

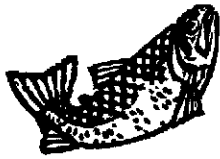


# 選別場での確認表



実施日：平成24年11月19日 (5時30分~<sup>11時</sup>6時50分) 天気：曇れ 気温： -2℃

|  |                              |      |         |                   |
|--|------------------------------|------|---------|-------------------|
| <健康チェック表>  |                              |      |         | 確認者：(印)<br>(6:10) |
| 作業者名   | 1 小林                         | 2 小林 | 3 中林(印) | 4 鈴木(印)           |
|  | 5 中林                         | 6 中林 | 7       | 8                 |
|  | 9                            | 10   | 11      | 12                |
| <選別場衛生状態確認表><br>チェック内容 (選別前)   |                              |      |         | 確認者：(印)<br>(6:15) |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 選別台 _____</li> <li>・ 計量器の清潔度 _____</li> <li>・ 鮮度保持タンクの清潔度 _____</li> <li>・ シートは清潔に用意されているか _____</li> <li>・ 海水の清浄度は _____</li> <li>・ 岸壁海水の状態は _____</li> <li>・ 作業場の状態は _____</li> </ul> |                              |      |         | OK                |
| チェック内容 (作業終了後)   |                              |      |         | 確認者：(印)<br>(6:45) |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 選別台は清掃されているか _____</li> <li>・ 計量器は清掃されているか _____</li> <li>・ 鮮度保持タンクは清掃されているか _____</li> <li>・ シートは全タンクにかぶせているか _____</li> <li>・ 作業場は整理整頓されているか _____</li> </ul>                         |                              |      |         | OK                |
| <選別・計量後の温度の測定>   |                              |      |         | 確認者：(印)<br>(6:45) |
| 氷の状態   | (6:15) OK                    |      |         |                   |
| 鮮度タンク内海水温  | (6:50) 3℃                    |      |         |                   |
| 秋サケ腹部内温度   | (6:50) 4.2℃                  |      |         |                   |
| 確認者特記欄： 小林 (11/19)<br><br>中林<br>鈴木   | 責任者確認欄： 中林 (11/19)<br><br>中林 |      |         |                   |



# 選別場での確認表



実施日：平成 24 年 11 月 16 日 ( 4 時 00 分 ~ 7 時 00 分 ) 天気：曇 気温：25.5 °C

〈健康チェック表〉

|      |             |             |                |                |
|------|-------------|-------------|----------------|----------------|
|      | 1 <u>根井</u> | 2 <u>小林</u> | 3 <u>中村(け)</u> | 4 <u>鈴木(わ)</u> |
| 作業者名 | 5 <u>伊村</u> | 6 <u>龍田</u> | 7 <u>三上</u>    | 8              |
|      | 9           | 10          | 11             | 12             |

確認者： (N)  
 ( : )

〈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： (N)  
 ( 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 \_\_\_\_\_

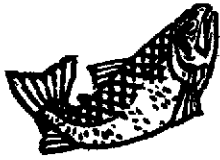
確認者： (N)  
 ( 6:50 )

〈選別・計量後の温度の測定〉

|           |                 |                |
|-----------|-----------------|----------------|
| 氷の状態      | ( <u>5:00</u> ) | OK             |
| 鮮度タンク内海水温 | ( <u>5:15</u> ) | <u>3</u> °C    |
| 秋サケ腹部内温度  | ( <u>6:50</u> ) | <u>25.5</u> °C |

確認者： (N)  
 ( 6:50 )

|   |   |
|---|---|
| 確認者特記欄： <u>小林</u> (11/16)<br><br><u>1枚に2枚</u> | 責任者確認欄： <u>中村</u> (11/19)<br><br><u>1枚に2枚</u> |
|---|---|



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 21 年 11 月 15 日 (4時00分~7時00分) 天気：晴 気温：15℃

〈健康チェック表〉

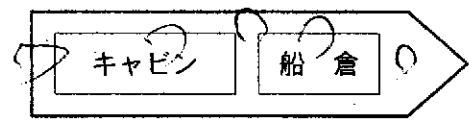
|      |      |      |      |      |
|------|------|------|------|------|
| 作業者名 | ① 三上 | ② 新田 | ③ 谷藤 | ④ 谷藤 |
|      | ⑤ 戸林 | ⑥ 小林 | ⑦ 武井 | ⑧ 神林 |
|      | 9    | 10   | 11   | 12   |

確認者：三上  
(3:45)

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



確認者：三上  
(2:45)

〈温度の測定〉

|          |     |            |
|----------|-----|------------|
| 漁場の海水温度  | 漁獲前 | 4.3℃<br>10 |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 4.3℃<br>10 |

|            |     |              |
|------------|-----|--------------|
| 船倉内の氷の状態   | 帰港時 | ○            |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | ○            |
| 船倉内の海水温度   | 帰港時 | 16:30<br>10℃ |

確認者：三上 (6:50)

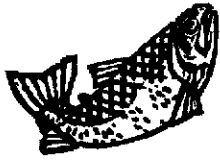
〈船内清掃記録〉

特 1 = 2 L

確認者：三上  
(7:30)

確認者特記欄： 三上 11/15  
OK

責任者確認欄： 中村 11/15  
OK



# 選別場での確認表



実施日：平成 24 年 11 月 14 日 ( 4 時 30 分 ~ 6 時 40 分 ) 天気：雨 気温：9 °C

|   |  |                           |                  |                |                    |             |                      |                |             |             |    |    |    |
|---|--|---------------------------|------------------|----------------|--------------------|-------------|----------------------|----------------|-------------|-------------|----|----|----|
| (健康チェック表)   |  | 確認者： <u>(N)</u><br>(6:50) |                  |                |                    |             |                      |                |             |             |    |    |    |
| 作業者名  | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 25%;">1 <u>小林</u></td> <td style="width: 25%;">2 <u>木井</u></td> <td style="width: 25%;">3 <u>鈴木(N)</u></td> <td style="width: 25%;">4 <u>中村(N)</u></td> </tr> <tr> <td>5 <u>中村</u></td> <td>6 <u>中村</u></td> <td>7 <u>鈴木(N)</u></td> <td>8 <u>龍田</u></td> </tr> <tr> <td>9 <u>三上</u></td> <td>10</td> <td>11</td> <td>12</td> </tr> </table> | 1 <u>小林</u>               | 2 <u>木井</u>      | 3 <u>鈴木(N)</u> | 4 <u>中村(N)</u>     | 5 <u>中村</u> | 6 <u>中村</u>          | 7 <u>鈴木(N)</u> | 8 <u>龍田</u> | 9 <u>三上</u> | 10 | 11 | 12 |
| 1 <u>小林</u>   | 2 <u>木井</u>  | 3 <u>鈴木(N)</u>            | 4 <u>中村(N)</u>   |                |                    |             |                      |                |             |             |    |    |    |
| 5 <u>中村</u>   | 6 <u>中村</u>  | 7 <u>鈴木(N)</u>            | 8 <u>龍田</u>      |                |                    |             |                      |                |             |             |    |    |    |
| 9 <u>三上</u>   | 10   | 11                        | 12               |                |                    |             |                      |                |             |             |    |    |    |
| (選別場衛生状態確認表)<br>チェック内容 (選別前)  |  | 確認者 <u>(N)</u><br>(5:00)  |                  |                |                    |             |                      |                |             |             |    |    |    |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>・選別台 _____</li> <li>・計量器の清潔度 _____</li> <li>・鮮度保持タンクの清潔度 _____</li> <li>・シートは清潔に用意されているか _____</li> <li>・海水の清浄度は _____</li> <li>・岸壁海水の状態は _____</li> <li>・作業場の状態は _____</li> </ul> <div style="text-align: right; margin-top: 10px;"> </div>         |  |                           |                  |                |                    |             |                      |                |             |             |    |    |    |
| チェック内容 (作業終了後)  |  | 確認者 <u>(N)</u><br>(6:40)  |                  |                |                    |             |                      |                |             |             |    |    |    |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>・選別台は清掃されているか _____</li> <li>・計量器は清掃されているか _____</li> <li>・鮮度保持タンクは清掃されているか _____</li> <li>・シートは全タンクにかぶせているか _____</li> <li>・作業場は整理整頓されているか _____</li> </ul> <div style="text-align: right; margin-top: 10px;"> </div>                               |  |                           |                  |                |                    |             |                      |                |             |             |    |    |    |
| (選別・計量後の温度の測定)  |  | 確認者 <u>(N)</u><br>(6:40)  |                  |                |                    |             |                      |                |             |             |    |    |    |
| <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">氷の状態</td> <td style="width: 30%;">(5:30) <u>OK</u></td> </tr> <tr> <td>鮮度タンク内海水温</td> <td>(5:40) <u>9</u> °C</td> </tr> <tr> <td>秋サケ腹部内温度</td> <td>(6:40) <u>4.3</u> °C</td> </tr> </table> |  | 氷の状態                      | (5:30) <u>OK</u> | 鮮度タンク内海水温      | (5:40) <u>9</u> °C | 秋サケ腹部内温度    | (6:40) <u>4.3</u> °C |                |             |             |    |    |    |
| 氷の状態  | (5:30) <u>OK</u>   |                           |                  |                |                    |             |                      |                |             |             |    |    |    |
| 鮮度タンク内海水温   | (5:40) <u>9</u> °C   |                           |                  |                |                    |             |                      |                |             |             |    |    |    |
| 秋サケ腹部内温度  | (6:40) <u>4.3</u> °C   |                           |                  |                |                    |             |                      |                |             |             |    |    |    |
| 確認者特記欄： <u>小林</u> (11/14)<br><br>雑物多し<br>鮮度調査 47  | 責任者確認欄： <u>中村</u> (11/14)<br><br>生身になし   |                           |                  |                |                    |             |                      |                |             |             |    |    |    |



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 28年 11月 14日 (4時 30分 ~ 6時 30分) 天気：雨 気温：9℃

〈健康チェック表〉

|      |      |      |      |      |
|------|------|------|------|------|
| 作業者名 | ① 三上 | ② 新田 | ③ 谷藤 | ④ 谷藤 |
|      | ⑤ 戸林 | ⑥ 小林 | ⑦ 武井 | ⑧ 神林 |
|      | 9    | 10   | 11   | 12   |

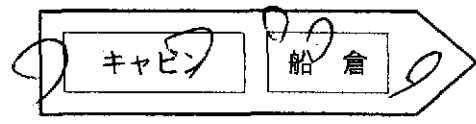
確認者：三上  
(3:45)

〈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回目  3回目  4回目
- ・水揚げ時の氷は十分か

確認者：三上  
(3:45)



〈温度の測定〉

確認者：三上 6:20

|          |     |              |
|----------|-----|--------------|
| 漁場の海水温度  | 漁獲前 | 9.2℃<br>10.8 |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 4.3℃<br>10.8 |

|            |     |               |
|------------|-----|---------------|
| 船倉内の氷の状態   | 帰港時 | ○             |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | ○             |
| 船倉内の海水温度   | 帰港時 | 6:00<br>10.8℃ |

〈船内清掃記録〉

確認者：  
(7:00)

特になし

確認者特記欄：三上 11/14  
OK

責任者確認欄：中村 11/14  
OK



# 選別場での確認表



実施日：平成24年11月12日 (4時00分~7時30分) 天気：曇り 気温：5℃

|           |      |      |         |                   |
|-----------|------|------|---------|-------------------|
| <健康チェック表> |      |      |         | 確認者：(N)<br>(6:30) |
| 作業者名      | 1 小林 | 2 小林 | 3 鈴木(N) | 4 中村(N)           |
| 5 中村      | 6 龍田 | 7 鈴木 | 8 三上    |                   |
| 9         | 10   | 11   | 12      |                   |

|   |    |                   |
|---|----|-------------------|
| <選別場衛生状態確認表>  |    | 確認者：(N)<br>(4:30) |
| チェック内容 (選別前)  |    |                   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>・選別台 _____</li> <li>・計量器の清潔度 _____</li> <li>・鮮度保持タンクの清潔度 _____</li> <li>・シートは清潔に用意されているか _____</li> <li>・海水の清浄度は _____</li> <li>・岸壁海水の状態は _____</li> <li>・作業場の状態は _____</li> </ul> | OK |                   |

|   |    |                   |
|---|----|-------------------|
| チェック内容 (作業終了後)  |    | 確認者：(N)<br>(7:15) |
| チェック内容 (作業終了後)  |    |                   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>・選別台は清掃されているか _____</li> <li>・計量器は清掃されているか _____</li> <li>・鮮度保持タンクは清掃されているか _____</li> <li>・シートは全タンクにかぶせているか _____</li> <li>・作業場は整理整頓されているか _____</li> </ul> | OK |                   |

|                |        |      |                   |
|----------------|--------|------|-------------------|
| <選別・計量後の温度の測定> |        |      | 確認者：(N)<br>(7:15) |
| 氷の状態           | (5:15) | OK   |                   |
| 鮮度タンク内海水温      | (5:30) | 5℃   |                   |
| 秋サケ腹部内温度       | (7:15) | 4.5℃ |                   |

|                    |                     |
|--------------------|---------------------|
| 確認者特記欄： 小林 (11/12) | 責任者確認欄： 中村 (11/12)  |
| 中村に申し送り<br>推測多し    | 出漁<br>日、水、金<br>明日休み |



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成21年11月12日（4時00分～7時20分） 天気：（曇） 気温： 2℃

〈健康チェック表〉

|      |      |      |      |      |
|------|------|------|------|------|
| 作業者名 | 1 三上 | 2 新田 | 3 谷藤 | 4 谷藤 |
|      | 5 戸林 | 6 小林 | 7 武井 | 8 神林 |
|      | 9    | 10   | 11   | 12   |

確認者：三上  
(3:45)

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

確認者：三上  
(3:45)



〈温度の測定〉

確認者：三上 (7:10)

|          |     |             |
|----------|-----|-------------|
| 漁場の海水温度  | 漁獲前 | 4:35<br>10℃ |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 4:35<br>10℃ |

|            |     |             |
|------------|-----|-------------|
| 船倉内の氷の状態   | 帰港時 | 〇           |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 〇           |
| 船倉内の海水温度   | 帰港時 | 6:45<br>10℃ |

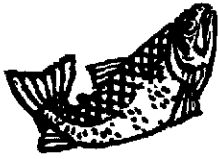
〈船内清掃記録〉

確認者：三上  
(7:50)

特になし

確認者特記欄： 三上 (7:12)  
OK

責任者確認欄： 戸林 (7:12)  
OK



# 選別場での確認表



実施日：平成 24 年 11 月 9 日 ( 4 時 00 分 ~ 6 時 50 分 ) 天気： 曇り 気温： 10 °C

〈健康チェック表〉

|      |             |             |                |                |
|------|-------------|-------------|----------------|----------------|
|      | 1 <u>小林</u> | 2 <u>小林</u> | 3 <u>鈴木(女)</u> | 4 <u>中村(中)</u> |
| 作業者名 | 5 <u>中村</u> | 6 <u>三エ</u> | 7 <u>龍田</u>    | 8 <u>三田</u>    |
|      | 9           | 10          | 11             | 12             |

確認者： (印)  
( 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： (印)  
( 4:40 )

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者： (印)  
( 6:45 )

〈選別・計量後の温度の測定〉

|           |                 |               |
|-----------|-----------------|---------------|
| 氷の状態      | ( <u>5:15</u> ) | OK            |
| 鮮度タンク内海水温 | ( <u>5:00</u> ) | <u>3</u> °C   |
| 秋サケ腹部内温度  | ( <u>6:45</u> ) | <u>4.3</u> °C |

確認者： (印)  
( 6:45 )

確認者特記欄： 小林 (11/9)

中村

アササギは行ず。

アササギ調査 4名

責任者確認欄： 中村 (11/9)

中村





# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24 年 11 月 9 日 ( 4 時 50 分 ~ 6 時 45 分 ) 天気：( 曇 ) 気温： 9 ~~10~~ °C

〈健康チェック表〉

|      |      |      |      |      |
|------|------|------|------|------|
| 作業者名 | ① 三上 | ② 新田 | ③ 谷藤 | ④ 谷藤 |
|      | ⑤ 戸林 | ⑥ 小林 | ⑦ 武井 | ⑧ 神林 |
|      | 9    | 10   | 11   | 12   |

確認者：三上  
( 3 : 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回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か \_\_\_\_\_ ( )



確認者：三上  
( 3 : 45 )

〈温度の測定〉

|          |     |               |
|----------|-----|---------------|
| 漁場の海水温度  | 漁獲前 | 4:35<br>11 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 4:35<br>11 °C |

|            |     |               |
|------------|-----|---------------|
| 船倉内の氷の状態   | 帰港時 | 0             |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0             |
| 船倉内の海水温度   | 帰港時 | 6:00<br>11 °C |

確認者：三上 ( 6 : 25 )

〈船内清掃記録〉

特になし

確認者：三上  
( 7 : 15 )

確認者特記欄： 三上 ( 10 )  
OK

責任者確認欄： 中村 ( 19 )  
OK

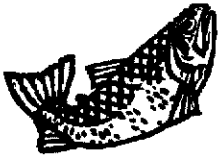


# 選別場での確認表



実施日：平成 24 年 11 月 6 日 ( 4 時 00 分 ~ 6 時 15 分 ) 天気： 曇 気温： 5 °C

|  |  |                                    |                           |                |                             |                |                               |             |   |   |    |    |    |  |
|--|--|------------------------------------|---------------------------|----------------|-----------------------------|----------------|-------------------------------|-------------|---|---|----|----|----|--|
| <健康チェック表>  |  | 確認者： <u>(印)</u><br>( <u>5:40</u> ) |                           |                |                             |                |                               |             |   |   |    |    |    |  |
| 作業者名   | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 25%;">1 <u>杉井</u></td> <td style="width: 25%;">2 <u>小林</u></td> <td style="width: 25%;">3 <u>中村(か)</u></td> <td style="width: 25%;">4 <u>中村あ</u></td> </tr> <tr> <td>5 <u>鈴木(海)</u></td> <td>6 <u>龍田</u></td> <td>7 <u>三子</u></td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>10</td> <td>11</td> <td>12</td> </tr> </table> | 1 <u>杉井</u>                        | 2 <u>小林</u>               | 3 <u>中村(か)</u> | 4 <u>中村あ</u>                | 5 <u>鈴木(海)</u> | 6 <u>龍田</u>                   | 7 <u>三子</u> | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |  |
| 1 <u>杉井</u>  | 2 <u>小林</u>  | 3 <u>中村(か)</u>                     | 4 <u>中村あ</u>              |                |                             |                |                               |             |   |   |    |    |    |  |
| 5 <u>鈴木(海)</u>   | 6 <u>龍田</u>  | 7 <u>三子</u>                        | 8                         |                |                             |                |                               |             |   |   |    |    |    |  |
| 9  | 10   | 11                                 | 12                        |                |                             |                |                               |             |   |   |    |    |    |  |
| <選別場衛生状態確認表><br>チェック内容 (選別前)   |  | 確認者 <u>(印)</u><br>( <u>4:10</u> )  |                           |                |                             |                |                               |             |   |   |    |    |    |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 選別台 _____</li> <li>・ 計量器の清潔度 _____</li> <li>・ 鮮度保持タンクの清潔度 _____</li> <li>・ シートは清潔に用意されているか _____</li> <li>・ 海水の清浄度は _____</li> <li>・ 岸壁海水の状態は _____</li> <li>・ 作業場の状態は _____</li> </ul> <div style="text-align: right; margin-top: 10px;"> </div>                             |  |                                    |                           |                |                             |                |                               |             |   |   |    |    |    |  |
| チェック内容 (作業終了後)   |  | 確認者 <u>(印)</u><br>( <u>6:10</u> )  |                           |                |                             |                |                               |             |   |   |    |    |    |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 選別台は清掃されているか _____</li> <li>・ 計量器は清掃されているか _____</li> <li>・ 鮮度保持タンクは清掃されているか _____</li> <li>・ シートは全タンクにかぶせているか _____</li> <li>・ 作業場は整理整頓されているか _____</li> </ul> <div style="text-align: right; margin-top: 10px;"> </div>   |  |                                    |                           |                |                             |                |                               |             |   |   |    |    |    |  |
| <選別・計量後の温度の測定>   |  | 確認者： <u>(印)</u><br>( <u>6:10</u> ) |                           |                |                             |                |                               |             |   |   |    |    |    |  |
| <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">氷の状態</td> <td style="width: 70%;">( <u>4:30</u> ) <u>ok</u></td> </tr> <tr> <td>鮮度タンク内海水温</td> <td>( <u>5:30</u> ) <u>0</u> °C</td> </tr> <tr> <td>秋サケ腹部内温度</td> <td>( <u>6:10</u> ) <u>4.5</u> °C</td> </tr> </table> |  | 氷の状態                               | ( <u>4:30</u> ) <u>ok</u> | 鮮度タンク内海水温      | ( <u>5:30</u> ) <u>0</u> °C | 秋サケ腹部内温度       | ( <u>6:10</u> ) <u>4.5</u> °C |             |   |   |    |    |    |  |
| 氷の状態   | ( <u>4:30</u> ) <u>ok</u>  |                                    |                           |                |                             |                |                               |             |   |   |    |    |    |  |
| 鮮度タンク内海水温  | ( <u>5:30</u> ) <u>0</u> °C  |                                    |                           |                |                             |                |                               |             |   |   |    |    |    |  |
| 秋サケ腹部内温度   | ( <u>6:10</u> ) <u>4.5</u> °C  |                                    |                           |                |                             |                |                               |             |   |   |    |    |    |  |
| 確認者特記欄： <u>小林</u> ( <u>11/6</u> )<br><br><u>特になし</u>   | 責任者確認欄： <u>中村</u> ( <u>11/6</u> )<br><br><u>特になし</u>   |                                    |                           |                |                             |                |                               |             |   |   |    |    |    |  |



