

書式作成日：平成12年7月1日

HACCP委員会：

(11/14)



# 選別場での確認表



実施日：平成26年 11月14日 (5時45分~6時10分) 天気：はれ 気温：-0.2℃

〈健康チェック表〉 作業者名

1 西山陽一	2 西山一成	3 西山勝巳	4 金田秀
5 廣田康郎	6 葛西清治	7 川端義城	8 西山和延
9 三浦歩	10 西山宗告	11 西山キクイ	12 西山美紀子
13 葛西あつ子	14 高橋幸英	15 山崎翔太	16 斉藤暁雄
17 斉藤静男			

確認者：西山勝巳  
(6:04)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：高橋幸英  
(4:00)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：西山和延  
(6:10)

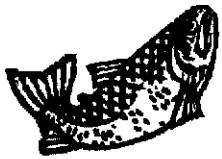
〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:05) 0
鮮度タンク内海水温	(6:05) -1.0℃
秋サケ腹部内温度	(6:10) 5.8℃

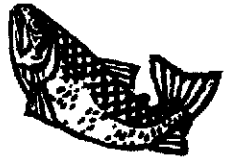
確認者：広田康郎  
(6:10)

確認者特記欄： 金田秀 (11/14) OK

責任者確認欄： 西山一成 (11/14) [Signature]



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26 年 11 月 14 日 (3 時 30 分 ~ 5 時 45 分) 天気：曇り 気温：11.0 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	1 西山陽一	2 西山勝巳	3 西山和延	4 西山宗告
	5 金田 秀	6 広田康郎	7 川端義城	8 三浦歩
	9 山崎翔太	10	11	12

確認者：  
西山陽一  
( : )

〈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：  
金田 秀  
( : )



〈温度の測定〉

確認者：川端義城 ( : )

漁場の海水温度	漁獲前	( : ) 9.0 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	( : ) °C

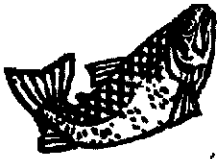
船倉内の氷の状態	帰港時	良い
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良い
船倉内の海水温度	帰港時	( : ) °C

〈船内清掃記録〉

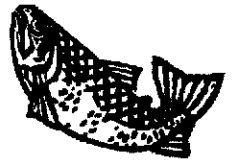
確認者：  
西山勝巳  
( : )

確認者特記欄： 広田康郎 (11/14)  
えし

責任者確認欄： 西山和延 (11/14)  
OK



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成26年11月10日 (3時30分~5時30分) 天気：晴 気温：33℃

〈健康チェック表〉

作業者名	1 西山陽一	2 西山勝巳	3 西山和延	4 西山宗告
	5 金田 秀	6 広田康郎	7 川端義城	8 三浦歩
	9 山崎翔太	10	11	12

確認者：  
西山陽一  
( : )

〈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：  
金田 秀  
( : )



〈温度の測定〉

確認者 川端義城 ( : )

漁場の海水温度	漁獲前	( : ) 9.0℃
船倉内の海水温度	漁獲前	( : ) ℃

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

〈船内清掃記録〉

確認者：  
西山勝巳  
( : )

確認者特記欄： 広田康郎 (11/10)  
良い

責任者確認欄： 西山和延 (11/10)  
OK

書式作成日：平成12年7月1日

HACCP委員会：

(11/2)



# 選別場での確認表



実施日：平成26年 11月 10日 (5時30分~5時50分) 天気：雨 気温：5.7℃

〈健康チェック表〉 作業者名

1 西山陽一	2 西山一成	3 西山勝巳	4 金田秀
5 廣田康郎	6 葛西清治	7 川端義城	8 西山和延
9 三浦歩	10 西山宗告	11 西山キクイ	12 西山美紀子
13 葛西あつ子	14 高橋幸英	15 山崎翔太	16 齊藤暁雄
17 齊藤静男			

確認者：西山勝巳 (5:40)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：高橋幸英 (4:30)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：西山和延 (5:50)

〈選別・計量後の温度の測定〉

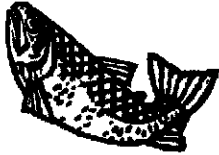
氷の状態	(5:45) 0
鮮度タンク内海水温	(5:45) 0.2℃
秋サケ腹部内温度	(5:50) 5.8℃

確認者：広田康郎 (5:50)

確認者特記欄： 金田 秀 ( / )	責任者確認欄： 西山一成 ( / )
f c	f c



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26 年 11 月 8 日 (3 時 30 分 ~ 5 時 55 分) 天気 曇り 気温：21.3 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	1 西山陽一	2 西山勝巳	3 西山和延	4 西山宗告
	5 金田 秀	6 広田康郎	7 川端義城	8 三浦歩
	9 山崎翔太	10	11	12

確認者：西山陽一 ( : )

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：金田 秀 ( : )



〈温度の測定〉

確認者：川端義城 ( : )

漁場の海水温度	漁獲前	( : ) 9.6 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	( : ) 9.6 °C

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

〈船内清掃記録〉

確認者：西山勝巳 ( : )

確認者特記欄： 広田康郎 (1/8)  
よし

責任者確認欄： 西山和延 (1/8)  
OK

HACCP委員会： *llg*



# 選別場での確認表



実施日：平成 26 年 11 月 8 日 ( 5時55分 ~ 6時30分 ) 天気 ☁ 気温： 2.6 °C

〈健康チェック表〉 作業者名

1) 西山陽一	2) 西山一成	3) 西山勝巳	4) 金田秀
5) 廣田康郎	6) 葛西清治	7) 川端義城	8) 西山和延
9) 三浦歩	10) 西山宗告	11) 西山キクイ	12) 西山美紀子
13) 葛西あつ子	14) 高橋幸英	15) 山崎翔太	16) 斉藤暁雄
17) 斉藤静男			

確認者：西山勝巳  
(6:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

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

確認者：西山和延  
(6:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:25) 0
鮮度タンク内海水温	(6:25) -2.6 °C
秋サケ腹部内温度	(6:30) 5.8 °C

確認者：広田康郎  
(6:30)

確認者特記欄： 金田 秀 *llg*

責任者確認欄： 西山一成 *llg*

*良* *好*



# 選別場での確認表



実施日：平成26年11月7日 (9時55分~5時20分) 天気：(雨) 気温：7.9℃

### 〈健康チェック表〉 作業者名

1 西山陽一	2 西山一成	3 西山勝巳	4 金田秀
5 廣田康郎	6 葛西清治	7 川端義城	8 西山和延
9 三浦歩	10 西山宗告	11 西山キクイ	12 西山美紀子
13 葛西あつ子	14 高橋幸英	15 山崎翔太	16 斉藤暁雄
17 斉藤静男			

確認者：西山勝巳  
(500)

### 〈選別場衛生状態確認表〉

#### チェック内容 (選別前)

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

確認者：高橋幸英  
(400)

#### チェック内容 (作業終了後)

- ・選別台は清掃されているか → } OK
- ・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：西山和延  
(500)

### 〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(4:55) 0
鮮度タンク内海水温	(4:55) -1.0℃
秋サケ腹部内温度	(5:20) 4.8℃

確認者：広田康郎  
(520)

確認者特記欄： 金田秀

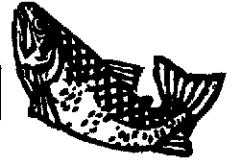
OK

責任者確認欄： 西山一成

OK



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成26年11月7日(3時55分~4時55分) 天気：曇り 気温：3.4℃

〈健康チェック表〉

作業者名	1 西山陽一	2 西山勝巳	3 西山和延	4 西山宗告
	5 金田 秀	6 広田康郎	7 川端義城	8 三浦歩
	9 山崎翔太	10	11	12

確認者：  
西山陽一  
( : )

〈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 3:45 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か \_\_\_\_\_ →



確認者：  
金田 秀  
( : )

〈温度の測定〉

確認者：川端義城 ( : )

魚場の海水温度	漁獲前	( : ) 10.6℃
船倉内の海水温度	漁獲前	( : ) -3.0℃

船倉内の氷の状態	帰港時	なし
船倉内の秋サケの状態	帰港時	なし
船倉内の海水温度	帰港時	( : ) -2.0℃

〈船内清掃記録〉

確認者：  
西山勝巳  
( : )

確認者特記欄： 広田康郎 (1/7)  
なし

責任者確認欄： 西山和延 (1/7)  
OK





# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26 年 11 月 4 日 (3 時 00 分 ~ 5 時 25 分) 天気：快晴 気温：2.3 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	1 西山陽一	2 西山勝巳	3 西山和延	4 西山宗告
	5 金田 秀	6 広田康郎	7 川端義城	8 三浦歩
	9 山崎 大	10	11	12

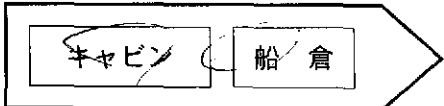
確認者：  
西山陽一  
( : )

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：  
金田 秀  
( : )



〈温度の測定〉

確認者：川端義城 ( : )

魚場の海水温度	漁獲前	( : ) 11.8 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	( : ) -3.1 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	良
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良
船倉内の海水温度	帰港時	( : ) 4.2 °C

〈船内清掃記録〉

確認者：  
西山勝巳  
( : )

確認者特記欄： 広田康郎 (1/4)  
記

責任者確認欄： 西山和延 (1/4)  
OK

書式作成日：平成12年7月1日

HACCP委員会： 11/4



# 選別場での確認表



実施日：平成26年 11月 4日 (5時25分~6時02分) 天気：快 気温：1.8℃

〈健康チェック表〉 作業者名

① 西山陽一	② 西山一成	③ 西山勝巳	④ 金田秀
⑤ 廣田康郎	⑥ 葛西清治	⑦ 川端義城	⑧ 西山和延
⑨ 三浦歩	⑩ 西山宗告	⑪ 西山キクイ	⑫ 西山美紀子
⑬ 葛西あつ子	⑭ 高橋幸英	⑮ 山崎翔太	⑯ 斉藤暁雄
⑰ 斉藤静男			

確認者：西山勝巳  
(5:30)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：高橋幸英  
(4:15)

チェック内容 (作業終了後)

- ・選別台は清掃されているか → } OK
- ・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：西山和延  
(6:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

水の状態	(5:55) 0
鮮度タンク内海水温	(5:55) -0.6℃
秋サケ腹部内温度	(6:00) 5.1℃

確認者：広田康郎  
(6:00)

確認者特記欄： 金田秀 11/4

3/7 2/2

責任者確認欄： 西山一成 (11/4)

OK

書式作成日：平成12年7月1日

HACCP委員会： 1031



# 選別場での確認表



実施日：平成26年 10月31日 (5時15分~5時45分) 天気：17分 気温：4.9℃

〈健康チェック表〉 作業者名

① 西山陽一	② 西山一成	③ 西山勝巳	④ 金田秀
⑤ 廣田康郎	⑥ 葛西清液	⑦ 川端義城	⑧ 西山和延
⑨ 三浦歩	⑩ 西山宗告	⑪ 西山キクイ	⑫ 西山美紀子
⑬ 葛西あつ子	⑭ 高橋幸英	⑮ 山崎翔太	⑯ 斉藤暁雄
⑰ 斉藤静男			

