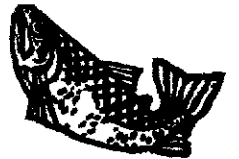




# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16年 11月 15日 ( 3時 30分 ~ 6時 20分 ) 天気：晴 気温：7℃

〈健康チェック表〉

作業者名	①西山陽一	②西山勝巳	③西山一成	④西山和延
	⑤家政徳彦	⑥葛西清治	⑦金田秀	⑧松田康郎
	⑨青藤暁雄	⑩青藤静男	11	12

確認者：西山  
( 3:30 )

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：西山  
( 3:30 )

キャビン 船倉

〈温度の測定〉

確認者：西山 ( 6:30 )

漁場の海水温度	漁獲前	( <u>3:50</u> ) <u>11.5</u> ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	( <u>3:50</u> ) <u>11.5</u> ℃

船倉内の氷の状態	帰港時	<u>なし</u>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<u>なし</u>
船倉内の海水温度	帰港時	( <u>6:30</u> ) <u>12.5</u> ℃

〈船内清掃記録〉

特別に付録なし

確認者：西山  
( 6:30 )

確認者特記欄：西 11/15

⑩ 西山

責任者確認欄：一成 ( 11/15 )

③ 西山



# 選別場での確認表



実施日：平成 16 年 11 月 15 日 (6 時 20 分 ~ 6 時 50 分) 天気：(晴) 気温： 7 °C

### 〈健康チェック表〉

作業者名	①西山陽一	②金田 明	③広田康郎	④葛西清治
	⑤西山勝巳	⑥金田 秀	⑦家政徳彦	⑧葛西あつ子
	⑨西山和延	⑩坂本雅道	⑪西本裕幸	⑫齊藤暁雄
	⑬西山一成	⑭高橋幸英	⑮西山キクイ	⑯齊藤静男

確認者：西山勝巳  
( : )

① 西山美紀子

### 〈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：坂本雅道  
(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 →
- } OK

確認者：金田 秀  
(6:50)

### 〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:41) 0
鮮度タンク内海水温	(6:42) 2.5 °C
秋サケ腹部内温度	(6:43) 5.2 °C

確認者：広田康郎  
(6:45)

確認者特記欄： 西山和延 11/15

責任者確認欄： 西山一成 11/15

特になし

OK



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成16年11月11日(3時30分~5時5分) 天気：晴 気温：17℃

**〈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 家政徳彦	⑥ 高西清治	⑦ 金田 秀	⑧ 広田康郎
	⑨ 斉藤 暁雄	⑩ 斉藤 静男	11	12

確認者：西山  
(3:30)

**〈船内衛生状態確認表〉**

チェック内容

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

1回目 X 2回目 : 3回目 : 4回目 :

確認者 西山  
(3:30)

キャビン

船倉

**〈温度の測定〉**

漁場の海水温度	漁獲前	(3:45)	11.9	℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:45)	11.9	℃

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	(6:00) 13℃

確認者 西山 (6:30)

**〈船内清掃記録〉**

掃拭完了

確認者：西山  
(6:30)

確認者特記欄： 掃拭 (11/11)

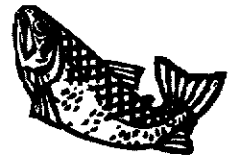
A B C D E F

責任者確認欄： 一成 (14:10)

戻(可)不可



# 選別場での確認表



実施日：平成 16年 11月 11日 (5時50分~6時30分) 天気：晴 気温：12.6℃

### 〈健康チェック表〉

1 西山陽一	2 金田 明	3 広田康郎	4 葛西清治
5 西山勝巳	6 金田 秀	7 家政徳彦	8 葛西あつ子
9 西山和延	10 坂本雅道	11 西本祐幸	12 斉藤暁雄
13 西山一成	14 高橋幸英	15 西山キクイ	16 斉藤静男

確認者：西山勝巳  
(6:29)

### 〈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：坂本雅道  
(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 →
- } OK

確認者：金田 秀  
(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	(6:26) 2.2℃
秋サケ腹部内温度	(6:27) 5.6℃

確認者：広田康郎  
(6:28)

確認者特記欄： 西山和延 (1/1)

責任者確認欄： 西山一成 (11/1)

7.8 ✓

特記して ✓

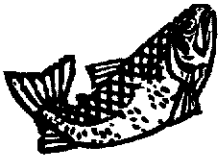


# 出港・漁獲から帰港までの確認表

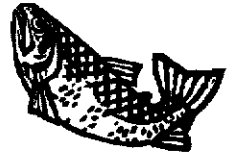


実施日：平成 16 年 11 月 8 日 3 時 30 分 ~ 5 時 45 分 天気：[雨] 気温： 1.0 °C

<健康チェック表>		確認者：西山 (3:25)
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 家政徳彦    ⑥ 高西清治    ⑦ 金田 秀    ⑧ 広田康郎 ⑨ 芥藤暁雄    ⑩ 芥藤静男    11            12	
<船内衛生状態確認表> チェック内容		確認者：西山 (3:25)
・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    X    2回目    :    3回目    :    4回目    :
<温度の測定>		確認者：西山 (6:00)
漁場の海水温度    漁獲前    (3:45) 12.1 °C	船倉内の氷の状態    帰港時    有り	
船倉内の海水温度    漁獲前    (3:45) 12.1 °C	船倉内の秋サケの状態    帰港時    有り	船倉内の海水温度    帰港時    (6:00) 13.3 °C
<船内清掃記録>		確認者：西山 (6:15)
確認者特記欄： 菅原 (1/8)  A (B) C		責任者確認欄： 一成 (1/8)  復(査)可



# 選別場での確認表



実施日：平成 16年 11月 8日 (5時45分~6時20分) 天気：12月 気温：-0.4℃

### 〈健康チェック表〉

1 西山陽一	2 金田 明	3 広田康郎	4 葛西清治
5 西山勝巳	6 板本 秀	7 家政徳彦	8 葛西あつ子
9 西山和延	10 板本雅道	11 西本祐幸	12 斉藤暁雄
13 西山一成	14 高橋 謙	15 西山キクイ	16 斉藤静男

確認者：西山勝巳  
(6:10)

### 〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

- ・選別台 → 0
- ・計量器の清潔度 → 0
- ・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：坂本雅道  
(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 → } o.k
- ・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：金田  
(6:20)

### 〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:15) 0
鮮度タンク内海水温	(6:16) 1.9 ℃
秋サケ腹部内温度	(6:17) 5.0 ℃

確認者：広田康郎  
(6:18)

確認者特記欄： 西山和延 11/8

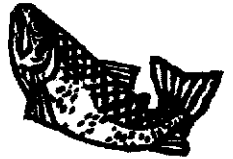
責任者確認欄： 西山一成 11/8

特記 11/8

o.k



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成16年11月6日(3時25分~6時05分) 天気：曇り 気温：7℃

**〈健康チェック表〉**

1 西山陽一	2 西山勝巳	3 西山一成	4 西山和延
作業者名 5 家政徳彦	6 葛西清治	7 金田 秀	8 広田康郎
9 斉藤暁雄	10 斉藤静男	11	12

確認者：西村  
(2:30)

**〈船内衛生状態確認表〉**

チェック内容

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

確認者：西村  
(2:30)

キャビン

船倉

**〈温度の測定〉**

確認者：西村 (6:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:45) 12.2℃	船倉内の氷の状態	帰港時	西村
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:45) 12.2℃	船倉内の秋サケの状態	帰港時	西村
			船倉内の海水温度	帰港時	(6:00) 15.2℃

**〈船内清掃記録〉** 今日から凍氷の使用中止です。

確認者：西村  
(6:30)

確認者特記欄：一成 (1/6)

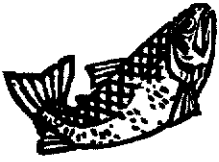
A (B) C.

責任者確認欄：和延 (1/6)

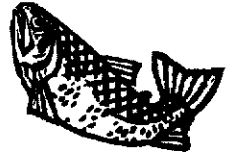
(B) (C) 可

書式作成日：平成12年7月1日

HACCP委員会： 11/6



# 選別場での確認表



実施日：平成 16 年 11 月 6 日 (6時05分~6時45分) 天気：12月 気温：5.9℃

### 〈健康チェック表〉

1 西山陽一	2 金田 明	3 広田康郎	4 葛西清治
5 西山勝巳	6 金田 秀	7 家政徳彦	8 葛西あつ子
9 西山和延	10 坂本雅道	11 西本祐幸	12 齊藤暁雄
13 西山一成	14 高橋幸英	15 西山キクイ	16 齊藤静男

確認者：西山勝巳  
(6:30)

17 西山美紀子

### 〈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：坂本雅道  
(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
- } OK

確認者：金田 秀  
(6:45)

### 〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:40) 0
鮮度タンク内海水温	(6:41) 0.9℃
秋サケ腹部内温度	(6:42) 5.2℃

確認者：広田康郎  
(6:43)

確認者特記欄： 西山和延 11/6

OK

責任者確認欄： 西山一成 11/6

OK





# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16 年 11 月 15 日 (3時30分～6時00分) 天気： 雨 気温： 7 ℃

〈健康チェック表〉

①西山陽一	②西山勝巳	③西山一成	④西山和延
⑤家政徳彦	⑥葛西清治	⑦金田 秀	⑧広田康郎
⑨芥藤暁雄	⑩芥藤静男	11	12

確認者： 榎 (3:25)

〈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 2:25 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か \_\_\_\_\_ ( )

確認者： 榎 (3:30)

キャビン ( ) 船倉 ( )

〈温度の測定〉

確認者： 榎 (6:30)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:45) 16.7 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:45) 0.1 ℃
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	(6:30) 0 ℃

〈船内清掃記録〉

14時20分 船内にて中程度の清掃

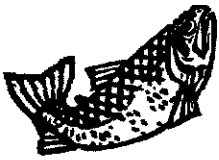
確認者： 榎 (5:10) (7:00)

確認者特記欄： 榎 (11/16)

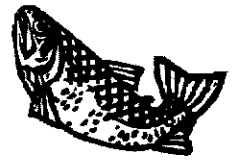
A 937

責任者確認欄： 榎 (11/16)

優 良品



# 選別場での確認表



実施日：平成 16年 11月 5日 (6時10分~8時30分) 天気：雨 気温：10.9℃

### 〈健康チェック表〉

作業者名	① 西山陽一	② 金田 秀	③ 広田康郎	④ 葛西清治
	⑤ 西山勝巳	⑥ 金田 秀	⑦ 家政徳彦	⑧ 葛西あつ子
	⑨ 西山和延	⑩ 坂本雅道	⑪ 西本祐幸	⑫ 斉藤暁雄
	⑬ 西山一成	⑭ 高橋幸英	⑮ 西山キクイ	⑯ 斉藤静男

確認者：西山勝巳  
( : )

### 〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

- ・選別台 → 9
- ・計量器の清潔度 → 0
- ・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：坂本雅道  
(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 →
- } OK

確認者：金田秀  
(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	(5:21) 1.9℃
秋サケ腹部内温度	(5:22) 4.2℃

確認者：広田康郎  
(5:25)

確認者特記欄： 西山和延 (1/5)

特になし

責任者確認欄： 西山一成 (1/5)

OK



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16 年 11 月 4 日 (3 時<sup>55</sup>分 ~ 6 時<sup>45</sup>分) 天気：雨 気温： 7 °C

<健康チェック表>		確認者：西山 (3:45)
作業者名	①西山陽一 ②西山勝巳 ③ <del>西山</del> 成 ④西山和延 ⑤家政徳彦 ⑥葛西清治 ⑦金田 秀 ⑧広田康郎 ⑨齊藤暁雄 ⑩齊藤静男 11 12	
<船内衛生状態確認表> チェック内容		確認者：西山 (3:45)
・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 _____ ・水揚げ時の水は十分か _____	1回目 3:45 2回目 : 3回目 : 4回目 :	キャビン 船倉
<温度の測定>		確認者：西山 (6:00)
漁場の海水温度	漁獲前	(4:15) 12 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(4:15) -0.1 °C
船倉内の氷の状態	帰港時	全無
船倉内の秋サケの状態	帰港時	全無
船倉内の海水温度	帰港時	(6:00) 6.9 °C
<船内清掃記録>		確認者：西山 (6:00)
確認者特記欄： 西山 (10/4)		責任者確認欄： 西山 (16/4)
(A)		(16)



# 選別場での確認表



実施日：平成 16 年 11 月 4 日 ( 7 時 00 分 ~ 7 時 40 分 ) 天気： 雨 気温： 10.0 °C

### 〈健康チェック表〉

1 西山陽一	2 金田 明	3 広田康郎	4 葛西清治
5 西山勝巳	6 金田 秀	7 家政徳彦	8 葛西あつ子
9 西山和延	10 坂本雅道	11 西本祐幸	12 斉藤 暁 雄
13 西山一成	14 高橋 幸雄	15 西山 幸太郎	16 斉藤 静男

確認者：西山勝巳  
( : )

### 〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

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

確認者：金田  
( 7:40 )

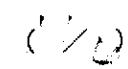
### 〈選別・計量後の温度の測定〉

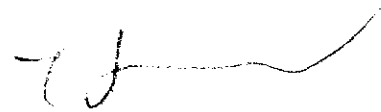
氷の状態	( 7:37 ) 9
鮮度タンク内海水温	( 7:36 ) 1.6 °C
秋サケ腹部内温度	( 7:37 ) 2.9 °C

確認者：広田康郎  
( 7:38 )

確認者特記欄： 西山和延 

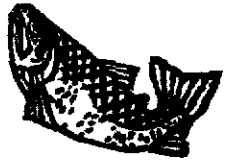
OK

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 16年 11月 1日 (3時 05分 ~ 時 分) 天気：雨 気温：13.9℃

〈健康チェック表〉

作業者名	①西山陽一	②西山勝巳	③西田三成	④西山和延
	⑤家政徳彦	⑥葛西清治	⑦金田秀	⑧広田康郎
	⑨齊藤暁雄	⑩齊藤静男	⑪齊藤あ作	12

確認者：西山 (3:00)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：西山 (3:00)

キャビン (A) 船倉 (A)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:20) 13.9℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:20) -0.1℃

船倉内の氷の状態	帰港時	残
船倉内の秋サケの状態	帰港時	残
船倉内の海水温度	帰港時	(3:20) 9.7℃

確認者：西山 (5:30)

〈船内清掃記録〉

氷の状態良い @ 13.9 氷量多い??  
 30分遅延して出港 今日から  
 氷 10%で2回か?? 早すぎ!

