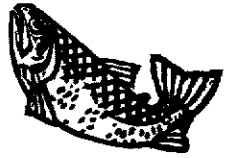




# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 11 年 11 月 25 日 ( 4 時 00 分 ~ 時 分 ) 天気：雪 気温： °C

〈健康チェック表〉

作業者名	1 常田	2 梅の	3 木田	4 原田
	5 久保田	6 斎藤	7 高橋	8
	9	10	11	12

確認者： 常田  
(4:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は  1回目 3:55 2回目 5:20 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か

確認者： 常田  
(4:00)



〈温度の測定〉

確認者： 常田 (7:30)

漁場の海水温度	漁獲前	(6:30) 6.5 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(6:30) 0 °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	(7:00) 3.1 °C

〈船内清掃記録〉

確認者： 常田  
(7:30)

甲板 船倉内 E. 清掃

確認者特記欄： 常田 (11/25)

なし

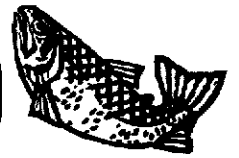
責任者確認欄： 森田 (11/25)

なし





# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成16年11月17日 (17時00分~ 時 分) 天気：晴れ 気温：℃

〈健康チェック表〉

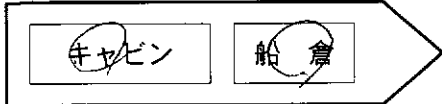
作業者名	① 亀田晃	② 太田久幸	③ 梅野政一	④ 亀田孝
	⑤ 高橋和之	⑥ 久保田慶憲	⑦ 斉藤義行	⑧ 原田尚史
	9	10	11	12

確認者 亀田晃  
(7:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は  1回目 5:55 2回目 7:10 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か



確認者 亀田晃  
(7:00)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(5:00) 9.8℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(5:00) 0℃

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	(6:00) 3℃

確認者：亀田晃 (7:00)

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉内を清掃  
キャビン内を清掃

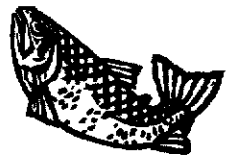
確認者 亀田晃  
(7:00)

確認者特記欄： 亀田 (11/17)  
良好

責任者確認欄： 森岡 (11/17)  
良好



# 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(4時00分～ 時 分) 天気：(曇) 気温： °C

### 〈健康チェック表〉

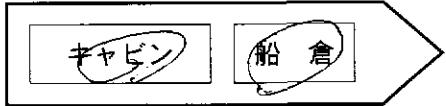
作業者名	① 亀田晃	② 太田久幸	③ 梅野政一	④ 亀田孝
	⑤ 高橋和之	⑥ 久保田慶憲	⑦ 斉藤義行	⑧ 原田尚史
	9	10	11	12

確認者 亀田晃  
(4:00)

### 〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は  1回目 8:55 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者 亀田晃  
(7:00)

### 〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(5:00) 10.3 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(5:00) 0 °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	(6:00) 2 °C

確認者：亀田晃 (7:00)

### 〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉内を清掃  
キャビン内を清掃

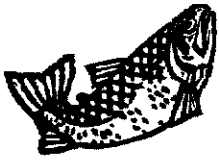
確認者 亀田晃  
(7:00)

確認者特記欄： 亀田 (1/5)

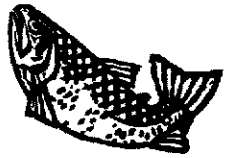
良好

責任者確認欄： 森岡 (1/5)

良好



# 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 ( 9 時 00 分 ~ 時 分 ) 天気：(☁) 気温： °C

〈健康チェック表〉

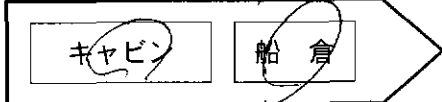
1 亀田晃	2 太田久幸	3 梅野政一	4 亀田孝
5 高橋和之	6 久保田慶憲	7 斉藤義行	8 原田尚史
9	10	11	12

確認者 亀田晃  
( 9 : 00 )

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周り
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は  1回目 5:50 2回目 5:05 3回目 5:20 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者 亀田晃  
( 7 : 00 )

〈温度の測定〉

確認者：亀田晃 ( 7 : 00 )

漁場の海水温度	漁獲前	( 5 : 00 ) 11.2 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	( 5 : 00 ) 9 °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 : 00 ) 2 °C

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉内を清掃  
キャビン内を清掃

確認者 亀田晃  
( 7 : 00 )

確認者特記欄： 亀田 (M/11)

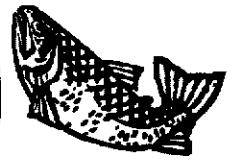
良好

責任者確認欄： 森岡 (M/11)

良好



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成16年11月9日 (4時00分～ 時 分) 天気：雨 (F) 気温： °C

〈健康チェック表〉

作業者名	1 亀田晃	2 太田久幸	3 梅野政一	4 亀田孝
	5 高橋和之	6 久保田慶憲	7 斉藤義行	8 原田尚史
	9	10	11	12

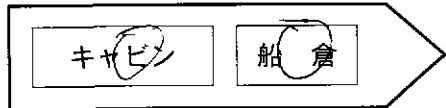
確認者：亀田晃  
(4:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：亀田晃  
(7:00)



〈温度の測定〉

確認者：亀田晃 (7:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(5:00) 11.4 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(5:00) 0 °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	(6:00) 2.5 °C

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉内を清掃  
キャビン内を清掃

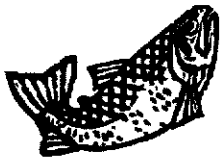
確認者：亀田晃  
(7:00)

確認者特記欄： 亀田 (M/9)

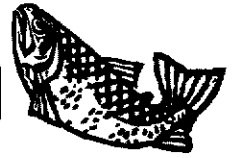
良好

責任者確認欄： 森岡 (M/9)

良好



# 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 (4時00分~ 時 分) 天気：晴 気温： °C

〈健康チェック表〉

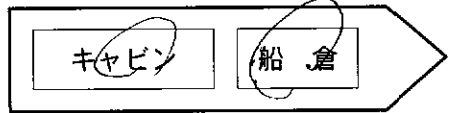
作業者名	1 亀田晃	2 太田久幸	3 梅野政一	4 亀田孝
	5 高橋和之	6 久保田慶憲	7 斉藤義行	8 原田尚史
	9	10	11	12

確認者 亀田晃  
(4:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は \_\_\_\_\_
- ・キャビンの中は \_\_\_\_\_
- ・船倉の周りは \_\_\_\_\_
- ・船倉の中は \_\_\_\_\_
- ・氷の投入は \_\_\_\_\_ 1回目 3:50 2回目 5:25 3回目 5:40 4回目 \_\_\_\_\_
- ・水揚げ時の水は十分か \_\_\_\_\_



確認者 亀田晃  
(7:00)

〈温度の測定〉

確認者：亀田晃 (7:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(5:00) 11.5 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(8:00) 0 °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	(6:00) 3.2 °C

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉内を清掃  
キャビン内を清掃

確認者 亀田晃  
(7:00)

確認者特記欄： 亀田 (11/8)

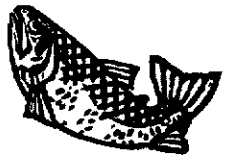
良好

責任者確認欄： 森岡 (11/8)

良好



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



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

〈健康チェック表〉

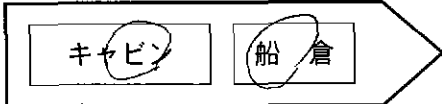
1 亀田晃	2 太田久幸	3 梅野政一	4 亀田孝
5 高橋和之	6 久保田慶憲	7 齊藤義行	8 原田尚史
9	10	11	12

確認者 亀田晃  
(4:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は \_\_\_\_\_
- ・キャビンの中は \_\_\_\_\_
- ・船倉の周りは \_\_\_\_\_
- ・船倉の中は \_\_\_\_\_
- ・氷の投入は \_\_\_\_\_ 1回目 3:50 2回目 6:15 3回目 6:30 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か \_\_\_\_\_



確認者 亀田晃  
(7:00)

〈温度の測定〉

確認者：亀田晃 (7:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(5:00) 11.4℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(5:00) 9℃

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	(6:00) 3.8℃

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉内を清掃  
キャビン内を清掃

確認者 亀田晃  
(7:00)

確認者特記欄： 亀田 (1/6)

良好

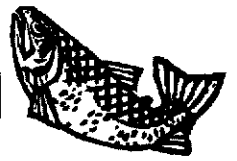
責任者確認欄： 森岡 (1/6)

良好





# 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 ( 9時 00分 ~ 時 分 ) 天気 曇り 気温： °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 亀田晃	② 太田久幸	③ 梅野政一	④ 亀田孝
	⑤ 高橋和之	⑥ 久保田慶憲	⑦ 斉藤義行	⑧ 原田尚史
	9	10	11	12

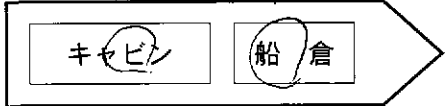
確認者 亀田晃  
( 9:00 )

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は \_\_\_\_\_
- ・キャビンの中は \_\_\_\_\_
- ・船倉の周りは \_\_\_\_\_
- ・船倉の中は \_\_\_\_\_
- ・氷の投入は \_\_\_\_\_ 1回目 3:50 2回目 5:35 3回目 5:50 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か \_\_\_\_\_

確認者 亀田晃  
( 7:30 )



〈温度の測定〉

確認者：亀田晃 ( : )

漁場の海水温度	漁獲前	( 5:00 ) 11.5 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	( 5:00 ) 0 °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	( 6:00 ) 3.5 °C

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉内を清掃  
  
キャビン内を清掃

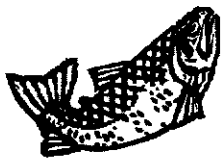
確認者 亀田晃  
( 7:00 )

確認者特記欄： 亀田 (W/S)

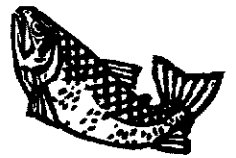
良好.