確認者：西山勝巳 (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：高橋幸英 (4:30) } OK

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 →

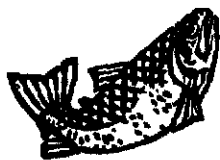
確認者：西山和延 (5:45) } OK

〈選別・計量後の温度の測定〉

水の状態	(5:40) 0
鮮度タンク内海水温	(5:40) 0.4℃
秋サケ腹部内温度	(5:45) 4.0℃

確認者：広田康郎 (5:45)

確認者特記欄： 金田秀 (1031) OK	責任者確認欄： 西山一成 (1031) 782
-----------------------	-------------------------



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 年 10月29日 ( 3時0分~5時10分 ) 天気：100% 気温：3.2 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	1 西山陽一	2 西山勝巳	3 西山和延	4 西山宗吉
	5 金田 秀	6 広田康郎	7 川端義城	8 三浦歩
	9 山崎翔太	10	11	12

確認者：  
西山陽一  
( : )

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は \_\_\_\_\_ →
- ・キャビンの中は \_\_\_\_\_ →
- ・船倉の周りには \_\_\_\_\_ →
- ・船倉の中は \_\_\_\_\_ →
- ・氷の投入は \_\_\_\_\_ →
- ・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：  
金田 秀  
( : )

〈温度の測定〉

確認者 川端義城 ( : )

魚場の海水温度	漁獲前	( : ) 12.9 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	( : ) -2.9 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	良い
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良い
船倉内の海水温度	帰港時	( : ) -0.1 °C

〈船内清掃記録〉

確認者：  
西山勝巳  
( : )

確認者特記欄： 広田康郎 (10/29)  
えい

責任者確認欄： 西山和延 (10/29)  
OK

書式作成日：平成12年7月1日

HACCP委員会： 10/29



# 選別場での確認表



実施日：平成 26 年 10 月 29 日 (5 時 10 分 ~ 5 時 40 分) 天気：(晴) 気温： 2.8 °C

(健康チェック表) 作業者名

① 西山陽一	② 西山一成	③ 西山勝日	④ 金田秀
⑤ 廣田康郎	⑥ 葛西清治	⑦ 川端義城	⑧ 西山和延
⑨ 三浦歩	⑩ 西山宗告	⑪ 西山キクイ	⑫ 西山美紀子
⑬ 葛西あつ子	⑭ 高橋幸英	⑮ 山崎翔太	⑯ 斉藤暁雄
⑰ 斉藤静男			

確認者：西山勝日  
(5:20)

(選別場衛生状態確認表)

チェック内容 (選別前)

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

確認者：高橋幸英  
(4:30)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：西山和延  
(5:40)

(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) 0.2 °C
秋サケ腹部内温度	(5:40) 4.3 °C

確認者：広田康郎  
(5:40)

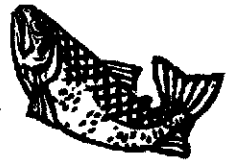
確認者特記欄： 金田 秀 ( / )

責任者確認欄： 西山一成 ( / )

TJL OK



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 年 10 月 27 日 (3 時<sup>00</sup>分~5 時<sup>10</sup>分) 天気はれ 気温：11.1 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	1 西山陽一	2 西山勝巳	3 西山和延	4 西山宗告
	5 金田 秀	6 広田康郎	7 川端義城	8 三浦歩
	9 山崎和太	10	11	12

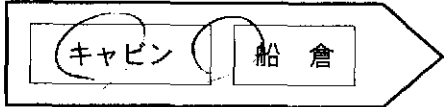
確認者：  
西山陽一  
( : )

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は \_\_\_\_\_ (→)
- ・キャビンの中は \_\_\_\_\_ (→)
- ・船倉の周りは \_\_\_\_\_ (→)
- ・船倉の中は \_\_\_\_\_ (→)
- ・氷の投入は \_\_\_\_\_ (→) 1回目 2.50 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か \_\_\_\_\_ (→)

確認者：  
金田 秀  
( : )



〈温度の測定〉

確認者：川端義城 ( : )

漁場の海水温度	漁獲前	( : ) 13.4 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	( : ) -2.0 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	なし
船倉内の秋サケの状態	帰港時	なし
船倉内の海水温度	帰港時	( : ) 4.0 °C

〈船内清掃記録〉

確認者：  
西山勝巳  
( : )

確認者特記欄： 広田康郎 (10/27)

なし

責任者確認欄： 西山和延 (10/27)

OK

10/27



# 選別場での確認表



実施日：平成26年10月27日 (5時10分~5時45分) 天気：雨 気温：12.7℃

### 〈健康チェック表〉 作業者名

① 西山陽一	② 西山一成	③ 西山勝巳	④ 金田秀
⑤ 廣田康郎	⑥ 葛西清治	⑦ 川端義城	⑧ 西山和延
⑨ 三浦歩	⑩ 西山宗告	⑪ 西山キクイ	⑫ 西山美紀子
⑬ 葛西あつ子	⑭ 高橋幸英	⑮ 出崎翔太	⑯ 斉藤暁雄
⑰ 斉藤静男			

確認者：西山勝巳

(5:15)

### 〈選別場衛生状態確認表〉

#### チェック内容 (選別前)

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

確認者：高橋幸英

(4:30)

#### チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：西山和延

(5:45)

### 〈選別・計量後の温度の測定〉

水の状態	(5:40) 0
鮮度タンク内海水温	(5:45) 0.6℃
秋サケ腹部内温度	(5:45) 5.8℃

確認者：広田康郎

(5:45)

確認者特記欄： 金田 秀

10/27

OK

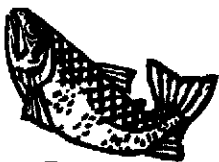
責任者確認欄： 西山一成

10/27

魚工場



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26 年 10 月 25 日 (2時15分~4時15分) 天気：曇り 気温：8.5 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	1 西山陽一	2 西山勝巳	3 西山和延	4 西山宗告
	5 金田 秀	6 広田康郎	7 川端義城	8 三浦歩
	9 山崎翔太	10	11	12

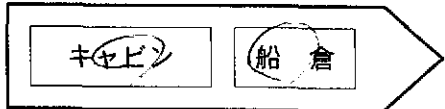
確認者：  
西山陽一  
( : )

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：  
金田 秀  
( : )



〈温度の測定〉

確認者：川端義城 ( : )

漁場の海水温度	漁獲前	( : ) 13.3 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	( : ) -2.8 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	24
船倉内の秋サケの状態	帰港時	21
船倉内の海水温度	帰港時	( : ) -1.0 °C

〈船内清掃記録〉

確認者：  
西山勝巳  
( : )

確認者特記欄： 広田康郎 (10/25)  
AL

責任者確認欄： 西山和延 (10/25)  
OK





# 選別場での確認表



実施日：平成24年10月24日 (4時15分~4時45分) 天気：曇り 気温：1.8℃

〈健康チェック表〉 作業者名

1 西山陽一	2 西山一成	3 西山勝日	4 金田秀
5 廣田康郎	6 葛西清治	7 川端義城	8 西山和延
9 三浦歩	10 西山宗告	11 西山キクイ	12 西山美紀子
13 葛西あつ子	14 高橋幸英	15 山崎翔太	16 斉藤暁雄
17 斉藤静男			

確認者：西山勝日 (4:30)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：高橋幸英 (4:00)

チェック内容 (作業終了後)

- 選別台は清掃されているか → } OK
- 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：西山和延 (4:45)

〈選別・計量後の温度の測定〉

水の状態	(4:40) 0
鮮度タンク内海水温	(4:40) -0.8℃
秋サケ腹部内温度	(4:45) 4.6℃

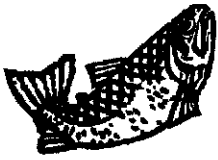
確認者：広田康郎 (4:45)

確認者特記欄： 金田秀 10/24

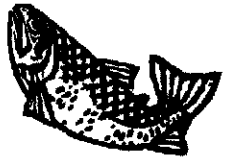
魚いっしょ

責任者確認欄： 西山一成 10/24

OK



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成26年10月23日 (2時15分~4時25分) 天気：はれ 気温：4.0℃

### 〈健康チェック表〉

作業者名	1 西山陽一	2 西山勝巳	3 西山和延	4 西山宗告
	5 金田 秀	6 広田康郎	7 川端義城	8 三浦歩
	9 山崎翔太	10	11	12

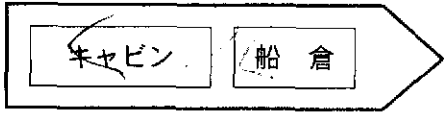
確認者：西山陽一 ( : )

### 〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：金田 秀 ( : )



### 〈温度の測定〉

確認者：川端義城 ( : )

漁場の海水温度	漁獲前	( : ) 13.1℃
船倉内の海水温度	漁獲前	( : ) ℃

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

### 〈船内清掃記録〉

確認者：西山勝巳 ( : )

確認者特記欄： 広田康郎 (10/23)  
良!

責任者確認欄： 西山和延 (10/23)  
OK



# 選別場での確認表



実施日：平成10年10月23日 (4時25分~5時05分) 天気：晴 気温：-2.0℃

〈健康チェック表〉 作業者名

① 西山陽一	② 西山一成	③ 西山勝日	④ 金田秀
⑤ 廣田康郎	⑥ 葛西清治	⑦ 川端義城	⑧ 西山和延
⑨ 三浦歩	⑩ 西山宗告	⑪ 西山キクイ	⑫ 西山美紀子
⑬ 葛西あつ子	⑭ 高橋幸英	⑮ 山崎翔太	⑯ 齊藤暁雄
⑰ 齊藤静男			

確認者：西山勝日  
(4:45)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：高橋幸英  
(4:00)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：西山和延  
(5:05)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(4:50) 0
鮮度タンク内海水温	(4:55) -1.0℃
秋サケ腹部内温度	(5:00) 4.2℃

確認者：広田康郎  
(5:05)

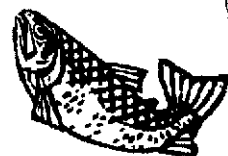
確認者特記欄： 金田秀 10/23

責任者確認欄： 西山一成 10/23

OK



# 選別場での確認表



実施日：平成 二 年 月 日 (4時30分~5時) 天気： 気温： ℃

(健康チェック表) 作業者名

1 西山陽一	2 西山一成	3 西山勝日	4 金田秀
5 廣田康郎	6 葛西清治	7 川端義城	8 西山和延
9 三浦歩	10 西山宗告	11 西山キクイ	12 西山美紀子
13 葛西あつ子	14 高橋幸英	15 山崎翔太	16 斉藤暁雄
17 斉藤静男			

確認者：西山勝日  
(4:45)

