宮城 (10/16)

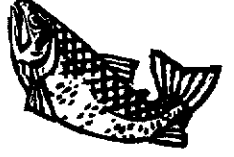
責任者確認欄： 山口 (10/16)

なし

なし



選別場での確認表



実施日：平成 16 年 10 月 16 日 (4 時 00 分 ~ 6 時 15 分) 天気：晴 気温： 27.5 °C

〈健康チェック表〉

	① 岩本義孝	② 斎藤ゆかり	③ 大林聡	④ 惣住三三男
作業者名	⑤ 多田智恵子	⑥ 多田久美子	7 XXXX	8 XXXX
	9 XXXX	10 XXXX	11 XXXX	12 XXXX

確認者：多田
(4 : 20)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(4 : 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 : 15) 0
鮮度タンク内海水温	(6 : 15) 19 °C
秋サケ腹部内温度	(6 : 15) 3.5 °C

確認者：多田
(6 : 15)

確認者特記欄： 多田 (10/16)

別紙

責任者確認欄： 多田 (10/16)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16 年 10 月 15 日 (5 時 50 分 ~ 7 時 45 分) 天気：晴れ 気温： 4 °C

〈健康チェック表〉 2回目

作業者名	①宮城健一	②山口雅章	③青志光	④角谷雄助
	⑤石丸足功	⑥杉本幸一	⑦田辺貴誠	⑧多田康人
	⑨水村順市	10 <input checked="" type="checkbox"/>	11 <input checked="" type="checkbox"/>	12 <input checked="" type="checkbox"/>

確認者：宮城
(5 : 50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：宮城
(6 : 35)

キャビン

船倉

〈温度の測定〉

確認者：宮城 (6 : 55)

魚場の海水温度	漁獲前	(6 : 10)	船倉内の氷の状態	帰港時	0
		15.4 °C	船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	漁獲前	(6 : 10)	船倉内の海水温度	帰港時	(6 : 55)
		0.5 °C			2 °C

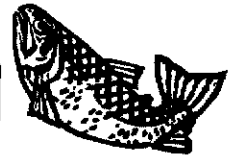
〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(7 : 30)

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



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16年 10月 15日 (2時30分~5時50分) 天気：晴れ 気温： 3 °C

〈健康チェック表〉 (4回)

作業者名	①宮城健一	②山口雅章	③青志光	④角谷雄助
	⑤石丸足功	⑥杉本幸一	⑦田辺貴誠	⑧多田康人
	⑨水村順市	10 XXXX	11 XXXX	12 XXXX

確認者：宮城
(2:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：宮城
(4:25)

キャビン

船倉

〈温度の測定〉

確認者：宮城 (4:50)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:10) 15.4 °C	船倉内の氷の状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:10) 0.5 °C	船倉内の秋サケの状態	帰港時	○
			船倉内の海水温度	帰港時	(4:50) 5.3 °C

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(5:45)

なし

確認者特記欄： 宮城 (10:15) なし	責任者確認欄： 山口 (10:15) なし
------------------------------	------------------------------



選別場での確認表



実施日：平成 16年 10月 15日 (4時00分~5時20分) 天気：晴 気温： 9.5 °C

〈健康チェック表〉 1回勾

作業者名	1 宮本義幸	2 斎藤ゆかり	3 大林聡	4 畑生三男
	5 田辺智恵子	6 多田久美子	7	8
	9	10	11	12

確認者：多田
(4:30)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(4:30)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多田
(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)	1.8 °C
秋サケ腹部内温度	(6:20)	4.2 °C

確認者：多田
(6:20)

確認者特記欄： 多田 (10/15)

寒かったです

責任者確認欄： 魚屋 (10/15)



選別場での確認表



実施日：平成 16 年 10 月 15 日 (6 時 20 分 ~ 7 時 45 分) 天気：晴 気温：5.6 °C

〈健康チェック表〉 2回B

	<u>宮本義孝</u>	<u>斎藤ゆかり</u>	<u>小林聡</u>	<u>魚住二三男</u>
作業者名	<u>田辺智恵子</u>	<u>多田久美子</u>	<u>7</u>	<u>8</u>
	<u>9</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	<u>12</u>

確認者：多田
(6:20)

〈選別場衛生状態確認表〉 学校サレた

チェック内容 (選別前)

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

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

確認者：多田
(7:45)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(<u>7:45</u>)	0
鮮度タンク内海水温	(<u>7:45</u>)	0.1 °C
秋サケ腹部内温度	(<u>7:45</u>)	2.0 °C

確認者：多田
(7:45)

確認者特記欄：多田 10/15

別紙

責任者確認欄：田 10/15



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16年 10月 14日 (2時30分~6時10分) 天気：晴れ 気温： 9 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮城健一	②山口雅章	③脊志光	④角谷雄助
	⑤石丸足功	⑥杉本幸一	⑦田辺貴誠	⑧多田康人
	⑨水村順市	10 <input checked="" type="checkbox"/>	11 <input checked="" type="checkbox"/>	12 <input checked="" type="checkbox"/>

確認者：宮城
(2:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：宮城
(4:40)



〈温度の測定〉

確認者：宮城 (5:05)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:10)	15.9 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:10)	0.6 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	(5:05) 3.9 °C

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(5:50)

なし

確認者特記欄： 宮城 10/14

責任者確認欄： 山田 11/14

なし

なし



選別場での確認表



実施日：平成 16 年 10 月 14 日 (4 時 00 分 ~ 6 時 10 分) 天気：晴水 気温： 8.9 °C

〈健康チェック表〉

	①宮本義孝	②春藤ゆかり	③大林聡	④龜住二三男
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
(4 : 20)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(4 : 30)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多田
(6 : 10)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6 : 10)	0
鮮度タンク内海水温	(6 : 10)	2.1 °C
秋サケ腹部内温度	(6 : 10)	4.0 °C

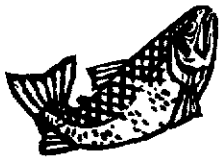
確認者：多田
(6 : 10)

確認者特記欄： 多田 (10/14)

責任者確認欄： 龜住 (10/14)

別紙に付

9



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16年 10月 13日 (2時30分~6時10分) 天気：雲 | 気温： 14 °C

〈健康チェック表〉 確認者：宮城
(2:50)

作業者名	①宮城健一	②山口雅章	③齊志光	④角谷雄助
	⑤石丸足功	⑥杉本幸一	⑦田辺貴誠	⑧多田康人
	⑨水村順市	10 XXXX	11 XXXX	12 XXXX

〈船内衛生状態確認表〉 確認者：宮城
(4:25)

チェック内容

- ・甲板は → ○
- ・キャビンの中は → ○
- ・船倉の周りは → ○
- ・船倉の中は → ○
- ・氷の投入は → 1回目 3:05 2回目 4:15 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か → ○

キャビン 船倉

〈温度の測定〉 確認者：宮城 (5:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:10) 16.2 °C	船倉内の氷の状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:10) 0.7 °C	船倉内の秋サケの状態	帰港時	○
			船倉内の海水温度	帰港時	(5:00) 6.6 °C

〈船内清掃記録〉 確認者：宮城
(5:50)

なし

確認者特記欄： 宮城 (10/13)

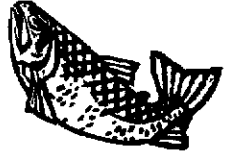
なし

責任者確認欄： 山口 11/13

なし



選別場での確認表



実施日：平成 16年10月13日 (4時00分~6時10分) 天気：曇り 気温：14.8℃

〈健康チェック表〉

	①宮本義孝	②斎藤ゆかこ	③大林聡	④魚住二三男
作業者名	⑤田辺智恵子	⑥多田久美子	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：多田
(4:30)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(4:30)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多田
(6:10)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:10) 0
鮮度タンク内海水温	(6:10) 2.6℃
秋サケ腹部内温度	(6:10) 5.6℃

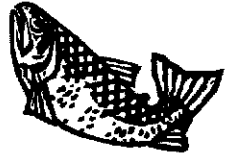
確認者：多田
(6:10)

確認者特記欄： 多田 (6:10)
別紙添付

責任者確認欄： 魚住 (10:13)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16年 10月 12日 (2時30分~6時00分) 天気：雨 気温：14℃

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮城健一	②山口雅章	③青志光	④角谷雄助
	⑤石丸足功	⑥杉本幸一	⑦田辺貴誠	⑧多田康人
	⑨水村順市	10 <input checked="" type="checkbox"/>	11 <input checked="" type="checkbox"/>	12 <input checked="" type="checkbox"/>

確認者：宮城
(2:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は 0
- ・キャビンの中は 0
- ・船倉の周り 0
- ・船倉の中 0
- ・氷の投入は 1回目 3:00 2回目 4:30 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か 0



確認者：宮城
(4:40)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:10) 16.2℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:10) 0.7℃

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	(5:00) 3.7℃

確認者：宮城 (5:00)

〈船内清掃記録〉

なし

確認者：宮城
(5:40)

