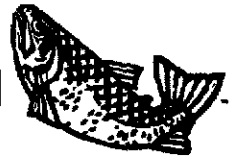




出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成15 年 11 月 17 日 (4 時 30 分 ~ 時 分) 天気：(曇) 気温： °C

〈健康チェック表〉

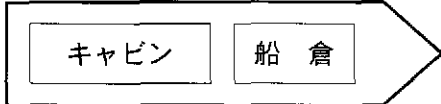
作業者名	1 亀田晃	2 木田久幸	3 梅野政一	4 亀田孝
	5 高橋和之	6 久保田慶憲	7 斉藤忠行	8 原田尚史
	9	10	11	12

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 4:15 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〉

漁場の海水温度	漁獲前	(:) 8.7°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	(:) 0.5°C

確認者 亀田晃 (:)

〈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： 亀田晃 (/)

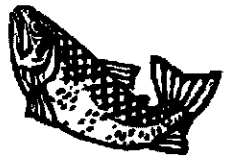
TaL

責任者確認欄： 森岡茂 (/)

TaU



出港・漁獲から帰港までの確認表



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

〈健康チェック表〉

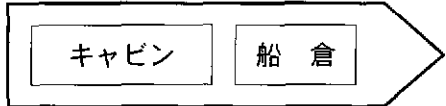
作業者名	① 亀田晃	② 木田久幸	③ 梅野政一	④ 亀田孝
	⑤ 高橋和之	⑥ 久保田慶憲	⑦ 斎藤忠行	⑧ 原田尚史
	9	10	11	12

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 : 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	(:) 8.4 °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	(:) 1 °C

〈船内清掃記録〉

確認者 亀田晃
(:)

海水で甲板、船倉内を清掃

キャビン内を清掃

確認者特記欄： 亀田晃 (/)

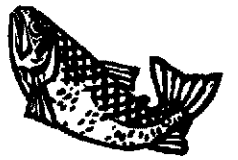
なし

責任者確認欄： 森岡茂 (/)

よし ✓



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成15 年 11 月 13 日 (6 時 00 分 ~ 時 分) 天気：(曇) 気温： °C

〈健康チェック表〉

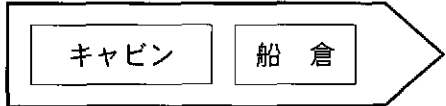
作業者名	1 亀田晃	2 木田久幸	3 梅野政一	4 亀田孝
	5 高橋和之	6 久保田慶憲	7 齊藤忠行	8 原田尚史
	9	10	11	12

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 } : 70 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	(:) 8.7 °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	(:) / °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： 亀田晃 (/)

たし

責任者確認欄： 森岡茂 (/)

たし ✓



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成15 年 11 月 11 日 (6 時 00 分 ~ 時 分) 天気：晴 気温： °C

〈健康チェック表〉

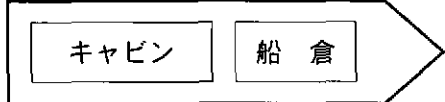
1 亀田晃	2 木田久幸	3 梅野政一	4 亀田孝
5 高橋和之	6 久保田慶憲	7 斎藤忠行	8 原田尚史
9	10	11	12

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 } : 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	(:) 9.2 °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	(:) 0.9 °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： 亀田晃 (/)

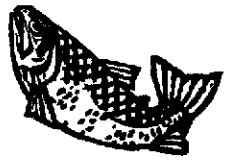
なし

責任者確認欄： 森岡茂 (/)

なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成15 年 11 月 10 日 (4 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 齊藤忠行	8 原田尚史
9	10	11	12

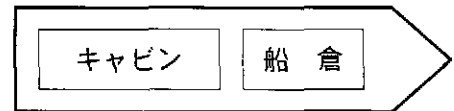
確認者 亀田晃
(:)

〈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 3 : 45 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	(:) 9.4 °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	(:) 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

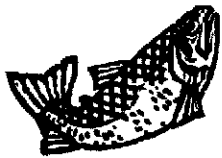
確認者 亀田晃
(:)

確認者特記欄： 亀田晃 (/)

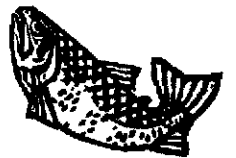
Ta C

責任者確認欄： 森岡茂 (/)

Ta C



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成15 年 11 月 8 日 (9 時 00 分 ~ 時 分) 天気：晴れ 気温： °C

〈健康チェック表〉

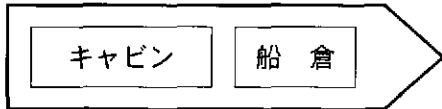
1 亀田晃	2 太田久幸	3 梅野政一	4 亀田孝
5 高橋和之	6 久保田慶憲	7 斉藤忠行	8 原田尚史
9	10	11	12

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 } : 45 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	(:) 10.1 °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	(:) 0.9 °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： 亀田晃 (/)

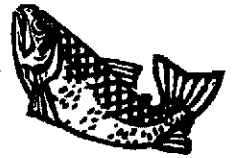
To L

責任者確認欄： 森岡茂 (/)

To ✓



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成15 年 11 月 7 日 (6 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 斉藤忠行	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 3 : 45 2回目 6 : 30 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〉

漁場の海水温度	漁獲前	(:) 10.6 °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	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	(:) 1.2 °C

確認者 亀田晃 (:)

〈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： 亀田晃 (/)

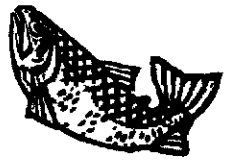
なし

責任者確認欄： 森岡茂 (/)

なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



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

〈健康チェック表〉

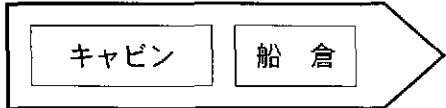
	1 亀田晃	2 本田久幸	3 梅野政一	4 亀田孝
作業者名	5 高橋和之	6 久保田慶憲	7 斉藤忠行	8 原田尚史
	9	10	11	12

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 3 : 45 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〉

漁場の海水温度	漁獲前	(:) 11 °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	(:) 2.5 °C