責任者確認欄： 森岡 (W/S)

良好.



# 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 (4時00分～ 時 分) 天気：☁ 気温：℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 亀田晃	② 太田久幸	③ 梅野政一	④ 亀田孝
	⑤ 高橋和之	⑥ 久保田慶憲	⑦ 斉藤義行	⑧ 原田尚史
	9	10	11	12

確認者 亀田晃  
(4:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は  1回目 3:55 2回目 6:15 3回目 6:30 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者 亀田晃  
(7:00)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(5:00) 11℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(8:00) 9℃

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	(6:00) 5.1℃

確認者：亀田晃 (7:00)

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉内を清掃  
キャビン内を清掃

確認者 亀田晃  
(7:00)

確認者特記欄： 亀田 (11/4)

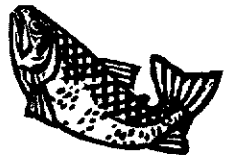
良好.

責任者確認欄： 森岡 (11/4)

良好.



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成16年 〃月 〃日 (〃時〃分～ 時 分) 天気：雨 気温：℃

〈健康チェック表〉

1 亀田晃	2 太田久幸	3 梅野政一	4 亀田孝
5 高橋和之	6 久保田慶憲	7 斉藤義行	8 原田尚史
9	10	11	12

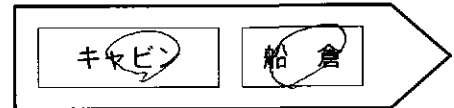
確認者 亀田晃  
(3: )

〈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 2:55 2回目 4:00 3回目 4:15 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か

確認者 亀田晃  
(6:00)



〈温度の測定〉

確認者：亀田晃 (6:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(6:00) 11.3℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:00) 0℃

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	(5:00) 3.2℃

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉内を清掃

キャビン内を清掃

確認者 亀田晃  
(6:00)

確認者特記欄： 亀田 (〃/〃)

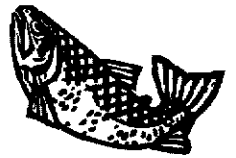
良好

責任者確認欄： 森岡 (〃/〃)

良好



# 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 ( ) 時 00分 ~ 時 分 天気：晴 気温： °C

〈健康チェック表〉

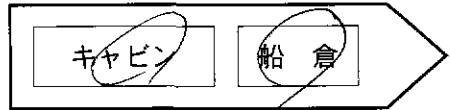
作業者名	1 亀田晃	2 太田久幸	3 梅野政一	4 亀田孝
	5 高橋和之	6 久保田慶憲	7 斉藤義行	8 原田尚史
	9	10	11	12

確認者 亀田晃  
(3:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は  1回目 2:55 2回目 3:55 3回目 4:10 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者 亀田晃  
(6:00)

〈温度の測定〉

確認者：亀田晃 (6:00)

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

船倉内の氷の状態	帰港時	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 °C

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉内を清掃  
キャビン内を清掃

確認者 亀田晃  
(6:00)

確認者特記欄： 亀田 (10/30)

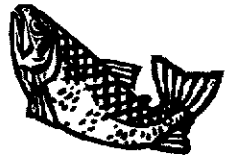
良好

責任者確認欄： 森岡 (10/30)

良好



# 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 ( 3 時 00 分 ~ 時 分 ) 天気：(晴) 気温： °C

〈健康チェック表〉

1 亀田晃	2 太田久幸	3 梅野政一	4 亀田孝
5 高橋和之	6 久保田慶憲	7 齊藤義行	8 原田尚史
9	10	11	12

確認者 亀田晃  
(3:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周り
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は  1回目 2:55 2回目 4:00 3回目 4:15 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者 亀田晃  
(6:00)

〈温度の測定〉

確認者：亀田晃 (6:00)

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

船倉内の氷の状態	帰港時	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 °C

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉内を清掃  
キャビン内を清掃

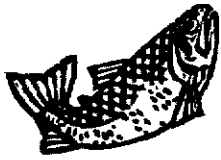
確認者 亀田晃  
(6:00)

確認者特記欄： 亀田 (10/29)

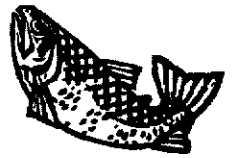
良好

責任者確認欄： 森岡 (10/29)

良好



# 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 (3時00分～ 時 分) 天気：晴れ 気温：℃

〈健康チェック表〉

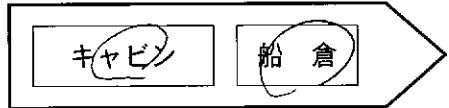
作業者名	① 亀田晃	② 太田久幸	③ 梅野政一	④ 亀田孝
	⑤ 高橋和之	⑥ 久保田慶憲	⑦ 斉藤義行	⑧ 原田尚史
	9	10	11	12

確認者 亀田晃  
(3:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は  1回目 2:55 2回目 4:00 3回目 4:25 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者 亀田晃  
(6:00)

〈温度の測定〉

確認者：亀田晃 (6:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(4:00) 11℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:00) 10℃

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) 2.8℃

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉内を清掃

キャビン内を清掃

確認者 亀田晃  
(6:00)

確認者特記欄： 亀田 (10/28)

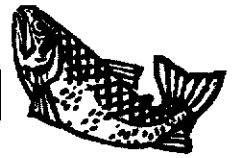
良好

責任者確認欄： 森岡 (10/28)

良好



# 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 (3時00分～ 時 分) 天気：雲 気温：℃

〈健康チェック表〉

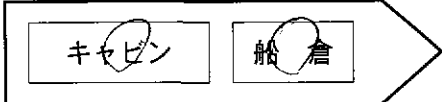
作業者名	① 亀田晃	② 太田久幸	③ 梅野政一	④ 亀田孝
	⑤ 高橋和之	⑥ 久保田慶憲	⑦ 齊藤義行	⑧ 原田尚史
	9	10	11	12

確認者 亀田晃  
(3:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は \_\_\_\_\_ →
- ・キャビンの中は \_\_\_\_\_ →
- ・船倉の周りは \_\_\_\_\_ →
- ・船倉の中は \_\_\_\_\_ →
- ・氷の投入は \_\_\_\_\_ → 1回目 2:55 2回目 4:10 3回目 4:25 4回目 \_\_\_\_\_
- ・水揚げ時の氷は十分か \_\_\_\_\_ →



確認者 亀田晃  
(6:00)

〈温度の測定〉

確認者：亀田晃 (6:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(4:00) 12	℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:00)	℃

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) 2.9

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉内を清掃  
キャビン内を清掃

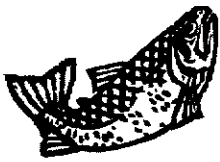
確認者 亀田晃  
(6:00)

確認者特記欄： 亀田 (10/27)

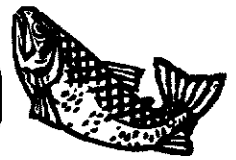
良好

責任者確認欄： 森岡 (10/27)

良好



# 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 (3) 時00分～ 時 分) 天気：(晴) 気温：℃

〈健康チェック表〉

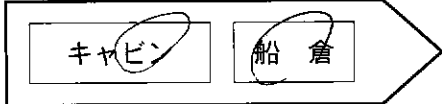
作業者名	1 亀田晃	2 太田久幸	3 梅野政一	4 亀田孝
	5 高橋和之	6 久保田慶憲	7 奔藤義行	8 原田尚史
	9	10	11	12

確認者 亀田晃  
(3:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者 亀田晃  
(6:00)

1回目 2:55 2回目 4:15 3回目 4:30 4回目 :

〈温度の測定〉

確認者：亀田晃 (6:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(4:00) 12.7 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:00) 9 °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) 3.7 °C

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉内を清掃  
  
キャビン内を清掃

確認者 亀田晃  
(6:00)

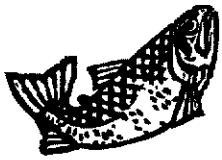
確認者特記欄： 亀田 (10/26)

良好

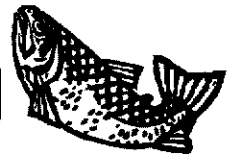
責任者確認欄： 森岡 (10/26)

良好





# 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(3時00分～ 時 分) 天気：(曇) 気温： °C

〈健康チェック表〉

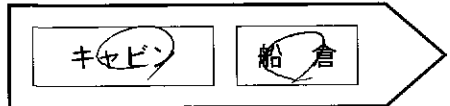
作業者名	① 亀田晃	② 太田久幸	③ 梅野政一	④ 亀田孝
	⑤ 高橋和之	⑥ 久保田慶憲	⑦ 斉藤義行	⑧ 原田尚史
	9	10	11	12

確認者 亀田晃  
(3:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は \_\_\_\_\_ →
- ・キャビンの中は \_\_\_\_\_ →
- ・船倉の周りは \_\_\_\_\_ →
- ・船倉の中は \_\_\_\_\_ →
- ・氷の投入は \_\_\_\_\_ → 1回目 2:50 2回目 4:25 3回目 4:40 4回目 \_\_\_\_\_
- ・水揚げ時の氷は十分か \_\_\_\_\_ →



確認者 亀田晃  
(6:00)

〈温度の測定〉

確認者：亀田晃 ( : )

漁場の海水温度	漁獲前	(4:00) 12.6 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:00) 0 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	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) 4.3 °C

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉内を清掃

キャビン内を清掃

確認者 亀田晃  
(6:00)

確認者特記欄： 亀田 (10/25)

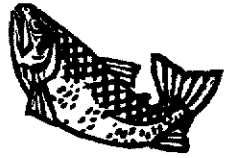
良好

責任者確認欄： 森岡 (10/25)

良好



# 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 ( 3 時 00 分 ~ 時 分 ) 天気：晴れ 気温： °C

〈健康チェック表〉

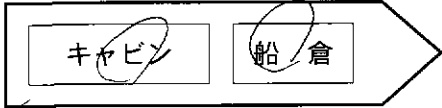
1 亀田晃	2 太田久幸	3 梅野政一	4 亀田孝
5 高橋和之	6 久保田慶憲	7 斉藤義行	8 原田尚史
9	10	11	12

