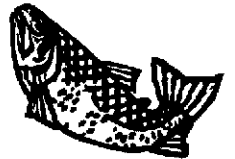


(有)正栄丸漁業



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26 年 11 月 19 日 (5時00分~6時15分) 天気 曇り 気温：16 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	1 菅沼 貴昭	2 小貫 裕嗣	3 新浜 基揮	4 上林 亨
	5 小崎 尚文	6 平野 智也	7 波見 允紀	8
	9 倉野 大	10 倉野 千昭	11 新川 福二	12 菊池 雄三

確認者：A (F)
(5:00)

〈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回目 3回目 4回目
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者：A (F)
(5:00)

〈温度の測定〉

魚場の海水温度	漁獲前	(5:20) 7.8°C
船倉内の海水温度	漁獲前	(5:20) 6.7°C

船倉内の氷の状態	帰港時	—
船倉内の秋サケの状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	帰港時	(6:00) 6.5°C

確認者：A (F) (6:00)

〈船内清掃記録〉

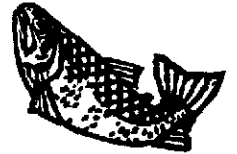
海水で甲板、船倉を清掃

確認者：A (F)
(6:30)

確認者特記欄：A (F) (11/19)
特記なし

責任者確認欄： (/)

(有)正栄丸漁業



選別場での確認表

実施日：平成 26年 11月 19日 (6時15分~6時30分) 天気：(曇り) 気温：29℃

〈健康チェック表〉

作業者名	①菅沼 貴昭	②小貫 裕嗣	③新浜 基揮	④上林 亨
	⑤小崎 尚文	⑥平野 智也	⑦波見 允紀	8
	⑨今野 大	⑩野 千昭	⑪新川 福二	12菊池 雄三

確認者：(印)(F)
(5:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：(印)(F)
(6:15)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：(印)(F)
(6:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

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

確認者：(印)(F)
(: —)

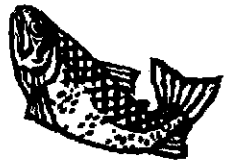
確認者特記欄：(印)(F)
野千昭 (11/19)

責任者確認欄： (/)

(有)正栄丸漁業



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26 年 11 月 12 日 (5 時 00 分 ~ 6 時 40 分) 天気：(快) 気温： 23 °C

〈健康チェック表〉

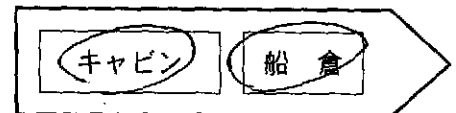
作業者名	① 菅沼 貴昭	② 小貫 裕嗣	③ 新浜 基揮	④ 林 亨
	⑤ 小崎 尚文	⑥ 平野 智也	⑦ 万波見 允紀	8
	⑧ 今野 大	⑩ 倉野 千昭	⑨ 新川 福二	12 菊池 雄三

確認者：(印)(F)
(4:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：(印)(F)
(4:50)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(5:20) 9.2 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(5:20) 8.9 °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	(6:20) 8.8 °C

確認者：(印)(F) (6:20)

〈船内清掃記録〉

毎日に甲板、船倉を清掃

確認者：(印)(F)
(6:50)

確認者特記欄：(印)(F) (11/12)
特記なし

責任者確認欄： (/)

(有)正栄丸漁業



選別場での確認表

実施日：平成 26 年 11 月 12 日 (6 時 40分~6 時 50分) 天気：曇り 気温： 8.9 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 菅沼 貴昭	② 小貫 裕嗣	③ 新浜 基揮	④ 本林 亨
	⑤ 小崎 尚文	⑥ 平野 智也	⑦ 方波見 允紀	⑧
	⑨ 今野 大	⑩ 今野 千昭	⑪ 新川 福二	⑫ 菊池 雄三

確認者：(今野) (F)
(4:50)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：(今野) (F)
(6:40)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：(今野) (F)
(6:50)

〈選別・計量後の温度の測定〉

水の状態	(:)	←
鮮度タンク内海水温	(:)	— ℃
秋サケ腹部内温度	(:)	— ℃

確認者：(今野) (F)
(: —)

確認者特記欄：(今野) (F)

特記なし

(11/12)

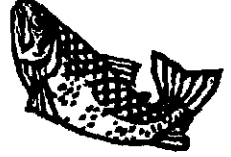
責任者確認欄：

(/)

(有)正栄丸漁業



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26 年 11 月 10 日 (5時00分~6時30分) 天気： 雨 気温： 6.0 °C

〈健康チェック表〉

1 菅沼 貴昭	2 須 裕嗣	3 新浜 基揮	4 林 亨
5 小崎 尚文	6 平野 智也	7 友波見 允紀	8
9 今野 大	10 今野 千昭	11 新川 福二	12 菊池 雄三

確認者： (印) (印)
(4:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者： (印) (印)
(4:50)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(5:15) 9.3 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(5:15) 8.8 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	—
船倉内の秋サケの状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	帰港時	(6:10) 8.8 °C

確認者： (印) (印) (6:10)

〈船内清掃記録〉

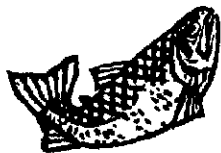
毎日に甲板船倉を清掃

確認者： (印) (印)
(6:50)

確認者特記欄： (印) (印) (11/10)
特になし

責任者確認欄： (/)

(有)正栄丸漁業



選別場での確認表

実施日：平成 26 年 11 月 10 日 (6 時 30 分~6 時 50 分) 天気：雨 気温： 5.2 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	1 菅沼 貴昭	2 小貫 裕嗣	3 新浜 基揮	4 上林 亨
	5 小崎 尚文	6 平野 智也	7 方波見 允紀	8
	9 今野 大	10 今野 千昭	11 新川 福二	12 菊池 雄三

確認者：(印) (4:50)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：(印) (6:30)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：(印) (6:50)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:50)	0
鮮度タンク内海水温	(6:50)	3.8 ℃
秋サケ腹部内温度	(6:50)	6.2 ℃

確認者：(印) (6:50)

確認者特記欄：(印) (11/10)
 特記なし

責任者確認欄： (/)

(有)正栄丸漁業



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26年 11月 8日 (4時00分~6時10分) 天気：(曇) 気温：16℃

〈健康チェック表〉

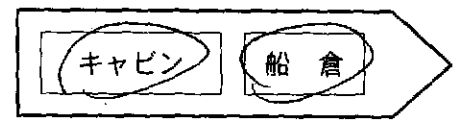
1 沼 貴昭	2 貫 裕嗣	3 浜 基揮	4 上 林 亨
5 崎 尚文	6 平 野 智也	7 波 見 允紀	8
9 今 野 大	10 野 千昭	11 新 川 福二	12 菊 池 雄三

確認者：(印)(印)
(4:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：(印)(印)
(4:00)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(4:20) 10.1℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:20) 8.9℃

船倉内の氷の状態	帰港時	—
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	(5:50) 8.8℃

確認者：(印)(印) (5:50)

〈船内清掃記録〉

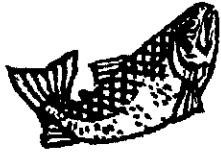
海水で甲板、船倉を清掃

確認者：(印)(印)
(6:30)

確認者特記欄：(印)(印) (11/8)
上の図紙を洗う。

責任者確認欄： (/)

(有)正栄丸漁業



選別場での確認表

実施日：平成 26年 11月 8日 (6時10分~6時30分) 天気：(快) 気温：21.8℃

〈健康チェック表〉

作業者名	①菅沼 貴昭	②小貫 裕嗣	③新浜 基揮	④上林 亨
	⑤小崎 尚文	⑥平野 智也	⑦方波見 允紀	8
	⑨今野 大	⑩野 千昭	⑪新川 福二	12菊池 雄三

確認者：(今野) (F)
(4:50)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：(今野) (F)
(6:10)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：(今野) (F)
(6:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:30)	○
鮮度タンク内海水温	(6:30)	1.8℃
秋サケ腹部内温度	(6:30)	3.2℃

確認者：(今野) (F)
(6:30)

確認者特記欄：(今野) (F)

特記なし

(1/8)

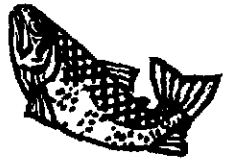
責任者確認欄：

(/)

(有)正栄丸漁業



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成26年11月5日(5時0分~6時30分) 天気：曇(気温：24℃)

〈健康チェック表〉

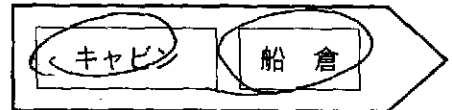
作業者名	1 菅沼 貴昭	2 貫 裕嗣	3 新浜 基揮	4 上林 亨
	5 小崎 尚文	6 平野 智也	7 方波見 允紀	8
	9 今野 大	10 今野 千昭	11 新川 福二	12 菊池 雄三

確認者：今野(大)
(4:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：今野(大)
(4:50)

〈温度の測定〉

魚場の海水温度	漁獲前	(5:20) 11.6℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(5:20) -0.5℃

船倉内の氷の状態	帰港時	○
船倉内の秋サケの状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	帰港時	(6:10) 2.6℃

確認者：今野(大) (6:10)

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉を清掃

確認者：今野(大)
(6:50)

確認者特記欄：今野(大) (11/5)
特記

責任者確認欄：(/)

(有)正栄丸漁業



選別場での確認表

実施日：平成 26 年 11 月 5 日 (6時30分~6時50分) 天気：はれ 気温： 4.9 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 菅沼 貴昭	② 小貫 裕嗣	③ 新浜 基揮	④ 上林 亨
	⑤ 小崎 尚文	⑥ 平野 智也	⑦ 方波見 允紀	8
	⑨ 今野 大	⑩ 今野 千昭	⑪ 新川 福二	12 菊池 雄三

確認者： (今野) (F)
(4:50)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者： (今野) (F)
(6:30)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者： (今野) (F)
(6:50)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:50)	0
鮮度タンク内海水温	(6:50)	2.2 ℃
秋サケ腹部内温度	(6:50)	3.8 ℃

確認者： (今野) (F)
(6:50)

確認者特記欄： (今野) (F) (1/5)
特記なし

責任者確認欄： (/)

(有)正栄丸漁業



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26 年 11 月 3 日 (5時00分~6時30分) 天気：はれ 気温：14.4℃

〈健康チェック表〉

1 菅沼 貴昭	2 貫 裕嗣	3 新浜 基揮	4 林 亨
5 小崎 尚文	6 平野 智也	7 波見 允紀	8
9 今野 大	10 野 千昭	11 新川 福二	12 菊池 雄三

確認者：(今)(野)
(4:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：(今)(野)
(4:50)

〈温度の測定〉

確認者：(今)(野) (6:10)

漁場の海水温度	漁獲前	(5:20) 12.6℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(5:20) -0.8℃

