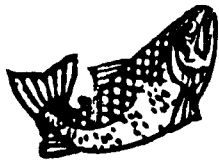
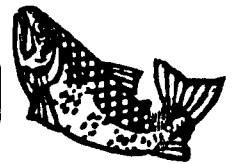


平成22年度
秋鮭地域HACCP管理表

●
●
第1号
田村漁業



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 22 年 11 月 15 日 (13時10分~15時0分) 天気くもり 気温： 5 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 角谷 研二	⑧ 林 勇次
	⑨ 和田 哲也	10	11	12

確認者：田村 (13:05)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：田村 (13:05)

キャビン 船倉

〈温度の測定〉

確認者：田村 (16:40)

漁場の海水温度	漁獲前	(13:25) 11.6°C
船倉内の海水温度	漁獲前	(13:25) 0°C

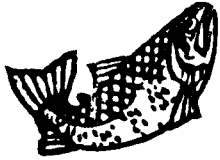
船倉内の氷の状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	(15:30) 4.5°C

〈船内清掃記録〉

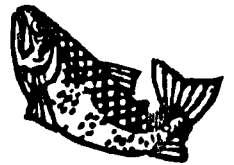
確認者：田村 (16:40)

確認者特記欄： 田村 (1/15) 特にありません。

責任者確認欄： 田村 正 (1/15)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成22年11月17日(3時15分~5時15分) 天気：曇り 気温：-3℃

〈健康チェック表〉

作業者名	①田村 一夫	②工藤 和久	③田村 正人	④安住 哲人
	⑤菅原 卓也	⑥田村 正	⑦角谷 研二	⑧林 勇次
	⑨和田 哲也	10	11	12

確認者：田村
(3/10)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：田村
(3/10)

キャビン 船倉

〈温度の測定〉

確認者：田村 (:)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:35) 10℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:35) -1℃

船倉内の氷の状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	5:25 10.3℃

〈船内清掃記録〉

確認者：田村
(:)

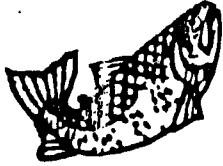
船内外清掃は良いです

確認者特記欄： 田村 1/17

特にありません

責任者確認欄： 田村 正 1/17

よし



選別場での確認表



実施日：平成22年11月17日(6時00分~6時15分) 天気：晴 気温：-4.6℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 白木 則夫	⑥ 林 勇次	⑦ 菅原 卓也	⑧ 角谷 研二
	⑨ 和田 哲也	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫ 林 徳子

確認者：田村

(6:00)

〈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：田村

(6:00)

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：田村

(6:15)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:00)	○
鮮度タンク内海水温	(6:00)	5.6℃
秋サケ腹部内温度	(6:00)	4.℃

確認者：田村

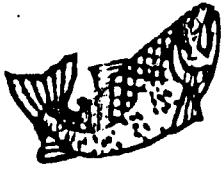
(6:15)

確認者特記欄： 田村

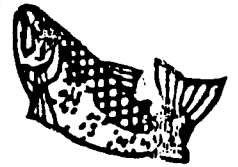
(1/17)

責任者確認欄： 田村

(1/17)



選別場での確認表



実施日：平成22年11月15日(6時10分~6時30分) 天気：<曇> 気温：3.0℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 白木 則夫	⑥ 林 勇次	⑦ 菅原 卓也	⑧ 角谷 研二
	⑨ 和田 哲也	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫ 林 徳子

確認者：田村

(6:10)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：田村

(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：田村

(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)	5℃
秋サケ腹部内温度	(6:30)	4.2℃

確認者：田村

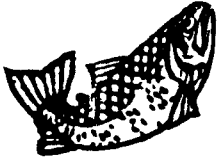
(6:30)

確認者特記欄： 田村

(11/15)

責任者確認欄： 田村

(11/15)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 22 年 11 月 12 日 (13 時 20 分 ~ 5 時 35 分) 天気：174 気温： 22 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 角谷 研二	⑧ 林 勇次
	⑨ 和田 哲也	10	11	12

確認者：田村
(13:05)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：田村
(13:05)

キャビン

船倉

〈温度の測定〉

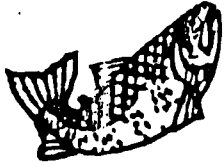
確認者：田村 (15:35)

漁場の海水温度	漁獲前	(13:40) °C	船倉内の氷の状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	漁獲前	(13:40) °C	船倉内の秋サケの状態	帰港時	○
			船倉内の海水温度	帰港時	(15:35) 4.4°C

〈船内清掃記録〉

確認者：田村
(:)

<p>確認者特記欄： 田村 (11/2)</p> <p style="font-size: 2em; margin-top: 20px;">特記なし</p>	<p>責任者確認欄： 田村 正 (11/2)</p> <p style="font-size: 2em; margin-top: 20px;">なし</p>
--	--



選別場での確認表



実施日：平成22年11月12日(6時20分~7時00分) 天気：晴れ 気温：-1.7℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 白木 則夫	⑥ 林 勇次	⑦ 菅原 卓也	⑧ 角谷 研二
	⑨ 和田 哲也	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫ 林 徳子

確認者：田村
(6:20)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：田村
(6:20)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：田村
(7:00)

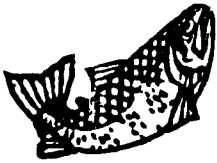
〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(7:00)	0
鮮度タンク内海水温	(7:00)	5℃
秋サケ腹部内温度	(7:00)	4.2℃

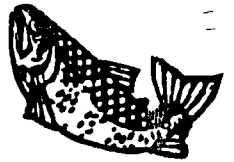
確認者：田村
(7:00)

確認者特記欄： 田村 (1/12)

責任者確認欄： 田村 (1/12)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成22年11月8日(13時20分~15時30分) 天気： 気温： 12℃

〈健康チェック表〉

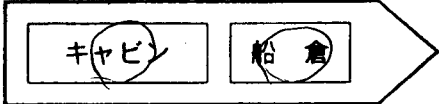
作業者名	1 田村 一夫	2 藤 和久	3 田村 正人	4 安住 哲人
	5 菅原 卓也	6 田村 正	7 角谷 研二	8 林 勇次
	9 和田 哲也	10	11	12

確認者：田村
(13:15)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：田村
(13:15)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(13:49) 12.0℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(13:44) 4.4℃

確認者：田村 (16:45)

船倉内の氷の状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	(16:45) 4.4℃

〈船内清掃記録〉

船内外清掃はOKです

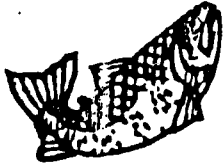
確認者：田村
(:)

確認者特記欄： 田村 (11/8)

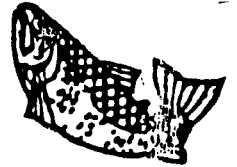
特にありません

責任者確認欄： 田村 正 (11/8)

よし



選別場での確認表



実施日：平成 22 年 11 月 8 日 (6時10分~6時40分) 天気：くもり 気温： 7° c

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 白木 則夫	⑥ 林 勇次	⑦ 菅原 卓也	⑧ 角谷 研二
	⑨ 和田 哲也	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫ 林 徳子

確認者：田村
(6:10)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：田村
(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：田村
(6:40)

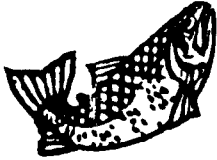
〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:40) ○
鮮度タンク内海水温	(6:40) 6 °c
秋サケ腹部内温度	(6:40) 4.4 °c

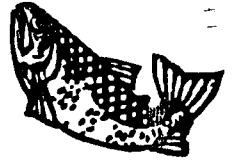
確認者：田村
(6:40)

確認者特記欄： 田村 (11/8)

責任者確認欄： 田村 (11/8)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成22年11月5日(3時20分~5時15分) 天気：くもり 気温：13℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 角谷 研二	⑧ 林 勇次
	⑨ 和田 哲也	10	11	12

確認者：田村
(3 :)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：田村
(3 :)

キャビン

船倉

〈温度の測定〉

確認者：田村 (5:15)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:40) 12.6℃	船倉内の氷の状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:40) /℃	船倉内の秋サケの状態	帰港時	○
			船倉内の海水温度	帰港時	(5:15) 2.7℃

〈船内清掃記録〉

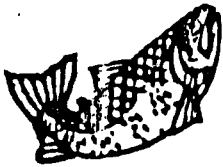
清掃はOKです。

確認者：田村
(6:40)

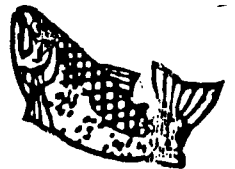
確認者特記欄： 田村 (11/15)

特にありません

責任者確認欄： 田村 正 (11/15)



選別場での確認表



実施日：平成22年11月5日(6時00分~6時30分) 天気： 気温： 3.3℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 白木 則夫	⑥ 林 勇次	⑦ 菅原 卓也	⑧ 角谷 研二
	⑨ 和田 哲也	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫ 林 徳子

確認者：田村
(6:00)

〈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：田村
(6:00)

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：田村
(6:30)

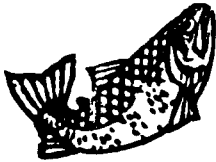
〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:30) <input type="checkbox"/>
鮮度タンク内海水温	(6:30) 4.8℃
秋サケ腹部内温度	(6:30) 4℃

確認者：田村
(6:30)

確認者特記欄： 田村 (1/5)

責任者確認欄： 田村 (1/5)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 22 年 11 月 3 日 (3 時 20 分 ~ 5 時 15 分) 天気：<曇> 気温： 4 °C

〈健康チェック表〉

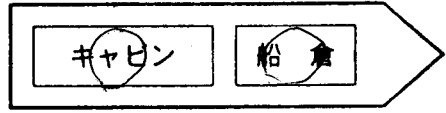
作業者名	① 田村 一夫	② 藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 角谷 研二	⑧ 林 勇次
	⑨ 和田 哲也	10	11	12

確認者：田村
(3:15)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：田村
(3:15)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(340) 12.3 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(340) 0 °C

確認者：田村 (5:15)

船倉内の氷の状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	(5:15) 4.6 °C

〈船内清掃記録〉

清掃はOKです

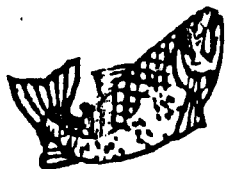
確認者：田村
(6:45)

確認者特記欄： 田村 (1/3)

持にありまふん

責任者確認欄： 田村 正 (1/3)

蒸別入



選別場での確認表



実施日：平成22年11月3日(6時05分~6時40分) 天気：(晴) 気温：4.5℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 白木 則夫	⑥ 林 勇次	⑦ 菅原 卓也	⑧ 角谷 研二
	⑨ 和田 哲也	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫ 林 徳子

確認者：田村
(6:05)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：田村
(6:05)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：田村
(6:40)

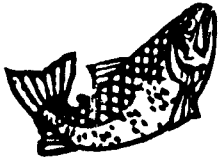
〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:40)	○
鮮度タンク内海水温	(6:40)	5.7℃
秋サケ腹部内温度	(6:40)	4.5℃

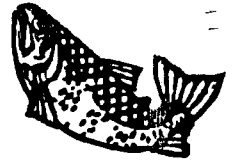
確認者：田村
(6:40)

確認者特記欄： 田村 (1/3)

責任者確認欄： 田村 (1/3)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 22 年 11 月 1 日 (2 時 45 分 ~ 5 時 20 分) 天気：曇り 気温：10 °C