確認者 西山 (5:30)

確認者特記欄：西山 ( / )

(A) 7200

責任者確認欄：西山 ( / )

復製品

書式作成日：平成12年7月1日

西山陽一

HACCP委員会： (1/1)



# 選別場での確認表



実施日：平成 16 年 11 月 1 日 (6時00分~6時40分) 天気： (晴) 気温： 13.8 °C

## 〈健康チェック表〉

1 西山陽一	2 西山一成	3 広田康郎	4 葛西清治
5 西山勝巳	6 金田 明	7 家政徳彦	8 葛西あつ子
9 西山和延	10 金田 秀	11 西本祐孝	12 青藤暁雄
13 高橋幸英	14 坂本雅彦	15 西山キクイ	16 青藤静男

確認者：西山勝巳  
(6:30)

## 〈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
- ・海水の清浄度は
- ・岸壁海水の状態は
- ・作業場の状態は

確認者：坂本雅彦  
(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：金田 秀  
(6:40)

## 〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:31) 0
鮮度タンク内海水温	(6:32) 2.4 °C
秋サケ腹部内温度	(6:33) 5.8 °C

確認者：広田康郎  
(6:36)

確認者特記欄： 西山和延 (1/1)

OK

責任者確認欄： 西山一成 (1/1)

+



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成16年10月29日 (2時40分~5時00分) 天気：好天 気温：6℃

**〈健康チェック表〉**

①西山陽一	②西山勝巳	③西山一成	④西山和延
作業者名 ⑤家政徳彦	⑥葛西清治	⑦金田 秀	⑧広田康郎
⑨芥藤暁雄	⑩芥藤静男	11	12

確認者 西山  
(2:20)

---

**〈船内衛生状態確認表〉**

チェック内容

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

確認者：西山  
(2:30)

キャビン

船倉

---

**〈温度の測定〉**

確認者：西山 (5:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:55) 13.9℃	
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:00) -0.1℃	

船倉内の氷の状態	帰港時	有り
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	<del>5.00</del> -0.1℃

---

**〈船内清掃記録〉**

特別変化はありません  
永効剤使用

確認者 西山  
(5:00)

---

確認者特記欄： 一成 (10/29)

A752

責任者確認欄： 静子 (10/29)

優良品

書式作成日：平成12年7月1日

西山陽一

HACCP委員会： 10/29



# 選別場での確認表



実施日：平成 16年 10月 29日 (5時00分~5時39分) 天気：17d 気温：3.9℃

## 〈健康チェック表〉

作業者名	①西山陽一	②金田 明	③広田康郎	④葛西清治
	⑤西山勝巳	⑥金田 秀	⑦家政徳彦	⑧葛西あつ子
	⑨西山和延	⑩坂本雅道	⑪西本祐幸	⑫斉藤暁雄
	⑬西山一成	⑭高橋幸英	⑮西山キクイ	⑯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 → 0
- ・計量器の清潔度 → 0
- ・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 坂本雅道  
(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：金田 秀  
(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	(5:21)	0.8℃
秋サケ腹部内温度	(5:22)	4.2℃

確認者：広田康郎  
(5:25)

確認者特記欄： 西山和延 10/29

OK

責任者確認欄： 西山一成 10/29

10/29





# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成16年10月28日(2時43分~5時00分) 天気：け水 気温：0℃

**〈健康チェック表〉**

作業者名	①西山陽一	②西山勝巳	③西山一成	④西山和延
	⑤家政徳彦	⑥葛西清治	⑦金田秀	⑧広田康郎
	⑨芥藤暁雄	⑩芥藤静男	11	12

確認者：西山  
(2:30)

---

**〈船内衛生状態確認表〉**

チェック内容

- ・甲板は \_\_\_\_\_
- ・キャビンの中は \_\_\_\_\_
- ・船倉の周りは \_\_\_\_\_
- ・船倉の中は \_\_\_\_\_
- ・氷の投入は \_\_\_\_\_ 1回目 230 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か \_\_\_\_\_

確認者：西山  
(2:30)

キャビン

船倉

---

**〈温度の測定〉**

確認者 西山 (5:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:00) 13.6℃	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	漁獲前	(5:00) 10.1℃	船倉内の海水温度	帰港時	(5:00) 10.5℃

---

**〈船内清掃記録〉**

水が多い 特別内装はない。  
水温下る。

確認者 西山  
(5:00)

---

確認者特記欄： 岸己 (10/28)  A 452	責任者確認欄： 一成 (10/28)  復製品
---------------------------------	-------------------------------



# 選別場での確認表



実施日：平成 16年 10月 28日 (5時00分~6時00分) 天気：曇り 気温：-1.6℃

### 〈健康チェック表〉

作業者名	1 西山陽一	2 金田 明	3 広田康郎	4 葛西清治
	5 西山勝巳	6 金田 秀	7 家政徳彦	8 葛西あつ子
	9 西山和延	10 坂本雅道	11 西本祐幸	12 斉藤暁雄
	13 西山一成	14 高橋幸英	15 西山キクイ	16 斉藤静男

確認者：西山勝巳  
(5:45)

### 〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

- ・選別台 → 0
- ・計量器の清潔度 → 0
- ・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：坂本雅道  
(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：金田 秀  
(6:00)

### 〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:51) 0
鮮度タンク内海水温	(5:52) 0.8℃
秋サケ腹部内温度	(5:53) 4.2℃

確認者：広田康郎  
(5:55)

確認者特記欄： 西山和延 10/28

責任者確認欄： 西山一成 10/28

OK

OK



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成16年10月27日 (2時28分~5時32分) 天気：晴 気温：0~1℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 西山陽一	② 西山勝巳	③ 西山一成	④ 西山和延
	⑤ 家政徳彦	⑥ 葛西清治	⑦ 金田 秀	⑧ 広田康郎
	⑨ 斉藤暁雄	⑩ 斉藤静男	11	12

確認者：西山 (2:30)

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

確認者：西山 (2:30)

キャビン (O) 船倉 (O)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(2:55) 13.8~13.9℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:55) -0.1℃

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	良好
船倉内の海水温度	帰港時	(5:00) 5.5℃

確認者：西山 (5:00)

〈船内清掃記録〉

水温下り. 魚網 3.6 ~ 13.9 連射  
 特別に内廻り  
 2190-1 初雪あり. 急に止むくも.

確認者：西山 (5:00)

確認者特記欄： 西山 (10/27)

(A) 172

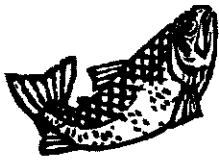
責任者確認欄： 一成 (10/27)

(後) 西山

書式作成日：平成12年7月1日

西山陽一

HACCP委員会： 10/27



# 選別場での確認表



実施日：平成 16年 10月 27日 (5時30分~6時10分) 天気：雨 気温：0.9℃

## 〈健康チェック表〉

作業者名	① 西山陽一	② 金田 明	③ 広田康郎	④ 葛西清治
	⑤ 西山勝巳	⑥ 金田 秀	⑦ 家政徳彦	⑧ 葛西あつ子
	⑨ 西山和延	⑩ 坂本雅道	⑪ 西本祐幸	⑫ 斉藤 晴
	⑬ 西山一成	⑭ 高橋幸英	⑮ 西山キクイ	⑯ 斉藤静男

確認者：西山勝巳  
(6:00)

⑰ 西山美紀子

## 〈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：坂本雅道  
(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：金田 秀  
(6:11)

## 〈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	(6:06) 0.5℃
秋サケ腹部内温度	(6:07) 4.5℃

確認者：広田康郎  
(6:08)

確認者特記欄： 西山和延

10/27

OK

責任者確認欄： 西山一成

10/27

↑ ↓ ✓



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16 年 10 月 26 日 (3 時 5 分 ~ 5 時 00 分) 天気：はれ 気温： 5.4 °C

**〈健康チェック表〉**

	①西山陽一	②西山勝巳	③西山一成	④西山和延
作業者名	⑤家政徳彦	⑥葛西清治	⑦金田 秀	⑧広田康郎
	⑨齊藤暁雄	⑩齊藤静男	11	12

確認者：西山  
(2:30)

**〈船内衛生状態確認表〉**

チェック内容

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

確認者：西山  
(2:30)

キャビン

船倉

**〈温度の測定〉**

漁場の海水温度	漁獲前	(24.5) 14.3 °C	
船倉内の海水温度	漁獲前	(2.5) -0.4 °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	(5:00) 7.0 15.3 °C

確認者：西山 (5:00)

**〈船内清掃記録〉**

氷水捨て

確認者：西山  
(5:00)

確認者特記欄： 日記 (10/26)

A

責任者確認欄： 一成 (10/26)

一成

書式作成日：平成12年7月1日

HACCP委員会：

10/26



# 選別場での確認表



実施日：平成 16年 10月 26日 (5時00分~6時05分) 天気：はれ 気温： 3.3 °C

### 〈健康チェック表〉

作業者名	① 西山陽一	② 金田 明	③ 広田康郎	④ 葛西清治
	⑤ 西山勝巳	⑥ 金田 秀	⑦ 家政徳彦	⑧ 葛西あつ子
	⑨ 西山和延	⑩ 坂本雅道	⑪ 西本祐幸	⑫ 斉藤暁雄
	⑬ 西山一成	⑭ 高橋幸英	⑮ 西山キクイ	⑯ 斉藤静男

確認者： 勝巳  
(5:40)

⑰ 西山美子

### 〈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： 坂本雅道  
(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： 金田 秀  
(6:05)

### 〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:53) 0
鮮度タンク内海水温	(5:54) 1.8 °C
秋サケ腹部内温度	(5:55) 5.1 °C

確認者： 広田 康郎  
(5:54)

確認者特記欄： 西山和延 (10/26)

責任者確認欄： 西山一成 ( / )

OK

変更なし



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16年 10月 25日 (2時30分~5時10分) 天気：曇り 気温： 7 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 西山陽一	② 西山勝巳	③ 西山一成	④ 西山和延
	⑤ 家政徳彦	⑥ 葛西清治	⑦ 金田 秀	⑧ 広田康郎
	⑨ 芥藤 暁雄	⑩ 芥藤 静男	11	12

確認者：西山 (2:30)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：西山 (3:30)

キャビン  船倉

〈温度の測定〉

確認者：西山 (5:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:45) 14.3 °C	船倉内の氷の状態	帰港時	良い
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:45) 10.1 °C	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	(5:00) 10.1 °C

〈船内清掃記録〉

水の氷の状態を!!  
氷が下がるか 確認は (12:18 12/11)

確認者：西山 (5:30)

確認者特記欄： 月暮 己 (12/28)

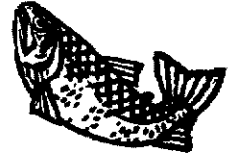
⑤ のうた

責任者確認欄： 一成 (10:25)

⑥ のうた



# 選別場での確認表



実施日：平成 16 年 10 月 25 日 (5 時 10 分 ~ 6 時 30 分) 天気：くもり 気温： 21.5℃

### 〈健康チェック表〉

作業者名	1 西山陽一	2 金田 明	3 広田康郎	4 葛西清治
	5 西山勝巳	6 金田 秀	7 家政徳彦	8 葛西あつ子
	9 西山和延	10 坂本雅道	11 西本祐幸	12 斉藤暁雄
	西山一成	高橋幸英	西山キタイ	斉藤静男

確認者 西山勝巳  
(6:15)

○ 西山美紀子

### 〈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： 坂本雅道  
(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： 金田 秀  
(6:30)

### 〈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	(6:26) 1.6 °C
秋サケ腹部内温度	(6:27) 4.8 °C

確認者： 広田康郎  
(6:28)

確認者特記欄： 西山和延 10/25

OK

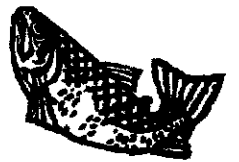
責任者確認欄： 西山一成 10/25

てしし





# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16年 10月 23日 (2時40分~5時15分) 天気：曇り 気温： 6 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	①西山陽一	②西山勝巳	③西山一成	④西山和延
	⑤家政徳彦	⑥葛西清治	⑦金田秀	⑧広田康郎
	⑨斉藤暁雄	⑩斉藤静男	11	12

確認者：西山 (2:30)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

1回目 2:30 2回目 : 3回目 : 4回目 :

確認者：西山 (2:30)

キャビン
船倉

〈温度の測定〉

確認者：西山 (5:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:55) 14.9℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:55) 10.1℃

船倉内の氷の状態	帰港時	残り
船倉内の秋サケの状態	帰港時	残り
船倉内の海水温度	帰港時	(5:00) 8.0℃

〈船内清掃記録〉

氷の状態 残り  
魚の状態 残り

確認者：西山 (5:00)

確認者特記欄： 勝巳 (10/23)

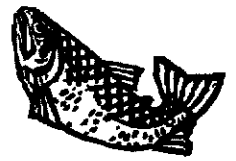
Ⓐ, B, C

責任者確認欄： 一成 (10/23)

Ⓐ 残り可



# 選別場での確認表



実施日：平成 16 年 10 月 23 日 (5時15分~6時20分) 天気 (晴) 気温： 6.9℃

### 〈健康チェック表〉

作業者名	1 西山陽一	2 金田 明	3 広田康郎	4 葛西清治
	5 西山勝巳	6 金田 秀	7 家政徳彦	8 葛西あつ子
	9 西山和延	10 坂本雅道	11 西本祐幸	12 斉藤暁雄
	13 西山一成	14 高橋幸英	15 西山キクイ	16 斉藤静男

確認者：西山勝巳  
(6:00)

西山美紀子

### 〈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：坂本雅道  
(4:30)

#### チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：金田 秀  
(5:20)

### 〈選別・計量後の温度の測定〉

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

確認者：広田康郎  
( : )

確認者特記欄： 西山和延 10/23

責任者確認欄： 西山一成 (10/2)



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16 年 10 月 22 日 (2 時 40 分 ~ 5 時 <sup>55</sup>分) 天気：降水 気温：10℃

〈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 家政徳彦	⑥ 葛西清治	⑦ 金田 秀	⑧ 広田康郎
	⑨ 斉藤 暁雄	⑩ 斉藤 静男	11	12

確認者：西山 (2:30)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：西山 (2:36)

キャビン     船倉

〈温度の測定〉

確認者：西山 (5:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:00) 14.8℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:00) 10.1℃

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	(5:00) 7.1℃

〈船内清掃記録〉

氷の状態 水温下り 14.8度  
内訳なし  
沖でアサギアサギ水産下りした。

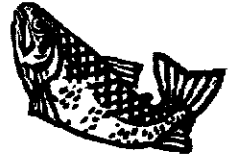
確認者：西山 (5:00)

確認者特記欄： 勝巳 (10/22)      責任者確認欄： 一成 (10/22)

① A. B. C.      優良可



# 選別場での確認表



実施日：平成 16 年 10 月 22 日 ( 5 時 5 分 ~ 6 時 5 分 ) 天気：晴 気温： 8.8 °C

### 〈健康チェック表〉

1 西山陽一	2 金田 明	3 広田康郎	4 葛西清治
5 西山勝巳	6 金田 秀	7 家政徳彦	8 葛西あつ子
9 西山和延	10 坂本雅道	11 西本 祐 幸	12 藤 暁 雄
○ 西山一成	○ 高橋幸英	○ 西山キウイ	○ 斉藤静男

確認者：西山勝巳  
15:30

西山美紀子

### 〈選別場衛生状態確認表〉

#### チェック内容 (選別前)

- ・ 選別台 → 0
- ・ 計量器の清潔度 → 0
- ・ 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：坂本雅道  
(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 → 3
- ・ 計量器は清掃されているか → 3
- ・ 鮮度保持タンクは清掃されているか → 3
- ・ シートは全タンクにかぶせているか → 3
- ・ 作業場は整理整頓されているか → 3