# 選別場での確認表



実施日：平成 24 年 11 月 5 日 ( 11時 時 30分 ~ 6時 時 6分 ) 天気：曇り 気温：8.5 °C

|           |             |                |                |                          |
|-----------|-------------|----------------|----------------|--------------------------|
| <健康チェック表> |             |                |                | 確認者： <u>小林</u><br>(5:35) |
| 作業者名      | 1 <u>小林</u> | 2 <u>中林(幸)</u> | 3 <u>中林</u>    | 4 <u>小林</u>              |
|           | 5 <u>龍田</u> | 6 <u>三工</u>    | 7 <u>鈴木(誠)</u> | 8                        |
|           | 9           | 10             | 11             | 12                       |

|                              |   |                           |
|------------------------------|---|---------------------------|
| <選別場衛生状態確認表><br>チェック内容 (選別前) |   | 確認者： <u>(印)</u><br>(4:40) |
| ・選別台 _____                   | ○ | OK                        |
| ・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 _____               | ○ |                           |

|                         |   |                           |
|-------------------------|---|---------------------------|
| チェック内容 (作業終了後)          |   | 確認者： <u>(印)</u><br>(5:55) |
| ・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 _____   | ○ |                           |

|                |               |                           |
|----------------|---------------|---------------------------|
| <選別・計量後の温度の測定> |               | 確認者： <u>(印)</u><br>(5:55) |
| 氷の状態           | (5:00) OK     |                           |
| 鮮度タンク内海水温      | (5:15) 3 °C   |                           |
| 秋サケ腹部内温度       | (5:55) 4.5 °C |                           |

|  |                                  |
|--|----------------------------------|
| 確認者特記欄： <u>小林</u> (11/5)<br>選別方面の漁のみ<br>調製 | 責任者確認欄： <u>中林</u> (11/5)<br>特記なし |
|--|----------------------------------|



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 21 年 11 月 24 日 ( 3 時 45 分 ) 天気：小雨 気温： 9 °C

〈健康チェック表〉

|      |         |      |      |      |
|------|---------|------|------|------|
| 作業者名 | 1 三上    | 2 新田 | 3 武井 | 4 戸村 |
|      | 5 谷藤(昭) | 6 谷藤 | 7 小林 | 8 神林 |
|      | 9       | 10   | 11   | 12   |

確認者：三上  
(2:45)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：三上  
(2:45)

〈温度の測定〉

|          |     |              |
|----------|-----|--------------|
| 漁場の海水温度  | 漁獲前 | 3:35<br>12°C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 3:35<br>12°C |

|            |     |              |
|------------|-----|--------------|
| 船倉内の氷の状態   | 帰港時 | 0            |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0            |
| 船倉内の海水温度   | 帰港時 | 5:10<br>12°C |

確認者：三上 (5:30)

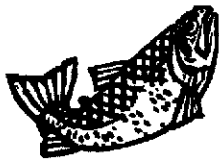
〈船内清掃記録〉

特になし

確認者：三上  
(6:20)

確認者特記欄： 三上 (10/3)  
OK

責任者確認欄： 中村 (10/3)  
OK



# 選別場での確認表



実施日：平成 24 年 11 月 1 日 ( 4時30分 ~ 5時45分 ) 天気：1枚 気温：8 °C

〈健康チェック表〉

|      |             |                |                |             |
|------|-------------|----------------|----------------|-------------|
|      | 1 <u>木井</u> | 2 <u>中村(中)</u> | 3 <u>鈴木(中)</u> | 4 <u>小林</u> |
| 作業者名 | 5 <u>伊田</u> | 6 <u>龍田</u>    | 7 <u>中村</u>    | 8           |
|      | 9           | 10             | 11             | 12          |

確認者：(印)  
( 5:00 )

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：(印)  
( 4:40 )

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：(印)  
( 5:40 )

〈選別・計量後の温度の測定〉

|           |                               |  |
|-----------|-------------------------------|--|
| 氷の状態      | ( <u>5:00</u> ) <u>OK</u>     |  |
| 鮮度タンク内海水温 | ( <u>5:10</u> ) <u>3</u> °C   |  |
| 秋サケ腹部内温度  | ( <u>5:25</u> ) <u>4.5</u> °C |  |

確認者：(印)  
( 5:40 )

|  |   |
|--|---|
| 確認者特記欄： <u>小林 (印)</u><br><br><u>伊田 1=22</u><br><br><u>激減</u> | 責任者確認欄： <u>中村 (印)</u><br><br><u>伊田 1=22</u> |
|--|---|



# 選別場での確認表

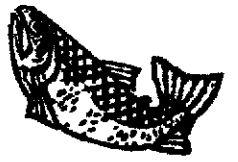


実施日：平成24年10月1日 (日) 時30分~5時00分 天気：曇り 気温：12.5℃

|   |  |                   |           |           |           |          |             |      |      |      |       |       |    |  |
|---|--|-------------------|-----------|-----------|-----------|----------|-------------|------|------|------|-------|-------|----|--|
| <健康チェック表>   |  | 確認者：(N)<br>(4:30) |           |           |           |          |             |      |      |      |       |       |    |  |
| 作業者名  | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 25%;">1 森中</td> <td style="width: 25%;">2 鈴木(小)</td> <td style="width: 25%;">3 中村(小)</td> <td style="width: 25%;">4 中村</td> </tr> <tr> <td>5 小林</td> <td>6 三工</td> <td>7 龍田</td> <td>8 鈴木</td> </tr> <tr> <td>9 中田</td> <td>10 三田</td> <td>11 中村</td> <td>12</td> </tr> </table> | 1 森中              | 2 鈴木(小)   | 3 中村(小)   | 4 中村      | 5 小林     | 6 三工        | 7 龍田 | 8 鈴木 | 9 中田 | 10 三田 | 11 中村 | 12 |  |
| 1 森中  | 2 鈴木(小)  | 3 中村(小)           | 4 中村      |           |           |          |             |      |      |      |       |       |    |  |
| 5 小林  | 6 三工   | 7 龍田              | 8 鈴木      |           |           |          |             |      |      |      |       |       |    |  |
| 9 中田  | 10 三田  | 11 中村             | 12        |           |           |          |             |      |      |      |       |       |    |  |
| <選別場衛生状態確認表><br>チェック内容 (選別前)  |  | 確認者：(N)<br>(4:00) |           |           |           |          |             |      |      |      |       |       |    |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>・選別台 _____</li> <li>・計量器の清潔度 _____</li> <li>・鮮度保持タンクの清潔度 _____</li> <li>・シートは清潔に用意されているか _____</li> <li>・海水の清浄度は _____</li> <li>・岸壁海水の状態は _____</li> <li>・作業場の状態は _____</li> </ul> <div style="text-align: right; margin-top: 10px;"> </div> |  |                   |           |           |           |          |             |      |      |      |       |       |    |  |
| チェック内容 (作業終了後)  |  | 確認者：(N)<br>(5:00) |           |           |           |          |             |      |      |      |       |       |    |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>・選別台は清掃されているか _____</li> <li>・計量器は清掃されているか _____</li> <li>・鮮度保持タンクは清掃されているか _____</li> <li>・シートは全タンクにかぶせているか _____</li> <li>・作業場は整理整頓されているか _____</li> </ul> <div style="text-align: right; margin-top: 10px;"> </div>                       |  |                   |           |           |           |          |             |      |      |      |       |       |    |  |
| <選別・計量後の温度の測定>  |  | 確認者：<br>(5:00)    |           |           |           |          |             |      |      |      |       |       |    |  |
| <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">氷の状態</td> <td style="width: 70%;">(4:15) OK</td> </tr> <tr> <td>鮮度タンク内海水温</td> <td>(4:40) 3℃</td> </tr> <tr> <td>秋サケ腹部内温度</td> <td>(4:50) 4.5℃</td> </tr> </table>                  |  | 氷の状態              | (4:15) OK | 鮮度タンク内海水温 | (4:40) 3℃ | 秋サケ腹部内温度 | (4:50) 4.5℃ |      |      |      |       |       |    |  |
| 氷の状態  | (4:15) OK  |                   |           |           |           |          |             |      |      |      |       |       |    |  |
| 鮮度タンク内海水温   | (4:40) 3℃  |                   |           |           |           |          |             |      |      |      |       |       |    |  |
| 秋サケ腹部内温度  | (4:50) 4.5℃  |                   |           |           |           |          |             |      |      |      |       |       |    |  |
| 確認者特記欄： 小林 (10/31)<br><br>特記なし  | 責任者確認欄： 中村 (10/31)<br><br>特記なし   |                   |           |           |           |          |             |      |      |      |       |       |    |  |
| 鮮調査790 測の 量也交換  |  |                   |           |           |           |          |             |      |      |      |       |       |    |  |



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24 年 10 月 31 日 ( 2 時 00 分 ~ 4 時 50 分 ) 天気 ( 晴 ) 気温： 12 °C

〈健康チェック表〉

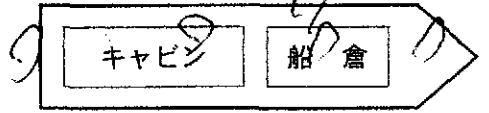
|      |         |      |      |      |
|------|---------|------|------|------|
| 作業者名 | 1 三上    | 2 新田 | 3 武井 | 4 戸村 |
|      | 5 谷藤(昭) | 6 谷藤 | 7 小林 | 8 神林 |
|      | 9       | 10   | 11   | 12   |

確認者：三上  
(2:05)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：三上  
(2:45)

〈温度の測定〉

|          |     |              |
|----------|-----|--------------|
| 漁場の海水温度  | 漁獲前 | 2:25<br>13°C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 2:35<br>13°C |

|            |     |              |
|------------|-----|--------------|
| 船倉内の水の状態   | 帰港時 | 〇            |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 〇            |
| 船倉内の海水温度   | 帰港時 | 4:30<br>13°C |

確認者：三上 (5:00)

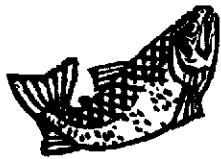
〈船内清掃記録〉

特になし

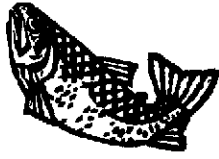
確認者：三上  
(5:30)

確認者特記欄： 三上 (10/31) OK

責任者確認欄： 戸村 (10/31) OK



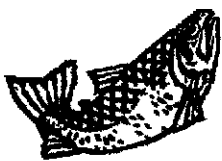
# 選別場での確認表



実施日：平成24年10月30日 (10時30分~5時40分) 天気 <秋> 気温：12℃

|   |                    |         |      |                   |
|---|--------------------|---------|------|-------------------|
| (健康チェック表)   |                    |         |      | 確認者：(印)<br>(4:00) |
| 作業者名  | 1 杉井               | 2 鈴木(山) | 3 小林 | 4 中村(ゆい)          |
|   | 5 中村               | 6 伊田    | 7 三井 | 8 三上              |
|   | 9 青木(田)            | 10 伊村   | 11   | 12                |
| (選別場衛生状態確認表)<br>チェック内容 (選別前)  |                    |         |      | 確認者：(印)<br>(4:00) |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>・選別台 _____</li> <li>・計量器の清潔度 _____</li> <li>・鮮度保持タンクの清潔度 _____</li> <li>・シートは清潔に用意されているか _____</li> <li>・海水の清浄度は _____</li> <li>・岸壁海水の状態は _____</li> <li>・作業場の状態は _____</li> </ul> |                    |         |      | (OK)              |
| チェック内容 (作業終了後)  |                    |         |      | 確認者：(印)<br>(5:30) |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>・選別台は清掃されているか _____</li> <li>・計量器は清掃されているか _____</li> <li>・鮮度保持タンクは清掃されているか _____</li> <li>・シートは全タンクにかぶせているか _____</li> <li>・作業場は整理整頓されているか _____</li> </ul>                       |                    |         |      | (OK)              |
| (選別・計量後の温度の測定)  |                    |         |      | 確認者：(印)<br>(5:30) |
| 氷の状態  | (4:00) OK          |         |      |                   |
| 鮮度タンク内海水温   | (4:15) 3℃          |         |      |                   |
| 秋サケ腹部内温度  | (5:30) 4.5℃        |         |      |                   |
| 確認者特記欄： 小林 (10/30)  | 責任者確認欄： 中村 (10/30) |         |      |                   |
| 特記なし  | 特記なし               |         |      |                   |
| 3628  |                    |         |      |                   |





# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24 年 10 月 30 日 ( 2 時 00 分 ~ 5 時 30 分 ) 天気 < EC > 気温： 12 °C

〈健康チェック表〉

|      |         |      |      |      |
|------|---------|------|------|------|
| 作業者名 | ① 三上    | ② 新田 | ③ 武井 | ④ 戸村 |
|      | ⑤ 谷藤(昭) | ⑥ 谷藤 | ⑦ 小林 | ⑧ 神林 |
|      | 9       | 10   | 11   | 12   |

確認者：三上  
12:45

〈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 \_\_\_\_\_ ( )
- ・水の投入は \_\_\_\_\_ ( ) 1回目 : 2回目 : 3回目 : 4回目
- ・水揚げ時の氷は十分か \_\_\_\_\_ ( )

確認者：三上  
12:45



〈温度の測定〉

確認者：三上 14:50

|          |     |          |
|----------|-----|----------|
| 漁場の海水温度  | 漁獲前 | 13:35 °C |
|          |     | 13 °C    |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 13:35 °C |
|          |     | 13 °C    |

|            |     |                  |
|------------|-----|------------------|
| 船倉内の氷の状態   | 帰港時 | 8                |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 9                |
| 船倉内の海水温度   | 帰港時 | 14:30<br>13.3 °C |

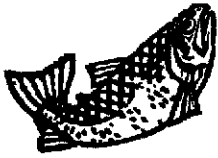
〈船内清掃記録〉

水揚げ下がりセリが終わる  
持込時 氷をたしにする

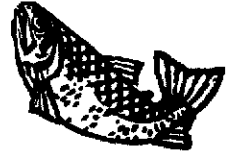
確認者：三上  
16:00

確認者特記欄： 三上 10/30  
OK

責任者確認欄： 中村 10/30  
OK



# 選別場での確認表



実施日：平成24年10月29日 ( 0時30分 ~ 5時00分 ) 天気：<del>曇り</del> 気温：11.5℃

|   |   |                   |         |          |           |        |      |          |        |      |    |    |    |  |
|---|---|-------------------|---------|----------|-----------|--------|------|----------|--------|------|----|----|----|--|
| <健康チェック表>   |   | 確認者：(印)<br>(4:30) |         |          |           |        |      |          |        |      |    |    |    |  |
| 作業者名  | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 25%;">1 中村</td> <td style="width: 25%;">2 鈴木(ウ)</td> <td style="width: 25%;">3 中村(ケイ)</td> <td style="width: 25%;">4 小林</td> </tr> <tr> <td>5 中村</td> <td>6 龍田</td> <td>7 三上</td> <td>8 鈴木</td> </tr> <tr> <td>9 戸田</td> <td>10</td> <td>11</td> <td>12</td> </tr> </table> | 1 中村              | 2 鈴木(ウ) | 3 中村(ケイ) | 4 小林      | 5 中村   | 6 龍田 | 7 三上     | 8 鈴木   | 9 戸田 | 10 | 11 | 12 |  |
| 1 中村  | 2 鈴木(ウ)   | 3 中村(ケイ)          | 4 小林    |          |           |        |      |          |        |      |    |    |    |  |
| 5 中村  | 6 龍田  | 7 三上              | 8 鈴木    |          |           |        |      |          |        |      |    |    |    |  |
| 9 戸田  | 10  | 11                | 12      |          |           |        |      |          |        |      |    |    |    |  |
| <選別場衛生状態確認表><br>チェック内容 (選別前)  |   | 確認者：(印)<br>(4:00) |         |          |           |        |      |          |        |      |    |    |    |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 選別台 _____</li> <li>・ 計量器の清潔度 _____</li> <li>・ 鮮度保持タンクの清潔度 _____</li> <li>・ シートは清潔に用意されているか _____</li> <li>・ 海水の清浄度は _____</li> <li>・ 岸壁海水の状態は _____</li> <li>・ 作業場の状態は _____</li> </ul> <div style="text-align: right; margin-top: 10px;"> </div>                        |   |                   |         |          |           |        |      |          |        |      |    |    |    |  |
| チェック内容 (作業終了後)  |   | 確認者：(印)<br>(5:00) |         |          |           |        |      |          |        |      |    |    |    |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 選別台は清掃されているか _____</li> <li>・ 計量器は清掃されているか _____</li> <li>・ 鮮度保持タンクは清掃されているか _____</li> <li>・ シートは全タンクにかぶせているか _____</li> <li>・ 作業場は整理整頓されているか _____</li> </ul> <div style="text-align: right; margin-top: 10px;"> </div>  |   |                   |         |          |           |        |      |          |        |      |    |    |    |  |
| <選別・計量後の温度の測定>  |   | 確認者：(印)<br>(5:00) |         |          |           |        |      |          |        |      |    |    |    |  |
| <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">水の状態</td> <td style="width: 30%;">(4:10)</td> <td style="width: 40%;">OK</td> </tr> <tr> <td>鮮度タンク内海水温</td> <td>(4:30)</td> <td>2℃</td> </tr> <tr> <td>秋サケ腹部内温度</td> <td>(5:00)</td> <td>4.5℃</td> </tr> </table> |   | 水の状態              | (4:10)  | OK       | 鮮度タンク内海水温 | (4:30) | 2℃   | 秋サケ腹部内温度 | (5:00) | 4.5℃ |    |    |    |  |
| 水の状態  | (4:10)  | OK                |         |          |           |        |      |          |        |      |    |    |    |  |
| 鮮度タンク内海水温   | (4:30)  | 2℃                |         |          |           |        |      |          |        |      |    |    |    |  |
| 秋サケ腹部内温度  | (5:00)  | 4.5℃              |         |          |           |        |      |          |        |      |    |    |    |  |
| 確認者特記欄： 小林 (10/29)  | 責任者確認欄： 中村 (10/29)  |                   |         |          |           |        |      |          |        |      |    |    |    |  |
| 図録 20件体2<br>翔南<br>2003  | 付録に添付   |                   |         |          |           |        |      |          |        |      |    |    |    |  |