船倉内の氷の状態	帰港時	○
船倉内の秋サケの状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	帰港時	(6:10) 28℃

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉を清掃

確認者：(今)(野)
(7:10)

確認者特記欄：(今)(野) (11/3)
特記なし

責任者確認欄： (/)

(有)正栄丸漁業



選別場での確認表

実施日：平成 20年 11月 3日 (6時0分~7時10分) 天気はれ 気温：11.2℃

〈健康チェック表〉

作業者名	1 菅沼 貴昭	2 小貫 裕嗣	3 新浜 基揮	4 上林 亨
	5 小崎 尚文	6 平野 智也	7 方波見 允紀	8
	9 今野 大	10 今野 千昭	11 新川 福二	12 菊池 雄三

確認者： (印) (7)
(4:50)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者： (印) (7)
(6:30)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者： (印) (7)
(7:10)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(7:10)	0
鮮度タンク内海水温	(7:10)	3.2℃
秋サケ腹部内温度	(7:10)	5.6℃

確認者： (印) (7)
(7:10)

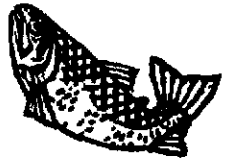
確認者特記欄： (印) (7) (1/3)
物にTS

責任者確認欄： (/)

(有)正栄丸漁業



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26年 10月 31日 (4時00分~5時30分) 天気：(曇) 気温：4.3℃

〈健康チェック表〉

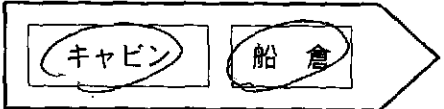
作業者名	1 沼 貴昭	2 貫 裕嗣	3 新 基揮	4 上 林 亨
	5 小 尚文	6 平 智也	7 波 見 允紀	8
	9 今 野 大	10 倉 野 千昭	11 新 川 福二	12 菊 池 雄三

確認者 (A)(F) (3:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者 (A)(F) (:)

〈温度の測定〉

確認者：(A)(F) (5:10)

漁場の海水温度	漁獲前	(4:20) 12.2℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:20) -1.2℃

船倉内の氷の状態	帰港時	○
船倉内の秋サケの状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	帰港時	(5:10) 2.2℃

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉を清掃

確認者：(A)(F) (5:50)

確認者特記欄：(A)(F) (10/31)
特になし

責任者確認欄： (/)

(有)正栄丸漁業



選別場での確認表

実施日：平成 26 年 10 月 31 日 (5時30分~5時50分) 天気：☁️ 気温：1.1 °C

〈健康チェック表〉

1 菅沼 貴昭	2 小貫 裕嗣	3 新浜 基揮	4 上林 亨
5 小崎 尚文	6 平野 智也	7 方波見 允紀	8
9 今野 大	10 今野 千昭	11 新川 福二	12 菊池 雄三

確認者：(A)(F)
(5:50)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：(A)(F)
(5:30)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：(A)(F)
(5:50)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:50)	○
鮮度タンク内海水温	(5:50)	1.8 °C
秋サケ腹部内温度	(5:50)	3.2 °C

確認者：(A)(F)
(5:50)

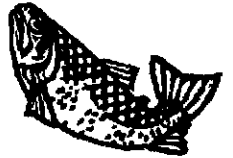
確認者特記欄：(F) 10/31
特記なし

責任者確認欄：(/)

(有)正栄丸漁業



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成26年10月29日(4時00分~5時40分) 天気：曇り 気温：36℃

〈健康チェック表〉

1 菅沼 貴昭	2 小貫 裕嗣	3 新浜 基揮	4 上林 亨
5 小崎 尚文	6 平野 智也	7 波見 允紀	8
9 今野 大	10 倉野 千昭	11 新川 福二	12 菊池 雄三

確認者：(印) (10/29)
(4:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：(印) (10/29)
(4:00)

〈温度の測定〉

確認者：(印) (10/29) (5:20)

魚場の海水温度	漁獲前	(4:20) 12.7℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:20) -1.2℃

船倉内の氷の状態	帰港時	8
船倉内の秋サケの状態	帰港時	8
船倉内の海水温度	帰港時	(5:20) 1.8℃

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉を清掃

確認者：(印) (10/29)
(6:00)

確認者特記欄：(印) (10/29)
特記なし

責任者確認欄： (/)

(有)正栄丸漁業



選別場での確認表

実施日：平成26年10月29日(5時40分~6時00分) 天気：(曇) 気温：1.4℃

〈健康チェック表〉

作業者名	1 菅沼 貴昭	2 小貫 裕嗣	3 新浜 基揮	4 上林 亨
	5 小崎 尚文	6 平野 智也	7 波見 允紀	8
	9 今野 大	10 今野 千昭	11 新川 福二	12 菊池 雄三

確認者：(印) (4:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：(印) (5:40)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：(印) (6:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:00)	0
鮮度タンク内海水温	(6:00)	1.8℃
秋サケ腹部内温度	(6:00)	2.2℃

確認者：(印) (6:00)

確認者特記欄：(印) (7)

特記なし

(10/29)

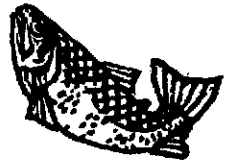
責任者確認欄：

(/)

(有)正栄丸漁業



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26年 10月 27日 (3時30分~5時10分) 天気：(曇) 気温：13.0℃

〈健康チェック表〉

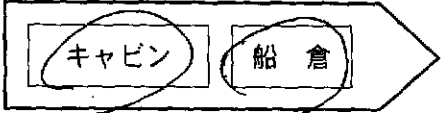
作業者名	1 沼 貴昭	2 小 貫 裕嗣	3 新 浜 基 揮	4 上 林 亨
	5 小 崎 尚 文	6 平 野 智 也	7 波 見 允 紀	8
	9 今 野 大	10 今 野 千 昭	11 新 川 福 二	12 菊 池 雄 三

確認者：(10/27)
(3:20)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：(10/27)
(3:20)

〈温度の測定〉

魚場の海水温度	漁獲前	(3:50) 13.4℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:50) 1.3℃

船倉内の氷の状態	帰港時	○
船倉内の秋サケの状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	帰港時	(4:50) 22℃

確認者：(10/27) (4:50)

〈船内清掃記録〉

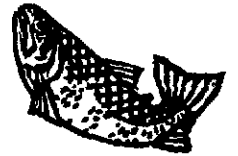
海水で甲板、船倉を清掃

確認者：(10/27)
(5:40)

確認者特記欄：(10/27)
特記なし

責任者確認欄：(/)

(有)正栄丸漁業



選別場での確認表

実施日：平成 26 年 10 月 27 日 (5 時 0 分 ~ 5 時 40 分) 天気 (曇) 気温： 12.6 °C

〈健康チェック表〉

1 菅沼 貴昭	2 小貫 裕嗣	3 新浜 基揮	4 上林 亨
5 小崎 尚文	6 平野 智也	7 方波見 允紀	8
9 今野 大	10 今野 千昭	11 新川 福二	12 菊池 雄三

確認者：(今野) (F)
(3:20)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：(今野) (F)
(5:10)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：(今野) (F)
(5:40)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:40)	▷
鮮度タンク内海水温	(5:40)	1.6 °C
秋サケ腹部内温度	(5:40)	2.8 °C

確認者：(今野) (F)
(5:40)

確認者特記欄：(今野) (F)

特記なし

(10/27)

責任者確認欄：

(/)

(有)正栄丸漁業



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26 年 10 月 24 日 (2 時 50 分 ~ 5 時 20 分) 天気：(E) 気温：6.5 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	1 菅沼 貴昭	2 貫 裕嗣	3 新浜 基揮	4 上林 亨
	5 小崎 尚文	6 平野 智也	7 波見 允紀	8
	9 今野 大	10 野 千昭	11 新川 福二	12 菊池 雄三

確認者：(A) (F)
(2:40)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：(A) (F)
(2:40)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:10) 13.0 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:10) -1.2 °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	(5:00) 2.0 °C

確認者：(A) (F) (5:00)

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉を清掃

確認者：(A) (F)
(5:50)

確認者特記欄：(A) (F) (10/24)
網洗いをした

責任者確認欄： (/)

(有)正栄丸漁業



選別場での確認表

実施日：平成 26 年 10 月 24 日 (5 時 20 分 ~ 5 時 50 分) 天気：曇り 気温： 6.5 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 菅沼 貴昭	② 小貫 裕嗣	③ 新浜 基揮	④ 上林 亨
	⑤ 小崎 尚文	⑥ 平野 智也	⑦ 方波見 允紀	8
	⑨ 今野 大	⑩ 今野 千昭	⑪ 新川 福二	12 菊池 雄三

確認者：(今野) (印)
(2:40)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：(今野) (印)
(5:20)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：(今野) (印)
(5:50)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:50)	0
鮮度タンク内海水温	(5:50)	1.8 °C
秋サケ腹部内温度	(5:50)	2.8 °C

確認者：(今野) (印)
(5:50)

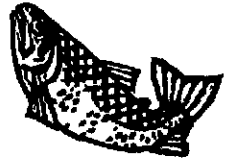
確認者特記欄：(今野) (印)
特になし

責任者確認欄： (/)

(有)正栄丸漁業



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26年10月23日 (2時50分~4時30分) 天気 曇り 気温： -0.3℃

〈健康チェック表〉

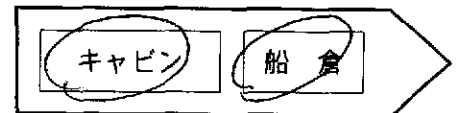
1 菅沼 貴昭	2 貫 裕嗣	3 新浜 基揮	4 上林 亨
5 小崎 尚文	6 平野 智也	7 波見 允紀	8
9 今野 大	10 今野 千昭	11 新川 福二	12 菊池 雄三

確認者： 今 (F)
(2:40)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者： 今 (F)
(2:40)

〈温度の測定〉

確認者： 今 (F) (:)

魚場の海水温度	漁獲前	(3:10) 13.0℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:10) -1.4℃

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	(4:10) 2.2℃

〈船内清掃記録〉

船内(甲板、船倉)を清掃

確認者： 今 (F)
(5:00)

確認者特記欄： 今 (F) (10/23)
特記なし

責任者確認欄： (/)

(有)正栄丸漁業



選別場での確認表

実施日：平成 26 年 10 月 23 日 (11時00分~5時00分) 天気：<天> 気温： -26 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①菅沼 貴昭	②小貫 裕嗣	③新浜 基揮	④上林 亨
	⑤小崎 尚文	⑥平野 智也	⑦方波見 允紀	8
	⑧今野 大	⑩今野 千昭	⑪新川 福二	12菊池 雄三

確認者：(印) (2/2)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：(印) (4/3)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：(印) (5/5)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:00) 〇
鮮度タンク内海水温	(5:00) 21 °C
秋サケ腹部内温度	(5:00) 3.6 °C

確認者：(印) (5:00)