〈健康チェック表〉

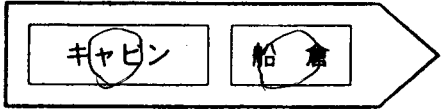
作業者名	① 田村 一夫	② 藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 角谷 研二	⑧ 林 勇次
	⑨ 和田 哲也	10	11	12

確認者：田村
(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回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者：田村
(2:40)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(2:05) 13.2°C
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:25) 0°C

確認者：田村 (6:20)

船倉内の氷の状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	(5:29) 4.7°C

〈船内清掃記録〉

なし OK 2" →

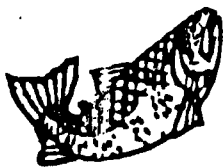
確認者：田村
(:)

確認者特記欄： 田村 (1/1)

特にありません

責任者確認欄： 田村 正 (1/1)

なし



選別場での確認表



実施日：平成¹¹22年~~10~~月 / 日 (5時20分~6時15分) 天気：くもり 気温：10.6℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 白木 則夫	⑥ 林 勇次	⑦ 菅原 卓也	⑧ 角谷 研二
	⑨ 和田 哲也	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫ 林 徳子

確認者：田村
(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：田村
(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：田村
(6:15)

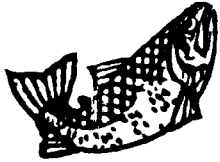
〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:15) <input type="checkbox"/>
鮮度タンク内海水温	(6:15) 6℃
秋サケ腹部内温度	(6:15) 4.3℃

確認者：田村
(6:15)

確認者特記欄： 田村 (1/1)

責任者確認欄： 田村 (1/1)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 22 年 10 月 29 日 (2 時 40 分 ~ 5 時 00 分) 天気：(曇) 気温： 0 ℃

〈健康チェック表〉

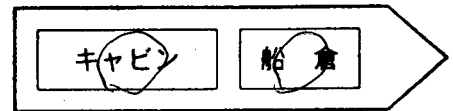
作業員名	① 田村 一夫	② 江藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 角谷 研二	⑧ 林 勇次
	⑨ 和田 哲也	10	11	12

確認者：田村
(2/25)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：田村
(2/25)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(2 : 50) 12.4℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3 : 00) 0℃

確認者：田村 (5 : 00)

船倉内の氷の状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	(5 : 00) 2.20℃

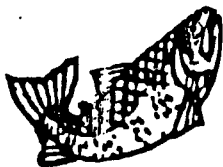
〈船内清掃記録〉

清掃OK2"可

確認者：田村
(5 : 30)

確認者特記欄： 田村 (19/29)
TSL

責任者確認欄： 田村 正 (19/29)
時にTSL



選別場での確認表



実施日：平成 22 年 10 月 29 日 (5 時 00 分 ~ 5 時 20 分) 天気：晴 気温： 1.9 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 白木 則夫	⑥ 林 勇次	⑦ 菅原 卓也	⑧ 角谷 研二
	⑨ 和田 哲也	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫ 林 徳子

確認者：田村
(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：田村
(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：田村
(5:20)

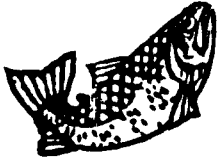
〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:20)	○
鮮度タンク内海水温	(5:20)	4.6 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:20)	8.0 ℃

確認者：田村
(5:20)

確認者特記欄： 田村 (10/29)

責任者確認欄： 田村 (10/29)

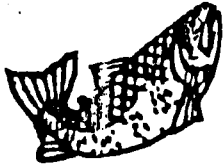


出港・漁獲から帰港までの確認表

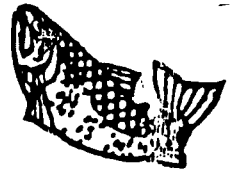


実施日：平成 22 年 10 月 28 日 (2 時 40 分 ~ 5 時 00 分) 天気：(晴) 気温：0 °C

(健康チェック表)		確認者：田村 (2:25)															
作業者名	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 25%;">① 田村 一夫</td> <td style="width: 25%;">② 藤 和久</td> <td style="width: 25%;">③ 田村 正人</td> <td style="width: 25%;">④ 安住 哲人</td> </tr> <tr> <td>⑤ 菅原 卓也</td> <td>⑥ 田村 正</td> <td>⑦ 角谷 研二</td> <td>⑧ 林 勇次</td> </tr> <tr> <td>⑨ 和田 哲也</td> <td>10</td> <td>11</td> <td>12</td> </tr> </table>	① 田村 一夫	② 藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 角谷 研二	⑧ 林 勇次	⑨ 和田 哲也	10	11	12				
① 田村 一夫	② 藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人														
⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 角谷 研二	⑧ 林 勇次														
⑨ 和田 哲也	10	11	12														
(船内衛生状態確認表)		確認者：田村 (2:25)															
チェック内容		<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 50%;">キャビン</td> <td style="width: 50%;">船倉</td> </tr> </table>	キャビン	船倉													
キャビン	船倉																
<ul style="list-style-type: none"> ・甲板は → ○ ・キャビンの中は → ○ ・船倉の周りは → ○ ・船倉の中は → ○ ・氷の投入は → 1回目 : 2回目 : 3回目 : 4回目 ・水揚げ時の氷は十分か → ○ 																	
(温度の測定)		確認者：田村 (5:20)															
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;">漁場の海水温度</td> <td style="width: 20%;">漁獲前</td> <td style="width: 60%;">(2:55) °C</td> </tr> <tr> <td>船倉内の海水温度</td> <td>漁獲前</td> <td>(2:55) °C</td> </tr> </table>	漁場の海水温度	漁獲前	(2:55) °C	船倉内の海水温度	漁獲前	(2:55) °C	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">船倉内の氷の状態</td> <td style="width: 20%;">帰港時</td> <td style="width: 30%;">○</td> </tr> <tr> <td>船倉内の秋サケの状態</td> <td>帰港時</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>船倉内の海水温度</td> <td>帰港時</td> <td>(5:20) 3.8 °C</td> </tr> </table>	船倉内の氷の状態	帰港時	○	船倉内の秋サケの状態	帰港時	○	船倉内の海水温度	帰港時	(5:20) 3.8 °C	
漁場の海水温度	漁獲前	(2:55) °C															
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:55) °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) 3.8 °C															
(船内清掃記録)		確認者：田村 (5:45)															
OK 2"可																	
確認者特記欄： 田村 (10/28) 持にありません	責任者確認欄： 田村 正 (10/28) T.S.L																



選別場での確認表



実施日：平成 22 年 10 月 28 日 (5時05分~5時45分) 天気： 気温： -4²℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 白木 則夫	⑥ 林 勇次	⑦ 菅原 卓也	⑧ 角谷 研二
	⑨ 和田 哲也	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫ 林 徳子

確認者：田村
(5:05)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：田村
(5:05)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：田村
(5:45)

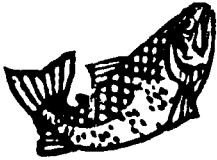
〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:45) 0
鮮度タンク内海水温	(5:45) 4℃
秋サケ腹部内温度	(5:45) 2.7℃

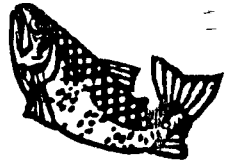
確認者：田村
(5:45)

確認者特記欄： 田村 (10/28)

責任者確認欄： 田村 (10/28)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 22 年 10 月 26 日 (2 時 30 分 ~ 4 時 45 分) 天気：(曇) 気温： 6 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 角谷 研二	⑧ 林 勇次
	⑨ 和田 哲也	10	11	12

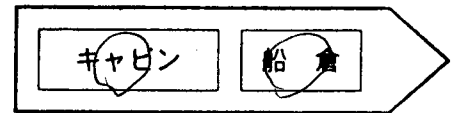
確認者：田村
(2:10)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：田村
(2:10)



〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(2:45) 14.6°C
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:45) 0°C

確認者：田村 (4:45)

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	(4:45) 5.0°C

〈船内清掃記録〉

清掃はOKです。

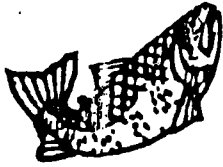
確認者：田村
(4:25)

確認者特記欄： 田村 (10/26)

時に刻子せん

責任者確認欄： 田村 正 (10/26)

なし



選別場での確認表



実施日：平成 22 年 10 月 26 日 (4時45分~5時20分) 天気：晴 気温：5.3℃

〈健康チェック表〉

作業員名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 白木 則夫	⑥ 林 勇次	⑦ 菅原 卓也	⑧ 角谷 研二
	⑨ 和田 哲也	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫ 林 徳子

確認者：田村
(4:45)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：田村
(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：田村
(5:20)

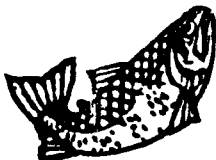
〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:20)	0
鮮度タンク内海水温	(5:20)	6℃
秋サケ腹部内温度	(5:20)	5.3℃

確認者：田村
(5:20)

確認者特記欄： 田村 (10/26)

責任者確認欄： 田村 (10/26)

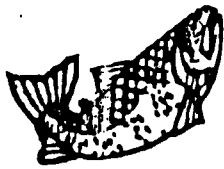


出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 22 年 10 月 25 日 (2 時 15 分 ~ 4 時 45 分) 天気：ほく 気温： 7 °C

<p>〈健康チェック表〉</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%;">① 田村 一夫</td> <td style="width: 25%;">② 藤 和久</td> <td style="width: 25%;">③ 田村 正人</td> <td style="width: 25%;">④ 安住 哲人</td> </tr> <tr> <td style="text-align: left;">作業者名</td> <td>⑤ 菅原 卓也</td> <td>⑥ 田村 正</td> <td>⑦ 角谷 研二</td> <td>⑧ 林 勇次</td> </tr> <tr> <td></td> <td>⑨ 和田 哲也</td> <td>10</td> <td>11</td> <td>12</td> </tr> </table>			① 田村 一夫	② 藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人	作業者名	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 角谷 研二	⑧ 林 勇次		⑨ 和田 哲也	10	11	12	<p>確認者：田村 (2:10)</p>		
	① 田村 一夫	② 藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人															
作業者名	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 角谷 研二	⑧ 林 勇次															
	⑨ 和田 哲也	10	11	12															
<p>〈船内衛生状態確認表〉</p> <p>チェック内容</p> <ul style="list-style-type: none"> ・甲板は → ○ ・キャビンの中は → ○ ・船倉の周りは → ○ ・船倉の中は → ○ ・氷の投入は → 1回目 : 2回目 : 3回目 : 4回目 ・水揚げ時の氷は十分か → ○ <div style="text-align: right; margin-top: 10px;"> </div>		<p>確認者：田村 (2:10)</p>																	
<p>〈温度の測定〉</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 25%;">漁場の海水温度</td> <td style="width: 25%;">漁獲前</td> <td style="width: 25%;">(2:25)</td> <td style="width: 25%;">°C</td> </tr> <tr> <td>船倉内の海水温度</td> <td>漁獲前</td> <td>(2:35)</td> <td>0 °C</td> </tr> </table>		漁場の海水温度	漁獲前	(2:25)	°C	船倉内の海水温度	漁獲前	(2:35)	0 °C	<p>確認者：田村 (4:45)</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 50%;">船倉内の氷の状態</td> <td style="width: 50%;">帰港時</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>船倉内の秋サケの状態</td> <td>帰港時</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>船倉内の海水温度</td> <td>帰港時</td> <td>(4:45) 4.6 °C</td> </tr> </table>	船倉内の氷の状態	帰港時	○	船倉内の秋サケの状態	帰港時	○	船倉内の海水温度	帰港時	(4:45) 4.6 °C
漁場の海水温度	漁獲前	(2:25)	°C																
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:35)	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	(4:45) 4.6 °C																	
<p>〈船内清掃記録〉</p> <p style="font-size: 1.2em; text-align: center;">船内外清掃は良いです。</p>		<p>確認者：田村 (5:30)</p>																	
<p>確認者特記欄： 田村 10/25</p> <p style="font-size: 1.2em; text-align: center;">時 には あり せん。</p>	<p>責任者確認欄： 田村 正 10/25</p> <p style="font-size: 1.2em; text-align: center;">なし</p>																		