確認者 亀田晃 (:)

〈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： 亀田晃 (/)

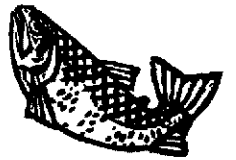
T2L

責任者確認欄： 森岡茂 (/)

T2L



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成15 年 11 月 5 日 (4 時 00 分 ~ 時 分) 天気：晴れ 気温： °C

〈健康チェック表〉

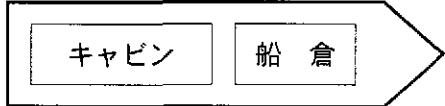
作業者名	1 亀田晃	2 木田久幸	3 梅野政一	4 亀田孝
	5 高橋和之	6 久保田慶憲	7 齊藤忠行	8 原田尚史
	9	10	11	12

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 4:30 3回目 4:50 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者 亀田晃
(:)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(:) 10.9 °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	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	(:) 2.5 °C

確認者 亀田晃 (:)

〈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： 亀田晃 (/)

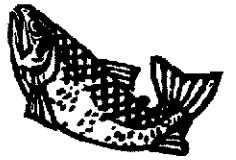
なし

責任者確認欄： 森岡茂 (/)

なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成15 年 11 月 4 日 (4 時 00 分 ~ 時 分) 天気：曇 気温： °C

〈健康チェック表〉

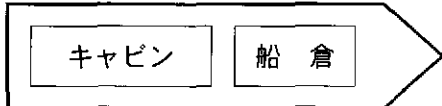
作業者名	1 亀田晃	2 太田久幸	3 梅野政一	4 亀田孝
	5 高橋和之	6 久保田慶憲	7 斎藤忠行	8 原田尚史
	9	10	11	12

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 3:45 2回目 4:30 3回目 4:40 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者 亀田晃
(:)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(:) 11.8 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(:) 0 °C

確認者 亀田晃 (:)

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	(:) 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
(:)

確認者特記欄： 亀田晃 (/)

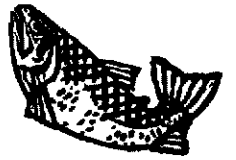
なし

責任者確認欄： 森岡茂 (/)

なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成15 年 11 月 3 日 (4 時 00 分 ~ 時 分) 天気：曇り 気温： °C

〈健康チェック表〉

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

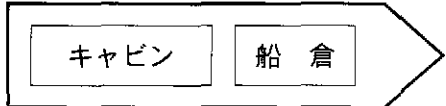
確認者 亀田晃
(:)

〈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 3:50 2回目 4:50 3回目 6:58 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	(:) 10.9 °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	(:) 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
(:)

確認者特記欄： 亀田晃 (/)

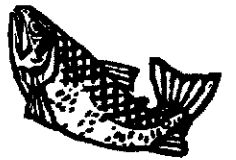
なし

責任者確認欄： 森岡茂 (/)

20V



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成15 年 11 月 1 日 (4 時 00 分 ~ 時 分) 天気：晴 気温： °C

〈健康チェック表〉

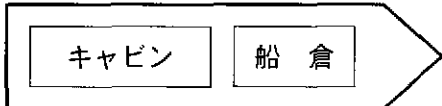
作業者名	1 亀田晃	2 木田久幸	3 梅野政一	4 亀田孝
	5 高橋和之	6 久保田慶憲	7 芥藤忠行	8 原田尚史
	9	10	11	12

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 3:40 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〉

漁場の海水温度	漁獲前	(:) 11.3 °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	(:) 2.5 °C

確認者 亀田晃 (:)

〈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

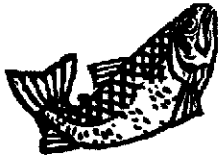
確認者 亀田晃
(:)

確認者特記欄： 亀田晃 (/)

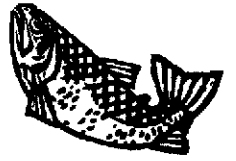
なし

責任者確認欄： 森岡茂 (/)

なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成15 年 (0 月) 1 日 (8 時 00 分 ~ 時 分) 天気：晴れ 気温： °C

〈健康チェック表〉

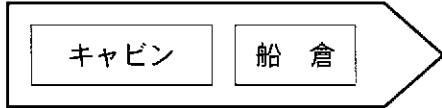
作業者名	1 亀田晃	2 本田久幸	3 梅野政一	4 亀田孝
	5 高橋和之	6 久保田慶憲	7 齊藤忠行	8 原田尚史
	9	10	11	12

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 } : 30 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
(:)

〈温度の測定〉

確認者 亀田晃 (:)

漁場の海水温度	漁獲前	(:) 11.5 °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 °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

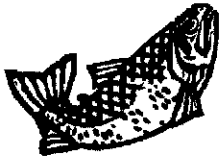
確認者 亀田晃
(:)

確認者特記欄： 亀田晃 (/)

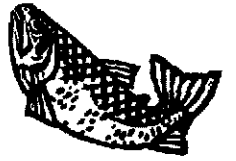
たし

責任者確認欄： 森岡茂 (/)

たし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成15 年 10 月 30 日 (13 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 斎藤忠行	8 原田尚史
	9	10	11	12

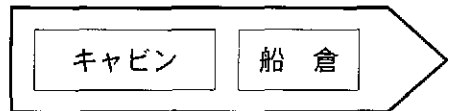
確認者 亀田晃
(:)

〈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 2:45 2回目 4:00 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〉

漁場の海水温度	漁獲前	(:) 11.6 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(:) 0 °C

確認者 亀田晃 (:)

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	(:) 2.8 °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
(:)

確認者特記欄： 亀田晃 (/)

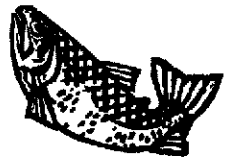
なし

責任者確認欄： 森岡茂 (/)

なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成15 年 10 月 29 日 (3 時 00 分 ~ 時 分) 天気：雨 気温： °C