確認者 亀田晃  
( 3 : 00 )

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は \_\_\_\_\_
- ・キャビンの中は \_\_\_\_\_
- ・船倉の周りは \_\_\_\_\_
- ・船倉の中は \_\_\_\_\_
- ・氷の投入は \_\_\_\_\_ 1回目 2:55 2回目 4:25 3回目 4:40 4回目 \_\_\_\_\_
- ・水揚げ時の氷は十分か \_\_\_\_\_



確認者 亀田晃  
( 6 : 00 )

〈温度の測定〉

確認者：亀田晃 ( 6 : 00 )

漁場の海水温度	漁獲前	( 4 : 00 ) 13.4 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	( 4 : 00 ) 0 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	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 ) 4.5 °C

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉内を清掃  
  
キャビン内を清掃

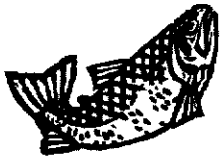
確認者 亀田晃  
( 6 : 00 )

確認者特記欄： 亀田 (10/23)

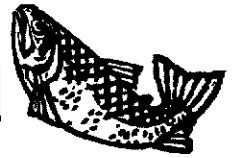
良好

責任者確認欄： 森岡 (10/23)

良好



# 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 (3時00分～ 時 分) 天気：(曇) 気温：℃

〈健康チェック表〉

1 亀田晃	2 太田久幸	3 梅野政一	4 亀田孝
5 高橋和之	6 久保田慶憲	7 齊藤義行	8 原田尚史
9	10	11	12

確認者 亀田晃  
(3:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りには
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は  1回目 2:55 2回目 5:00 3回目 5:30 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者 亀田晃  
(6:00)

〈温度の測定〉

確認者：亀田晃 (6:00)

漁場の海水温度	漁獲前	5.00 ( <del>13.2</del> ) 13.2℃
船倉内の海水温度	漁獲前	( <del>5.00</del> ) 5.00℃

船倉内の氷の状態	帰港時	○
船倉内の秋サケの状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	帰港時	(6:09) 6.1℃

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉内を清掃  
  
キャビン内を清掃

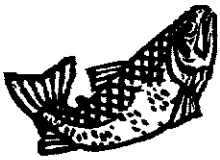
確認者 亀田晃  
(6:00)

確認者特記欄： 亀田 (10/22)

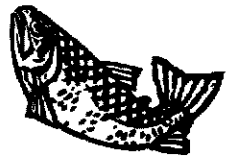
良好

責任者確認欄： 森岡 (10/22)

良好



# 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 (3時00分~ 時 分) 天気：(天) 気温：℃

〈健康チェック表〉

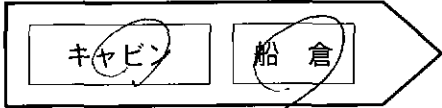
1 亀田晃	2 太田久幸	3 梅野政一	4 亀田孝
5 高橋和之	6 久保田慶憲	7 斉藤義行	8 原田尚史
9	10	11	12

確認者 亀田晃  
(3:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周り
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は  1回目 2:50 2回目 4:15 3回目 4:30 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者 亀田晃  
(6:00)

〈温度の測定〉

確認者：亀田晃 (6:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(4:00) 13.8℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:00) 3.8℃

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	(5:00) 3.8℃

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉内を清掃  
キャビン内を清掃

確認者 亀田晃  
(6:00)

確認者特記欄： 亀田 (10/21)

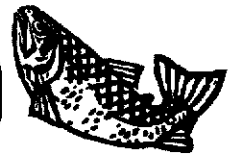
良好  
台風23号

責任者確認欄： 森岡 (10/21)

良好



# 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(3時00分~ 時 分) 天気：<曇> 気温： °C

〈健康チェック表〉

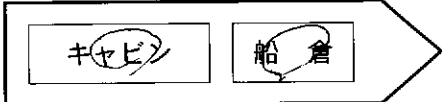
1 亀田晃	2 太田久幸	3 梅野政一	4 亀田孝
5 高橋和之	6 久保田慶憲	7 斉藤義行	8 原田尚史
9	10	11	12

確認者 亀田晃  
(3:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- 甲板は \_\_\_\_\_
- キャビンの中は \_\_\_\_\_
- 船倉の周りは \_\_\_\_\_
- 船倉の中は \_\_\_\_\_
- 氷の投入は \_\_\_\_\_ 1回目 2:55 2回目 4:05 3回目 4:20 4回目 \_\_\_\_\_
- 水揚げ時の氷は十分か \_\_\_\_\_



確認者 亀田晃  
(6:00)

〈温度の測定〉

確認者：亀田晃 (6:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(4:00) 13.8 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:00) 0 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	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) 3.9 °C

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉内を清掃  
キャビン内を清掃

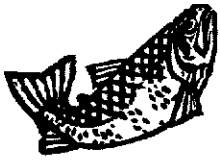
確認者 亀田晃  
(6:00)

確認者特記欄： 亀田 (10/20)

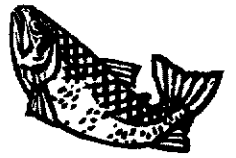
良好

責任者確認欄： 森岡 (10/20)

良好



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成16年10月19日 ( ) 時00分~ 時 分) 天気：(曇) 気温： °C

〈健康チェック表〉

1 亀田晃	2 木田久幸	3 梅野政一	4 亀田孝
5 高橋和之	6 久保田慶憲	7 斉藤義行	8 原田尚史
9	10	11	12

確認者 亀田晃  
(8:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は  1回目 2:55 2回目 4:05 3回目 4:25 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か



確認者 亀田晃  
(6:00)

〈温度の測定〉

確認者：亀田晃 ( : )

漁場の海水温度	漁獲前	(4:00) 13.4 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:00) 0 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	○
船倉内の秋サケの状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	帰港時	(5:00) 3.6 °C

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉内を清掃

キャビン内を清掃

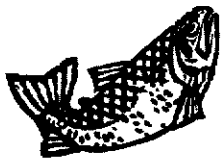
確認者 亀田晃  
(6:00)

確認者特記欄： 亀田 (10/19)

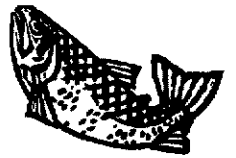
良好

責任者確認欄： 森岡 (10/19)

良好



# 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 (13時00分～ 時 分) 天気：晴 気温：25℃

〈健康チェック表〉

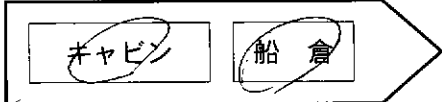
1 亀田晃	2 太田久幸	3 梅野政一	4 亀田孝
5 高橋和之	6 久保田慶憲	7 斉藤義行	8 原田尚史
9	10	11	12

確認者 亀田晃  
(13:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は ○
- ・キャビンの中は ○
- ・船倉の周り ○
- ・船倉の中は ○
- ・氷の投入は 1回目 2:55 2回目 4:25 3回目 4:40 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か ○



確認者 亀田晃  
(6:00)

〈温度の測定〉

確認者：亀田晃 (6:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(4:00) 13.2℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(5:00) 0℃

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) 2.2℃

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉内を清掃

キャビン内を清掃

確認者 亀田晃  
(6:00)

確認者特記欄： 亀田 (10/18)

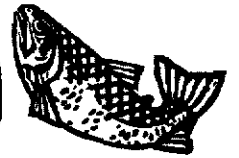
良好

責任者確認欄： 森岡 (10/18)

良好



# 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 (13時00分～ 時 分) 天気：(曇) 気温： °C

〈健康チェック表〉

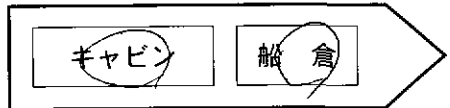
作業者名	① 亀田晃	② 太田久幸	③ 梅野政一	④ 亀田孝
	⑤ 高橋和之	⑥ 久保田慶憲	⑦ 斉藤義行	⑧ 原田尚史
	9	10	11	12

確認者 亀田晃  
(13:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周り
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は  1回目 2:50 2回目 4:05 3回目 4:20 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者 亀田晃  
(13:00)

〈温度の測定〉

確認者：亀田晃 (16:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(4:00) 14.6 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:00) 0 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	○
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) 8.8 °C

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉内を清掃  
キャビン内を清掃

確認者 亀田晃  
(16:00)

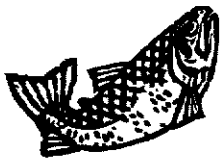
確認者特記欄： 亀田 (10/16)

良好

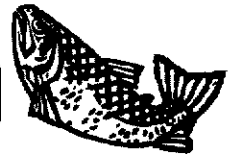
責任者確認欄： 森岡 (10/16)

良好





# 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 (13時00分～ 時 分) 天気：晴れ 気温：℃

〈健康チェック表〉

1 亀田晃	2 太田久幸	3 梅野政一	4 亀田孝
5 高橋和之	6 久保田慶憲	7 斎藤義行	8 原田尚史
9	10	11	12

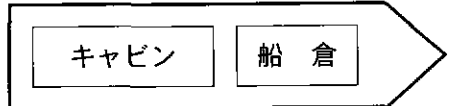
確認者 亀田晃  
(13:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は \_\_\_\_\_
- ・キャビンの中は \_\_\_\_\_
- ・船倉の周りには \_\_\_\_\_
- ・船倉の中は \_\_\_\_\_
- ・氷の投入は \_\_\_\_\_ 1回目 2:55 2回目 4:15 3回目 4:30 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か \_\_\_\_\_

確認者 亀田晃  
(16:00)



〈温度の測定〉

確認者：亀田晃 (16:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(4:00) 14.8 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:00) 0 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	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) 4.1 °C

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉内を清掃

キャビン内を清掃

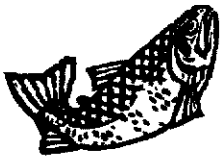
確認者 亀田晃  
(16:00)

確認者特記欄： 亀田 (10/95)