選別場での確認表



実施日：平成22年10月25日(4時45分~5時30分) 天気：晴 気温：8.9℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 白木 則夫	⑥ 林 勇次	⑦ 菅原 卓也	⑧ 角谷 研二
	⑨ 和田 哲也	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫ 林 徳子

確認者：田村
(4:45)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：田村
(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：田村
(5:30)

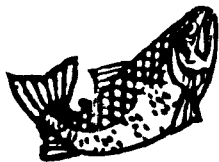
〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:30)	○
鮮度タンク内海水温	(5:30)	6.℃
秋サケ腹部内温度	(5:30)	5.3℃

確認者：田村
(5:30)

確認者特記欄： 田村 (10/25)

責任者確認欄： 田村 (10/25)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成22年10月23日 (2時15分~4時25分) 天気：(ボク) 気温：3℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 角谷 研二	⑧ 林 勇次
	⑨ 和田 哲也	10	11	12

確認者：田村
(2:10)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：田村
(2:10)

キャビン 船倉

〈温度の測定〉

確認者：田村 (4:25)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:25) 14.6℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:25) 0℃

船倉内の氷の状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	(4:25) 4.6℃

〈船内清掃記録〉

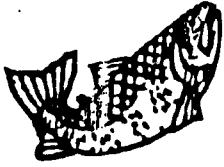
確認者：田村
(15:20)

確認者特記欄： 田村 (10/23)

特にありません。

責任者確認欄： 田村 正 (10/23)

正し



選別場での確認表



実施日：平成 22 年 10 月 23 日 (4 時 40 分 ~ 5 時 15 分) 天気：晴水 気温： 7.1 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 白木 則夫	⑥ 林 勇次	⑦ 菅原 卓也	⑧ 角谷 研二
	⑨ 和田 哲也	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫ 林 徳子

確認者：田村
(4 : 40)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：田村
(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：田村
(5 : 15)

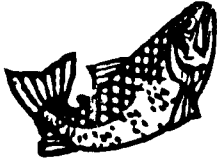
〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5 : 15)	○
鮮度タンク内海水温	(5 : 15)	6 ℃
秋サケ腹部内温度	(5 : 15)	5.3 ℃

確認者：田村
(5 : 15)

確認者特記欄： 田村 (1923)

責任者確認欄： 田村 (1923)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成22年10月29日(2時15分~4時30分) 天気：小雨 気温：27℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 角谷 研二	⑧ 林 勇次
	⑨ 和田 哲也	10	11	12

確認者：田村
(2/10)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

2回目 : 3回目 : 4回目 :

キャビン

船倉

確認者：田村
(2/10)

〈温度の測定〉

確認者：田村 (4/30)

漁場の海水温度	漁獲前	②:40 14.9℃	船倉内の氷の状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	漁獲前	②:40 0℃	船倉内の秋サケの状態	帰港時	○
			船倉内の海水温度	帰港時	(4/30) 4.2℃

〈船内清掃記録〉

確認者：田村
(5/20)

確認者特記欄： 田村 (10/20)

特にお子せん

責任者確認欄： 田村 正 (10/20)

お子せん



選別場での確認表



実施日：平成22年10月22日(5時40分~5時10分) 天気： 気温： 10.3℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正太	④ 安住 哲人
	⑤ 白木 則夫	⑥ 林 勇次	⑦ 菅原 卓也	⑧ 角谷 研二
	⑨ 和田 哲也	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫ 林 徳子

確認者：田村
(5:40)

〈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：田村
(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：田村
(5:10)

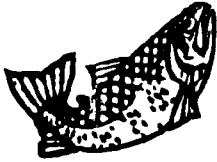
〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:10)	0
鮮度タンク内海水温	(5:10)	6℃
秋サケ腹部内温度	(5:10)	4.2℃

確認者：田村
(5:10)

確認者特記欄： 田村 (10/22)

責任者確認欄： 田村 (10/22)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成22年10月21日 (2時15分~4時40分) 天気：(7) 気温：6℃

〈健康チェック表〉

作業者名	1 田村 一夫	2 工藤 和久	3 田村 正人	4 安住 哲人
	5 菅原 卓也	6 田村 正	7 角谷 研二	8 林 勇次
	9 和田 哲也	10	11	12

確認者：田村
(2:10)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：田村
(2:10)

キャビン 船倉

〈温度の測定〉

確認者：田村 (4:40)

漁場の海水温度	漁獲前	(22.5) 14.8℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2.35) 0℃

船倉内の氷の状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	(4.40) 3.9℃

〈船内清掃記録〉

清掃はOKです。

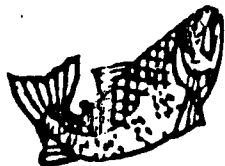
確認者：田村
(5:20)

確認者特記欄： 田村 (10/21)

なし

責任者確認欄： 田村 正 (10/21)

特にありません。



選別場での確認表



実施日：平成 22 年 10 月 21 日 (4時40分~5時15分) 天気：(晴) 気温： 4.5 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 白木 則夫	⑥ 林 勇次	⑦ 菅原 卓也	⑧ 角谷 研二
	⑨ 和田 哲也	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫ 林 徳子

確認者：田村
4 40
(5:15)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：田村
4 40
(5:15)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：田村
(5:15)

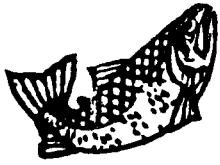
〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:15) 0
鮮度タンク内海水温	(5:15) 4.6 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:15) 3.9 ℃

確認者：田村
(5:15)

確認者特記欄： 田村 (10/21)

責任者確認欄： 田村 (10/21)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成22年10月20日(2時15分~4時40分) 天気：晴れ 気温：27℃

〈健康チェック表〉

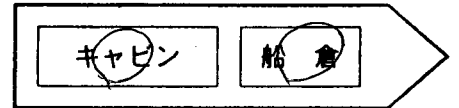
作業員名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 角谷 研二	⑧ 林 勇次
	⑨ 和田 哲也	10	11	12

確認者：田村
(2/10)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：田村
(2/10)

〈温度の測定〉

確認者：田村 (4:40)

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

船倉内の氷の状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	(4:40) 2.9 °C

〈船内清掃記録〉

なし

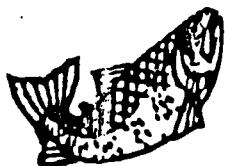
確認者：田村
(5:20)

確認者特記欄： 田村 (10/20)

特にありません

責任者確認欄： 田村 正 (10/20)

なし



選別場での確認表



実施日：平成 22年 10月 20日 (4時40分~5時30分) 天気：晴水 気温： 0 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 白木 則夫	⑥ 林 勇次	⑦ 菅原 卓也	⑧ 角谷 研二
	⑨ 和田 哲也	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫ 林 徳子

確認者：田村
(4:40)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：田村
(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：田村
(5:30)

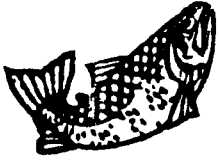
〈選別・計量後の温度の測定〉

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

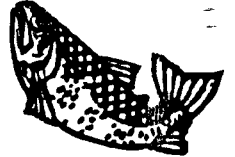
確認者：田村
(5:30)

確認者特記欄： 田村 (10/20)

責任者確認欄： 田村 (10/20)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 22 年 10 月 19 日 (2 時 20 分 ~ 4 時 50 分) 天気：はずれ 気温： 30 °C

〈健康チェック表〉

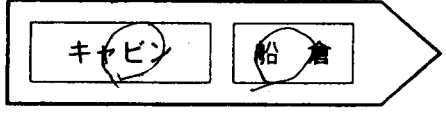
作業員名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 角谷 研二	⑧ 林 勇次
	⑨ 和田 哲也	10	11	12

確認者：田村
(2:15)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：田村
(2:15)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(2:35) 15.1 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:35) 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	(4:50) 3.8 °C

確認者：田村 (4:50)

〈船内清掃記録〉

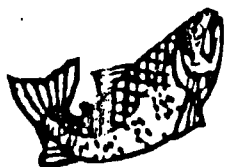
確認者：田村
(5:50)

確認者特記欄： 田村 (10/19)

特にありません

責任者確認欄： 田村 正 (10/19)

よし



選別場での確認表



実施日：平成 22 年 10 月 19 日 (4時50分~5時50分) 天気：晴 気温：20℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正太	④ 安住 哲人
	⑤ 白木 則夫	⑥ 林 勇次	⑦ 菅原 卓也	⑧ 角谷 研二
	⑨ 和田 哲也	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫ 林 徳子

確認者：田村
(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
- ・海水の清潔度は
- ・岸壁海水の状態は
- ・作業場の状態は

確認者：田村
(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：田村
(5:50)

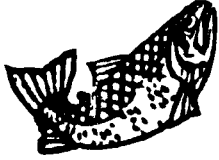
〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:50)	0
鮮度タンク内海水温	(5:50)	5℃
秋サケ腹部内温度	(5:50)	4.3℃

確認者：田村
(5:50)

確認者特記欄： 田村 (10/19)

責任者確認欄： 田村 (19/9)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成22年10月17日(2時15分~4時40分) 天気：曇り 気温：11℃

〈健康チェック表〉

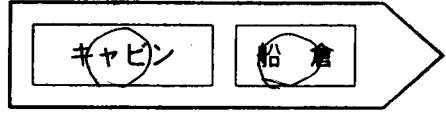
作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 角谷 研二	⑧ 林 勇次
	⑨ 和田 哲也	10	11	12

確認者：田村
(2:10)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：田村
(2:10)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(230) 15.3℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(230) 0℃

船倉内の氷の状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	(440) 4.0℃

確認者：田村 (4:40)

〈船内清掃記録〉

船内外OK2"。

確認者：田村
(5:45)

確認者特記欄： 田村 10/17

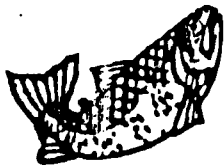
特にありません。

責任者確認欄： 田村 正 10/17

よし

書式作成日：平成12年7月1日

HACCP委員会：田村(19/8)



選別場での確認表



実施日：平成 22 年 10 月 18 日 (4 時 45 分 ~ 5 時 45 分) 天気：晴れ 気温： 7.8 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 白木 則夫	⑥ 林 勇次	⑦ 菅原 卓也	⑧ 角谷 研二
	⑨ 和田 哲也	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫ 林 徳子

確認者：田村

(4 : 45)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：田村

(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：田村

(5 : 45)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5 : 45)	○
鮮度タンク内海水温	(5 : 45)	5 ℃
秋サケ腹部内温度	(5 : 45)	4.8 ℃

確認者：田村

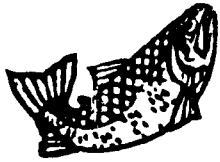
(5 : 45)

確認者特記欄： 田村

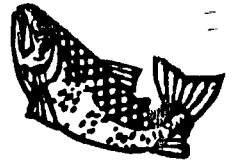
(19/18)

責任者確認欄： 田村

(10/18)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成22年10月16日(2時)0分~5時00分) 天気：雨 気温：9℃