〈健康チェック表〉

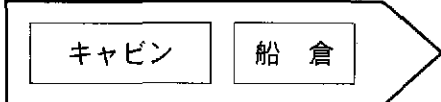
1 亀田晃	2 太田久幸	3 梅野政一	4 亀田孝
5 高橋和之	6 久保田慶憲	7 齊藤忠行	8 原田尚史
9	10	11	12

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 2:50 2回目 3:45 3回目 4:15 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	(:) 11.9°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	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°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

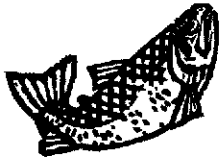
確認者 亀田晃 (:)

確認者特記欄： 亀田晃 (/)

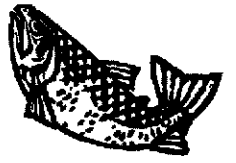
Ta U

責任者確認欄： 森岡茂 (/)

Ta U



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成15 年 10 月 28 日 (2 時 30 分 ~ 時 分) 天気：晴れ 気温： °C

〈健康チェック表〉

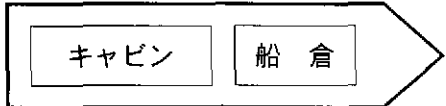
1 亀田晃	2 太田久幸	3 梅野政一	4 亀田孝
5 高橋和之	6 久保田慶憲	7 齊藤忠行	8 原田尚史
9	10	11	12

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 2:15 2回目 3:30 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	(:) 11.6 °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	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 °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： 亀田晃 (/)

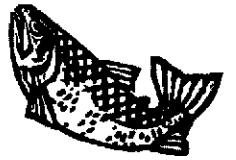
なし

責任者確認欄： 森岡茂 (/)

なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成15 年 10 月 27 日 (2 時 30 分 ~ 時 分) 天気： 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 斎藤忠行	8 原田尚史
9	10	11	12

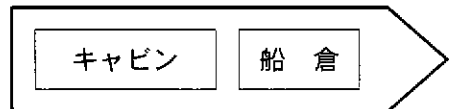
確認者 亀田晃
(:)

〈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 2:15 2回目 3:00 3回目 3:10 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	(:) 11.3 °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 °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

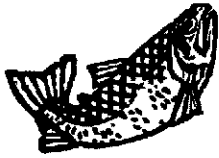
確認者 亀田晃
(:)

確認者特記欄： 亀田晃 (/)

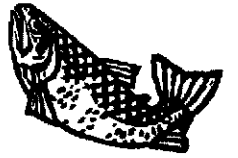
なし

責任者確認欄： 森岡茂 (/)

なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成15 年 10 月 25 日 (7 時 30 分 ~ 時 分) 天気：晴水 気温： °C

〈健康チェック表〉

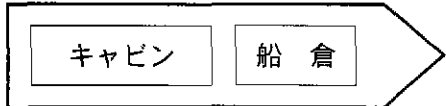
作業者名	1 亀田晃	2 友田久幸	3 梅野政一	4 亀田孝
	5 高橋和之	6 久保田慶憲	7 齊藤忠行	8 原田尚史
	9	10	11	12

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 2:20 2回目 3:10 3回目 3:20 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か



確認者 亀田晃
(:)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(:) 12.2 °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

確認者 亀田晃 (:)

〈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： 亀田晃 (/)

72 ✓

責任者確認欄： 森岡茂 (/)

72 ✓



出港・漁獲から帰港までの確認表



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

〈健康チェック表〉

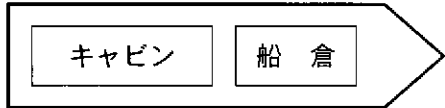
作業者名	① 亀田晃	② 太田久幸	③ 梅野政一	④ 亀田孝
	⑤ 高橋和之	⑥ 久保田慶憲	⑦ 斉藤忠行	⑧ 原田尚史
	9	10	11	12

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 2:20 2回目 3:00 3回目 3:15 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か



確認者：亀田晃
(:)

〈温度の測定〉

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

確認者：亀田晃 (:)

〈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

温度の記録は徹底して取り、変化をグラフに記入する。...うんた：4か

確認者：亀田晃
(:)

確認者特記欄： 亀田 (/)

責任者確認欄： 森岡 (/)

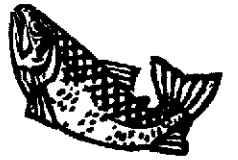
たし

記録はごめん！ごめん。

森岡



出港・漁獲から帰港までの確認表



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

〈健康チェック表〉

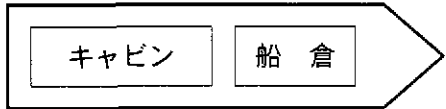
作業者名	1 亀田晃	2 太田久幸	3 梅野政一	4 亀田孝
	5 高橋和之	6 久保田慶憲	7 斉藤忠行	8 原田尚史
	9	10	11	12

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 2:15 2回目 3:06 3回目 3:20 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	(:) 12.1 °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 °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 (/)

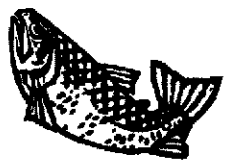
たし

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 15 年 10 月 21 日（2 時 30 分～ 時 分）天気：曇り 気温：℃

〈健康チェック表〉

1 亀田晃	2 本田久幸	3 梅野政一	4 亀田孝
5 高橋和之	6 久保田慶憲	7 斉藤忠行	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 2:20 2回目 3:05 3回目 3:15 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	(:) 12.1℃
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	(:) 3.5℃

〈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 (/)

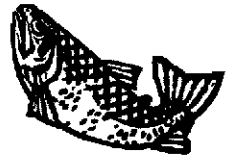
なし

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 15 年 10 月 20 日 (2 時 30 分 ~ 時 分) 天気：(曇) 気温： °C

〈健康チェック表〉

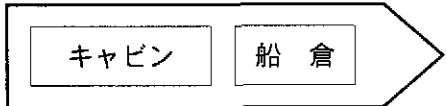
作業者名	① 亀田晃	② 太田久幸	③ 梅野政一	④ 亀田孝
	⑤ 高橋和之	⑥ 久保田慶憲	⑦ 斉藤忠行	⑧ 原田尚史
	9	10	11	12

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 2:20 2回目 3:00 3回目 3:15 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 (:)