(選別場衛生状態確認表)

チェック内容 (選別前)

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

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

確認者：西山和延  
(5:00)

(選別・計量後の温度の測定)

氷の状態	(4:55) 0
鮮度タンク内海水温	(4:55) 0.4℃
秋サケ腹部内温度	(5:00) 4.8℃

確認者：広田康郎  
(5:00)

確認者特記欄： 金田 秀 ( / )

責任者確認欄： 西山一成 ( / )

魚いし

終り



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26 年 10 月 21 日 (2 時 10 分 ~ 4 時 30 分) 天気：曇り 気温：12.3 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	1 西山陽一	2 西山勝巳	3 西山和延	4 西山宗告
	5 金田 秀	6 広田康郎	7 川端義城	8 三浦歩
	9 山崎翔太	10	11	12

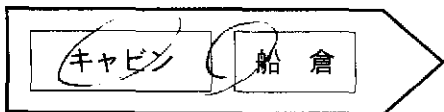
確認者：  
西山陽一  
( : )

〈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 2:00 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か \_\_\_\_\_ →

確認者：  
金田 秀  
( : )



〈温度の測定〉

確認者 川端義城 ( : )

魚場の海水温度	漁獲前	( : ) 13.2 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	( : ) -2.9 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	なし
船倉内の秋サケの状態	帰港時	なし
船倉内の海水温度	帰港時	( : ) -0.7 °C

〈船内清掃記録〉

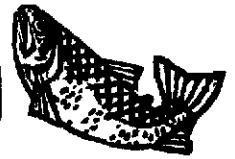
確認者：  
西山勝巳  
( : )

確認者特記欄： 広田康郎 (10/21)  
なし

責任者確認欄： 西山和延 (10/21)  
OK



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16 年 10 月 20 日 (2時15分~4時30分) 天気：(4) 気温：11.1 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	1 西山陽一	2 西山勝巳	3 西山和延	4 西山宗告
	5 金田 秀	6 広田康郎	7 川端義城	8 三浦歩
	<del>山崎翔太</del>	10	11	12

確認者：  
西山陽一  
( : )

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は \_\_\_\_\_ →
- ・キャビンの中は \_\_\_\_\_ →
- ・船倉の周りには \_\_\_\_\_ →
- ・船倉の中は \_\_\_\_\_ →
- ・氷の投入は \_\_\_\_\_ → 1回目 2/10 2回目 3/00 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か \_\_\_\_\_ →

確認者：  
金田 秀  
( : )



〈温度の測定〉

確認者：川端義城 ( : )

漁場の海水温度	漁獲前	( : ) 13.3 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	( : ) -3.1 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	2/11
船倉内の秋サケの状態	帰港時	2/11
船倉内の海水温度	帰港時	( : ) 4.9 °C

〈船内清掃記録〉

確認者：  
西山勝巳  
( : )

確認者特記欄： 広田康郎 (10/20)

良し

責任者確認欄： 西山和延 (10/20)

OK

書式作成日：平成12年7月1日

HACCP委員会： 10/20



# 選別場での確認表



実施日：平成 26年 10月 20日 (4時30分~5時20分) 天気： 気温： 10.3℃

〈健康チェック表〉 作業者名

1 西山陽一	2 西山一成	3 西山勝巳	4 金田秀
5 廣田康郎	6 葛西清治	7 川端義城	8 西山和延
9 三浦歩	10 西山宗告	11 西山キクイ	12 西山美紀子
13 葛西あつ子	14 高橋幸英	15 山崎翔太	16 斉藤暁雄
17 斉藤静男			

確認者：西山勝巳 (5:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：高橋幸英 (4:00)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：西山和延 (5:20)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:13) 0
鮮度タンク内海水温	(5:15) 4.0℃
秋サケ腹部内温度	(5:20) 5.6℃

確認者：広田康郎 (5:20)

確認者特記欄： 金田秀 (10/20) OK

責任者確認欄： 西山一成 (10/20) OK



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成26年10月15日 (2時05分~4時30分) 天気：好天 気温：11.0℃

〈健康チェック表〉

作業者名	1 西山陽一	2 西山勝巳	3 西山和延	4 西山宗告
	5 金田 秀	6 広田康郎	7 川端義城	8 三浦歩
	<del>9 山崎美咲</del>	10	11	12

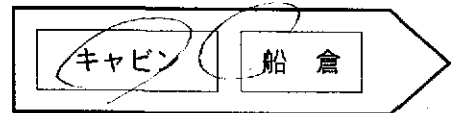
確認者：  
西山陽一  
( : )

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は \_\_\_\_\_ →
- ・キャビンの中は \_\_\_\_\_ →
- ・船倉の周りには \_\_\_\_\_ →
- ・船倉の中は \_\_\_\_\_ →
- ・氷の投入は \_\_\_\_\_ → 1回目 2.00 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か \_\_\_\_\_ →

確認者：  
金田 秀  
( : )



〈温度の測定〉

確認者 川端義城 ( : )

漁場の海水温度	漁獲前	( : ) 13.4℃
船倉内の海水温度	漁獲前	( : ) -2.9℃

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

〈船内清掃記録〉

確認者：  
西山勝巳  
( : )

確認者特記欄： 広田康郎 (10/18)  
えー

責任者確認欄： 西山和延 (10/18)  
OK



書式作成日：平成12年7月1日

HACCP委員会： ( / )



# 選別場での確認表



実施日：平成 2 年 1 月 12 日 (4 時 30 分 ~ 5 時 00 分) 天気：晴 気温：21.7 °C

(健康チェック表) 作業者名

1 西山陽一	2 西山一成	3 西山勝巳	4 金田秀
5 廣田康郎	6 葛西清洸	7 川端義城	8 西山和延
9 三浦歩	10 西山宗告	11 西山キクイ	12 西山美紀子
13 葛西あつ子	14 高橋幸英	15 <del>西山 雄太</del>	16 齊藤暁雄
17 齊藤静男			

確認者：西山勝巳 (4:45)

(選別場衛生状態確認表)

チェック内容 (選別前)

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

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

確認者：西山和延 (5:00)

(選別・計量後の温度の測定)

氷の状態	(1:50) 0
鮮度タンク内海水温	(2:00) 4.0 °C
秋サケ腹部内温度	(4:00) 4.8 °C

確認者：広田康郎 (5:00)

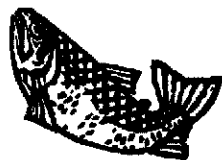
確認者特記欄： 金田 秀 10/12

責任者確認欄： 西山一成 10/12

OK



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26年 月 10日 13時10分~4時40分 天気：<!! 気温：88℃

〈健康チェック表〉

作業者名	1 西山陽一	2 西山勝巳	3 西山和延	4 西山宗告
	5 金田 秀	6 広田康郎	7 川端義城	8 三浦歩
	9 <del>山崎雄太</del>	10	11	12

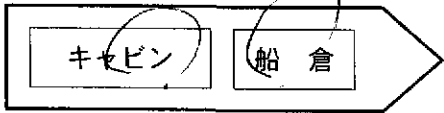
確認者：  
西山陽一  
( : )

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：  
金田 秀  
( : )



〈温度の測定〉

確認者 川端義城 ( : )

魚場の海水温度	漁獲前	( : ) 17.3℃
船倉内の海水温度	漁獲前	( : ) -3.1℃

船倉内の氷の状態	帰港時	なし
船倉内の秋サケの状態	帰港時	なし
船倉内の海水温度	帰港時	( : ) 2.0℃

〈船内清掃記録〉

確認者：  
西山勝巳  
( : )

確認者特記欄： 広田康郎 (10/27)  
[Signature]

責任者確認欄： 西山和延 (10/17)  
OK



# 選別場での確認表



実施日：平成 2 年 月 日 (4時00分~5時1分) 天気：(天) 気温：10.0℃

〈健康チェック表〉 作業者名

1) 西山陽一	2) 西山一成	3) 西山勝巳	4) 金田秀
5) 廣田康郎	6) 葛西清治	7) 川端義城	8) 西山和延
9) 三浦歩	10) 西山宗告	11) 西山キクイ	12) 西山美紀子
13) 葛西あつ子	14) 高橋幸英	15) 山崎翔太	16) 齊藤暁雄
17) 齊藤静男			

確認者：西山勝巳 (5:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：高橋幸英 (4:00)

チェック内容 (作業終了後)

- ・選別台は清掃されているか → } ok
- ・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：西山和延 (5:45)

〈選別・計量後の温度の測定〉

水の状態	(5:00)	0
鮮度タンク内海水温	(5:00)	20.0℃
秋サケ腹部内温度	(5:05)	4.8℃

確認者：広田康郎 (5:00)

確認者特記欄： 金田 秀 ( / )

責任者確認欄： 西山一成 ( / )

秀 秀 ok

書式作成日：平成12年7月1日

HACCP委員会： (19/8)



# 選別場での確認表



実施日：平成 26 年 10 月 10 日 (4時50分~6時00分) 天気：(晴) 気温：11.0℃

〈健康チェック表〉		作業者名	
1 西山陽一	2 西山一成	3 西山勝巳	4 金田秀
5 廣田康郎	6 葛西清治	7 川端義城	8 西山和延
9 三浦歩	10 西山宗告	11 西山キクイ	12 西山美紀子
13 葛西あつ子	14 高橋幸英	15 山崎翔太	16 斉藤暁雄
17 斉藤静男			

確認者：西山勝巳  
(19/8)

〈選別場衛生状態確認表〉	
チェック内容 (選別前)	
・選別台	8
・計量器の清潔度	8
・鮮度保持タンクの清潔度	0
・シートは清潔に用意されているか	0
・海水の清浄度は	0
・岸壁海水の状態は	0
・作業場の状態は	0

確認者：高橋幸英  
(19/8)

チェック内容 (作業終了後)	
・選別台は清掃されているか	30%
・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：西山和延  
(19/8)

〈選別・計量後の温度の測定〉	
氷の状態	(6:50) 0
鮮度タンク内海水温	(5:50) 1.0℃
秋サケ腹部内温度	(6:00) 5.2℃

確認者：広田康郎  
(19/8)

確認者特記欄： 金田 秀 (19/8)	責任者確認欄： 西山一成 (19/8)
---------------------	---------------------



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成26年10月13日 (2時10分~4時45分) 天気：曇り 気温：7.8℃

〈健康チェック表〉

作業者名	1 西山陽一	2 西山勝巳	3 西山和延	4 西山宗告
	5 金田 秀	6 広田康郎	7 川端義城	8 三浦歩
	9 山崎翔太	10	11	12

確認者：  
西山陽一  
( : )

〈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 2:00 2回目 3:30 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か \_\_\_\_\_ →

確認者：  
金田 秀  
( : )



〈温度の測定〉

確認者：川端義城 ( : )

魚場の海水温度	漁獲前	( : ) 13.7℃
船倉内の海水温度	漁獲前	( : ) -3.3℃

船倉内の氷の状態	帰港時	良い
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良い
船倉内の海水温度	帰港時	( : ) 6.8℃