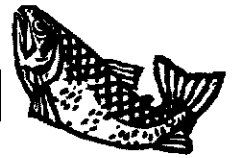
良好

責任者確認欄： 森岡 (10/95)

良好



# 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 (3時00分~ 時 分) 天気：晴れ 気温：℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 亀田晃	② 太田久幸	③ 梅野政一	④ 亀田孝
	⑤ 高橋和之	⑥ 久保田慶憲	⑦ 斉藤義行	⑧ 原田尚史
	9	10	11	12

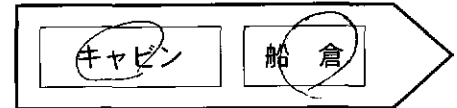
確認者 亀田晃  
(3:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周り
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は  1回目 2:50 2回目 4:15 3回目 4:30 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か

確認者 亀田晃  
(6:00)



〈温度の測定〉

確認者：亀田晃 (6:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(4:00) 14.9℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:00) 17.0℃

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	(5:00) 5.8℃

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉内を清掃  
キャビン内を清掃

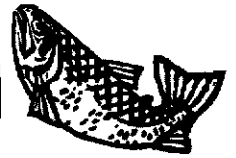
確認者 亀田晃  
(6:00)

確認者特記欄： 亀田 (10/14)  
良好

責任者確認欄： 森岡 (10/14)  
良好



# 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 (13時00分~ 時 分) 天気：(晴) 気温： °C

〈健康チェック表〉

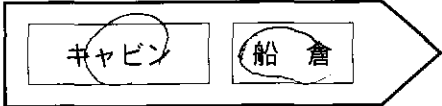
1 亀田晃	2 太田久幸	3 梅野政一	4 亀田孝
5 高橋和之	6 久保田慶憲	7 齊藤義行	8 原田尚史
9	10	11	12

確認者 亀田晃  
(13:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は \_\_\_\_\_ →
- ・キャビンの中は \_\_\_\_\_ →
- ・船倉の周りは \_\_\_\_\_ →
- ・船倉の中は \_\_\_\_\_ →
- ・氷の投入は \_\_\_\_\_ → 1回目 : 55 2回目 Cp: 00 3回目 Cp: 25 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か \_\_\_\_\_ →



確認者 亀田晃  
(16:00)

〈温度の測定〉

確認者：亀田晃 ( : )

漁場の海水温度	漁獲前	(14:00) 14.8 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(14:00) 0 °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	(15:00) 4.9 °C

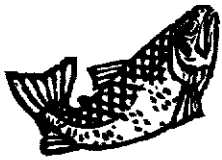
〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉内を清掃  
  
キャビン内を清掃

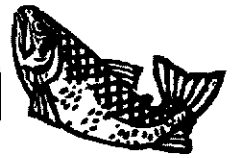
確認者 亀田晃  
(16:00)

確認者特記欄： 亀田 (10/13)  
  
良好

責任者確認欄： 森岡 (10/13)  
  
良好



# 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 (13時00分～ 時 分) 天気：曇り 気温：15℃

〈健康チェック表〉

1 亀田晃	2 太田久幸	3 梅野政一	4 亀田孝
5 高橋和之	6 久保田慶憲	7 斉藤義行	8 原田尚史
9	10	11	12

確認者 亀田晃  
(13:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りには
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は  1回目 2:50 2回目 4:15 3回目 4:30 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者 亀田晃  
(6:00)

〈温度の測定〉

確認者：亀田晃 (6:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(4:00) 14℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:00) 0℃

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	(5:00) 2.8℃

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉内を清掃  
キャビン内を清掃

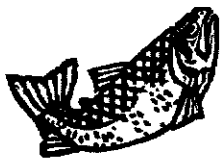
確認者 亀田晃  
(6:00)

確認者特記欄： 亀田 (10/12)

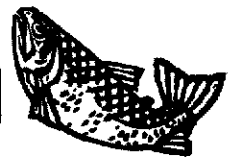
良好

責任者確認欄： 森岡 (10/12)

良好



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成16年(0)月(11)日(2)時(00)分~( )時( )分 天気：(晴) 気温：( )℃

〈健康チェック表〉

1 亀田晃	2 太田久幸	3 梅野政一	4 亀田孝
5 高橋和之	6 久保田慶憲	7 芥藤義行	8 原田尚史
9	10	11	12

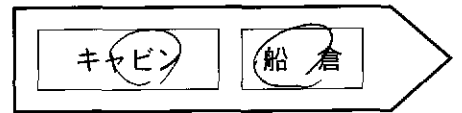
確認者 亀田晃  
(3:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は  1回目 2:55 2回目 4:20 3回目 4:35 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か

確認者 亀田晃  
(6:00)



〈温度の測定〉

確認者：亀田晃 (6:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(4:09) 14.8℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:00) 0℃

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	(5:00) 3.4℃

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉内を清掃

キャビン内を清掃

確認者 亀田晃  
(6:00)

確認者特記欄： 亀田 (10/11)

良好

責任者確認欄： 森岡 (10/11)

良好



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成16年10月9日 (13時0分~ 時 分) 天気：(曇) 気温：℃

〈健康チェック表〉

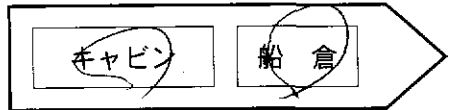
1 亀田晃	2 太田久幸	3 梅野政一	4 亀田孝
5 高橋和之	6 久保田慶憲	7 斉藤義行	8 原田尚史
9	10	11	12

確認者 亀田晃  
(13:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は  1回目 2:55 2回目 6:00 3回目 6:15 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者 亀田晃  
(6:00)

〈温度の測定〉

確認者：亀田晃 (6:00)

漁場の海水温度	漁獲前	( : ) 15.4℃
船倉内の海水温度	漁獲前	( : ) 9℃

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	( : ) 2.3℃

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉内を清掃  
キャビン内を清掃

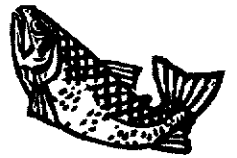
確認者 亀田晃  
(6:00)

確認者特記欄： 亀田 (10/9)  
良好

責任者確認欄： 森岡 (10/9)  
良好



# 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 (3時00分~ 時 分) 天気：晴れ 気温：℃

〈健康チェック表〉

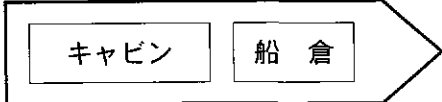
1 亀田晃	2 太田久幸	3 梅野政一	4 亀田孝
5 高橋和之	6 久保田慶憲	7 齊藤義行	8 原田尚史
9	10	11	12

確認者 亀田晃  
(3:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は \_\_\_\_\_
- ・キャビンの中は \_\_\_\_\_
- ・船倉の周りは \_\_\_\_\_
- ・船倉の中は \_\_\_\_\_
- ・氷の投入は \_\_\_\_\_ 1回目 2:55 2回目 4:00 3回目 4:25 4回目 \_\_\_\_\_
- ・水揚げ時の水は十分か \_\_\_\_\_



確認者 亀田晃  
( : )

〈温度の測定〉

確認者：亀田晃 (6:20)

漁場の海水温度	漁獲前	(4:09) 15.2℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:20) 9℃

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	(5:00) 6.1℃

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉内を清掃

キャビン内を清掃

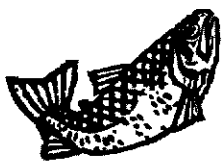
確認者 亀田晃  
(6:00)

確認者特記欄： 亀田 (10/8)

なし

責任者確認欄： 森岡 (10/8)

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7日 (2時30分~ 時 分) 天気：晴 気温：℃

〈健康チェック表〉

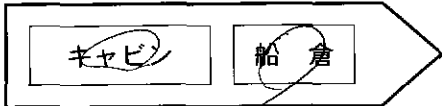
1. 亀田晃	2. 太田久幸	3. 梅野政一	4. 亀田孝
5. 高橋和之	6. 久保田慶憲	7. 齊藤義行	8. 原田尚史
9	10	11	12

確認者 亀田晃  
(2:30)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は  1回目 2:25 2回目 3:45 3回目 4:05 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者 亀田晃  
(6:00)

〈温度の測定〉

確認者：亀田晃 (6:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(6:00) 15℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(6:00) 0℃

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	9
船倉内の海水温度	帰港時	(5:00) 6.9℃

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉内を清掃  
キャビン内を清掃

確認者 亀田晃  
(6:00)

確認者特記欄： 亀田 (10/7)

良好

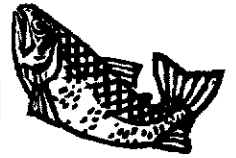
責任者確認欄： 森岡 (10/7)

良好





# 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~ 時 分) 天気：(快) 気温：℃

〈健康チェック表〉

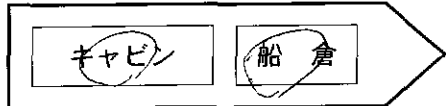
1 亀田晃	2 太田久幸	3 梅野政一	4 亀田孝
5 高橋和之	6 久保田慶憲	7 齊藤義行	8 原田尚史
9	10	11	12

確認者 亀田晃  
(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
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は 1回目 2:25 2回目 4:00 3回目 4:15 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者 亀田晃  
(6:00)

〈温度の測定〉

確認者：亀田晃 (6:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(4:00) 15.2℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:00) 0℃

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	(5:00) 7.5℃

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉内を清掃  
キャビン内を清掃

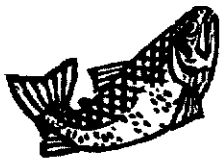
確認者 亀田晃  
(6:00)

確認者特記欄： 亀田 (10/6)

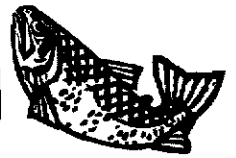
良好

責任者確認欄： 森岡 (10/6)

良好



# 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~ 時 分) 天気：晴 気温：15℃

〈健康チェック表〉

1 亀田晃	2 木田久幸	3 梅野政一	4 亀田孝
5 高橋和之	6 久保田慶憲	7 斉藤義行	8 原田尚史
9	10	11	12

確認者：亀田晃  
(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
- ・船倉の周りには
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は  1回目 2:25 2回目 3:45 3回目 4:00 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か