確認者：金田 秀  
16:50

### 〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:52) 0
鮮度タンク内海水温	(6:52) 1.2 °C
秋サケ腹部内温度	(6:54) 5.0 °C

確認者：広田康郎  
16:55

確認者特記欄： 西山和延 10/22

責任者確認欄： 西山一成 10/22

OK

OK



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16 年 10 月 21 日 (2 時 35 分 ~ 4 時 30 分) 天気：曇り 気温： ℃

〈健康チェック表〉

1 西山陽一	2 西山勝巳	3 西山一成	4 西山和延
5 家政徳彦	6 葛西清治	7 金田 秀	8 広田康郎
9 斉藤暁雄	10 斉藤静男	11	12

確認者：重宝  
(2:30)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：重宝  
(2:30)



〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(2:30) 15.2 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:30) -0.1 ℃

確認者：重宝 (5:00)

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	良好
船倉内の海水温度	帰港時	(5:00) 8 ℃

〈船内清掃記録〉

台風23号の予復あり、  
こけらば 5ヶ所清掃  
びん 7ヶ所清掃済み

確認者：重宝  
(5:00)


確認者特記欄： 一成 (10/21)

(A) B, C, D,

責任者確認欄： 一成 (10/21)

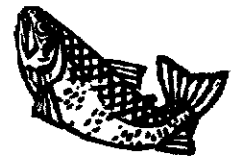
(重宝) 良好

書式作成日：平成12年7月1日

HACCP委員会： 



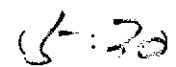
# 選別場での確認表



実施日：平成 16年 10月 21日 ( 6時 30分 ~ 5時 10分) 天気：曇 気温：12.2℃

### 〈健康チェック表〉

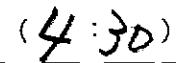
作業者名	1 西山陽一	2 金田 明	3 広田康郎	4 葛西清治
	5 西山勝巳	6 金田 秀	7 家政徳彦	8 葛西あつ子
	9 西山和延	10 坂本雅道	11 西本祐幸	12 斉藤暁雄
	13 西山一成	14 高橋幸英	15 西山キクイ	16 斉藤静男

確認者：西山勝巳  


### 〈選別場衛生状態確認表〉

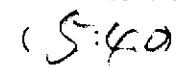
チェック内容 (選別前)

- ・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：坂本雅道  


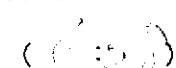
チェック内容 (作業終了後)

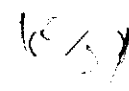
- ・選別台は清掃されているか
- ・計量器は清掃されているか
- ・鮮度保持タンクは清掃されているか
- ・シートは全タンクにかぶせているか
- ・作業場は整理整頓されているか


確認者：金田 秀  


### 〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:30) <input checked="" type="checkbox"/>
鮮度タンク内海水温	(6:20) 12.3 ℃
秋サケ腹部内温度	(6:30) 11.5 ℃

確認者：広田康郎  


確認者特記欄： 西山和延 

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 16 年 10 月 20 日 (2時40分~4時50分) 天気：はれ 気温：6 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	①西山陽一	②西山勝巳	③西山一成	④西山和延
	⑤家政徳彦	⑥葛西清治	⑦金田秀	⑧広田康郎
	⑨斉藤暁雄	⑩斉藤静男	11	12

確認者：西山 (3:30)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：西山 (3:30)

キャビン
船倉

〈温度の測定〉

確認者：西山 (5:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:00) 15.1 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:00) -0.1 ℃

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	(5:00) 9 ℃

〈船内清掃記録〉 小潮一日目。

水少ない  
でも鮮度良い

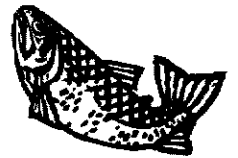
確認者：西山 (5:00)

確認者特記欄： 13日 (10/20) (A) B, C.

責任者確認欄： 一成 (10/20) (16) 許可



# 選別場での確認表



実施日：平成 16年 10月 20日 (4時 分 ~ 6時 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 金田 明	3 広田康郎	4 葛西清治
	5 西山勝巳	6 金田 秀	7 家政徳彦	8 葛西あつ子
	9 西山和延	10 坂本雅道	11 西本祐幸	12 斉藤 暁 雄
	13 西山一成	14 高橋幸英	15 西山キクイ	16 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 → ○
- ・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：坂本雅道  
(4:30)

#### チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：金田 秀  
(6:00)

### 〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:40) 5.0
鮮度タンク内海水温	(5:40) 5.0℃
秋サケ腹部内温度	(5:40) 5.0℃

確認者：広田康郎  
(5:50)

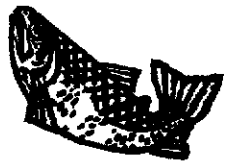
確認者特記欄： 家政徳彦 (17/2)

責任者確認欄： 西山一成 (17/2)





# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16 年 10 月 19 日 (2時 35分~5時 00分) 天気：はれ 気温： 6 ℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 西山陽一	② 西山勝巳	③ 西山一成	④ 西山和延
	⑤ 家政徳彦	⑥ 葛西清治	⑦ 金田 秀	⑧ 広田康郎
	⑨ 斉藤暁雄	⑩ 斉藤静男	11	12

確認者 西山 (2:30)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

キャビン

船倉

➔

確認者 西山 (2:30)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(2:35) 15.0 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:55) 10.1 ℃

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	良好
船倉内の海水温度	帰港時	(5:00) 8.5 ℃

確認者：西山 (5:00)

〈船内清掃記録〉

水温が下がって来ます。  
お風呂が 15℃ (氷が溶けた)

確認者 西山 (5:00)

確認者特記欄： 西山 10/19

A, B, C, D

責任者確認欄： 一成 (10/19)

西山



# 選別場での確認表



実施日：平成 16年 10月 19日 (5時00分~5時10分) 天気：(秋) 気温： 8.8℃

### 〈健康チェック表〉

1 西山陽一	2 金田 明	3 広田康郎	4 葛西清治
5 西山勝巳	6 金田 秀	7 家政徳彦	8 葛西あつ子
9 西山和延	10 坂本雅道	11 西本祐幸	12 齊藤 暁雄
13 西山一成	14 高橋幸英	15 西山キクイ	16 齊藤 静男

確認者：西山勝巳  
(5:30)

17 西山美紀子

### 〈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：坂本雅道  
(4:30)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：金田 秀  
(5:40)

### 〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:30) <input type="checkbox"/>
鮮度タンク内海水温	(5:35) 1.6℃
秋サケ腹部内温度	(5:30) 5.0℃

確認者：広田康郎  
(5:30)

確認者特記欄： 西山和延

(10/19)

責任者確認欄： 西山一成

(10/19)

よし

よし



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16 年 10 月 18 日 ( 2 時 45 分 ~ 5 時 20 分 ) 天気：快水 気温：0 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①西山陽一	②西山勝巳	③西山一成	④西山和延
	⑤家政徳彦	⑥葛西清治	⑦金田 秀	⑧広田康郎
	⑨斉藤暁雄	⑩斉藤静男	⑪ <u>齊藤</u>	⑫

確認者：栗山  
( 2:30 )

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：栗山  
( 2:30 )

キャビン    船倉

〈温度の測定〉

確認者：栗山 ( 5:00 )

漁場の海水温度	漁獲前	( <u>3:00</u> ) <u>15.1</u> °C
船倉内の海水温度	漁獲前	( <u>3:00</u> ) <u>-0.1</u> °C

船倉内の氷の状態	帰港時	<u>なし</u>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<u>良好</u>
船倉内の海水温度	帰港時	( <u>5:00</u> ) <u>5.5</u> °C

〈船内清掃記録〉

水温利用はなし、  
お叱り蒙り至り

確認者：栗山  
( 5:00 )

確認者特記欄：栗山 ( 10/18 )

① ② ③ ④ ⑤

責任者確認欄：一成 ( 10/18 )

(優)良、可、不可



# 選別場での確認表



実施日：平成 16 年 10 月 18 日 (5 時 20 分 ~ 6 時 40 分) 天気：12月 気温：4.5 °C

### 〈健康チェック表〉

1 西山陽	2 金田 明	3 広田康郎	4 葛西清治
5 西山勝巳	6 金田 秀	7 家政徳彦	8 葛西あつ子
9 西山和延	10 坂本雅道	11 西本祐幸	12 斉藤暁雄
13 西山一成	14 高橋幸英	15 西山幸次	16 斉藤静男

確認者：西山勝巳  
(6:30)

### 〈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
- ・海水の清浄度は
- ・岸壁海水の状態は
- ・作業場の状態は

確認者：坂本雅道  
(4:30)

#### チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：金田 秀  
(6:40)

### 〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:31) 0
鮮度タンク内海水温	(6:32) 0.5 °C
秋サケ腹部内温度	(6:33) 5.1 °C

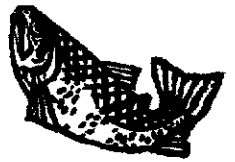
確認者：広田康郎  
(6:35)

確認者特記欄： 西山和延 (1/0)

責任者確認欄： 西山一成 (2/1)



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16年 10月 16日 (2時 37分 ~ 5時 0分) 天気：好天 気温： 6 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①西山陽一	②西山勝巳	③西山一成	④西山和延
	⑤家政徳彦	⑥萬西清治	⑦金田 秀	⑧広田康郎
	⑨芥藤暁雄	⑩芥藤静男	11	12

確認者：西山 (2:30)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：西山 (2:30)

キャビン 船倉

〈温度の測定〉

確認者：西山 (5:00)

漁場の海水温度	漁獲前	12.5 ~ 15.3 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	2.5 ~ 0.1 °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	5:00 5.8 °C

〈船内清掃記録〉

いつも変化なし なるかな水温が  
下るな!! (海水温) 例年13°位  
今年15°以上?

確認者：西山 (5:00)

確認者特記欄： 西山 (10/16)

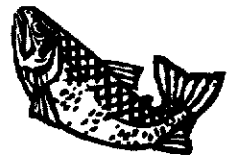
①、B、C、D、E

責任者確認欄： 一成 (10/16)

優 良、可、不可



# 選別場での確認表



実施日：平成 16 年 10 月 16 日 (5 時 10 分 ~ 5 時 50 分) 天気：(晴) 気温： 6 °C

### 〈健康チェック表〉

作業者名	① 西山陽一	② 金田 明	③ 広田康郎	④ 葛西清治
	⑤ 西山勝巳	⑥ 金田 秀	⑦ 家政徳彦	⑧ 葛西あつ子
	⑨ 西山和延	⑩ 坂本雅道	⑪ 西本祐幸	⑫ 斉藤 暁
	⑬ 西山一成	⑭ 高橋幸英	⑮ 西山キクイ	⑯ 斉藤静男

確認者：西山勝巳  
( : )

⑰ 西山美紀子

### 〈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：坂本雅道  
(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  }
- ・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：金田 秀  
(5:30)

### 〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:40) ○
鮮度タンク内海水温	(5:00) 0.8 °C
秋サケ腹部内温度	(5:00) 5.2 °C

確認者：広田康郎  
(5:40)

確認者特記欄： 西山和延 10/18

責任者確認欄： 西山一成 11/8

OK

OK



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16年 10月 15日 ( 2時37分 ~ 4時5分 ) 天気：1/F 気温：6 °C

〈健康チェック表〉

① 西山陽一	② 西山勝巳	③ 西山一成	④ 西山和延
⑤ 家政徳彦	⑥ 葛西清治	⑦ 金田 秀	⑧ 広田康郎
⑨ 齊藤暁雄	⑩ 齊藤静男	11	12

確認者 西川  
( 2:30 )

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

1回目 2:25 2回目 : 3回目 : 4回目 :

確認者 西川  
( 2:30 )

キャビン 船倉

〈温度の測定〉

確認者：西川 ( 5:00 )

漁場の海水温度	漁獲前	( <u>24</u> ) <u>15.3</u> °C
船倉内の海水温度	漁獲前	( <u>24</u> ) <u>-0.1</u> °C

船倉内の氷の状態	帰港時	<u>良</u>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<u>21</u>
船倉内の海水温度	帰港時	( <u>5:00</u> ) <u>5.8</u> °C

〈船内清掃記録〉

員は17名乗車一言の状態

確認者 西川  
( 5:00 )

確認者特記欄：A等已 ( 10/15 )

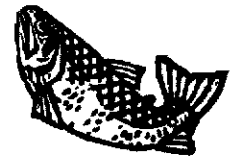
(A).B.C.

責任者確認欄：— ( 10/15 )

(保.玄.可)



# 選別場での確認表



実施日：平成 16年 10月 15日 (4時50分~6時10分) 天気：17℃ 気温： 6℃

### 〈健康チェック表〉

1 西山陽一	2 金田 明	3 広田康郎	4 葛西清治
5 西山勝巳	6 金田 秀	7 家政徳彦	8 葛西あつ子
9 西山和延	10 坂本雅道	11 西本祐幸	12 斉藤暁雄
13 西山一成	14 高橋幸英	15 西山キタイ	16 斉藤静男

確認者：西山勝巳  
(5:50)

### 〈選別場衛生状態確認表〉

#### チェック内容 (選別前)

- ・選別台 → 9
- ・計量器の清潔度 → 9
- ・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：坂本雅道  
(4:30)

#### チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：金田 秀  
(5:30)

### 〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:40) 0
鮮度タンク内海水温	(5:40) 2.0 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:40) 5.0 ℃

確認者：広田康郎  
(5:46)

確認者特記欄：西山和延 (7:0)

責任者確認欄：西山一成 (7:0)





# 出港・漁獲から帰港までの確認表

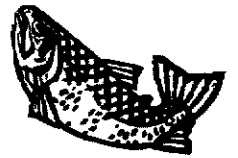


実施日：平成 16 年 10 月 14 日 (2時35分 ~ 5時 20分) 天気 雨 気温： 11 ℃

〈健康チェック表〉			確認者 西山 (2:30)									
作業者名	①西山陽一 ③西山勝巳 ⑤西山一成 ⑦西山和延 ②家政徳彦 ④葛西清治 ⑥金田 秀 ⑧広田康郎 ⑨斉藤暁雄 ⑩斉藤静男	11	12									
〈船内衛生状態確認表〉			確認者 西山 (2:30)									
チェック内容			キッチン      船倉									
・甲板は _____ →	_____ →	1回目 2:25 2回目 3:30 3回目 : 4回目 :										
・キャビンの中は _____ →	_____ →	氷の投入は _____ →										
・船倉の周りには _____ →	_____ →	水揚げ時の水は十分か _____ →										
〈温度の測定〉			確認者 西山 (5:0)									
漁場の海水温度	漁獲前	(2:50) 15.5 ℃	<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%;">良好</td> </tr> <tr> <td>船倉内の秋サケの状態</td> <td>帰港時</td> <td>良好</td> </tr> <tr> <td>船倉内の海水温度</td> <td>帰港時</td> <td>(5:30) 6.9 ℃</td> </tr> </table>	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	(5:30) 6.9 ℃
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	(5:30) 6.9 ℃										
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:50) 10.1 ℃										
〈船内清掃記録〉			確認者：西山 (5:30)									
水が加味 僅少な												
確認者特記欄： 西山 (10/14)		責任者確認欄： 一成 (10/14)										
(A) B. C. D. E.		(2) 去、可、不可。										