〈船内清掃記録〉

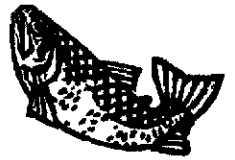
確認者：  
西山勝巳  
( : )

確認者特記欄： 広田康郎 (10/16)  
よし

責任者確認欄： 西山和延 (10/16)  
OK



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 年 10 月 13 日 (2 時 05 分 ~ 4 時 50 分) 天気：曇り 気温：8.9 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	1 西山陽一	2 西山勝巳	3 西山和延	4 西山宗告
	5 金田 秀	6 広田康郎	7 川端義城	8 三浦歩
	9 山崎翔太	10	11	12

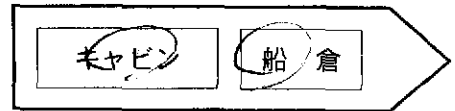
確認者：  
西山陽一  
( : )

〈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 200 2回目 15 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か

確認者：  
金田 秀  
( : )



〈温度の測定〉

確認者 川端義城 ( : )

漁場の海水温度	漁獲前	( : ) 16.9 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	( : ) -3.1 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	なし
船倉内の秋サケの状態	帰港時	なし
船倉内の海水温度	帰港時	( : ) 9.1 °C

〈船内清掃記録〉

確認者：  
西山勝巳  
( : )

確認者特記欄： 広田康郎 (10/13)  
なし

責任者確認欄： 西山和延 (10/13)  
OK



# 選別場での確認表



実施日：平成 26 年 10 月 13 日 ( 6 時 00 分 ~ 6 時 10 分 ) 天気：( 晴 ) 気温： 10.1 °C

## 〈健康チェック表〉 作業者名

確認者：西山勝巳

① 西山陽一	② 西山一成	③ 西山勝巳	④ 金田秀
⑤ 廣田康郎	⑥ 葛西清治	⑦ 川端義城	⑧ 西山和延
⑨ 三浦歩	⑩ 西山宗告	⑪ 西山キクイ	⑫ 西山美紀子
⑬ 葛西あつ子	⑭ 高橋幸英	⑮ 山崎翔太	⑯ 齊藤暁雄
⑰ 齊藤静男			

( 5:30 )

## 〈選別場衛生状態確認表〉

### チェック内容 (選別前)

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

確認者：高橋幸英

( 4:00 )

### チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：西山和延

( 6:00 )

## 〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	( 6:05 ) 〇
鮮度タンク内海水温	( 6:05 ) 2.4 °C
秋サケ腹部内温度	( 6:10 ) 5.4 °C

確認者：広田康郎

( 6:10 )

確認者特記欄： 金田 秀 ( 10/13 )

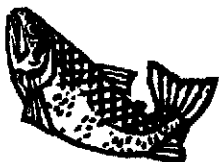
良好

責任者確認欄： 西山一成 ( 10/13 )

OK



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26 年 10 月 10 日 2 時 15 分 ~ 4 時 30 分 天気：(2/1) 気温：10.3 °C

〈健康チェック表〉

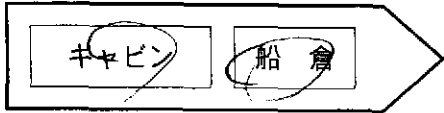
作業者名	1 西山陽一	2 西山勝巳	3 西山和延	4 西山宗告
	5 金田 秀	6 広田康郎	7 川端義城	8 三浦歩
	9 山崎翔太	10	11	12

確認者：  
西山陽一  
( : )

〈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 < 10 2回目 > 10 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か \_\_\_\_\_ →



確認者：  
金田 秀  
( : )

〈温度の測定〉

確認者：川端義城 ( : )

魚場の海水温度	漁獲前	( : ) 14.2 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	( : ) -3.1 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	2.1
船倉内の秋サケの状態	帰港時	2.1
船倉内の海水温度	帰港時	( : ) 6.9 °C

〈船内清掃記録〉

確認者：  
西山勝巳  
( : )

確認者特記欄： 広田康郎 (10/10)  
*Em*

責任者確認欄： 西山和延 10/10  
*OK*





# 選別場での確認表



実施日：平成 26年 10月 10日 (4時30分~5時25分) 天気：(晴) 気温： 19.8℃

〈健康チェック表〉 作業者名

① 西山陽一	② 西山一成	③ 西山勝田	④ 金田秀
⑤ 廣田康郎	⑥ 葛西清治	⑦ 州端義城	⑧ 西山和延
⑨ 三浦歩	⑩ 西山崇告	⑪ 西山キクイ	⑫ 西山美紀子
⑬ 葛西あつ子	⑭ 高橋幸英	⑮ 山崎翔太	⑯ 斉藤暁雄
⑰ 斉藤静男			

確認者：西山勝田  
(5:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：高橋幸英  
(4:15)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：西山和延  
(5:30)

〈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) -0.6℃
秋サケ腹部内温度	(5:25) 5.1℃

確認者：広田康郎  
(5:25)

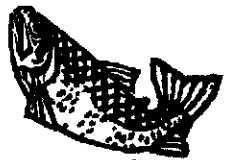
確認者特記欄： 金田秀 10/10

責任者確認欄： 西山一成 10.10

検査OK



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 年 10 月 9 日 ( 2 時 15 分 ~ 4 時 35 分 ) 天気：晴れ 気温：10.1 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	1 西山陽一	2 西山勝巳	3 西山和延	4 西山宗告
	5 金田 秀	6 広田康郎	7 川端義城	8 三浦歩
	9 山崎翔太	10	11	12

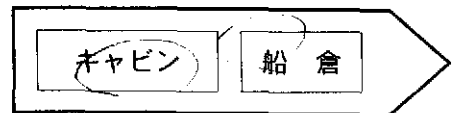
確認者：  
西山陽一  
( : )

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：  
金田 秀  
( : )



〈温度の測定〉

確認者 川端義城 ( : )

漁場の海水温度	漁獲前	( : ) 14.8 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	( : ) 3.1 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	多い
船倉内の秋サケの状態	帰港時	多い
船倉内の海水温度	帰港時	( : ) 9.8 °C

〈船内清掃記録〉

確認者：  
西山勝巳  
( : )

確認者特記欄： 広田康郎 (10/9)

責任者確認欄： 西山和延 (10/9)

よし  
記録内容が非常に丁寧で、3ヶ所ほど深淵  
帰港してからの清掃も丁寧 (金田)

OK  
腹部温度計1台追加して10°C以下で  
6~4°CまでOK. 3°C以下はアップして  
TRY品は悪くはなっていない (金田)



# 選別場での確認表



実施日：平成22年10月9日 (4時35分~5時45分) 天気：(晴) 気温：5.5℃

〈健康チェック表〉 作業者名

1) 西山陽一	2) 西山一成	3) 西山勝巳	4) 金田秀
5) 廣田康郎	6) 葛西清浩	7) 川端義城	8) 西山和延
9) 三浦歩	10) 西山宗告	11) 西山キクイ	12) 西山美紀子
13) 葛西あつ子	14) 高橋幸英	15) 山崎翔太	16) 齊藤暁雄
17) 齊藤静男			

確認者：西山勝巳 (5:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：高橋幸英 (4:00)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：西山和延 (5:45)

〈選別・計量後の温度の測定〉

水の状態	(5:40) 0
鮮度タンク内海水温	(5:40) 1.0℃
秋サケ腹部内温度	(5:45) 5.8℃

確認者：広田康郎 (5:45)

確認者特記欄： 金田秀 ( / )

責任者確認欄： 西山一成 (10/9)

廣田康郎 (10/9)

西山勝巳 (10/9)

西山和延 (10/9)

高橋幸英 (10/9)

齊藤暁雄 (10/9)

齊藤静男 (10/9)

西山勝巳 (10/9)

西山和延 (10/9)

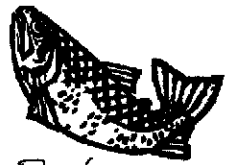
高橋幸英 (10/9)

齊藤暁雄 (10/9)

齊藤静男 (10/9)



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26 年 10 月 8 日 (2時15分~4時45分) 天気 曇れ 気温： 7.6 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	1 西山陽一	2 西山勝巳	3 西山和延	4 西山宗告
	5 金田 秀	6 広田康郎	7 川端義城	8 三浦歩
	9 山崎翔太	10	11	12

確認者：  
西山陽一  
( : )

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は  1回目 2:10 2回目 3:30 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か

確認者：  
金田 秀  
( : )



〈温度の測定〉

確認者 川端義城 ( : )

漁場の海水温度	漁獲前	( : ) 14.5 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	( : ) -3.1 °C

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

〈船内清掃記録〉

確認者：  
西山勝巳  
( : )

確認者特記欄： 広田康郎 (10/8)

なし

責任者確認欄： 西山和延 (10/8)

OK



# 選別場での確認表



実施日：平成26年10月8日 (4時45分~5時40分) 天気：1st 気温：21.5℃

(健康チェック表) 作業者名		
1	西山陽一	確認者：西山勝巳 <span style="font-size: 2em;">(5:20)</span>
2	西山一成	
3	西山勝巳	
4	金田秀	
5	廣田康郎	
6	葛西清治	
7	川端義城	
8	西山和延	
9	三浦歩	
10	西山宗信	
11	西山キクイ	
12	西山美紀子	
13	葛西あつ子	
14	高橋幸英	
15	山崎翔太	
16	斉藤暁雄	
17	斉藤静男	

(選別場衛生状態確認表)		
チェック内容 (選別前)		確認者：高橋幸英 <span style="font-size: 2em;">(4:15)</span>
・選別台	→ OK	
・計量器の清潔度	→ OK	
・鮮度保持タンクの清潔度	→ OK	
・シートは清潔に用意されているか	→ OK	
・海水の清浄度は	→ OK	
・岸壁海水の状態は	→ OK	
・作業場の状態は	→ OK	

チェック内容 (作業終了後)		確認者：西山和延 <span style="font-size: 2em;">(5:40)</span>
・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	→	

(選別・計量後の温度の測定)		
氷の状態	(5:35) 0	確認者：広田康郎 <span style="font-size: 2em;">(5:40)</span>
鮮度タンク内海水温	(5:40) - 1.0℃	
秋サケ腹部内温度	(5:40) 4.8℃	

確認者特記欄： <u>金田 秀</u> <span style="font-size: 2em;">108</span> <span style="font-size: 3em; margin-left: 100px;">OK</span>	責任者確認欄： <u>西山一成</u> <span style="font-size: 2em;">(108)</span> <span style="font-size: 3em; margin-left: 100px;">OK</span>
---	---



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26 年 10 月 4 日 (2 時 15 分 ~ 5 時 20 分) 天気：18h 気温：12.3 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	1 西山陽一	2 西山勝巳	3 西山和延	4 西山宗告
	5 金田 秀	6 広田康郎	7 川端義城	8 三浦歩
	<del>吉崎 翔太</del>	10	11	12