〈健康チェック表〉

	① 田村 一夫	② 藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
作業者名	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 角谷 研二	⑧ 林 勇次
	⑨ 和田 哲也	10	11	12

確認者：田村
(2:25)

〈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：田村
(2:25)

キャビン

船倉

〈温度の測定〉

確認者：田村 (5:00)

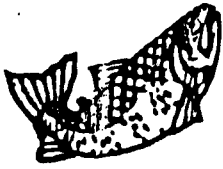
漁場の海水温度	漁獲前	(2:45) 7.9/4.1℃	船倉内の氷の状態	帰港時	○
			船倉内の秋ザケの状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:45) 0℃	船倉内の海水温度	帰港時	(5:00) 4.2℃

〈船内清掃記録〉

確認者：田村
(5:45)

確認者特記欄： 田村 10/16
Tō L

責任者確認欄： 田村 正 10/16
Tō L



選別場での確認表



実施日：平成22年10月16日(4時55分~5時45分) 天気：雨 気温：8.5℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正太	④ 安住 哲人
	⑤ 白木 則夫	⑥ 林 勇次	⑦ 菅原 卓也	⑧ 角谷 研二
	⑨ 和田 哲也	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫ 林 徳子

確認者：田村
(4:55)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：田村
(4:55)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：田村
(5:45)

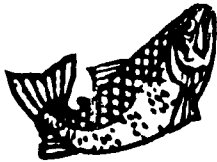
〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:45) 0
鮮度タンク内海水温	(5:45) 5.5℃
秋サケ腹部内温度	(5:45) 4.6℃

確認者：田村
(5:45)

確認者特記欄： 田村 (19/16)

責任者確認欄： 田村 (19/16)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成22年10月15日 (2時20分~5時05分) 天気：曇り 気温：8℃

〈健康チェック表〉

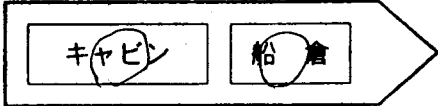
作業者名	① 田村 一夫	② 大藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 角谷 研二	⑧ 林 勇次
	⑨ 和田 哲也	10	11	12

確認者：田村
(2/15)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：田村
(2/15)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(24.0) °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(24.0) °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	(5.05) 4.6 °C

確認者：田村 (5/05)

〈船内清掃記録〉

清掃はOKです。

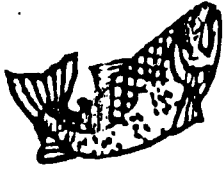
確認者：田村
(6/40)

確認者特記欄： 田村 (10/15)

特にありません

責任者確認欄： 田村 正 (10/15)

なし



選別場での確認表



実施日：平成22年10月15日(5時05分~6時25分) 天気：くも 気温：10.6℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 白木 則夫	⑥ 林 勇次	⑦ 菅原 卓也	⑧ 角谷 研二
	⑨ 和田 哲也	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫ 林 徳子

確認者：田村
(5:05)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：田村
(5:05)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：田村
(6:25)

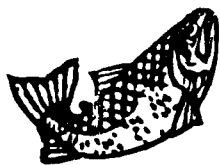
〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:25)	<input type="radio"/>
鮮度タンク内海水温	(6:25)	6℃
秋サケ腹部内温度	(6:25)	6.6℃

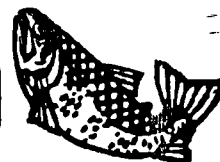
確認者：田村
(6:25)

確認者特記欄： 田村 (10/14)

責任者確認欄： 田村 (10/14)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成22年10月14日(2時20分~5時00分) 天気：雨 気温：11℃

〈健康チェック表〉

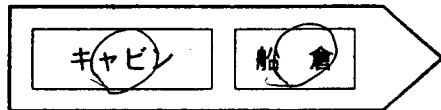
作業員名	① 田村 一夫	② 藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 角谷 研二	⑧ 林 勇次
	⑨ 和田 哲也	10	11	12

確認者：田村
(2:15)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：田村
(2:15)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(2:20) 0℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:40) 0℃

船倉内の氷の状態	帰港時	0
船倉内の秋サケの状態	帰港時	0
船倉内の海水温度	帰港時	(5:00) 4.4℃

確認者：田村 (5:00)

〈船内清掃記録〉

船内外清掃はOKです。

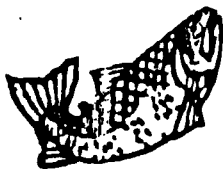
確認者：田村
(6:00)

確認者特記欄： 田村 10/14

特にありません

責任者確認欄： 田村 正 10/14

なし



選別場での確認表



実施日：平成22年10月14日(5時00分~5時55分) 天気：雨 気温：11.3℃

〈健康チェック表〉

作業名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 白木 則夫	⑥ 林 勇次	⑦ 菅原 卓也	⑧ 角谷 研二
	⑨ 和田 哲也	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫ 林 徳子

確認者：田村
(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：田村
(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：田村
(5:55)

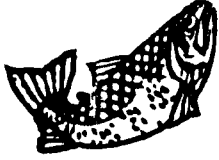
〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:55)	○
鮮度タンク内海水温	(5:55)	6℃
秋サケ腹部内温度	(5:55)	5.3℃

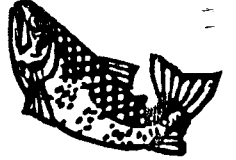
確認者：田村
(5:55)

確認者特記欄： 田村 (10/14)

責任者確認欄： 田村 (10/14)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成20年 10月13日 (2時25分～ 時 分) 天気 快 気温： 18℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 角谷 研二	⑧ 林 勇次
	⑨ 和田 哲也	10	11	12

確認者：田村

(220)

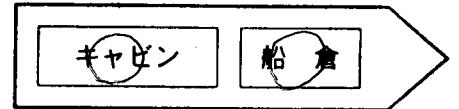
〈船内衛生状態確認表〉

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：田村

(220)



〈温度の測定〉

確認者：田村 (505)

漁場の海水温度	漁獲前	(26.5) 15.5℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(24.5) 0℃

船倉内の氷の状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	5.25 4.4℃

〈船内清掃記録〉

確認者：田村

(605)

OKです。

確認者特記欄： 田村 (10/13)

特にありません。

責任者確認欄： 田村 正 (10/13)

なし

誓式作成日：平成12年7月1日

HACCP委員会：田村(10/13)



選別場での確認表



実施日：平成22年10月13日(5時05分~6時05分) 天気：晴れ 気温：13.5℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 白木 則夫	⑥ 林 勇次	⑦ 菅原 卓也	⑧ 角谷 研二
	⑨ 和田 哲也	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫ 林 徳子

確認者：田村
(5:05)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：田村
(5:05)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：田村
(6:05)

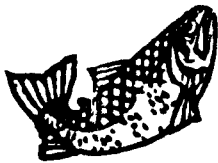
〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:05)	<input type="radio"/>
鮮度タンク内海水温	(6:05)	6.3℃
秋サケ腹部内温度	(6:05)	5.6℃

確認者：田村
(6:05)

確認者特記欄： 田村 (10/13)

責任者確認欄： 田村 (10/13)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成22年10月2日 (2時5分~4時45分) 天気：曇り 気温：10℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 角谷 研二	⑧ 林 勇次
	⑨ 和田 哲也	10	11	12

確認者：田村
(2:10)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

キャビン

船倉

1回目 : 2回目 : 3回目 : 4回目 :

確認者：田村
(2:10)

〈温度の測定〉

確認者：田村 (4:45)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:05) 15.8℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:05) 0℃

船倉内の氷の状態	帰港時	○
船倉内の秋サケの状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	帰港時	(4:45) 5.2℃

〈船内清掃記録〉

清掃OK可

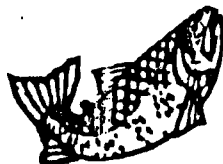
確認者：田村
(5:50)

確認者特記欄： 田村 (10/12)

なし

責任者確認欄： 田村 正 (10/12)

なし



選別場での確認表



実施日：平成 22 年 10 月 12 日 (4 時 45 分 ~ 5 時 55 分) 天気：晴れ 気温： 9.1 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 白木 則夫	⑥ 林 勇次	⑦ 菅原 卓也	⑧ 角谷 研二
	⑨ 和田 哲也	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫ 林 徳子

確認者：田村
(4:45)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：田村
(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：田村
(5:55)

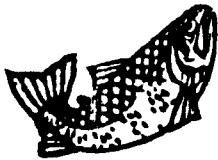
〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:55)	○
鮮度タンク内海水温	(5:55)	7 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:55)	6.0 ℃

確認者：田村
(5:55)

確認者特記欄： 田村 (10/12)

責任者確認欄： 田村 (10/12)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成27年10月11日(2時20分~5時35分) 天気：曇り 気温：14℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 角谷 研二	⑧ 林 勇次
	⑨ 和田 哲也	10	11	12

確認者：田村 (2:15)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：田村 (2:15)

キャビン
船倉

〈温度の測定〉

確認者：田村 (5:35)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:35) 16.3℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:35) 0℃

船倉内の氷の状態	帰港時	○
船倉内の秋サケの状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	帰港時	(5:35) 4.1℃

〈船内清掃記録〉

清掃はOKです。

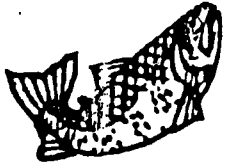
確認者：田村 (6:35)

確認者特記欄： 田村 (10/11)

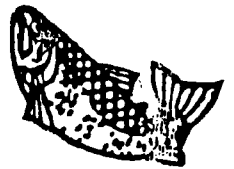
特にありません。

責任者確認欄： 田村 正 (10/11)

終了



選別場での確認表



実施日：平成 22 年 10 月 11 日 (5時30分~6時25分) 天気：晴 気温：15.7 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正太	④ 安住 哲人
	⑤ 白木 則夫	⑥ 林 勇次	⑦ 菅原 卓也	⑧ 角谷 研二
	⑨ 和田 哲也	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫ 林 徳子

確認者：田村

(5:30)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：田村

(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：田村

(6:25)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:25)	○
鮮度タンク内海水温	(6:25)	6.2 °C
秋サケ腹部内温度	(6:25)	5.6 °C

確認者：田村

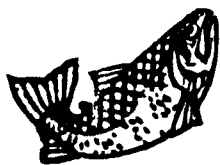
(6:25)

確認者特記欄： 田村

(19/11)

責任者確認欄： 田村

(19/11)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成22年10月9日(2時15分~5時10分) 天気：くもり 気温：12℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 角谷 研二	⑧ 林 勇次
	⑨ 和田 哲也	10	11	12

確認者：田村 (2/10)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

1回目 : 2回目 : 3回目 : 4回目 :

確認者：田村 (2/10)

キャビン 船倉

〈温度の測定〉

確認者：田村 (5:10)

漁場の海水温度	漁獲前	12.5℃
船倉内の海水温度	漁獲前	12.5℃

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	15:19 4.4℃

〈船内清掃記録〉

たし

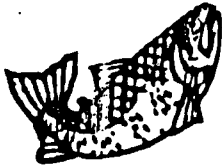
確認者：田村 (5:45)

確認者特記欄： 田村 (10/9)

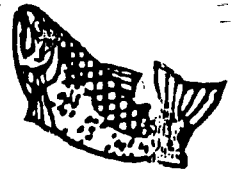
特にありません。

責任者確認欄： 田村 正 (10/9)

たし



選別場での確認表



実施日：平成 22 年 10 月 9 日 (5時10分~5時45分) 天気：晴れ 気温：9.6℃

〈健康チェック表〉

作業員名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 白木 則夫	⑥ 林 勇次	⑦ 菅原 卓也	⑧ 角谷 研二
	⑨ 和田 哲也	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫ 林 徳子