確認者特記欄： 宮城 10/12

なし

責任者確認欄： 山口 11/12

なし



選別場での確認表



実施日：平成 16 年 10 月 12 日 (4 時 00 分 ~ 6 時 00 分) 天気：雨 気温： 14.1 °C

〈健康チェック表〉

	①宮本義孝	②香藤 ゆきこ	③大林 聡	④魚住 二三男
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
(4:30)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(4:30)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多田
(6:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:00)	0
鮮度タンク内海水温	(6:00)	2.1 °C
秋サケ腹部内温度	(6:00)	4.6 °C

確認者：多田
(6:00)

確認者特記欄： 多田 (10/12)

責任者確認欄： 魚住 (19/12)

別紙

)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 / 16 年 10 月 11 日 (2 時 30 分 ~ 7 時 00 分) 天気：変り 気温： 13 °C

〈健康チェック表〉

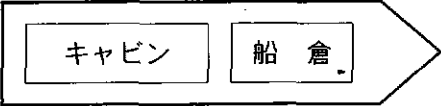
作業者名	① 宮城健一	② 山口雅章	③ 齊志光	④ 角谷雄助
	⑤ 石丸足功	⑥ 杉本幸一	⑦ 田辺貴誠	⑧ 多田康人
	⑨ 水村順市	10 X	11 X	12 X

確認者：宮城
(2:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：宮城
(5:20)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:15) 16 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:15) 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	(5:45) 6.1 °C

確認者：宮城 (5:45)

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(6:40)

ナシ

確認者特記欄： 宮城 (11/11)

責任者確認欄： 山口 10/11

ナシ

ナシ



選別場での確認表



実施日：平成 16 年 10 月 11 日 (4 時 00 分 ~ 時 分) 天気： 雨 気温： 13.3 °C

〈健康チェック表〉

	①宮本義孝	②斎藤ゆかき	③大林聡	④魚住二三男
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
(4:30)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(4:30)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多田
(7:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:00)	0
鮮度タンク内海水温	(7:00)	2.4 °C
秋サケ腹部内温度	(7:00)	5.5 °C

確認者：多田
(7:00)

確認者特記欄： 多田 (10/11)

責任者確認欄： 魚住 (10/11)

別に付し



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 10年 10月 9日 (2時30分~6時00分) 天気：曇り 気温： 12 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮城健一	②山口雅章	③脊志光	④角谷雄助
	⑤石丸足功	⑥杉本幸一	⑦田辺貴誠	⑧多田康人
	⑨水村順市	10 ×	11 ×	12 ×

確認者：宮城
(2:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は 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 3:05 2回目 4:30 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か 〇

確認者：宮城
(4:40)



〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:10)	
		16.2	℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:10)	
		9.7	℃

確認者：宮城 (5:05)

船倉内の氷の状態	帰港時	〇
船倉内の秋サケの状態	帰港時	〇
船倉内の海水温度	帰港時	(5:05) 2 ℃

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(5:40)

なし

確認者特記欄： 宮城 (10/9)

責任者確認欄： 山口 10/9

なし

なし



選別場での確認表



実施日：平成 16 年 10 月 9 日 (4 時 00 分 ~ 6 時 00 分) 天気：曇り 気温： 11.7 °C

〈健康チェック表〉

	①宮本義孝	②斎藤ゆき子	③大林聡	④鮎住二三男
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
(4 : 30)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(4 : 30)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多田
(6 : 00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6 : 00) 0
鮮度タンク内海水温	(6 : 00) 1.8 °C
秋サケ腹部内温度	(6 : 00) 3.4 °C

確認者：多田
(6 : 00)

確認者特記欄： 多田 (10/9)

別紙付

責任者確認欄： 魚住 (10/9)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16年 10月 8日 (2時30分~6時10分) 天気：晴れ 気温： 10 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮城健一	②山口雅章	③齊志光	④角谷雄助
	⑤石丸足功	⑥杉本幸一	⑦田辺貴誠	⑧多田康人
	⑨水村順市	10 <input checked="" type="checkbox"/>	11 <input checked="" type="checkbox"/>	12 <input checked="" type="checkbox"/>

確認者：宮城
(2:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は 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 3:05 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
(4:40)



〈温度の測定〉

確認者：宮城 (5:05)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:10) 15.7 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:10) 0.6 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	〇
船倉内の秋サケの状態	帰港時	〇
船倉内の海水温度	帰港時	(5:05) 2.5 °C

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(5:50)

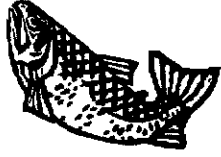
なし

確認者特記欄： 宮城 (08) 108
なし

責任者確認欄： 山口 108
なし



選別場での確認表



実施日：平成 16 年 10 月 8 日 (4時00分~6時10分) 天気：晴水 気温：7.4 °C

〈健康チェック表〉

	①宮本義幸	②斎藤ゆかり	③大林聡	④植生二三男
作業者名	⑤田辺智恵子	⑥多田久美子	7 XXXX	8 XXXX
	9 XXXX	10 XXXX	11 XXXX	12 XXXX

確認者：多田
(4:30)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(4:30)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多田
(6:10)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:10) 0
鮮度タンク内海水温	(6:10) 1.9 °C
秋サケ腹部内温度	(6:10) 4.0 °C

確認者：多田
(6:10)

確認者特記欄： 多田 (10/8)

責任者確認欄： (10/8)

別に付



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16年 10月 7日 (2時30分~6時10分) 天気：晴水 気温： 11 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮城健一	②山口雅章	③脊志光	④角谷雄助
	⑤石丸足功	⑥杉本幸一	⑦田辺貴誠	⑧多田康人
	⑨木村順市	10 XXXX	11 XXXX	12 XXXX

確認者：宮城
(2:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は _____ → 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 3:05 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ → 〇

確認者：宮城
(4:35)



〈温度の測定〉

確認者：宮城 (5:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:10) 15.4 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:10) 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	(5:00) 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 10/7

責任者確認欄： 山口 10/7

なし

なし



選別場での確認表



実施日：平成 16 年 10 月 7 日 (4 時 00 分 ~ 6 時 10 分) 天気：晴れ 気温： 24.4 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮本義孝	②斎藤ゆかり	③大杯聡	④魚住二三男
	⑤田辺智恵子	⑥多田久美子	7	8
	9	10	11	12

確認者：多田
(4:30)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(4:30)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多田
(6:10)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:10)	0
鮮度タンク内海水温	(6:10)	1.4 °C
秋サケ腹部内温度	(6:10)	3.2 °C

確認者：多田
(6:10)

確認者特記欄： 多田 (10/9)

責任者確認欄： 魚住 (10/9)

別紙あり



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16年 10月 6日 (2時30分~6時00分) 天気：曇り 気温： 10 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮城健一	②山口雅章	③脊志光	④角谷雄助
	⑤石丸足功	⑥杉本幸一	⑦田辺貴誠	⑧多田康人
	⑨水村順市	10 <input checked="" type="checkbox"/>	11 <input checked="" type="checkbox"/>	12 <input checked="" type="checkbox"/>

確認者：宮城
(2:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りには
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は 1回目 3:05 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
(4:40)



〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:10) 15.8 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:10) 0.7 ℃

確認者：宮城 (5:05)

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	(5:05) 2.2 ℃

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(5:50)

なし

確認者特記欄： 宮城 (10/6)

責任者確認欄： 山口 (10/6)

なし

なし



選別場での確認表



実施日：平成 16 年 10 月 6 日 (4 時 00 分 ~ 6 時 00 分) 天気：曇り 気温：18.5 °C

(健康チェック表)				確認者：多田 (4:30)
作業者名	① 宮本義孝	② 斎藤ゆかり	③ 大林聡	④ 魚住二三男
	⑤ 田辺智恵子	⑥ 多田久美子	7 	8
	9 	10 	11 	12

(選別場衛生状態確認表)		確認者：多田 (4:30)
チェック内容 (選別前)		
・選別台 _____	<input checked="" type="checkbox"/>	
・計量器の清潔度 _____	<input checked="" type="checkbox"/>	
・鮮度保持タンクの清潔度 _____	<input checked="" type="checkbox"/>	
・シートは清潔に用意されているか _____	<input checked="" type="checkbox"/>	
・海水の清浄度は _____	<input checked="" type="checkbox"/>	
・岸壁海水の状態は _____	<input checked="" type="checkbox"/>	
・作業場の状態は _____	<input checked="" type="checkbox"/>	

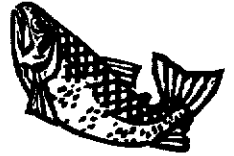
チェック内容 (作業終了後)		確認者：多田 (6:00)
・選別台は清掃されているか _____	<input checked="" type="checkbox"/>	
・計量器は清掃されているか _____	<input checked="" type="checkbox"/>	
・鮮度保持タンクは清掃されているか _____	<input checked="" type="checkbox"/>	
・シートは全タンクにかぶせているか _____	<input checked="" type="checkbox"/>	
・作業場は整理整頓されているか _____	<input checked="" type="checkbox"/>	

(選別・計量後の温度の測定)		確認者：多田 (6:00)
氷の状態	(6:00) 0	
鮮度タンク内海水温	(6:00) 2.0 °C	
秋サケ腹部内温度	(6:00) 3.5 °C	

確認者特記欄： 多田 (10/6)	責任者確認欄： 魚住 (10/6)
別紙付	



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16年 10月 5日 (2時30分～6時20分) 天気：晴れ 気温： 6 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮城健一	②山口雅章	③青志光	④角谷雄助
	⑤石丸足功	⑥杉本幸一	⑦田辺貴謙	⑧多田康人
	⑨本村順市	10	11	12