# 選別場での確認表



実施日：平成 16年 10月 14日 (5時 0分 ~ 6時 0分) 天気：晴れ 気温： 14 °C

### 〈健康チェック表〉

1 西山陽一	2 金田 明	3 広田康郎	4 葛西清治
5 西山勝巳	6 金田 秀	7 家政徳彦	8 葛西あつ子
9 西山和延	10 坂本雅道	11 西本祐幸	12 斉藤暁雄
13 西山一成	14 高橋幸英	15 西山キクイ	16 斉藤静男

確認者：西山勝巳  
(6:08)

17 西山美紀子

### 〈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：坂本雅道  
(4:30)

#### チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：金田 秀  
(6:11)

### 〈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	(6:06) 〇.〇 °C
秋サケ腹部内温度	(6:07) 2.0 °C

確認者：広田康郎  
(6:09)

確認者特記欄： 西山和延 (19)

責任者確認欄： 西山一成 (10/16)



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 10 年 10 月 13 日 (2時30分~4時50分) 天気：15風 気温：13 ℃

〈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家政徳彦	⑥萬西清治	⑦金田秀	⑧広田康郎
	⑨斉藤暁雄	⑩斉藤静男	11	12

確認者：西山 (2:30)

〈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)
- ・米の投入は \_\_\_\_\_ 回目 2:20 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か \_\_\_\_\_ (O)

確認者：西山 (2:26)

キャビン    船倉

〈温度の測定〉

確認者：西山 (5:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:45) 15.2 ℃	船倉内の氷の状態	帰港時	なし
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:45) -0.1 ℃	船倉内の秋サケの状態	帰港時	あり
			船倉内の海水温度	帰港時	(4:30) 12.7 ℃

〈船内清掃記録〉

水の処理完了  
多少のゴミも集めた！

確認者：西山 (5:30)

確認者特記欄： 西山 (193)

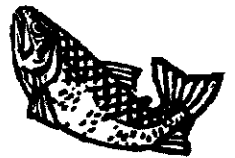
A、B、C

責任者確認欄： 一成 (10/B)

西山



# 選別場での確認表



実施日：平成 16年 10月 13日 ( ) 時 50分 ~ ( ) 時 ( ) 分) 天気： ( ) 気温： 13 ℃

### 〈健康チェック表〉

作業者名	1 西山陽一	2 金田 明	3 広田康郎	4 葛西清治
	5 西山勝巳	6 金田 秀	7 家政徳彦	8 葛西あつ子
	9 西山和延	10 高橋幸英	11 西本祐幸	12 斉藤 暁雄

13 西山一成 14 坂本雅道 15 西山キクイ 16 斉藤 静男

確認者： 西山勝巳  
( : )

### 〈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： 坂本雅道  
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： 金田 秀  
(5:01)

### 〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:00) 〇
鮮度タンク内海水温	(6:10) 13.8 ℃
秋サケ腹部内温度	(6:18) 15.8 ℃

確認者： 広田康郎  
(6:18)

確認者特記欄： 西山和延 ( )

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 16 年 10 月 12 日 (2時35分~4時30分) 天気：雨 気温： 11 ℃

〈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家政徳彦	⑥葛西清治	⑦金田 秀	⑧広田康郎
	⑨齊藤暁雄	⑩齊藤静男	11	12

確認者：西山  
(2:30)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：西山  
2:30  
(5:00)

キャビン (X)
船倉 (O)

〈温度の測定〉

確認者：西山 (5:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(24.5) 15.7 ℃	船倉内の氷の状態	帰港時	なし
船倉内の海水温度	漁獲前	(24.5) -0.1 ℃	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	(5:00) 15.0 ℃

〈船内清掃記録〉

良 船内清掃記録

確認者：西山  
(5:30)

確認者特記欄： 一成 (16/12)

A, B, C

責任者確認欄： 勝巳 (16/12)

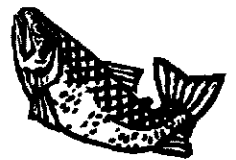
良 可

書式作成日：平成12年7月1日

HACCP委員会： 10/12



# 選別場での確認表



実施日：平成 16年10月12日 (4時50分~5時45分) 天気：晴 気温：11℃

### 〈健康チェック表〉

1 西山陽一	2 金田 明	3 広田康郎	4 葛西清治
5 西山勝巳	6 金田 秀	7 家政徳彦	8 葛西あつ子
9 西山和延	10 坂本雅道	11 西本祐幸	12 斉藤暁
13 西山一成	14 高橋幸英	15 西山キクイ	16 斉藤静男

確認者：西山勝巳  
(5:30)

17 西山美紀子

### 〈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：坂本雅道  
(4:30)

#### チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：金田 秀  
(5:40)

### 〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:50) <input checked="" type="checkbox"/>
鮮度タンク内海水温	(5:50) 0.8 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:50) 5.0 ℃

確認者：西本祐幸  
(5:30)

確認者特記欄： 西山和延 (10/12)  
ek

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16年10月11日 25時4分<sup>4</sup>分<sup>40</sup>分 天気：雲 気温：10℃

〈健康チェック表〉

① 西山陽一	② 西山勝巳	③ 西山一成	④ 西山和延
⑤ 家政徳彦	⑥ 葛西清治	⑦ 金田 秀	⑧ 広田康郎
⑨ 芥藤 暁雄	⑩ 芥藤 静男	11	12

確認者：西山 (2:20)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- 甲板は \_\_\_\_\_
- キャビンの中は \_\_\_\_\_
- 船倉の周りは \_\_\_\_\_
- 船倉の中は \_\_\_\_\_
- 氷の投入は \_\_\_\_\_ 1回目 2:20 2回目 ~~2:30~~ 3回目 ~~2:40~~ 4回目 \_\_\_\_\_
- 水揚げ時の氷は十分か \_\_\_\_\_

確認者：西山 (2:20)

キャビン 船倉

3:30

〈温度の測定〉

確認者：西山 (5:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:45) 15.9℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:45) 12.1℃
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	(4:50) 3~5℃

〈船内清掃記録〉

作業終了 品質良好

確認者：西山 (5:30)

確認者特記欄： 一 成 (10/10)

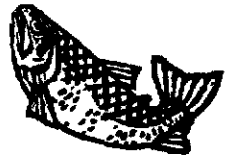
Ⓐ、B、C

責任者確認欄： 勝巳 (10/10)

Ⓐ



# 選別場での確認表



実施日：平成 16年 10月 11日 (4時40分~5時30分) 天気：(天) 気温： 10 °C

### 〈健康チェック表〉

1 西山陽一	2 金田 明	3 広田康郎	4 葛西清治
5 西山勝巳	6 金田 秀	7 家政徳彦	8 葛西あつ子
9 西山和延	10 坂本雅道	11 西本祐幸	12 斉藤暁雄
13 西山一成	14 高橋幸英	15 西山キクイ	16 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：坂本雅道  
(4:30)

#### チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：金田 秀  
(5:31)

### 〈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	(5:26) 18 °C
秋サケ腹部内温度	(5:27) 5.0 °C

確認者：広田康郎  
(5:30)

確認者特記欄： 西山和延 (13/11)

責任者確認欄： 西山一成 (14/)





# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16 年 10 月 9 日 (2時30分~4時45分) 天気：霧 気温： 10 ℃

〈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 家政徳彦	⑥ 葛西清治	⑦ 金田 秀	⑧ 広田康郎
	⑨ 斉藤 暁雄	⑩ 斉藤 静男	11	12

確認者：藤 (2:30)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：藤 (2:30)

キャビン 船倉

〈温度の測定〉

確認者：西山 (5:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:45) 16 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:45) -0.1 ℃

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	良好
船倉内の海水温度	帰港時	(5:00) 11.7 ℃

〈船内清掃記録〉

特別変化なし 氷物可きた  
良い状態

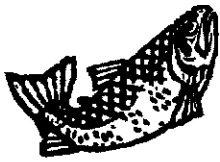
確認者：藤 (5:00)

確認者特記欄： 藤 (10/9)

①、③、⑤、⑦、⑨

責任者確認欄： 藤 (10/9)

藤 良可



# 選別場での確認表



実施日：平成16年10月9日 (4時0分~5時30分) 天気：(天) 気温：10℃

### 〈健康チェック表〉

1 西山陽一	2 金田 明	3 広田康郎	4 葛西清治
5 西山勝巳	6 金田 秀	7 家政徳彦	8 葛西あつ子
9 西山和延	10 坂本雅道	11 西本祐幸	12 斉藤暁雄
13 西山一成	14 高橋幸英	15 西山キクイ	16 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：坂本雅道  
(4:30)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：金田 秀  
(5:31)

### 〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:22) ○
鮮度タンク内海水温	(5:23) 12.2℃
秋サケ腹部内温度	(5:29) 5.0℃

確認者：広田康郎  
(5:26)

確認者特記欄：西山和延 ( / )

ok

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 16 年 10 月 8 日 (2時35分~4時55分) 天気：好天 気温： 16 ℃

〈健康チェック表〉

1 西山陽一	2 西山勝巳	3 西山一成	4 西山和延
5 家政徳彦	6 葛西清治	7 金田 秀	8 広田康郎
9 斉藤暁雄	10 斉藤静男	11	12

確認者：野口 (2:30)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：野口 (2:30)

キャビン 船倉

〈温度の測定〉

確認者：野口 (4:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(24.5) 15.7 ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2.45) -0.1 ℃

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	良い
船倉内の海水温度	帰港時	(5.00) 9 ℃

〈船内清掃記録〉

水が拭き取った

確認者：野口 (5:00)

確認者特記欄： 一匹 (10/8)

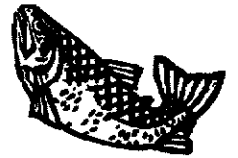
①、B、C、D、E、

責任者確認欄： 野口 (10/8)

野口 可



# 選別場での確認表



実施日：平成 16年 10月 8日 (4時(分)~6時(分)) 天気： 晴 気温： 10 °C

### 〈健康チェック表〉

1 西山陽一	2 金田 明	3 広田康郎	4 葛西清治
5 西山勝巳	6 金田 秀	7 家政徳彦	8 葛西あつ子
9 西山和延	10 坂本雅道	11 西本祐幸	12 斉藤暁雄
13 西山一成	14 高橋幸英	15 西山キクイ	16 斉藤静男

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
- ・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：坂本雅道  
(4:30)

#### チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：金田 秀  
(6:00)

### 〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:52) 0
鮮度タンク内海水温	(5:53) 0.8 °C
秋サケ腹部内温度	(5:34) 5.0 °C

確認者：広田康郎  
(5:50)

確認者特記欄： 西山和延 (198)

責任者確認欄： 西山一成 (108)



# 選別場での確認表



実施日：平成 16 年 10 月 7 日 (11時0分~1時0分) 天気：(晴) 気温：27.3℃

〈健康チェック表〉

作業者名	1 西山陽一	2 金田 明	3 広田康郎	4 葛西清治
	5 西山勝巳	6 金田 秀	7 家政徳彦	8 葛西あつ子
	9 西山和延	10 坂本雅道	11 西本祐幸	12 斉藤 暁 雄
	13 西山一成	14 高橋幸英	15 西山キクイ	16 斉藤 静 男

確認者：西山勝巳  
(15:40)

西山美紀子

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

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

確認者：金田 秀  
(15:50)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(15:00) 〇
鮮度タンク内海水温	(15:00) 10℃
秋サケ腹部内温度	(15:00) 6.0℃

確認者：広田康郎  
(15:00)

確認者特記欄： 西山和延 (10/7)

責任者確認欄： (10/7)

〇

〇



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16 年 10 月 7 日 (2時30分~4時55分) 天気：曇れ 気温： 5.3℃

**〈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家政徳彦	⑥葛西清治	⑦金田 秀	⑧広田康郎
	⑨芥藤暁雄	⑩芥藤静男	11	12

確認者：西山  
(2:30)

---

**〈船内衛生状態確認表〉**

チェック内容

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

確認者：西山  
(2:30)

キャビン

船倉

---

**〈温度の測定〉**

確認者：西山 (5:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(24.5) 15.7℃	船倉内の氷の状態	帰港時	良い
船倉内の海水温度	漁獲前	(24.5) -0.1℃	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	5:00) <del>3.6</del> 3.6℃

---

**〈船内清掃記録〉**

水多くて良い状態

確認者：西山  
(5:00)

---

確認者特記欄： 勝巳 (10/17)

A, B, C, D, E.

責任者確認欄： 一成 (10/17)

(10/17)



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16 年 10 月 6 日 (2 時 40 分 ~ 5 時 20 分) 天気：曇り 気温：16 ℃

**〈健康チェック表〉**

	① 西山陽一	② 西山勝巳	③ 西山一成
作業者名	⑤ 家政徳彦	⑥ 萬西清治	⑦ 金田 秀
	⑨ 芥藤暁雄	⑩ 芥藤静男	11
			12

確認者：西村  
(2:30)

**〈船内衛生状態確認表〉**

チェック内容

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

確認者：西村  
(2:30)

キャビン    船倉

**〈温度の測定〉**

漁場の海水温度	漁獲前	(2:55) 15.5 ℃	
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:55) -0.1 ℃	

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	(5:00) 9.9 ℃

確認者：西村 (5:00)

**〈船内清掃記録〉**

別に内装はない

確認者：西村  
(5:30)

確認者特記欄： 勝巳 10/6

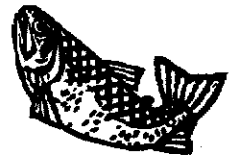
A. B. C. D. E. F.