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成24年10月29日 (3時50分~5時 分) 天気 (曇) 気温： 10 °C

〈健康チェック表〉

|      |         |      |      |      |
|------|---------|------|------|------|
| 作業者名 | 1 三上    | 2 新田 | 3 武井 | 4 戸村 |
|      | 5 谷藤(昭) | 6 谷藤 | 7 小林 | 8 神林 |
|      | 9       | 10   | 11   | 12   |

確認者：三上  
(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回目  3回目  4回目
- ・水揚げ時の水は十分か



確認者：三上  
(2:45)

〈温度の測定〉

|          |     |               |
|----------|-----|---------------|
| 漁場の海水温度  | 漁獲前 | 3:25<br>13 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 3:25<br>0 °C  |

|            |     |               |
|------------|-----|---------------|
| 船倉内の氷の状態   | 帰港時 | 0             |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0             |
| 船倉内の海水温度   | 帰港時 | 4:35<br>13 °C |

確認者：三上 (4:55)

〈船内清掃記録〉

特記

確認者：三上  
(5:35)

確認者特記欄： 三上 10/29  
OK

責任者確認欄： 中村 10/29  
OK



# 選別場での確認表

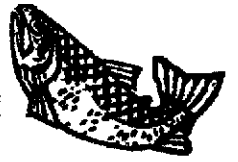


実施日：平成24年10月27日 〇時〇分～ 時(分) 天気：(秋) 気温：2.5℃

|   |   |                   |         |         |           |        |      |          |        |      |       |    |    |  |
|---|---|-------------------|---------|---------|-----------|--------|------|----------|--------|------|-------|----|----|--|
| (健康チェック表)   |   | 確認者：(小)<br>(4:30) |         |         |           |        |      |          |        |      |       |    |    |  |
| 作業者名  | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 25%;">1 小林</td> <td style="width: 25%;">2 小林</td> <td style="width: 25%;">3 鈴木(小)</td> <td style="width: 25%;">4 中村(小)</td> </tr> <tr> <td>5 三上</td> <td>6 三田</td> <td>7 甲田</td> <td>8 三田</td> </tr> <tr> <td>9 鈴木</td> <td>10 甲田</td> <td>11</td> <td>12</td> </tr> </table> | 1 小林              | 2 小林    | 3 鈴木(小) | 4 中村(小)   | 5 三上   | 6 三田 | 7 甲田     | 8 三田   | 9 鈴木 | 10 甲田 | 11 | 12 |  |
| 1 小林  | 2 小林  | 3 鈴木(小)           | 4 中村(小) |         |           |        |      |          |        |      |       |    |    |  |
| 5 三上  | 6 三田  | 7 甲田              | 8 三田    |         |           |        |      |          |        |      |       |    |    |  |
| 9 鈴木  | 10 甲田   | 11                | 12      |         |           |        |      |          |        |      |       |    |    |  |
| (選別場衛生状態確認表)<br>チェック内容 (選別前)  |   | 確認者：(小)<br>(3:50) |         |         |           |        |      |          |        |      |       |    |    |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 選別台 _____ (OK)</li> <li>・ 計量器の清潔度 _____ (OK)</li> <li>・ 鮮度保持タンクの清潔度 _____ (OK)</li> <li>・ シートは清潔に用意されているか _____ (OK)</li> <li>・ 海水の清浄度は _____ (OK)</li> <li>・ 岸壁海水の状態は _____ (OK)</li> <li>・ 作業場の状態は _____ (OK)</li> </ul>   |   |                   |         |         |           |        |      |          |        |      |       |    |    |  |
| チェック内容 (作業終了後)  |   | 確認者：(小)<br>(4:55) |         |         |           |        |      |          |        |      |       |    |    |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 選別台は清掃されているか _____ (OK)</li> <li>・ 計量器は清掃されているか _____ (OK)</li> <li>・ 鮮度保持タンクは清掃されているか _____ (OK)</li> <li>・ シートは全タンクにかぶせているか _____ (OK)</li> <li>・ 作業場は整理整頓されているか _____ (OK)</li> </ul>   |   |                   |         |         |           |        |      |          |        |      |       |    |    |  |
| (選別・計量後の温度の測定)  |   | 確認者：(小)<br>(4:55) |         |         |           |        |      |          |        |      |       |    |    |  |
| <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">氷の状態</td> <td style="width: 30%;">(4:10)</td> <td style="width: 40%;">OK</td> </tr> <tr> <td>鮮度タンク内海水温</td> <td>(4:50)</td> <td>2℃</td> </tr> <tr> <td>秋サケ腹部内温度</td> <td>(4:50)</td> <td>4.5℃</td> </tr> </table> |   | 氷の状態              | (4:10)  | OK      | 鮮度タンク内海水温 | (4:50) | 2℃   | 秋サケ腹部内温度 | (4:50) | 4.5℃ |       |    |    |  |
| 氷の状態  | (4:10)  | OK                |         |         |           |        |      |          |        |      |       |    |    |  |
| 鮮度タンク内海水温   | (4:50)  | 2℃                |         |         |           |        |      |          |        |      |       |    |    |  |
| 秋サケ腹部内温度  | (4:50)  | 4.5℃              |         |         |           |        |      |          |        |      |       |    |    |  |
| 確認者特記欄： 小林 (10/27)<br>海水ポンプ故障<br>対策にOK<br>1216  | 責任者確認欄： 中村 (10/27)<br>特記なし  |                   |         |         |           |        |      |          |        |      |       |    |    |  |



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 20 年 10 月 27 日 ( 2 時 00 分 ~ 5 時 20 分 ) 天気：晴 気温： 3 °C

〈健康チェック表〉

|      |         |      |      |      |
|------|---------|------|------|------|
| 作業者名 | ① 三上    | ② 新田 | ③ 武井 | ④ 戸村 |
|      | 5 谷藤(昭) | 6 谷藤 | 7 小林 | 8 神林 |
|      | 9       | 10   | 11   | 12   |

確認者：三上  
(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 \_\_\_\_\_
- ・水の投入は \_\_\_\_\_ 回目
- ・水揚げ時の水は十分か \_\_\_\_\_ 6 2回目 : 3回目 : 4回目 :



確認者：三上  
(2:45)

〈温度の測定〉

|          |     |        |
|----------|-----|--------|
| 漁場の海水温度  | 漁獲前 | 32.5°C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 32.5°C |

|            |     |           |
|------------|-----|-----------|
| 船倉内の水の状態   | 帰港時 | 〇         |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 〇         |
| 船倉内の海水温度   | 帰港時 | 4.7°C 3°C |

確認者：三上 (4:50)

〈船内清掃記録〉

物に2L

確認者：三上  
(4:50)

確認者特記欄： 三上 (10/27) 〇〇

責任者確認欄： 戸村 (10/27) 〇〇



# 選別場での確認表

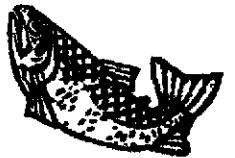


実施日：平成24年10月26日 (月) 時30分~5時20分 天気：(雨) 気温：8℃

|  |         |             |                             |         |                   |
|--|---------|-------------|-----------------------------|---------|-------------------|
| (健康チェック表)  |         |             |                             |         | 確認者：(印)<br>(4:30) |
| 作業者名   | 1 杉井    | 2 鈴木(小)     | 3 小林                        | 4 中林(小) |                   |
|  | 5 中林    | 6 中林        | 7 三上                        | 8 龍田    |                   |
|  | 9 鈴木(次) | 10 伊田       | 11                          | 12      |                   |
| (選別場衛生状態確認表)<br>チェック内容 (選別前)   |         |             |                             |         | 確認者：(印)<br>(3:50) |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>・選別台 _____ (印)</li> <li>・計量器の清潔度 _____ (印)</li> <li>・鮮度保持タンクの清潔度 _____ (印)</li> <li>・シートは清潔に用意されているか _____ (印)</li> <li>・海水の清浄度は _____ (印)</li> <li>・岸壁海水の状態は _____ (印)</li> <li>・作業場の状態は _____ (印)</li> </ul> OK |         |             |                             |         |                   |
| チェック内容 (作業終了後)   |         |             |                             |         | 確認者：(印)<br>(5:15) |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>・選別台は清掃されているか _____ (印)</li> <li>・計量器は清掃されているか _____ (印)</li> <li>・鮮度保持タンクは清掃されているか _____ (印)</li> <li>・シートは全タンクにかぶせているか _____ (印)</li> <li>・作業場は整理整頓されているか _____ (印)</li> </ul> OK                               |         |             |                             |         |                   |
| (選別・計量後の温度の測定)   |         |             |                             |         | 確認者：(印)<br>(5:15) |
| 氷の状態   |         | (4:10) OK   |                             |         |                   |
| 鮮度タンク内海水温  |         | (4:20) 13℃  |                             |         |                   |
| 秋サケ腹部内温度   |         | (5:15) 7.5℃ |                             |         |                   |
| 確認者特記欄： 小林 (10/26)<br>仕事にたし  |         |             | 責任者確認欄： 中林 (10/26)<br>仕事にたし |         |                   |



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24 年 10 月 26 日 ( 3 時 00 分 ~ 5 時 20 分 ) 天気： 雨 気温： 7 °C

〈健康チェック表〉

|      |         |      |      |      |
|------|---------|------|------|------|
| 作業者名 | ① 三上    | ② 新田 | ③ 武井 | ④ 戸村 |
|      | ⑤ 谷藤(昭) | ⑥ 谷藤 | ⑦ 小林 | ⑧ 神林 |
|      | 9       | 10   | 11   | 12   |

確認者：三上  
(2:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は \_\_\_\_\_ →
- ・キャビンの中は \_\_\_\_\_ →
- ・船倉の周りは \_\_\_\_\_ →
- ・船倉の中は \_\_\_\_\_ →
- ・氷の投入は \_\_\_\_\_ 回目 6
- ・水揚げ時の水は十分か \_\_\_\_\_ →

確認者：三上  
(2:50)



〈温度の測定〉

確認者：三上 (5:00)

|          |     |               |
|----------|-----|---------------|
| 漁場の海水温度  | 漁獲前 | 33.5 °C<br>13 |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 33.5 °C<br>0  |

|            |     |               |
|------------|-----|---------------|
| 船倉内の氷の状態   | 帰港時 | 0             |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0             |
| 船倉内の海水温度   | 帰港時 | 14.60 °C<br>4 |

〈船内清掃記録〉

確認者：三上  
(6:00)

特になし

確認者特記欄： 三上 10/26  
OK

責任者確認欄： 戸村 10/26  
OK



# 選別場での確認表



実施日：平成24年10月25日 ( ) 時40分~5時15分 天気：1秋雨 気温：6℃

〈健康チェック表〉

|      |         |         |      |      |
|------|---------|---------|------|------|
|      | 1 中村    | 2 鈴木(小) | 3 小林 | 4 中村 |
| 作業者名 | 5 中村(小) | 6 中村    | 7 中田 | 8 三田 |
|      | 9 三上    | 10 龍田   | 11   | 12   |

確認者：(N)  
(4:40)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：(N)  
(4:00)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者 (N)  
(5:10)

〈選別・計量後の温度の測定〉

|           |             |  |
|-----------|-------------|--|
| 氷の状態      | (4:50) OK   |  |
| 鮮度タンク内海水温 | (4:20) 8℃   |  |
| 秋サケ腹部内温度  | (5:10) 4.5℃ |  |

確認者 (N)  
(5:10)

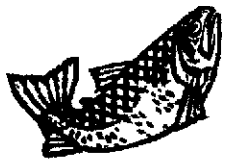
確認者特記欄： 小林 (10/25)

1件に付き

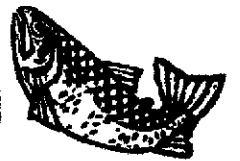
責任者確認欄： 中村 (10/25)

1件に付き





# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24 年 10 月 25 日 ( 3 時 00 分 ~ 5 時 10 分 ) 天気：晴 気温： 5 °C

〈健康チェック表〉

|      |         |      |      |      |
|------|---------|------|------|------|
| 作業者名 | ① 三上    | ② 新田 | ③ 武井 | ④ 戸村 |
|      | ⑤ 谷藤(昭) | ⑥ 谷藤 | ⑦ 小林 | ⑧ 神林 |
|      | 9       | 10   | 11   | 12   |

確認者：三上  
(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 \_\_\_\_\_ 回目
- ・水揚げ時の氷は十分か \_\_\_\_\_ →



2回目 : 3回目 : 4回目 :

確認者：三上  
(2:45)

〈温度の測定〉

|          |     |               |
|----------|-----|---------------|
| 漁場の海水温度  | 漁獲前 | 3:25<br>17 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 3:35<br>0 °C  |

|            |     |              |
|------------|-----|--------------|
| 船倉内の氷の状態   | 帰港時 | 0            |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0            |
| 船倉内の海水温度   | 帰港時 | 4:30<br>3 °C |

確認者：三上 (2:55)

〈船内清掃記録〉

特になし

確認者：三上  
(5:40)

確認者特記欄： 三上 10/25

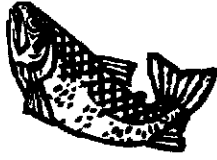
責任者確認欄： 戸村 10/25

OK

OK



# 選別場での確認表



実施日：平成 24年10月24日 (0時30分~4時20分) 天気：(秋) 気温：10℃

〈健康チェック表〉

|      |      |          |         |      |
|------|------|----------|---------|------|
|      | 1 杉井 | 2 中村(ゆい) | 3 鈴木(u) | 4 中村 |
| 作業者名 | 5 三上 | 6        | 7       | 8    |
|      | 9    | 10       | 11      | 12   |

確認者：(ゆい)  
(4:10)

〈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

ok

確認者：(ゆい)  
(3:40)

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

ok

確認者：(ゆい)  
(4:20)

〈選別・計量後の温度の測定〉

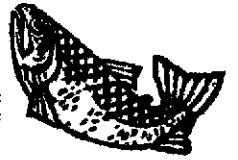
|           |           |      |
|-----------|-----------|------|
| 氷の状態      | (3:40) ok |      |
| 鮮度タンク内海水温 | (0:55)    | 3℃   |
| 秋サケ腹部内温度  | (4:15)    | 4.2℃ |

確認者：(ゆい)  
(4:20)

|   |                                |
|---|--------------------------------|
| 確認者特記欄： 小林 (10/24)<br><br>特になし<br>風強し。船2体休。 | 責任者確認欄： 中村 (10/24)<br><br>特になし |
|---|--------------------------------|



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24 年 10 月 24 日 13 時 00 分 ~ 14 時 20 分 天気 (E) 気温： 10 °C

〈健康チェック表〉

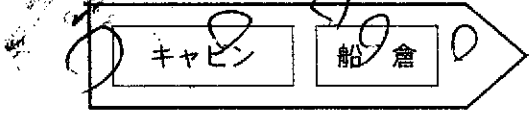
|      |         |      |      |      |
|------|---------|------|------|------|
| 作業者名 | 1 三上    | 2 新田 | 3 武井 | 4 戸村 |
|      | 5 香藤(昭) | 6 香藤 | 7 小林 | 8 神林 |
|      | 9       | 10   | 11   | 12   |

確認者：三上  
(12:45)

〈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)
- ・水の投入は \_\_\_\_\_ (O) 1回目 : 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か \_\_\_\_\_ (O)



確認者：三上  
(12:45)

〈温度の測定〉

|          |     |         |
|----------|-----|---------|
| 漁場の海水温度  | 漁獲前 | 33.5 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 33.5 °C |

|            |     |         |
|------------|-----|---------|
| 船倉内の水の状態   | 帰港時 | O       |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | O       |
| 船倉内の海水温度   | 帰港時 | 35.0 °C |

確認者：三上 (14:10)

〈船内清掃記録〉

トモ、表マシを除去

確認者：三上  
(14:55)

確認者特記欄： 三上 (10) 24  
OK

責任者確認欄： 戸村 10:34  
OK



# 選別場での確認表



実施日：平成24年10月23日 (10時30分~15時00分) 天気：雨 気温：12℃

|           |      |         |         |                 |
|-----------|------|---------|---------|-----------------|
| (健康チェック表) |      |         |         | 確認者：①<br>(4:30) |
| 作業者名      | 1 杉井 | 2 鈴木(心) | 3 中村(知) | 4 中村            |
| 5 小林      | 6 中村 | 7 三田    | 8 三工    |                 |
| 9 中田      | 10   | 11      | 12      |                 |

|                        |      |                 |
|------------------------|------|-----------------|
| (選別場衛生状態確認表)           |      | 確認者：②<br>(4:00) |
| チェック内容 (選別前)           |      |                 |
| ・選別台 _____             | (OK) |                 |
| ・計量器の清潔度 _____         | (OK) |                 |
| ・鮮度保持タンクの清潔度 _____     | (OK) |                 |
| ・シートは清潔に用意されているか _____ | (OK) |                 |
| ・海水の清浄度は _____         | (OK) |                 |
| ・岸壁海水の状態は _____        | (OK) |                 |
| ・作業場の状態は _____         | (OK) |                 |

|                         |      |                |
|-------------------------|------|----------------|
| チェック内容 (作業終了後)          |      | 確認者：③<br>(4:5) |
| ・選別台は清掃されているか _____     | (OK) |                |
| ・計量器は清掃されているか _____     | (OK) |                |
| ・鮮度保持タンクは清掃されているか _____ | (OK) |                |
| ・シートは全タンクにかぶせているか _____ | (OK) |                |
| ・作業場は整理整頓されているか _____   | (OK) |                |

|                |             |                 |
|----------------|-------------|-----------------|
| (選別・計量後の温度の測定) |             | 確認者：④<br>(4:50) |
| 氷の状態           | (4:10) OK   |                 |
| 鮮度タンク内海水温      | (4:30) 9℃   |                 |
| 秋サケ腹部内温度       | (5:00) 4.5℃ |                 |

|                                       |                          |
|---------------------------------------|--------------------------|
| 確認者特記欄： 小林 (10/23)<br>杉井<br>激減<br>985 | 責任者確認欄： 中村 (10/23)<br>杉井 |
|---------------------------------------|--------------------------|



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24 年 10 月 27 日 ( 7 時 00 分 ~ 7 時 45 分 ) 天気： 晴 気温： 9 °C

〈健康チェック表〉

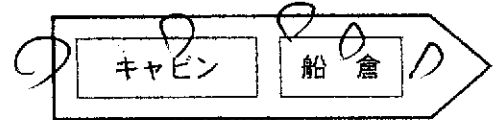
|      |          |       |       |       |
|------|----------|-------|-------|-------|
| 作業者名 | 1) 三上    | 2) 新田 | 3) 武井 | 4) 戸村 |
|      | 5) 谷藤(昭) | 6) 谷藤 | 7) 小林 | 8) 神林 |
|      | 9        | 10    | 11    | 12    |

確認者：三上  
(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
- ・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：三上  
(2:45)

〈温度の測定〉

|          |     |              |
|----------|-----|--------------|
| 漁場の海水温度  | 漁獲前 | 3:35<br>14°C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 3:35<br>0°C  |

|            |     |             |
|------------|-----|-------------|
| 船倉内の水の状態   | 帰港時 | 0           |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0           |
| 船倉内の海水温度   | 帰港時 | 4:20<br>3°C |

確認者：三上 (2:45)