確認者：田村
(5:10)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：田村
(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：田村
(5:45)

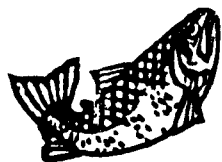
〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:45)	0
鮮度タンク内海水温	(5:45)	5℃
秋サケ腹部内温度	(5:45)	4.0℃

確認者：田村
(5:45)

確認者特記欄： 田村 (19/9)

責任者確認欄： 田村 (19/9)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成22年10月8日 (2時20分~4時45分) 天気：曇り 気温：11℃

〈健康チェック表〉

1	田村 一夫	2	藤 和久	3	田村 正人	4	安住 哲人
5	菅原 卓也	6	田村 正	7	角谷 研二	8	林 勇次
9	和田 哲也	10		11		12	

確認者：田村 (2/15)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：田村 (2/15)

キャビン 船倉

〈温度の測定〉

確認者：田村 (4/45)

漁場の海水温度	漁獲前	(240) 16.5℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(224) 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	(445) 4.3℃

〈船内清掃記録〉

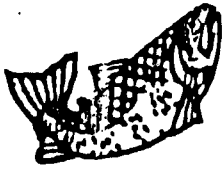
確認者：田村 (5/25)

確認者特記欄： 田村 (10/8)

責任者確認欄： 田村 正 (10/8)

特にありません。

存



選別場での確認表



実施日：平成 22 年 10 月 8 日 (4時45分~5時25分) 天気：<曇> 気温： 11.3 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正太	④ 安住 哲人
	⑤ 白木 則夫	⑥ 林 勇次	⑦ 菅原 卓也	⑧ 角谷 研二
	⑨ 和田 哲也	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫ 林 徳子

確認者：田村
(4:45)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：田村
(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：田村
(5:25)

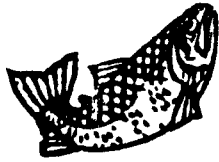
〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:25)	○
鮮度タンク内海水温	(5:25)	5.8 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:25)	5.4 ℃

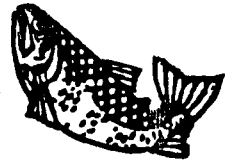
確認者：田村
(5:25)

確認者特記欄： 田村 (10/8)

責任者確認欄： 田村 (10/8)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成22年10月7日(2時20分~4時5分) 天気：17℃ 気温：9℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 角谷 研二	⑧ 林 勇次
	⑨ 和田 哲也	10	11	12

確認者：田村 (2/5)

〈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：田村 (2/5)

キャビン 船倉

〈温度の測定〉

確認者：田村 (4/5)

漁場の海水温度	漁獲前	12:40 16.8℃
船倉内の海水温度	漁獲前	12:40 0℃

船倉内の氷の状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	4:55 4.6℃

〈船内清掃記録〉

OK2"あ

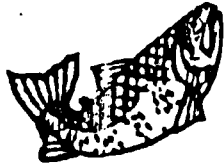
確認者：田村 (6:00)

確認者特記欄： 田村 (19)

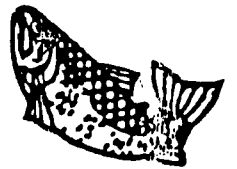
特にありません

責任者確認欄： 田村 正 (19)

安住休み



選別場での確認表



実施日：平成 22 年 10 月 7 日 (4時50分~6時00分) 天気：晴 気温：7.5℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 白木 則夫	⑥ 林 勇次	⑦ 菅原 卓也	⑧ 角谷 研二
	⑨ 和田 哲也	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫ 林 徳子

確認者：田村
(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
- ・海水の清潔度は
- ・岸壁海水の状態は
- ・作業場の状態は

確認者：田村
(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：田村
(6:00)

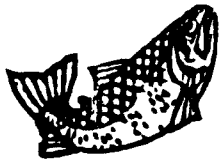
〈選別・計量後の温度の測定〉

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

確認者：田村
(6:00)

確認者特記欄： 田村 (10/7)

責任者確認欄： 田村 (10/7)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成22年10月6日(7時15分~14時50分) 天気は雨 気温：10℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 角谷 研二	⑧ 林 勇次
	⑨ 和田 哲也	10	11	12

確認者：田村 (2:10)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：田村 (2:10)

キャビン 船倉

〈温度の測定〉

確認者：田村 (4:50)

漁場の海水温度	漁獲前	(22.5) 16.4℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(23.5) 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	(4:50) 4.4℃

〈船内清掃記録〉

確認者：田村 (5:40)

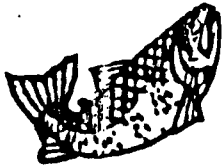
清掃はOKです。

確認者特記欄： 田村 (196)

特にありません。

責任者確認欄： 田村 正 (10/6)

安住、カゼで休み



選別場での確認表



実施日：平成22年10月6日(4時50分~5時30分) 天気：晴れ 気温：10℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正太	④ 安住 哲人
	⑤ 白木 則夫	⑥ 林 勇次	⑦ 菅原 卓也	⑧ 角谷 研二
	⑨ 和田 哲也	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫ 林 徳子

確認者：田村
(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：田村
(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：田村
(5:30)

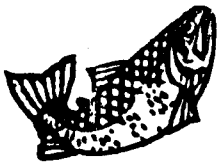
〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:30)	○
鮮度タンク内海水温	(5:30)	6℃
秋サケ腹部内温度	(5:30)	5.3℃

確認者：田村
(5:30)

確認者特記欄： 田村 (196)

責任者確認欄： 田村 (196)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 ~~20~~ 年 10 月 4 日 (2 時 15 分 ~ 5 時 10 分) 天気：曇り 気温：10 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 角谷 研二	⑧ 林 勇次
	⑨ 和田 哲也	10	11	12

確認者：田村
(2:10)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：田村
(2:10)

キャビン 船倉

〈温度の測定〉

確認者：田村 (5:10)

漁場の海水温度	漁獲前	23.5 16.0 °C	船倉内の氷の状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	漁獲前	22.5 0 °C	船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
			船倉内の海水温度	帰港時	5:10 4.5 °C

〈船内清掃記録〉

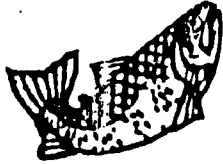
確認者：田村
(6:20)

確認者特記欄： 田村 (10/5)

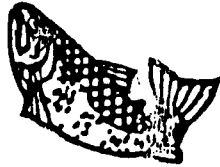
特にとし

責任者確認欄： 田村 正 (10/5)

とし



選別場での確認表



実施日：平成22年10月5日(5時10分~6時30分) 天気：晴れ 気温：10.2℃

〈健康チェック表〉

作業名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 白木 則夫	⑥ 林 勇次	⑦ 菅原 卓也	⑧ 角谷 研二
	⑨ 和田 哲也	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫ 林 徳子

確認者：田村
(5:10)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：田村
(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：田村
(6:30)

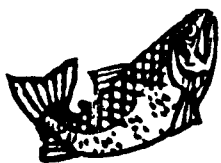
〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:30)	0
鮮度タンク内海水温	(6:30)	6℃
秋サケ腹部内温度	(6:30)	5.6℃

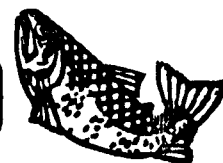
確認者：田村
(6:30)

確認者特記欄： 田村 (10/5)

責任者確認欄： 田村 (10/5)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成22年10月2日(2時15分~4時40分) 天気：(小雨) 気温：12℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 角谷 研二	⑧ 林 勇次
	⑨ 和田 哲也	10	11	12

確認者：田村 (2/10)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：田村 (2/10)

キャビン 船倉

〈温度の測定〉

確認者：田村 (4:40)

漁場の海水温度	漁獲前	(2時15分) 16.8℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2時25分) 0℃

船倉内の氷の状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	(4:40) 4.4℃

〈船内清掃記録〉

確認者：田村 (5:15)

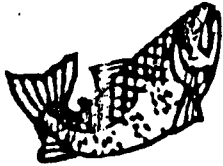
船内外はOKです

確認者特記欄： 田村 (10/2)

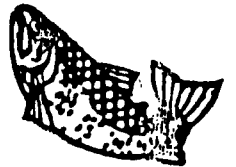
特におりません

責任者確認欄： 田村 正 (10/2)

なし



選別場での確認表



実施日：平成 22 年 10 月 2 日 (4時45分~5時15分) 天気：晴れ 気温：10.2℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 白木 則夫	⑥ 林 勇次	⑦ 菅原 卓也	⑧ 角谷 研二
	⑨ 和田 哲也	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫ 林 徳子

確認者：田村
(4:45)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：田村
(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：田村
(5:15)

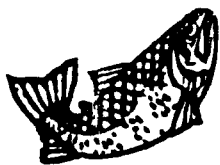
〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:15)	0
鮮度タンク内海水温	(5:15)	6℃
秋サケ腹部内温度	(5:15)	4.6℃

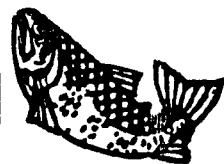
確認者：田村
(5:15)

確認者特記欄： 田村 (10/2)

責任者確認欄： 田村 (10/2)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 10 年 10 月 / 日 (時 20 分 ~ 4 時 50 分) 天気：(晴) 気温： 8 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 角谷 研二	⑧ 林 勇次
	⑨ 和田 哲也	10	11	12

確認者：田村
(2 / 15)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

キャビン

船倉

回目 : 2回目 : 3回目 : 4回目 :

確認者：田村
(2 / 15)

〈温度の測定〉

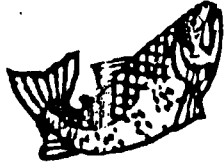
確認者：田村 (4 : 50)

漁場の海水温度	漁獲前	(2 : 40) 17.0 ℃	船倉内の氷の状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	漁獲前	(2 : 40) 0 ℃	船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
			船倉内の海水温度	帰港時	(4 : 50) 4.0 ℃

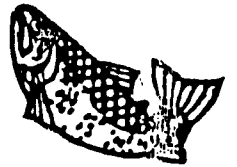
〈船内清掃記録〉

確認者：田村
(5 : 40)

確認者特記欄： 田村 (10/11) 持に 下し	責任者確認欄： 田村 正 (10/11) 下し
---------------------------------	--------------------------------



選別場での確認表



実施日：平成22年10月1日(8時50分~5時30分) 天気：晴 気温：26℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正太	④ 安住 哲人
	⑤ 白木 則夫	⑥ 林 勇次	⑦ 菅原 卓也	⑧ 角谷 研二
	⑨ 和田 哲也	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫ 林 徳子

確認者：田村
(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：田村
(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：田村
(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)	7℃
秋サケ腹部内温度	(5:30)	4.6℃

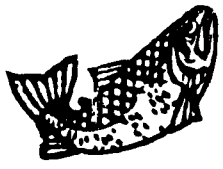
確認者：田村
(5:30)

確認者特記欄： 田村 (10/1)

責任者確認欄： 田村 (10/1)

書式作成日：平成12年7月1日

HACCP委員会：田村(9/30)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成27年 9 月 30 日 (2 時 15 分 ~ 4 時 50 分) 天気：(晴) 気温： 9 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 角谷 研二	⑧ 林 勇次
	⑨ 和田 哲也	10	11	12

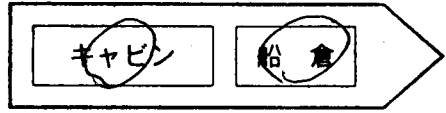
確認者：田村
(2/10)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

2回目 : 3回目 : 4回目 :