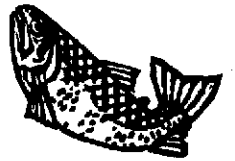
確認者特記欄：(印) (10/23) 特記なし

責任者確認欄： (/)

(有)正栄丸漁業



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成26年10月22日 (2時50分~4時50分) 天気(曇り) 気温：5.0℃

〈健康チェック表〉

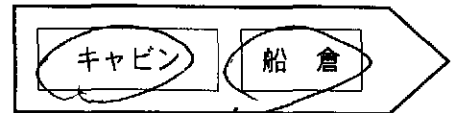
作業者名	1 沼 貴昭	2 貫 裕嗣	3 新 基揮	4 上 林 亨
	5 小 崎 尚文	6 野 智也	7 波 見 允紀	8
	9 今 野 大	10 野 千昭	11 新 川 福二	12 菊 池 雄三

確認者：(今野大)
(2:40)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者(今野大)
(2:40)

〈温度の測定〉

確認者：(今野大) (4:30)

魚場の海水温度	漁獲前	(3:10) 13.4℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:10) -1.4℃

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	(4:30) 22℃

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉を清掃

確認者：(今野大)
(5:20)

確認者特記欄：(今野大) (10/22)
風が強し波も戻った

責任者確認欄： (/)

(有)正栄丸漁業



選別場での確認表

実施日：平成 26 年 10 月 22 日 (4 時 50 分 ~ 5 時 20 分) 天気：曇り 気温： 36 °C

〈健康チェック表〉

1 菅沼 貴昭	2 小貫 裕嗣	3 新浜 基揮	4 上林 亨
5 小崎 尚文	6 平野 智也	7 方波見 允紀	8
9 合野 大	10 合野 千昭	11 新川 福二	12 菊池 雄三

確認者： (10/22) (F)
(12:40)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者： (10/22) (F)
(4:50)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者： (10/22) (F)
(5:20)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:20)	○
鮮度タンク内海水温	(5:20)	1.8 °C
秋サケ腹部内温度	(5:20)	3.2 °C

確認者： (10/22) (F)
(5:20)

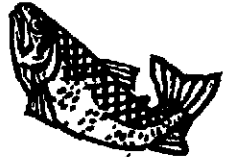
確認者特記欄： (10/22) (F)
特記なし

責任者確認欄： (/)

(有)正栄丸漁業



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26 年 10 月 21 日 (2時50分~4時30分) 天気：(曇) 気温：12.5℃

〈健康チェック表〉

1 菅沼 貴昭	2 貫 裕嗣	3 新浜 基揮	4 上林 亨
5 小崎 尚文	6 平野 智也	7 波見 允紀	8
9 今野 大	10 今野 千昭	11 新川 福二	12 菊池 雄三

確認者：(印) (F)
(2:40)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：(印) (F)
(3:10)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(310) 14.0℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(310) 1.2℃

船倉内の氷の状態	帰港時	○
船倉内の秋サケの状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	帰港時	(410) 3.2℃

確認者：(印) (F) (4:10)

〈船内清掃記録〉

海水で甲板船倉を清掃

確認者：(印) (F)
(5:00)

確認者特記欄：(印) (F) (19) 21
特別に

責任者確認欄： (/)

(有)正栄丸漁業



選別場での確認表

実施日：平成 26 年 10 月 21 日 (4時30分~5時00分) 天気 曇 気温： 12.0 °C

〈健康チェック表〉

1 菅沼 貴昭	2 小貫 裕嗣	3 新浜 基揮	4 上林 亨
5 小崎 尚文	6 平野 智也	7 方波見 允紀	8
9 今野 大	10 今野 千昭	11 新川 福二	12 菊池 雄三

確認者： 今野 (240)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者： 今野 (430)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者： 今野 (500)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:00)	○
鮮度タンク内海水温	(5:00)	1.0 °C
秋サケ腹部内温度	(5:00)	28 °C

確認者： 今野 (5:00)

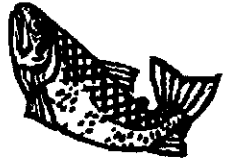
確認者特記欄： 今野 (10/21)
特記なし

責任者確認欄： (/)

(有)正栄丸漁業



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26年 10月20日 (2時50分~4時40分) 天気：曇り 気温：10.0℃

〈健康チェック表〉

1 濱沼 貴昭	2 貴 裕嗣	3 新浜 基揮	4 上林 亨
5 小崎 尚文	6 平野 智也	7 波見 允紀	8
9 野 大	10 野 千昭	11 新川 福二	12 菊池 雄三

確認者：(印) (10/20)
(2:40)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：(印) (10/20)
(2:40)

〈温度の測定〉

確認者：(印) (10/20) (4:20)

魚場の海水温度	漁獲前	(3:10) 13.8℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:10) -1.2℃

船倉内の氷の状態	帰港時	○
船倉内の秋サケの状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	帰港時	(4:20) 5.2℃

〈船内清掃記録〉

海水で甲板船倉を清掃

確認者：(印) (10/20)
(5:30)

確認者特記欄：(印) (10/20)
特記なし

責任者確認欄：(/)

(有)正栄丸漁業



選別場での確認表



実施日：平成 26 年 10 月 20 日 (4 時 40 分 ~ 5 時 30 分) 天気：曇り 気温： 9.9 ℃

〈健康チェック表〉

1 菅沼 貴昭	2 小貫 裕嗣	3 新浜 基揮	4 上林 亨
5 小崎 尚文	6 平野 智也	7 波見 允紀	8
9 今野 大	10 今野 千昭	11 新川 福二	12 菊池 雄三

確認者：(5/14)
(2:40)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：(5/14)
(4:40)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：(5/14)
(5:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

水の状態	(5:30) 〇
鮮度タンク内海水温	(5:30) 25 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:30) 4.8 ℃

確認者：(5/14)
(5:30)

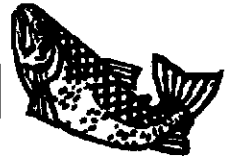
確認者特記欄：(5/14) 特別な (10/20)

責任者確認欄： (/)

(有)正栄丸漁業



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26年 10月 18日 (2時50分~4時30分) 天気：曇り 気温：9.6℃

〈健康チェック表〉

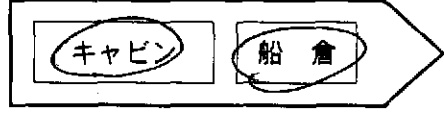
1 菅沼 貴昭	2 小貫 裕嗣	3 新浜 基揮	4 林 亨
5 小崎 尚文	6 野 智也	7 波見 允紀	8
9 今野 大	10 野 千昭	11 新川 福二	12 菊池 雄三

確認者：(印) (印)
(2:40)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：(印) (印)
(2:40)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:10) 13.9℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:10) -1.2℃

船倉内の氷の状態	帰港時	○
船倉内の秋サケの状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	帰港時	(4:10) 3.2℃

確認者：(印) (印) (4:10)

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉を清掃

確認者：(印) (印)
(5:00)

確認者特記欄：(印) (印) (10/18)
特記なし

責任者確認欄： (/)

(有)正栄丸漁業



選別場での確認表



実施日：平成 26 年 10 月 18 日 (4 時 30 分 ~ 5 時 00 分) 天気はれ 気温： 7.8 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	1 菅沼 貴昭	2 小貫 裕嗣	3 新浜 基揮	4 上林 亨
	5 小崎 尚文	6 平野 智也	7 波見 允紀	8
	9 今野 大	10 野 千昭	11 新川 福二	12 菊池 雄三

確認者： (印) (印)
(2:40)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者： (印) (印)
(4:30)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者： (印) (印)
(5:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:00)	0
鮮度タンク内海水温	(5:00)	1.6 °C
秋サケ腹部内温度	(5:00)	4.2 °C

確認者： (印) (印)
(5:00)

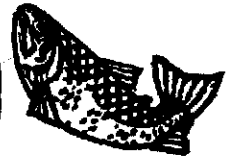
確認者特記欄： (印) (印)
特記なし

責任者確認欄： (/)

(有)正栄丸漁業



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26 年 10 月 17 日 (2時50分~4時40分) 天気：雨 気温：10.3 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	1) 菅沼 貴昭	2) 貫 裕嗣	3) 新浜 基揮	4) 林 亨
	5) 崎 尚文	6) 平野 智也	7) 波見 允紀	8
	9) 今野 大	10) 今野 千昭	11) 新川 福二	12) 菊池 雄三

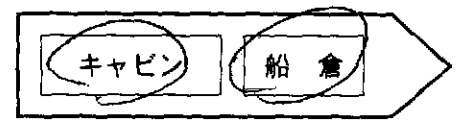
確認者：(印)(印)
(2:40)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は _____ → 〇
- ・キャビンの中は _____ → 〇
- ・船倉の周りは _____ → 〇
- ・船倉の中は _____ → 〇
- ・氷の投入は _____ → 1回目 240 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か _____ → 〇

確認者 (印)(印)
(:)



〈温度の測定〉

確認者：(印)(印) (4:20)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:10) 13.9 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:10) 12 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	〇
船倉内の秋サケの状態	帰港時	〇
船倉内の海水温度	帰港時	(4:20) 3.6 °C

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉を清掃

確認者：(印)(印)
(5:10)

確認者特記欄：(印)(印) (10/17)
特記なし

責任者確認欄： (/)

(有)正栄丸漁業



選別場での確認表

実施日：平成 26年 10月 17日 (4時40分~5時10分) 天気：曇り 気温：10.5℃

〈健康チェック表〉

	①菅沼 貴昭	②小貫 裕嗣	③新浜 基揮	④上林 亨
作業者名	⑤小崎 尚文	⑥平野 智也	⑦方波見 允紀	8
	⑧今野 大	⑩今野 千昭	⑪新川 福二	12菊池 雄三

確認者：(S)(A)
(2:40)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：(S)(A)
(4:40)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：(S)(A)
(5:20)

〈選別・計量後の温度の測定〉

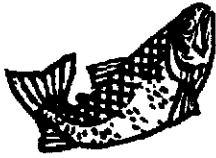
氷の状態	(5:10)	0
鮮度タンク内海水温	(5:10)	2.7℃
秋サケ腹部内温度	(5:10)	6.0℃

確認者：(S)(A)
(5:10)

確認者特記欄：(S)(A) (10/17)
特記なし

責任者確認欄： (/)

(有)正栄丸漁業



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成26年10月16日(2時50分~4時50分) 天気：曇(1) 気温：2.0℃

〈健康チェック表〉

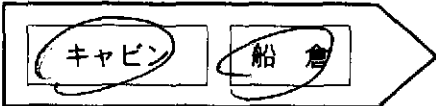
作業者名	① 沼貴昭	② 貫裕嗣	③ 新浜基揮	④ 上林亨
	⑤ 小崎尚文	⑥ 平野智也	⑦ 波見允紀	8
	⑧ 合野大	⑨ 合野千昭	⑩ 新川福二	⑪ 菊池雄三