確認者：  
西山陽一  
( : )

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：  
金田 秀  
( : )



1回目 2:10 2回目 3:30 3回目 : 4回目 :

〈温度の測定〉

確認者：川端義城 ( : )

魚場の海水温度	漁獲前	( : ) 15.7 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	( : ) -3.0 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	良い
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良い
船倉内の海水温度	帰港時	( : ) 7.5 °C

〈船内清掃記録〉

確認者：  
西山勝巳  
( : )

確認者特記欄： 広田康郎 (10/4)  
なし

責任者確認欄： 西山和延 (10/4)  
OK



# 選別場での確認表



実施日：平成26年10月6日 (5) 曜 0分~6時15分 天気：(24) 気温：28.9℃

### (健康チェック表) 作業者名

① 西山陽一	② 西山一成	③ 西山勝巳	④ 金田秀
⑤ 廣田康郎	⑥ 葛西清治	⑦ 川端義城	⑧ 西山和延
⑨ 三浦歩	⑩ 西山宗吉	⑪ 西山キクイ	⑫ 西山美紀子
⑬ 葛西あつ子	⑭ 高橋幸英	⑮ 山崎翔太	⑯ 齊藤暁雄
⑰ 齊藤静男			

確認者：西山勝巳  
(5:30)

### (選別場衛生状態確認表)

#### チェック内容 (選別前)

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

確認者：高橋幸英  
(4:00)

#### チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：西山和延  
(6:15)

### (選別・計量後の温度の測定)

水の状態	(6:10) 0
鮮度タンク内海水温	(6:10) 0.2℃
秋サケ腹部内温度	(6:15) 5.8℃

確認者：広田康郎  
(6:15)

確認者特記欄： 金田秀 10/6

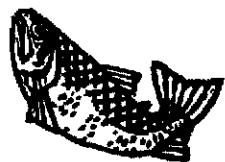
責任者確認欄： 西山一成 10/6

3-7 釣い

良好



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26 年 10 月 3 日 ( 2 時 20 分 ~ 4 時 45 分 ) 天気：快晴 気温：13.4 °C

### 〈健康チェック表〉

作業者名	1 西山陽一	2 西山勝巳	3 西山和延	4 西山宗告
	5 金田 秀	6 広田康郎	7 川端義城	8 三浦歩
	<del>9 山崎翔太</del>	10	11	12

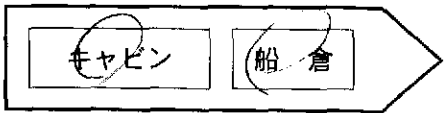
確認者：西山陽一 ( : )

### 〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：金田 秀 ( : )



### 〈温度の測定〉

確認者：川端義城 ( : )

漁場の海水温度	漁獲前	( : ) 16.2 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	( : ) -3.1 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	ない
船倉内の秋サケの状態	帰港時	ない
船倉内の海水温度	帰港時	(9.0) °C

### 〈船内清掃記録〉

確認者：西山勝巳 ( : )

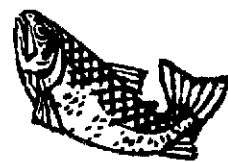
確認者特記欄： 広田康郎 (10/3)  
[Signature]

責任者確認欄： 西山和延 (10/3)  
OK





# 選別場での確認表



実施日：平成 26 年 11 月 3 日 (4時45分~5時20分) 天気：雨 気温：11.1℃

### 〈健康チェック表〉 作業者名

確認者：西山勝巳

(5:00)

① 西山陽一	② 西山一成	③ 西山勝巳	④ 金田秀
⑤ 廣田康郎	⑥ 葛西清治	⑦ 川端義雄	⑧ 西山和延
⑨ 三浦歩	⑩ 西山宗告	⑪ 西山キク	⑫ 西山美紀子
⑬ 葛西あつ子	⑭ 高橋幸英	⑮ 山崎翔太	⑯ 斉藤暁雄
⑰ 斉藤静男			

### 〈選別場衛生状態確認表〉

確認者：高橋幸英

(4:00)

#### チェック内容 (選別前)

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

#### チェック内容 (作業終了後)

確認者：西山和延

(5:20)

- ・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 →
- OK

### 〈選別・計量後の温度の測定〉

確認者：広田康郎

(5:20)

氷の状態	(5:15) 0
鮮度タンク内海水温	(5:15) -1.0℃
秋サケ腹部内温度	(5:00) 5.2℃

確認者特記欄： 金田 秀

10/3

責任者確認欄： 西山一成

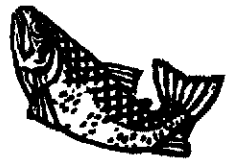
10/3

魚次増文  
" " 感じ

美紀子



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26 年 10 月    日 2 時 15 分 ~ 4 時 30 分 天気：曇 気温：10.0 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	1 西山陽一	2 西山勝巳	3 西山和延	4 西山宗告
	5 金田 秀	6 広田康郎	7 川端義城	8 三浦歩
	9 <del>田中 翔太</del>	10	11	12

確認者：  
西山陽一  
( : )

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：  
金田 秀  
( : )



〈温度の測定〉

確認者 川端義城 ( : )

魚場の海水温度	漁獲前	( : ) 16.2 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	( : ) -3.1 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	えい
船倉内の秋サケの状態	帰港時	えい
船倉内の海水温度	帰港時	( : ) 7.8 °C

〈船内清掃記録〉

確認者：  
西山勝巳  
( : )

確認者特記欄： 広田康郎 (10/2)  
  
えい

責任者確認欄： 西山和延 (10/2)  
  
OK

書式作成日：平成12年7月1日

HACCP委員会：

10/2



# 選別場での確認表



実施日：平成26年10月2日 (4時30分~5時20分) 天気：晴 気温：5.6℃

(健康チェック表) 作業者名

1) 西山陽一	2) 西山一成	3) 西山勝巳	4) 金田秀
5) 廣田康郎	6) 葛西清治	7) 川端義城	8) 西山和延
9) 三浦歩	10) 西山宗告	11) 西山キクイ	12) 西山美紀子
13) 葛西あつ子	14) 高橋幸英	15) 山崎翔太	16) 斉藤暁雄
17) 斉藤静男			

確認者：西山勝巳 (5:00)

(選別場衛生状態確認表)

チェック内容 (選別前)

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

確認者：高橋幸英 (4:00)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：西山和延 (5:20)

(選別・計量後の温度の測定)

水の状態	(5:05) O
鮮度タンク内海水温	(5:15) 1.0℃
秋サケ腹部内温度	(5:20) 5.8℃

確認者：広田康郎 (5:00)

確認者特記欄：金田秀 (10/2) 責任者確認欄：西山一成 (10/2)

良好 O.K.



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成26年9月30日(2時15分~4時30分) 天気：曇 気温：13.6℃

〈健康チェック表〉

作業者名	1 西山陽一	2 西山勝巳	3 西山和延	4 西山宗告
	5 金田 秀	6 広田康郎	7 川端義城	8 三浦歩
	9 <del>山崎 雄太</del>	10	11	12

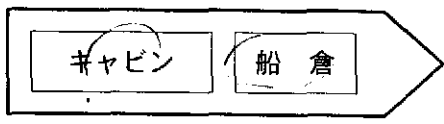
確認者：  
西山陽一  
( : )

〈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：  
金田 秀  
( : )



〈温度の測定〉

確認者：川端義城 ( : )

漁場の海水温度	漁獲前	16.8℃
船倉内の海水温度	漁獲前	( : ) -3.3℃

船倉内の氷の状態	帰港時	良い
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良い
船倉内の海水温度	帰港時	(3.1)7℃

〈船内清掃記録〉

確認者：  
西山勝巳  
( : )

確認者特記欄： 広田康郎 (9/30)  
えい

責任者確認欄： 西山和延 (9/30)  
OK



# 選別場での確認表



実施日：平成26年 9月 30日 (4時30分~5時10分) 天気：晴 気温：25℃

〈健康チェック表〉 作業者名

① 西山陽一	② 西山一成	③ 西山勝巳	④ 金田秀
⑤ 廣田康郎	⑥ 葛西清治	⑦ 川端義城	⑧ 西山和延
⑨ 三浦歩	⑩ 西山宗告	⑪ 西山キクイ	⑫ 西山美紀子
⑬ 葛西あつ子	⑭ 高橋幸英	<del>⑮ 山崎翔太</del>	⑯ 齊藤暁雄
⑰ 齊藤静男			

確認者：西山勝巳 (5:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：高橋幸英 (4:30)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：西山和延 (5:10)

〈選別・計量後の温度の測定〉

水の状態	(5:15) 0
鮮度タンク内海水温	(5:05) -1.0℃
秋サケ腹部内温度	(5:10) 4.9℃

確認者：広田康郎 (5:10)

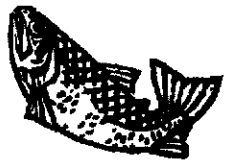
確認者特記欄： 金田秀 (9/30)

責任者確認欄： 西山一成 (9/30)

OK



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成26年9月29日(2時20分~4時35分) 天気：曇れ 気温：15.4℃

〈健康チェック表〉

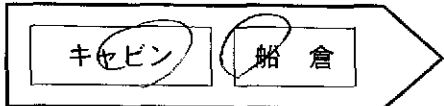
作業者名	1 西山陽一	2 西山勝巳	3 西山和延	4 西山宗告
	5 金田 秀	6 広田康郎	7 川端義城	8 三浦歩
	9 山崎翔太	10	11	12

確認者：  
西山陽一  
( : )

〈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 : 10 2回目 3 : 30 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か \_\_\_\_\_ →



確認者：  
金田 秀  
( : )

〈温度の測定〉

確認者：川端義城 ( : )

魚場の海水温度	漁獲前	( : ) 16.7℃
船倉内の海水温度	漁獲前	( : ) -2.8℃

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

〈船内清掃記録〉

確認者：  
西山勝巳  
( : )

確認者特記欄： 広田康郎 (9/29)  
なし

責任者確認欄： 西山和延 (9/29)  
OK



# 選別場での確認表



実施日：平成 20 年 9 月 27 日 (4時35分~5時15分) 天気：曇り 気温：11.5℃

〈健康チェック表〉 作業者名

1 西山陽一	2 西山一成	3 西山勝巳	4 金田秀
5 廣田康郎	6 葛西清治	7 川端義城	8 西山和延
9 三浦歩	10 西山宗告	11 西山キクイ	12 西山美紀子
13 葛西あつ子	14 高橋幸英	15 出崎翔太	16 斉藤暁雄
17 斉藤静男			

確認者：西山勝巳 (5:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：高橋幸英 (4:00)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：西山和延 (5:15)

〈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) 10℃
秋サケ腹部内温度	(5:15) 5.2℃

確認者：広田康郎 (5:15)

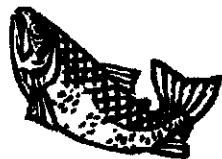
確認者特記欄：金田秀 (9:29)