確認者：亀田晃  
(6:00)

〈温度の測定〉

確認者：亀田晃 (6:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(4:00) 15.4℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:00) 0℃

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	(5:00) 5.2℃

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉内を清掃  
キャビン内を清掃

確認者：亀田晃  
(6:00)

確認者特記欄： 亀田 (10/5)

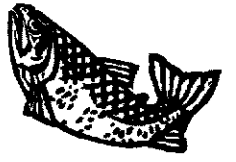
良好  
気温下り

責任者確認欄： 森岡 (10/5)

良好



# 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(2時30分~ 時 分) 天気：雨 気温：℃

〈健康チェック表〉

1 亀田晃	2 太田久幸	3 梅野政一	4 亀田孝
5 高橋和之	6 久保田慶憲	7 齊藤義行	8 原田尚史
9	10	11	12

確認者 亀田晃  
(2:30)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は  1回目 2:25 2回目 3:30 3回目 4:00 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か



確認者 亀田晃  
(6:00)

〈温度の測定〉

確認者：亀田晃 (6:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(4:00) <del>15.7</del> 15.5
船倉内の海水温度	漁獲前	4:00 9 °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) 7.7 °C

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉内を清掃

キャビン内を清掃

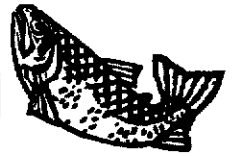
確認者 亀田晃  
(6:00)

確認者特記欄： 亀田 (10/4)

責任者確認欄： 森岡 (10/4)



# 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30分～ 時 分) 天気：☁️ 気温： °C

### 〈健康チェック表〉

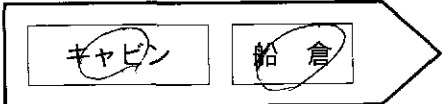
作業者名	1 亀田晃	2 太田久幸	3 梅野政一	4 亀田孝
	5 高橋和之	6 久保田慶憲	7 斉藤義行	8 原田尚史
	9	10	11	12

確認者 亀田晃  
(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
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は 1回目 2:25 2回目 4:00 3回目 4:15 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者 亀田晃  
(6:00)

### 〈温度の測定〉

確認者：亀田晃 (6:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(4:00) 15.9 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:00) 9 °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) 7.8 °C

### 〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉内を清掃

キャビン内を清掃

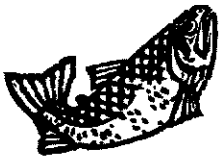
確認者 亀田晃  
(6:00)

確認者特記欄： 亀田 (10/2)

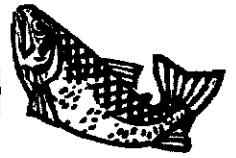
良好

責任者確認欄： 森岡 (10/2)

良好



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成16年10月1日 (2時30分～ 時 分) 天気：(F) 気温：℃

〈健康チェック表〉

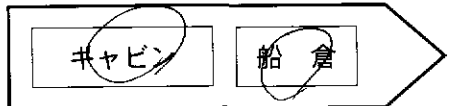
作業者名	① 亀田晃	② 太田久幸	③ 梅野政一	④ 亀田孝
	⑤ 高橋和之	⑥ 久保田慶憲	⑦ 斉藤義行	⑧ 原田尚史
	9	10	11	12

確認者 亀田晃  
(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
- ・船倉の周りには
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は  1回目 2:25 2回目 3:45 3回目 4:00 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者 亀田晃  
(6:00)

〈温度の測定〉

確認者：亀田晃 (6:00)

魚場の海水温度	漁獲前	(4:00) 16℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:00) 0℃

船倉内の氷の状態	帰港時	○
船倉内の秋サケの状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	帰港時	(5:00) 4.2℃

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉内を清掃

キャビン内を清掃

確認者 亀田晃  
(6:00)

確認者特記欄： 亀田 (10/1)

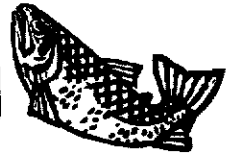
良好

責任者確認欄： 森岡 (10/1)

良好



# 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~ 時 分) 天気：*雨* 気温：℃

〈健康チェック表〉

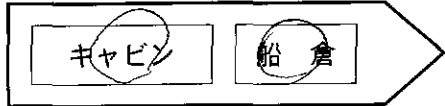
作業者名	① 亀田晃	② 太田久幸	③ 梅野政一	④ 亀田孝
	⑤ 高橋和之	⑥ 久保田慶憲	⑦ 斉藤義行	⑧ 原田尚史
	9	10	11	12

確認者 亀田晃  
*(2:30)*

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は  1回目 *2:25* 2回目 *3:40* 3回目 *4:00* 4回目
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者 亀田晃  
*(2:30)*

〈温度の測定〉

確認者：亀田晃 *(6:00)*

漁場の海水温度	漁獲前	<i>(4:00)</i> 16.5℃
船倉内の海水温度	漁獲前	<i>(4:00)</i> 9℃

船倉内の氷の状態	帰港時	<i>○</i>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<i>○</i>
船倉内の海水温度	帰港時	<i>(:)</i> 4.1℃

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉内を清掃

キャビン内を清掃

確認者 亀田晃  
*(6:00)*

確認者特記欄： 亀田 *(9/30)*

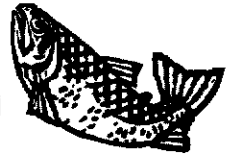
*良好*

責任者確認欄： 森岡 *(9/30)*

*良好*



# 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～ 時 分) 天気：(晴) 気温： °C

〈健康チェック表〉

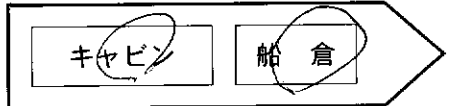
1 亀田晃	2 友田久幸	3 梅野政一	4 亀田孝
5 高橋和之	6 久保田慶憲	7 齊藤義行	8 原田尚史
9	10	11	12

確認者 亀田晃  
(12:30)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者 亀田晃  
(6:00)

〈温度の測定〉

確認者：亀田晃 (6:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(4:00) 16.4°C
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:00) 9°C

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

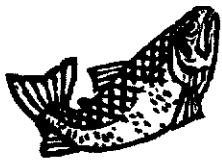
〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉内を清掃  
キャビン内を清掃

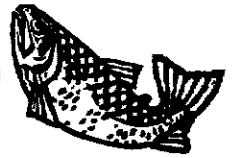
確認者 亀田晃  
(6:00)

確認者特記欄： 亀田 (9/29)  
良好

責任者確認欄： 森岡 (9/29)  
良好



# 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~ 時 分) 天気：(曇) 気温：℃

〈健康チェック表〉

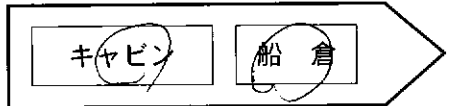
1 亀田晃	2 太田久幸	3 梅野政一	4 亀田孝
5 高橋和之	6 久保田慶憲	7 斉藤義行	8 原田尚史
9	10	11	12

確認者：亀田晃  
(3:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周り
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は 1回目 2:15 2回目 3:50 3回目 4:00 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者：亀田晃  
(6:00)

〈温度の測定〉

確認者：亀田晃 (6:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(4:00) 16.2℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:00) 0℃

船倉内の氷の状態	帰港時	○
船倉内の秋サケの状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	帰港時	(4:30) 4.1℃

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉内を清掃  
キャビン内を清掃

確認者：亀田晃  
(6:00)

確認者特記欄： 亀田 (9/28)

責任者確認欄： 森岡 (9/28)

良好

良好





# 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 ~ 時 分) 天気：晴れ 気温：℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 亀田晃	② 友田久幸	③ 梅野政一	④ 亀田孝
	⑤ 高橋和之	⑥ 久保田慶憲	⑦ 斉藤義行	⑧ 原田尚史
	9	10	11	12

確認者：亀田晃  
(3:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周り
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は  1回目 2:25 2回目 3:45 3回目 4:00 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者：亀田晃  
(6:00)

〈温度の測定〉

確認者：亀田晃 ( : )

漁場の海水温度	漁獲前	(4:00) 15.7 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:00) 0 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	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) 3.9 °C

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉内を清掃  
キャビン内を清掃

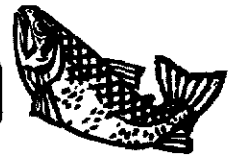
確認者：亀田晃  
(6:00)

確認者特記欄： 亀田 (9/27)  
良好

責任者確認欄： 森岡 (9/27)  
良好



# 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 ( 3 時 00 分 ~ 時 分 ) 天気： 雨 気温： °C

〈健康チェック表〉

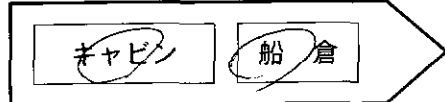
1 亀田晃	2 太田久幸	3 梅野政一	4 亀田孝
5 高橋和之	6 久保田慶憲	7 齊藤義行	8 原田尚史
9	10	11	12

確認者：亀田晃  
( 3 : 00 )

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周り
- ・船倉の中
- ・氷の投入は 1回目 4:48 2回目 4:00 3回目 4:15 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者：亀田晃  
( 6 : 00 )

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	( 4 : 20 ) 16.4 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	( 4 : 20 ) 0 °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 ) 3.1 °C

確認者：亀田晃 ( 6 : 00 )

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉内を清掃  
キャビン内を清掃

確認者：亀田晃  
( 6 : 00 )

確認者特記欄： 亀田 (9/25)

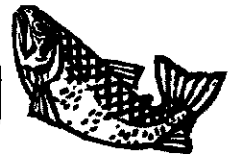
良好

責任者確認欄： 森岡 (9/25)

良好



# 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 (13時00分～ 時 分) 天気：晴 気温：℃

〈健康チェック表〉

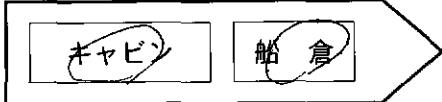
作業者名	① 亀田晃	② 太田久幸	③ 梅野政一	④ 亀田孝
	⑤ 高橋和之	⑥ 久保田慶憲	⑦ 斉藤義行	⑧ 原田尚史
	9	10	11	12