魚場の海水温度	漁獲前	(:) 11.9 °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	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	(:) 5.4 °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 (/)

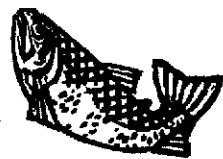
なし

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 15 年 10 月 18 日 (2 時 30 分 ~ 時 分) 天気：晴 気温： °C

〈健康チェック表〉

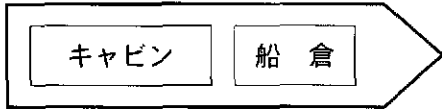
作業者名	1 亀田晃	2 太田久幸	3 梅野政一	4 亀田孝
	5 高橋和之	6 久保田慶憲	7 斉藤忠行	8 原田尚史
	9	10	11	12

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 2:20 2回目 3:00 3回目 3:10 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	(:) 12.3 °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 (/)

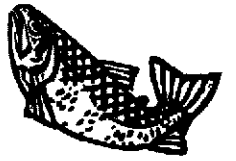
なし

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 15 年 10 月 17 日 (2 時 30 分 ~ 時 分) 天気：晴 気温： °C

〈健康チェック表〉

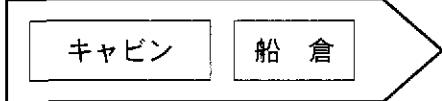
作業者名	① 亀田晃	② 太田久幸	③ 梅野政一	④ 亀田孝
	⑤ 高橋和之	⑥ 久保田慶憲	⑦ 斉藤忠行	⑧ 原田尚史
	9	10	11	12

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 2:15 2回目 3:05 3回目 3:15 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	(:) 12.5 °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	(:) 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
(:)

確認者特記欄： 亀田 (/)

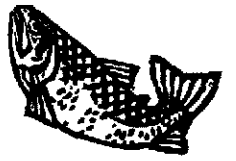
たし ✓

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 15 年 10 月 16 日（2時30分～ 時 分）天気：雨 気温： °C

〈健康チェック表〉

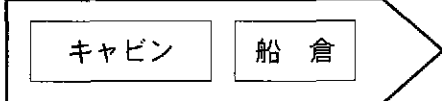
作業者名	1 亀田晃	2 太田久幸	3 梅野政一	4 亀田孝
	5 高橋和之	6 久保田慶憲	7 斎藤忠行	8 原田尚史
	9	10	11	12

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 2:20 2回目 3:05 3回目 3:15 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	(:) 12.9°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	○
船倉内の秋サケの状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	帰港時	(:) 6.3 °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 (/)

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 15 年 10 月 15 日（2時30分～ 時 分）天気：晴 気温： °C

〈健康チェック表〉

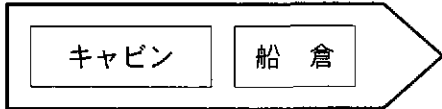
作業者名	1 亀田晃	2 太田久幸	3 梅野政一	4 亀田孝
	5 高橋和之	6 久保田慶憲	7 斉藤忠行	8 原田尚史
	9	10	11	12

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 2:15 2回目 3:00 3回目 3:15 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	(:) 12.9 °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	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	(:) 6.4 °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 (/)

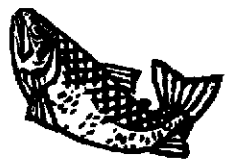
なし ✓

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 15 年 10 月 14 日 (2 時 30 分 ~ 時 分) 天気：雨〜曇り 気温： °C

〈健康チェック表〉

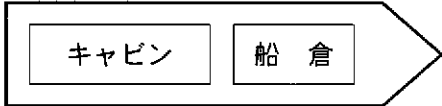
作業者名	① 亀田晃	② 太田久幸	③ 梅野政一	④ 亀田孝
	⑤ 高橋和之	⑥ 久保田慶憲	⑦ 齊藤忠行	⑧ 原田尚史
	9	10	11	12

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 2:20 2回目 3:04 3回目 3:10 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	(:) 13.5 °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	(:) 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 (/)

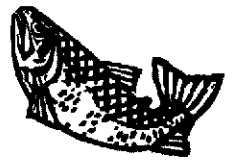
なし ✓

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 15 年 10 月 13 日 (2 時 3 分 ~ 時 分) 天気：(曇) 気温： °C

〈健康チェック表〉

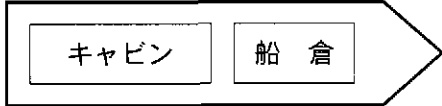
1 亀田晃	2 友田久幸	3 梅野政一	4 亀田孝
5 高橋和之	6 久保田慶憲	7 斉藤忠行	8 原田尚史
9	10	11	12

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 2:20 2回目 3:05 3回目 3:15 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	(:) 13.9 °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	(:) 7.2 °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 (/)

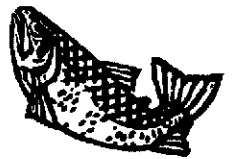
たし

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 15 年 10 月 11 日 (2 時 30 分 ~ 時 分) 天気：(晴) 気温： °C

〈健康チェック表〉

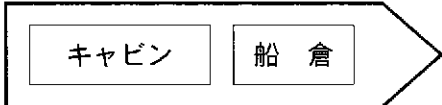
作業者名	① 亀田晃	② 友田久幸	③ 梅野政一	④ 亀田孝
	⑤ 高橋和之	⑥ 久保田慶憲	⑦ 齊藤忠行	⑧ 原田尚史
	9	10	11	12

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 2:20 2回目 3:05 3回目 3:20 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	(:) 14 °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	(:) 4.7 °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

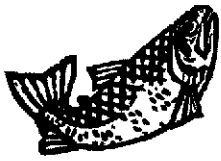
確認者 亀田晃
(:)

確認者特記欄： 亀田 (/)

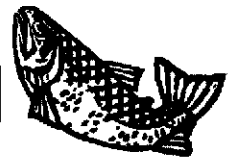
なし

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 15 年 10 月 10 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 斉藤忠行	⑧ 原田尚史
	9	10	11	12