〈船内清掃記録〉

特になし

確認者：三上  
(5:15)

確認者特記欄： 三上 (2:45)

責任者確認欄： 戸村 (10:30)

OK

OK



# 選別場での確認表



実施日：平成24年10月22日 (水) 時15分~5時45分 天気：曇り 気温：5.5℃

〈健康チェック表〉

|      |      |          |      |         |
|------|------|----------|------|---------|
|      | 1 榎井 | 2 中村(ゆい) | 3 小林 | 4 三田    |
| 作業者名 | 5 三工 | 6 中田     | 7 中村 | 8 鈴木(ゆ) |
|      | 9 中田 | 10 鈴木    | 11   | 12      |

確認者： (印)  
(4:15)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者： (印)  
(5:30)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者： (印)  
(5:40)

〈選別・計量後の温度の測定〉

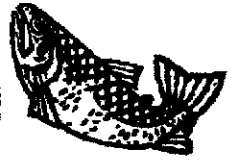
|           |           |
|-----------|-----------|
| 氷の状態      | (5:50) OK |
| 鮮度タンク内海水温 | (4:15) 5℃ |
| 秋サケ腹部内温度  | (5:40) ℃  |

確認者： (印)  
(5:40)

|   |  |
|---|--|
| 確認者特記欄： <u>小林</u> (10/22)<br><br>検査に合格<br>期待はかれ。<br>検査 8~9 37.15~16 | 責任者確認欄： <u>中村</u> (10/23)<br><br>検査に合格 |
|---|--|



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 21 年 10 月 22 日 ( 3 時 00 分 ~ 5 時 30 分 ) 天気：晴 気温： 4 °C

〈健康チェック表〉

|      |         |      |      |      |
|------|---------|------|------|------|
| 作業者名 | 1 三上    | 2 新田 | 3 武井 | 4 戸村 |
|      | 5 谷藤(昭) | 6 谷藤 | 7 小林 | 8 神林 |
|      | 9       | 10   | 11   | 12   |

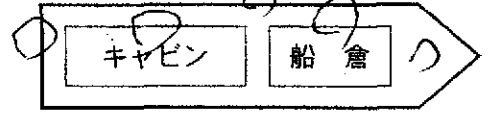
確認者：三上  
(2:45)

〈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  回目
- ・水揚げ時の水は十分か

2回目 : 3回目 : 4回目 :



確認者：三上  
(2:45)

〈温度の測定〉

|          |     |         |
|----------|-----|---------|
| 漁場の海水温度  | 漁獲前 | 3:30 °C |
|          |     | 13      |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 3:30 °C |
|          |     | 0       |

|            |     |              |
|------------|-----|--------------|
| 船倉内の氷の状態   | 帰港時 | 0            |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0            |
| 船倉内の海水温度   | 帰港時 | 4:55<br>5 °C |

確認者：三上 (5:05)

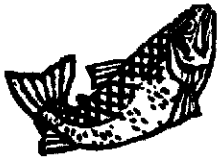
〈船内清掃記録〉

特になし

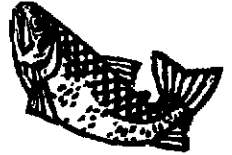
確認者：三上  
(6:10)

確認者特記欄： 三上 10/22  
OK

責任者確認欄： 中村 10/22  
OK



# 選別場での確認表



実施日：平成24年10月20日 (10時30分~5時45分) 天気：お天 気温： 3 °C

|             |             |             |             |                         |
|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------------------|
| <健康チェック表>   |             |             |             | 確認者： <u>①</u><br>(4:45) |
| 作業者名        | 1 <u>林井</u> | 2 <u>鈴木</u> | 3 <u>小林</u> | 4 <u>中村(か)</u>          |
| 5 <u>中田</u> | 6 <u>新田</u> | 7 <u>三上</u> | 8 <u>中村</u> |                         |
| 9           | 10          | 11          | 12          |                         |

|                        |   |                         |
|------------------------|---|-------------------------|
| <選別場衛生状態確認表>           |   | 確認者： <u>①</u><br>(4:00) |
| 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 _____ | → | ) OK                    |
| ・海水の清浄度は _____         | → |                         |
| ・岸壁海水の状態は _____        | → |                         |
| ・作業場の状態は _____         | → |                         |

|                         |   |                         |
|-------------------------|---|-------------------------|
| チェック内容 (作業終了後)          |   | 確認者： <u>①</u><br>(5:40) |
| ・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 _____ | → | ) OK                    |
| ・シートは全タンクにかぶせているか _____ | → |                         |
| ・作業場は整理整頓されているか _____   | → |                         |

|                |               |                         |
|----------------|---------------|-------------------------|
| <選別・計量後の温度の測定> |               | 確認者： <u>①</u><br>(5:40) |
| 氷の状態           | (4:15) OK     |                         |
| 鮮度タンク内海水温      | (4:00) 3 °C   |                         |
| 秋サケ腹部内温度       | (5:40) 4.5 °C |                         |

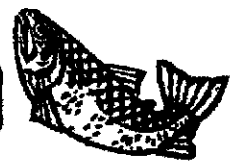
  

|                           |                           |
|---------------------------|---------------------------|
| 確認者特記欄： <u>小林</u> (10/20) | 責任者確認欄： <u>中村</u> (10/23) |
| 特になし ✓                    | 特になし ✓                    |





# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24 年 10 月 20 日 (3 時 20 分 ~ 5 時 40 分) 天気：晴 気温： 3 ℃

〈健康チェック表〉

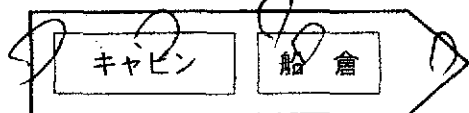
|      |         |      |      |      |
|------|---------|------|------|------|
| 作業者名 | ① 三上    | ② 新田 | ③ 武井 | ④ 戸村 |
|      | ⑤ 谷藤(昭) | ⑥ 谷藤 | ⑦ 小林 | ⑧ 神林 |
|      | 9       | 10   | 11   | 12   |

確認者：三上  
(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回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か \_\_\_\_\_ →



確認者：三上  
(2:45)

〈温度の測定〉

|          |     |             |
|----------|-----|-------------|
| 漁場の海水温度  | 漁獲前 | 3:20<br>14℃ |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 3:30<br>0℃  |

|            |     |             |
|------------|-----|-------------|
| 船倉内の氷の状態   | 帰港時 | ○           |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | ○           |
| 船倉内の海水温度   | 帰港時 | 14:50<br>5℃ |

確認者：三上 (5:10)

〈船内清掃記録〉

特になし

確認者：三上  
(6:15)

確認者特記欄： 三上 10/20  
OK

責任者確認欄： 中村 10/20  
OK



# 選別場での確認表



実施日：平成24年10月19日 0時30分~5時40分 天気：曇り 気温：4.5℃

〈健康チェック表〉

|      |      |      |         |          |
|------|------|------|---------|----------|
| 作業者名 | 1 梶井 | 2 小林 | 3 鈴木(心) | 4 中村(ゆい) |
|      | 5 中村 | 6 菅田 | 7 三上    | 8 龍田     |
|      | 9 三田 | 10   | 11      | 12       |

確認者：(印)  
(4:40)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：(印)  
(3:50)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：(印)  
(5:35)

〈選別・計量後の温度の測定〉

|           |        |      |
|-----------|--------|------|
| 氷の状態      | (4:15) | OK   |
| 鮮度タンク内海水温 | (4:25) | 3℃   |
| 秋サケ腹部内温度  | (5:35) | 4.2℃ |

確認者：(印)  
(5:35)

|  |  |
|--|--|
| 確認者特記欄： <u>小林</u> (10/19)<br><br>持子にたし | 責任者確認欄： <u>中村</u> (10/19)<br><br>持子にたし |
|--|--|



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24 年 10 月 19 日 ( 2 時 00 分 ~ 5 時 40 分 ) 天気：晴 気温：17 °C

〈健康チェック表〉

|   |       |    |    |    |    |    |    |
|---|-------|----|----|----|----|----|----|
| 1 | 三上    | 2  | 新田 | 3  | 武井 | 4  | 戸村 |
| 5 | 谷藤(昭) | 6  | 谷藤 | 7  | 小林 | 8  | 神林 |
| 9 |       | 10 |    | 11 |    | 12 |    |

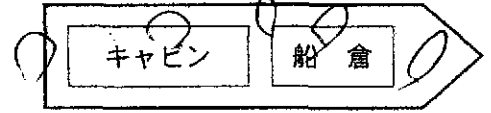
確認者：三上  
(2:45)

〈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 \_\_\_\_\_
  - ・水の投入は \_\_\_\_\_
  - ・水揚げ時の水は十分か \_\_\_\_\_
- 1回目 : 2回目 : 3回目 : 4回目 :

確認者：三上  
(2:45)



〈温度の測定〉

確認者：三上 (5:05)

|          |     |              |
|----------|-----|--------------|
| 漁場の海水温度  | 漁獲前 | 3:25<br>14°C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 3:25<br>0°C  |

|            |     |             |
|------------|-----|-------------|
| 船倉内の水の状態   | 帰港時 | 0           |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0           |
| 船倉内の海水温度   | 帰港時 | 4:45<br>4°C |

〈船内清掃記録〉

特になし

確認者：三上  
(5:10)

確認者特記欄： 三上 10/19  
OK

責任者確認欄： 戸村 10/19  
OK



# 選別場での確認表



実施日：平成 24年 10月 18日 ( 10時30分~5時40分) 天気：雨 気温：15℃

〈健康チェック表〉

|      |             |             |                |                |
|------|-------------|-------------|----------------|----------------|
|      | 1 <u>小林</u> | 2 <u>小林</u> | 3 <u>鈴木(川)</u> | 4 <u>中村(川)</u> |
| 作業者名 | 5 <u>中村</u> | 6 <u>中村</u> | 7 <u>三上</u>    | 8 <u>龍田</u>    |
|      | 9 <u>三上</u> | 10          | 11             | 12             |

確認者： (印)  
 ( 10:40 )

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者 (印)  
 ( 10:50 )

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者： (印)  
 ( 5:35 )

〈選別・計量後の温度の測定〉

|           |                 |              |
|-----------|-----------------|--------------|
| 氷の状態      | ( <u>4:15</u> ) | ok           |
| 鮮度タンク内海水温 | ( <u>4:00</u> ) | <u>2</u> ℃   |
| 秋サケ腹部内温度  | ( <u>5:35</u> ) | <u>2.9</u> ℃ |

確認者 (印)  
 ( 5:35 )

|  |  |
|--|--|
| 確認者特記欄： <u>小林</u> ( <u>10/18</u> )<br>中村 12 23<br>4105 | 責任者確認欄： <u>中村</u> ( <u>10/18</u> )<br>中村 12 23 |
|--|--|



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24年 10月 17日 ( 3時 00分 ~ 5時 00分 ) 天気 晴 気温： 4 °C

〈健康チェック表〉

|      |         |      |      |      |
|------|---------|------|------|------|
| 作業者名 | ① 三上    | ② 新田 | ③ 武井 | ④ 戸村 |
|      | ⑤ 谷藤(昭) | ⑥ 谷藤 | ⑦ 小林 | ⑧ 神林 |
|      | 9       | 10   | 11   | 12   |

確認者：三上  
(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
- ・水の投入は  1回目 7 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か



確認者：三上  
(2:45)

〈温度の測定〉

|          |     |               |
|----------|-----|---------------|
| 漁場の海水温度  | 漁獲前 | 3:25<br>15 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 3:35<br>0 °C  |

|            |     |              |
|------------|-----|--------------|
| 船倉内の氷の状態   | 帰港時 | 0            |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0            |
| 船倉内の海水温度   | 帰港時 | 4:30<br>3 °C |

確認者：三上 (4:50)

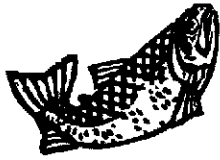
〈船内清掃記録〉

特記なし

確認者：三上  
(5:49)

確認者特記欄： 三上 (10/17) OK

責任者確認欄： 戸村 (10/17) OK



# 選別場での確認表



実施日：平成24年10月17日 (日) 時30分~5時15分 天気：曇り 気温：5.5℃

|           |         |      |         |                   |
|-----------|---------|------|---------|-------------------|
| (健康チェック表) |         |      |         | 確認者 (N)<br>(4:30) |
| 作業者名      | 1 板井    | 2 小林 | 3 鈴木(u) | 4 伊木              |
|           | 5 中村(y) | 6 中村 | 7 三上    | 8 中田              |
|           | 9 龍田    | 10   | 11      | 12                |

|                        |  |                   |
|------------------------|--|-------------------|
| (選別場衛生状態確認表)           |  | 確認者 (N)<br>(4:50) |
| 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 _____         |  |                   |

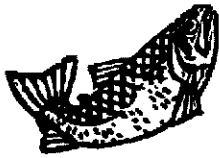
|                         |  |                   |
|-------------------------|--|-------------------|
| チェック内容 (作業終了後)          |  | 確認者 (N)<br>(5:10) |
| ・選別台は清掃されているか _____     |  |                   |
| ・計量器は清掃されているか _____     |  |                   |
| ・鮮度保持タンクは清掃されているか _____ |  |                   |
| ・シートは全タンクにかぶせているか _____ |  |                   |
| ・作業場は整理整頓されているか _____   |  |                   |

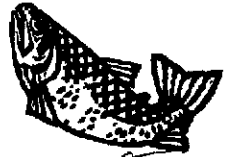
|                |             |                   |
|----------------|-------------|-------------------|
| (選別・計量後の温度の測定) |             | 確認者 (N)<br>(5:10) |
| 氷の状態           | (4:10) OK   |                   |
| 鮮度タンク内海水温      | (4:20) 1.8℃ |                   |
| 秋サケ腹部内温度       | (5:10) 2.6℃ |                   |

|  |                               |
|--|-------------------------------|
| 確認者特記欄： 小林 (10/17)<br>中村 y<br>選別場、周辺清掃 確認 OK<br>鮮調査 4名 | 責任者確認欄： 中村 (10/17)<br>清掃確認 良好 |
|--|-------------------------------|



# 選別場での確認表



実施日：平成24年10月16日 (0時00分~5時10分) 天気：快晴 気温：4.5℃

### 〈健康チェック表〉

|      |         |         |      |      |
|------|---------|---------|------|------|
| 作業者名 | 1 板井    | 2 鈴木(川) | 3 小林 | 4 中村 |
|      | 5 中村(小) | 6 中村    | 7 三上 | 8 藤田 |
|      | 9 三田    | 10 中田   | 11   | 12   |

確認者：(印)  
(4:00)

### 〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：(印)  
(0:50)

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 \_\_\_\_\_
- ok

確認者：(印)  
(5:00)

### 〈選別・計量後の温度の測定〉

|           |             |
|-----------|-------------|
| 水の状態      | (4:10) ok   |
| 鮮度タンク内海水温 | (4:20) 2℃   |
| 秋サケ腹部内温度  | (5:00) 2.6℃ |

確認者：(印)  
(5:00)

4~6℃が品質的にベストで、  
7℃以下、基準は10℃以下です。

確認者特記欄： 小林 (10/16)

特記なし

責任者確認欄： 中村 (10/16)

特記なし



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成24年6月16日(3時00分~5時00分) 天気：曇 気温：5℃

〈健康チェック表〉

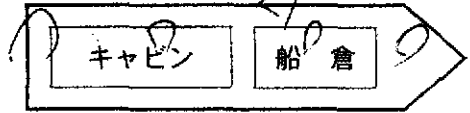
|      |         |      |      |      |
|------|---------|------|------|------|
| 作業者名 | ① 三上    | ② 新田 | ③ 武井 | ④ 戸村 |
|      | ⑤ 谷藤(昭) | ⑥ 谷藤 | ⑦ 小林 | ⑧ 神林 |
|      | 9       | 10   | 11   | 12   |

確認者：三上  
(2:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は  回数：2回目
- ・水揚げ時の氷は十分か  7枚



確認者：三上  
(2:45)

〈温度の測定〉

|          |     |             |
|----------|-----|-------------|
| 漁場の海水温度  | 漁獲前 | 32.5<br>14℃ |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 33.5<br>0℃  |

|            |     |           |
|------------|-----|-----------|
| 船倉内の氷の状態   | 帰港時 | 0         |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0         |
| 船倉内の海水温度   | 帰港時 | 4.3<br>4℃ |

確認者：三上 (5:00)

〈船内清掃記録〉

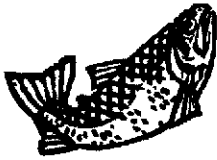
特になし

確認者：三上  
(5:40)

確認者特記欄： 三上 10/16  
012

責任者確認欄： 中村 10/16  
012





# 選別場での確認表



実施日：平成24年10月15日 (10時30分~5時40分) 天気：<曇> 気温：15℃

### 〈健康チェック表〉

|      |   |    |    |       |    |    |    |       |
|------|---|----|----|-------|----|----|----|-------|
| 作業員名 | 1 | 秋本 | 2  | 中本    | 3  | 小林 | 4  | 鈴木(小) |
|      | 5 | 三田 | 6  | 中本(小) | 7  | 中本 | 8  | 伊田    |
|      | 9 | 龍田 | 10 | 鈴木    | 11 | 三工 | 12 |       |

確認者：(印)  
(4:00)

### 〈選別場衛生状態確認表〉

#### チェック内容 (選別前)

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

ok

確認者：(印)  
(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 \_\_\_\_\_

ok

確認者：(印)  
(5:40)

### 〈選別・計量後の温度の測定〉

|           |        |    |
|-----------|--------|----|
| 氷の状態      | (4:00) | ok |
| 鮮度タンク内海水温 | (4:10) | 2℃ |
| 秋サケ腹部内温度  | (5:40) | 0℃ |

確認者：(印)  
(5:40)

確認者特記欄： 小林 10/15

作業に満足  
期待はされ。  
頑張る... 2枚行 (印)

責任者確認欄： 中本 10/15

作業に満足



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24 年 10 月 15 日 ( 3 時 00 分 ~ 5 時 30 分 ) 天気：晴 気温： 14 °C

〈健康チェック表〉

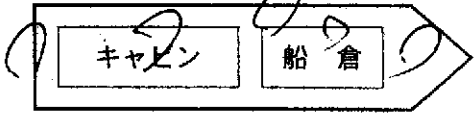
|      |           |        |        |        |
|------|-----------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | (1) 三上    | (2) 新田 | (3) 武井 | (4) 戸村 |
|      | (5) 谷藤(昭) | (6) 谷藤 | (7) 小林 | (8) 神林 |
|      | 9         | 10     | 11     | 12     |

確認者：三上  
(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 \_\_\_\_\_ ( )
- ・水の投入は \_\_\_\_\_ ( ) 回目 : 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の水は十分か \_\_\_\_\_ ( )



確認者：三上  
(2:45)

〈温度の測定〉

|          |     |               |
|----------|-----|---------------|
| 漁場の海水温度  | 漁獲前 | 3:25<br>15 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 3:20<br>8 °C  |

|            |     |              |
|------------|-----|--------------|
| 船倉内の水の状態   | 帰港時 | 〇            |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 〇            |
| 船倉内の海水温度   | 帰港時 | 4:30<br>8 °C |

確認者：三上 (5:00)

〈船内清掃記録〉

特になし

確認者：三上  
(6:00)

確認者特記欄： 三上 10/15  
OK

責任者確認欄： 戸村 10/15  
OK



# 選別場での確認表



実施日：平成24年10月13日 (5時00分~8時00分) 天気：雨 気温：12℃

### 〈健康チェック表〉

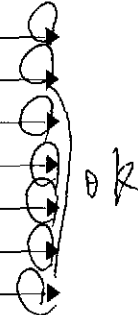
|      |      |      |         |         |
|------|------|------|---------|---------|
| 作業者名 | 1 小林 | 2 小林 | 3 鈴木(女) | 4 甲本(女) |
|      | 5 甲田 | 6 藤田 | 7 甲本    | 8 鈴木    |
|      | 9 三上 | 10   | 11      | 12      |