確認者：田村
(2/10)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(2:35) 16.5 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:35) 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	(4:50) 5.6 °C

確認者：田村 (4:50)

〈船内清掃記録〉

OK 2"可

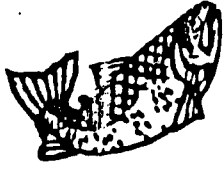
確認者：田村
(5:45)

確認者特記欄： 田村 (9/30)

特にありません

責任者確認欄： 田村 正 (9/30)

よし



選別場での確認表



実施日：平成22年 9月30日 (4時45分~5時35分) 天気：晴れ 気温：9℃

〈健康チェック表〉

作業名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 白木 則夫	⑥ 林 勇次	⑦ 菅原 卓也	⑧ 角谷 研二
	⑨ 和田 哲也	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫ 林 徳子

確認者：田村
(4:45)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：田村
(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：田村
(5:35)

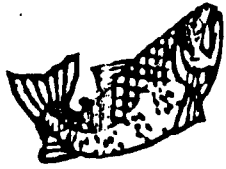
〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:35)	0
鮮度タンク内海水温	(5:35)	6.2℃
秋サケ腹部内温度	(5:35)	6.8℃

確認者：田村
(5:35)

確認者特記欄： 田村 (9/30)

責任者確認欄： 田村 (9/30)



選別場での確認表



実施日：平成22年9月29日(4時55分~5時35分) 天気：晴れ 気温：13.6℃

〈健康チェック表〉

	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
作業者名	⑤ 白木 則夫	⑥ 林 勇次	⑦ 菅原 卓也	⑧ 角谷 研二
	⑨ 和田 哲也	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫ 林 徳子

確認者：田村
(4:55)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：田村
(4:55)

選別台、計量器は清潔に保たれている。
シートは清潔に用意されている。
海水の清浄度は良好。
岸壁海水の状態は良好。
作業場の状態は良好。

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：田村
(5:35)

清掃完了

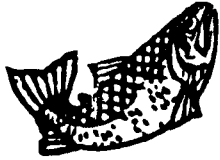
〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:35)	0
鮮度タンク内海水温	(5:35)	6.2℃
秋サケ腹部内温度	(5:35)	5.4℃

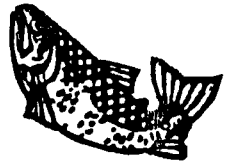
確認者：田村
(5:35)

確認者特記欄： 田村 (9/29)

責任者確認欄： 田村 (9/29)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成27年9月28日(2時15分~4時50分) 天気：(曇り) 気温：(22℃)

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 角谷 研二	⑧ 林 勇次
	⑨ 和田 哲也	10	11	12

確認者：田村
(2:15)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

キャビン

船倉

確認者：田村
(2:25)

〈温度の測定〉

確認者：田村 (4:50)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:25) 17.8℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:25) 0℃
船倉内の氷の状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の秋ザケの状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	(4:50) 4.5℃

〈船内清掃記録〉

船内外清掃はOKです。

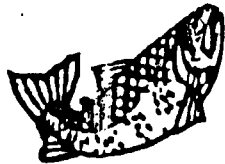
確認者：田村
(5:40)

確認者特記欄： 田村 (9/28)

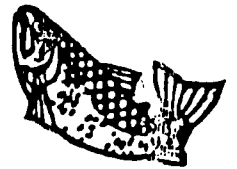
特にありません。

責任者確認欄： 田村 正 (9/28)

なし



選別場での確認表



実施日：平成22年9月28日(夕時50分~5時30分) 天気：くもり 気温：14℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正太	④ 安住 哲人
	⑤ 白木 則夫	⑥ 林 勇次	⑦ 菅原 卓也	⑧ 角谷 研二
	⑨ 和田 哲也	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫ 林 徳子

確認者：田村

(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：田村

(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：田村

(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)	5℃
秋サケ腹部内温度	(5:30)	4.5℃

確認者：田村

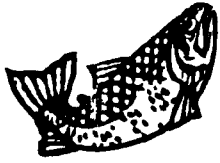
(5:30)

確認者特記欄： 田村

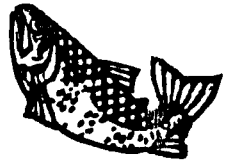
(9/28)

責任者確認欄： 田村

(9/28)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 22 年 9 月 27 日 (2時20分~5時05分) 天気：曇り 気温： 6 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 角谷 研二	⑧ 林 勇次
	⑨ 和田 哲也	10	11	12

確認者：田村 (2/10)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：田村 (2/10)

キャビン 船倉

〈温度の測定〉

確認者：田村 (5/05)

漁場の海水温度	漁獲前	(22.5) 17.0 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(22.5) 0 ℃

船倉内の氷の状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	(5.05) 5.6 ℃

〈船内清掃記録〉

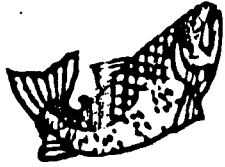
確認者：田村 (6/15)

確認者特記欄： 田村 (9/27)

特にありません。

責任者確認欄： 田村 正 (9/27)

よし



選別場での確認表



実施日：平成22年 9月27日 (5時25分~6時10分) 天気：晴 気温：2.5℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 白木 則夫	⑥ 林 勇次	⑦ 菅原 卓也	⑧ 角谷 研二
	⑨ 和田 哲也	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫ 林 徳子

確認者：田村
(5:25)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：田村
(5:25)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：田村
(6:10)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:10) <input type="radio"/>
鮮度タンク内海水温	(6:10) 6℃
秋サケ腹部内温度	(6:10) 5.6℃

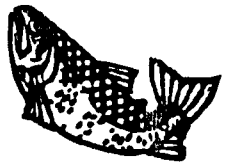
確認者：田村
(6:10)

確認者特記欄： 田村 (9/27)

責任者確認欄： 田村 (9/27)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 22 年 9 月 25 日 (2 時 15 分 ~ 4 時 50 分) 天気：くもり 気温： 8 ℃

〈健康チェック表〉

1 田村 一夫	2 藤 和久	3 田村 正人	4 安住 哲人
5 菅原 卓也	6 田村 正	7 角谷 研二	8 林 勇次
9 和田 哲也	10	11	12

確認者：田村 (2:10)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：田村 (2:10)

キャビン 船倉

〈温度の測定〉

確認者：田村 (4:50)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:25) 17.5 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:25) 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	8
船倉内の海水温度	帰港時	(4:50) 5.6 ℃

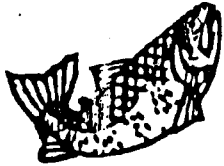
〈船内清掃記録〉

確認者：田村 (5:40)

確認者特記欄： 田村 (9/25) 責任者確認欄： 田村 正 (9/25)

特になし Tなし

(田村) 9/26



選別場での確認表



実施日：平成22年9月25日(4時50分~5時30分) 天気： 気温： 6.3℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 白木 則夫	⑥ 林 勇次	⑦ 菅原 卓也	⑧ 角谷 研二
	⑨ 和田 哲也	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫ 林 徳子

確認者：田村
(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：田村
(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：田村
(5:30)

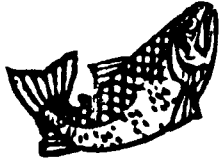
〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:30)	○
鮮度タンク内海水温	(5:30)	6℃
秋サケ腹部内温度	(5:30)	5.6℃

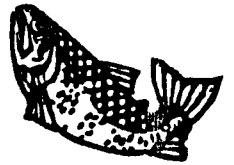
確認者：田村
(5:30)

確認者特記欄： 田村 (9/25)

責任者確認欄： 田村 (9/25)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 22 年 9 月 24 日 (12 時 15 分 ~ 14 時 35 分) 天気：曇れ 気温： 7 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 角谷 研二	⑧ 林 勇次
	⑨ 和田 哲也	10	11	12

確認者：田村 (12:10)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：田村 (12:10)

キャビン ○ 船倉 ○

〈温度の測定〉

確認者：田村 (14:35)

漁場の海水温度	漁獲前	(12:35) 17.0℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(12:35) 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	(14:35) 4.0℃

〈船内清掃記録〉

清掃OK

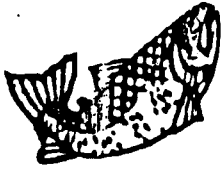
確認者：田村 (15:15)

確認者特記欄： 田村 (9/24)

特になし

責任者確認欄： 田村 正 (9/24)

なし



選別場での確認表



実施日：平成22年9月24日(4時35分~5時05分) 天気：晴 気温：25.2℃

〈健康チェック表〉

作業員名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 白木 則夫	⑥ 林 勇次	⑦ 菅原 卓也	⑧ 角谷 研二
	⑨ 和田 哲也	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫ 林 徳子

確認者：田村
(4:35)

〈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：田村
(4:35)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：田村
(5:05)

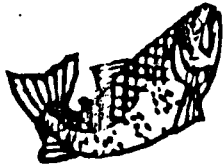
〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:05)	○
鮮度タンク内海水温	(5:05)	6℃
秋サケ腹部内温度	(5:05)	5.5℃

確認者：田村
(5:05)

確認者特記欄： 田村 (9/24)

責任者確認欄： 田村 (9/24)



選別場での確認表



実施日：平成22年9月28日(4時40分~5時10分) 天気：曇り 気温：9.4℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 白木 則夫	⑥ 林 勇次	⑦ 菅原 卓也	⑧ 角谷 研二
	⑨ 和田 哲也	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫ 林 徳子

確認者：田村
(4:40)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：田村
(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：田村
(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)	6℃
秋サケ腹部内温度	(5:10)	4.8℃

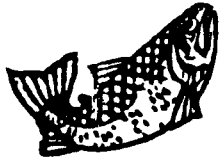
確認者：田村
(5:10)

確認者特記欄： 田村 (9/23)

責任者確認欄： 田村 (9/23)

書式作成日：平成12年7月1日

HACCP委員会：田村(9/23)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 22 年 9 月 23 日 (2 時 5 分 ~ 4 時 40 分) 天気：(曇り) 気温： 11 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 角谷 研二	⑧ 林 勇次
	⑨ 和田 哲也	10	11	12

確認者：田村

(2:19)

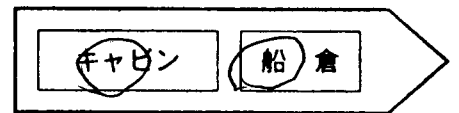
〈船内衛生状態確認表〉

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 回数 : 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か

確認者：田村

(2:10)



〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(2:35) 10.3°C
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:35) 0°C

確認者：田村

(4:40)

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) 5.0°C

〈船内清掃記録〉

海水温度高いため。

確認者：田村

(5:20)

確認者特記欄：

田村 (9/23)

特になし

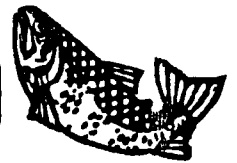
責任者確認欄： 田村 正

(9/23)

なし



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成22年9月22日(2時15分~4時15分) 天気：くもり 気温：14℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 角谷 研二	⑧ 林 勇次
	⑨ 和田 哲也	10	11	12

確認者：田村
(2:10)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：田村
(2:10)

キャビン 船倉

〈温度の測定〉

確認者：田村 (4:15)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:35) 18.5℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:35) 0℃

船倉内の氷の状態	帰港時	○
船倉内の秋サケの状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	帰港時	(4:15) 4.2℃

〈船内清掃記録〉

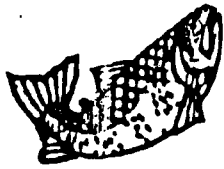
確認者：田村
(5:30)

確認者特記欄： 田村 (9/22)