確認者：(印)(F)
(2:40)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：(印)(F)
(2:40)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:10) 13.6℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:10) -1.3℃

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	(4:30) 5.6℃

確認者：(印)(F) (4:30)

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉を清掃

確認者：(印)(F)
(5:50)

確認者特記欄：(印)(F) (10/16)
特記なし

責任者確認欄： (/)

(有)正栄丸漁業



選別場での確認表



実施日：平成 26年 10月 16日 (4時50分~5時50分) 天気：晴 気温： -0.2℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 菅沼 貴昭	② 小貫 裕嗣	③ 新浜 基揮	④ 上林 亨
	⑤ 小崎 尚文	⑥ 平野 智也	⑦ 方波見 允紀	8
	⑧ 今野 大	⑩ 今野 千昭	⑪ 新川 福二	12 菊池 雄三

確認者：(印) (2:40)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：(印) (4:50)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：(印) (5:50)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:50)	0
鮮度タンク内海水温	(5:50)	1.7℃
秋サケ腹部内温度	(5:50)	4.2℃

確認者：(印) (5:50)

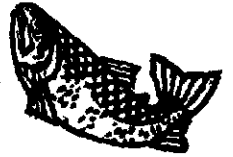
確認者特記欄：(印) (10/16) 特になし

責任者確認欄： (/)

(有)正栄丸漁業



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26年 10月 13日 (2時50分~5時00分) 天気：1枚 気温：10.3℃

〈健康チェック表〉

	① 菅沼 貴昭	② 菅 裕嗣	③ 新浜 基揮	④ 上林 亨
作業者名	⑤ 小崎 尚文	⑥ 舟野 智也	⑦ 波見 允紀	⑧
	⑨ 今野 大	⑩ 今野 千昭	⑪ 新川 福二	⑫ 菊池 雄三

確認者：今野(大)
(2:40)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：今野(大)
(2:40)

〈温度の測定〉

確認者：今野(大) (4:40)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:10) 14.8℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:10) -1.2℃

船倉内の氷の状態	帰港時	8
船倉内の秋サケの状態	帰港時	8
船倉内の海水温度	帰港時	(4:40) 3.8℃

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉を清掃

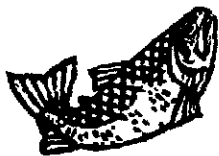
確認者：今野(大)
(6:10)

確認者特記欄：今野(大) (10/13)

特になし

責任者確認欄： (/)

(有)正栄丸漁業



選別場での確認表



実施日：平成26年(10月)13日(5時00分~6時10分) 天気：(曇) 気温：9.0℃

〈健康チェック表〉

1 菅沼 貴昭	2 小貫 裕嗣	3 新浜 基揮	4 上林 亨
5 小崎 尚文	6 平野 智也	7 方波見 允紀	8
9 今野 大	10 野 千昭	11 新川 福二	12 菊池 雄三

確認者：(印) (F)
(2:40)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：(印) (F)
(5:00)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：(印) (F)
(6:10)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:10)	0
鮮度タンク内海水温	(6:10)	22℃
秋サケ腹部内温度	(6:10)	38℃

確認者：(印) (F)
(6:10)

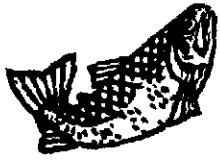
確認者特記欄：(印) (F)
4c 折田

(10/13)

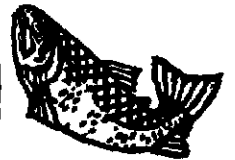
責任者確認欄：

(/)

(有)正栄丸漁業



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26年 10月 10日 (2時50分~4時30分) 天気：曇り 気温：10.9℃

〈健康チェック表〉

1 菅沼 貴昭	2 眞 裕嗣	3 新浜 基揮	4 上林 亨
5 小崎 尚文	6 平野 智也	7 防波見 允紀	8
9 今野 大	10 今野 千昭	11 新川 福二	12 菊池 雄三

確認者：(5/17)
(2:40)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：(5/17)
(2:40)

〈温度の測定〉

確認者：(5/17) (4:10)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:10) 15.2℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:10) -1.2℃

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	(4:10) 3.2℃

〈船内清掃記録〉

毎日に甲板、船倉を清掃

確認者：(5/17)
(5:00)

確認者特記欄：(5/17) (10/10)
特記なし

責任者確認欄： (/)

(有)正栄丸漁業



選別場での確認表



実施日：平成 26年 10月10日 (4時30分~5時00分) 天気：<天> 気温：9.3℃

〈健康チェック表〉

1 菅沼 貴昭	2 小貫 裕嗣	3 新浜 基揮	4 上林 亨
5 小崎 尚文	6 平野 智也	7 方波見 允紀	8
9 今野 大	10 今野 千昭	11 新川 福二	12 菊池 雄三

確認者：今野(大)
(2:40)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：今野(大)
(5:00)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：今野(大)
(5:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:30) <input checked="" type="checkbox"/>
鮮度タンク内海水温	(5:30) 1.5℃
秋サケ腹部内温度	(5:30) 2.8℃

確認者：今野(大)
(5:30)

確認者特記欄：今野(大)
特記なし

(10/0)

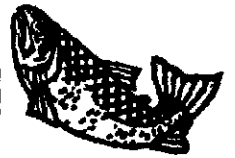
責任者確認欄：

(/)

(有)正栄丸漁業



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26 年 10 月 9 日 (2 時 50 分~4 時 50 分) 天気：(晴) 気温：23 °C

〈健康チェック表〉

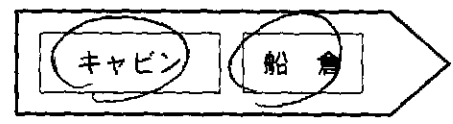
作業者名	① 沼 貴昭	② 貫 裕嗣	③ 新 基揮	④ 上 林 亨
	⑤ 崎 尚文	⑥ 平 野 智也	⑦ 波 見 允紀	8
	⑧ 金 野 大	⑩ 野 千昭	⑪ 新 川 福二	⑫ 荒 池 雄三

確認者：(印)(印)
(2:40)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：(印)(印)
(2:40)

〈温度の測定〉

確認者：(印)(印) (4:30)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:10) 15.1 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:10) -1.4 °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	(4:30) 5.6 °C

〈船内清掃記録〉

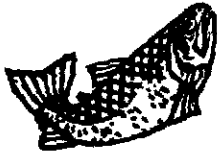
海水で甲板、船倉を清掃

確認者：(印)(印)
(5:30)

確認者特記欄：(印)(印) (10/9)
特になし
記録は非常に良く実行されている。

責任者確認欄： (/)
腹部温度は 10 °C 以下と 11 月 30 日 12 時
6 ~ 4 °C Best と 3 °C 以下は 11 月 23 日
(印)

(有)正栄丸漁業



選別場での確認表



実施日：平成 26 年 10 月 9 日 (4時50分~5時30分) 天気：曇り 気温：4.3℃

〈健康チェック表〉

作業者名	①菅沼 貴昭	②小貫 裕嗣	③新浜 基揮	④上林 亨
	⑤小崎 尚文	⑥平野 智也	⑦方波見 允紀	8
	⑨今野 大	⑩今野 千昭	⑪新川 福二	12菊池 雄三

確認者：(今野 大)
(2:40)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：(今野 大)
(4:50)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：(今野 大)
(5:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:30)	0
鮮度タンク内海水温	(5:30)	1.6℃
秋サケ腹部内温度	(5:30)	5.2℃

確認者：(今野 大)
(5:30)

確認者特記欄：(今野 大)
特記なし

(10/9)

責任者確認欄：

(/)

(有)正栄丸漁業



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26 年 10 月 8 日 (2時50分~5時00分) 天気：はれ 気温： 4.8 °C

〈健康チェック表〉

1 菅沼 貴昭	2 貫 裕嗣	3 新浜 基揮	4 林 亨
5 小崎 尚文	6 番野 智也	7 波見 允紀	8
9 今野 大	10 今野 千昭	11 新川 福二	12 菊池 雄三

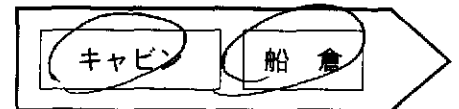
確認者：今野 (F)
(2:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：今野 (F)
(2:50)



〈温度の測定〉

確認者：今野 (F) (4:40)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:10) 15.0 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:10) -1.2 °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	(4:40) 4.2 °C

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉を清掃

確認者：今野 (F)
(6:00)

確認者特記欄：今野 (F) (10/8)

大木に取っ手、お向がかがら

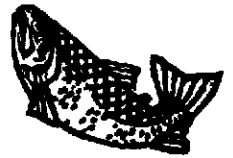
責任者確認欄：

大木取っ手お向かかた (F)

(有)正栄丸漁業



選別場での確認表



実施日：平成 26年 10月 8日 (5時00分~6時00分) 天気： 曇り 気温： 21.9 °C

(健康チェック表)

1 菅沼 貴昭	2 小貫 裕嗣	3 新浜 基揮	4 上林 亨
5 小崎 尚文	6 平野 智也	7 万波見 允紀	8
9 今野 大	10 野 千昭	11 新川 福二	12 菊池 雄三

確認者： (印)
(2:50)

(選別場衛生状態確認表)

チェック内容 (選別前)

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

確認者： (印)
(5:00)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者： (印)
(6:00)

(選別・計量後の温度の測定)

氷の状態	(6:00)	0
鮮度タンク内海水温	(6:00)	1.8 °C
秋サケ腹部内温度	(6:00)	5.4 °C

確認者： (印)
(6:00)

確認者特記欄： (印)
特記なし

(10/8)

責任者確認欄：

(/)

(有)正栄丸漁業



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成26年10月6日 (3時00分~5時50分) 天気：LEI 気温：8.4℃

〈健康チェック表〉

1) 菅沼 貴昭	2) 貫 裕嗣	3) 新浜 基揮	4) 林 亨
5) 崎 尚文	6) 野 智也	7) 波見 允紀	8
9) 野 大	10) 野 千昭	11) 川 福二	12) 池 雄三

確認者：(印) (F)
(2:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：(印) (F)
(2:50)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:20) 16.0℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:20) -1.2℃

船倉内の氷の状態	帰港時	○
船倉内の秋サケの状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	帰港時	(4:40) 4.6℃

確認者：(印) (F) (4:40)

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉を清掃

確認者：(印) (F)
(5:50)

確認者特記欄：(印) (F) (10/8)

波り加えり 流木もあつた

責任者確認欄： (/)
安倉 一 正栄丸 船長 (印)

(有)正栄丸漁業



選別場での確認表

実施日：平成26年10月6日 (5時00分~5時50分) 天気：曇り 気温：2.6℃

〈健康チェック表〉

作業者名	1 菅沼 貴昭	2 小貫 裕嗣	3 新浜 基揮	4 上林 亨
	5 小崎 尚文	6 平野 智也	7 方波見 允紀	8
	9 今野 大	10 野 千昭	11 新川 福二	12 菊池 雄三