確認者：(印)  
(5:30)

### 〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

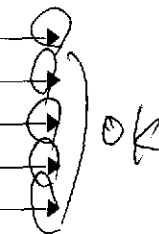
- ・選別台 \_\_\_\_\_
- ・計量器の清潔度 \_\_\_\_\_
- ・鮮度保持タンクの清潔度 \_\_\_\_\_
- ・シートは清潔に用意されているか \_\_\_\_\_
- ・海水の清浄度は \_\_\_\_\_
- ・岸壁海水の状態は \_\_\_\_\_
- ・作業場の状態は \_\_\_\_\_



確認者：(印)  
(5:15)

チェック内容 (作業終了後)

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



確認者：(印)  
(8:00)

### 〈選別・計量後の温度の測定〉

|           |        |      |
|-----------|--------|------|
| 氷の状態      | (5:00) | OK   |
| 鮮度タンク内海水温 | (5:45) | 2℃   |
| 秋サケ腹部内温度  | (7:50) | 2.8℃ |

確認者：(印)  
(8:00)

確認者特記欄： 小林 (10/13)

睡眠風強し待機時化、  
5時前出帆港  
3.648

責任者確認欄： 甲本 (10/13)

付帯に及し



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成24年10月13日 4時の分~7時30分 天気：<天> 気温：13℃

〈健康チェック表〉

|      |         |      |      |      |
|------|---------|------|------|------|
| 作業者名 | ① 三上    | ② 新田 | ③ 武井 | ④ 戸村 |
|      | ⑤ 谷藤(昭) | ⑥ 谷藤 | ⑦ 小林 | ⑧ 神林 |
|      | 9       | 10   | 11   | 12   |

確認者：三上  
14:45

〈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 \_\_\_\_\_ →
- ・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：三上  
14:45

〈温度の測定〉

|          |     |             |
|----------|-----|-------------|
| 漁場の海水温度  | 漁獲前 | 15.30℃      |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 15.30℃<br>0 |

|            |     |             |
|------------|-----|-------------|
| 船倉内の水の状態   | 帰港時 | 0           |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0           |
| 船倉内の海水温度   | 帰港時 | 15.30℃<br>7 |

確認者：三上 14:45

〈船内清掃記録〉

特になし

確認者：三上  
18:10

確認者特記欄： 三上 10/13  
OK

責任者確認欄： 戸村 10/13  
OK



# 選別場での確認表



実施日：平成24年10月12日 (日) 時0分~5時20分 天気：雨 気温：13.5℃

### 〈健康チェック表〉

|      |      |         |      |         |
|------|------|---------|------|---------|
| 作業者名 | 1 小林 | 2 中村(か) | 3 小林 | 4 鈴木(ひ) |
|      | 5 中村 | 6 伊田    | 7 三田 | 8 三田    |
|      | 9 龍田 | 10 鈴木   | 11   | 12      |

確認者：(印)  
(4:30)

### 〈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 \_\_\_\_\_
- OK

確認者：(印)  
(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：(印)  
(5:15)

### 〈選別・計量後の温度の測定〉

|           |        |      |
|-----------|--------|------|
| 氷の状態      | (4:00) | OK   |
| 鮮度タンク内海水温 | (4:15) | 2.5℃ |
| 秋サケ腹部内温度  | (5:15) | 3.3℃ |

確認者：(印)  
(5:15)

確認者特記欄： 小林 (10/12)

特になし  
風強し。

責任者確認欄： 中村 (10/12)

特になし。



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24 年 10 月 12 日 ( 27 時 00 分 ~ 5 時 00 分 ) 天気 小雨 気温： 14 °C

〈健康チェック表〉

|   |       |    |    |    |    |    |    |
|---|-------|----|----|----|----|----|----|
| 1 | 三上    | 2  | 新田 | 3  | 武井 | 4  | 戸村 |
| 5 | 谷藤(昭) | 6  | 谷藤 | 7  | 小林 | 8  | 神林 |
| 9 |       | 10 |    | 11 |    | 12 |    |

確認者：三上  
( 2 : 50 )

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は \_\_\_\_\_
- ・キャビンの中は \_\_\_\_\_
- ・船倉の周りは \_\_\_\_\_
- ・船倉の中は \_\_\_\_\_
- ・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 \_\_\_\_\_

水揚げ 7天



確認者：三上  
( 2 : 45 )

〈温度の測定〉

|          |     |         |
|----------|-----|---------|
| 漁場の海水温度  | 漁獲前 | 34.0 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 34.0 °C |

|            |     |          |
|------------|-----|----------|
| 船倉内の水の状態   | 帰港時 | 〇        |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 〇        |
| 船倉内の海水温度   | 帰港時 | 14.20 °C |

確認者：三上 ( 4 : 45 )

〈船内清掃記録〉

水 - 7 x 7 = 除去

確認者：三上  
( 5 : 35 )

確認者特記欄： 三上 10/12  
OK

責任者確認欄： 戸村 10/12  
OK



# 選別場での確認表



実施日：平成24年10月11日 ( ) 時30分~5時10分 天気：曇れ 気温： 6 °C

〈健康チェック表〉

|      |      |         |      |         |
|------|------|---------|------|---------|
| 作業者名 | 1 森野 | 2 鈴木(心) | 3 小林 | 4 中村(豊) |
|      | 5 戸田 | 6 シエ    | 7 シ田 | 8 戸田    |
|      | 9 中村 | 10 龍田   | 11   | 12      |

確認者： (印)  
(4:20)

〈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 \_\_\_\_\_

) OK

確認者： (印)  
(3:50)

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 \_\_\_\_\_

) OK

確認者： (印)  
(5:05)

〈選別・計量後の温度の測定〉

|           |               |  |
|-----------|---------------|--|
| 氷の状態      | (4:00) OK     |  |
| 鮮度タンク内海水温 | (4:20) 2 °C   |  |
| 秋サケ腹部内温度  | (5:00) 2.8 °C |  |

確認者： (印)  
(5:05)

|                    |                    |
|--------------------|--------------------|
| 確認者特記欄： 小林 (10/11) | 責任者確認欄： 中村 (10/11) |
| 特になし               | 特になし               |



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24 年 10 月 11 日 ( 3 時 00 分 ~ 5 時 00 分 ) 天気：晴 気温： 7 °C

〈健康チェック表〉

|      |         |      |      |      |
|------|---------|------|------|------|
| 作業者名 | ① 三上    | ② 新田 | ③ 武井 | ④ 戸村 |
|      | ⑤ 谷藤(昭) | ⑥ 谷藤 | ⑦ 小林 | ⑧ 神林 |
|      | 9       | 10   | 11   | 12   |

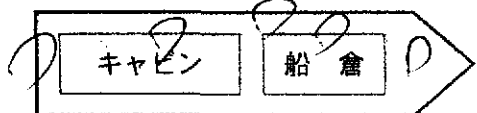
確認者：三上  
(2:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

1回目 2回目 3回目 4回目  
OK



確認者：三上  
(2:45)

〈温度の測定〉

|          |     |               |
|----------|-----|---------------|
| 漁場の海水温度  | 漁獲前 | 3:30<br>16 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 3:30<br>0 °C  |

|            |     |                |
|------------|-----|----------------|
| 船倉内の氷の状態   | 帰港時 | 0              |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0              |
| 船倉内の海水温度   | 帰港時 | (6:30)<br>7 °C |

確認者：三上 (10:55)

〈船内清掃記録〉

特になし

確認者：三上  
(15:40)

確認者特記欄： 三上 (10月)  
OK

責任者確認欄： 戸村 (10月)





# 選別場での確認表



実施日：平成24年10月10日 (10時30分~5時00分) 天気：曇り 気温：6℃

### 〈健康チェック表〉

|      |         |       |         |       |
|------|---------|-------|---------|-------|
| 作業者名 | 1 小林    | 2 板井  | 3 鈴木(小) | 4 N 林 |
|      | 5 中村(中) | 6 中村  | 7 中田    | 8 三上  |
|      | 9 三田    | 10 龍田 | 11      | 12    |

確認者：(印)  
(4:20)

### 〈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 \_\_\_\_\_
- ok

確認者：(印)  
(4:50)

#### チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：(印)  
(5:00)

### 〈選別・計量後の温度の測定〉

|           |        |      |
|-----------|--------|------|
| 氷の状態      | (4:00) | OK   |
| 鮮度タンク内海水温 | (4:10) | 2℃   |
| 秋サケ腹部内温度  | (5:00) | 2.7℃ |

確認者：(印)  
(5:00)

確認者特記欄： 小林 (10/10)

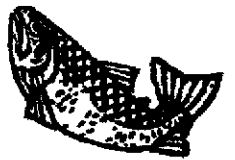
特になし

責任者確認欄： 中村 (10/10)

特になし



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24 年 10 月 10 日 ( 3 時 50 分 ~ 4 時 45 分 ) 天気：曇 気温： 8 °C

〈健康チェック表〉

|      |                 |              |              |              |
|------|-----------------|--------------|--------------|--------------|
| 作業員名 | ① 三上<br>⑤ 谷藤(昭) | ② 新田<br>⑥ 谷藤 | ③ 武井<br>⑦ 小林 | ④ 戸村<br>⑧ 神林 |
|      | 9               | 10           | 11           | 12           |

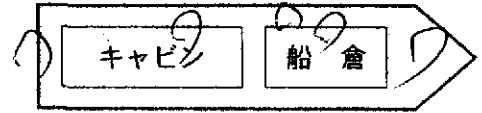
確認者：三上  
( 2:50 )

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

前日  
8枚



確認者：三上  
( 2:45 )

〈温度の測定〉

|          |     |               |
|----------|-----|---------------|
| 漁場の海水温度  | 漁獲前 | 3:25<br>16 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 3:35<br>0 °C  |

|            |     |              |
|------------|-----|--------------|
| 船倉内の氷の状態   | 帰港時 | 7            |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 7            |
| 船倉内の海水温度   | 帰港時 | 4:30<br>3 °C |

確認者：三上 ( 4:40 )

〈船内清掃記録〉

トモ・表 2x7in  
除去

確認者：三上  
( 5:30 )

確認者特記欄： 三上 10/10  
OK

責任者確認欄： 中村 10/10  
OK



# 選別場での確認表



実施日：平成24年 10月 9日 (日) 時30分~5時00分 天気：おれ 気温：4.5℃

〈健康チェック表〉

|      |         |       |       |         |
|------|---------|-------|-------|---------|
|      | 1 二本柳   | 2 杉井  | 3 小林  | 4 鈴木(山) |
| 作業者名 | 5 鈴木(山) | 6 伊田  | 7 平林  | 8 三田    |
|      | 9 新田    | 10 三上 | 11 戸林 | 12      |

確認者：(山)  
(4:10)

〈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：(山)  
(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：(山)  
(5:00)

〈選別・計量後の温度の測定〉

|           |             |  |
|-----------|-------------|--|
| 氷の状態      | (4:10) OK   |  |
| 鮮度タンク内海水温 | (4:20) 2℃   |  |
| 秋サケ腹部内温度  | (4:50) 2.7℃ |  |

確認者：(山)  
(4:50)

|                               |                               |
|-------------------------------|-------------------------------|
| 確認者特記欄： 小林 (10/9)<br><br>特になし | 責任者確認欄： 鈴木 (10/9)<br><br>特になし |
|-------------------------------|-------------------------------|



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成24年10月9日 (3時30分~4時50分) 天気：晴 気温：5℃

〈健康チェック表〉

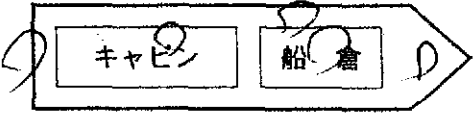
|      |         |      |      |      |
|------|---------|------|------|------|
| 作業者名 | 1 三上    | 2 新田 | 3 武井 | 4 戸村 |
|      | 5 谷藤(昭) | 6 谷藤 | 7 小林 | 8 神林 |
|      | 9       | 10   | 11   | 12   |

確認者：三上  
(2:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は
- ・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  〇枚



確認者：三上  
(2:45)

〈温度の測定〉

|          |     |             |
|----------|-----|-------------|
| 漁場の海水温度  | 漁獲前 | 32.5℃<br>17 |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 32.4℃<br>0  |

|            |     |             |
|------------|-----|-------------|
| 船倉内の氷の状態   | 帰港時 | 0           |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0           |
| 船倉内の海水温度   | 帰港時 | 3.30℃<br>3℃ |

確認者：三上 (2:40)

〈船内清掃記録〉

特になし

確認者：三上  
(5:20)

確認者特記欄： 三上 10/9  
〇

責任者確認欄： 中村 10/9  
〇



# 選別場での確認表



実施日：平成 24 年 10 月 8 日 ( 10 時 30 分 ~ 5 時 20 分 ) 天気：快 気温：12 °C

〈健康チェック表〉

|      |              |                |              |                |
|------|--------------|----------------|--------------|----------------|
|      | 1 <u>二本柳</u> | 2 <u>森井</u>    | 3 <u>小林</u>  | 4 <u>中村(ウ)</u> |
| 作業者名 | 5 <u>中村</u>  | 6 <u>鈴木(ム)</u> | 7 <u>中村</u>  | 8 <u>伊田</u>    |
|      | 9 <u>龍田</u>  | 10 <u>三上</u>   | 11 <u>青木</u> | 12             |

確認者：(ウ)  
( 4:30 )

〈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：(ウ)  
( 3:40 )

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 \_\_\_\_\_

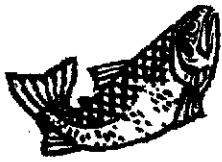
確認者：(ウ)  
( 5:15 )

〈選別・計量後の温度の測定〉

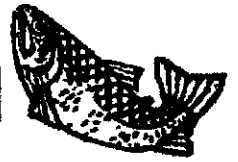
|           |                            |             |
|-----------|----------------------------|-------------|
| 氷の状態      | ( <u>4:00</u> ) <u>OK</u>  |             |
| 鮮度タンク内海水温 | ( <u>4:30</u> ) <u>(ウ)</u> | <u>2</u> °C |
| 秋サケ腹部内温度  | ( <u>5:10</u> )            | <u>3</u> °C |

確認者：(ウ)  
( 5:15 )

|   |  |
|---|--|
| 確認者特記欄： <u>小林</u> ( <u>10/8</u> )<br><u>伊田</u><br><u>森井</u> | 責任者確認欄： <u>中村</u> ( <u>10/8</u> )<br><u>伊田</u> |
|---|--|



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24 年 10 月 8 日 (3時00分~5時10分) 天気：晴 気温：13℃

〈健康チェック表〉

|      |         |      |      |      |
|------|---------|------|------|------|
| 作業者名 | 1 三上    | 2 新田 | 3 武井 | 4 戸村 |
|      | 5 谷藤(昭) | 6 谷藤 | 7 小林 | 8 神林 |
|      | 9       | 10   | 11   | 12   |

確認者：三上  
(2:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

甲板  
8枚



確認者：三上  
(2:50)

〈温度の測定〉

|          |     |       |
|----------|-----|-------|
| 漁場の海水温度  | 漁獲前 | 3:20℃ |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 3:20℃ |

|            |     |       |
|------------|-----|-------|
| 船倉内の氷の状態   | 帰港時 | 0     |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0     |
| 船倉内の海水温度   | 帰港時 | 4.30℃ |

確認者：三上 (4:50)

〈船内清掃記録〉

特になし

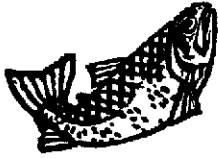
確認者：三上  
(5:50)

確認者特記欄：

三上 (10/8)  
OK

責任者確認欄：

戸村 (10/8)  
OK



# 選別場での確認表



実施日：平成24年10月6日 (10時30分~5時40分) 天気：晴れ 気温：9℃

### 〈健康チェック表〉

|      |       |       |         |         |
|------|-------|-------|---------|---------|
| 作業者名 | 1 二本柳 | 2 小林  | 3 鈴木(ウ) | 4 中村(ウ) |
|      | 5 三田  | 6 藤田  | 7 鈴木    | 8 中村    |
|      | 9 三田  | 10 三上 | 11      | 12      |

確認者：(印)  
(4:15)

### 〈選別場衛生状態確認表〉

#### チェック内容 (選別前)

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

確認者：(印)  
(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 \_\_\_\_\_
- ok

確認者：(印)  
(5:35)

### 〈選別・計量後の温度の測定〉

|           |        |    |
|-----------|--------|----|
| 氷の状態      | (4:10) | OK |
| 鮮度タンク内海水温 | (4:20) | 2℃ |
| 秋サケ腹部内温度  | (5:35) | 3℃ |

確認者：(印)  
(5:35)

確認者特記欄： 小林 (10/6)

責任者確認欄： 中村 (10/8)

はまにな ✓

はまにな ✓



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24年 10月 6日 ( 3時00分 ~ 6時00分 ) 天気：晴 気温：16℃

〈健康チェック表〉

|      |         |      |      |      |
|------|---------|------|------|------|
| 作業者名 | ① 三上    | ② 新田 | ③ 武井 | ④ 戸村 |
|      | ⑤ 谷藤(昭) | ⑥ 谷藤 | ⑦ 小林 | ⑧ 神林 |
|      | 9       | 10   | 11   | 12   |

確認者：三上  
(2:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は
- ・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  十分



確認者：三上  
(2:50)

〈温度の測定〉

|          |     |       |
|----------|-----|-------|
| 漁場の海水温度  | 漁獲前 | 3:30℃ |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 3:30℃ |

|            |     |        |
|------------|-----|--------|
| 船倉内の水の状態   | 帰港時 | 〇      |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 〇      |
| 船倉内の海水温度   | 帰港時 | 14:05℃ |

確認者：三上 (4:55)

〈船内清掃記録〉

特になし

確認者：三上  
(5:30)