確認者：宮城
(2:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は _____ → 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 } : 052回目 4:403回目 : 4回目
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ → 〇



確認者：宮城
(4:50)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:10)	°C
		15.7	
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:10)	°C
		0.6	

船倉内の氷の状態	帰港時	〇
船倉内の秋サケの状態	帰港時	〇
船倉内の海水温度	帰港時	(5:15) 4 °C

確認者：宮城 (5:15)

〈船内清掃記録〉

なし

確認者：宮城
(6:00)

確認者特記欄： 宮城 10/5

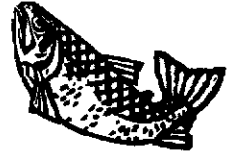
責任者確認欄： 山口 10/5

なし

なし



選別場での確認表



実施日：平成 16 年 10 月 5 日 (4 時 00 分 ~ 6 時 20 分) 天気：晴れ 気温：5.7 °C

〈健康チェック表〉

	①宮本義孝	②有藤ゆかり	③大林聡	④佐藤三男
作業者名	⑤田辺智恵子	⑥タロ久美子	7 ---	8 ---
	9 ---	10 ---	11 ---	12 ---

確認者：多田
(4:30)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(4:00)

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
(6:20)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:20) 9	
鮮度タンク内海水温	(6:20) 2.3 °C	
秋サケ腹部内温度	(6:20) 4.1 °C	

確認者：多田
(6:20)

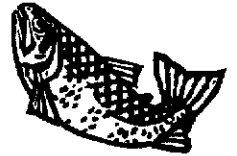
確認者特記欄： 多田 (10/5)

今日は寒かったです

責任者確認欄： 多田 (10/5)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16 年 10 月 4 日 (1時30分~5時40分) 天気：雨 気温： 13 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮城健一	②山口雅章	③齊志光	④角谷雄助
	⑤石丸足功	⑥杉本幸一	⑦田辺貴樹	⑧多田康人
	⑨水村順市	10 <input checked="" type="checkbox"/>	11 <input checked="" type="checkbox"/>	12 <input checked="" type="checkbox"/>

確認者：宮城
(1:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：宮城
(4:10)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(2:20) 16.3 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:20) 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	(4:30) 3.6 °C

確認者：宮城 (4:30)

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(5:20)

確認者特記欄： 宮城 (10/4)

責任者確認欄： 山口 10/4

たし

たし



選別場での確認表



実施日：平成16年10月4日 (3時15分~5時40分) 天気：雨 気温：12.5℃

〈健康チェック表〉

	①宮本義章	②春藤ゆかり	③大林聡	④植生二三男
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
(4:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(4:00)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多田
(5:40)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:40)	0
鮮度タンク内海水温	(5:40)	3.1℃
秋サケ腹部内温度	(5:40)	4.8℃

確認者：多田
(5:40)

確認者特記欄： 多田 (10/4)

責任者確認欄： (10/4)

別紙付し



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16 年 10 月 2 日 (5 時 45 分 ~ 7 時 20 分) 天気：曇り 気温： 14 °C

〈健康チェック表〉 210回

作業者名	①宮城健一	②山口雅章	③青志光	④角谷雄助
	5石丸定功	6杉本幸一	7田辺貴誠	8多田康人
	⑨木村順市	10 	11 	12

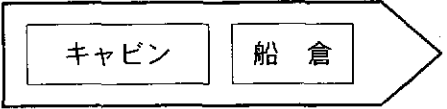
確認者：宮城
(5:45)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は 〇
- ・キャビンの中は 〇
- ・船倉の周りは 〇
- ・船倉の中は 〇
- ・氷の投入は 1回目 6:10 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
(6:25)



〈温度の測定〉

確認者：宮城 (6:50)

漁場の海水温度	漁獲前	(:) 16.7 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(:) 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	(6:50) 3 °C

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(7:10)

なし

確認者特記欄： 宮城 (10/2)

責任者確認欄： 山口 (10/2)

なし

なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16年 10月 2日 (2時00分~5時45分) 天気：曇り 気温： 12 °C

〈健康チェック表〉 / 国 国

作業者名	①宮城健一	②山口雅章	③青志光	④角谷雄助
	⑤石丸足功	⑥杉本幸一	⑦田辺貴誠	⑧多田康人
	⑨水村順市	10 <input checked="" type="checkbox"/>	11 <input checked="" type="checkbox"/>	12 <input checked="" type="checkbox"/>

確認者：宮城
(2:20)

〈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 2:35 2回目 3:05 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か 0

確認者：宮城
4
(3:10)



〈温度の測定〉

確認者：宮城 (4:40)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:40) 16.7 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:40) 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	(4:40) 6.1 °C

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(5:40)

確認者特記欄： 宮城 (10/2)

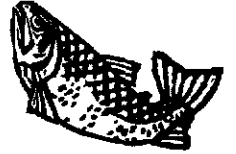
責任者確認欄： 山口 (10/2)

たし

たし



選別場での確認表



実施日：平成 16 年 10 月 2 日 (5 時 45 分 ~ 7 時 20 分) 天気：曇り 気温：14.5 °C

〈健康チェック表〉 2 回分

	①宮本義孝	②斎藤ゆづり	③大林聡	④惣住ニ三男
作業者名	⑤田辺智恵子	⑥多田久美子	⑦秋竹の巻林み	8 X
	9 X	10 X	11 X	12 X

確認者：多田
(5:45)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(5:45)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多田
(7:20)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(7:20) 0
鮮度タンク内海水温	(7:20) 1.8 °C
秋サケ腹部内温度	(7:20) 4.8 °C

確認者：多田
(7:20)

確認者特記欄：多田 (10/2)

今年初めての2回目で1回

責任者確認欄：多田 (10/2)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16年 9月 30日 (2時30分~6時00分) 天気： 雨 気温： 14 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮城健一	②山口雅章	③齊志光	④角谷雄助
	⑤石丸延功	⑥杉本幸一	⑦田辺貴誠	⑧多田康人
	⑨水村順市	10	11	12

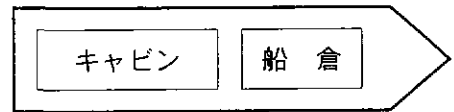
確認者：宮城
(2:30)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は _____ → 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 } : 05 2回目 4:20 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ → 0

確認者：宮城
(4:40)



〈温度の測定〉

確認者：宮城 (5:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:10) 17.2 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:10) 2.6 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	(5:00) 2.7 °C

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(5:45)

なし

確認者特記欄： 宮城 (9/30)

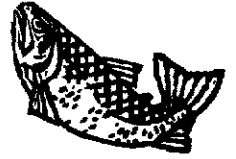
責任者確認欄： 山口 (9/30)

なし

なし



選別場での確認表



実施日：平成 16年 9月 30日 (4時00分~6時00分) 天気：雨 気温：11℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 宮本義幸	② 春藤ゆかこ	③ 大林聡	④ 船住二三男
	⑤ 多田智恵子	⑥ 多田久美子	7	8
	9	10	11	12

確認者：多田
(4:30)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(4:30)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多田
(6:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:00)	0
鮮度タンク内海水温	(6:00)	2.3℃
秋サケ腹部内温度	(6:00)	5.5℃

確認者：多田
(6:00)

確認者特記欄： 多田 (9:30)

雨の中東京の子供達の
見学が有り子供は。

責任者確認欄： 魚屋 (9:30)

1)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16年 9月 29日 (2時30分~6時00分) 天気：曇り 気温： 13 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 宮城健一	② 山口雅章	③ 脊志光	④ 角谷雄助
	⑤ 石丸足功	⑥ 杉本幸一	⑦ 田辺貴誠	⑧ 多田康人
	⑨ 水村順市	10 XXXX	11 XXXX	12 XXXX

確認者：宮城
(2:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は 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 3:05 2回目 4:30 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か 〇

確認者：宮城
(4:35)



〈温度の測定〉

確認者：宮城 (4:55)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:10)	°C
		17.3	
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:10)	°C
		2.5	

船倉内の氷の状態	帰港時	〇
船倉内の秋サケの状態	帰港時	〇
船倉内の海水温度	帰港時	(4:55) 2.5 °C

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(5:40)

なし

確認者特記欄： 宮城 (9/29)

責任者確認欄： 山口 (9/29)

なし

なし



選別場での確認表



実施日：平成 / 6 年 9 月 29 日 (4 時 00 分 ~ 6 時 00 分) 天気：晴れ 気温：13.7 °C

〈健康チェック表〉

	① 宮本義幸	② 斎藤ゆき子	③ 大林 聡	④ 魚住 二三男
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
(4:40)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(4:40)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多田
(6:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:00) 0
鮮度タンク内海水温	(6:00) 2.2 °C
秋サケ腹部内温度	(6:00) 5.2 °C

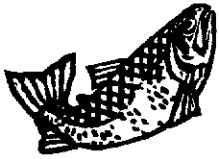
確認者：多田
(6:00)

確認者特記欄： 多田 (9/29)

別紙に付し

責任者確認欄： 魚住 (9/29)