責任者確認欄：西山一成 (9:29)

実務記録  
 魚の向きを記録しておく。録音機に  
 注意



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成26年9月27日(2時20分~4時55分) 天気 ばら 気温：9.1℃

〈健康チェック表〉

作業者名	1 西山陽一	2 西山勝巳	3 西山和延	4 西山宗告
	5 金田 秀	6 広田康郎	7 川端義城	8 三浦歩
	9 <del>山崎雅太</del>	10	11	12

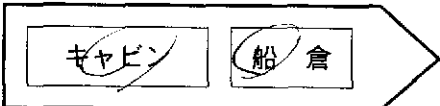
確認者：  
西山陽一  
( : )

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：  
金田 秀  
( : )



〈温度の測定〉

確認者 川端義城 ( : )

魚場の海水温度	漁獲前	( : ) 16.9℃
船倉内の海水温度	漁獲前	( : ) -3.0℃

船倉内の氷の状態	帰港時	いい
船倉内の秋サケの状態	帰港時	いい
船倉内の海水温度	帰港時	( : ) 4.3℃

〈船内清掃記録〉

確認者：  
西山勝巳  
( : )

確認者特記欄： 広田康郎 (9/27)  
よし

責任者確認欄： 西山和延 (9/27)  
OK





# 選別場での確認表



実施日：平成 26 年 7 月 27 日 ( 9 時 5 分 ~ 11 時 35 分 ) 天気： 晴 気温： 4.8 °C

(健康チェック表) 作業者名

① 西山陽一	② 西山一成	③ 西山勝巳	④ 金田秀
⑤ 廣田康郎	⑥ 葛西清治	⑦ 川端義城	⑧ 西山和延
⑨ 三浦歩	⑩ 西山宗告	⑪ 西山キクイ	⑫ 西山美紀子
⑬ 葛西あつ子	⑭ 高橋幸英	⑮ 出崎翔太	⑯ 斉藤暁雄
⑰ 斉藤静男			

確認者：西山勝巳 (5:00)

(選別場衛生状態確認表)

チェック内容 (選別前)

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

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

確認者：西山和延 (5:35)

(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) 4.0 °C
秋サケ腹部内温度	(5:35) 5.6 °C

確認者：広田康郎 (5:35)

確認者特記欄： 金田 秀 (9:57)

実母

責任者確認欄： 西山一成 (9:57)

OK



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成26年9月25日 (2時25分~4時40分) 天気 雨 気温：15.7℃

〈健康チェック表〉

作業者名	1 西山陽一	2 西山勝巳	3 西山和延	4 西山宗告
	5 金田 秀	6 広田康郎	7 川端義城	8 三浦歩
	<del>9 山崎孝大</del>	10	11	12

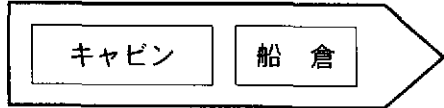
確認者：西山陽一 ( : )

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：金田 秀 ( : )



〈温度の測定〉

確認者 川端義城 ( : )

漁場の海水温度	漁獲前	( : ) 17.2℃
船倉内の海水温度	漁獲前	( : ) -3.0℃

船倉内の氷の状態	帰港時	21
船倉内の秋サケの状態	帰港時	2-
船倉内の海水温度	帰港時	( : ) 5.0℃


〈船内清掃記録〉

確認者：西山勝巳 ( : )

確認者特記欄： 広田康郎 (9/25)  
記

責任者確認欄： 西山和延 (9/25)  
OK

書式作成日：平成12年7月1日

HACCP委員会： 



# 選別場での確認表



実施日：平成 26 年 9 月 6 日 (4 時 40 分 ~ 5 時 20 分) 天気：雨 気温：15.9 °C

(健康チェック表) 作業者名

1 西山陽一	2 西山一成	3 西山勝巳	4 金田秀
5 廣田康郎	6 葛西清治	7 川端義城	8 西山和延
9 三浦歩	10 西山宗告	11 西山キクイ	12 西山美紀子
13 葛西あつ子	14 高橋幸英	15 山崎翔太	16 斉藤暁雄
17 斉藤静男			

確認者：西山勝巳  
(5:00)

(選別場衛生状態確認表)

チェック内容 (選別前)

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

確認者：高橋幸英  
(4:00)

チェック内容 (作業終了後)

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

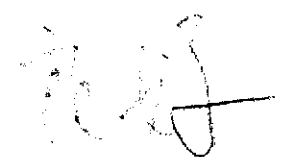
確認者：西山和延  
(5:00)

(選別・計量後の温度の測定)

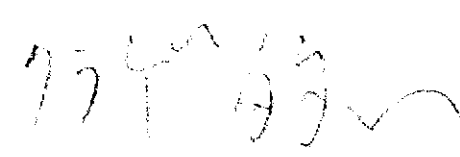
水の状態	(5:00) 0
鮮度タンク内海水温	(5:00) -0.2°C
秋サケ腹部内温度	(5:00) 5.6°C

確認者：広田康郎  
(5:00)

確認者特記欄： 金田 秀 ( / )



責任者確認欄： 西山一成 ( / )





# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成26年9月23日 2時30分~4時50分 天気：好 気温：14.9℃

〈健康チェック表〉

作業者名	1 西山陽一	2 西山勝巳	3 西山和延	4 西山宗寺
	5 金田 秀	6 広田康郎	7 川端義城	8 三浦歩
	<del>9 山崎 大</del>	10	11	12

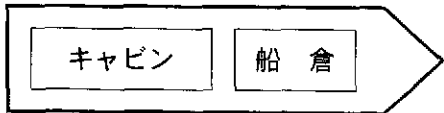
確認者：  
西山陽一  
( : )

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：  
金田 秀  
( : )



〈温度の測定〉

確認者 川端義城 ( : )

漁場の海水温度	漁獲前	( : ) 17.1℃
船倉内の海水温度	漁獲前	( : ) -3.2℃

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

〈船内清掃記録〉

確認者：  
西山勝巳  
( : )

確認者特記欄： 広田康郎 (9/23)  
よし

責任者確認欄： 西山和延 (9/23)  
OK

書式作成日：平成12年7月1日

HACCP委員会： (9/23)



# 選別場での確認表



実施日：平成26年 9月23日 (4時50分~5時30分) 天気：晴 気温：27.7℃

〈健康チェック表〉 作業者名

1 西山陽一	2 西山一成	3 西山勝巳	4 金田秀
5 廣田康郎	6 葛西清治	7 川端義城	8 西山和延
9 三浦歩	10 西山宗告	11 西山キクイ	12 西山美紀子
13 葛西あつ子	14 高橋幸英	<del>15 山崎和太</del>	16 斉藤暁雄
17 斉藤静男			

確認者：西山勝巳 (5:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：高橋幸英 (4:30)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：西山和延 (5:20)

〈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) 4.2℃
秋サケ腹部内温度	(5:30) 1.0℃

他「作業終了後」4℃以下 6.4℃以下

確認者：広田康郎 (5:30)

確認者特記欄： 金田秀 (9/23) OK

責任者確認欄： 西山一成 (9/23) 良好



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26 年 9 月 22 日 (2時15分~4時40分) 天気：1枚 気温：13.3 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	1 西山陽一	2 西山勝巳	3 西山和延	4 西山宗孝
	5 金田 秀	6 広田康郎	7 川端義城	8 三浦歩
	<del>9 山崎翔太</del>	10	11	12

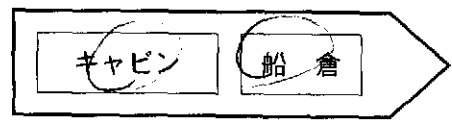
確認者：  
西山陽一  
( : )

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は \_\_\_\_\_ ( )
- ・キャビンの中は \_\_\_\_\_ ( )
- ・船倉の周りには \_\_\_\_\_ ( )
- ・船倉の中は \_\_\_\_\_ ( )
- ・氷の投入は \_\_\_\_\_ 1回目 2:10 2回目 3:30 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か \_\_\_\_\_ ( )

確認者：  
金田 秀  
( : )



〈温度の測定〉

確認者 川端義城 ( : )

漁場の海水温度	漁獲前	( : ) 17.2 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	( : ) 3.3 °C

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

〈船内清掃記録〉

確認者：  
西山勝巳  
( : )

確認者特記欄： 広田康郎 (9/22)  
よし

責任者確認欄： 西山和延 (9/22)  
OK

9/22



# 選別場での確認表



実施日：平成25年 7月 22日 (4時40分~5時25分) 天気：晴 気温：23℃

〈健康チェック表〉 作業者名

① 西山陽一	② 西山一成	③ 西山勝巳	④ 金田秀
⑤ 廣田康郎	⑥ 葛西清治	⑦ 川端義城	⑧ 西山和延
⑨ 三浦歩	⑩ 西山宗告	⑪ 西山キクイ	⑫ 西山美紀子
⑬ 葛西あつ子	⑭ 高橋幸英	⑮ 山崎翔太	⑯ 斉藤暁雄
⑰ 斉藤静男			

確認者：西山勝巳 (5:00)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：高橋幸英 (4:15)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：西山和延 (5:25)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:23) 0
鮮度タンク内海水温	(5:20) 1.0℃
秋サケ腹部内温度	(5:25) 9.7℃

確認者：広田康郎 (5:05)

確認者特記欄： 金田 秀 ( / )

責任者確認欄： 西山一成 ( / )

魚 OK



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成26年9月20日 (2時15分~4時45分) 天気：1本 気温：14.7℃

〈健康チェック表〉

作業者名	1 西山陽一	2 西山勝巳	3 西山和延	4 西山宗告
	5 金田 秀	6 広田康郎	7 川端義城	8 三浦歩
	<del>山崎和夫</del>	10	11	12

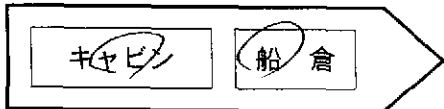
確認者：  
西山陽一  
( : )

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は \_\_\_\_\_ (O)
- ・キャビンの中は \_\_\_\_\_ (O)
- ・船倉の周りには \_\_\_\_\_ (O)
- ・船倉の中は \_\_\_\_\_ (O)
- ・氷の投入は \_\_\_\_\_ (O) 1回目 2:40 2回目 3:30 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か \_\_\_\_\_ (O)

確認者：  
金田 秀  
( : )



〈温度の測定〉

確認者：川端義城 ( : )

漁場の海水温度	漁獲前	( : ) 17.0℃
船倉内の海水温度	漁獲前	( : ) -3.0℃

船倉内の氷の状態	帰港時	なし
船倉内の秋サケの状態	帰港時	なし
船倉内の海水温度	帰港時	( : ) 2.9℃

〈船内清掃記録〉

確認者：  
西山勝巳  
( : )