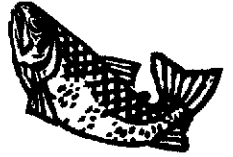
確認者特記欄： 三上 (10/6)  
〇〇

責任者確認欄：戸村 (10/6)  
〇〇





# 選別場での確認表



実施日：平成24年10月5日 (13時30分~4時10分) 天気：<sup>曇り</sup>AS 気温：15.5℃

|   |   |                    |         |      |           |         |         |          |         |      |    |    |    |  |
|---|---|--------------------|---------|------|-----------|---------|---------|----------|---------|------|----|----|----|--|
| (健康チェック表)   |   | 確認者：(印)<br>(13:50) |         |      |           |         |         |          |         |      |    |    |    |  |
| 作業者名  | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;">1 二本柳</td> <td style="width: 25%;">2 杉井</td> <td style="width: 25%;">3 N林</td> <td style="width: 25%;">4 鈴木(女)</td> </tr> <tr> <td>5 甲林</td> <td>6 中林(女)</td> <td>7 甲田</td> <td>8 三上</td> </tr> <tr> <td>9 藤田</td> <td>10</td> <td>11</td> <td>12</td> </tr> </table> | 1 二本柳              | 2 杉井    | 3 N林 | 4 鈴木(女)   | 5 甲林    | 6 中林(女) | 7 甲田     | 8 三上    | 9 藤田 | 10 | 11 | 12 |  |
| 1 二本柳   | 2 杉井  | 3 N林               | 4 鈴木(女) |      |           |         |         |          |         |      |    |    |    |  |
| 5 甲林  | 6 中林(女)   | 7 甲田               | 8 三上    |      |           |         |         |          |         |      |    |    |    |  |
| 9 藤田  | 10  | 11                 | 12      |      |           |         |         |          |         |      |    |    |    |  |
| (選別場衛生状態確認表)<br>チェック内容 (選別前)  |   | 確認者：(印)<br>(14:00) |         |      |           |         |         |          |         |      |    |    |    |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 選別台 _____ (印)</li> <li>・ 計量器の清潔度 _____ (印)</li> <li>・ 鮮度保持タンクの清潔度 _____ (印)</li> <li>・ シートは清潔に用意されているか _____ (印)</li> <li>・ 海水の清浄度は _____ (印)</li> <li>・ 岸壁海水の状態は _____ (印)</li> <li>・ 作業場の状態は _____ (印)</li> </ul> <div style="text-align: right; margin-top: 10px;">} OK</div> |   |                    |         |      |           |         |         |          |         |      |    |    |    |  |
| チェック内容 (作業終了後)  |   | 確認者：(印)<br>(14:10) |         |      |           |         |         |          |         |      |    |    |    |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 選別台は清掃されているか _____ (印)</li> <li>・ 計量器は清掃されているか _____ (印)</li> <li>・ 鮮度保持タンクは清掃されているか _____ (印)</li> <li>・ シートは全タンクにかぶせているか _____ (印)</li> <li>・ 作業場は整理整頓されているか _____ (印)</li> </ul> <div style="text-align: right; margin-top: 10px;">} OK</div>                                 |   |                    |         |      |           |         |         |          |         |      |    |    |    |  |
| (選別・計量後の温度の測定)  |   | 確認者：(印)<br>(14:10) |         |      |           |         |         |          |         |      |    |    |    |  |
| <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">氷の状態</td> <td style="width: 30%;">(13:50)</td> <td style="width: 40%;">OK</td> </tr> <tr> <td>鮮度タンク内海水温</td> <td>(14:00)</td> <td>2.5℃</td> </tr> <tr> <td>秋サケ腹部内温度</td> <td>(14:10)</td> <td>3.5℃</td> </tr> </table>    |   | 氷の状態               | (13:50) | OK   | 鮮度タンク内海水温 | (14:00) | 2.5℃    | 秋サケ腹部内温度 | (14:10) | 3.5℃ |    |    |    |  |
| 氷の状態  | (13:50)   | OK                 |         |      |           |         |         |          |         |      |    |    |    |  |
| 鮮度タンク内海水温   | (14:00)   | 2.5℃               |         |      |           |         |         |          |         |      |    |    |    |  |
| 秋サケ腹部内温度  | (14:10)   | 3.5℃               |         |      |           |         |         |          |         |      |    |    |    |  |
| 確認者特記欄： 小林 (10/5)   | 責任者確認欄： 中林 (10/8)   |                    |         |      |           |         |         |          |         |      |    |    |    |  |
| 中林に申し<br>魚の回りの温度は気体は変り共回<br>強し。1組のワキ。   |   | 中林に申し              |         |      |           |         |         |          |         |      |    |    |    |  |



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24 年 10 月 5 日 ( 13 時 05 分 ~ 14 時 05 分 ) 天気：晴 気温：15 °C

〈健康チェック表〉

|      |         |      |      |      |
|------|---------|------|------|------|
| 作業者名 | 1 三上    | 2 新田 | 3 武井 | 4 戸村 |
|      | 5 谷藤(昭) | 6 谷藤 | 7 小林 | 8 神林 |
|      | 9       | 10   | 11   | 12   |

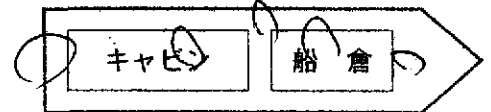
確認者：三上  
( 12:50 )

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：三上  
( 12:50 )



〈温度の測定〉

|          |     |               |
|----------|-----|---------------|
| 漁場の海水温度  | 漁獲前 | 13:20 °C<br>X |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 13:20 °C<br>0 |

確認者：三上 ( 14: )

|            |     |               |
|------------|-----|---------------|
| 船倉内の水の状態   | 帰港時 | 8             |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 8             |
| 船倉内の海水温度   | 帰港時 | ( : )<br>X °C |

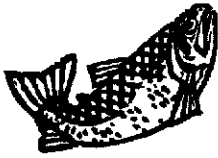
〈船内清掃記録〉

持出し  
時化のため船倉内温度 X

確認者：三上  
( 14:20 )

確認者特記欄： 三上 ( 10/5 )  
OK

責任者確認欄： 中村 ↓ 10/5  
OK 船倉内温度 X  
( 13:40 )



# 選別場での確認表



実施日：平成 24 年 10 月 4 日 ( 10 時 30 分 ~ 6 時 35 分 ) 天気 < 曇 気温： 15 °C

〈健康チェック表〉

|      |              |                |                 |                |
|------|--------------|----------------|-----------------|----------------|
| 作業者名 | 1 <u>二本柳</u> | 2 <u>杉井</u>    | 3 <u>小林</u>     | 4 <u>中村(高)</u> |
|      | 5 <u>三上</u>  | 6 <u>鈴木(高)</u> | 7 <u>鈴木</u>     | 8 <u>伊田</u>    |
|      | 9 <u>龍田</u>  | 10 <u>三田</u>   | 11 <u>中村(中)</u> | 12 <u>古沢</u>   |

確認者： (印)  
 ( 4:20 )

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者： (印)  
 ( 4:40 )

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者： (印)  
 ( 6:30 )

〈選別・計量後の温度の測定〉

|           |                 |               |
|-----------|-----------------|---------------|
| 氷の状態      | ( <u>4:00</u> ) | <u>OK</u>     |
| 鮮度タンク内海水温 | ( <u>5:00</u> ) | <u>3.25°C</u> |
| 秋サケ腹部内温度  | ( <u>5:00</u> ) | <u>4.3°C</u>  |
|           | ( <u>6:30</u> ) |               |

確認者： (印)  
 ( 6:30 )

|  |   |
|--|---|
| 確認者特記欄： <u>小林</u> ( <u>10/4</u> )<br><u>大瀬</u>         | 責任者確認欄： <u>中村</u> ( <u>10/4</u> )<br><u>12時</u> |
| ( <u>10</u> ) <u>3:14</u><br>( <u>20</u> ) <u>3:56</u> |   |



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24年 10月 4日 ( 3時00分 ~ 6時30分 ) 天気：(モ) 気温：14℃

〈健康チェック表〉

|      |         |      |      |      |
|------|---------|------|------|------|
| 作業者名 | ① 三上    | ② 新田 | ③ 武井 | ④ 戸村 |
|      | ⑤ 谷藤(昭) | ⑥ 谷藤 | ⑦ 小林 | ⑧ 神林 |
|      | 9       | 10   | 11   | 12   |

確認者：三上  
(2:50)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は \_\_\_\_\_
- ・キャビンの中は \_\_\_\_\_
- ・船倉の周りは \_\_\_\_\_
- ・船倉の中は \_\_\_\_\_
- ・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：三上  
(2:50)

〈温度の測定〉

|          |     |              |
|----------|-----|--------------|
| 漁場の海水温度  | 漁獲前 | 32.0<br>17.5 |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 32.0<br>0℃   |

|            |     |                    |
|------------|-----|--------------------|
| 船倉内の水の状態   | 帰港時 | 〇                  |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 〇                  |
| 船倉内の海水温度   | 帰港時 | 15.85<br>10A6 20A8 |

確認者：三上 (10:00)

〈船内清掃記録〉

持込

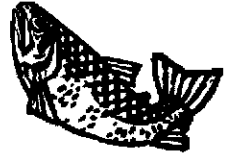
確認者：三上  
(10:10)

確認者特記欄： 三上 (10:14)  
〇

責任者確認欄： 戸村 (10:14)  
〇



# 選別場での確認表



実施日：平成24年10月10日 (10時00分~5時40分) 天気：曇り 気温：14℃

〈健康チェック表〉

|      |         |       |         |      |
|------|---------|-------|---------|------|
| 作業者名 | 1 二本柳   | 2 中村  | 3 鈴木(小) | 4 小林 |
|      | 5 中村(中) | 6 中村  | 7 鈴木    | 8 伊田 |
|      | 9 三田    | 10 龍田 | 11      | 12   |

確認者：(印)  
(4:40)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

(一列の丸印) ok

確認者：(印)  
(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 \_\_\_\_\_

(一列の丸印) ok

確認者：(印)  
(5:40)

〈選別・計量後の温度の測定〉

|           |        |     |
|-----------|--------|-----|
| 氷の状態      | (4:10) | o/r |
| 鮮度タンク内海水温 | (4:30) | 2℃  |
| 秋サケ腹部内温度  | (5:40) | 3℃  |

確認者：(印)  
(5:40)

|                          |                   |
|--------------------------|-------------------|
| 確認者特記欄： 小林 (10/3)        | 責任者確認欄： 中村 (10/3) |
| 選別方面下渠、田根、中野=田<br>鱈調査890 |                   |



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24 年 10 月 3 日 15 時 15 分 ~ 15 時 20 分 (5 分) 天気：晴 気温：15 °C

〈健康チェック表〉

|      |         |      |      |      |
|------|---------|------|------|------|
| 作業者名 | ① 三上    | ② 新田 | ③ 武井 | ④ 戸村 |
|      | ⑤ 谷藤(昭) | ⑥ 谷藤 | ⑦ 小林 | ⑧ 神林 |
|      | 9       | 10   | 11   | 12   |

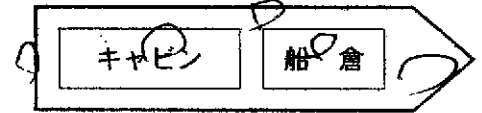
確認者：三上  
13:00

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

新田 枚



確認者：三上  
13:09

〈温度の測定〉

確認者：三上 15:05

|          |     |          |
|----------|-----|----------|
| 漁場の海水温度  | 漁獲前 | 13:40 °C |
|          |     | 16       |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 13:40 °C |
|          |     | 0        |

|            |     |                |
|------------|-----|----------------|
| 船倉内の氷の状態   | 帰港時 |                |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 |                |
| 船倉内の海水温度   | 帰港時 | 14:50<br>17 °C |

〈船内清掃記録〉

確認者：三上  
15:28

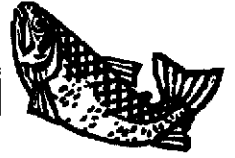
特になし

確認者特記欄： 三上 (10/3)  
OK

責任者確認欄： 中村 (10/3)  
OK



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24 年 10 月 2 日 ( 3 時 00 分 ~ 6 時 30 分 ) 天気：晴 気温： 14 °C

### 〈健康チェック表〉

|      |         |      |      |      |
|------|---------|------|------|------|
| 作業者名 | ① 三上    | ② 新田 | ③ 武井 | ④ 戸村 |
|      | ⑤ 谷藤(昭) | ⑥ 谷藤 | ⑦ 小林 | ⑧ 神林 |
|      | 9       | 10   | 11   | 12   |

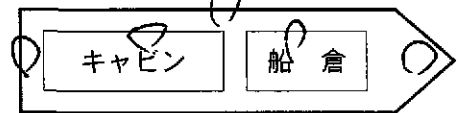
確認者：三上  
( 2:50 )

### 〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは  朝日
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は  1回目 8枚 2回目 9枚 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か

確認者：三上  
( 2:50 )



### 〈温度の測定〉

確認者：三上 ( 5:50 )

|          |     |                   |
|----------|-----|-------------------|
| 魚場の海水温度  | 漁獲前 | ( 3:20 )<br>17 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | ( 3:20 )<br>0 °C  |

|            |     |                             |
|------------|-----|-----------------------------|
| 船倉内の氷の状態   | 帰港時 | 0                           |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0                           |
| 船倉内の海水温度   | 帰港時 | ( 5:20 )<br>12.5 ~ 20 30 °C |

### 〈船内清掃記録〉

トモ. 表ゴミ7 = 除去

確認者：三上  
( 6:00 )

確認者特記欄： 三上 (10/2)

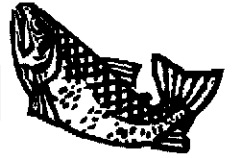
OK

責任者確認欄： 戸村 (10/2)

OK



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24 年 10 月 1 日 ( 3 時 00 分 ~ 6 時 30 分 ) 天気： 雨 気温： 16 °C

〈健康チェック表〉

|      |                 |      |                 |                 |
|------|-----------------|------|-----------------|-----------------|
| 作業者名 | ① 三上            | ② 新田 | 3 <del>中村</del> | ④ 戸村            |
|      | ⑤ 谷藤(昭)         | ⑥ 谷藤 | ⑦ 小林            | 8 <del>若木</del> |
|      | 9 <del>斎藤</del> | ⑩ 武井 | ⑪ 神林            | 12              |

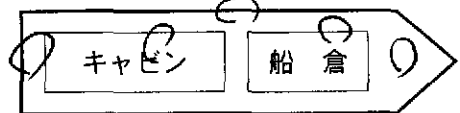
確認者： 三上  
( 250 )

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

前回 8枚 2回目 7枚



確認者： 三上  
( 250 )

〈温度の測定〉

|          |     |                  |
|----------|-----|------------------|
| 漁場の海水温度  | 漁獲前 | ( 350 )<br>17 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | ( 350 )<br>0 °C  |

|            |     |                          |
|------------|-----|--------------------------|
| 船倉内の氷の状態   | 帰港時 | 0                        |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0                        |
| 船倉内の海水温度   | 帰港時 | ( 5:30 )<br>7.2 ~ 3.0 °C |

確認者： 三上 ( 60:00 )

〈船内清掃記録〉

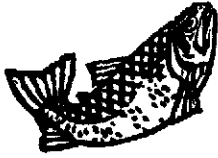
特になし

確認者： 三上  
( : )

確認者特記欄： 三上 ( 10/1 )  
OK

責任者確認欄： 中村 ( 10/1 )  
OK





# 選別場での確認表



実施日：平成24年10月2日 (13時00分~16時00分) 天気：(曇) 気温：13.5℃

### 〈健康チェック表〉

|      |   |     |    |       |    |    |    |    |
|------|---|-----|----|-------|----|----|----|----|
| 作業者名 | 1 | 三本柳 | 2  | 鈴木(山) | 3  | 中村 | 4  | 戸田 |
|      | 5 | 小林  | 6  | 中村(サ) | 7  | 中村 | 8  | 戸田 |
|      | 9 | 熊田  | 10 | 三上    | 11 | 鈴木 | 12 |    |

確認者：(印)  
(14:30)

### 〈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 \_\_\_\_\_ (○)
- ok

確認者：(印)  
(14:00)

#### 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：(印)  
(15:55)

### 〈選別・計量後の温度の測定〉

|           |              |
|-----------|--------------|
| 氷の状態      | (14:10) ok   |
| 鮮度タンク内海水温 | (14:15) 12 ℃ |
| 秋サケ腹部内温度  | (15:55) 4 ℃  |

確認者：(印)  
(15:55)

確認者特記欄： 小林 (10/2)

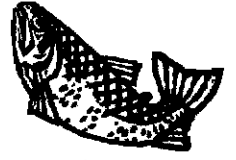
特になし  
作業終了後選別台回り清掃  
測り置き取替

責任者確認欄： 中村 (10/2)

特になし  
清掃ok確認

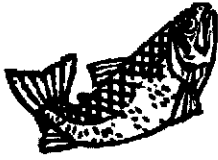


# 選別場での確認表



実施日：平成24年10月1日 (13時00分~16時00分) 天気：雨 気温：17℃

|   |   |                   |            |           |             |          |            |      |      |      |       |       |    |  |
|---|---|-------------------|------------|-----------|-------------|----------|------------|------|------|------|-------|-------|----|--|
| (健康チェック表)   |   | 確認者：(印)<br>(4:30) |            |           |             |          |            |      |      |      |       |       |    |  |
| 作業者名  | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 25%;">1 一本柳</td> <td style="width: 25%;">2 鈴木(わ)</td> <td style="width: 25%;">3 小林</td> <td style="width: 25%;">4 村井</td> </tr> <tr> <td>5 中村(け)</td> <td>6 中村</td> <td>7 鈴木</td> <td>8 戸田</td> </tr> <tr> <td>9 中田</td> <td>10 三上</td> <td>11 龍田</td> <td>12</td> </tr> </table> | 1 一本柳             | 2 鈴木(わ)    | 3 小林      | 4 村井        | 5 中村(け)  | 6 中村       | 7 鈴木 | 8 戸田 | 9 中田 | 10 三上 | 11 龍田 | 12 |  |
| 1 一本柳   | 2 鈴木(わ)   | 3 小林              | 4 村井       |           |             |          |            |      |      |      |       |       |    |  |
| 5 中村(け)   | 6 中村  | 7 鈴木              | 8 戸田       |           |             |          |            |      |      |      |       |       |    |  |
| 9 中田  | 10 三上   | 11 龍田             | 12         |           |             |          |            |      |      |      |       |       |    |  |
| (選別場衛生状態確認表)<br>チェック内容 (選別前)  |   | 確認者：(印)<br>(4:00) |            |           |             |          |            |      |      |      |       |       |    |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>・選別台 _____</li> <li>・計量器の清潔度 _____</li> <li>・鮮度保持タンクの清潔度 _____</li> <li>・シートは清潔に用意されているか _____</li> <li>・海水の清浄度は _____</li> <li>・岸壁海水の状態は _____</li> <li>・作業場の状態は _____</li> </ul> <div style="text-align: right; margin-top: 10px;"> </div> |   |                   |            |           |             |          |            |      |      |      |       |       |    |  |
| チェック内容 (作業終了後)  |   | 確認者：(印)<br>(5:55) |            |           |             |          |            |      |      |      |       |       |    |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>・選別台は清掃されているか _____</li> <li>・計量器は清掃されているか _____</li> <li>・鮮度保持タンクは清掃されているか _____</li> <li>・シートは全タンクにかぶせているか _____</li> <li>・作業場は整理整頓されているか _____</li> </ul> <div style="text-align: right; margin-top: 10px;"> </div>                       |   |                   |            |           |             |          |            |      |      |      |       |       |    |  |
| (選別・計量後の温度の測定)  |   | 確認者：(印)<br>(5:55) |            |           |             |          |            |      |      |      |       |       |    |  |
| <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 35%;">氷の状態</td> <td style="width: 65%;">(13:30) OK</td> </tr> <tr> <td>鮮度タンク内海水温</td> <td>(13:40) 13℃</td> </tr> <tr> <td>秋サケ腹部内温度</td> <td>(15:55) 4℃</td> </tr> </table>                |   | 氷の状態              | (13:30) OK | 鮮度タンク内海水温 | (13:40) 13℃ | 秋サケ腹部内温度 | (15:55) 4℃ |      |      |      |       |       |    |  |
| 氷の状態  | (13:30) OK  |                   |            |           |             |          |            |      |      |      |       |       |    |  |
| 鮮度タンク内海水温   | (13:40) 13℃   |                   |            |           |             |          |            |      |      |      |       |       |    |  |
| 秋サケ腹部内温度  | (15:55) 4℃  |                   |            |           |             |          |            |      |      |      |       |       |    |  |
| 確認者特記欄： 小林 (印)  | 責任者確認欄： 中村 (印)  |                   |            |           |             |          |            |      |      |      |       |       |    |  |
| 昼12時通過<br>1回目 4328<br>2回目 1052  |   | 午後12時             |            |           |             |          |            |      |      |      |       |       |    |  |



# 選別場での確認表



実施日：平成24年9月29日 (18時40分~5時40分) 天気：曇り 気温：16.5℃

### 〈健康チェック表〉

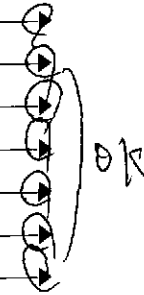
|      |         |       |         |      |
|------|---------|-------|---------|------|
| 作業者名 | 1 二本柳   | 2 杉井  | 3 野村(小) | 4 小林 |
|      | 5 中村(小) | 6 伊藤  | 7 中村    | 8 伊田 |
|      | 9 三上    | 10 藤田 | 11      | 12   |

確認者：(印)  
(17:45)

### 〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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



確認者：(印)  
(17:00)

チェック内容 (作業終了後)

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



確認者：(印)  
(15:35)

### 〈選別・計量後の温度の測定〉

|           |         |     |
|-----------|---------|-----|
| 氷の状態      | (17:25) | OK  |
| 鮮度タンク内海水温 | (17:05) | 16℃ |
| 秋サケ腹部内温度  | (15:35) | ℃   |

確認者：(印)  
(15:35)

確認者特記欄： 小林 (9/29)

付箋に貼る

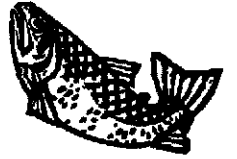
9月10日(月) 17号接近.