責任者確認欄： 一成 (10/6)

優良可符



# 選別場での確認表



実施日：平成 16 年 10 月 6 日 (5時20分~6時20分) 天気：(晴) 気温： 16 °C

### 〈健康チェック表〉

作業者名	1 西山陽一	2 金田 明	3 広田康郎	4 葛西清治
	5 西山勝巳	6 金田 秀	7 家政徳彦	8 葛西あつ子
	9 西山和延	10 坂本雅道	11 西本祐幸	12 斉藤暁雄
	13 西山一成	14 高橋幸英	15 西山キクイ	16 斉藤静男

確認者：西山勝巳  
(6:00)

西山美紀子

### 〈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 坂本雅道  
(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：金田 秀  
(6:19)

### 〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:12) 0
鮮度タンク内海水温	(6:18) 1.1 °C
秋サケ腹部内温度	(6:20) 5.1 °C

確認者：広田康郎  
(6:26)

確認者特記欄： 西山和延 (10/6)

責任者確認欄： 西山一成 (10/6)

金田 秀

西山 一成 ✓





# 出港・漁獲から帰港までの確認表

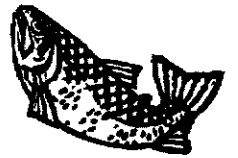


実施日：平成16年10月5日(2時30分~5時00分) 天気 好天 気温：6℃

<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%;">① 西山陽一</td> <td style="width: 25%;">② 西山勝巳</td> <td style="width: 25%;">③ 西山一成</td> <td style="width: 25%;">④ 西山和延</td> </tr> <tr> <td>⑤ 家政徳彦</td> <td>⑥ 葛西清治</td> <td>⑦ 金田 秀</td> <td>⑧ 広田康郎</td> </tr> <tr> <td>⑨ 斉藤暁雄</td> <td>⑩ 斉藤静男</td> <td>11</td> <td>12</td> </tr> </table>		① 西山陽一	② 西山勝巳	③ 西山一成	④ 西山和延	⑤ 家政徳彦	⑥ 葛西清治	⑦ 金田 秀	⑧ 広田康郎	⑨ 斉藤暁雄	⑩ 斉藤静男	11	12	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">                 確認者：西村 (2:20)             </div>					
① 西山陽一	② 西山勝巳	③ 西山一成	④ 西山和延																
⑤ 家政徳彦	⑥ 葛西清治	⑦ 金田 秀	⑧ 広田康郎																
⑨ 斉藤暁雄	⑩ 斉藤静男	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"> <li>・甲板は _____ →</li> <li>・キャビンの中は _____ →</li> <li>・船倉の周りには _____ →</li> <li>・船倉の中は _____ →</li> <li>・氷の投入は _____ → 1回目 2 20 2回目 : 3回目 : 4回目 :</li> <li>・水揚げ時の氷は十分か _____ →</li> </ul>		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">                 確認者：西村 (2:20)             </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px; text-align: center;">                 キャビン <input checked="" type="checkbox"/>    船倉 <input checked="" type="checkbox"/> </div>																	
<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%;">(3 40)</td> <td style="width: 25%;">15.5℃</td> </tr> <tr> <td>船倉内の海水温度</td> <td>漁獲前</td> <td>(3 40)</td> <td>-0.1℃</td> </tr> </table>		漁場の海水温度	漁獲前	(3 40)	15.5℃	船倉内の海水温度	漁獲前	(3 40)	-0.1℃	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">                 確認者：西村 (5:00)             </div> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; text-align: center; margin-top: 10px;"> <tr> <td style="width: 50%;">船倉内の氷の状態</td> <td style="width: 25%;">帰港時</td> <td style="width: 25%;">よく</td> </tr> <tr> <td>船倉内の秋サケの状態</td> <td>帰港時</td> <td>良好</td> </tr> <tr> <td>船倉内の海水温度</td> <td>帰港時</td> <td>(5:00) 9.7℃</td> </tr> </table>	船倉内の氷の状態	帰港時	よく	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	(5:00) 9.7℃
漁場の海水温度	漁獲前	(3 40)	15.5℃																
船倉内の海水温度	漁獲前	(3 40)	-0.1℃																
船倉内の氷の状態	帰港時	よく																	
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	(5:00) 9.7℃																	
<p>〈船内清掃記録〉</p> <p style="font-size: 1.2em;">魚は 良好状態です。</p>		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">                 確認者：西村 (5:00)             </div>																	
<p>確認者特記欄： <u>— 西村 —</u> (10/5)</p> <p style="font-size: 1.5em; text-align: center;">(A). B. C.</p>	<p>責任者確認欄： <u>西村</u> (10/5)</p> <p style="font-size: 1.5em; text-align: center;">(西村)</p>																		



# 選別場での確認表



実施日：平成 16 年 10 月 5 日 (5時00分~6時00分) 天気：曇り 気温： 6 °C

### 〈健康チェック表〉

作業者名	1 西山陽一	2 金田 明	3 広田康郎	4 葛西清治
	5 西山勝巳	6 金田 秀	7 家政徳彦	8 葛西あつ子
	9 西山和延	10 坂本雅道	11 西本祐幸	12 斉藤暁雄
	13 西山一成	14 高橋幸英	15 西山キクイ	16 斉藤静男

確認者：西山勝巳  
(5:40)

17 西山美紀子

### 〈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：坂本雅道  
(4:30)

#### チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：金田 秀  
(5:10)

### 〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:45) 〇
鮮度タンク内海水温	(5:45) 5.9 °C
秋サケ腹部内温度	(5:45) 5.0 °C

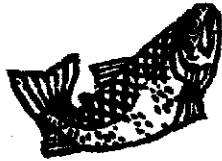
確認者：広田康郎  
(5:50)

確認者特記欄： 西山和延 (17)

責任者確認欄： 西山一成 (17)

西山和延

西山一成



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成16年10月4日 (6時20分~8時00分) 天気：雨 気温：12.0℃

〈健康チェック表〉

1 西山陽一	2 西山勝巳	3 西山一成	4 西山和延
5 家政徳彦	6 葛西清治	7 金田 秀	8 広田康郎
9 斉藤暁雄	10 斉藤静男	11	12

確認者：西村 (6:0)

〈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 6:15 2回目 : 3回目 : 4回目 :

確認者：西村 (6:30)

キャビン
船倉

〈温度の測定〉

確認者：西村 (8:0)

漁場の海水温度	漁獲前	(6:30) 15.9℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(6:30) -0.1℃

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	良好
船倉内の海水温度	帰港時	(8:00) 2℃

〈船内清掃記録〉

氷の状態 なし

確認者：西村 (8:00)

確認者特記欄： 西村 (10/4)

①、B、C、42

責任者確認欄： 藤2 (8/4)

後



# 選別場での確認表



実施日：平成 16年10月 4日 (4時40分~6時10分) 天気：晴 気温：13.2℃

### 〈健康チェック表〉

作業者名	1 西山陽一	2 金田 明	3 広田康郎	4 葛西清治
	5 西山勝巳	6 金田 秀	7 家政徳彦	8 葛西あつ子
	9 西山和延	10 坂本雅道	11 西本祐幸	12 斉藤暁雄
	13 西山一成	14 高橋幸英	15 西山キクイ	16 斉藤静男
				17 西山美紀子

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
- ・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：坂本雅道

(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

確認者：金田 秀

(6:15)

### 〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:51) 0
鮮度タンク内海水温	(5:52) 2.2℃
秋サケ腹部内温度	(5:52) 5.2℃

確認者：広田康郎

(5:55)

確認者特記欄：西山和延

(10/4)

OK

責任者確認欄：西山一成

(10/4)

OK



# 選別場での確認表



実施日：平成 16年 10月 9日 (8時20分~8時30分) 天気：(晴) 気温：12.0℃

### 〈健康チェック表〉

1 西山陽一	2 金田 明	3 広田康郎	4 葛西清治
5 西山勝巳	6 金田 秀	7 家政徳彦	8 葛西あつ子
9 西山和延	10 坂本雅道	11 西本祐壽	12 齊藤曉雄
13 西山一成	14 高橋幸英	15 西山キクイ	16 齊藤静男

確認者：西山勝巳  
(8:25)

### 〈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 →

ok

確認者：坂本雅道  
(7:30)

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：金田秀  
(8:35)

### 〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(8:20) 0
鮮度タンク内海水温	(8:21) 7.9℃
秋サケ腹部内温度	(8:22) 5.0℃

確認者：広田康郎  
(8:22)

確認者特記欄：西山和延 (1%)

ok

責任者確認欄：西山一成 (1%)

ok



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16 年 10 月 2 日 (2時35分~5時00分) 天気：曇り 気温：℃

〈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家政徳彦	⑥葛西清治	⑦金田 秀	8広田康郎
	⑨斉藤暁雄	⑩斉藤静男	11	12

確認者：西山  
(2:30)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：西山  
(2:30)



1回目 2:30 2回目 3:30 3回目 : 4回目 :

〈温度の測定〉

確認者：西山 (5:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:50) 16.1℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:50) -0.1℃

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	良好
船倉内の海水温度	帰港時	(5:00) 14℃

〈船内清掃記録〉

良好

確認者：西山  
(5:00)

確認者特記欄： 一成 (10/2)

(A) B、C、77人

責任者確認欄： 勝巳 (10/2)

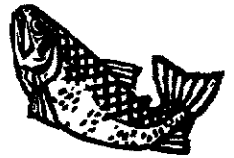
(優良) 良好

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 16 年 10 月 2 日 ( 5 時 00 分 ~ 7 時 00 分 ) 天気： 晴 気温： 12.5 °C

### 〈健康チェック表〉

作業者名	1 西山陽一	2 金田 明	3 広田康郎	4 葛西清治
	5 西山勝巳	6 金田 秀	7 家政徳彦	8 葛西あつ子
	9 西山和延 西山一成	10 坂本雅道 高橋幸英	11 西本祐幸 西山キクイ	12 斉藤暁雄 斉藤静男

確認者：西山勝巳  
( : )

西山美紀子

### 〈選別場衛生状態確認表〉

#### チェック内容 (選別前)

- ・選別台 → 0
- ・計量器の清潔度 → 0
- ・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：坂本雅道  
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 → 0
- ・計量器は清掃されているか → 0
- ・鮮度保持タンクは清掃されているか → 0
- ・シートは全タンクにかぶせているか → 0
- ・作業場は整理整頓されているか → 0

確認者：金田 秀  
( : )

### 〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:50) 0
鮮度タンク内海水温	(6:51) 12 °C
秋サケ腹部内温度	(7:00) 5.5 °C

確認者：広田康郎  
(6:53)

確認者特記欄： 西山和延 10/2

責任者確認欄： 西山一成 10/2



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16 年 9 月 30 日 (2時25分~5時30分) 天気：雨 気温： 16.0℃

〈健康チェック表〉

作業者名	1 西山陽一	2 西山勝巳	3 西山一成	4 西山和延
	5 家政徳彦	6 葛西清治	7 金田 秀	8 広田康郎
	9 斎藤暁雄	10 斎藤静男	11	12

確認者：西川 (2:30)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：西川 (2:30)

キャビン 船倉

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(2:45) _____ °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:45) _____ °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	(5:10) 30.5 °C

確認者：西川 (5:00)

〈船内清掃記録〉

水の拭き取り

確認者：西川 (5:00)

確認者特記欄： \_\_\_\_\_ (9:30)

①、B、C、792

責任者確認欄： 勝巳 (9:30)

西川



書式作成日：平成12年7月1日

HACCP委員会：

9/30



# 選別場での確認表



実施日：平成 16 年 9 月 30 日 ( 6 時 20 分 ~ 6 時 10 分 ) 天気：晴 気温： 15.0 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	1 西山陽一	2 金田 明	3 広田康郎	4 葛西清治
	5 西山勝巳	6 金田 秀	7 家政徳彦	8 葛西あつ子
	9 西山和延	10 坂本雅道	11 西本祐幸	12 斉藤暁雄
	13 西山一成	14 高橋幸英	15 西山キクイ	16 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
- ・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：坂本雅道

(4:30)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：金田 秀

(6:10)

〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:30) 〇
鮮度タンク内海水温	(5:30) 20 °C
秋サケ腹部内温度	(5:30) 5.1 °C

確認者：広田康郎

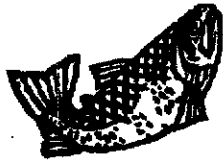
(5:30)

確認者特記欄：

西山和延

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 16 年 9 月 29 日 (2時40分~5時20分) 天気：晴れ 気温：14.2℃

〈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 家政徳彦	⑥ 葛西清治	⑦ 金田 秀	⑧ 広田康郎
	⑨ 斉藤暁雄	⑩ 斉藤静男	11	12

確認者： 榎山 (2:30)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

1回目 2:20 2回目 : 3回目 : 4回目 :

確認者： 榎山 (2:20)

キャビン 船倉

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(2:45) _____ °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:45) _____ °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	(5:00) 21.7 °C

確認者： 榎山 (5:00)

〈船内清掃記録〉

永加物等在・漁獲物等11/2  
鮮度OK

確認者： 榎山 (5:00)

確認者特記欄： 一或 (9/29)

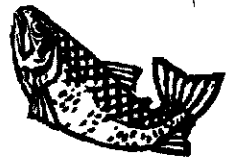
A, B, C, 7又

責任者確認欄： 榎山 (9/29)

優良可



# 選別場での確認表



実施日：平成 16 年 9 月 29 日 (5時00分~5時40分) 天気：15℃ 気温：14.2℃

### 〈健康チェック表〉

作業者名	① 西山陽一	② 金田 明	③ 広田康郎	④ 葛西清治
	⑤ 西山勝巳	⑥ 金田 秀	⑦ 家政徳彦	⑧ 葛西あつ子
	⑨ 西山和延	⑩ 坂本雅道	⑪ 西本祐幸	⑫ 齊藤暁雄
	⑬ 西山一成	⑭ 高橋幸英	⑮ 西山キクイ	⑯ 齊藤静男

確認者：西山勝巳  
( : )

### 〈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：坂本雅道  
(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 → }
- ・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：金田秀  
(5:45)

### 〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:31) ○
鮮度タンク内海水温	(5:32) 1.7 °C
秋サケ腹部内温度	(5:30) 5.1 °C

確認者：広田康郎  
(5:35)

確認者特記欄： 西山和延 (9/29)

特記

責任者確認欄： 西山一成 ( / )

特記

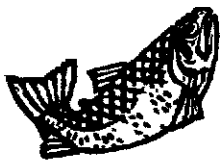


# 出港・漁獲から帰港までの確認表

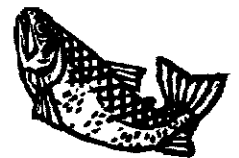


実施日：平成16年9月28日 (2時37分~5時00分) 天気：晴れ 気温：13.1℃

〈健康チェック表〉			確認者 <u>西山</u> (2:40)
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家政徳彦 ⑥葛西清治 ⑦金田秀 ⑧広田康郎	
	⑨齊藤暁雄 ⑩齊藤静男	11 12	
〈船内衛生状態確認表〉 チェック内容			確認者 <u>西山</u> (2:30)
・甲板は _____	_____	_____	1回目 2:20 2回目 : 3回目 : 4回目 :
・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 _____	_____	_____	
〈温度の測定〉			確認者 <u>西山</u> (5:00)
漁場の海水温度	漁獲前	(2:35) 16.6℃	船倉内の氷の状態
			帰港時
			良
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:55) -0.1℃	船倉内の秋サケの状態
			帰港時
			(5:00) 7.9℃
〈船内清掃記録〉			確認者 <u>西山</u> (5:00)
魚の処理完了済み			
確認者特記欄： <u>一成</u> (9/28)		責任者確認欄： <u>西山</u> (9/28)	
(A)、B、C、792		(後、良可)	



# 選別場での確認表



実施日：平成16年9月28日 (5時00分~5時50分) 天気：曇れ 気温：13.5℃

### 〈健康チェック表〉

作業者名	①西山陽一	②金田明	③広田康郎	④葛西清治
	⑤西山勝巳	⑥金田秀	⑦家政徳彦	⑧葛西あつ子
	⑨西山和延	⑩坂本雅道	⑪西本祐幸	⑫斉藤暁雄
	⑬西山一成	⑭高橋幸英	⑮西山キクイ	⑯斉藤静男

確認者：広田康郎  
(5:48)

### 〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

- ・選別台 → 9
- ・計量器の清潔度 → 0
- ・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 → 9
- ・作業場の状態は → 0

確認者：坂本雅道  
(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 →
- } 0/0

確認者：西山勝巳  
(5:55)

### 〈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	(5:46) 2.5 °C
秋サケ腹部内温度	(5:48) 5.2 °C

確認者：金田秀  
(5:49)

確認者特記欄： 西山和延 (9/28)

特記欄

責任者確認欄： 西山一成 (9/28)

特記欄



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 <sup>16</sup>~~14~~ 年 9 月 27 日 (2時25分~5時10分) 天気：好天 気温：13.3℃

〈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 家政徳彦	⑥ 葛西清治	⑦ 金田 秀	⑧ 広田康郎
	⑨ 齊藤暁雄	⑩ 齊藤静男	11	12

確認者：藤田  
( : )

〈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 :
- ・水揚げ時の水は十分か \_\_\_\_\_

確認者：藤田  
(2:30)

キャビン 船倉

〈温度の測定〉

確認者：藤田 (5:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:45) 16.5℃	船倉内の氷の状態	帰港時	<u>有</u>
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:45) 10.5℃	船倉内の秋サケの状態	帰港時	<u>有</u>
			船倉内の海水温度	帰港時	(5:00) 9.0℃

〈船内清掃記録〉

良好状態

確認者：藤田  
(5:30)

確認者特記欄：一取 (9/27)

A, B, C.