確認者 5/21 (F)
(2:50)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者 5/21 (F)
(5:00)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者 5/21 (F)
(5:50)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:50)	0
鮮度タンク内海水温	(5:50)	2.2℃
秋サケ腹部内温度	(5:50)	6.4℃

確認者 5/21 (F)
(5:50)

確認者特記欄： 5/21 (F)
特記なし

(10/6)

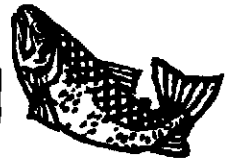
責任者確認欄：

(/)

(有)正栄丸漁業



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成26年10月4日 (3時00分~5時00分) 天気：曇り 気温：12.1℃

〈健康チェック表〉

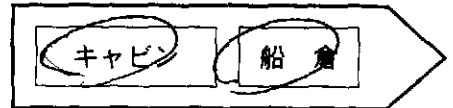
	① 菅沼 貴昭	② 小貫 裕嗣	③ 新浜 基揮	④ 林 亨
作業名	⑤ 小崎 尚文	⑥ 平野 智也	⑦ 波見 允紀	8
	⑧ 合野 大	⑨ 合野 千昭	⑩ 新川 福二	1 菊池 雄三

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



確認者：(印) (3:00)

〈温度の測定〉

確認者：(印) (4:40)

漁場の海水温度	漁獲前	3:20 16.1℃
船倉内の海水温度	漁獲前	3:20 12℃

船倉内の氷の状態	帰港時	〇
船倉内の秋サケの状態	帰港時	〇
船倉内の海水温度	帰港時	(4:40) 22℃

〈船内清掃記録〉

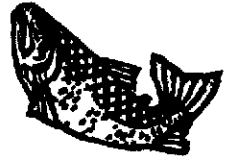
海水で甲板、船倉を清掃

確認者：(印) (5:20)

確認者特記欄：(印) (10/4)
風が強かった

責任者確認欄： (/)

(有)正栄丸漁業



選別場での確認表

実施日：平成 26年 10月 4日 (5時04分~5時20分) 天気：(毛) 気温： 11.6 °C

〈健康チェック表〉

1 菅沼 貴昭	2 小貫 裕嗣	3 新浜 基揮	4 上林 亨
5 小崎 尚文	6 平野 智也	7 方波見 允紀	8
9 今野 大	10 今野 千昭	11 新川 福二	12 菊池 雄三

確認者：(印) (F)
(3:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：(印) (F)
(5:00)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：(印) (F)
(5:20)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:20)	0
鮮度タンク内海水温	(5:20)	1.6 °C
秋サケ腹部内温度	(5:20)	3.1 °C

確認者：(印) (F)
(5:20)

確認者特記欄：(印) (F)
特別なし

(10/4)

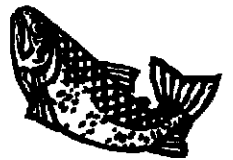
責任者確認欄：

(/)

(有)正栄丸漁業



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26年 10月 3日 (3時10分~4時50分) 天気：雨 気温：12.5℃

〈健康チェック表〉

作業者名	1 菅沼 貴昭	2 小貫 裕嗣	3 新浜 基揮	4 上林 亨
	5 小崎 尚文	6 平野 智也	7 波見 允紀	8
	9 野 大	10 野 千昭	林川 福二	12 菊池 雄三

確認者：(印) (3:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：(印) (3:00)

〈温度の測定〉

確認者：(印) (4:30)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:30) 16.7℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:30) 12℃

船倉内の氷の状態	帰港時	8
船倉内の秋サケの状態	帰港時	8
船倉内の海水温度	帰港時	(4:30) 3.2℃

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉を清掃

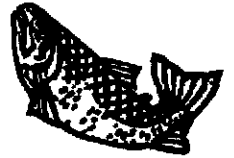
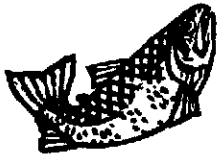
確認者：(印) (5:30)

確認者特記欄：(印) (10)

特になし

責任者確認欄： (/)

(有)正栄丸漁業



選別場での確認表

実施日：平成 26 年 10 月 3 日 (4時50分~5時30分) 天気：雨 気温：10.8℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 菅沼 貴昭	② 小貫 裕嗣	③ 新浜 基揮	④ 上林 亨
	⑤ 小崎 尚文	⑥ 平野 智也	⑦ 方波見 允紀	8
	⑨ 今野 大	⑩ 野 千昭	⑪ 新川 福二	12 菊池 雄三

確認者：(S)(F)
(3:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：(S)(F)
(4:50)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：(S)(F)
(5:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:30)	○
鮮度タンク内海水温	(5:30)	1.5℃
秋サケ腹部内温度	(5:30)	5.2℃

確認者：(S)(F)
(5:30)

確認者特記欄：(S)(F)
特になし

(10/3)

責任者確認欄：

(/)

(有)正栄丸漁業



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26 年 10 月 2 日 (3時30分~5時10分) 天気(曇) 気温： 20 °C

〈健康チェック表〉

作業名	1 菅沼 貴昭	2 小貫 裕嗣	3 新浜 基揮	4 林 亨
	5 小崎 尚文	6 平野 智也	7 波見 允紀	8
	9 今野 大	10 今野 千昭	11 新川 福二	12 菊池 雄三

確認者：(5)(7)
(3:20)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者 (5)(7)
(3:20)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:45) 17.0 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:45) -1.2 °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	(4:50) 7.2 °C

確認者：(5)(7) (4:50)

〈船内清掃記録〉

毎日に甲板船倉を清掃

確認者：(5)(7)
(5:40)

確認者特記欄：(5)(7) (10/2)

特になし

責任者確認欄： (/)

(有)正栄丸漁業



選別場での確認表



実施日：平成 26 年 10 月 2 日 (5時10分~5時40分) 天気：<モリ> 気温： 5.6 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	①菅沼 貴昭	②小貫 裕嗣	③新浜 基揮	④上林 亨
	⑤小崎 尚文	⑥平野 智也	⑦方波見 允紀	8
	⑨今野 大	⑩今野 千昭	⑪新川 福二	⑫菊池 雄三

確認者：(印)(F)
(3:20)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：(印)(F)
(5:10)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：(印)(F)
(5:40)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:40)	0
鮮度タンク内海水温	(5:40)	24 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:40)	6.8 ℃

確認者：(印)(F)
(5:40)

確認者特記欄：(印)(F)
特記なし

(10/2)

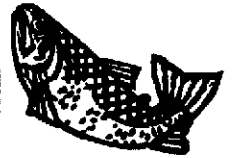
責任者確認欄：

(/)

(有)正栄丸漁業



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26 年 9 月 30 日 (3時30分~5時00分) 天気：曇り 気温：19.3℃

〈健康チェック表〉

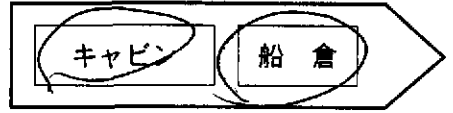
1 菅沼 貴昭	2 小貫 裕嗣	3 新浜 基揮	4 上林 亨
5 小崎 尚文	6 平野 智也	7 波見 允紀	8
9 金野 大	10 金野 千昭	11 新川 福二	12 菊池 雄三

確認者：(9/30) (3:20)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：(9/30) (3:20)

〈温度の測定〉

確認者：(9/30) (4:40)

魚場の海水温度	漁獲前	(3:45) 17.5℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:45) -1.0℃

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	(4:40) 3.6℃

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉を清掃

確認者：(9/30) (5:20)

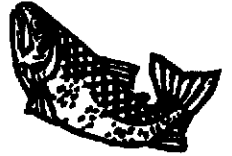
確認者特記欄：(9/30) 特別

責任者確認欄：(/)

(有)正栄丸漁業



選別場での確認表



実施日：平成 26 年 9 月 30 日 (5時00分~5時20分) 天気：<曇> 気温： 5.6 ℃

〈健康チェック表〉

1 菅沼 貴昭	2 小貫 裕嗣	3 新浜 基揮	4 上林 亨
5 小崎 尚文	6 平野 智也	7 方波見 允紀	8
9 今野 大	10 今野 千昭	11 新川 福二	12 菊池 雄三

確認者：(9/30) (F)
(9:20)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：(9/30) (F)
(5:00)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：(9/30) (F)
(5:20)

〈選別・計量後の温度の測定〉

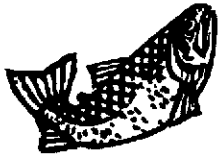
氷の状態	(5:20)	<input checked="" type="checkbox"/>
鮮度タンク内海水温	(5:20)	1.8 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:20)	3.0 ℃

確認者：(9/30) (F)
(5:20)

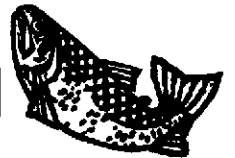
確認者特記欄：(9/30) (F)
特記なし

責任者確認欄： (/)

(有)正栄丸漁業



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26 年 9 月 29 日 (3 時 30 分 ~ 5 時 00 分) 天気：曇り 気温：12.5℃

〈健康チェック表〉

1 菅沼 貴昭	2 賈 裕嗣	3 新浜 基揮	4 上林 亨
5 小崎 尚文	6 平野 智也	7 波見 允紀	8
9 今野 大	10 今野 千昭	11 新川 福二	12 菊池 雄三

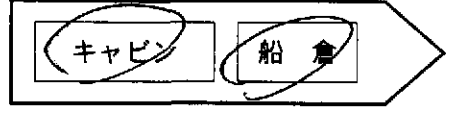
確認者：(9/29) (9:20)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者 (9/29) (9:20)



〈温度の測定〉

確認者：(9/29) (4:40)

漁場の海水温度	漁獲前	(9/29) 17.3℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(9/29) 14.0℃

船倉内の氷の状態	帰港時	8
船倉内の秋サケの状態	帰港時	
船倉内の海水温度	帰港時	(4:40) 3.2℃

〈船内清掃記録〉

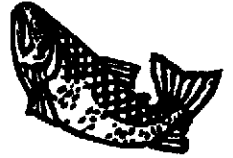
海水で甲板、船倉を清掃

確認者：(9/29) (5:30)

確認者特記欄：(9/29) 特記なし

責任者確認欄：(/)

(有)正栄丸漁業



選別場での確認表

実施日：平成 26 年 9 月 29 日 (5 時 00 分 ~ 5 時 30 分) 天気：<曇> 気温： 9.5 ℃

〈健康チェック表〉

	1 菅沼 貴昭	2 小貫 裕嗣	3 新浜 基揮	4 上林 亨
作業者名	5 小崎 尚文	6 手野 智也	7 方波見 允紀	8
	9 鈴野 大	10 鈴野 千昭	11 新川 福二	12 菊池 雄三

確認者：(9/29) (9/20)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：(9/29) (5:00)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：(9/29) (5:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:30) P
鮮度タンク内海水温	(5:30) 1.7 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:30) 4.5 ℃