責任者確認欄： 中村 (9/29)

付箋に貼る



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 28 年 9 月 29 日 ( 3 時 30 分 ~ 5 時 25 分 ) 天気 ( 欠 ) 気温： 15 °C

〈健康チェック表〉

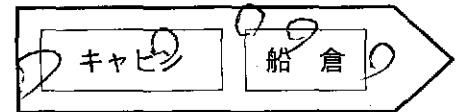
|      |      |      |      |      |
|------|------|------|------|------|
| 作業者名 | ① 新田 | ② 三上 | ③ 小林 | ④ 戸村 |
|      | ⑤ 谷藤 | ⑥ 谷藤 | ⑦ 袴田 | ⑧ 武井 |
|      | ⑨ 神林 | ⑩    | ⑪    | ⑫    |

確認者：三上  
( 3:15 )

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：三上  
( 3:15 )

〈温度の測定〉

|          |     |                 |
|----------|-----|-----------------|
| 漁場の海水温度  | 漁獲前 | 3:45<br>16.5 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 3:45<br>0 °C    |

|            |     |              |
|------------|-----|--------------|
| 船倉内の氷の状態   | 帰港時 | 8            |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 8            |
| 船倉内の海水温度   | 帰港時 | 4:45<br>7 °C |

確認者：三上 ( 5:05 )

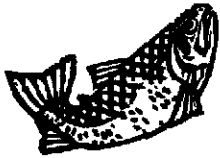
〈船内清掃記録〉

終了

確認者：三上  
( 6:00 )

確認者特記欄： 三上 9/29  
OK

責任者確認欄： 申打 9/29  
OK



# 選別場での確認表



実施日：平成 24 年 9 月 28 日 ( 10 時 40 分 ~ 5 時 40 分 ) 天気：曇 気温：15 °C

〈健康チェック表〉

|      |                |              |             |                |
|------|----------------|--------------|-------------|----------------|
| 作業者名 | 1 <u>小林</u>    | 2 <u>小林</u>  | 3 <u>小林</u> | 4 <u>小林(心)</u> |
|      | 5 <u>小林(心)</u> | 6 <u>小林</u>  | 7 <u>小林</u> | 8 <u>三田</u>    |
|      | 9 <u>三田</u>    | 10 <u>三田</u> | 11          | 12             |

確認者： (N)  
 ( 4:40 )

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者： (N)  
 ( 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 \_\_\_\_\_

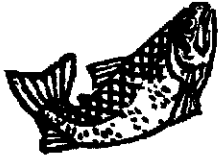
確認者 (N)  
 ( 5:40 )

〈選別・計量後の温度の測定〉

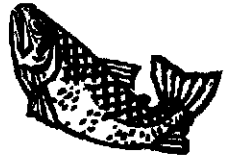
|           |                 |               |
|-----------|-----------------|---------------|
| 氷の状態      | ( <u>4:00</u> ) | <u>OK</u>     |
| 鮮度タンク内海水温 | ( <u>4:25</u> ) | <u>3</u> °C   |
| 秋サケ腹部内温度  | ( <u>5:35</u> ) | <u>4.2</u> °C |

確認者： (N)  
 ( 5:40 )

|   |  |
|---|--|
| 確認者特記欄： <u>小林</u> ( <u>9/28</u> )<br><br>検査に合格<br><br>秋味子用 水 8L | 責任者確認欄： <u>小林</u> ( <u>9/28</u> )<br><br>検査に合格 |
|---|--|



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24 年 9 月 28 日 (3 時 30 分 ~ 5 時 20 分) 天気：曇り 気温： 13 °C

〈健康チェック表〉

|      |      |      |      |      |
|------|------|------|------|------|
| 作業者名 | ① 新田 | ② 三上 | ③ 小林 | ④ 戸村 |
|      | ⑤ 谷藤 | ⑥ 谷藤 | ⑦ 竹田 | ⑧ 武井 |
|      | ⑨ 神本 | 10   | 11   | 12   |

確認者：三上  
(3:15)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は  前日
- ・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  8枚



確認者：三上  
(3:15)

〈温度の測定〉

|          |     |                |
|----------|-----|----------------|
| 漁場の海水温度  | 漁獲前 | 13:50<br>17 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 13:50<br>0 °C  |

|            |     |               |
|------------|-----|---------------|
| 船倉内の氷の状態   | 帰港時 | 0             |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0             |
| 船倉内の海水温度   | 帰港時 | 14:55<br>6 °C |

確認者：三上 (5:05)

〈船内清掃記録〉

終了

確認者：三上  
(6:00)

確認者特記欄： 三上 9/28

責任者確認欄： 中村 9/28

OK

OK



# 選別場での確認表



実施日：平成 24 年 9 月 27 日 ( 13 時 40 分 ~ 5 時 35 分 ) 天気：曇り 気温：13 °C

〈健康チェック表〉

|      |              |                |              |                |
|------|--------------|----------------|--------------|----------------|
| 作業者名 | 1 <u>二本柳</u> | 2 <u>N林</u>    | 3 <u>林井</u>  | 4 <u>鈴木(心)</u> |
|      | 5 <u>中村</u>  | 6 <u>中村(悠)</u> | 7 <u>中村</u>  | 8 <u>中村</u>    |
|      | 9 <u>三田</u>  | 10 <u>三上</u>   | 11 <u>藤田</u> | 12             |

確認者： (N)  
 ( 4:45 )

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者： (N)  
 ( 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： (N)  
 ( 5:30 )

〈選別・計量後の温度の測定〉

|           |                             |
|-----------|-----------------------------|
| 氷の状態      | ( <u>4:00</u> ) <u>OK</u>   |
| 鮮度タンク内海水温 | ( <u>4:45</u> ) <u>3</u> °C |
| 秋サケ腹部内温度  | ( <u>5:30</u> ) <u>4</u> °C |

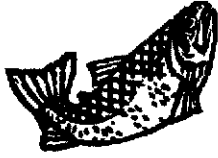
確認者 (N)  
 ( 5:30 )

確認者特記欄： N林 ( 9/27 )

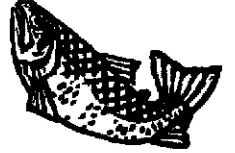
はきになし

責任者確認欄： 中村 ( 9/27 )

はきになし



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24 年 9 月 27 日 (3時30分~5時39分) 天気：晴 気温：12 °C

〈健康チェック表〉

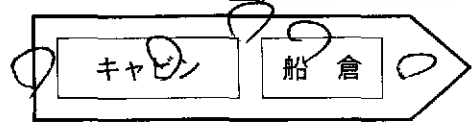
|      |      |      |      |      |
|------|------|------|------|------|
| 作業者名 | ① 新田 | ② 三上 | ③ 小林 | ④ 戸村 |
|      | ⑤ 谷藤 | ⑥ 谷藤 | ⑦ 竹田 | ⑧ 武井 |
|      | ⑨ 神林 | ⑩    | 11   | 12   |

確認者：三上  
(3:10)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は  回目 8本 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か



確認者：三上  
(3:10)

〈温度の測定〉

|          |     |         |
|----------|-----|---------|
| 漁場の海水温度  | 漁獲前 | 35.0 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 35.0 °C |

|            |     |         |
|------------|-----|---------|
| 船倉内の氷の状態   | 帰港時 | 2       |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0       |
| 船倉内の海水温度   | 帰港時 | 4.85 °C |

確認者：三上 (5:00)

〈船内清掃記録〉

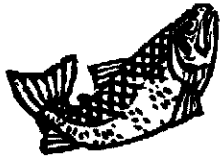
特になし

確認者：三上  
6:00

確認者特記欄： 三上 9/27  
OK

責任者確認欄： 中井 9/27  
OK





# 選別場での確認表



実施日：平成24年 9月26日 (10時45分~6時00分) 天気：雨 気温：13℃

〈健康チェック表〉

|      |         |      |         |      |
|------|---------|------|---------|------|
| 作業者名 | 1 二本柳   | 2 杉井 | 3 鈴木(小) | 4 小林 |
|      | 5 中村(中) | 6 中村 | 7 伊藤    | 8 伊藤 |
|      | 9 鈴木    | 10   | 11      | 12   |

確認者：(N)  
(4:45)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：N  
(4:15)

チェック内容 (作業終了後)

- ・選別台は清掃されているか \_\_\_\_\_
- ・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：(N)  
(5:55)

〈選別・計量後の温度の測定〉

|           |             |  |
|-----------|-------------|--|
| 氷の状態      | (4:25) OK   |  |
| 鮮度タンク内海水温 | (4:25) 3.5℃ |  |
| 秋サケ腹部内温度  | (5:55) 4.7℃ |  |

確認者：(N)  
(5:55)

確認者特記欄： 小林 (9/26)

伊藤

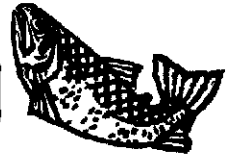
山口調査 290

責任者確認欄： 中村 (9/26)

伊藤



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成29年9月26日(13時30分~5時50分) 天気： 雨 気温： 11 °C

〈健康チェック表〉

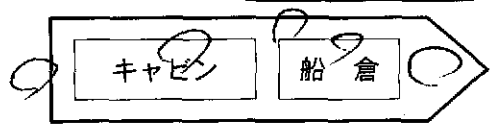
|      |      |      |      |      |
|------|------|------|------|------|
| 作業者名 | ① 新田 | ② 三上 | ③ 小林 | ④ 戸村 |
|      | ⑤ 谷藤 | ⑥ 谷藤 | ⑦ 竹田 | ⑧ 武井 |
|      | ⑨ 神林 | 10   | 11   | 12   |

確認者：三上  
(3:15)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は
- ・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：三上  
(3:15)

〈温度の測定〉

|          |     |                |
|----------|-----|----------------|
| 魚場の海水温度  | 漁獲前 | 13:50<br>17 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 15:00<br>0 °C  |

|            |     |               |
|------------|-----|---------------|
| 船倉内の氷の状態   | 帰港時 | 0             |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0             |
| 船倉内の海水温度   | 帰港時 | 15:00<br>7 °C |

確認者：三上 (5:20)

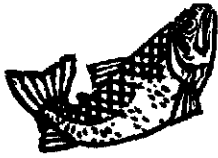
〈船内清掃記録〉

特になし

確認者：三上  
(6:20)

確認者特記欄： 三上 9/26  
OK

責任者確認欄： 戸村 9/26  
OK



# 選別場での確認表



実施日：平成24年 9月25日 (日) 時 4(分) ~ 5時30分 天気：曇り 気温：15℃

〈健康チェック表〉

|      |         |       |      |         |
|------|---------|-------|------|---------|
| 作業人名 | 1 二本柳   | 2 小林  | 3 小林 | 4 鈴木(山) |
|      | 5 中村(山) | 6 中村  | 7 鈴木 | 8 市田    |
|      | 9 三上    | 10 青木 | 11   | 12      |

確認者：(印)  
(4:30)

〈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 \_\_\_\_\_

(4:10)

チェック内容 (作業終了後)

- ・選別台は清掃されているか \_\_\_\_\_
- ・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 \_\_\_\_\_

(5:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

|           |        |     |
|-----------|--------|-----|
| 氷の状態      | (4:15) | OK  |
| 鮮度タンク内海水温 | (4:20) | 13℃ |
| 秋サケ腹部内温度  | (5:25) | 4℃  |

確認者 (印)  
(5:30)

確認者特記欄： 小林 (9/25)

作業内容  
少し北風強し

責任者確認欄： 中村 (9/25)

作業内容



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24年 9月 25日 (3時 30分 ~ 5時 30分) 天気：晴 気温：13℃

〈健康チェック表〉

|      |      |      |      |      |
|------|------|------|------|------|
| 作業者名 | ① 新田 | ② 三上 | ③ 小林 | 4 戸村 |
|      | ⑤ 谷藤 | ⑥ 谷藤 | 7 竹田 | 8 武井 |
|      | ⑨ 神林 | 10   | 11   | 12   |

確認者：三上  
(3:15)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

前日お取



確認者：三上  
(3:15)

〈温度の測定〉

|          |     |              |
|----------|-----|--------------|
| 漁場の海水温度  | 漁獲前 | 13:45<br>17℃ |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 13:45<br>0℃  |

|            |     |             |
|------------|-----|-------------|
| 船倉内の氷の状態   | 帰港時 | 0           |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0           |
| 船倉内の海水温度   | 帰港時 | 14:35<br>6℃ |

確認者：三上 (4:50)

〈船内清掃記録〉

特になし

確認者：三上  
(6:00)

確認者特記欄： 三上 9/25  
OK

責任者確認欄： 中村 9/25  
OK



# 選別場での確認表



実施日：平成24年 9月24日 ( ) 時00分~6時45分 天気：<曇> 気温：17.5℃

### 〈健康チェック表〉

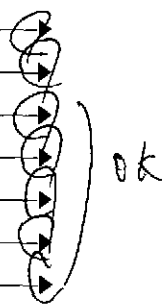
|     |       |      |      |         |
|-----|-------|------|------|---------|
| 作業名 | 1 二本柳 | 2 N林 | 3 林身 | 4 中林(兼) |
|     | 5 中林  | 6 戸林 | 7 〇〇 | 8 鈴木(〇) |
|     | 9     | 10   | 11   | 12      |

確認者：(〇)  
(4:30)

### 〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

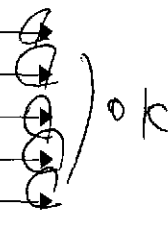
- ・選別台 \_\_\_\_\_
- ・計量器の清潔度 \_\_\_\_\_
- ・鮮度保持タンクの清潔度 \_\_\_\_\_
- ・シートは清潔に用意されているか \_\_\_\_\_
- ・海水の清浄度は \_\_\_\_\_
- ・岸壁海水の状態は \_\_\_\_\_
- ・作業場の状態は \_\_\_\_\_



確認者：(〇)  
(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：(〇)  
(6:40)

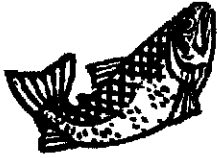
### 〈選別・計量後の温度の測定〉

|           |        |      |
|-----------|--------|------|
| 氷の状態      | (4:15) | OK   |
| 鮮度タンク内海水温 | (4:25) | 4℃   |
| 秋サケ腹部内温度  | (6:40) | 4.9℃ |
|           | 5:20   | 4.9  |

確認者：(〇)  
(6:40)

確認者特記欄： N林 (9/24)  
 ① 2960  
 ② 1697  
 大瀬

責任者確認欄： 中林 (9/24)  
 中林



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24 年 9 月 24 日 (3時30分~6時30分) 天気：晴 気温：17℃

### 〈健康チェック表〉

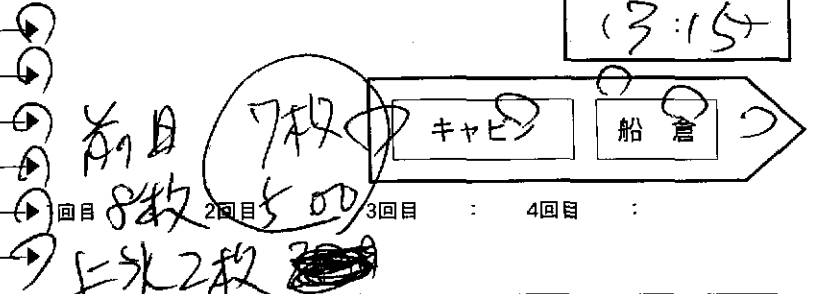
|      |      |      |      |      |
|------|------|------|------|------|
| 作業者名 | 1 新田 | 2 三上 | 3 小林 | 4 戸村 |
|      | 5 谷藤 | 6 谷藤 | 7 新田 | 8 武井 |
|      | 9 神林 | 10   | 11   | 12   |

確認者：三上  
(3:15)

### 〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：三上  
(3:15)

### 〈温度の測定〉

確認者：三上 (6:20)

|          |     |               |
|----------|-----|---------------|
| 漁場の海水温度  | 漁獲前 | 3:50<br>18.0℃ |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 17:57<br>0℃   |

|            |     |                          |
|------------|-----|--------------------------|
| 船倉内の氷の状態   | 帰港時 | 8                        |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 8                        |
| 船倉内の海水温度   | 帰港時 | 11:00 15.5℃<br>20:00 11℃ |

### 〈船内清掃記録〉

特になし

6:00

確認者：三上  
(7:00)

確認者特記欄： 三上 (9:24)  
OIC

責任者確認欄： 中村 9:24  
OIC



# 選別場での確認表



実施日：平成24年 9月22日 (10時50分~5時40分) 天気：曇り 気温：16℃

|   |   |                |           |      |           |              |      |          |             |      |    |    |    |  |
|---|---|----------------|-----------|------|-----------|--------------|------|----------|-------------|------|----|----|----|--|
| <健康チェック表>   |   | 確認者：(N) (4:50) |           |      |           |              |      |          |             |      |    |    |    |  |
| 作業者名  | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 25%;">1 二本柳</td> <td style="width: 25%;">2 林井</td> <td style="width: 25%;">3 小林</td> <td style="width: 25%;">4 鈴木(結)</td> </tr> <tr> <td>5 中村(節)</td> <td>6 中村</td> <td>7 中田</td> <td>8 ミズ</td> </tr> <tr> <td>9 中村</td> <td>10</td> <td>11</td> <td>12</td> </tr> </table> | 1 二本柳          | 2 林井      | 3 小林 | 4 鈴木(結)   | 5 中村(節)      | 6 中村 | 7 中田     | 8 ミズ        | 9 中村 | 10 | 11 | 12 |  |
| 1 二本柳   | 2 林井  | 3 小林           | 4 鈴木(結)   |      |           |              |      |          |             |      |    |    |    |  |
| 5 中村(節)   | 6 中村  | 7 中田           | 8 ミズ      |      |           |              |      |          |             |      |    |    |    |  |
| 9 中村  | 10  | 11             | 12        |      |           |              |      |          |             |      |    |    |    |  |
| <選別場衛生状態確認表><br>チェック内容 (選別前)  |   | 確認者：(N) (4:15) |           |      |           |              |      |          |             |      |    |    |    |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>・選別台 _____</li> <li>・計量器の清潔度 _____</li> <li>・鮮度保持タンクの清潔度 _____</li> <li>・シートは清潔に用意されているか _____</li> <li>・海水の清浄度は _____</li> <li>・岸壁海水の状態は _____</li> <li>・作業場の状態は _____</li> </ul>   |   |                |           |      |           |              |      |          |             |      |    |    |    |  |
| チェック内容 (作業終了後)  |   | 確認者：(N) (5:35) |           |      |           |              |      |          |             |      |    |    |    |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>・選別台は清掃されているか _____</li> <li>・計量器は清掃されているか _____</li> <li>・鮮度保持タンクは清掃されているか _____</li> <li>・シートは全タンクにかぶせているか _____</li> <li>・作業場は整理整頓されているか _____</li> </ul>   |   |                |           |      |           |              |      |          |             |      |    |    |    |  |
| <選別・計量後の温度の測定>  |   | 確認者： (5:35)    |           |      |           |              |      |          |             |      |    |    |    |  |
| <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">氷の状態</td> <td style="width: 30%;">(4:00) OK</td> <td style="width: 40%;"></td> </tr> <tr> <td>鮮度タンク内海水温</td> <td>(4:40) 21.5℃</td> <td></td> </tr> <tr> <td>秋サケ腹部内温度</td> <td>(5:35) 4.2℃</td> <td></td> </tr> </table> |   | 氷の状態           | (4:00) OK |      | 鮮度タンク内海水温 | (4:40) 21.5℃ |      | 秋サケ腹部内温度 | (5:35) 4.2℃ |      |    |    |    |  |
| 氷の状態  | (4:00) OK   |                |           |      |           |              |      |          |             |      |    |    |    |  |
| 鮮度タンク内海水温   | (4:40) 21.5℃  |                |           |      |           |              |      |          |             |      |    |    |    |  |
| 秋サケ腹部内温度  | (5:35) 4.2℃   |                |           |      |           |              |      |          |             |      |    |    |    |  |
| 確認者特記欄： 小林 (9/22)   | 責任者確認欄： 中村 (9/22)   |                |           |      |           |              |      |          |             |      |    |    |    |  |
| 特記なし  |   |                |           |      |           |              |      |          |             |      |    |    |    |  |
| 合津 はん料理の先生(専)他2名  |   |                |           |      |           |              |      |          |             |      |    |    |    |  |