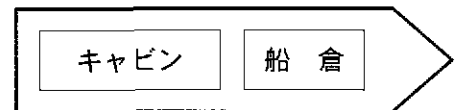
確認者 亀田晃
(:)

〈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 2 : 20 2回目 3 : 00 3回目 3 : 10 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	(:) 13.9 °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	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	(:) 3.3 °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 (/)

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 15 年 10 月 9 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 斎藤忠行	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 2:20 2回目 3:00 3回目 3:10 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ → ○



確認者：亀田晃
(:)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(:) 13.9 °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	○
船倉内の秋サケの状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	帰港時	(:) 3.7 °C

確認者：亀田晃 (:)

〈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

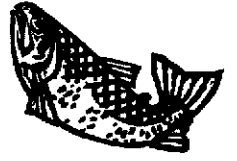
確認者：亀田晃
(:)

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15年10月8日(2時30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 斉藤忠行	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 2 : 22回目 } : 3回目 } : 15 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	(:) 13.8 °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	(:) 5.3 °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 (/)

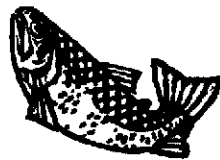
T2 ✓

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15年10月7日(2時30分~ 時 分) 天気：晴れ 気温： °C

〈健康チェック表〉

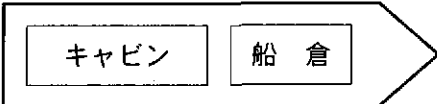
作業者名	① 亀田晃	② 木田久幸	③ 梅野政一	④ 亀田孝
	⑤ 高橋和之	⑥ 久保田慶憲	⑦ 齊藤忠行	⑧ 原田尚史
	9	10	11	12

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 2:15 2回目 3:00 3回目 3:10 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	(:) 13.9 °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	○
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 °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

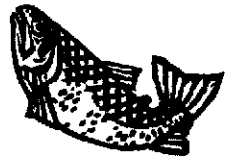
確認者：亀田晃
(:)

確認者特記欄： 亀田 (/)
T2 ✓

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 15 年 10 月 6 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 斉藤忠行	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 } 202回目 } : 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	(:) 13.8 °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	(:) 6-1 °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 (/)

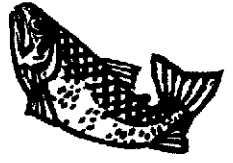
T2 V

責任者確認欄： 森岡 (/)

T2 V



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 15 年 10 月 4 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 斉藤忠行	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 2:10 2回目 2:45 3回目 2:50 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か



確認者：亀田晃
(:)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(:) 14.2 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(:) 0 °C

確認者：亀田晃 (:)

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 °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 ✓

責任者確認欄： 森岡 (/)

た ✓



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 15 年 10 月 3 日 (5 時 40 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 齊藤忠行	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 6:10 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	(:) 14.6 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(:) 6 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	(:) 6.1 °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 (/)

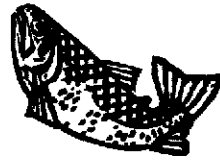
取 V

責任者確認欄： 森岡 (/)

取 V



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 15 年 10 月 2 日 (2 時 30 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 齊藤忠行	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 2:15 2回目 3:00 3回目 3:10 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者：亀田晃
(:)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(:) 14.7°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	(:) 6.2 °C

確認者：亀田晃 (:)

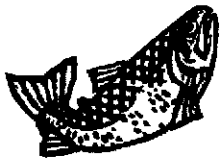
〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉内を清掃
キャビン内を清掃

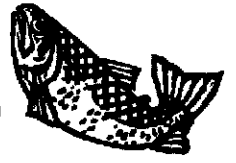
確認者：亀田晃
(:)

確認者特記欄： 亀田 (/)
To ✓

責任者確認欄： 森岡 (/)
To ✓



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 15 年 10 月 1 日 (3 時 07 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 斉藤忠行	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 ✓ 2回目 ✓ 3回目 ✓ 4回目 ✓
- ・水揚げ時の水は十分か

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	(:) 15.1 °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	(:) 5.3 °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

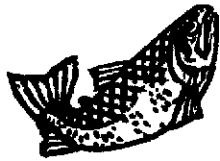
確認者：亀田晃
(:)

確認者特記欄： 亀田 (/)

た ✓

責任者確認欄： 森岡 (/)

た ✓



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 15 年 9 月 30 日 13 時 00 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 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 齊藤忠行	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 2: 2回目 3: 3回目 4: 4回目
- ・水揚げ時の水は十分か



確認者：亀田晃
(:)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(:) 15.2 °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	(:) 5.3 °C

確認者：亀田晃 (:)

〈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 (/)

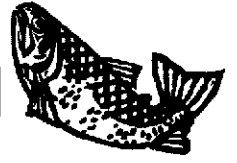
なし

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 15 年 9 月 29 日 () 時 00 分 ~ 時 分) 天気：() 気温： °C

〈健康チェック表〉

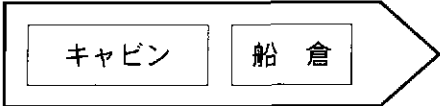
作業者名	1 亀田晃	2 太田久幸	3 梅野政一	4 亀田孝
	5 高橋和之	6 久保田慶憲	7 齊藤忠行	8 原田尚史
	9	10	11	12

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 2:50 2回目 3:40 3回目 3:50 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か



確認者：亀田晃
(:)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(:) 15.1 °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	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	(:) 5.2 °C

確認者：亀田晃 (:)

〈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

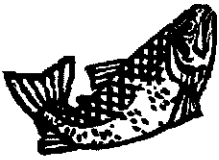
確認者：亀田晃
(:)

確認者特記欄： 亀田 (/)

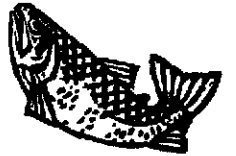
たし

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15年 9 月 27 日 (13) 時 00 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 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 斉藤忠行	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 2:50 2回目 } : 203回目 } : 3-4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	(:) 15.3 °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	(:) 1.2 °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 (/)
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 15 年 9 月 26 日 (3 時 00 分 ~ 時 分) 天気：☁ 気温：℃