)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16 年 9 月 28 日 (2 時 30 分 ~ 6 時 15 分) 天気：(雲) 気温： 13 °C

〈健康チェック表〉

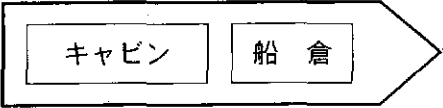
作業者名	①宮城健一	②山口雅章	③斎志光	④角谷雄助
	⑤石丸足功	⑥杉本幸一	⑦田辺貴誠	⑧多田康人
	⑨本村順市	10 XXXX	11 XXXX	12 XXXX

確認者：宮城
(2:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は 1回目 } 0.5 2回目 4.25 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者：宮城
(4:45)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:10)	°C
		17.3	
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:10)	°C
		0.7	

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	(5:05) 5.2 °C

確認者：宮城 (5:05)

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(5:55)

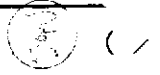
ナシ

確認者特記欄： 宮城 (9/28)

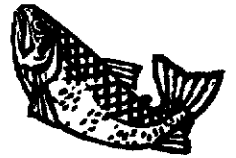
責任者確認欄： 山口 (9/28)

ナシ

ナシ



選別場での確認表



実施日：平成16年9月28日(4時00分~6時15分) 天気：晴 気温：13.5℃

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮本義章	②斎藤ゆき	③大林聡	④魚住二三男
	⑤田辺智子	⑥多田久美子	7	8
	9	10	11	12

確認者：多田

(4:20)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田

(4:30)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多田

(6:15)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:15) 0
鮮度タンク内海水温	(6:15) 2.8℃
秋サケ腹部内温度	(6:15) 5.2℃

確認者：多田

(6:15)

確認者特記欄：多田 (9/28)

別紙付

責任者確認欄：魚住 (9/28)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16 年 9 月 27 日 (2 時 30 分 ~ 6 時 30 分) 天気：晴れ 気温： 12 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮城健一	②山口雅章	③青志光	④角谷雄助
	⑤石丸足功	⑥杉本幸一	⑦田辺貴誠	⑧多田康人
	⑨本村順市	10 XXXX	11 XXXX	12 XXXX

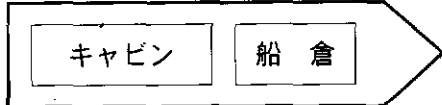
確認者：宮城
(2:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は 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 } 052回目 4:35 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か 0

確認者：宮城
(4:45)



〈温度の測定〉

確認者：宮城 (5:15)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:10) 16.8 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:10) 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	(5:15) 6.8 °C

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(6:15)

なし

確認者特記欄：

宮城 (9/27)

責任者確認欄：

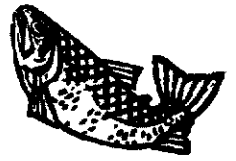
山口 (9/27)

なし

なし



選別場での確認表



実施日：平成 16年 9月 27日 (4時00分~6時30分) 天気：晴 気温：10.1℃

〈健康チェック表〉

作業者名	①岩本義幸	②斎藤ゆり	③大林聡	④佐藤三男
	⑤田辺智恵子	⑥久保久美子	7	8
	9	10	11	12

確認者：多田
(4:30)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(4:30)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多田
(6:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:30)	0
鮮度タンク内海水温	(6:30)	2.7℃
秋サケ腹部内温度	(6:30)	5.1℃

確認者：多田
(6:30)

確認者特記欄： 多田 (9/27)

別になし

責任者確認欄： 魚住 (9/27)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16 年 9 月 25 日 (2 時 30 分 ~ 6 時 00 分) 天気： 雨 気温： 15 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮城健一	②山口雅章	③青志光	④角谷雄助
	⑤石丸足功	⑥杉本幸一	⑦田辺貴樹	⑧多田康人
	⑨本村順市	10 	11 	12

確認者：宮城
(2 : 50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は ○
- ・キャビンの中は ○
- ・船倉の周り ○
- ・船倉の中 ○
- ・氷の投入は 1回目 3:10 2回目 4:05 3回目 4:40 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か ○

確認者：宮城
(4 : 45)



〈温度の測定〉

確認者：宮城 (5 : 00)

漁場の海水温度	漁獲前	(3 : 15) 17.5 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3 : 15) 0.7 °C

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

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(5 : 45)

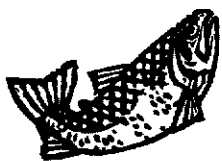
なし

確認者特記欄： 宮城 (9/25)

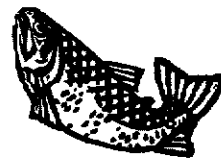
責任者確認欄： 山口 (9/25)

なし

なし



選別場での確認表



実施日：平成 16 年 9 月 25 日 (4 時 00 分 ~ 6 時 00 分) 天気：雨 気温： 14.6 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 宮本義幸	② 斎藤ゆう子	③ 大林聡	④ 魚住三男
	⑤ 田辺智恵子	⑥ 多田久美子	7	8
	9	10	11	12

確認者：多田
(4:30)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(4:30)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多田
(6:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:00)	0
鮮度タンク内海水温	(6:00)	2.3 °C
秋サケ腹部内温度	(6:00)	5.1 °C

確認者：多田
(6:00)

確認者特記欄： 多田 (9/25)

別紙

責任者確認欄： 魚住 (9/25)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16年 9月 24日 (2時30分~5時50分) 天気：曇り 気温： 12 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮城健一	②山口雅章	③脊志光	④角谷雄助
	⑤石丸足功	⑥杉本幸一	⑦田辺貴誠	⑧多田康人
	⑨水村順幸	10 XXXX	11 XXXX	12 XXXX

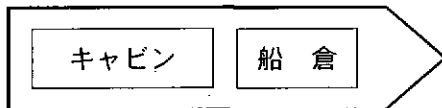
確認者：宮城
(2:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は 1回目 } 3:05 2回目 4:15 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か

確認者：宮城
(4:40)



〈温度の測定〉

確認者：宮城 (5:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:10) 17.5 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:10) 0.6 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	(5:00) 3.2 °C

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(5:30)

なし

確認者特記欄： 宮城 (9/24)

責任者確認欄： 山口 9/24

なし

なし



選別場での確認表



実施日：平成 16 年 9 月 24 日 (4 時 00 分 ~ 5 時 50 分) 天気：晴れ 気温： 11.0 °C

〈健康チェック表〉

	①宮本義幸	②斎藤ゆり江	③木村聡	④酒井三男
作業者名	⑤棚智恵子	⑥多田久美子	7 	8
	9 	10 	11 	12

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
(5:50)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:50)	0
鮮度タンク内海水温	(5:50)	2.5 °C
秋サケ腹部内温度	(5:50)	4.6 °C

確認者：多田
(5:50)

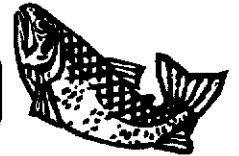
確認者特記欄： 多田 (9/24)

今日生少(岩)と見られた。

責任者確認欄： 池田 (9/24)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16 年 9 月 23 日 (2時30分～6時00分) 天気：曇り 気温：15 °C

〈健康チェック表〉

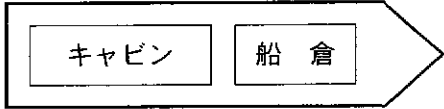
作業者名	①宮城健一	②山口雅章	③齊志光	④角谷雄助
	⑤石丸足功	⑥杉本幸一	⑦田辺貴誠	⑧多田康人
	⑨水村順市	10 <input checked="" type="checkbox"/>	11 <input checked="" type="checkbox"/>	12 <input checked="" type="checkbox"/>

確認者：宮城
(2:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：宮城
(4:40)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:10) 17.3 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:10) 0.7 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	(5:00) 2.1 °C

確認者：宮城 (5:00)

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(5:40)

なし

確認者特記欄： 宮城 (9/23)

責任者確認欄： 山田 (9/23)

なし

なし



選別場での確認表



実施日：平成 16 年 9 月 23 日 (4 時 00 分 ~ 6 時 00 分) 天気：曇り 気温： 15.5 °C

〈健康チェック表〉

	① 宮本 義幸	② 斎藤 ゆかり	③ 大林 聡
作業者名	⑤ 石川 智美子	⑥ 多田 久美子	④ 魚住 三男
	9	10	11
			12

確認者：多田
(4:30)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(4:30)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多田
(6:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:00) 〇
鮮度タンク内海水温	(6:00) 2.7 °C
秋サケ腹部内温度	(6:00) 5.2 °C

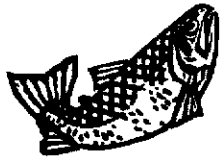
確認者：多田
(6:00)

確認者特記欄： 多田 (9/23)

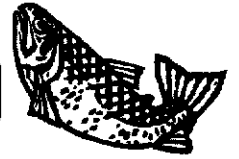
別紙付

責任者確認欄： 魚住 (9/23)

〃



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16 年 9 月 22 日 (2 時 30 分 ~ 5 時 35 分) 天気：曇り 気温： 17 °C