確認者：(9/29) (5:30)

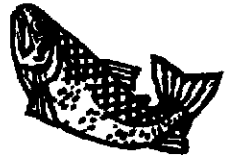
確認者特記欄：(9/29) 特々たし

責任者確認欄： (/)

(有)正栄丸漁業



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26 年 9 月 27 日 (3時30分~5時00分) 天気：はれ 気温： 5.3 °C

〈健康チェック表〉

	①菅沼 貴昭	②貫 裕嗣	③新浜 基揮	④上林 亨
作業名	⑤い崎 尚文	⑥平野 智也	⑦波見 允紀	8
	⑨金野 大	⑩金野 千昭	⑪新川 福二	⑫菊池 雄三

確認者 (S)(F)
(3:20)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：(S)(F)
(3:20)

〈温度の測定〉

確認者 (S)(F) (:)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:50) 17.2 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:50) -0.8 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	8
船倉内の秋サケの状態	帰港時	8
船倉内の海水温度	帰港時	(4:40) 2.8 °C

〈船内清掃記録〉

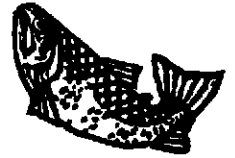
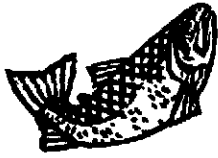
海水で甲板、船倉を清掃

確認者：(S)(F)
(5:30)

確認者特記欄 (S)(F) (9/27)
おたけ

責任者確認欄： (/)

(有)正栄丸漁業



選別場での確認表

実施日：平成 26 年 9 月 27 日 (5 時 00 分 ~ 5 時 30 分) 天気：ほれ 気温： 24 °C

〈健康チェック表〉

1 菅沼 貴昭	2 小貫 裕嗣	3 新浜 基揮	4 上林 亨
5 小崎 尚文	6 平野 智也	7 方波見 允紀	8
9 今野 大	10 今野 千昭	11 新川 福二	12 藪池 雄三

確認者： (9/27)
(3:20)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者： (9/27)
(5:00)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者： (9/27)
(5:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:30)	0
鮮度タンク内海水温	(5:30)	2.0 °C
秋サケ腹部内温度	(5:30)	5.2 °C

確認者： (9/27)
(5:30)

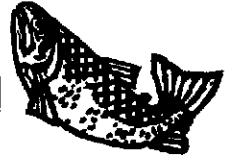
確認者特記欄： (9/27)
特記なし

責任者確認欄： (/)

(有)正栄丸漁業



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26 年 9 月 25 日 (3時30分~5時00分) 天気：雨 気温：15.3℃

〈健康チェック表〉

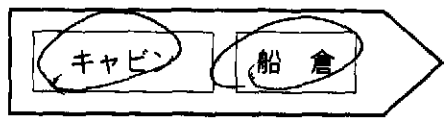
作業者名	④ 菅沼 貴昭	② 貫 裕嗣	③ 新浜 基揮	④ 上林 亨
	⑤ 小崎 尚文	⑥ 平野 智也	⑦ 波見 允紀	8
	⑨ 野 大	⑩ 野 千昭	⑪ 新川 福二	⑫ 菊池 雄三

確認者：(9/25) (9:20)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：(9/25) (3:20)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	⑧:50 17.9℃
船倉内の海水温度	漁獲前	③:50 -1.2℃

船倉内の氷の状態	帰港時	○
船倉内の秋サケの状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	帰港時	④:40 1.6℃

確認者：(9/25) (4:40)

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉を清掃

確認者：(9/25) (5:10)

確認者特記欄：(9/25) 特記なし

責任者確認欄：(/)

(有)正栄丸漁業



選別場での確認表



実施日：平成26年9月25日(5時~~30~~⁰⁰分~5時¹⁰分) 天気：雨 気温：15.9℃

〈健康チェック表〉

1 菅沼 貴昭	2 小貫 裕嗣	3 新浜 基揮	4 上林 亨
5 小崎 尚文	6 坪野 智也	7 方波見 允紀	8
9 今野 大	10 今野 千昭	11 新川 福二	12 菊池 雄三

確認者：(9/25)
(3:20)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：(9/25)
(5:00)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：(9/25)
(5:10)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:10)	0
鮮度タンク内海水温	(5:10)	1.8℃
秋サケ腹部内温度	(5:10)	2.3℃

確認者：(9/25)
(5:10)

確認者特記欄：(9/25)

特にとこ

(9/25)

責任者確認欄：

(/)

(有)正栄丸漁業



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26 年 9 月 2 日 (3時30分~5時00分) 天気 曇り 気温：10.5℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 菅沼 貴昭	② 貫 裕嗣	③ 新浜 基揮	④ 林 亨
	⑤ 崎 尚文	⑥ 野 智也	⑦ 波見 允紀	8
	⑧ 今野 大	⑨ 野 千昭	⑩ 新川 福二	⑪ 菊池 雄三

確認者：(9/24)
(9:20)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：(9/24)
(9:20)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(9:50) 17.4℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(9:50) 1.0℃

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	(4:40) 0.6℃

確認者：(9/24) (4:40)

〈船内清掃記録〉

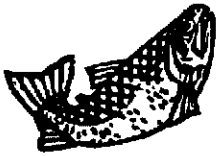
海水で甲板、船倉を清掃

確認者：(9/24)
(5:20)

確認者特記欄：(9/24)
特記なし

責任者確認欄： (/)

(有)正栄丸漁業



選別場での確認表



実施日：平成 26 年 9 月 24 日 (5時00分~5時20分) 天気：☁️ 気温：10.0 ℃

〈健康チェック表〉

1 菅沼 貴昭	2 小貫 裕嗣	3 新浜 基揮	4 上林 亨
5 小崎 尚文	6 平野 智也	7 方波見 允紀	8
9 今野 大	10 今野 千昭	11 新川 福二	12 菊池 雄三

確認者：(9/24)
(3:20)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：(9/24)
(5:00)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：(9/24)
(5:20)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:20)	○
鮮度タンク内海水温	(5:20)	1.7 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:20)	1.8 ℃

確認者：(9/24)
(5:20)

確認者特記欄：(9/24)
孫田 じ

責任者確認欄：(/)

(有)正栄丸漁業



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26 年 9 月 23 日 (3時30分~5時00分) 天気：曇り 気温：11.8 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 菅沼 貴昭	② 貫 裕嗣	③ 新浜 基揮	④ 林 亨
	⑤ 小崎 尚文	⑥ 平野 智也	⑦ 波見 允紀	8
	⑨ 今野 大	⑩ 今野 千昭	⑪ 新川 福二	⑫ 菊池 雄三

確認者： (9/23) (9/20)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者： (9/23) (9/20)

〈温度の測定〉

確認者： (9/23) (4:40)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:50) 17.2 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:50) -1.4 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	(4:40) 2.8 °C

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉を清掃

確認者： (9/23) (5:30)

確認者特記欄： (9/23) 林亨、特記なし

責任者確認欄： (/)

(有)正栄丸漁業



選別場での確認表

実施日：平成 26年 9月 23日 (5時00分~5時30分) 天気：(74) 気温：67℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 菅沼 貴昭	② 小貫 裕嗣	③ 新浜 基揮	④ 上林 亨
	⑤ 小崎 尚文	⑥ 平野 智也	⑦ 方波見 允紀	⑧
	⑨ 今野 大	⑩ 今野 千昭	⑪ 新川 福二	⑫ 菊池 雄三

確認者：(9/23) (5:20)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：(9/23) (5:00)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：(9/23) (5:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:30)	0	
鮮度タンク内海水温	(5:30)	1.8	℃
秋サケ腹部内温度	(5:30)	3.6	℃

確認者：(9/23) (5:30)

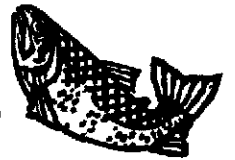
確認者特記欄：(9/23) 特別なし

責任者確認欄：(/)

(有)正栄丸漁業



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26 年 9 月 22 日 (3 時 30 分~5 時 10 分) 天気：17/11 気温：19.8 °C

〈健康チェック表〉

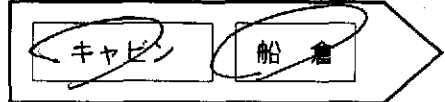
	1 菅沼 貴昭	2 貫 裕嗣	3 新浜 基揮	4 上林 亨
作業名	5 小崎 尚文	6 平野 智也	7 成波見 允紀	8
	9 今野 大	10 今野 千昭	新川 福二	12 菊池 雄三

確認者 (9/22) (3:20)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者 (9/22) (:)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:50) 17.5 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:50) -1.2 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	8
船倉内の秋サケの状態	帰港時	8
船倉内の海水温度	帰港時	(4:50) 21 °C

確認者 (9/22) (4:50)

〈船内清掃記録〉

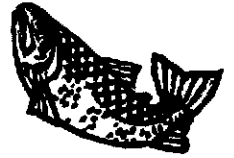
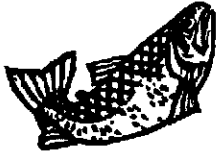
海水で甲板、船倉を清掃

確認者 (9/22) (5:40)

確認者特記欄： (9/22) 特別に

責任者確認欄： (/)

(有)正栄丸漁業



選別場での確認表

実施日：平成26年9月22日(5時10分~5時40分) 天気：曇れ 気温：16℃

〈健康チェック表〉

1 菅沼 貴昭	2 小貫 裕嗣	3 新浜 基揮	4 上林 亨
5 小崎 尚文	6 平野 智也	7 方波見 允紀	8
9 今野 大	10 今野 千昭	11 新川 福二	12 菊池 雄三

確認者：(9/22) (9:20)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：(9/22) (5:10)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：(9/22) (5:40)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:40)	0
鮮度タンク内海水温	(5:40)	2.1℃
秋サケ腹部内温度	(5:40)	4.3℃

確認者：(9/22) (5:40)

確認者特記欄：(9/22) 特別OK

責任者確認欄：(/)

(有)正栄丸漁業



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26 年 9 月 20 日 (3時30分~5時00分) 天気 曇れ 気温： 11.9 °C

〈健康チェック表〉

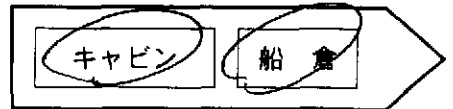
作業者名	① 菅沼 貴昭	② 貫 裕嗣	③ 新浜 基揮	④ 上林 亨
	⑤ 崎 尚文	⑥ 伊野 智也	⑦ 波見 允紀	8
	⑨ 今野 大	⑩ 野 千昭	新川 福二	12 菊池 雄三

確認者： (9/20) (F)

〈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 : 3回目 : 4回目
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者： (9/20) (F)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:45) 17.5 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:45) -1.2 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	8
船倉内の秋サケの状態	帰港時	8
船倉内の海水温度	帰港時	(4:40) 1.4 °C