〈健康チェック表〉

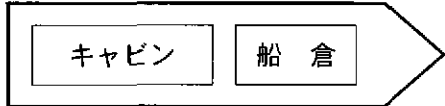
① 亀田晃	② 太田久幸	③ 梅野政一	④ 亀田孝
⑤ 高橋和之	⑥ 久保田慶憲	⑦ 斉藤忠行	⑧ 原田尚史
9	10	11	12

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 2:50 回目 4:00 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〉

漁場の海水温度	漁獲前	(:) 15.3℃
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	(:) 2.2℃

確認者：亀田晃 (:)

〈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

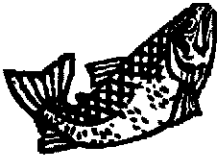
確認者：亀田晃
(:)

確認者特記欄： 亀田 (/)

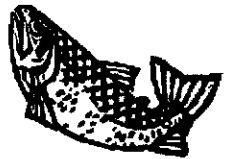
T2 ✓

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 15 年 9 月 25 日 (3 時 00 分 ~ 時 分) 天気： (晴) 気温： °C

〈健康チェック表〉

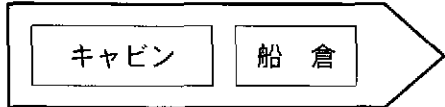
作業者名	① 亀田晃	② 太田久幸	③ 梅野政一	④ 亀田孝
	⑤ 高橋和之	⑥ 久保田慶憲	⑦ 斉藤忠行	⑧ 原田尚史
	9	10	11	12

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 2:50 2回目 3:30 3回目 3:40 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	(:) 14.9 °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	(:) 2.6 °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 (/)

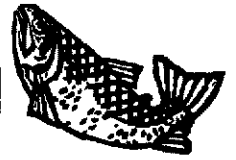
たし

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15年9月24日 (3 時 00 分 ~ 時 分) 天気：晴 気温： °C

〈健康チェック表〉

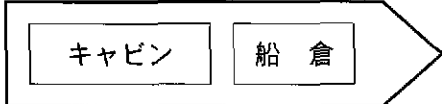
作業者名	① 亀田晃	② 木田久幸	③ 梅野政一	④ 亀田孝
	⑤ 高橋和之	⑥ 久保田慶憲	⑦ 斉藤忠行	⑧ 原田尚史
	9	10	11	12

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
- ・水の投入は 1回目 2:50 2回目 4:00 3回目 4:05 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	(:) 14.9 °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	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	(:) 2-1 °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 (/)

72 ✓

責任者確認欄： 森岡 (/)

72 ✓



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成15年 9月 23日 (3時30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 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 斉藤忠行	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 } : 25 2回目 } : 10 3回目 } : 15 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	(:) 14.7 °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	(:) 2-1 °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

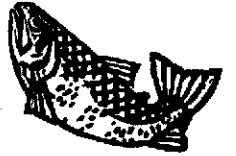
確認者 亀田晃
(:)

確認者特記欄： 亀田 (/)
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 15 年 9 月 20 日 (3 時 30 分 ~ 時 分) 天気：晴 気温： °C

〈健康チェック表〉

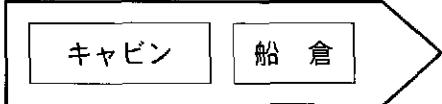
作業者名	① 亀田晃	② 太田久幸	③ 梅野政一	④ 亀田孝
	⑤ 高橋和之	⑥ 久保田慶憲	⑦ 芥藤忠行	⑧ 原田尚史
	9	10	11	12

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



確認者 亀田晃
(:)

〈温度の測定〉

確認者：亀田晃 (:)

漁場の海水温度	漁獲前	(:) 15.8 °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	(:) 1.9 °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 (/)

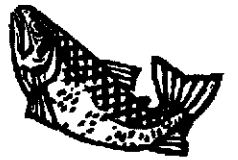
なし

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 15 年 9 月 22 日 (3 時 30 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 斉藤忠行	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 } : 202回目 4: 303回目 4: 354回目 4: 400
- ・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	(:) 15.3 °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	(:) 6.1 °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 (/)

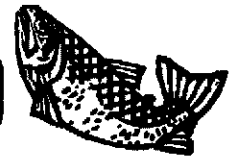
72 ✓

責任者確認欄： 森岡 (/)

72 ✓



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 15 年 9 月 19 日 () 時 30分 ~ 時 分) 天気：(曇) 気温： °C

〈健康チェック表〉

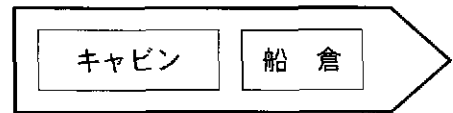
1 亀田晃	2 木田久幸	3 梅野政一	4 亀田孝
5 高橋和之	6 久保田慶憲	7 斉藤忠行	8 原田尚史
9	10	11	12

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 3 : 20 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 °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	(:) 1.8 °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
(:)

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 15 年 9 月 19 日 (3 時 分 ~ 時 分) 天気： 気温： °C

〈健康チェック表〉

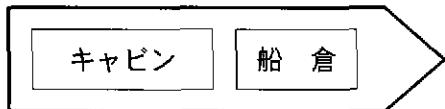
	①古川隆宏	②逢坂利弘	③富崎忠相	④亀田貴光
作業者名	⑤阿部昭宏	⑥平賀尚文	⑦山崎泰秀	⑧平坂和夫
	9	10	11	12

確認者：平坂
(:)

〈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分 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か → ○



確認者：平坂
(:)

〈温度の測定〉

確認者：平坂 (:)

漁場の海水温度	漁獲前	3:45 18.9 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	3:50 -0.2 °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	5:20 0.1 °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

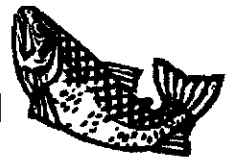
確認者：平坂
(:)

確認者特記欄： 平坂 (9/19)
なし

責任者確認欄： 森岡 (9/19)
なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 / St 年 9 月 18 日 (3 時 分 ~ 時 分) 天気： 気温： °C