〈健康チェック表〉

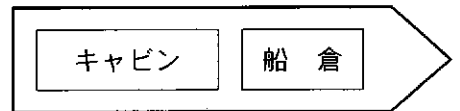
作業者名	①宮城健一	②山口雅章	③齊志光	④角谷雄助
	⑤石丸足功	⑥杉本幸一	⑦田辺貴誠	⑧多田康人
	⑨本村順市	10 <input checked="" type="checkbox"/>	11 <input checked="" type="checkbox"/>	12 <input checked="" type="checkbox"/>

確認者：宮城
(2:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は 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 } : 102回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か 0



確認者：宮城
(4:30)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:10) 17.7 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:10) 0.6 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	(4:55) 2 °C

確認者：宮城 (4:55)

〈船内清掃記録〉

なし

確認者：宮城
(5:20)

確認者特記欄： 宮城 (9/22)

なし

責任者確認欄： 山口 9/22

なし



選別場での確認表



実施日：平成 / 16 年 9 月 22 日 (4 時 0 分 ~ 5 時 35 分) 天気 雨 曇り 気温：16.8 °C

〈健康チェック表〉

	①宮本義幸	②藤原ゆづり	③大林 聡	④佐々木 三男
作業者名	⑤田辺 智子	⑥石川 久美子	⑦ 	⑧
	⑨ 	⑩ 	⑪ 	⑫

確認者： 多田
(4:30)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者： 多田
(4:30)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者： 多田
(5:35)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:35)	0
鮮度タンク内海水温	(5:35)	1.9 °C
秋サケ腹部内温度	(5:35)	4.2 °C

確認者： 多田
(5:35)

確認者特記欄： 多田 (9/22)

別紙

責任者確認欄： 魚住 (9/22)

1

書式作成日：平成12年7月1日

HACCP委員会： (1)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16年 9月 21日 (2時30分~6時00分) 天気：晴れ 気温： 13 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮城健一	②山口雅章	③齊志光	④角谷雄助
	⑤石丸足功	⑥杉本幸一	⑦田辺貴誠	⑧多田康人
	⑨水村順市	10	11	12

確認者：宮城
(2:50)

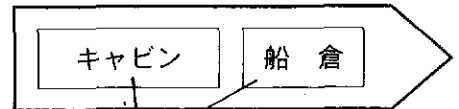
〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は → 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 3:10 2回目 4:35 3回目 5:00 4回目 5:30
- ・水揚げ時の氷は十分か → 〇

名前をかいておいて、それを10℃以下に保てる
使用はF14.

確認者：宮城
(4:48)



衛生状態を42℃以下に保てる

〈温度の測定〉

確認者：宮城 (5:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:10) 17.2 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:10) 0.5 °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	(5:00) 3 °C

〈船内清掃記録〉

重量計で計る

確認者：宮城
(5:45)

ナシ

確認者特記欄： 宮城 (9/21)

責任者確認欄： 山口 (9/21)

ナシ

ナシ

記録内容は非常に良いと思われる。更に詳細な記録を課長以下にF14.

署名



選別場での確認表



実施日：平成16年 9月21日 (4時00分~6時00分) 天気：晴 気温：13.2℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 宮本美幸	② 大林聡	③ 磯住三男	④ 加口美子
	⑤ 田代美子	6	7	8
	9	10	11	12

確認者：多田 (4:30)

〈選別場衛生状態確認表〉

各項目記入したものを copy に使用して下さい。

確認者：多田 (4:30)

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)

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

確認者：多田 (6:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:00)	0
鮮度タンク内海水温	(6:00)	2.1℃
秋サケ腹部内温度	(6:00)	4.9℃

確認者：多田 (6:00)

書き直して下さい

確認者特記欄： 多田 (9/21)

別紙に
各項目の記入状況を記録してあります。
「選別作業終了後」に記入してあります。

責任者確認欄： 魚屋 (9/21)

記録内容を更に充実して記録の内容を把握し易くする。(添付)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16年 9月 20日 (2時30分~6時30分) 天気：晴れ 気温： 14 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮城健一	③山口雅章	⑤脊志光	④角谷雄助
	②石丸足功	⑥杉本幸一	⑦田辺貴誠	⑧多田康人
	⑨木村順市	10 X	11 X	12 X

確認者：宮城
(2:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は 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 4:20 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か 〇

確認者：宮城
(4:45)



〈温度の測定〉

確認者：宮城 (5:05)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:10)
		17.5 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:10)
		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	(5:05) 7.2 °C

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(6:15)

なし

確認者特記欄： 宮城 (9/20)

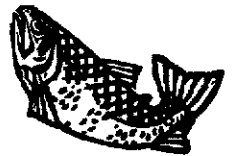
責任者確認欄： 山口 (9/20)

なし

なし



選別場での確認表



実施日：平成 16年 9月 20日 (4時00分~6時30分) 天気：晴れ 気温：12.2℃

〈健康チェック表〉

作業者名	1 宮本義幸	2 斎藤ゆづり	3 大林聡	4 嶋住二三男
	5 岡田智恵子	6 久田久美子	7	8
	9	10	11	12

確認者： 久田
(4:30)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者： 久田
(4:30)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者： 久田
(6:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:30)	0
鮮度タンク内海水温	(6:30)	4.0℃ (V)
秋サケ腹部内温度	(6:30)	6.5℃ (V)

確認者： 久田
(6:30)

確認者特記欄： 久田 (9/20)

責任者確認欄： 魚住 9/20

別紙付



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16年 9月 18日 (2時30分~6時00分) 天気：曇り 気温： 16 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮城健一	②山口雅章	③青志光	④角谷雄助
	⑤石丸足功	⑥杉本幸一	⑦田辺貴誠	⑧多田康人
	⑨木村順市	10 ×	11 ×	12 ×

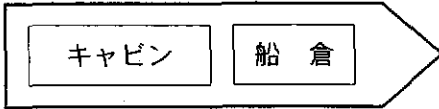
確認者：宮城
(2:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は 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 4:20 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か 〇

確認者：宮城
(4:40)



〈温度の測定〉

確認者：宮城 (5:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:10)	°C
		17.7	
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:10)	°C
		2.6	

船倉内の氷の状態	帰港時	〇
船倉内の秋サケの状態	帰港時	〇
船倉内の海水温度	帰港時	(5:00) 5.5 °C

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(5:50)

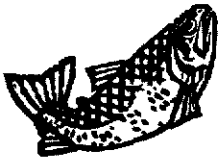
なし

確認者特記欄： 宮城 (9/18)

責任者確認欄： 山口 9/18

なし

なし



選別場での確認表



実施日：平成 16年 9 月 18日 (4時00分~6時00分) 天気：曇り 気温：15 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮本義章	②大林聡	③佐藤三男	④多田美子
	⑤田辺智恵子	6	7	8
	9	10	11	12

確認者：多田
(4:30)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(4:30)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多田
(6:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:00)	0
鮮度タンク内海水温	(6:00)	2.7 °C
秋サケ腹部内温度	(6:00)	5.3 °C

確認者：多田
(6:00)

確認者特記欄：多田 (9/18)

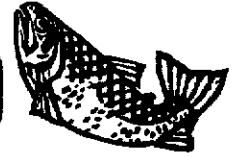
多田 智恵子

責任者確認欄：魚住 (/)

魚住



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16年 9月 ~~16~~¹⁷日 (2時30分~6時00分) 天気：晴れ 気温： 15 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮城健一	②山口雅章	③青志光	④角谷雄助
	⑤石丸足功	⑥杉本幸一	⑦田辺貴誠	⑧多田康人
	⑨木村順市	10 <input checked="" type="checkbox"/>	11 <input checked="" type="checkbox"/>	12 <input checked="" type="checkbox"/>

確認者：宮城
(2:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りには
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は 1回目 } 3:05 2回目 4:40 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か

確認者：宮城
(4:40)

キャビン

船倉

〈温度の測定〉

確認者：宮城 (4:55)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:05) 17.5 °C	船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:05) 0.5 °C	船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
			船倉内の海水温度	帰港時	(4:55) 1.1 °C

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(5:45)

ナシ

確認者特記欄： 宮城 (9/17) ナシ	責任者確認欄： 山口 (9/17) ナシ
-----------------------------	-----------------------------



選別場での確認表



実施日：平成 16年 9月17日 (4時00分~6時00分) 天気：晴れ 気温：11.6℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 宮本美幸	② 斎藤ゆり	③ 大林 聡	④ 田生三男
	⑤ 田辺智典子	⑥ 多田久美子	7	8
	9	10	11	12

確認者：多田
(4:30)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(4:30)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多田
(6:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:00)	0
鮮度タンク内海水温	(6:00)	1.9℃
秋サケ腹部内温度	(6:00)	4.1℃

確認者：多田
(6:00)

確認者特記欄： 多田 (9/17)

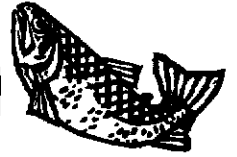
別紙

責任者確認欄： 魚住 (9/17)

~



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16 年 9 月 16 日 (2時30分～6時45分) 天気：晴れ 気温： 9 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮城健一	②山口雅章	③齊志光	④角谷雄助
	⑤石丸足功	⑥杉本幸一	⑦田辺貴誠	⑧内田康人
	⑨木村順市	10 <input checked="" type="checkbox"/>	11 <input checked="" type="checkbox"/>	12 <input checked="" type="checkbox"/>