確認者 亀田晃  
(13:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者 亀田晃  
(6:00)

〈温度の測定〉

確認者：亀田晃 (6:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(4:00) 16.3℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:00) 0℃

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

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉内を清掃

キャビン内を清掃

確認者 亀田晃  
(6:00)

確認者特記欄： 亀田 (9/24)

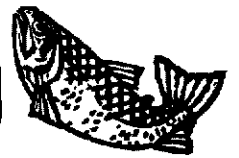
良好

責任者確認欄： 森岡 (9/24)

良好



# 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（3時00分～ 時 分）天気：（晴） 気温： °C

〈健康チェック表〉

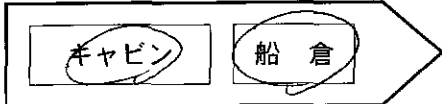
作業者名	① 亀田晃	② 太田久幸	③ 梅野政一	④ 亀田孝
	⑤ 高橋和之	⑥ 久保田慶憲	⑦ 斉藤義行	⑧ 原田尚史
	9	10	11	12

確認者 亀田晃  
(3:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者 亀田晃  
(6:00)

〈温度の測定〉

確認者：亀田晃 (6:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(4:00) 16.2°C
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:00) 0°C

船倉内の氷の状態	帰港時	○
船倉内の秋サケの状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	帰港時	(5:00) 3.3°C

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉内を清掃

キャビン内を清掃

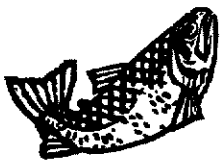
確認者 亀田晃  
(6:00)

確認者特記欄： 亀田 ( / )

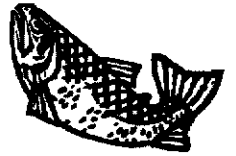
T2 ✓

責任者確認欄： 森岡 ( / )

T2 ✓



# 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～ 時 分）天気：（晴） 気温： °C

〈健康チェック表〉

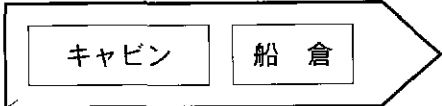
作業者名	1 亀田晃	2 太田久幸	3 梅野政一	4 亀田孝
	5 高橋和之	6 久保田慶憲	7 斉藤義行	8 原田尚史
	9	10	11	12

確認者 亀田晃  
( : )

〈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 4:15 2回目 4:25 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者 亀田晃  
( : )

〈温度の測定〉

確認者：亀田晃 ( : )

漁場の海水温度	漁獲前	( : ) 16.5 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	( : ) 0 °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	( : ) 3.1 °C

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉内を清掃  
キャビン内を清掃

確認者 亀田晃  
( : )

確認者特記欄： 亀田 ( / )

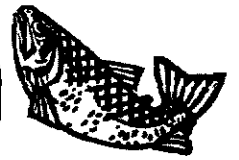
なし

責任者確認欄： 森岡 ( / )

なし



# 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36分～ 時 分） 天気：（☁） 気温：℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 亀田晃	② 太田久幸	③ 梅野政一	④ 亀田孝
	⑤ 高橋和之	⑥ 久保田慶憲	⑦ 斉藤義行	⑧ 原田尚史
	9	10	11	12

確認者 亀田晃  
( : )

〈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 } : 50 2回目 } 34.5 3回目 } 4回目 } :
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者 亀田晃  
( : )

衛生状態 24.7UF24

〈温度の測定〉

確認者：亀田晃 ( : )

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

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	( : ) 8.2℃

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉内を清掃  
キャビン内を清掃

確認者 亀田晃  
( : )

確認者特記欄： 亀田 ( / )

係長...にて、舟内にて、その日、  
起る事柄を記録して下す。

責任者確認欄： 森岡 ( / )

たし

記録した時刻を忘れたら下す。下すに記録した時刻。  
（印）



# 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 (13) 時00分～ 時 分) 天気 (曇) 気温： °C

〈健康チェック表〉

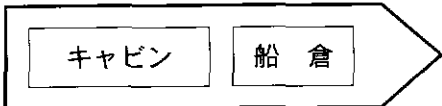
作業者名	① 亀田晃	② 太田久幸	③ 梅野政一	④ 亀田孝
	⑤ 高橋和之	⑥ 久保田慶憲	⑦ 齊藤義行	⑧ 原田尚史
	9	10	11	12

確認者 亀田晃  
( : )

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者 亀田晃  
( : )

〈温度の測定〉

確認者：亀田晃 ( : )

漁場の海水温度	漁獲前	( : ) 16.4 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	( : ) 0 °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	( : ) 4.2 °C

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉内を清掃  
キャビン内を清掃

確認者 亀田晃  
( : )

確認者特記欄： 亀田 ( / )

to ✓

責任者確認欄： 森岡 ( / )

to ✓



# 選別場での確認表



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

### 〈健康チェック表〉

作業者名	1 森岡亨	2 森岡茂	3 阿部	4 遠藤
	5 遠藤	6 畠山	7 高橋涉	8 原田
	9 齊藤	10 高橋	11 山崎	12

確認者： 齊藤  
( : )

### 〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

- ・選別台 \_\_\_\_\_ ( ) 洗掃
- ・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： 齊藤  
( 5 : 0 )

チェック内容 (作業終了後)

- ・選別台は清掃されているか \_\_\_\_\_ ( ) 洗掃
- ・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： 齊藤  
( 7 : 0 )

### 〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	( : )
鮮度タンク内海水温	( 6 : 30 ) 3.4 °C
秋サケ腹部内温度	( 7 : 4 ) 4.2 °C

確認者： 齊藤  
( 6 : 30 )

確認者特記欄： 齊藤 ( / )

責任者確認欄： 亀田 ( / )






# 選別場での確認表



実施日：平成 16 年 9 月 18 日 ( 時 分 ~ 時 分 ) 天気：晴 <sup>曇り</sup> 気温：16.1 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	1 森岡亨	2 森岡茂	3 阿部	4 遠藤
	5 遠藤	6 	7 高橋涉	8 原田
	9 齊藤	10 高橋	11 山崎	12

確認者： 齊藤  
( : )

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

- ・選別台 → 洗掃
- ・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： 齊藤  
( 5 : 0 )

チェック内容 (作業終了後)

- ・選別台は清掃されているか →  洗掃
- ・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： 齊藤  
( 7 : 0 )

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	( 6 : 30 )
鮮度タンク内海水温	( 4 : " ) 4.1 °C <input checked="" type="radio"/>
秋サケ腹部内温度	( 4 : " ) 5.0 °C <input checked="" type="radio"/>

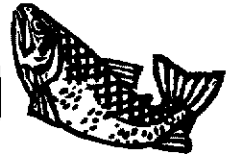
確認者： 齊藤  
( 7 : 00 )

確認者特記欄： 齊藤 ( / )

責任者確認欄： 亀田 ( / )



# 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 ( ) 時 00 分 ~ 時 分 天気：(☁) 気温：℃

〈健康チェック表〉

① 亀田晃	② 太田久幸	③ 梅野政一	④ 亀田孝
⑤ 高橋和之	⑥ 久保田慶憲	⑦ 斉藤義行	⑧ 原田尚史
9	10	11	12

確認者：亀田晃  
( : )

〈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 4:30 2回目 4:40 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か \_\_\_\_\_ →



確認者：亀田晃  
( : )

〈温度の測定〉

確認者：亀田晃 ( : )

漁場の海水温度	漁獲前	( : ) 16.7℃
船倉内の海水温度	漁獲前	( : ) 0℃

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	( : ) 3.9℃

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉内を清掃  
キャビン内を清掃

確認者：亀田晃  
( : )

確認者特記欄： 亀田 ( / )

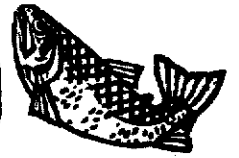
T2V

責任者確認欄： 森岡 ( / )

T2V



# 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（2時30分～ 時 分）天気：☁️ 気温： °C

### 〈健康チェック表〉

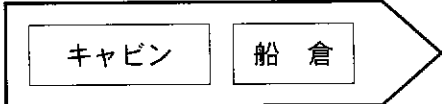
作業者名	① 亀田晃	② 太田久幸	③ 梅野政一	④ 亀田孝
	⑤ 高橋和之	⑥ 久保田慶憲	⑦ 斉藤義行	⑧ 原田尚史
	9	10	11	12

確認者 亀田晃  
( : )

### 〈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 : 30 2回目 3 : 45 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者 亀田晃  
( : )

### 〈温度の測定〉

確認者：亀田晃 ( : )

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 °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	( : ) 3.1 °C

### 〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉内を清掃  
キャビン内を清掃

確認者 亀田晃  
( : )

確認者特記欄： 亀田 ( / )

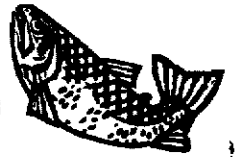
T2L

責任者確認欄： 森岡 ( / )

T2L



# 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～ 時 分）天気：（曇） 気温： °C

〈健康チェック表〉

1 亀田晃	2 太田久幸	3 梅野政一	4 亀田孝
5 高橋和之	6 久保田慶憲	7 斉藤義行	8 原田尚史
9	10	11	12

確認者：亀田晃  
( : )

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



確認者：亀田晃  
( : )

〈温度の測定〉

確認者：亀田晃 ( : )

漁場の海水温度	漁獲前	( : ) 15.9 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	( : ) 0 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	( : ) 3.9 °C

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉内を清掃  
キャビン内を清掃

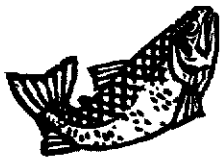
確認者：亀田晃  
( : )

確認者特記欄： 亀田 ( / )

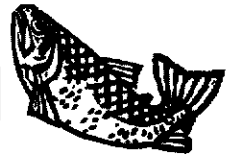
なし

責任者確認欄： 森岡 ( / )