確認者特記欄： 広田康郎 (9/20)  
なし ✓

責任者確認欄： 西山和延 (9/20)  
OK



書式作成日：平成12年7月1日

HACCP委員会：

920



# 選別場での確認表



実施日：平成26年9月20日(4時5分~5時5分) 天気：晴 気温：11.9℃

(健康チェック表) 作業者名

1 西山陽一	2 西山一成	3 西山勝巳	4 金田秀
5 廣田康郎	6 葛西清澄	7 川端義城	8 西山和延
9 三浦歩	10 西山宗告	11 西山キクイ	12 西山美紀子
13 葛西あつ子	14 高橋幸英	15 山崎翔太	16 斉藤暁雄
17 斉藤静男			

確認者：西山勝巳 (500)

(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：高橋幸英 (420)

チェック内容 (作業終了後)

- 選別台は清掃されているか → } OK
- 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：西山和延 (500)

(選別・計量後の温度の測定)

氷の状態	(520) 0
鮮度タンク内海水温	(520) 0.2℃
秋サケ腹部内温度	(520) 4.4℃

確認者：広田康郎 (500)

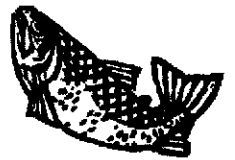
確認者特記欄： 金田秀 920

責任者確認欄： 西山一成 920

275の~ 秋子



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 20 年 9 月 18 日 〇 時 20 分 ~ 4 時 50 分 天気：はれ 気温：11.1 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	1 西山陽一	2 西山勝巳	3 西山和延	4 西山宗告
	5 金田 秀	6 広田康郎	7 川端義城	8 三浦歩
	9 <del>斎藤翔太</del>	10	11	12

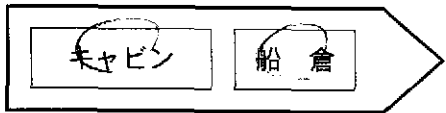
確認者：  
西山陽一  
( : )

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：  
金田 秀  
( : )



〈温度の測定〉

確認者 川端義城 ( : )

漁場の海水温度	漁獲前	( : ) 17.4 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	( : ) -2.2 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	良好
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良好
船倉内の海水温度	帰港時	( : ) 6.0 °C

〈船内清掃記録〉

確認者：  
西山勝巳  
( : )

確認者特記欄： 広田康郎 9/18  
記

責任者確認欄： 西山和延 9/18  
OK



# 選別場での確認表



実施日：平成 20 年 9 月 18 日 (4 時 50 分 ~ 5 時 30 分) 天気：降水 気温： 4.7 °C

(健康チェック表) 作業者名

1 西山陽一	2 西山一成	3 西山勝巳	4 金田秀
5 廣田康郎	6 葛西清治	7 川端義城	8 西山和延
9 三浦歩	10 西山宗告	11 西山キクイ	12 西山美紀子
13 葛西あつ子	14 高橋幸英	15 <del>山崎翔太</del>	16 齊藤暁雄
17 齊藤静男			

確認者：西山勝巳 (5:00)

(選別場衛生状態確認表)

チェック内容 (選別前)

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

確認者：高橋幸英 (4:30)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：西山和延 (5:30)

(選別・計量後の温度の測定)

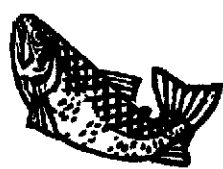
氷の状態	(5:25) 0
鮮度タンク内海水温	(5:25) 0.6 °C
秋サケ腹部内温度	(5:30) 5.7 °C

確認者：広田康郎 (5:30)

確認者特記欄： 金田 秀 ( / ) 良好	責任者確認欄： 西山一成 ( / ) OK
--------------------------	--------------------------



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26 年 9 月 16 日 (2時15分~5時15分) 天気：(4) 気温：14.8 °C

### 〈健康チェック表〉

作業者名	1 西山陽一	2 西山勝巳	3 西山和延	4 西山宗告
	5 金田 秀	6 広田康郎	7 川端義城	8 三浦歩
	9 <del>山崎 翔太</del>	10	11	12

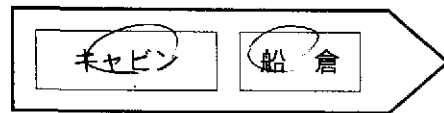
確認者：西山陽一 ( : )

### 〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：金田 秀 ( : )



### 〈温度の測定〉

確認者 川端義城 ( : )

漁場の海水温度	漁獲前	( : ) 17.1 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	( : ) -3.0 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	良い
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良い
船倉内の海水温度	帰港時	( : ) -0.9 °C

### 〈船内清掃記録〉

確認者：西山勝巳 ( : )

確認者特記欄： 広田康郎 (9/16)  
よし

責任者確認欄： 西山和延 (9/16)  
OK



# 選別場での確認表



実施日：平成 20 年 7 月 16 日 ( 5 時 15 分 ~ 5 時 45 分 ) 天気：曇り 気温：10.5℃

### (健康チェック表) 作業者名

① 西山陽一	② 西山一成	③ 西山勝巳	④ 金田秀
⑤ 廣田康郎	⑥ 葛西清治	⑦ 川端義城	⑧ 西山和延
⑨ 三浦歩	⑩ 西山宗告	⑪ 西山キクイ	⑫ 西山美紀子
⑬ 葛西あつ子	⑭ 高橋幸英	<del>⑮ 西山 翔太</del>	⑯ 齊藤暁雄
⑰ 齊藤静男			

確認者：西山勝巳

(5:20)

### (選別場衛生状態確認表)

#### チェック内容 (選別前)

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

確認者：高橋幸英

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

確認者：西山和延

(5:45)

### (選別・計量後の温度の測定)

水の状態	(5:40) 〇
鮮度タンク内海水温	(5:40) 26℃
秋サケ腹部内温度	(5:40) 4.2℃

確認者：広田康郎

(5:45)

確認者特記欄：金田秀

9/6

責任者確認欄：西山一成

9/6

魚いす

OK



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成26年9月15日 (2時30分~4時45分) 天気：はれ 気温：14.0℃

〈健康チェック表〉

作業者名	1 西山陽一	2 西山勝巳	3 西山和延	4 西山宗告
	5 金田 秀	6 広田康郎	7 川端義城	8 三浦歩
	<del>9 山崎樹夫</del>	10	11	12

確認者：  
西山陽一  
( : )

〈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 2:20 2回目 3:38 3回目 : 4回目 :



確認者：  
金田 秀  
( : )

〈温度の測定〉

確認者 川端義城 ( : )

魚場の海水温度	漁獲前	( 17.1 ) <del>( : )</del> °C
船倉内の海水温度	漁獲前	( : ) -2.0 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	はい
船倉内の秋サケの状態	帰港時	はい
船倉内の海水温度	帰港時	( 9.0 ) °C

〈船内清掃記録〉

確認者：  
西山勝巳  
( : )

確認者特記欄： 広田康郎 (9/15)

AL

責任者確認欄： 西山和延 (9/15)

OK



# 選別場での確認表



実施日：平成 20 年 9 月 14 日 (9時45分~5時50分) 天気：晴 気温：20℃

(健康チェック表) 作業者名

1 西山陽一	2 西山一成	3 西山勝巳	4 金田秀
5 廣田康郎	6 葛西清浩	7 川端義城	8 西山和延
9 三浦歩	10 西山宗告	11 西山キクイ	12 西山美紀子
13 葛西あつ子	14 高橋幸英	<del>15 西山崎翔太</del>	<del>16 斉藤暁雄</del>
17 斉藤静男			

確認者：西山勝巳 (5:00)

(選別場衛生状態確認表)

チェック内容 (選別前)

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

確認者：高橋幸英 (4:10)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：西山和延 (5:10)

(選別・計量後の温度の測定)

氷の状態	(5:40) 0
鮮度タンク内海水温	(5:40) 0.6℃
秋サケ腹部内温度	(5:40) 2.9℃

確認者：広田康郎 (5:50)

確認者特記欄： 金田 秀 (9:5)

責任者確認欄： 西山一成 (9:3)

9:5 減り  
7:7 大志



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成26年9月12日(2時30分~4時45分) 天気：雨 気温：15.0℃

〈健康チェック表〉

作業者名	1 西山陽一	2 西山勝巳	3 西山和延	4 西山宗告
	5 金田秀	6 広田康郎	7 川端義城	8 三浦歩
	<del>9 田中幸太</del>	10	11	12

確認者：西山陽一  
( : )

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：金田秀  
( : )



〈温度の測定〉

確認者 川端義城 ( : )

漁場の海水温度	漁獲前	( : ) 17.5℃
船倉内の海水温度	漁獲前	( : ) -2.2℃

船倉内の氷の状態	帰港時	良い
船倉内の秋サケの状態	帰港時	良い
船倉内の海水温度	帰港時	( : ) 4.3℃

〈船内清掃記録〉

確認者：西山勝巳  
( : )

確認者特記欄： 広田康郎 (9/12)  
なし

責任者確認欄： 西山和延 (9/12)  
OK



書式作成日：平成12年7月1日

HACCP委員会： 9/12



# 選別場での確認表




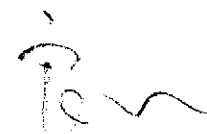
実施日：平成 2006年 9月 12日 (9時45分~10時20分) 天気 (晴) 気温：14.17℃

(健康チェック表) 作業者名		確認者：西山勝巳
① 西山陽一	② 西山一成	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">           (5:00)         </div>
⑤ 廣田康郎	⑥ 葛西清油	
⑨ 三浦歩	⑩ 西山宗告	
⑬ 葛西あつ子	⑭ 高橋幸英	
⑰ 齊藤静男	⑱ <del>山崎翔太</del>	
	⑲ 西山キクイ	
	⑳ 西山美紀子	
	㉑ 齊藤暁雄	

(選別場衛生状態確認表)	確認者：高橋幸英
チェック内容 (選別前) <ul style="list-style-type: none"> <li>・選別台 → ok</li> <li>・計量器の清潔度 → ok</li> <li>・鮮度保持タンクの清潔度 → ok</li> <li>・シートは清潔に用意されているか → ok</li> <li>・海水の清浄度は → ok</li> <li>・岸壁海水の状態は → ok</li> <li>・作業場の状態は → ok</li> </ul>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">           ( : )         </div>

チェック内容 (作業終了後)	確認者：西山和延
<ul style="list-style-type: none"> <li>・選別台は清掃されているか → ok</li> <li>・計量器は清掃されているか → ok</li> <li>・鮮度保持タンクは清掃されているか → ok</li> <li>・シートは全タンクにかぶせているか → ok</li> <li>・作業場は整理整頓されているか → ok</li> </ul>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">           (6:00)         </div>

(選別・計量後の温度の測定)	確認者：広田康郎						
<table border="1"> <tr> <td>氷の状態</td> <td>(5:10) 0</td> </tr> <tr> <td>鮮度タンク内海水温</td> <td>(5:10) - 2.8℃</td> </tr> <tr> <td>秋サケ腹部内温度</td> <td>(5:15) 4.4℃</td> </tr> </table>	氷の状態	(5:10) 0	鮮度タンク内海水温	(5:10) - 2.8℃	秋サケ腹部内温度	(5:15) 4.4℃	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">           (5:20)         </div>
氷の状態	(5:10) 0						
鮮度タンク内海水温	(5:10) - 2.8℃						
秋サケ腹部内温度	(5:15) 4.4℃						