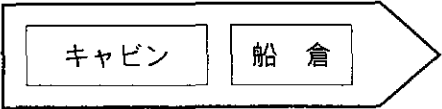
確認者：宮城
(2:30)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：宮城
(5:50)



〈温度の測定〉

確認者：宮城 (5:20)

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

船倉内の氷の状態	帰港時	○
船倉内の秋サケの状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	帰港時	(5:20) 6 °C

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(5:35)

ナシ

確認者特記欄： 宮城 (9/16)

責任者確認欄： 山口 (9/16)

ナシ

ナシ



選別場での確認表



実施日：平成 16 年 9 月 16 日 (4 時 00 分 ~ 6 時 45 分) 天気：晴 気温： 26.6 °C

〈健康チェック表〉

	① 宮本 利幸	② 斎藤 ゆり恵	③ 大林 聡
作業者名	④ 魚住 二三男	⑤ 多田 智恵子	⑥ 多田 久美子
	⑦ 	⑧ 	⑨
	⑩ 	⑪ 	⑫

確認者：多田
(4:30)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(4:30)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多田
(6:45)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:45)	0
鮮度タンク内海水温	(6:45)	25 °C
秋サケ腹部内温度	(6:45)	6.1 °C

確認者：多田
(6:45)

確認者特記欄： 多田 (9/16)

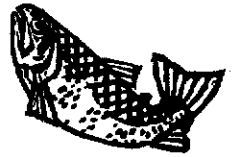
責任者確認欄： 魚住 (6/16)

子供達の見学が有り、また
寒そうにして来た。
子供達喜んでいて、とても良かった。子供達も、
良く来てくれたと思っす。

?



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16年 9月 14日 (2時30分~5時50分) 天気：雨 気温：15℃

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮城健一	②山口雅章	③青志光	④角谷雄助
	⑤石丸足功	⑥杉本幸一	⑦田辺貴樹	⑧内田康人
	⑨木村順市	10 XXXX	11 XXXX	12 XXXX

確認者：宮城
(2:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りには
- ・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
(4:35)

〈温度の測定〉

魚場の海水温度	漁獲前	(3:10) 18.2℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:10) 0.5℃

船倉内の氷の状態	帰港時	○
船倉内の秋サケの状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	帰港時	(5:00) 2.5℃

確認者：宮城 (5:00)

〈船内清掃記録〉

なし

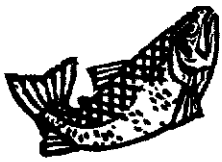
確認者：宮城
(5:40)

確認者特記欄： 宮城 (9/14)

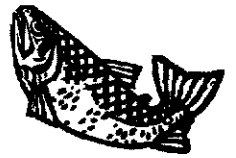
責任者確認欄： 山口 (9/14)

なし

なし



選別場での確認表



実施日：平成 / 6 年 9 月 14 日 (4 時 00 分 ~ 時 分) 天気：雨 気温： 15.5 °C

〈健康チェック表〉

	①宮本義章	②斎藤ゆかり	③大林聡	④佐々木三男
作業者名	⑤阿部智恵子	⑥多田久美子	7 	8
	9 	10 	11 	12

確認者：多田
(4 : 30)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(4 : 30)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多田
(5 : 50)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5 : 50)	0
鮮度タンク内海水温	(5 : 50)	3.1 °C
秋サケ腹部内温度	(5 : 50)	5.2 °C

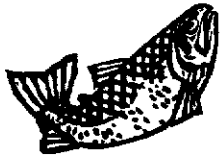
確認者：多田
(5 : 50)

確認者特記欄： 多田 (9/14)

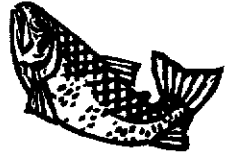
別紙あり

責任者確認欄： 魚屋 (9/14)

4



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16年 9月 13日 (2時30分～6時10分) 天気：晴れ 気温： 16 °C

〈健康チェック表〉

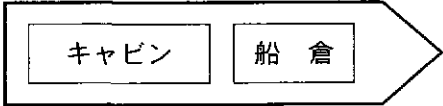
作業者名	①宮城健一	②山口雅章	③青志光	④角谷雄助
	⑤石丸足功	⑥杉本幸一	⑦田辺貴誠	⑧多田康人
	⑨水村順市	10 ×	11 ×	12 ×

確認者：宮城
(2:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：宮城
(4:40)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:15) 18.3 °C ✓
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:15) 2.6 °C ✓

船倉内の氷の状態	帰港時	○
船倉内の秋サケの状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	帰港時	(5:09) 5.7 °C ✓

確認者：宮城 (5:00)

〈船内清掃記録〉

なし

確認者：宮城
(5:55)

確認者特記欄：

(9/13)

なし

責任者確認欄：

山口 9/13

なし



選別場での確認表



実施日：平成 / 6 年 9 月 10 日 (4 時 00 分 ~ 6 時 00 分) 天気：晴れ 気温：16.4 °C

〈健康チェック表〉

	①宮本義幸	②大林聡	③斎藤ゆり	④徳住三三男
作業者名	⑤田辺智恵子	⑥久日久美子	7 X	8 X
	9 X	10 X	11 X	12 X

確認者： 7日
(0 : 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： 7日
(4 : 30)

チェック内容 (作業終了後)

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

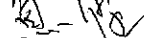
確認者： 7日
(6 : 00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

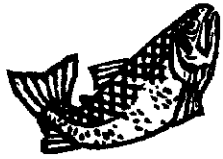
氷の状態	(6 : 10)	0	
鮮度タンク内海水温	(6 : 10)	2.3 °C	✓
秋サケ腹部内温度	(6 : 10)	4.8 °C	✓

確認者： 7日
(6 : 10)

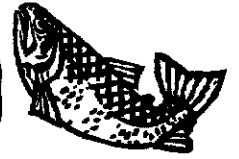
確認者特記欄： 7日 (9 / 10)

責任者確認欄：  (9 / 10)

8911 51



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16年 9月 11日 (3時00分~6時25分) 天気：晴れ 気温： 15℃

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮城健一	②山口雅章	③斎志光	④角谷雄助
	⑤石丸足功	⑥杉本幸一	⑦田辺貴誠	⑧多田康人
	⑨水村順市	10 <input checked="" type="checkbox"/>	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 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 3:40 2回目 5:20 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〉

確認者：宮城 (5:45)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:40) 17.9℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:40) 0.5℃

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	(5:45) 5.2℃

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(6:15)

なし

確認者特記欄： 宮城 (9/11)

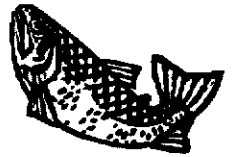
責任者確認欄： 山口 (9/11)

なし

なし



選別場での確認表



実施日：平成 / 16 年 9 月 11 日 (4 時 00 分 ~ 6 時 25 分) 天気：晴水 気温：14.5 °C

〈健康チェック表〉

	①宮本義幸	②斎藤ゆう子	③大林聡	④白住エミ男
作業者名	⑤田辺悠子	⑥多田久美子	7 	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
(6:25)

〈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)	2.3 °C	✓
秋サケ腹部内温度	(6:25)	4.9 °C	✓

確認者：多田
(6:25)

確認者特記欄： 多田 (9/11)

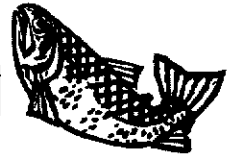
別に付し

責任者確認欄： 多田 (9/11)

11



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16年 9月 10日 (3時00分~6時20分) 天気：曇り 気温： 16 °C

〈健康チェック表〉

	①宮城健一	②山口雅章	③脊志光	④角谷雄助
作業者名	⑤石丸足功	⑥杉本幸一	⑦田辺貴誠	⑧多田康人
	⑨水村順市	10	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 } : 422回目 } : 053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	(3:40)	
		18.5	°C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:40)	
		0.6	°C

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	(5:45) 1.4 °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 (9/10)

責任者確認欄： 山口 (9/10)

なし

なし



選別場での確認表



実施日：平成 16 年 9 月 10 日 (4 時 00 分 ~ 6 時 20 分) 天気：曇り 気温：15.0 °C

〈健康チェック表〉

	① <u>宮本義幸</u>	② <u>大林聡</u>	③ <u>斎藤ゆき</u>	④ <u>魚住三男</u>
作業者名	⑤ <u>多田智恵子</u>	⑥ <u>多田久美子</u>	7 	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
(6:20)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(<u>6:20</u>)	<u>0</u>
鮮度タンク内海水温	(<u>6:20</u>)	<u>2.0</u> °C ✓
秋サケ腹部内温度	(<u>6:20</u>)	<u>4.1</u> °C ✓

確認者：多田
(6:20)

確認者特記欄：多田 (9/10)

京都の子供達の見学会
の予行。

責任者確認欄：魚住 (9/10)

4



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16年 9月 9日 (3時00分~6時45分) 天気：晴れ 気温： 16 °C

〈健康チェック表〉

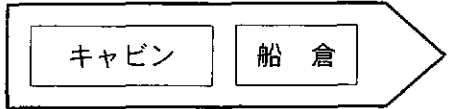
作業者名	①宮城健一	②山口雅章	③斎志光	④角谷雄助
	⑤石丸足功	⑥杉本幸一	⑦田辺貴誠	⑧多田康人
	⑨水村順市	10	11	12