特に下し

責任者確認欄： 田村 正 (9/22)

下し 薫干機に入る。



選別場での確認表



実施日：平成 22 年 9 月 22 日 (4時50分~5時10分) 天気：<晴> 気温：13.7℃

〈健康チェック表〉

	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
作業者名	⑤ 白木 則夫	⑥ 林 勇次	⑦ 菅原 卓也	⑧ 角谷 研二
	⑨ 和田 哲也	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫ 林 徳子

確認者：田村
(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
- ・海水の清潔度は
- ・岸壁海水の状態は
- ・作業場の状態は

確認者：田村
(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：田村
(5:10)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:10)	○
鮮度タンク内海水温	(5:10)	5℃
秋サケ腹部内温度	(5:10)	4.1℃

確認者：田村
(5:10)

確認者特記欄： 田村 (9/22)

責任者確認欄： 田村 (9/22)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 22年 9月 21日 (2時20分~5時15分) 天気：☔ 気温：15℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 角谷 研二	⑧ 林 勇次
	⑨ 和田 哲也	10	11	12

確認者：田村
(2:15)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：田村
(2:10)

キャビン 船倉

〈温度の測定〉

確認者：田村 (5:15)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:40) 18.9℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:40) 0℃

船倉内の氷の状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	(5:15) 4.4℃

〈船内清掃記録〉

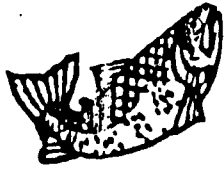
確認者：田村
(5:45)

確認者特記欄： 田村 (9/21)

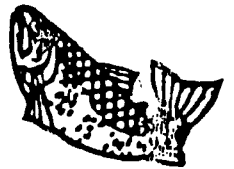
特になし

責任者確認欄： 田村 正 (9/21)

なし



選別場での確認表



実施日：平成 22 年 9 月 21 日 (5時15分~5時40分) 天気：<晴> 気温： 14.8 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 白木 則夫	⑥ 林 勇次	⑦ 菅原 卓也	⑧ 角谷 研二
	⑨ 和田 哲也	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫ 林 徳子

確認者：田村
(5:15)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：田村
(5:15)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：田村
(5:40)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:40) 〇
鮮度タンク内海水温	(5:40) 5 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:40) 4.0 ℃

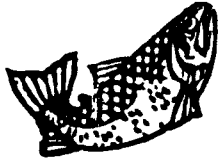
確認者：田村
(5:40)

確認者特記欄： 田村 (9/21)

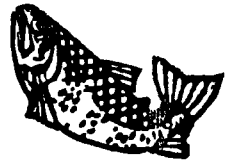
責任者確認欄： 田村 (9/21)

書式作成日：平成12年7月1日

HACCP委員会：田村 (9/20)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 20 年 9 月 20 日 (2 時 40 分 ~ 5 時 25 分) 天気：雨 気温：15 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 角谷 研二	⑧ 林 勇次
	⑨ 和田 哲也	10	11	12

確認者：田村

(2/15)

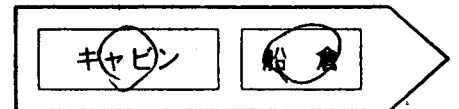
〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：田村

(2/15)



〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	2:40 18.4°C
船倉内の海水温度	漁獲前	2:40 0°C

確認者：田村

(5:25)

船倉内の氷の状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	(5:25) 4.6°C

〈船内清掃記録〉

確認者：田村

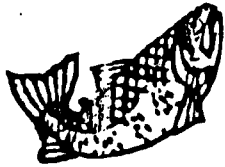
(6:10)

確認者特記欄： 田村 (9/20)

持になし

責任者確認欄： 田村 正 (9/20)

なし



選別場での確認表



実施日：平成22年 9月20日 (2時40分~5時25分) 天気：曇り 気温：16℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正太	④ 安住 哲人
	⑤ 白木 則夫	⑥ 林 勇次	⑦ 菅原 卓也	⑧ 角谷 研二
	⑨ 和田 哲也	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫ 林 徳子

確認者：田村
(5:25)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：田村
(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：田村
(5:00)

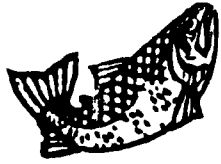
〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:10)	
鮮度タンク内海水温	(6:15)	15.5℃
秋サケ腹部内温度	(6:15)	6.5℃

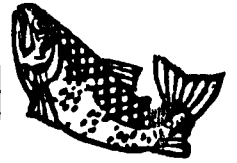
確認者：田村
(6:10)

確認者特記欄： 田村 9/20
なし

責任者確認欄： 田村 9/20
なし

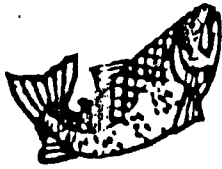


出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成27年 9月18日 (2時20分~4時55分) 天気：くもり 気温：14℃

(健康チェック表)			確認者：田村 (2:15)									
作業者名	① 田村 一夫 ② 工藤 和久 ③ 田村 正人 ④ 安住 哲人 ⑤ 菅原 卓也 ⑥ 田村 正 ⑦ 角谷 研二 ⑧ 林 勇次 ⑨ 和田 哲也 ⑩ ⑪ ⑫											
(船内衛生状態確認表)			確認者：田村 (2:15)									
チェック内容												
<ul style="list-style-type: none"> ・甲板は _____ → ○ ・キャビンの中は _____ → ○ ・船倉の周りは _____ → ○ ・船倉の中は _____ → ○ ・氷の投入は _____ → ①回目 : 2回目 : 3回目 : 4回目 : ・水揚げ時の氷は十分か _____ → ○ 			<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; border-radius: 10px;">キャビン</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; border-radius: 10px;">船倉</div> </div>									
(温度の測定)			確認者：田村 (4:55)									
漁場の海水温度	漁獲前	(2:40) 18.6℃	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">船倉内の氷の状態</td> <td style="width: 50%;">帰港時</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">○</td> </tr> <tr> <td>船倉内の秋サケの状態</td> <td>帰港時</td> <td style="text-align: center;">○</td> </tr> <tr> <td>船倉内の海水温度</td> <td>帰港時</td> <td>(4:55) 14℃</td> </tr> </table>	船倉内の氷の状態	帰港時	○	船倉内の秋サケの状態	帰港時	○	船倉内の海水温度	帰港時	(4:55) 14℃
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	(4:55) 14℃										
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:55) 0℃										
(船内清掃記録)			確認者：田村 (5:15)									
確認者特記欄： 田村 9/18		責任者確認欄： 田村 正 9/18										
特になし		なし										



選別場での確認表



実施日：平成22年9月18日(4時45分~5時00分) 天気：曇り 気温：15.1℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 白木 則夫	⑥ 林 勇次	⑦ 菅原 卓也	⑧ 角谷 研二
	⑨ 和田 哲也	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫ 林 徳子

確認者：田村
(4:45)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：田村
(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：田村
(5:00)

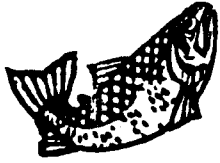
〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:00)	0
鮮度タンク内海水温	(5:00)	5.6℃
秋サケ腹部内温度	(5:00)	4℃

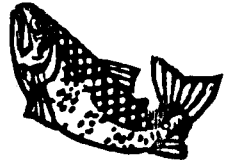
確認者：田村
(5:00)

確認者特記欄： 田村 (9/18)

責任者確認欄： 田村 (9/18)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 22 年 9 月 17 日 (2時20分~4時50分) 天気：☁️ 気温：15 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 角谷 研二	⑧ 林 勇次
	⑨ 和田 哲也	10	11	12

確認者：田村
(2:15)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

キャビン

船倉

➡

確認者：田村
(2:15)

〈温度の測定〉

確認者：田村 (4:50)

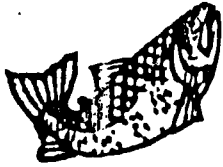
漁場の海水温度	漁獲前	(2:40) 18.6℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:49) 0℃

船倉内の氷の状態	帰港時	○
船倉内の秋ザケの状態	帰港時	○
船倉内の海水温度	帰港時	(4:50) 4.0℃

〈船内清掃記録〉

確認者：田村
(5:15)

<p>確認者特記欄： 田村 (9/17)</p>	<p>責任者確認欄： 田村 正 (9/17) 特にありません。OK</p>
--------------------------	---



選別場での確認表



実施日：平成22年9月17日(4時45分~5時15分) 天気：曇り 気温：17℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 白木 則夫	⑥ 林 勇次	⑦ 菅原 卓也	⑧ 角谷 研二
	⑨ 和田 哲也	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫ 林 徳子

確認者：田村
(4:45)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：田村
(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：田村
(5:15)

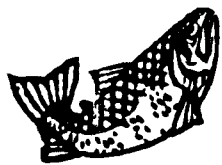
〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:15)	0
鮮度タンク内海水温	(5:15)	6℃
秋サケ腹部内温度	(5:15)	5.0℃

確認者：田村
(5:15)

確認者特記欄： 田村 (9/17)

責任者確認欄： 田村 (9/17)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成22年9月15日 (2時20分~4時10分) 天気：(ぼれ) 気温：11℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 角谷 研二	⑧ 林 勇次
	⑨ 和田 哲也	10	11	12

確認者：田村
(2:15)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

キャビン

船倉

確認者：田村
(2:10)

〈温度の測定〉

確認者：田村 (4:10)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:40) 19.7℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:40) 0℃

船倉内の氷の状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の秋ザケの状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	(4:10) 2.6℃

〈船内清掃記録〉

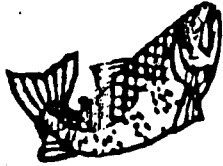
確認者：田村
(5:15)

確認者特記欄： 田村 (9/15)

あし

責任者確認欄： 田村 正 (9/15)

あし



選別場での確認表



実施日：平成 22 年 9 月 15 日 (4 時 45 分 ~ 5 時 00 分) 天気： 気温： 9.8 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 白木 則夫	⑥ 林 勇次	⑦ 菅原 卓也	⑧ 角谷 研二
	⑨ 和田 哲也	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫ 林 徳子

確認者：田村
(4 : 45)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：田村
(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：田村
(5 : 00)

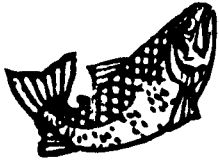
〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5 : 00)	○
鮮度タンク内海水温	(5 : 00)	5 ℃
秋サケ腹部内温度	(5 : 00)	4.7 ℃

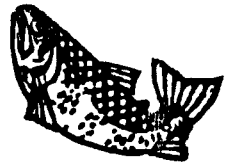
確認者：田村
(5 : 00)

確認者特記欄： 田村 (9/15)

責任者確認欄： 田村 (9/15)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 22 年 9 月 14 日 (2 時 15 分 ~ 4 時 20 分) 天気：(曇) 気温： 11 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 角谷 研二	⑧ 林 勇次
	⑨ 和田 哲也	10	11	12

確認者：田村

(2:15)

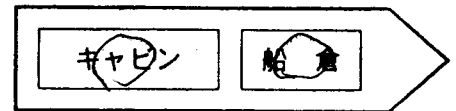
〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：田村

(2:10)



〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(2:40) 19.6 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:40) 0 °C

確認者：田村

(4:20)

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) 6.2 °C

〈船内清掃記録〉

確認者：田村

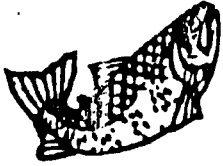
(15:20)