確認者特記欄： 金田 秀 9/12 	責任者確認欄： 西山一成 9/12 
--	---



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 年 9 月 10 日 2 時 30 分 ~ 4 時 55 分 天気：曇り 気温：17.3 °C

〈健康チェック表〉

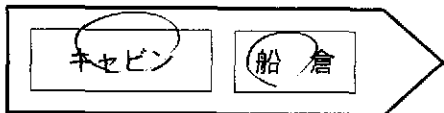
作業者名	1 西山陽一	2 西山勝巳	3 西山和延	4 西山宗告
	5 金田 秀	6 広田康郎	7 川端義城	8 三浦歩
	9 <del>山崎大</del>	10	11	12

確認者：  
西山陽一  
( : )

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は \_\_\_\_\_ →
- ・キャビンの中は \_\_\_\_\_ →
- ・船倉の周りには \_\_\_\_\_ →
- ・船倉の中は \_\_\_\_\_ →
- ・氷の投入は \_\_\_\_\_ 回目 2:20 2回目 3:45 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か \_\_\_\_\_ →



確認者：  
金田 秀  
( : )

〈温度の測定〉

確認者 川端義城 ( : )

漁場の海水温度	漁獲前	( : ) 17.6 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	( : ) -2.0 °C

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

〈船内清掃記録〉

確認者：  
西山勝巳  
( : )

確認者特記欄： 広田康郎 (9/10)  
えい

責任者確認欄： 西山和延 (9/10)  
OK



# 選別場での確認表



実施日：平成26年9月20日 (4時55分~5時30分) 天気：晴 気温：15.7℃

〈健康チェック表〉		作業者名	
① 西山陽一	② 西山一成	③ 西山勝巳	④ 金田秀
⑤ 廣田康郎	⑥ 葛西清治	⑦ 川端義城	⑧ 西山和延
⑨ 三浦歩	⑩ 西山宗告	⑪ 西山キクイ	⑫ 西山美紀子
⑬ 葛西あつ子	⑭ 高橋幸英	⑮ <del>山崎翔太</del>	⑯ 青藤暁雄
⑰ 青藤静男			

確認者：西山勝巳  
(5:00)

〈選別場衛生状態確認表〉	
チェック内容 (選別前)	
・選別台	→ OK
・計量器の清潔度	→ OK
・鮮度保持タンクの清潔度	→ OK
・シートは清潔に用意されているか	→ OK
・海水の清浄度は	→ OK
・岸壁海水の状態は	→ OK
・作業場の状態は	→ OK

確認者：高橋幸英  
(4:30)

チェック内容 (作業終了後)	
・選別台は清掃されているか	→ OK
・計量器は清掃されているか	→ OK
・鮮度保持タンクは清掃されているか	→ OK
・シートは全タンクにかぶせているか	→ OK
・作業場は整理整頓されているか	→ OK

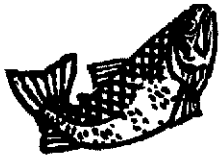
確認者：西山和延  
(5:30)

〈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	(5:20) 1.0℃
秋サケ腹部内温度	(5:25) 5.5℃

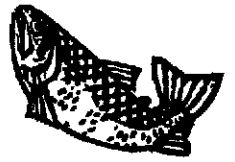
確認者：広田康郎  
(5:30)

確認者特記欄： 金田秀 913  
3777 79~

責任者確認欄： 西山一成 913  
7777 79~



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 年 9 月 8 日 (2時30分~5時00分) 天気：雨 気温：19.4℃

〈健康チェック表〉

作業者名	1 西山陽一	2 西山勝巳	3 西山和延	4 西山宗告
	5 金田 秀	6 広田康郎	7 川端義城	8 三浦歩
	<del>8 田中 大</del>	10	11	12

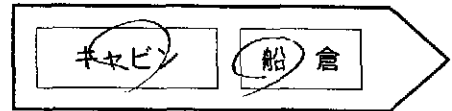
確認者：  
西山陽一  
( : )

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：  
金田 秀  
( : )



〈温度の測定〉

確認者 川端義城 ( : )

漁場の海水温度	漁獲前	( : ) 18.6℃
船倉内の海水温度	漁獲前	( : ) -2.0℃

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

〈船内清掃記録〉

確認者：  
西山勝巳  
( : )

確認者特記欄： 広田康郎 (9/8)

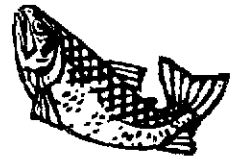
なし

責任者確認欄： 西山和延 (9/8)

OK



# 選別場での確認表



実施日：平成26年 9月 8日 (5時00分~5時20分) 天気：(晴) 気温：15.8℃

### 〈健康チェック表〉 作業者名

① 西山陽一	② 西山一成	③ 西山勝巳	④ 金田秀
⑤ 廣田康郎	⑥ 葛西清治	⑦ 川端義城	⑧ 西山和延
⑨ 三浦歩	⑩ 西山宗省	⑪ 西山キクイ	⑫ 西山美紀子
⑬ 葛西あつ子	⑭ 高橋幸英	⑮ <del>山崎翔太</del>	⑯ 斉藤暁雄
⑰ 斉藤静男			

確認者：西山勝巳

(5:30)

### 〈選別場衛生状態確認表〉

#### チェック内容 (選別前)

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

確認者：高橋幸英

( : )

#### 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 →
- } OK

確認者：西山和延

(5:40)

### 〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:30) 0
鮮度タンク内海水温	(5:30) 2.4℃
秋サケ腹部内温度	(5:35) 4.9℃

確認者：広田康郎

(5:40)

確認者特記欄： 金田 秀

98

責任者確認欄： 西山一成

98

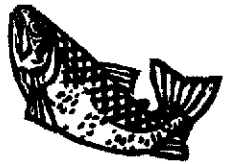
シーラ 釣

シーラ 釣

南田 釣



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成26年9月6日 (2時30分~4時15分) 天気：雨 気温：18.2℃

〈健康チェック表〉

作業者名	1 西山陽一	2 西山勝巳	3 西山和延	4 西山宗告
	5 金田秀	6 広田康郎	7 川端義城	8 三浦歩
	9 <del>山崎翔太</del>	10	11	12

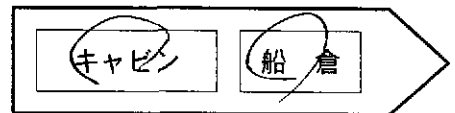
確認者：  
西山陽一  
( : )

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：  
金田秀  
( : )



〈温度の測定〉

確認者 川端義城 ( : )

漁場の海水温度	漁獲前	( : ) 17.4℃
船倉内の海水温度	漁獲前	( : ) -0.9℃

船倉内の氷の状態	帰港時	よい
船倉内の秋サケの状態	帰港時	よい
船倉内の海水温度	帰港時	( : ) 2.0℃

〈船内清掃記録〉

確認者：  
西山勝巳  
( : )

確認者特記欄： 広田康郎 (9/6)  
OK

責任者確認欄： 西山和延 (9/6)  
よし

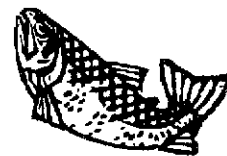
書式作成日：平成12年7月1日

HACCP委員会：

9/6



# 選別場での確認表



実施日：平成26年 9月 5日 (4時15分~5時30分) 天気：(晴) 気温：18.9℃

〈健康チェック表〉 作業者名

1) 西山陽一	2) 西山一成	3) 西山勝巳	4) 金田秀
5) 廣田康郎	6) 葛西清治	7) 川端義城	8) 西山和延
9) 三浦歩	10) 西山宗告	11) 西山キクイ	12) 西山美紀子
13) 葛西あつ子	14) 高橋幸英	15) 山崎翔太	16) 斉藤暁雄
17) 斉藤静男			

確認者：西山勝巳 (5:30)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：高橋幸英 (4:25)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：西山和延 (5:30)

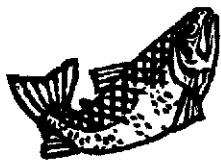
〈選別・計量後の温度の測定〉

水の状態	(5:25) e
鮮度タンク内海水温	(5:20) 4.2℃
秋サケ腹部内温度	(5:20) 4.8℃

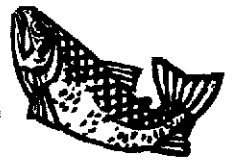
確認者：広田康郎 (5:25)

確認者特記欄： 金田秀 (2/0)

責任者確認欄： 西山一成 (8/0)



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 26 年 9 月 4 日 (2時<sup>30</sup>分~5時<sup>30</sup>分) 天気：曇り 気温：16.2℃

〈健康チェック表〉

作業者名	1 西山陽一	2 西山勝巳	3 西山一成	4 西山和延
	5 金田 秀	6 広田康郎	7 川端義城	8 青藤暁雄
	9 <del>藤田 隆一</del>	10 三浦 歩	11 西山宗吉	12

確認者：西山陽一  
( : )

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：川端義城  
( : )



〈温度の測定〉

確認者金田 秀 ( : )

漁場の海水温度	漁獲前	( : ) 18.1℃
船倉内の海水温度	漁獲前	( : ) -0.0℃

船倉内の氷の状態	帰港時	なし
船倉内の秋サケの状態	帰港時	なし
船倉内の海水温度	帰港時	( : ) 9.1℃

〈船内清掃記録〉

確認者：西山勝巳  
( : )

確認者特記欄： 広田康郎 (9/4)

なし

責任者確認欄： 西山和延 (9/4)

OK





# 選別場での確認表



実施日：平成 16 年 9 月 4 日 ( 5 時 30 分 ~ 6 時 10 分 ) 天気 (天) 気温： 15.2 °C

### (健康チェック表) 作業者名

1 西山陽一	2 西山一成	3 西山勝巳	4 金田秀
5 廣田康郎	6 葛西清澄	7 川端義城	8 西山和延
9 三浦歩	10 西山宗告	11 西山キクイ	12 西山美紀子
13 葛西あつ子	14 高橋幸英	15 山崎翔太	16 斉藤暁雄
17 斉藤静男	18 山崎伸一		

確認者：西山勝巳

(6:00)

### (選別場衛生状態確認表)

#### チェック内容 (選別前)

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

確認者：高橋幸英

(6:30)

#### チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：西山和延

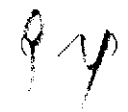
(6:10)


### (選別・計量後の温度の測定)

水の状態	(6:00) 9
鮮度タンク内海水温	(6:05) 0.2 °C
秋サケ腹部内温度	(6:08) 5.8 °C

確認者：広田康郎

(6:00)

確認者特記欄： 金田 秀 

責任者確認欄： 西山一成 

OK

良女子