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 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 } : 45 2回目 } : 20 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〉

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

船倉内の氷の状態	帰港時	〇
船倉内の秋サケの状態	帰港時	〇
船倉内の海水温度	帰港時	(5:55) 8 °C

確認者：宮城 (5:55)

〈船内清掃記録〉

なし

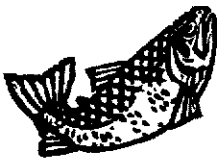
確認者：宮城
(6:30)

確認者特記欄： 宮城 (9/9)

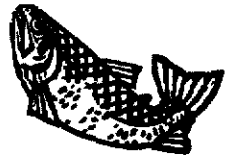
なし

責任者確認欄： 山A (9/9)

なし



選別場での確認表



実施日：平成 16 年 9 月 9 日 (4 時 00 分 ~ 6 時 45 分) 天気：晴れ 気温： 15.6 °C

〈健康チェック表〉

	①宮本義章	②有藤ゆり香	③魚住二三男	④大林聡
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 : 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 : 45)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6 : 45) 0
鮮度タンク内海水温	(6 : 45) 4.1 °C
秋サケ腹部内温度	(6 : 45) 7.3 °C

確認者：多田
(6 : 45)

確認者特記欄： 多田 (9/9)

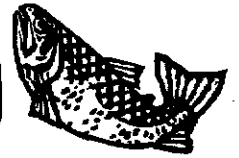
別紙付し

責任者確認欄： 魚住 (/)

〃



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16年 9月 17日 (3時00分~6時00分) 天気：曇り 気温： 18 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮城健一	②山口雅章	③脊志光	④角谷雄助
	⑤石丸足功	⑥杉本幸一	⑦田辺貴誠	⑧多田康人
	⑨水村順市	10 <input checked="" type="checkbox"/>	11 <input checked="" type="checkbox"/>	12 <input checked="" type="checkbox"/>

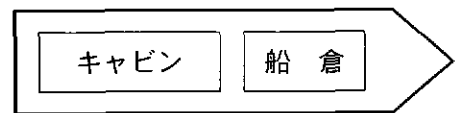
確認者：宮城
(3:30)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は 0
- ・キャビンの中は 0
- ・船倉の周り 0
- ・船倉の中 0
- ・氷の投入は 1回目 3:42回目 3回目 4回目
- ・水揚げ時の氷は十分か 0

確認者：宮城
(5:00)



〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:45) 18.7 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:45) 0.7 °C

確認者：宮城 (5:20)

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	(5:20) 2.4 °C

〈船内清掃記録〉

なし

確認者：宮城
(5:50)

確認者特記欄： 宮城 (9/17)

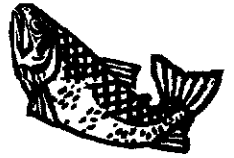
責任者確認欄： 山口 (9/17)

なし

なし



選別場での確認表



実施日：平成 16年 9月 7日 (4時 00分 ~ 6時 00分) 天気：曇り 気温：19.4℃

〈健康チェック表〉

	① 信本義幸	② 齊藤ゆりこ	③ 大林聡	④ 佐々木三男
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
(4:30)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(4:30)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多田
(6:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:00) 0
鮮度タンク内海水温	(6:00) 2.7℃
秋サケ腹部内温度	(6:00) 4.1℃

確認者：多田
(6:00)

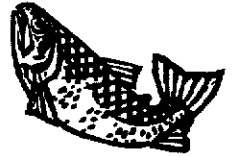
確認者特記欄： 多田 (27)

責任者確認欄： 魚佐 (/)

別紙付



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16年 9月 6日 (3時00分～6時50分) 天気：晴 気温： 15 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮城健一	③山口雅章	⑤青志光	④角谷雄助
	⑤石丸足功	⑥杉本幸一	⑦田辺貴誠	⑧多田康人
	⑨水村順市	10 <input checked="" type="checkbox"/>	11 <input checked="" type="checkbox"/>	12 <input checked="" type="checkbox"/>

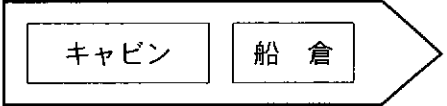
確認者：宮城
(3:20)

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

確認者：宮城
(5:20)



〈温度の測定〉

確認者：宮城 (5:45)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:40) 18.5 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:45) 0.6 ℃

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

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(6:40)

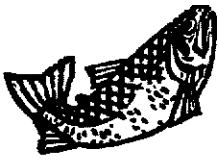
ナシ

確認者特記欄： 宮城 (9/6)

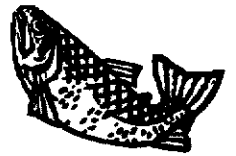
責任者確認欄： 山口 (9/6)

ナシ

ナシ



選別場での確認表



実施日：平成 16 年 9 月 6 日 (4時00分~6時50分) 天気：晴水 気温：14.7 °C

〈健康チェック表〉

	①宮本義幸	②大森聡	③斎藤ゆり子	④魚古二三男
作業者名	⑤木村裕子	⑥多田久美子	⑦ 	⑧
	⑨ 	⑩ 	⑪ 	⑫

確認者：多田
(4:40)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(4:40)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多田
(6:50)


〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:50)	○
鮮度タンク内海水温	(6:50)	3.4 °C
秋サケ腹部内温度	(6:50)	5.8 °C

確認者：多田
(6:50)

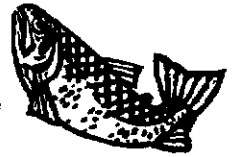
確認者特記欄： 多田 (9/6)

多田 久美子

責任者確認欄：  (/)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16 年 9 月 4 日 (3 時 00分 ~ 5 時 55分) 天気：晴れ 気温： 14 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮城健一	②山口雅章	③脊志光	④角谷雄助
	⑤石丸足功	⑥杉本幸一	⑦田辺貴誠	⑧多田康人
	⑨水村順市	10 XXXX	11 XXXX	12 XXXX

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 _____ → 0
- ・キャビンの中は _____ → 0
- ・船倉の周りには _____ → 0
- ・船倉の中は _____ → 0
- ・氷の投入は _____ → 1回目 3:45 2回目 4:55 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ → 0

確認者：宮城
(4:55)



〈温度の測定〉

確認者：宮城 (5:20)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:50) 12.6 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:50) 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	(5:20) 2.8 °C

〈船内清掃記録〉

確認者：宮城
(5:45)

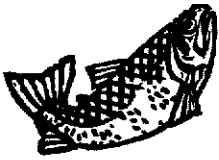
なし

確認者特記欄： 宮城 (9/4)

責任者確認欄： 山口 (9/4)

なし

なし



選別場での確認表



実施日：平成 16 年 9 月 4 日 (4 時 00 分 ~ 6 時 00 分) 天気：晴れ 気温：11.9 °C

〈健康チェック表〉

	①宮本義幸	②斎藤ゆりお	③大林聡	④鮎住二三男
作業者名	⑤岡田智恵子	⑥多田久美子	7 XXXXXXXXXX	8 XXXXXXXXXX
	9 XXXXXXXXXX	10 XXXXXXXXXX	11 XXXXXXXXXX	12 XXXXXXXXXX

確認者：多田
(4:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(4:30)

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
(6:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:00)	0
鮮度タンク内海水温	(6:00)	27 °C
秋サケ腹部内温度	(6:00)	4.9 °C

確認者：多田
(6:00)

確認者特記欄： 多田 (9/4)

別紙付し

責任者確認欄： 鮎住 (/)

1



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16年 9月 3日 (3時00分～6時00分) 天気：晴れ 気温：16℃

〈健康チェック表〉

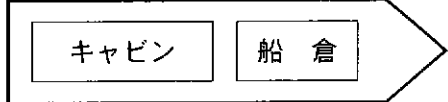
作業者名	①宮城健一	②山口雅章	③脊志光	④角谷雄助
	⑤石丸足功	⑥杉本幸一	⑦田辺貴誠	⑧多田康人
	⑨本村順市	10 XXXX	11 XXXX	12 XXXX

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
- ・船倉の周りには 〇
- ・船倉の中は 〇
- ・氷の投入は 1回目 3:45 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
(5:00)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:45) 18.5℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:45) 0.6℃

船倉内の氷の状態	帰港時	〇
船倉内の秋サケの状態	帰港時	〇
船倉内の海水温度	帰港時	(5:25) 4.6℃

確認者：宮城 (5:25)

〈船内清掃記録〉

なし

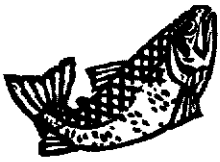
確認者：宮城
(5:50)

確認者特記欄： 宮城 (9/3)

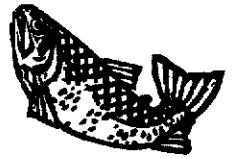
なし

責任者確認欄： 山口 (9/3)

なし



選別場での確認表



実施日：平成 16 年 9 月 3 日 (4 時 00 分 ~ 6 時 00 分) 天気：晴 気温： 16.6 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮本義幸	③大林聡	③魚生三男	④有藤ゆうき
	⑤田辺智恵子	⑥多田久美子	7	8
	9	10	11	12