なし



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成16年7月14日（3時00分～ 時 分） 天気：雨 気温：℃

〈健康チェック表〉

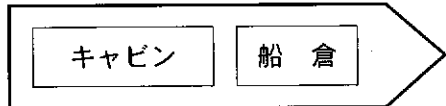
作業者名	① 亀田晃	② 太田久幸	③ 梅野政一	④ 亀田孝
	⑤ 高橋和之	⑥ 久保田慶憲	⑦ 斉藤義行	⑧ 原田尚史
	9	10	11	12

確認者：亀田晃  
( : )

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：亀田晃  
( : )

〈温度の測定〉

確認者：亀田晃 ( : )

漁場の海水温度	漁獲前	( : ) 16.2℃
船倉内の海水温度	漁獲前	( : ) 9℃

船倉内の氷の状態	帰港時	○
船倉内の秋サケの状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	帰港時	( : ) 5.9℃

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉内を清掃  
キャビン内を清掃

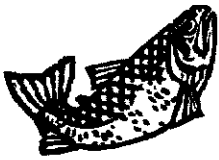
確認者：亀田晃  
( : )

確認者特記欄： 亀田 ( / )

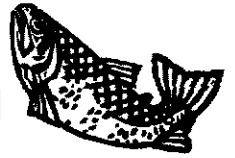
T2C

責任者確認欄： 森岡 ( / )

Tan ✓



# 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（3時00分～ 時 分）天気：（曇） 気温： °C

〈健康チェック表〉

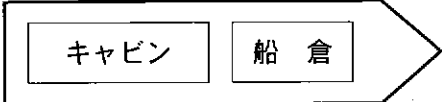
作業者名	① 亀田晃	② 太田久幸	③ 梅野政一	④ 亀田孝
	⑤ 高橋和之	⑥ 久保田慶憲	⑦ 斉藤義行	⑧ 原田尚史
	9	10	11	12

確認者：亀田晃  
( : )

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は \_\_\_\_\_ → 〇
- ・キャビンの中は \_\_\_\_\_ → 〇
- ・船倉の周りには \_\_\_\_\_ → 〇
- ・船倉の中は \_\_\_\_\_ → 〇
- ・氷の投入は \_\_\_\_\_ → 1回目 4:00 2回目 4:15 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か \_\_\_\_\_ → 〇



確認者：亀田晃  
( : )

〈温度の測定〉

確認者：亀田晃 ( : )

漁場の海水温度	漁獲前	( : ) 16.6 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	( : ) 0 °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 °C

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉内を清掃  
キャビン内を清掃

確認者：亀田晃  
( : )

確認者特記欄： 亀田 ( / )

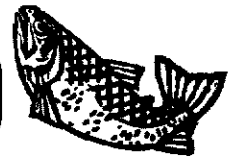
なし

責任者確認欄： 森岡 ( / )

TOV



# 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 ~ 時 分 ) 天気：晴 気温： °C

### 〈健康チェック表〉

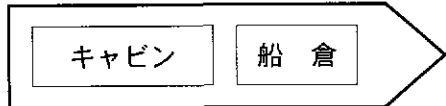
1 亀田晃	2 太田久幸	3 梅野政一	4 亀田孝
5 高橋和之	6 久保田慶憲	7 齊藤義行	8 原田尚史
9	10	11	12

確認者：亀田晃  
( : )

### 〈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
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は 1回目 4 : 15 2回目 4 : 25 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か



確認者：亀田晃  
( : )

### 〈温度の測定〉

確認者：亀田晃 ( : )

漁場の海水温度	漁獲前	( : ) 17.4 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	( : ) 0 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	9
船倉内の海水温度	帰港時	( : ) 3.3 °C

### 〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉内を清掃  
キャビン内を清掃

確認者：亀田晃  
( : )

確認者特記欄： 亀田 ( / )

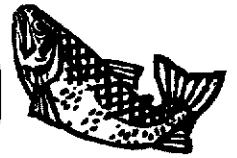
T2 L

責任者確認欄： 森岡 ( / )

T2 L



# 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 ( 0 時 0 分 ~ 時 分 ) 天気：( 晴 ) 気温： °C

### 〈健康チェック表〉

作業者名	① 亀田晃	② 太田久幸	③ 梅野政一	④ 亀田孝
	⑤ 高橋和之	⑥ 久保田慶憲	⑦ 斉藤義行	⑧ 原田尚史
	9	10	11	12

確認者：亀田晃

( : )

### 〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：亀田晃

( : )

キャビン

船倉

### 〈温度の測定〉

確認者：亀田晃 ( : )

漁場の海水温度	漁獲前	( : ) 17.4 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	( : ) 0 °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	( : ) 3.5 °C

### 〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉内を清掃

キャビン内を清掃

確認者：亀田晃

( : )

確認者特記欄： 亀田 ( / )

T2U

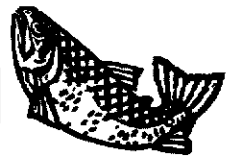
責任者確認欄： 森岡 ( / )

T2U





# 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0分～ 時 分） 天気：（曇） 気温： °C

〈健康チェック表〉

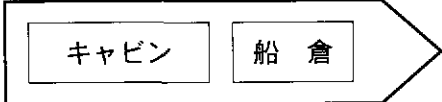
1 亀田晃	2 太田久幸	3 梅野政一	4 亀田孝
5 高橋和之	6 久保田慶憲	7 斉藤義行	8 原田尚史
9	10	11	12

確認者：亀田晃  
( : )

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は \_\_\_\_\_
- ・キャビンの中は \_\_\_\_\_
- ・船倉の周りは \_\_\_\_\_
- ・船倉の中は \_\_\_\_\_
- ・氷の投入は \_\_\_\_\_ 1回目 9:00 2回目 9:17 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か \_\_\_\_\_



確認者：亀田晃  
( : )

〈温度の測定〉

確認者：亀田晃 ( : )

漁場の海水温度	漁獲前	( : ) 7.8 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	( : ) 0 °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	( : ) 3.2 °C

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉内を清掃  
キャビン内を清掃

確認者：亀田晃  
( : )

確認者特記欄： 亀田 ( / )

T2L

責任者確認欄： 森岡 ( / )

T2U



# 選別場での確認表



実施日：平成 16 年 9 月 7 日 ( 4 時 45 分 ~ 6 時 00 分 ) 天気：( 曇 ) 気温： °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 森岡亨	② 森岡茂	3 阿部	4 遠藤
	5 遠藤	⑥ 畠山	7 高橋涉	⑧ 原田
	⑨ 齊藤	⑩ 高橋	11 山崎	12

確認者： 齊藤  
( : )

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者： 齊藤  
( 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 → 洗掃
- ・計量器は清掃されているか → 〇
- ・鮮度保持タンクは清掃されているか → 〇
- ・シートは全タンクにかぶせているか → 〇
- ・作業場は整理整頓されているか → 〇

確認者： 齊藤  
( 5 : 25 )

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	( 5 : 40 ) 長崎
鮮度タンク内海水温	( 5 : 40 ) 10°C
秋サケ腹部内温度	( 5 : 40 ) 14°C

確認者： 齊藤  
( 5 : 40 )

確認者特記欄： 齊藤 ( / )

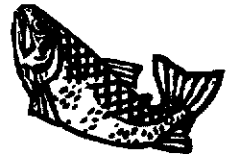
〇

責任者確認欄： 亀田 ( / )

〇



# 選別場での確認表



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

### 〈健康チェック表〉

作業者名	1 森岡亨	2 森岡茂	3 阿部	4 遠藤
	5 遠藤	6 畠山	7 高橋渉	8 原田
	9 斉藤	10 高橋	11 山崎	12

確認者： 斉藤  
( 5:00 )

### 〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

- ・選別台 → 洗掃
- ・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： 斉藤  
( 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 → 洗掃
- ・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： 斉藤  
( 5:55 )

### 〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	( 6:00 ) 良
鮮度タンク内海水温	( 6:00 ) 10 °C
秋サケ腹部内温度	( 6:00 ) 12 °C

確認者： 斉藤  
( 6:00 )

確認者特記欄： 斉藤 ( / )

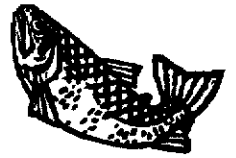
22 ✓

責任者確認欄： 亀田 ( / )

26 ✓



# 選別場での確認表



実施日：平成 16 年 9 月 4 日 (5時00分~5時30分) 天気：月 気温： °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 森岡亨	② 森岡茂	③ 阿部	4 遠藤
	5 遠藤	⑥ 畠山	7 高橋渉	⑧ 原田
	⑨ 斉藤	⑩ 高橋	11 山崎	12

確認者： 斉藤  
(5:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

- ・選別台 → 洗掃
- ・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： 斉藤  
(4:45)

チェック内容 (作業終了後)

- ・選別台は清掃されているか → 洗掃
- ・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： 斉藤  
(5:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:00) 良好
鮮度タンク内海水温	(5:00) 10 °C
秋サケ腹部内温度	(5:30) 18 °C

確認者： 斉藤  
(5:30)

確認者特記欄： 斉藤 ( / )

なし

責任者確認欄： 亀田 ( / )

なし



# 選別場での確認表



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

### 〈健康チェック表〉

作業者名	① 森岡亨	② 森岡茂	3 阿部	4 遠藤
	5 遠藤	⑥ 島山	7 高橋渉	⑧ 原田
	⑨ 斉藤	⑩ 高橋	11 山崎	12

確認者： 斉藤  
( : )

### 〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

- ・選別台 → 洗掃
- ・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： 斉藤  
( 5 : 50 )

チェック内容 (作業終了後)

- ・選別台は清掃されているか → 洗掃
- ・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： 斉藤  
( 6 : 00 )

### 〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	( 5 : 00 )	良好
鮮度タンク内海水温	( 5 : 00 )	8 ℃
秋サケ腹部内温度	( 6 : 00 )	11 ℃

確認者： 斉藤  
( 6 : 00 )

確認者特記欄： 斉藤 ( / )

なし

責任者確認欄： 亀田 ( / )