〈健康チェック表〉

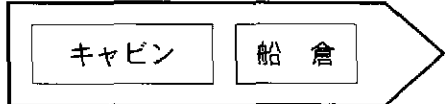
	①古川隆宏	②逢坂利弘	③富崎忠相	④亀田貴光
作業者名	⑤阿部昭宏	⑥平賀尚文	⑦山崎泰秀	⑧平坂和夫
	9	10	11	12

確認者：平坂
(:)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：平坂
(:)

〈温度の測定〉

魚場の海水温度	漁獲前	345 18.5 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	350 0.1 °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	5:20 0.5 °C

確認者：平坂 (:)

〈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

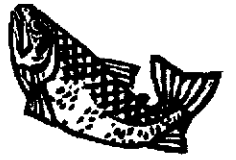
確認者：平坂
(:)

確認者特記欄： 平坂 9/18
なし

責任者確認欄： 森岡 9/18
なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成15年 9月 18日 (3時30分 ~ 時 分) 天気：くもり 気温： °C

〈健康チェック表〉

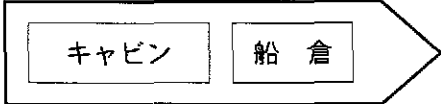
作業者名	① 亀田晃	② 木田久幸	③ 梅野政一	④ 亀田孝
	⑤ 高橋和之	⑥ 久保田慶憲	⑦ 斉藤忠行	⑧ 原田尚史
	9	10	11	12

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 } : 2. 2回目 } : 3. 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	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	(:) 2.1 °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

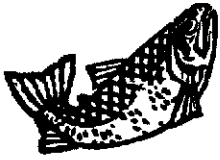
確認者 亀田晃
(:)

確認者特記欄： 亀田 (/)

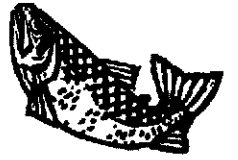
なし

責任者確認欄： 森岡 (/)

たし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 15 年 9 月 17 日 (10 時) 〇 分 ~ 時 分 天気：(曇) 気温： °C

〈健康チェック表〉

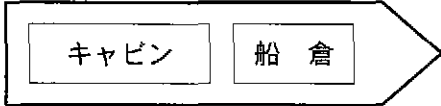
作業者名	① 亀田晃	② 木田久幸	③ 梅野政一	④ 亀田孝
	⑤ 高橋和之	⑥ 久保田慶憲	⑦ 斉藤忠行	⑧ 原田尚史
	9	10	11	12

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 3:20 2回目 4:15 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	(:) 15.1 °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	(:) 1.9 °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 (/)

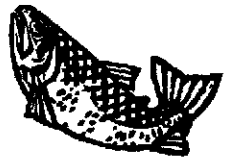
なし

責任者確認欄： 森岡 (/)

72 ✓



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 15 年 9 月 16 日 () 時 30 分 ~ 時 分) 天気：晴 気温： °C

〈健康チェック表〉

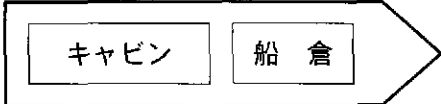
作業者名	① 亀田晃	② 本田久幸	③ 梅野政一	④ 亀田孝
	⑤ 高橋和之	⑥ 久保田慶憲	⑦ 斉藤忠行	⑧ 原田尚史
	9	10	11	12

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 } : 20 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	(:) 16 °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	(:) 1.5 °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 (/)

72L

責任者確認欄： 森岡 (/)

72V



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 15年 9月 15日 (3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 斎藤忠行	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 } : 202回目 } 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〉

漁場の海水温度	漁獲前	(:) 16.1 °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	(:) 1.9 °C

確認者：亀田晃 (:)

〈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 (/)

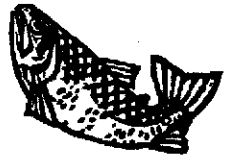
責任者確認欄： 森岡 (/)

T2U

T2U



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 15 年 9 月 13 日 (3 時) 0 分 ~ 時 分 天気： 雨 気温： °C

〈健康チェック表〉

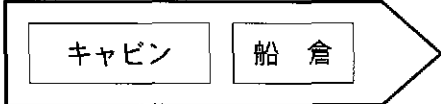
作業者名	① 亀田晃	② 太田久幸	③ 梅野政一	④ 亀田孝
	⑤ 高橋和之	⑥ 久保田慶憲	⑦ 齊藤忠行	⑧ 原田尚史
	9	10	11	12

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 3:20 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
(:)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(:) 16 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(:) 9 °C

確認者：亀田晃 (:)

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	(:) 11.9 °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 (/)

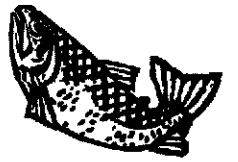
たし

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 15 年 9 月 12 日 (3 時 30 分 ~ 時 分) 天気：(曇) 気温： °C

〈健康チェック表〉

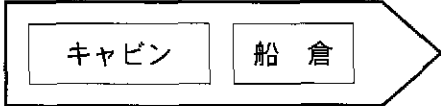
作業者名	① 亀田晃	② 太田久幸	③ 梅野政一	④ 亀田孝
	⑤ 高橋和之	⑥ 久保田慶憲	⑦ 斉藤忠行	⑧ 原田尚史
	9	10	11	12

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 3:20 2回目 4:40 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	(:) 15.1 °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	○
船倉内の秋サケの状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	帰港時	(:) 2.2 °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 (/)

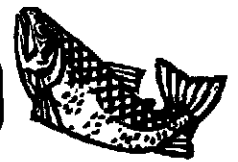
た U

責任者確認欄： 森岡 (/)

た U



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 15 年 9 月 11 日 (3 時 30 分 ~ 時 分) 天気：(モ) 気温： °C

〈健康チェック表〉

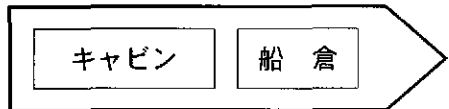
作業者名	① 亀田晃	② 太田久幸	③ 梅野政一	④ 亀田孝
	⑤ 高橋和之	⑥ 久保田慶憲	⑦ 斎藤忠行	⑧ 原田尚史
	9	10	11	12