確認者：多田
(4 : 30)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(4 : 30)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多田
(6 : 00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6 : 00)	0
鮮度タンク内海水温	(6 : 00)	2.2 °C
秋サケ腹部内温度	(6 : 00)	5.1 °C

確認者：多田
(6 : 00)

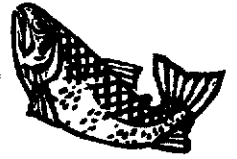
確認者特記欄： 多田 (9 / 3)

別紙

責任者確認欄： 魚住 (/)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16年 9月 2日 (3時30分~6時00分) 天気：晴れ 気温：17℃

〈健康チェック表〉

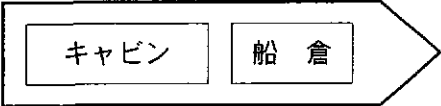
作業者名	①宮城健一	②山口雅章	③春志光	④角谷雄助
	⑤石丸足功	⑥杉本幸一	⑦田辺貴誠	⑧多田康人
	⑨水村順市	10 <input checked="" type="checkbox"/>	11 <input checked="" type="checkbox"/>	12 <input checked="" type="checkbox"/>

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 3:45 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
(5:00)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:45)	℃
		19	
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:45)	℃
		0.7	

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	(5:20) 6.7℃

確認者：宮城 (5:25)

〈船内清掃記録〉

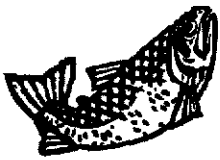
なし

確認者：宮城
(5:50)

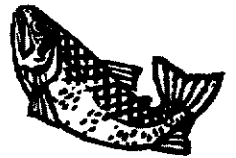
確認者特記欄： 宮城 (9/2)

なし

責任者確認欄： (/)



選別場での確認表



実施日：平成 16 年 9 月 2 日 (4 時 00 分 ~ 時 分) 天気：晴れ 気温：15 °C

〈健康チェック表〉

	①宮本義幸	②斎藤中理	③佐々木 男	④多田久美子
作業者名	⑤田辺智恵子	⑥ 大村 敬	7 <input checked="" type="checkbox"/>	8 <input checked="" type="checkbox"/>
	9 <input checked="" type="checkbox"/>	10 <input checked="" type="checkbox"/>	11 <input checked="" type="checkbox"/>	12 <input checked="" type="checkbox"/>

確認者：多田
(4 : 30)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(4 : 30)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多田
(6 : 00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

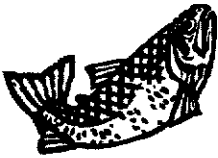
氷の状態	(6 : 00) 0
鮮度タンク内海水温	(6 : 00) 3.4 °C
秋サケ腹部内温度	(6 : 00) 5.3 °C

確認者：多田
(6 : 00)

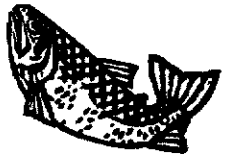
確認者特記欄： 多田 (9/2)

別紙付し

責任者確認欄： 齋藤 (/)



選別場での確認表



実施日：平成 16 年 9 月 1 日 (4 時 00 分 ~ 6 時 00 分) 天気：晴れ 気温：18.8 °C

〈健康チェック表〉

	①宮本美行	②有藤ゆき	③魚住三男	④多田久美子
作業者名	⑤日辺鶴子	6 ✗	7 ✗	8 ✗
	9 ✗	10 ✗	11 ✗	12 ✗

確認者：多田
(4 : 40)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：多田
(4 : 40)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：多田
(6 : 00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6 : 00) 0
鮮度タンク内海水温	(6 : 00) 4.3 °C
秋サケ腹部内温度	(6 : 00) 8.6 °C

確認者：多田
(6 : 00)

確認者特記欄： 多田 (/)

別に付し

責任者確認欄： 魚住 (/)

〃



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16年 9月 1日 (3時30分～6時00分) 天気：晴れ 気温： 19℃

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮城健一	②山口雅章	③齊志光	④角谷雄助
	⑤石丸足功	⑥杉本幸一	⑦田辺貴誠	⑧多田康人
	⑨本村順市	10 X	11 X	12 X

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 3:45 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
(5:05)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:45) 19℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:45) 0.8℃

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) 9.1℃

確認者：宮城 (5:25)

〈船内清掃記録〉

なし

確認者：宮城
(5:50)

確認者特記欄：宮城 (9/1)

なし

責任者確認欄：山口 (9/1)

なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16年 8月 31日 (3時30分～6時20分) 天気：雨 気温：18℃

〈健康チェック表〉 確認者：宮城
(3:30)

作業者名	①宮城健一	②山口雅章	③脊志光	④角谷雄助
	⑤石丸足功	⑥杉本幸一	⑦田辺貴誠	⑧多田康人
	⑨水村順市	10 XXXX	11 XXXX	12 XXXX

〈船内衛生状態確認表〉 確認者：宮城
(5:20)

チェック内容

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

キャビン

船倉

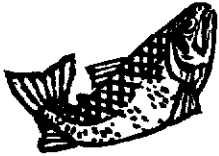
〈温度の測定〉 確認者：宮城 (5:45)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:55) 18.6℃	船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:55) 0.7℃	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	(5:45) 3℃

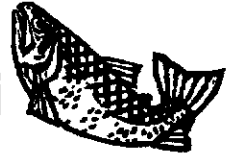
〈船内清掃記録〉 確認者：宮城
(6:10)

なし

確認者特記欄： 宮城 (8:31) なし	責任者確認欄： 山口 (8:31) 無し
-----------------------------	-----------------------------



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16年 8月 27日 (4時00分~6時10分) 天気：晴れ 気温： 16 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①宮城健一	②山口雅章	③脊志光	④角谷雄助
	⑤石丸定功	⑥杉本幸一	⑦田辺貴誠	⑧多田康人
	⑨本村順市	10 XXXX	11 XXXX	12 XXXX

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 _____ → 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 4:20 2回目 _____ : 3回目 _____ : 4回目 _____
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ → 〇



確認者：宮城
(4:20)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(4:20) 13.8 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:20) 2.8 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	(5:35) 9 °C

確認者：宮城 (5:35)

〈船内清掃記録〉

なし

確認者：宮城
(6:00)

確認者特記欄： (8/27)

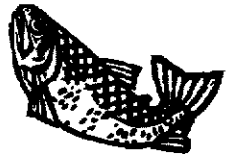
なし

責任者確認欄： 山口 (8/27)

なし



選別場での確認表



実施日：平成 16 年 8 月 27 日 (4 時 30 分 ~ 6 時 15 分) 天気：晴水 気温：16.3 °C

〈健康チェック表〉

	①宮本義幸	②魚住二三男	③町智恵子	④多田久美子
作業者名	5	6	7	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
(6:15)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:15)	0
鮮度タンク内海水温	(6:15)	8.3 °C
秋サケ腹部内温度	(6:15)	8.0 °C

確認者：多田
(6:15)

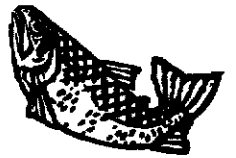
確認者特記欄： 多田 (8:27)

別紙あり

責任者確認欄： 魚住 (8:27)



選別場での確認表



実施日：平成 16 年 9 月 23 日 (13 時 00 分 ~ 5 時 40 分) 天気：雨 気温：16.8 °C

〈健康チェック表〉

	① 戸田(智)	② 木下	③ 戸田(勉)	④ 戸田(勝)
作業者名	⑤ 戸田(博)	⑥ 新川	⑦ 大場	⑧ カツセコ
	⑨ 今野	10	11	12

確認者：戸田
(4:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：戸田
(4:00)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：戸田
(5:40)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(8:40)
鮮度タンク内海水温	(" : ") 3.84 °C
秋サケ腹部内温度	(" : ") 3.9 °C

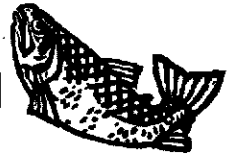
確認者：戸田
(5:40)

確認者特記欄： 戸田 (9/23)

責任者確認欄： 戸田 (9/23)




出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16 年 9 月 23 日 (2 時 10 分 ~ 5 時 40 分) 天気：雨 気温：16.8 °C

〈健康チェック表〉

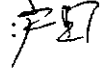
	①室谷	②平田	③石田	④田中
作業者名	⑤平田タ	⑥浅野	⑦平田マ	⑧室谷源
	9	10	11	12

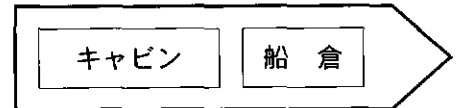
確認者： 
(2:10)

〈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 2:10 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ → 〇

確認者： 
(2:10)



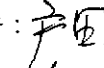
〈温度の測定〉

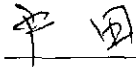
確認者：  (5:00)

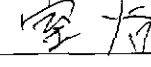
漁場の海水温度	漁獲前	17:45 16.1 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	17:45 0.4 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	〇
船倉内の秋サケの状態	帰港時	〇
船倉内の海水温度	帰港時	(5:00) 3.0 °C

〈船内清掃記録〉

確認者： 
(5:40)

確認者特記欄：  (9/23)

責任者確認欄：  (9/23)