確認者： (9/20) (F) (4:10)

〈船内清掃記録〉

甲板、甲板、船倉を清掃

確認者： (9/20) (F)

確認者特記欄： (9/20) (F)

特になし

責任者確認欄： (/)

(有)正栄丸漁業



選別場での確認表



実施日：平成 26年 9 月 20 日 (5時00分~5時20分) 天気：174 (気温：11.3 °C)

〈健康チェック表〉

1 菅沼 貴昭	2 小貫 裕嗣	3 新浜 基揮	4 上林 亨
5 小崎 尚文	6 平野 智也	7 方波見 允紀	8
9 今野 大	10 今野 千昭	11 新川 福二	12 高池 雄三

確認者：今野(大)
(3:20)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：今野(大)
(5:00)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：今野(大)
(5:20)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:20)	
鮮度タンク内海水温	(5:20)	0.4 °C
秋サケ腹部内温度	(5:20)	1.8 °C

併行計測

確認者：今野(大)
(5:20)

確認者特記欄：今野(大)
特になし

(9/20)

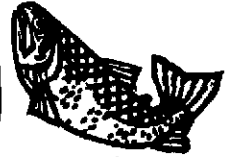
責任者確認欄：

(/)

(有)正栄丸漁業



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26 年 9 月 19 日 (3 時 30 分 ~ 5 時 00 分) 天気：17/11 気温：11.1 °C

〈健康チェック表〉

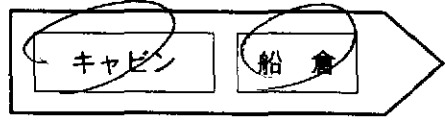
作業名	1 菅沼 貴昭	2 小貫 裕嗣	3 新浜 基揮	4 上林 亨
	5 小崎 尚文	6 新野 智也	7 方波見 允紀	8
	9 合野 大	10 新野 千昭	11 新川 福二	12 菊池 雄三

確認者：(5/17)
(9/20)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：(5/17)
(9/20)

〈温度の測定〉

魚場の海水温度	漁獲前	(4:40) 3:50 17.5 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:50) -1.4 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	(4:40) 1.2 °C

確認者 (5/17) (4:40)

〈船内清掃記録〉

毎日に甲板、船倉を清掃

確認者 (5/17)
(5:30)

確認者特記欄：(5/17) (9/19)
特記なし

責任者確認欄： (/)

(有)正栄丸漁業



選別場での確認表

実施日：平成26年9月19日(5時00分~5時30分) 天気：曇り(気温：10.1℃)

〈健康チェック表〉

作業者名	①菅沼 貴昭	②小貫 裕嗣	③新浜 基揮	④上林 亨
	⑤小崎 尚文	⑥平野 智也	⑦方波見 允紀	⑧
	⑨今野 大	⑩今野 千昭	⑪新川 福二	⑫菊池 雄三

確認者 (9/19)
(9:20)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者 (9/19)
(5:00)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者 (9/19)
(5:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:30)	○
鮮度タンク内海水温	(5:30)	1.0℃
秋サケ腹部内温度	(5:30)	2.8℃

確認者 (9/19)
(5:30)

確認者特記欄： (9/19)

特記なし

責任者確認欄：

(/)

(有)正栄丸漁業



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26 年 9 月 17 日 (3時30分~5時00分) 天気：曇り 気温： 28 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 菅沼 貴昭	② 貫 裕嗣	③ 新浜 基揮	④ 林 亨
	⑤ 小崎 尚文	⑥ 平野 智也	⑦ 波見 允紀	8
	⑧ 今野 大	⑨ 今野 千昭	⑩ 新川 福二	12 菊池 雄三

確認者：今野 (F)
(3:20)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：今野 (F)
(3:20)

〈温度の測定〉

確認者：今野 (F) (4:40)

漁場の海水温度	漁獲前	3:50 17.4 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:50) 1.2 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	(4:40) 0.5 °C

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉を清掃

確認者：今野 (F)
(5:50)

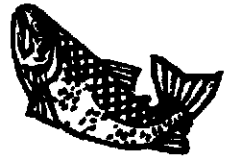
確認者特記欄：今野 (F) (9/17)
特になし

責任者確認欄： (/)

(有)正栄丸漁業



選別場での確認表



実施日：平成 26 年 9 月 17 日 (5 時 00 分 ~ 5 時 30 分) 天気：Cty 気温：7.4 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	(1)菅沼 貴昭	(2)小貫 裕嗣	(3)新浜 基揮	(4)上林 亨
	(5)小崎 尚文	(6)平野 智也	(7)方波見 允紀	8
	(9)今野 大	(10)野 千昭	(11)新川 福二	(12)菊池 雄三

確認者： (9/17)
(3:20)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者： (9/17)
(5:00)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者： (9/17)
(5:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:30)	9
鮮度タンク内海水温	(5:30)	0.8 °C
秋サケ腹部内温度	(5:30)	2.2 °C

確認者 (9/17)
(5:30)

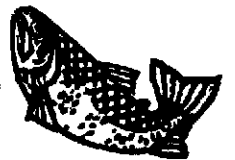
確認者特記欄： (9/17)
4# 特記20

責任者確認欄： (/)

(有)正栄丸漁業



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26年 9月 16日 (3時30分~5時00分) 天気 <曇り> 気温： 12.1 °C

〈健康チェック表〉

1	菅沼 貴昭	2	小貫 裕嗣	3	新浜 基揮	4	上林 亨
5	小崎 尚文	6	平野 智也	7	坊波 見 允紀	8	
9	倉野 大	10	倉野 千昭	11	新川 福二	12	菊池 雄三

確認者： 今 (F)
(3:20)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者： 今 (F)
(3:20)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:50) 17.7 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:50) -1.2 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	(4:40) 2.2 °C

確認者： 今 (F) (4:40)

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉を清掃

確認者： 今 (F)
(5:20)

確認者特記欄 今 (F) (9/16)
特記なし

責任者確認欄： (/)

(有)正栄丸漁業



選別場での確認表



実施日：平成 26 年 9 月 16 日 (5 時 00 分 ~ 5 時 20 分) 天気： 気温： 10.0 ℃

〈健康チェック表〉

1 菅沼 貴昭	2 小貫 裕嗣	3 新浜 基揮	4 上林 亨
5 小崎 尚文	6 平野 智也	7 方波見 允紀	8
9 今野 大	10 今野 千昭	11 新川 福二	12 菊池 雄三

確認者：(9/16) (5:20)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：(9/16) (5:00)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：(9/16) (5:20)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:20)	0
鮮度タンク内海水温	(5:20)	1.0 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:20)	3.4 ℃

確認者：(9/16) (5:20)

確認者特記欄：(9/16) 特記なし

責任者確認欄：(/)

(有)正栄丸漁業



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26 年 9 月 15 日 (3時 30分~5 時 30分) 天気：曇れ 気温：9.8 °C

〈健康チェック表〉

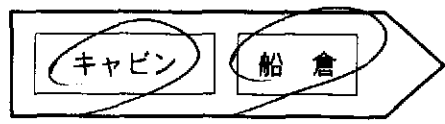
作業者名	1) 菅沼 貴昭	2) 貫 裕嗣	3) 新浜 基揮	4) 土林 亨
	5) 崎 尚文	6) 野 智也	7) 波見 允紀	8
	9) 野 大	10) 野 千昭	11) 新川 福二	12) 菊池 雄三

確認者： (9/15) (7)
(3:20)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者 (9/15) (7)
(3:20)

〈温度の測定〉

確認者： (9/15) (7) (5:10)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:50) 17.6 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:50) -1.2 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	(5:10) 7.2 °C

〈船内清掃記録〉

栓こで甲板、船倉を清掃

確認者 (9/15) (7)
(6:10)

確認者特記欄： (9/15) (7)
特記なし

責任者確認欄： (/)

(有)正栄丸漁業



選別場での確認表

実施日：平成 26年 9 月 15日 (5時30分~6時10分) 天気：はれ 気温： 8.3 ℃

〈健康チェック表〉

1 菅沼 貴昭	2 小貫 裕嗣	3 新浜 基揮	4 上林 亨
5 小崎 尚文	6 平野 智也	7 方波見 允紀	8
9 今野 大	10 今野 千昭	11 新川 福二	12 菊池 雄三

確認者： (9/15) (9:20)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者： (9/15) (5:00)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者： (9/15) (6:10)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:10)	0
鮮度タンク内海水温	(6:10)	22 ℃
秋サケ腹部内温度	(6:10)	6.8 ℃

確認者： (9/15) (6:10)

確認者特記欄： (9/15)

特記欄

(9/15)

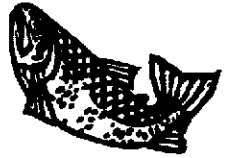
責任者確認欄：

(/)

(有)正栄丸漁業



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26 年 9 月 12 日 (3 時 30 分 ~ 5 時 00 分) 天気：(曇り) 気温：15.1 °C

〈健康チェック表〉

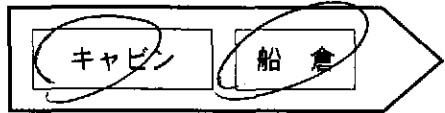
1 菅沼 貴昭	2 貫 裕嗣	3 新浜 基揮	4 林 亨
5 小崎 尚文	6 平野 智也	7 波見 允紀	8
9 李野 大	10 野 千昭	11 新川 福二	12 菊池 雄三

確認者：(印)(F)
(3:20)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：(印)(F)
(3:20)

〈温度の測定〉

確認者：(印)(F) (4:40)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:50) 17.7 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:50) -1.2 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	4:40 3.6 °C

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉を清掃

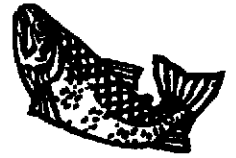
確認者：(印)(F)
(5:20)

確認者特記欄：(印)(F) (9/12)

ローラの故障で下げけをよめた

責任者確認欄： (/)

(有)正栄丸漁業



選別場での確認表

実施日：平成26年9月12日(5時00分~5時20分) 天気<曇> 気温：13.8℃

<健康チェック表>

作業者名	①菅沼 貴昭	②小貫 裕嗣	③新浜 基揮	④上林 亨
	⑤小崎 尚文	⑥平野 智也	⑦方波見 允紀	⑧
	⑨今野 大	⑩今野 千昭	⑪新川 福二	⑫菊池 雄三

確認者：今野(大)
(5:20)

<選別場衛生状態確認表>

チェック内容 (選別前)

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

確認者：今野(大)
(5:00)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：今野(大)
(5:20)

<選別・計量後の温度の測定>

氷の状態	(5:20)	○
鮮度タンク内海水温	(5:20)	-1.0℃
秋サケ腹部内温度	(5:20)	5.8℃

確認者：今野(大)
(5:20)

確認者特記欄：今野(大)

(9/12)