確認者特記欄： 田村 9/14

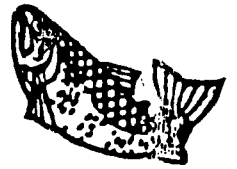
なし

責任者確認欄： 田村 正 9/14

なし



選別場での確認表



実施日：平成 22年 9月14日 (5時00分~5時25分) 天気：晴小 気温： 10 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正太	④ 安住 哲人
	⑤ 白木 則夫	⑥ 林 勇次	⑦ 菅原 卓也	⑧ 角谷 研二
	⑨ 和田 哲也	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫ 林 徳子

確認者：田村
(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：田村
(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：田村
(5:25)

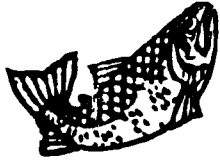
〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:25)	0
鮮度タンク内海水温	(5:25)	6 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:25)	5.3 ℃

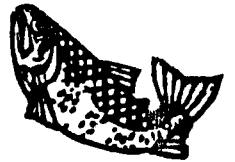
確認者：田村
(5:25)

確認者特記欄： 田村 (9/14)

責任者確認欄： 田村 (9/14)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 27 年 9 月 13 日 (2時20分~4時45分) 天気：曇り 気温： 10 ℃

〈健康チェック表〉

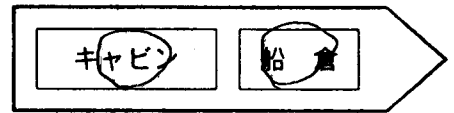
作業者名	① 田村 一夫	② 藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 角谷 研二	⑧ 林 勇次
	⑨ 和田 哲也	10	11	12

確認者：田村
(2:15)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：田村
(2:10)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(2:40) 20.2℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:40) 2.4℃

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	(4:45) 5.1℃

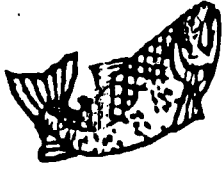
確認者：田村 (4:45)

〈船内清掃記録〉

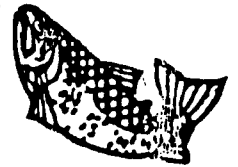
確認者：田村
(5:20)

確認者特記欄： 田村 (9/13)
特になし

責任者確認欄： 田村 正 (9/13)



選別場での確認表



実施日：平成 22 年 9 月 13 日 (4時45分~5時05分) 天気： 気温： 15.9 ℃

〈健康チェック表〉

作業名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 白木 則夫	⑥ 林 勇次	⑦ 菅原 卓也	⑧ 角谷 研二
	⑨ 和田 哲也	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫ 林 徳子

確認者：田村

(4:45)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：田村

(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：田村

(5:05)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:05)	0
鮮度タンク内海水温	(5:05)	6 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:05)	5.3 ℃

確認者：田村

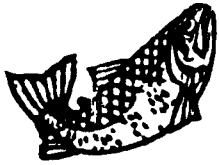
(5:05)

確認者特記欄： 田村

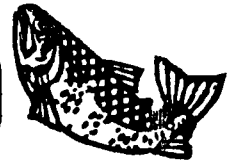
(9/13)

責任者確認欄： 田村

(9/13)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成12年9月11日(2時20分~4時10分) 天気：曇り 気温：14℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 角谷 研二	⑧ 林 勇次
	⑨ 和田 哲也	10	11	12

確認者：田村 (2:15)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：田村 (2:10)

キャビン 船倉

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(2:40) 20.1℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:49) 0℃

船倉内の氷の状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	(4:10) 2.4℃

確認者：田村 (4:10)

〈船内清掃記録〉

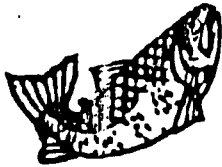
確認者：田村 (5:25)

確認者特記欄： 田村 (9/11)

薫別港に入る。

責任者確認欄： 田村 正 (9/11)

以上なし



選別場での確認表



実施日：平成22年9月11日(4時45分~5時00分) 天気：くも 気温：17.1℃

〈健康チェック表〉

	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正太	④ 安住 哲人
作業者名	⑤ 白木 則夫	⑥ 林 勇次	⑦ 菅原 卓也	⑧ 角谷 研二
	⑨ 和田 哲也	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫ 林 徳子

確認者：田村
(4:45)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：田村
(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：田村
(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)	5.6℃
秋サケ腹部内温度	(5:00)	4℃

確認者：田村
(5:00)

確認者特記欄： 田村 (9/11)

責任者確認欄： 田村 (9/11)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成22年 9月10日 (日) 時 20分 ~ 4時 40分 天気：~~晴~~ 気温：16℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 角谷 研二	⑧ 井 勇次
	⑨ 和田 哲也	10	11	12

確認者：田村 (2:15)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：田村 (2:10)

キャビン 船倉

〈温度の測定〉

確認者：田村 (4:40)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:45) 19.9℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:45) 0℃

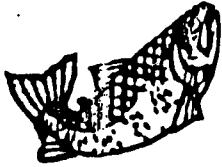
船倉内の氷の状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<input checked="" type="checkbox"/>
船倉内の海水温度	帰港時	(4:40) 2.6℃

〈船内清掃記録〉

確認者：田村 (5:15)

確認者特記欄： 田村 9/10
T.L

責任者確認欄： 田村 正 9/10
T.L



選別場での確認表



実施日：平成 22 年 9 月 10 日 (4時45分~5時10分) 天気：晴れ 気温：17.7 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 白木 則夫	⑥ 林 勇次	⑦ 菅原 卓也	⑧ 角谷 研二
	⑨ 和田 哲也	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫ 林 徳子

確認者：田村
(4:45)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：田村
(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：田村
(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)	5.6℃
秋サケ腹部内温度	(5:10)	6℃

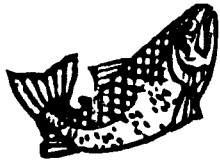
確認者：田村
(5:10)

確認者特記欄： 田村 (9/10)

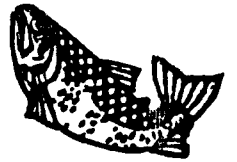
責任者確認欄： 田村 (9/10)

書式作成日：平成12年7月1日

HACCP委員会：田村(9/8)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 22 年 9 月 8 日 (2 時 5 分 ~ 4 時 10 分) 天気： 気温： 18 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 角谷 研二	⑧ 林 勇次
	⑨ 和田 哲也	10	11	12

確認者：田村

(2/5)

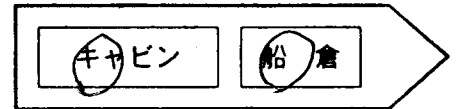
〈船内衛生状態確認表〉

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：田村

(2/5)



〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(2:40) 21.6 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:40) 0 °C

確認者：田村 (4:40)

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	(4:19) 2.6 °C

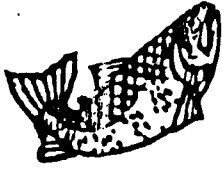
〈船内清掃記録〉

確認者：田村

(:)

確認者特記欄： 田村 9/8
豊別港へ

責任者確認欄： 田村 正 9/8



選別場での確認表



実施日：平成 22 年 9 月 8 日 (8 時 00 分 ~ 8 時 15 分) 天気： 気温： 18.2 °C

〈健康チェック表〉

	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正太	④ 安住 哲人
作業者名	⑤ 白木 則夫	⑥ 林 勇次	⑦ 菅原 卓也	⑧ 角谷 研二
	⑨ 和田 哲也	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫ 林 徳子

確認者：田村
(8 : 00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：田村
(8 : 00)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：田村
(8 : 15)

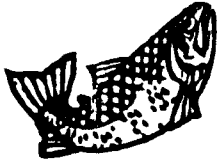
〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(8 : 15)	○
鮮度タンク内海水温	(8 : 15)	5.8 °C
秋サケ腹部内温度	(8 : 15)	6 °C

確認者：田村
(8 : 15)

確認者特記欄： 田村 (9/8)

責任者確認欄： 田村 (9/8)



出港・漁獲から帰港までの確認表



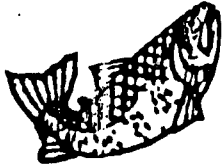
実施日：平成27年 9月6日 (2時25分~4時20分) 天気：曇り 気温：18℃

(健康チェック表)			確認者：田村 (2:15)	
作業者名	①田村 一夫	②藤 和久	③田村 正人	④安住 哲人
	⑤菅原 卓也	⑥田村 正	⑦角谷 研二	⑧林 勇次
	⑨和田 哲也	10	11	12

(船内衛生状態確認表)			確認者：田村 (2:10)
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 _____ → ○	回目 : 2回目 : 3回目 : 4回目 :		
		〇 <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	〇 <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

(温度の測定)			確認者：田村 (:)
漁場の海水温度	漁獲前	(2:40) 22.6℃	船倉内の氷の状態 帰港時 ○
			船倉内の秋サケの状態 帰港時 ○
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:40) 0℃	船倉内の海水温度 帰港時 (4:20) 2.4℃

(船内清掃記録)			確認者：田村 (6:00)
確認者特記欄： 田村 (9/6) 薫別巻に入。			責任者確認欄： 田村 正 (9/6)



選別場での確認表



実施日：平成 22 年 9 月 6 日 (5時10分~5時5分) 天気：晴れ 気温：20.6℃

〈健康チェック表〉

作業名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正太	④ 安住 哲人
	⑤ 白木 則夫	⑥ 林 勇次	⑦ 菅原 卓也	⑧ 角谷 研二
	⑨ 和田 哲也	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫ 林 徳子

確認者：田村
(5:10)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：田村
(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：田村
(5:25)

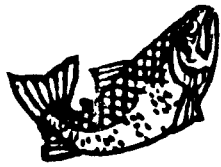
〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:25)	0
鮮度タンク内海水温	(5:25)	6.8℃
秋サケ腹部内温度	(5:25)	6℃

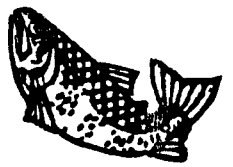
確認者：田村
(5:25)

確認者特記欄： 田村 (9/16)

責任者確認欄： 田村 (9/16)



出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 22 年 9 月 4 日 (2 時 15 分 ~ 5 時 07 分) 天気：(晴) 気温：19 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正人	④ 安住 哲人
	⑤ 菅原 卓也	⑥ 田村 正	⑦ 角谷 研二	⑧ 林 勇次
	⑨ 和田 哲也	10	11	12

確認者：田村
(2:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：田村
(2:00)

キャビン

船倉

〈温度の測定〉

確認者：田村 (:)

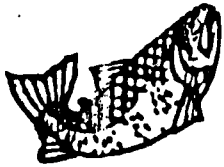
漁場の海水温度	漁獲前	(2:35) 21.9°C
船倉内の海水温度	漁獲前	21.35 21.6 21.6°C

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	(5:07) 6.6°C

〈船内清掃記録〉

確認者：田村
(:)

確認者特記欄： 田村 (9/4) たし	責任者確認欄： 田村 正 (9/4) たし
----------------------------	------------------------------



選別場での確認表



実施日：平成22年9月4日(5時10分~5時30分) 天気：晴れ 気温：20.3℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 田村 一夫	② 工藤 和久	③ 田村 正太	④ 安住 哲人
	⑤ 白木 則夫	⑥ 林 勇次	⑦ 菅原 卓也	⑧ 角谷 研二
	⑨ 和田 哲也	⑩ 小野秀雄	⑪ 田村 幾子	⑫ 林 徳子

確認者：田村
(5:10)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：田村
(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：田村
(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)	7℃
秋サケ腹部内温度	(5:30)	6.5℃

確認者：田村
(5:30)

確認者特記欄： 田村 (9/4)

責任者確認欄： 田村 (9/4)