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 3:25 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	(:) 15.1 °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	(:) 2.2 °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 (/)

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 15 年 9 月 10 日 (3 時 30 分 ~ 時 分) 天気：(曇) 気温： °C

〈健康チェック表〉

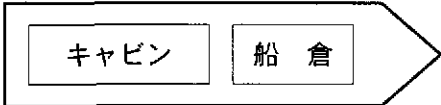
作業者名	① 亀田晃	② 太田久幸	③ 梅野政一	④ 亀田孝
	⑤ 高橋和之	⑥ 久保田慶憲	⑦ 齊藤忠行	⑧ 原田尚史
	9	10	11	12

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 } : 45 2回目 } : 10 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 (:)

魚場の海水温度	漁獲前	(:) 15.4 °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	9
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

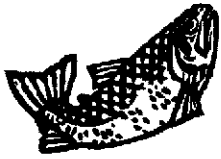
〈船内清掃記録〉

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 (/)
T+V

責任者確認欄： 森岡 (/)
T+V



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 15 年 9 月 9 日（3 時 0 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 斉藤忠行	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 } : 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	(:) 15.5°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	(:) 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 (/)

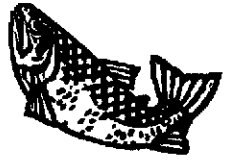
たし

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 15 年 9 月 8 日（ 3 時 30 分 ~ 時 分） 天気：（曇） 気温： °C

〈健康チェック表〉

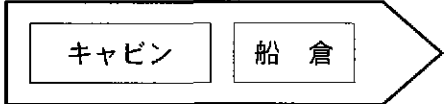
作業者名	① 亀田晃	② 太田久幸	③ 梅野政一	④ 亀田孝
	⑤ 高橋和之	⑥ 久保田慶憲	⑦ 斉藤忠行	⑧ 原田尚史
	9	10	11	12

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 } : 20 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	(:) 15.3 °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	(:) 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

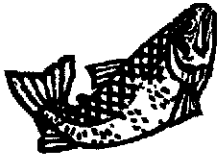
確認者 亀田晃
(:)

確認者特記欄： 亀田 (/)

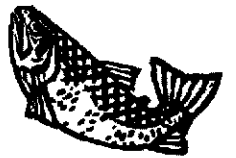
たし

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 15 年 9 月 6 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 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 齊藤忠行	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 2:50 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	(:) 15.7 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(:) 0 ℃

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	(:) 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 (/)

T2 ✓

責任者確認欄： 森岡 (/)

P2 ✓



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 15 年 9 月 5 日 (3 時 00 分 ~ 時 分) 天気：晴 気温： °C

〈健康チェック表〉

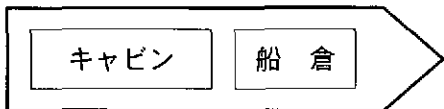
作業者名	① 亀田晃	② 木田久幸	③ 梅野政一	④ 亀田孝
	⑤ 高橋和之	⑥ 久保田慶憲	⑦ 芥藤忠行	⑧ 原田尚史
	9	10	11	12

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 2:50 2回目 4:40 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 (:)

魚場の海水温度	漁獲前	(:) 15.7 °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	<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 °C

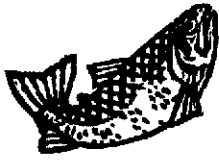
〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉内を清掃
キャビン内を清掃

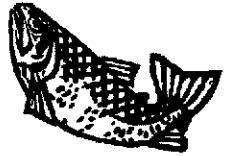
確認者 亀田晃
(:)

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 15 年 9 月 4 日 (3 時 00 分 ~ 時 分) 天気： 気温： °C

〈健康チェック表〉

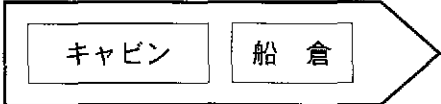
作業者名	1 亀田晃	2 太田久幸	3 梅野政一	4 亀田孝
	5 高橋和之	6 久保田慶憲	7 斉藤忠行	8 原田尚史
	9	10	11	12

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 2:45 2回目 3:40 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 (:)

魚場の海水温度	漁獲前	(:) 17 °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	(:) 2 °C

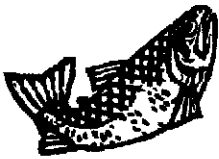
〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉内を清掃
キャビン内を清掃

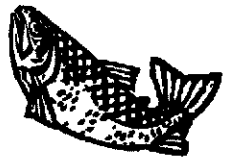
確認者 亀田晃
(:)

確認者特記欄： 亀田 (/)
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15年 9月3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 斉藤忠行	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 2:45 2回目 4:45 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〉

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

確認者：亀田晃 (:)

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 °C

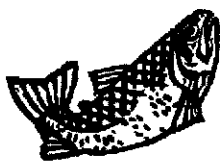
〈船内清掃記録〉

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 15 年 9 月 2 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 斉藤忠行	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 2:45 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 (:)

魚場の海水温度	漁獲前	(:) 15.4℃
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℃

〈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 (/)

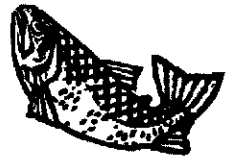
たし

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 15 年 9 月 29 日 (4時00分～6時00分) 天気：雨 気温：℃

〈健康チェック表〉

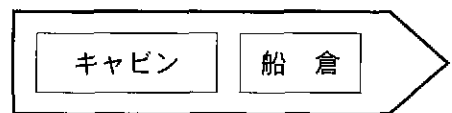
作業者名	① 亀田晃	② 太田久幸	③ 梅野政一	④ 亀田孝
	⑤ 高橋和之	⑥ 久保田慶憲	⑦ 斉藤忠行	⑧ 原田尚史
	9	10	11	12

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 3 : 45 2回目 : 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〉

魚場の海水温度	漁獲前	(:) 14.2℃
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	(:) 2℃

確認者：亀田晃 (:)

〈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 (/)

f2U

責任者確認欄： 森岡 (/)

f2U