責任者確認欄：

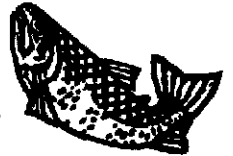
(/)

特記なし

(有)正栄丸漁業



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26 年 9 月 10 日 (3時30分~4時45分) 天気：<曇り> 気温：15.4 °C

〈健康チェック表〉

1 貴沼 貴昭	2 貴沼 裕嗣	3 新浜 基揮	4 上林 亨
5 小崎 尚文	6 平野 智也	7 波見 允紀	8
9 今野 大	10 野 千昭	新川 福二	1 菊池 雄三

確認者：(9/10) (F)
(9:20)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：(9/10) (F)
(3:20)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:50) 17.5 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:50) -1.2 °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	(4:30) 2.8 °C

確認者：(9/10) (F) (4:30)

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉を清掃

確認者：(9/10) (F)
(5:30)

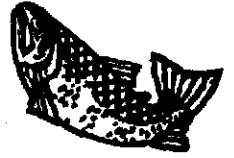
確認者特記欄：(9/10) (F)
特記なし

責任者確認欄： (/)

(有)正栄丸漁業



選別場での確認表



実施日：平成26年9月10日(4時45分~5時30分) 天気：(曇) 気温：15℃

〈健康チェック表〉

1 菅沼 貴昭	2 小貫 裕嗣	3 新浜 基揮	4 上林 亨
5 小崎 尚文	6 平野 智也	7 方波見 允紀	8
9 今野 大	10 今野 千昭	11 新川 福二	12 菊池 雄三

確認者：(印)(印)
(3:20)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：(印)(印)
(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
- ・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：(印)(印)
(5:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:30)	0
鮮度タンク内海水温	(5:30)	1.0℃
秋サケ腹部内温度	(5:30)	5.8℃

確認者：(印)(印)
(5:30)

確認者特記欄 (印)(印)

特記なし

(9/10)

責任者確認欄：

(/)

(有)正栄丸漁業



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26 年 9 月 9 日 (3時00分~4時40分) 天気：曇り 気温：15.1℃

〈健康チェック表〉

作業者名	1 菅沼 貴昭	2 小原 裕嗣	3 新兵 基揮	4 上林 亨
	5 崎 尚文	6 平野 智也	7 波見 允紀	8
	9 今野 大	10 倉野 千昭	11 瀬川 福二	12 菊池 雄三

確認者：(9/9) (12:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は 1回目 2.50 2回目
- ・水揚げ時の氷は十分か



3回目 : 4回目 :

確認者：(9/9) (12:50)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:20) 19.1℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:20) -1.2℃

船倉内の氷の状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	(4:20) 5.8℃

確認者：(9/9) (14:20)

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉を清掃

確認者：(9/9) (15:00)

確認者特記欄：(9/9) 物に注意

責任者確認欄：(/)

(有)正栄丸漁業



選別場での確認表

実施日：平成 26年 9月 9日 (4時40分~5時00分) 天気：曇 気温：15.6℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 菅沼 貴昭	② 小貫 裕嗣	③ 新浜 基揮	④ 上林 亨
	⑤ 小崎 尚文	⑥ 平野 智也	⑦ 方波見 允紀	⑧
	⑨ 今野 大	⑩ 今野 千昭	⑪ 新川 福二	⑫ 菊池 雄三

確認者：(印)(F)
(2:50)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：(印)(F)
(4:40)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：(印)(F)
(5:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:00)	0
鮮度タンク内海水温	(5:00)	22℃
秋サケ腹部内温度	(5:00)	7.2℃

確認者：(印)(F)
(5:00)

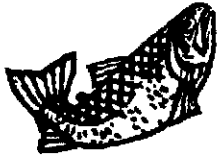
確認者特記欄：(印)(F)
特になし

(9/9)

責任者確認欄：

(/)

(有)正栄丸漁業



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26 年 9 月 8 日 (3 時 00 分 ~ 4 時 45 分) 天気：雨 気温：17.2 °C

〈健康チェック表〉

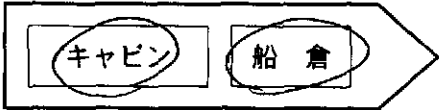
作業員名	1) 貴昭 貴昭	2) 貴裕 嗣	3) 新浜 基揮	4) 林 亨
	5) 崎 尚文	6) 野 智也	7) 波見 允紀	8
	9) 野 大	10) 野 千昭	新川 福二	12) 池 雄三

確認者：(9/8) (7)
(2:40)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：(9/8) (7)
(2:40)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:20) 19.6 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:20) -1.0 °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	(4:30) 8.6 °C

確認者：(9/8) (7) (4:30)

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉を清掃

確認者 (9/8) (7)
(5:00)

確認者特記欄：(9/8) (7)
特記なし

責任者確認欄：(/)

(有)正栄丸漁業



選別場での確認表



実施日：平成 26 年 9 月 8 日 (4時45分~5時00分) 天気：(天) 気温：16.2℃

〈健康チェック表〉

作業者名	①菅沼 貴昭	②小貫 裕嗣	③新浜 基揮	④上林 亨
	⑤小崎 尚文	⑥平野 智也	⑦万波見 允紀	⑧
	⑨今野 大	⑩今野 千昭	⑪新川 福二	⑫菊池 雄三

確認者：(今野) (F)
(2:40)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：(今野) (F)
(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
- ・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：(今野) (F)
(5:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:00)	○
鮮度タンク内海水温	(5:00)	3.2℃
秋サケ腹部内温度	(5:00)	7.8℃

確認者：(今野) (F)
(5:00)

確認者特記欄：(今野) (F)
物取なし

(9/8)

責任者確認欄：

(/)

(有)正栄丸漁業



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日: 平成 26年 9 月 6 日 (3時00分~4時40分) 天気: <モリ> 気温: 18.9 °C

<健康チェック表>

作業員名	① 沼 貴昭	② 貫 裕嗣	③ 新 基揮	④ 上 林 亨
	⑤ 崎 尚文	⑥ 平 野 智也	⑦ 波 見 允紀	8
	9 今 野 大	⑩ 野 千昭	1 新 川 福二	1 菊 池 雄三

確認者: (9/6) (F)
(2:50)

<船内衛生状態確認表>

チェック内容

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



確認者: (9/6) (F)
(2:50)

<温度の測定>

漁場の海水温度	漁獲前	(3:20) 17.6 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:20) -1.0 °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	(4:20) -0.5 °C

確認者: (9/6) (F) (4:20)

<船内清掃記録>

海水で甲板、船倉を清掃

確認者: (9/6) (F)
(5:00)

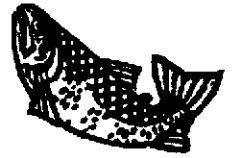
確認者特記欄: (9/6) (F)
Etc. あり.

責任者確認欄: (/)

(有)正栄丸漁業



選別場での確認表



実施日：平成 26年 9 月 6 日 (4時40分~5時00分) 天気：<モリ 気温： 18.7 °C

〈健康チェック表〉

1 菅沼 貴昭	2 小貫 裕嗣	3 新浜 基揮	4 上林 亨
5 小崎 尚文	6 平野 智也	7 方波見 允紀	8
9 今野 大	10 今野 千昭	11 新川 福二	12 菊池 雄三

確認者：(9/6) (2:50)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：(9/6) (4:40)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：(9/6) (5:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:00)	9
鮮度タンク内海水温	(5:00)	1.0 °C
秋サケ腹部内温度	(5:00)	2.5 °C

他に5:00

確認者：(9/6) (5:00)

確認者特記欄：(9/6) 特別に

責任者確認欄： (/)

(有)正栄丸漁業



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26年 9月 5日 (3時~~00分~~^{40分} ~ 4時~~00分~~^{40分}) 天気：雨 気温：17.4℃

〈健康チェック表〉

作業者名	1 沼 貴昭	2 真 裕嗣	3 浜 基揮	4 林 亨
	5 崎 尚文	6 平 野 智也	7 方 波 見 允 紀	8
	9 今 野 大	10 倉 野 千 昭	11 新 川 福 二	12 菊 池 雄 三

確認者：今野 (F)
(2:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：今野 (F)
(2:50)



〈温度の測定〉

確認者：今野 (F) (4:40)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:20) 18.1℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:20) 11.0℃

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	(4:40) 20.60℃

〈船内清掃記録〉

海水で甲板・船倉を清掃

確認者：今野 (F)
(5:00)

確認者特記欄：今野 (F) (9/5)
特記

責任者確認欄： (/)

(有)正栄丸漁業



選別場での確認表



実施日：平成 26 年 9 月 5 日 (4時40分~5時00分) 天気：雨 気温：17.2 °C

〈健康チェック表〉

1 菅沼 貴昭	2 小貫 裕嗣	3 新浜 基揮	4 上林 亨
5 小崎 尚文	6 平野 智也	7 方波見 允紀	8
9 今野 大	10 今野 千昭	11 新川 福二	12 菊池 雄三

確認者：(印) (F)
(250)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：(印) (F)
(4:40)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：(印) (F)
(5:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:00) 〇
鮮度タンク内海水温	(5:00) -1.0 °C
秋サケ腹部内温度	(5:00) 5.8 °C

確認者：(印) (F)
(5:00)

確認者特記欄：(印) (F) (9/5)
特記なし

責任者確認欄： (/)

(有)正栄丸漁業



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26 年 9 月 4 日 (3時00分~5時00分) 天気：(曇り) 気温：14.2℃

〈健康チェック表〉

作業者名	1 菅沼 貴昭	2 貫 裕嗣	3 新浜 基揮	4 上林 亨
	5 崎 尚文	6 平野 智也	7 波見 允紀	8
	9 今野 大	10 今野 千昭	11 新川 福二	12 菊池 雄三

確認者：(今野千昭) (2:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：(今野千昭) (2:50)

キャビン
船倉

〈温度の測定〉

確認者：(今野千昭) (4:40)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:20) 18.5℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:20) -1.0℃

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	(4:40) 5.8℃

〈船内清掃記録〉

海水で甲板、船倉を清掃

確認者：(今野千昭) (5:30)

確認者特記欄：(今野千昭) (9/4)
初網取出し 特にはじ

責任者確認欄： (/)

(有)正栄丸漁業



選別場での確認表



実施日：平成 26 年 9 月 4 日 (5時00分~5時30分) 天気 曇り 気温： 13.6 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	1 菅沼 貴昭	2 貫 裕嗣	3 新浜 基揮	4 上林 亨
	5 小崎 尚文	6 平野 智也	7 方波見 允紀	8
	9 今野 大	10 今野 千昭	11 新川 福二	12 菊池 雄三

確認者： (9/4) (2:50)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者： (9/4) (5:00)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者： (9/4) (5:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:30)	0
鮮度タンク内海水温	(5:30)	1.7 °C
秋サケ腹部内温度	(5:30)	5.8 °C

確認者： (9/4) (5:30)

確認者特記欄： (9/4) 特記なし

責任者確認欄： (/)