責任者確認欄：藤田 (9/27)

藤田 寛

HACCP委員会： 9/27



# 選別場での確認表



実施日：平成 16年 9月 27日 (5時10分~6時20分) 天気：(晴) 気温：11.3℃

### 〈健康チェック表〉

作業者名	1 西山陽一	2 金田 明	3 広田康郎	4 葛西清治
	5 西山勝巳	6 金田 秀	7 家政徳彦	8 葛西あつ子
	9 西山和延	10 坂本雅彦	11 西本祐幸	12 西山美紀子
	13 西山一成	14 斎藤幸美	15 西山キクイ	16 斎藤暁雄

確認者：西山勝巳  
(6:10)

17 斎藤静男

### 〈選別場衛生状態確認表〉

#### チェック内容 (選別前)

- ・選別台 → 0
- ・計量器の清潔度 → 0
- ・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：坂本雅彦  
(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：金田 秀  
(6:25)

### 〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:15) 0
鮮度タンク内海水温	(6:16) 2.9 ℃
秋サケ腹部内温度	(6:17) 5.8 ℃

確認者：広田康郎  
(6:18)

確認者特記欄： 西山和延

9/27

特記なし

責任者確認欄： 西山一成

9/27

OK



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16 年 9 月 25 日 (2時 25分 ~ 5 時 分) 天気：晴 気温： 15.5 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 西山陽一	② 西山勝巳	③ 西山一成	④ 西山和延
	⑤ 家政徳彦	⑥ 葛西清治	⑦ 金田 秀	⑧ 広田康郎
	⑨ 青藤暁雄	⑩ 青藤静男	11 <del>孝竹</del>	12

確認者：西川 (2:20)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：西川 (2:30)

キャビン 船倉

〈温度の測定〉

確認者：西川 (5:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:45) _____ °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:45) _____ °C
船倉内の氷の状態	帰港時	氷
船倉内の秋サケの状態	帰港時	氷結
船倉内の海水温度	帰港時	(5:20) 7.7 °C

〈船内清掃記録〉

確認者：西川 (5:00)

いづれと交わりなし

確認者特記欄： 一成 (9:25)

① A, B, C. 9:2

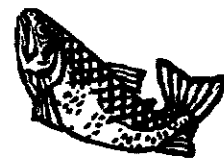
責任者確認欄： 勝巳 (9:25)

原良可





# 選別場での確認表



実施日：平成 9 年 25 月 日 (5時00分~6時10分) 天気： 雨 気温： 15.5℃

### 〈健康チェック表〉

1 西山陽一	2 金田 明	3 広田康郎	4 葛西清治
5 西山勝巳	6 金田 秀	7 髙橋幸英	8 葛西あつ子
9 西山和延	10 家政 徳彦	11 西本祐幸	12 西山美紀子
13 西山一成	14 西本雅道	15 西山キクイ	

確認者：西山勝巳  
( : )

### 〈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：坂本雅道  
(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：金田 秀  
(6:11)

### 〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:51) 0
鮮度タンク内海水温	(5:52) 2.8℃
秋サケ腹部内温度	(5:53) 5.6℃

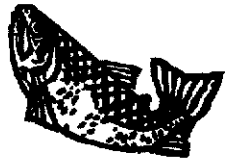
確認者：広田康郎  
(5:55)

確認者特記欄： 西山和延 9/38

責任者確認欄： 西山一成 9/38



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16 年 9 月 23 日 (2 時 35 分 ~ 5 時 00 分) 天気：小雨 気温：16.2 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 西山陽一	② 西山勝巳	③ 西山一成	④ 西山和延
	⑤ 家政徳彦	⑥ 葛西清治	⑦ 金田 秀	⑧ 広田康郎
	⑨ 齊藤 暁雄	⑩ 齊藤 静男	11 前作	12

確認者：星守  
(2:20)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：星守  
(2:30)

キャビン
船倉

〈温度の測定〉

確認者：星守 (5:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:45) 16.7 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:45) -0.1 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	完全融
船倉内の秋サケの状態	帰港時	完こ
船倉内の海水温度	帰港時	(5:00) 2.9 °C

〈船内清掃記録〉

氷の加水・魚少がけ済

確認者：星守  
(5:00)

確認者特記欄： 星守 (923)

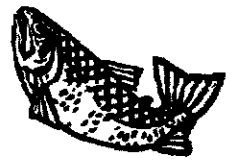
(A) B、C、Y32

責任者確認欄： 一太郎 (923)

(星守) 星守



# 選別場での確認表



実施日：平成 16年 9月 23日 ( 5時 00分 ~ 5時 15分 ) 天気： 雨 気温： 16.2℃

### 〈健康チェック表〉

作業者名	1) 西山陽一	2) 金田 明	3) 広田康郎	4) 葛西清治
	5) 西山勝巳	6) 金田 秀	7) 高橋幸英	8) 葛西あつ子
	9) 西山和延	10) 家政徳彦	11) 坂本祐幸	12) 西山美紀子
	13) 西山一成	14) 坂本雅道	15) 西山キクイ	

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：坂本雅道  
(4:30)

#### チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：金田秀  
(5:41)

### 〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:29) 0
鮮度タンク内海水温	(5:30) 16.2℃
秋サケ腹部内温度	(5:31) 16.1℃

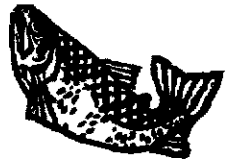
確認者：広田康郎  
(5:35)

確認者特記欄： 西山和延 9/23

責任者確認欄： 西山一成 9/23



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16 年 9 月 22 日 (2時35分~5時00分) 天気：曇り 気温：16.9℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 西山陽一	② 西山勝巳	③ 西山一成	④ 西山和延
	⑤ 家政徳彦	⑥ 葛西清治	⑦ 金田 秀	⑧ 広田康郎
	⑨ 斎藤暁雄	⑩ 藤静男	11 栄作	12

確認者：西 (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 2:25 2回目 \_\_\_\_\_ 3回目 \_\_\_\_\_ 4回目 \_\_\_\_\_
- 水揚げ時の氷は十分か \_\_\_\_\_

確認者：西 (2:25)

キ (ピ) 船倉

〈温度の測定〉

確認者：西 (5:20)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:50) _____ °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:50) -0.1 °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	良好
船倉内の海水温度	帰港時	(5:00) 6.5 °C

〈船内清掃記録〉

承認者：西 (5:20)

承認者特記欄：承認者 西 (5:20)

責任者確認欄：承認者 西 (5:20)

承認者特記欄：西山一成 Aes

①、B、C.

責任者確認欄：西山勝巳 (9/22)

承認者 西 (5:20)



# 選別場での確認表



実施日：平成 16 年 9 月 22 日 ( 1 時 15 分 ~ 5 時 45 分 ) 天気： 晴 気温： 16.9 °C

### 〈健康チェック表〉

1 西山陽一	2 金田 明	3 広田康郎	4 葛西清治
5 西山勝巳	6 金田 秀	7 高橋幸英	8 葛西あつ子
9 西山和延	10 家政徳彦	11 西本祐幸	12 坂本雅道
13 西山一成	14 西山キクイ	15 西山 美紀子	

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：坂本雅道  
(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：金田 秀  
(5:50)

### 〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:33) 0
鮮度タンク内海水温	(5:34) 1.9 °C
秋サケ腹部内温度	(5:34) 5.4 °C

確認者：広田康郎  
(5:37)

確認者特記欄： 西山和延

(9/22)

責任者確認欄： 西山一成

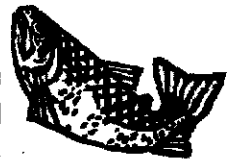
(9/22)

OK

OK



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16年 9月 21日 (2時30分~5時10分) 天気：<曇> 気温： 13.2℃

〈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 家政徳彦	⑥ 葛西清治	⑦ 金田 秀	⑧ 広田康郎
	⑨ 齊藤暁雄	⑩ 齊藤静男	11 糸 隆	12

確認者：西山 (2:30)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は  回目 230 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か

健康状態は？ 確認して可  
記録は下2u.

確認者：西山 (2:30)

キャビン  船倉

〈温度の測定〉

確認者：西山 (5:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:45) 17.0℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:45) -0.1℃

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	(5:00) 6℃

〈船内清掃記録〉

確認者：西山 (5:30)

水が干つた

確認者特記欄： 西山 勝巳 ( / )

A, B, C

責任者確認欄： 西山 一成 ( / )

復良可

とて... 合... 認... 結... 2...  
416 9/21

非常内容の良... 記録表に... 付。温度の状況結果を... 表... 合... 認... 結... 2... 非常... 認... 結... 2... 思... 付 (9/21)

書式作成日：平成12年7月1日

記録内容は必ず記入し、5分毎に状況を確認する

HACCP委員会：

9/21



# 選別場での確認表



実施日：平成16年9月21日 (5時10分~5時50分) 天気：(北) 気温：13.8℃

### 〈健康チェック表〉

作業者名	①西山陽一	②金田明	③広田康郎	④葛西清治
	⑤西山勝巳	⑥金田秀	⑦高橋幸英	⑧葛西あつ子
	⑨西山和延	⑩家政徳彦	⑪西本祐幸	⑫西山美紀子
	⑬西山一成	⑭坂本雅道	⑮西山キクイ	

確認者：西山勝巳

(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：坂本雅道

(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：金田秀

(5:35)

### 〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:45) 〇
鮮度タンク内海水温	(5:46) 1.5℃
秋サケ腹部内温度	(5:47) 5.6℃

確認者：広田康郎

(5:49)

4分  
計量  
非常  
に  
注意  
す  
な  
い  
と  
な  
ら  
ば  
危  
険  
な  
事  
が  
お  
こ  
る  
可  
能  
性  
が  
あ  
る  
。

確認者特記欄：西山和延

何れも記入し、5分毎に状況を確認する

特記欄

責任者確認欄：西山一成 ( / )

特記欄

記録内容は必ず記入し、5分毎に状況を確認する

特記欄



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16 年 9 月 20 日 (2 時 20 分 ~ 5 時 15 分) 天気：快水 気温： ℃

〈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家政徳彦	⑥葛西清治	⑦金田 秀	⑧広田康郎
	⑨齊藤暁雄	⑩齊藤静男	⑪あ作	⑫

確認者 西山  
(2:35)

1546  
1291

〈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 西山  
(2:35)



〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(2:50) ℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:50) -0.1℃

確認者 西山 (5:50)

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	(5:50) 7.7℃

〈船内清掃記録〉

良い状態

確認者 西山  
(5:20)

確認者特記欄：西山勝巳 (9/20)

責任者確認欄：西山一成 (9/20)

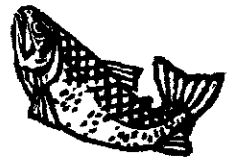
Ⓐ、B、C、7枚

優良可





# 選別場での確認表



実施日：平成 16年 9月 20日 ( 時 分 ~ 時 分) 天気： 気温： 13.5℃

### 〈健康チェック表〉

作業者名	1 西山陽一	2 金田 明	3 広田康郎	4 葛西清治
	5 西山勝巳	6 金田 秀	7 高橋幸英	8 葛西あつ子
	9 西山和延	10 家政徳彦	11 西本祐幸	12 西山美紀子
	13 西山一成	14 坂本雅道	15 西山キクイ	

確認者：西山勝巳  
(6:15)

### 〈選別場衛生状態確認表〉

#### チェック内容 (選別前)

- ・選別台 → 0
- ・計量器の清潔度 → 0
- ・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：坂本雅道  
(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 → } 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：金田 秀  
(6:21)

### 〈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	(6:11) 2.9℃
秋サケ腹部内温度	(6:12) 2.7℃

確認者：広田康郎  
(6:14)

確認者特記欄： 西山和延 953

責任者確認欄： 西山一成 953



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16 年 9 月 18 日 (2 時 30 分 ~ 5 時 00 分) 天気 <曇> 気温： 14 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 西山陽一	② 西山勝巳	③ 西山一成	④ 西山和延
	⑤ 家政徳彦	⑥ 葛西清治	⑦ 金田 秀	⑧ 広田康郎
	⑨ 齊藤 暁雄	⑩ 齊藤 静男	⑪ 藤 作	12

確認者 西山  
(2:35)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者 西山  
(2:50)

1回目 2:25 2回目 : 3回目 : 4回目 :

キャビン 船倉

〈温度の測定〉

確認者 西山 (5:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:50) <del>16.7</del> 16.7 °C	船倉内の氷の状態	帰港時	無い
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:50) <del>-0.1</del> -0.1 °C	船倉内の秋サケの状態	帰港時	無い
			船倉内の海水温度	帰港時	(5:00) 10.1 °C

〈船内清掃記録〉

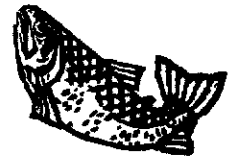
水10kg  
又潮後520g  
食料状態22g

確認者 西山  
(5:30)

確認者特記欄： 西山 (9/8)  A、B、C	責任者確認欄： 西山 (9/8)  西山
-------------------------------	----------------------------



# 選別場での確認表



実施日：平成 16 年 9 月 18 日 (5 時 00 分 ~ 5 時 45 分) 天気：(晴) 気温： 24.5 °C

### 〈健康チェック表〉

作業者名	① 西山陽一	② 金田 明	③ 広田康郎	④ 葛西清治
	⑤ 西山勝巳	⑥ 金田 秀	⑦ 高橋幸英	⑧ 葛西あつ子
	⑨ 西山和延	⑩ 家政徳彦	⑪ 西本祐幸	⑫ 齊藤暁雄
	⑬ 西山一成	⑭ 坂本雅道	⑮ 西山キクイ	⑯ 西山美紀子

確認者： 金田 秀  
(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
- ・海水の清浄度は
- ・岸壁海水の状態は
- ・作業場の状態は

確認者： 坂本雅道  
(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： 西山勝巳  
(5:40)

### 〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:00) 9
鮮度タンク内海水温	(5:30) 2.8 °C
秋サケ腹部内温度	(5:30) 5.2 °C

確認者： 広田康郎  
(5:40)

確認者特記欄： 西山和延 (9/8)

責任者確認欄： 西山一成 (9/2)

6.2.19

書式作成日：平成12年7月1日

HACCP委員会：東宝 (9/17)



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成16年9月17日 (2時35分~5時25分) 天気 晴れ 気温：12.5℃

## 〈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 家政徳彦	6 葛西清治	7 金田 秀	8 広田康郎
	9 斎藤暁雄	10 斎藤静男	11 未作	12

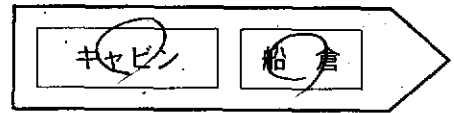
確認者：西山 (2:25)

## 〈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
- 水揚げ時の水は十分か

確認者 西山 (2:30)



## 〈温度の測定〉

確認者：西山 (5:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:50) °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:50) 0.1 °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	(5:15) 7.2 °C

## 〈船内清掃記録〉

特別清掃記録

確認者：西山 (5:30)

確認者特記欄：西山 (9/17)

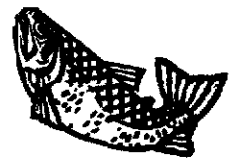
(A). B. C.