なし



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成16年 9月7日 (12) 時 00分 ~ 時 分 天気：(晴) 気温：℃

〈健康チェック表〉

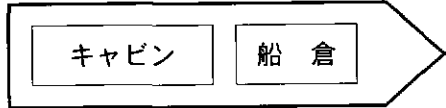
1 亀田晃	2 太田久幸	3 梅野政一	4 亀田孝
5 高橋和之	6 久保田慶憲	7 斉藤義行	8 原田尚史
9	10	11	12

確認者：亀田晃  
( : )

〈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 (p: 2回目) : 3回目 : 4回目
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者：亀田晃  
( : )

〈温度の測定〉

確認者：亀田晃 ( : )

漁場の海水温度	漁獲前	( : ) 17.6℃
船倉内の海水温度	漁獲前	( : ) 9℃

船倉内の氷の状態	帰港時	○
船倉内の秋サケの状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	帰港時	( : ) 3.5℃

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉内を清掃  
キャビン内を清掃

確認者：亀田晃  
( : )

確認者特記欄： 亀田 ( / )

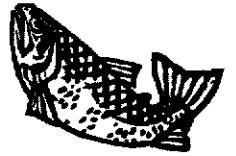
責任者確認欄： 森岡 ( / )

よし

よし



# 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～ 時 分）天気：（曇） 気温： °C

## 〈健康チェック表〉

作業者名	① 亀田晃	② 太田久幸	③ 梅野政一	④ 亀田孝
	⑤ 高橋和之	⑥ 久保田慶憲	⑦ 斉藤義行	⑧ 原田尚史
	9	10	11	12

確認者：亀田晃

（ : ）

## 〈船内衛生状態確認表〉

### チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りには
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は  1回目 4:00 2回目 4:20 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か

確認者：亀田晃

（ : ）

キャビン

船倉

## 〈温度の測定〉

確認者：亀田晃（ : ）

漁場の海水温度	漁獲前	( : ) 17.8 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	( : ) 0 °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	( : ) 4.5 °C

## 〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉内を清掃

キャビン内を清掃

確認者：亀田晃

（ : ）

確認者特記欄： 亀田 （ / ）

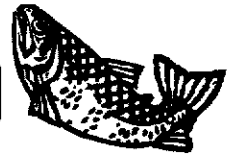
たし

責任者確認欄： 森岡 （ / ）

たし



# 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～ 時 分) 天気：晴れ 気温： °C

〈健康チェック表〉

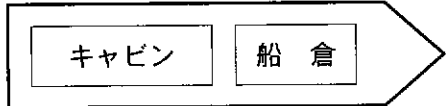
作業者名	① 亀田晃	② 太田久幸	③ 梅野政一	④ 亀田孝
	⑤ 高橋和之	⑥ 久保田慶憲	⑦ 斉藤義行	⑧ 原田尚史
	9	10	11	12

確認者：亀田晃  
( : )

〈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 9:00 2回目 9:15 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者：亀田晃  
( : )

〈温度の測定〉

確認者：亀田晃 ( : )

漁場の海水温度	漁獲前	( : ) 16.8 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	( : ) 9 °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	( : ) 4.5 °C

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉内を清掃

キャビン内を清掃

確認者：亀田晃  
( : )

確認者特記欄： 亀田 ( / )

TaV

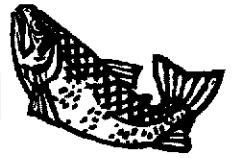
責任者確認欄： 森岡 ( / )

TaV





# 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～ 時 分）天気：☁️ 気温：℃

〈健康チェック表〉

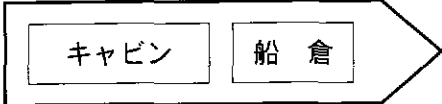
作業者名	① 亀田晃	② 太田久幸	③ 梅野政一	④ 亀田孝
	⑤ 高橋和之	⑥ 久保田慶憲	⑦ 斉藤義行	⑧ 原田尚史
	9	10	11	12

確認者 亀田晃  
( : )

〈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
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は  1回目 4:00 2回目 4:10 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者 亀田晃  
( : )

〈温度の測定〉

確認者：亀田晃 ( : )

漁場の海水温度	漁獲前	( : ) 16.8 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	( : ) 0 °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	( : ) 3.5 °C

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉内を清掃  
キャビン内を清掃

確認者 亀田晃  
( : )

確認者特記欄： 亀田 ( / )

TaL

責任者確認欄： 森岡 ( / )

TaL



# 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00分～ 時 分） 天気：（曇） 気温： °C

〈健康チェック表〉

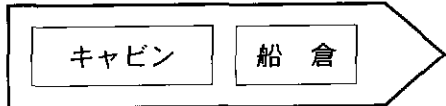
作業者名	① 亀田晃	② 太田久幸	③ 梅野政一	④ 亀田孝
	⑤ 高橋和之	⑥ 久保田慶憲	⑦ 齊藤義行	⑧ 原田尚史
	9	10	11	12

確認者：亀田晃  
( : )

〈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：亀田晃  
( : )

〈温度の測定〉

確認者：亀田晃 ( : )

漁場の海水温度	漁獲前	( : ) °C
		17.5 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	( : ) °C
		0 °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	( : ) °C
		4.5 °C

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉内を清掃  
キャビン内を清掃

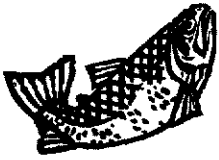
確認者：亀田晃  
( : )

確認者特記欄： 亀田 ( / )

T2L

責任者確認欄： 森岡 ( / )

T2V



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成16年 9月 / 日 ( 3時 0分 ~ 時 分 ) 天気：晴 気温： °C

### 〈健康チェック表〉

作業者名	① 亀田晃	② 太田久幸	③ 梅野政一	④ 亀田孝
	⑤ 高橋和之	⑥ 久保田慶憲	⑦ 齊藤義行	⑧ 原田尚史
	9	10	11	12

確認者 亀田晃  
( : )

### 〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者 亀田晃  
( : )

### 〈温度の測定〉

確認者：亀田晃 ( : )

漁場の海水温度	漁獲前	25.5 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	0 °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 °C

### 〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉内を清掃

キャビン内を清掃

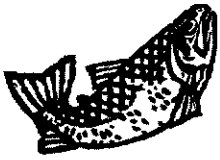
確認者 亀田晃  
( : )

確認者特記欄： 亀田 ( / )

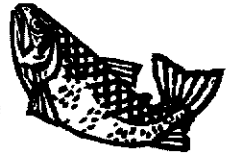
THU

責任者確認欄： 森岡 ( / )

THU



# 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 ( 2 時 30 分 ~ 時 分 ) 天気：雨 気温： °C

〈健康チェック表〉

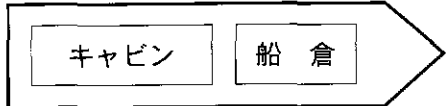
作業者名	① 亀田晃	② 太田久幸	③ 梅野政一	④ 亀田孝
	⑤ 高橋和之	⑥ 久保田慶憲	⑦ 斉藤義行	⑧ 原田尚史
	9	10	11	12

確認者 亀田晃  
( : )

〈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 亀田晃  
( : )

〈温度の測定〉

確認者：亀田晃 ( : )

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

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

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉内を清掃  
キャビン内を清掃

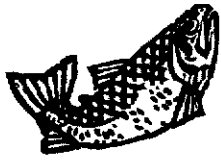
確認者 亀田晃  
( : )

確認者特記欄： 亀田 ( / )

T2V

責任者確認欄： 森岡 ( / )

T2V



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成16年8月20日（7時30分～ 時 分）天気：（快） 気温： °C

〈健康チェック表〉

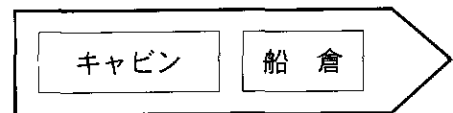
作業者名	① 亀田晃	② 太田久幸	③ 梅野政一	④ 亀田孝
	⑤ 高橋和之	⑥ 久保田慶憲	⑦ 斉藤義行	⑧ 原田尚史
	9	10	11	12

確認者 亀田晃  
( : )

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は \_\_\_\_\_ →
- ・キャビンの中は \_\_\_\_\_ →
- ・船倉の周りは \_\_\_\_\_ →
- ・船倉の中は \_\_\_\_\_ →
- ・氷の投入は \_\_\_\_\_ → 1回目 8 : 02回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か \_\_\_\_\_ →



確認者 亀田晃  
( : )

〈温度の測定〉

確認者：亀田晃 ( : )

漁場の海水温度	漁獲前	( : ) 17.7 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	( : ) 0 °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	( : ) 7 °C

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉内を清掃

キャビン内を清掃

確認者 亀田晃  
( : )

確認者特記欄： 亀田 ( / )

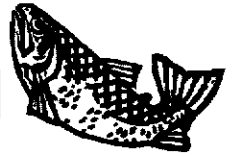
TAL

責任者確認欄： 森岡 ( / )

Tou



# 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（6時00分～ 時 分）天気：（大） 気温： °C

### 〈健康チェック表〉

作業者名	① 亀田晃	② 太田久幸	③ 梅野政一	④ 亀田孝
	⑤ 高橋和之	⑥ 久保田慶憲	⑦ 齊藤義行	⑧ 原田尚史
	9	10	11	12

確認者 亀田晃

( : )

### 〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は \_\_\_\_\_ →
- ・キャビンの中は \_\_\_\_\_ →
- ・船倉の周りは \_\_\_\_\_ →
- ・船倉の中は \_\_\_\_\_ →
- ・氷の投入は \_\_\_\_\_ → 1回目 7 : 00 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か \_\_\_\_\_ →

確認者 亀田晃

( : )

キャビン

船倉

### 〈温度の測定〉

確認者：亀田晃 ( : )

漁場の海水温度	漁獲前	( : ) 17.8 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	( : ) 0 °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 °C

### 〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉内を清掃

キャビン内を清掃

確認者 亀田晃

( : )

確認者特記欄： 亀田 ( / )

Ta V

責任者確認欄： 森岡 ( / )

Ta V