責任者確認欄：西山 (9/17)

(東宝)



# 選別場での確認表



実施日：平成 16 年 9 月 17 日 (5時25分~6時05分) 天気：晴 気温：12.5℃

### 〈健康チェック表〉

1 西山陽一	2 金田 明	3 広田康郎	4 葛西清治
5 西山勝巳	6 金田 秀	7 高橋幸英	8 葛西あつ子
9 西山和延	10 家政徳彦	11 西本祐幸	12 西山美紀子
13 西山一成	坂本雅道	西山キタイ	

確認者：西山勝巳  
(5:50)

### 〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：坂本雅道  
(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 金田 秀  
(6:09)

### 〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:36) 0
鮮度タンク内海水温	(5:37) 2.0 ℃
秋サケ腹部内温度	(5:59) 5.9 ℃

確認者：広田康郎  
(6:00)

確認者特記欄： 西山和延

9/17

特記欄記入

責任者確認欄： 西山一成

9/17

OK

書式作成日：平成12年7月1日

西山陽一

HACCP委員会： 9/15



# 選別場での確認表



実施日：平成 16 年 9 月 16 日 (5時30分~7時00分) 天気：17℃ 気温：15.4℃

## 〈健康チェック表〉

1 西山陽一	2 金田 明	3 広田康郎	4 葛西清治
5 西山勝巳	6 金田 秀	7 高橋幸英	8 葛西あつ子
9 西山和延	10 家政徳彦	11 西本祐幸	12 斉藤暁雄
13 西山一成	14 坂本雅道	15 西山キクイ	16 斉藤静男

確認者：西山勝巳  
(6:30)

## 〈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 → ○
- ・海水の清浄度は → ○
- ・岸壁海水の状態は → ○
- ・作業場の状態は → ○

確認者：坂本雅道  
(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 →
- } OK

確認者：金田秀  
(7:05)

## 〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:51) 9
鮮度タンク内海水温	(6:52) 1.8℃
秋サケ腹部内温度	(6:53) 5.6℃

確認者：広田康郎  
(6:55)

確認者特記欄： 西山和延 ( / )

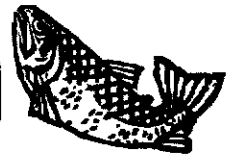
OK

責任者確認欄： 西山一成 ( / )

fj U



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16 年 9 月 16 日 (2時35分~5時30分) 天気：晴れ 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 西山一成	4 西山和延
	5 家政徳彦	6 葛西清治	7 金田 秀	8 広田康郎
	9 齊藤暁雄	10 齊藤静男	11 前作	12

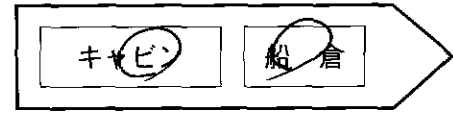
確認者：西山  
(2:20)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：西山  
(2:30)



〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(2:30)	℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:50)	0.1℃

確認者：西山 (5:20)

船倉内の氷の状態	帰港時	残
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	(5:30) 9.8℃

〈船内清掃記録〉

ヒール拭き  
豊状ありまし。

確認者：西山  
(5:30)

確認者特記欄：西山 (9:15)

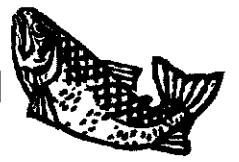
責任者確認欄：西山 (9:15)

A.B.C.

優良可。



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16 年 9 月 14 日 (2時40分~5時10分) 天気：雨 気温：16.6℃

〈健康チェック表〉

作業者名	1 西山陽一	2 西川一博	3 改徳彦	4 齊藤暁雄
	5 西山勝巳	6 広田康郎	7 葛西清治	8 齊藤耕作
	9 西山和延	10 金田秀	11 齊藤静男	12

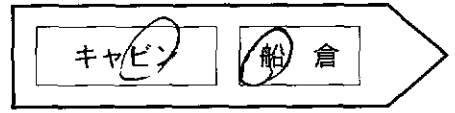
確認者 西川  
(2:30)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者 西川  
(2:30)



〈温度の測定〉

確認者：西川 (5:5)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:45) 0.1 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:45) 16.9 °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	(5:00) 9.8 °C

〈船内清掃記録〉

ヒゲ、ハゲくさる。

確認者 西川  
(5:30)

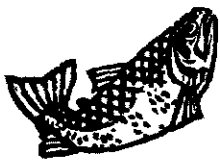
確認者特記欄： 西川 (9/14)

A, B, C.

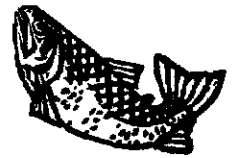
責任者確認欄： 西山 (9/14)

優良可





# 選別場での確認表



実施日：平成16年9月14日 ( 時 分 ~ 時 分 ) 天気： 雨 気温： 15.4 °C

### 〈健康チェック表〉

作業者名	1 西山陽一	2 金田 明	3 広田康郎	4 葛西清治
	5 西山勝巳	6 金田 秀	7 高橋幸英	8 葛西あつ子
	9 西山和延	10 家政徳彦	11 西本祐幸	12 齊藤暁雄
	13 西山一成	14 坂本雅道	15 西山キクイ	16 齊藤静男

確認者：西山勝巳  
( : )

西山美紀子

### 〈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： ~~金田~~ 坂本 秀道  
(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：高橋 幸英  
(6:05)

### 〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	( : ) ○
鮮度タンク内海水温	( : ) 15.4 °C
秋サケ腹部内温度	( : ) 15.3 °C

確認者：広田 康郎  
(5:56)

確認者特記欄： 西山和延 (9/14)

責任者確認欄： 西山一成 (9/14)

OK

OK



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16 年 9 月 13 日 (~~2時00分~~<sup>2時30分</sup> ~ 5時15分) 天気：曇れ 気温：16.1℃

〈健康チェック表〉

作業者名	1 <u>西</u> 山陽一	2 <u>西</u> 山一成	3 <u>葛</u> 西清治	<del>4 青藤静男</del>
	5 <u>西</u> 山和延	6 <u>広</u> 田康郎	7 <u>家</u> 政徳彦	8 <u>川</u> 田ひさし
	9 <u>西</u> 山勝巳	10 <u>金</u> 田秀	11 <del>青藤暁雄</del>	12

確認者 西山  
(2:30)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者 西山  
(2:30)



〈温度の測定〉

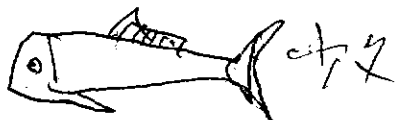
確認者：西山 (5:30)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:50) _____ °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:50) <u>-2</u> °C

船倉内の氷の状態	帰港時	<u>なし</u>
船倉内の秋サケの状態	帰港時	<u>なし</u>
船倉内の海水温度	帰港時	(5:30) <u>12</u> °C

〈船内清掃記録〉

特別製氷なし



確認者：西山  
(5:15)

確認者特記欄：西山 (9/13)

A, B, C

責任者確認欄：西山 (9/13)

優良可



# 選別場での確認表



実施日：平成 16 年 9 月 13 日 (5時5分~6時40分) 天気：12.1 気温：16.9℃

〈健康チェック表〉

	① 西山陽一	② 金田 明	③ 広田康郎	④ 葛西清治
作業者名	⑤ 西山勝巳	⑥ 金田 秀	⑦ 高橋幸英	⑧ 葛西あつ子
	⑨ 西山和延	⑩ 家政徳彦	⑪ 西本祐幸	⑫ 斉藤暁雄
	⑬ 西山一成	⑭ 坂本雅道	⑮ 西山キクイ	⑯ 斉藤静男

確認者：西山勝巳

18:30

〈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 → ○ ✓
- ・海水の清浄度は → ○
- ・岸壁海水の状態は → ○
- ・作業場の状態は → ○

坂本雅道

確認者：~~坂本雅道~~

(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：西本祐幸

16:47

〈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	(6:41) 12.2 °C
秋サケ腹部内温度	(6:42) 5.8 °C

確認者：広田康郎

(6:43)

確認者特記欄： 西山和延

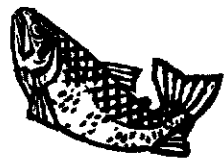
(9/13)

責任者確認欄： 西山一成

(9/13)



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16年 9月 11日 (2時00分~4時50分) 天気：(曇) 気温：17℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 西山陽一	② 西山一成	③ 家政徳彦	<del>齊藤静男</del>
	⑤ 西山勝巳	⑥ 広田康郎	⑦ 葛西清治	8
	⑨ 西山和延	⑩ 金田 秀	⑪ 齊藤暁雄	12

確認者：西山  
(1:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：西山  
(1:58)

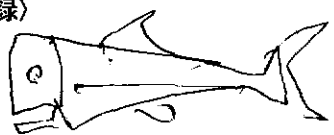
〈温度の測定〉

確認者：西山 (5:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:10) 17.9℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:10) -2℃

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	2匹
船倉内の海水温度	帰港時	(5:00) 10.8℃

〈船内清掃記録〉


 七行の大群の魚  
2匹

確認者：西山  
(5:00)

確認者特記欄： 西山 (24)

責任者確認欄： 西山 (9/11)

A, B, C.



書式作成日：平成12年7月1日

HACCP委員会：

9/11



# 選別場での確認表



実施日：平成 16 年 9 月 11 日 (5時12分~6時12分) 天気：(天) 気温：17 °C

### 〈健康チェック表〉

1 西山陽一	2 金田 明	3 広田康郎	4 葛西清治
5 西山勝巳	6 金田 秀	7 高橋幸英	8 葛西あつ子
9 西山和延	10 家政徳彦	11 西本祐幸	12 齊藤曉雄
13 西山一成	14 坂本雅道	15 西山キク	16 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 → 〇
- ・計量器の清潔度 → 〇
- ・鮮度保持タンクの清潔度 → 〇
- ・シートは清潔に用意されているか → 〇
- ・海水の清浄度は → 〇
- ・岸壁海水の状態は → 〇
- ・作業場の状態は → 〇

確認者：坂本雅道

(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：金田 秀

(8:05)

### 〈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	(5:50)	2.9 °C
秋サケ腹部内温度	(5:58)	5.2 °C

確認者：広田康郎

(5:51)

確認者特記欄：西山和延

9/11

責任者確認欄：西山一成

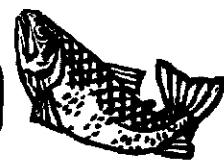
9/11

7/6

015



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16 年 9 月 10 日 (2時35分~5時12分) 天気：(曇) 気温：16 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 西山陽一	② 西山一成	③ 金田 秀	④ 芥藤 静男	8 12
	⑤ 西山和延	⑥ 広田康郎	⑦ 葛西清治		
	⑧ 西山勝巳	⑨ 家以徳彦	<del>⑩ 芥藤 暁雄</del>		

確認者 西山  
(2:30)

〈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 \_\_\_\_\_ 1回目 2:35 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か \_\_\_\_\_ (O)



確認者：西山  
(2:30)

〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(2:5) 5 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(2:55) 2 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	食べ
船倉内の秋サケの状態	帰港時	食べ
船倉内の海水温度	帰港時	(5:30) 6.0 <del>2.0</del> °C

確認者：西山 (5:00)

〈船内清掃記録〉

PHYSICAL  
油汚れを吸殻水の  
下側3ヶ所を帰港する

確認者：西山  
(5:30)

確認者特記欄：西山 (9/10)

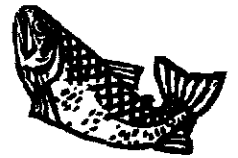
(A) B, C

責任者確認欄：西山 (9/10)

(優) 良 可



# 選別場での確認表



実施日：平成 16年 9月 10日 (5時10分~5時30分) 天気：(曇) 気温： 16℃

### 〈健康チェック表〉

1 西山陽一	2 金田 明	3 広田康郎	4 葛西清治
5 西山勝巳	6 金田 秀	7 高橋幸英	8 葛西あつ子
9 西山和延	10 家政徳彦	11 西本祐幸	12 斉藤暁雄
13 西山一成	14 坂本雅道	15 西山キクイ	16 斉藤静男

確認者：西山勝巳  
15:40

### 〈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：坂本雅道  
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：金田 秀  
15:31

### 〈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	(5:30) 1.8℃
秋サケ腹部内温度	(5:25) 5.6℃

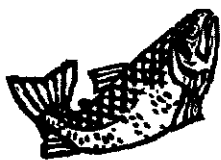
確認者：広田康郎  
15:26

確認者特記欄： 西山和延 9/10

責任者確認欄： 西山一成 9/10

OK

✓



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16 年 9 月 9 日 (2時35分~5時25分) 天気：晴れ 気温：28.0℃

〈健康チェック表〉

作業者名	① 西山陽一	② 西山勝巳	③ 金田 秀	④ 斉藤静男
	⑤ 西山一成	⑥ 葛西清治	⑦ 広田康郎	8
	⑧ 西山和延	⑩ 家改徳彦	⑪ 斉藤暁雄	12

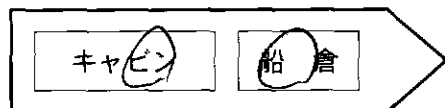
確認者：西山  
(2:36)

〈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 2:35 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か

確認者：西山  
(2:40)



〈温度の測定〉

漁場の海水温度	漁獲前	(3:00) 17.1℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:00) -2℃

確認者：西山 (5:00)

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	(5:00) 10.2℃

〈船内清掃記録〉

洗剤で洗浄した？

確認者：西山  
(5:30)

確認者特記欄：西山 (9/9)

①、B、C、

責任者確認欄：西山 (9/9)

優良可





# 選別場での確認表



実施日：平成 16 年 9 月 9 日 (5時25分~6時10分) 天気：17℃ 気温：18.0℃

### 〈健康チェック表〉

1 西山陽一	2 金田 明	3 <del>田</del> 康郎	4 葛西清治
5 西山勝巳	6 金田 秀	7 高橋幸英	8 葛西あつ子
9 西山和延	10 家政徳彦	11 西本祐幸	12 斉藤暁雄
13 西山一成	14 坂本雅道	15 西山キクイ	16 斉藤静男

確認者：西山勝巳  
(5:30)

17 西山美紀子

### 〈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：坂本雅道  
(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
- } OK

確認者：金田 秀  
(6:11)

### 〈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	(5:55) 1.2 °C
秋サケ腹部内温度	(5:52) 5.6 °C

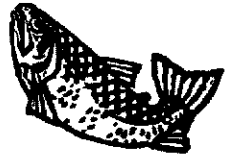
確認者：広田康郎  
(5:55)

確認者特記欄： 西山和延 (9/9)

責任者確認欄： 西山一成 (9/9)



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16 年 9 月 7 日 (2 時 40 分 ~ 5 時 25 分) 天気：小雨 気温：18 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	①西山陽一	②西山和延	③金田 秀	④斎藤静男	
	⑤西山一成	⑥葛西清治	⑦田康郎	8	
	⑧西山勝巳	⑩家政徳彦	⑪斎藤暁雄	12	

確認者：西山 (印)  
(2:35)

〈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 2:35 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か \_\_\_\_\_

確認者：西山 (印)  
(2:40)



〈温度の測定〉

確認者：西山 (印) (5:20)

漁場の海水温度	漁獲前	(2:00) 17.6 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:00) -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	(5:20) 5.5 °C

〈船内清掃記録〉

良好状態

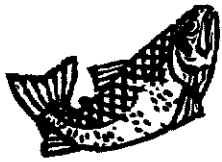
確認者：西山 (印)  
(5:30)

確認者特記欄：西山 (印)

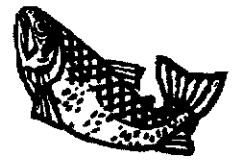
責任者確認欄：西山 (印)

①、②、③、④、⑤

⑥、⑦、⑧、⑨、⑩、⑪、⑫



# 選別場での確認表



実施日：平成 16 年 9 月 7 日 (5時5分~6時10分) 天気：小雨 気温： 12 °C

### 〈健康チェック表〉

1 西山陽一	2 金田 明	3 広田康郎	4 葛西清治
5 西山勝巳	6 金田 秀	7 高橋幸英	8 葛西あつ子
9 西山和延	10 家政徳彦	11 西本祐幸	12 斉藤暁雄
13 西山一成	14 坂本雅道	15 西山キクイム	16 斉藤静男

確認者：金田 明  
(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：坂本 雅道  
(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：金田 秀  
(6:08)

### 〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:48) 〇
鮮度タンク内海水温	(5:50) 2.0 °C
秋サケ腹部内温度	(5:51) 5.0 °C

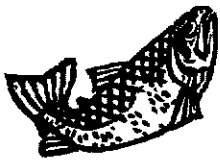
確認者：広田 康郎  
(5:52)

確認者特記欄： 西山一成 (9/7)

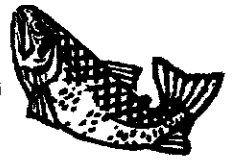
責任者確認欄： 西山勝巳 (9/7)

TS ✓

OK



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16 年 9 月 6 日 (2時40分~5時20分) 天気：晴 気温：25.5℃

〈健康チェック表〉

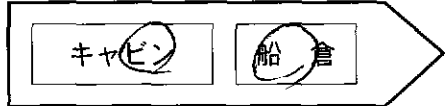
作業者名	1 西山一成	2 西山陽一	3 金田 秀	4 斉藤静男	
	5 西山和延	6 葛西清治	7 広田康郎	8	
	9 西山勝巳	10 家政徳彦	11 斉藤暁雄	12	

確認者：東山  
(2:40)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：東山  
(2:45)

〈温度の測定〉

確認者：東山 ( : )

漁場の海水温度	漁獲前	(3:00) 18.1 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:00) -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	(5:00) 8 °C

〈船内清掃記録〉

商品に異状ありなし

確認者：東山  
(5:30)

確認者特記欄：東山 (9/6)

責任者確認欄：東山 (9/6)

A.B.C.

復、良可

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 16年 9月 6日 (5時20分~6時10分) 天気：17℃ 気温：15.5℃

### 〈健康チェック表〉

作業者名	1 西山陽一	2 金田 明	3 広田康郎	4 葛西あつ子
	5 西山勝巳	6 金田 秀	7 高橋幸英	8 葛西清治
	9 西山和延	10 家政徳彦	11 西本祐幸	12 斉藤暁雄
	13 西山一成	14 坂本雅道	15 西山キクイ	16 斉藤静男

確認者：金田

秀

(6:11)

西山美紀子

### 〈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：坂本

雅道

(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：西本

祐幸

(5:50)

### 〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:51) 〇
鮮度タンク内海水温	(5:52) 17.2 °C
秋サケ腹部内温度	(5:53) 26 °C

確認者：広田

康郎

(5:53)

確認者特記欄： 西山一成

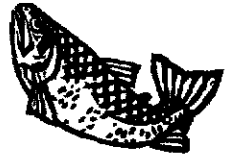
(6:11)

責任者確認欄： 西山勝巳

9/6



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16 年 9 月 4 日 (2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金田秀	④齊藤静男
	⑤西山勝巳	⑥葛西清治	⑦法田康郎	8
	⑨西山和延	⑩家政徳彦	⑪齊藤暁雄	12

確認者：西山  
(2:35)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：西山  
(2:45)



〈温度の測定〉

確認者：西山 (5:30)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:00) 17.6 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:00) -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	(5:20) 7.9 °C

〈船内清掃記録〉

状態良好

確認者：西山  
(5:30)

確認者特記欄：西山 (9/4)

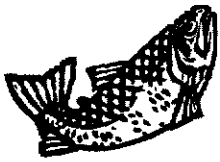
責任者確認欄：西山 (9/4)

A, B, C.

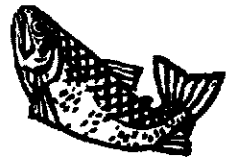
優良可.

書式作成日：平成12年7月1日

HACCP委員会： 9/4



# 選別場での確認表



実施日：平成 16 年 9 月 4 日 (5時20分~5時5分) 天気：17% 気温：15.5℃

### 〈健康チェック表〉

1 西山陽一	2 金田 明	3 広田康郎	4 葛西清治
5 西山勝巳	6 金田 秀	7 高橋幸英	8 葛西あつ子
9 西山和延	10 坂本雅道	11 西本祐幸	12 齊藤静男
13 西山一成	14 家政徳彦	15 西山キクイ	16 齊藤睦雄

確認者：金田 明  
(5:55)

### 〈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：坂本雅道  
(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：西山勝巳  
(5:55)

### 〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:46) 0
鮮度タンク内海水温	(5:47) 2.2 °C
秋サケ腹部内温度	(5:46) 5.4 °C

確認者：広田康郎  
(5:47)

確認者特記欄： 西山一成 (9/6)

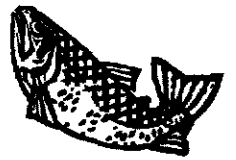
責任者確認欄： 金田 秀 (9/4)

坂本雅道

OK



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16 年 2 月 40 日 (5 時 分 ~ 5 時 20 分) 天気：好水 気温：16 °C

〈健康チェック表〉

作業者名	1 西山陽一	2 西山一成	3 広田康郎	4 齊藤静男	
	5 西山和延	6 葛西清治	金田秀	8	
	9 西山勝巳	10 家政徳彦	11 齊藤暁雄	12	

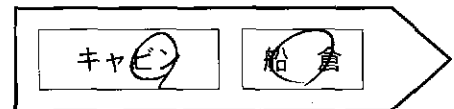
確認者 西山  
(2:40)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者 西山  
(2:40)



〈温度の測定〉

確認者：西山 (5:40)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:02)	°C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:00)	-2 °C

船倉内の氷の状態	帰港時	有
船倉内の秋サケの状態	帰港時	有
船倉内の海水温度	帰港時	(5:15) 5.3 °C

〈船内清掃記録〉

予備の氷持って行く  
氷貯かた

確認者：西山  
(6:00)

確認者特記欄： 西山 (9/3)

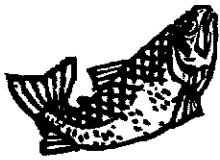
優良可

責任者確認欄： 西山 (9/3)

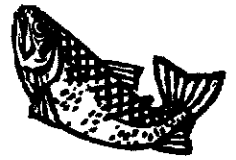
A.B.C.



西川



# 選別場での確認表



実施日：平成 16 年 9 月 3 日 ( 5 時 ) 0 分 ~ 6 時 0 分 天気： 気温： 17 °C

### 〈健康チェック表〉

作業者名	1	2	3	4
	5	6	7	8
	9	10	11	12

確認者： ( : )

### 〈選別場衛生状態確認表〉

#### チェック内容 (選別前)

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

確認者： ( 5:00 )

#### チェック内容 (作業終了後)

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

確認者： ( 5:09 )

### 〈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	( 5:00 )	2.2 °C
秋サケ腹部内温度	( 5:00 )	5.1 °C

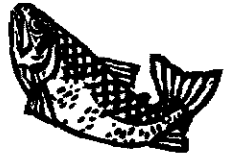
確認者： ( : )

確認者特記欄： 西川 ( 1 )

責任者確認欄： 西川 ( 1 )



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16 年 9 月 2 日 (2時40分~5時15分) 天気 曇り 気温： ? 17℃

〈健康チェック表〉

作業者名	1 西山陽一	2 西山和延	3 広田康郎	4 若藤暁雄
	5 西山一成	6 葛西清治	7 金田 秀	8
	9 西山勝巳	10 家政徳彦	11 齊藤静男	12

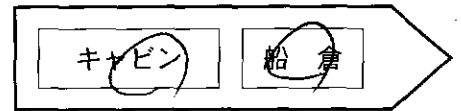
確認者 塚本  
(2:40)

〈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 2:45 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か

確認者 塚本  
(2:45)



〈温度の測定〉

確認者：塚本 (5:00)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:00) 17.9℃
船倉内の海水温度	漁獲前	(9:00) -2℃

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	(5:30) 10.5℃

〈船内清掃記録〉

いつも同じ状態  
が有りません

確認者：塚本  
(5:30)

確認者特記欄： 塚本 (9:2)

A, B, C, D.

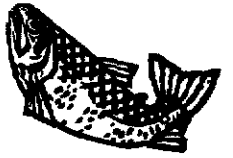
責任者確認欄： 塚本 (9:2)

良、可、不可。

HACCP委員会： 9/2



# 選別場での確認表



実施日：平成 16年 9月 2日 (5時15分~5時50分) 天気：(晴) 気温： 17℃

### 〈健康チェック表〉

1 西山陽一	2 金田 明	3 広田康郎	4 葛西清治
5 西山勝巳	6 金田 秀	7 高橋幸英	8 葛西あつ子
9 西山和延	10 家政徳彦	11 西本祐幸	12 斉藤静男
13 西山一成	14 坂本雅道	15 西山キクイ	16 斉藤暁雄

確認者：高橋幸英  
(5:5)

### 〈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：坂本雅道  
(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：家政徳彦  
(5:43)

### 〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(4:44) 0
鮮度タンク内海水温	(4:45) 2.8 ℃
秋サケ腹部内温度	(4:48) 5.6 ℃

確認者 広田康郎  
(4:48)

確認者特記欄： 西山一成 9/2

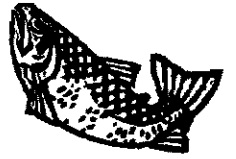
責任者確認欄： 西山勝巳 9/2

特記欄

OK



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 16 年 9 月 1 日 (2時50分~5時30分) 天気：晴天 気温：- °C

〈健康チェック表〉

作業者名	① 西山陽一	② 西山一成	③ 弘田康郎	④ 齊藤暁雄
	⑤ 西山和延	⑥ 葛西清治	⑦ 金田秀	8
	⑧ 西山勝巳	⑨ 家次徳彦	⑩ 齊藤静男	12

確認者：西山  
(2:45)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：西山  
(2:45)



〈温度の測定〉

確認者：西山 (5:30)

漁場の海水温度	漁獲前	(3:45) 17.8 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	(3:05) -2 °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	(5:30) 7 °C

〈船内清掃記録〉

特に異常ありません

確認者：西山  
(5:30)

確認者特記欄： 念目 (9/1)

責任者確認欄： 西山 (9/1)

① ② ③

④ 良 可 不可

この評価方法をgoodと下す!

9/1



# 選別場での確認表



実施日：平成 16 年 7 月 1 日 (5時30分~5時45分) 天気：(晴) 気温： °C

## 〈健康チェック表〉

作業者名	1 西山陽一	2 金田 明	3 広田康郎	4 葛西清治
	5 西山勝巳	6 金田 秀	7 高橋幸英	8 葛西あつ子
	9 西山和延	10 家政徳彦	11 西本祐幸	12 斉藤静男
	13 西山一成	14 坂本雅道	15 西山キクイ	16 斉藤曉雄

確認者：西山勝巳

(5:50)  
17 西山みどり

## 〈選別場衛生状態確認表〉

### チェック内容 (選別前)

- ・選別台 → 0
- ・計量器の清潔度 → 0
- ・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：坂本雅道

(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 → 0
- ・計量器は清掃されているか → 0
- ・鮮度保持タンクは清掃されているか → 0
- ・シートは全タンクにかぶせているか → 0
- ・作業場は整理整頓されているか → 0

確認者：西山和延

(5:40)

## 〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(5:55) 0
鮮度タンク内海水温	(6:01) 3.7 °C
秋サケ腹部内温度	(6:03) 5.2 °C

確認者：広田康郎

(6:05)

確認者特記欄： 西山一成

(9/1)

OK

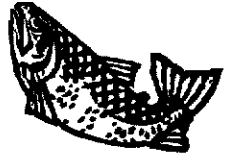
責任者確認欄： 金田 秀

(9/1)

OK



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 11 年 9 月 21 日 ( 3 時 00 分 ~ 5 時 20 分 ) 天気：( 雲 ) 気温： °C

〈健康チェック表〉

作業者名	1 西山陽一	2 西山和延	3 葛西清治	4 斉藤暁雄
	5 西山勝巳	6 広田康郎	7 家政徳彦	8
	9 西山一成	10 金田 秀	11 斉藤静男	12

確認者：( 西山 )

( : )

〈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 回 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か

確認者：( 西山 )

( 3 : 05 )

キャビン

船倉

〈温度の測定〉

確認者：( 西山 )

漁場の海水温度	漁獲前	( 3 : 20 ) 17.6 °C
船倉内の海水温度	漁獲前	( 5 : 00 ) -2 °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	( 5 : 20 ) 8 °C

〈船内清掃記録〉

異常なし

確認者：( 西山 )

( : )


確認者特記欄：( 西山 ) ( / )

★ 7/2

責任者確認欄：( 西山 ) ( / )

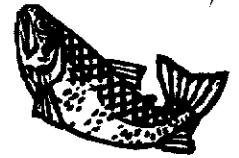
なし


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 16年 8月 31日 (5時) 分 ~ 6時 10分) 天気：  気温： °C

## 〈健康チェック表〉

1 西山陽一	2 金田 明	3 広田康郎	4 西山キクイ
5 西山勝巳	6 金田 秀	7 齋藤誠智子	8 葛西清治
9 西山和延	10 家政徳彦	11 高橋幸英	12 葛西あつ子
13 西山一成	14 坂本雅道	15 西本祐幸	16 清一郎

確認者：金田 秀  
(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
- ・海水の清浄度は
- ・岸壁海水の状態は
- ・作業場の状態は

確認者：坂本 雅道  
(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：家政 徳彦  
(6:30)

## 〈選別・計量後の温度の測定〉

氷の状態	(6:15)	0
鮮度タンク内海水温	(6:16)	2.2°C
秋サケ腹部内温度	(6:17)	5.5°C

確認者：広田 康郎  
(6:18)

確認者特記欄： 西山一成 

責任者確認欄： 西山和延 