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24 年 9 月 22 日 ( 3 時 20 分 ~ 5 時 30 分 ) 天気：晴 気温： 15 °C

### 〈健康チェック表〉

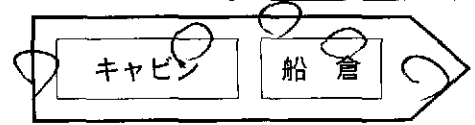
|      |      |      |      |      |
|------|------|------|------|------|
| 作業者名 | ① 新田 | ② 三上 | ③ 小林 | ④ 戸村 |
|      | ⑤ 谷藤 | ⑥ 谷藤 | ⑦ 竹田 | ⑧ 武井 |
|      | ⑨ 神林 | ⑩    | ⑪    | ⑫    |

確認者：三上  
(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 \_\_\_\_\_ 回目 ① 回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か \_\_\_\_\_



確認者：三上  
(3:15)

### 〈温度の測定〉

|          |     |               |
|----------|-----|---------------|
| 漁場の海水温度  | 漁獲前 | 3:45<br>18 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 3:50<br>0 °C  |

|            |     |              |
|------------|-----|--------------|
| 船倉内の氷の状態   | 帰港時 |              |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 |              |
| 船倉内の海水温度   | 帰港時 | 4:55<br>3 °C |

確認者：三上 (4:10)

### 〈船内清掃記録〉

表 2x7 = 除去

確認者：三上  
(4:10)

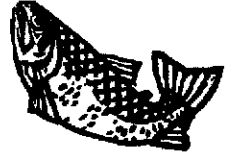
確認者特記欄： 三上 9/22  
OK

責任者確認欄： 戸村 9/22  
OK





# 選別場での確認表



実施日：平成24年 9月21日 (10時50分～5時40分) 天気：曇り 気温：15℃

〈健康チェック表〉

|      |   |     |    |       |    |    |    |       |
|------|---|-----|----|-------|----|----|----|-------|
| 作業者名 | 1 | 二本柳 | 2  | 森井    | 3  | 小林 | 4  | 中林(兼) |
|      | 5 | 中林  | 6  | 鈴木(鮎) | 7  | 伊田 | 8  | 三上    |
|      | 9 | 鈴木  | 10 |       | 11 |    | 12 |       |

確認者：(印)  
(4:50)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

(→) OK

確認者：(印)  
(4:15)

チェック内容 (作業終了後)

- ・選別台は清掃されているか \_\_\_\_\_ (→)
- ・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 (印)  
(5:40)

〈選別・計量後の温度の測定〉

|           |        |      |
|-----------|--------|------|
| 氷の状態      | (4:00) | OK   |
| 鮮度タンク内海水温 | (4:40) | 2.5℃ |
| 秋サケ腹部内温度  | (5:35) | 4.3℃ |

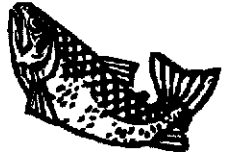
確認者：(印)  
(5:40)

確認者特記欄： 小林 (9/21)  
 丁寧にし

責任者確認欄： 中林 (9/21)  
 丁寧にし



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24 年 9 月 21 日 (3 時 30 分 ~ 5 時 30 分) 天気：晴 気温： 16 °C

〈健康チェック表〉

|      |      |      |      |      |
|------|------|------|------|------|
| 作業者名 | ① 新田 | ② 三上 | ③ 小林 | ④ 戸村 |
|      | ⑤ 谷藤 | ⑥ 谷藤 | ⑦ 竹田 | ⑧ 武井 |
|      | ⑨ 神林 | 10   | 11   | 12   |

確認者：三上  
(3:15)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

前日 8枚 2回目



3回目 : 4回目 :

確認者：三上  
(3:15)

〈温度の測定〉

|          |     |                |
|----------|-----|----------------|
| 漁場の海水温度  | 漁獲前 | 3:50<br>18.5°C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 3:50<br>0°C    |

|            |     |             |
|------------|-----|-------------|
| 船倉内の氷の状態   | 帰港時 | 0           |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0           |
| 船倉内の海水温度   | 帰港時 | 4:45<br>3°C |

確認者：三上 (5:00)

〈船内清掃記録〉

特になし

確認者：三上  
(6:10)

確認者特記欄： 三上 9/21  
OK

責任者確認欄： 中井 9/21  
OK



# 選別場での確認表



実施日：平成24年 9 月 20 日 ( 0 時 50 分 ~ 5 時 45 分 ) 天気： 曇り 気温： 22 °C

〈健康チェック表〉

|      |                |              |                |             |
|------|----------------|--------------|----------------|-------------|
|      | 1 <u>小林</u>    | 2 <u>木井</u>  | 3 <u>小林</u>    | 4 <u>中林</u> |
| 作業者名 | 5 <u>中林(小)</u> | 6 <u>中林</u>  | 7 <u>鈴木(小)</u> | 8 <u>中田</u> |
|      | 9 <u>鈴木</u>    | 10 <u>三上</u> | 11             | 12          |

確認者： (印)  
( 4 : 50 )

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

OK

確認者： (印)  
( 4 : 15 )

チェック内容 (作業終了後)

- ・選別台は清掃されているか \_\_\_\_\_
- ・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： (印)  
( 5 : 45 )

〈選別・計量後の温度の測定〉

|           |            |        |
|-----------|------------|--------|
| 氷の状態      | ( 4 : 30 ) | OK     |
| 鮮度タンク内海水温 | ( 4 : 40 ) | 4 °C   |
| 秋サケ腹部内温度  | ( 5 : 40 ) | 5.3 °C |

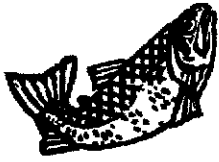
確認者： (印)  
( 5 : 45 )

確認者特記欄： 小林 ( 9 / 20 )

持参にたす

責任者確認欄： 中林 ( 9 / 20 )

持参にたす



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24 年 9 月 20 日 ( 3 時 30 分 ~ 5 時 35 分 ) 天気：小雨 気温： 21 °C

〈健康チェック表〉

|      |      |      |      |      |
|------|------|------|------|------|
| 作業者名 | ① 新田 | ② 三上 | ③ 小林 | ④ 戸村 |
|      | ⑤ 谷藤 | ⑥ 谷藤 | ⑦ 袴田 | ⑧ 武井 |
|      | ⑨ 神木 |      | 11   | 12   |

確認者：三上  
(3:15)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

前日 8時



確認者：三上  
(3:15)

〈温度の測定〉

|          |     |              |
|----------|-----|--------------|
| 漁場の海水温度  | 漁獲前 | 34.5<br>12°C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 34.5<br>0°C  |

|            |     |             |
|------------|-----|-------------|
| 船倉内の氷の状態   | 帰港時 | 0           |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0           |
| 船倉内の海水温度   | 帰港時 | 5.00<br>6°C |

確認者：三上 (5:15)

〈船内清掃記録〉

特になし

確認者：三上  
(6:05)

確認者特記欄： 三上 9/20

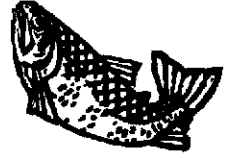
責任者確認欄： 戸村 9/20

OK

OK



# 選別場での確認表



実施日：平成24年 9月19日 (10時50分~5時40分) 天気：曇り 気温：23℃

### 〈健康チェック表〉

|      |         |          |      |         |
|------|---------|----------|------|---------|
| 作業者名 | 1 二本柳   | 2 森井     | 3 小林 | 4 中村(由) |
|      | 5 鈴木(由) | 6 中村     | 7 中村 | 8 中村    |
|      | 9 三上    | 10 鈴木(由) | 11   | 12      |

確認者：NB  
(4:50)

### 〈選別場衛生状態確認表〉

#### チェック内容 (選別前)

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

確認者：NJ  
(4:15)

#### チェック内容 (作業終了後)

- ・選別台は清掃されているか \_\_\_\_\_
  - ・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：NJ  
(5:35)

### 〈選別・計量後の温度の測定〉

|           |        |    |
|-----------|--------|----|
| 水の状態      | (4:40) | OK |
| 鮮度タンク内海水温 | (4:45) | 4℃ |
| 秋サケ腹部内温度  | (5:30) | 5℃ |

確認者：NJ  
(5:35)

確認者特記欄： 小林 (9/19)

はまにちし

責任者確認欄： 中村 (9/19)

はまにちし



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24 年 9 月 19 日 ( 3 時 30 分 ~ 5 時 30 分 ) 天気：晴 気温： 23 ° C

〈健康チェック表〉

|      |   |    |    |    |    |    |    |    |
|------|---|----|----|----|----|----|----|----|
| 作業者名 | 1 | 新田 | 2  | 三上 | 3  | 小林 | 4  | 戸村 |
|      | 5 | 谷藤 | 6  | 谷藤 | 7  | 竹田 | 8  | 武井 |
|      | 9 | 神中 | 10 |    | 11 |    | 12 |    |

確認者：三上 (315)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：三上 (315)

〈温度の測定〉

確認者：三上 (1:00)

|          |     |               |
|----------|-----|---------------|
| 漁場の海水温度  | 漁獲前 | 34.5<br>18 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 34.5<br>0 °C  |

|            |     |              |
|------------|-----|--------------|
| 船倉内の氷の状態   | 帰港時 | 0            |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0            |
| 船倉内の海水温度   | 帰港時 | 4.45<br>4 °C |

〈船内清掃記録〉

特になし

確認者：三上 (6:00)

確認者特記欄： 三上 9/19 OK

責任者確認欄： 中本 9/19 OK



# 選別場での確認表



実施日：平成24年 9月18日 (水) 時50分~5時45分 天気：曇り 気温：19℃

〈健康チェック表〉

|      |       |       |         |         |
|------|-------|-------|---------|---------|
| 作業者名 | 1 二本柳 | 2 中林  | 3 小林    | 4 中林(ゆ) |
|      | 5 中林  | 6 中林  | 7 鈴木(ム) | 8 中田    |
|      | 9 シエ  | 10 鈴木 | 11      | 12      |

確認者： (印)  
(4:50)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者： (印)  
(4:15)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者： (印)  
(5:45)

〈選別・計量後の温度の測定〉

|           |           |      |
|-----------|-----------|------|
| 氷の状態      | (4:05) OK |      |
| 鮮度タンク内海水温 | (4:45)    | 4℃   |
| 秋サケ腹部内温度  | (5:40)    | 5.5℃ |

確認者： (印)  
(5:45)

|                                      |                                      |
|--------------------------------------|--------------------------------------|
| 確認者特記欄： <u>小林</u> (9/18)<br><br>特になし | 責任者確認欄： <u>中林</u> (9/18)<br><br>特になし |
|--------------------------------------|--------------------------------------|



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24 年 9 月 18 日 ( 3 時 30 分 ~ 5 時 35 分 ) 天気：( 曇 ) 気温： 18 °C

〈健康チェック表〉

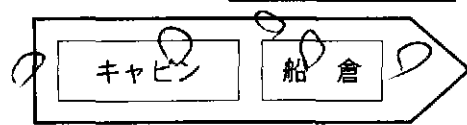
|      |      |      |                 |      |
|------|------|------|-----------------|------|
| 作業者名 | ① 新田 | ② 三上 | ③ 小林            | ④ 戸村 |
|      | ⑤ 谷藤 | ⑥ 谷藤 | <del>⑦ 竹田</del> | ⑧ 武井 |
|      | ⑨ 神林 | ⑩    | ⑪               | ⑫    |

確認者：三上  
( 3 : 15 )

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は \_\_\_\_\_ →
- ・キャビンの中は \_\_\_\_\_ →
- ・船倉の周りは \_\_\_\_\_ →
- ・船倉の中は \_\_\_\_\_ →
- ・氷の投入は \_\_\_\_\_ 回目 8 回目
- ・水揚げ時の氷は十分か \_\_\_\_\_ →



確認者：三上  
( 3 : 15 )

〈温度の測定〉

|          |     |                |
|----------|-----|----------------|
| 漁場の海水温度  | 漁獲前 | 13:45<br>18 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 13:50<br>0 °C  |

|            |     |               |
|------------|-----|---------------|
| 船倉内の氷の状態   | 帰港時 | 3             |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 3             |
| 船倉内の海水温度   | 帰港時 | 15:05<br>3 °C |

確認者：三上 ( 15 : 29 )

〈船内清掃記録〉

水温高め 18° 2°  
氷 1枚 3. やす。

確認者：三上  
( 16 : 05 )

確認者特記欄： 三上 ( 9/18 )  
OK

責任者確認欄： 中村 ( 9/18 )  
OK





# 選別場での確認表



実施日：平成24年 9月 17日 (13時50分~5時45分) 天気：☁️ 気温：18℃

〈健康チェック表〉

|      |       |      |         |         |
|------|-------|------|---------|---------|
|      | 1 二本柳 | 2 杉井 | 3 小林    | 4 中村(中) |
| 作業者名 | 5 戸田  | 6 中村 | 7 鈴木(中) | 8 鈴木(浅) |
|      | 9     | 10   | 11      | 12      |

確認者：(印)  
(4:50)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

(OK)

確認者：(印)  
(4:15)

チェック内容 (作業終了後)

- ・選別台は清掃されているか \_\_\_\_\_
- ・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：(印)  
(5:40)

〈選別・計量後の温度の測定〉

|           |        |    |
|-----------|--------|----|
| 氷の状態      | (4:30) | OK |
| 鮮度タンク内海水温 | (4:40) | 0℃ |
| 秋サケ腹部内温度  | (5:40) | 5℃ |

確認者：(印)  
(5:40)

|  |                                      |
|--|--------------------------------------|
| 確認者特記欄： <u>小林</u> (9/17)<br><br>持子に交<br>大迫 ひとし | 責任者確認欄： <u>中村</u> (9/17)<br><br>持子に交 |
|--|--------------------------------------|

よおし。頑張る!! (印)



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24年 9月 17日 (3時20分~5時40分) 天気：晴 気温：18.5℃

### 〈健康チェック表〉

|      |     |     |     |     |
|------|-----|-----|-----|-----|
| 作業者名 | ①新田 | ②三上 | ③小林 | ④戸村 |
|      | ⑤谷藤 | ⑥谷藤 | ⑦袴田 | ⑧武井 |
|      | ⑨神林 | 10  | 11  | 12  |

確認者：三上  
(3:15)

### 〈船内衛生状態確認表〉

#### チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は
- ・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  7枚



確認者：三上  
(3:15)

### 〈温度の測定〉

|          |     |              |
|----------|-----|--------------|
| 漁場の海水温度  | 漁獲前 | 13.50<br>18℃ |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 7.50<br>0℃   |

|            |     |            |
|------------|-----|------------|
| 船倉内の氷の状態   | 帰港時 | 0          |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0          |
| 船倉内の海水温度   | 帰港時 | 5.10<br>6℃ |

確認者：三上 (5:15)

### 〈船内清掃記録〉

特になし

確認者：三上  
(6:10)

確認者特記欄： 三上 9/17  
OK

責任者確認欄： 中村 9/17  
OK

書式作成日：平成12年7月1日

地域HACCP委員会： ( / )



# 選別場での確認表



実施日：平成24年9月15日 (日) 時50分~5時30分 天気：15% 気温：20℃

### 〈健康チェック表〉

|      |   |     |    |    |    |       |    |       |
|------|---|-----|----|----|----|-------|----|-------|
| 作業者名 | 1 | 二本柳 | 2  | 松井 | 3  | 小林    | 4  | 中村(男) |
|      | 5 | 中村  | 6  | 三ツ | 7  | 中村(男) | 8  | 中村(男) |
|      | 9 |     | 10 |    | 11 |       | 12 |       |

確認者：(印)  
(4:50)

### 〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：(印)  
(4:20)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：(印)  
(5:25)

### 〈選別・計量後の温度の測定〉

|           |        |      |
|-----------|--------|------|
| 氷の状態      | (4:25) | OK   |
| 鮮度タンク内海水温 | (4:45) | 4℃   |
| 秋サケ腹部内温度  | (5:25) | 5.5℃ |

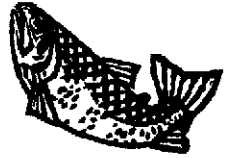
確認者：(印)  
(5:25)

確認者特記欄： 小林 (9/15)  
中村 12字

責任者確認欄： 中村 (9/15)  
中村



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成24年 9月15日 (3時30分~5時30分) 天気：晴 気温：20℃

〈健康チェック表〉

|      |     |     |     |     |
|------|-----|-----|-----|-----|
| 作業者名 | ①新田 | ②三上 | ③小林 | ④戸村 |
|      | ⑤谷藤 | ⑥谷藤 | ⑦竹田 | ⑧武井 |
|      | ⑨神林 | 10  | 11  | 12  |

確認者：三上  
(3:15)

〈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) 前日
- ・船倉の中は \_\_\_\_\_ (O)
- ・氷の投入は \_\_\_\_\_ (O) 1回目 2回目 : 3回目 : 4回目 :
- ・水揚げ時の氷は十分か \_\_\_\_\_ (O) 十分



確認者：三上  
(3:15)

〈温度の測定〉

|          |     |            |
|----------|-----|------------|
| 漁場の海水温度  | 漁獲前 | 3:50℃      |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 3:50℃<br>0 |

|            |     |            |
|------------|-----|------------|
| 船倉内の氷の状態   | 帰港時 | 0          |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0          |
| 船倉内の海水温度   | 帰港時 | 5:30<br>3℃ |

確認者：三上 (5:20)

〈船内清掃記録〉

特になし

確認者：三上  
(6:00)

確認者特記欄： 三上 9/15  
OK

責任者確認欄： 中村 9/15  
OK



# 選別場での確認表



実施日：平成24年 9 月 14 日 ( 0 時 50 分 ~ 5 時 30 分 ) 天気：☁️ 気温：22 ℃

〈健康チェック表〉

|      |         |         |      |         |
|------|---------|---------|------|---------|
|      | 1 二本柳   | 2 杉井    | 3 小林 | 4 中根(4) |
| 作業者名 | 5 鈴木(結) | 6 中根(豊) | 7 三工 | 8 伊田    |
|      | 9       | 10      | 11   | 12      |

確認者：(印)  
(4:50)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：(印)  
(4:15)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：(印)  
(5:25)

〈選別・計量後の温度の測定〉

|           |              |  |
|-----------|--------------|--|
| 氷の状態      | (4:30) ok    |  |
| 鮮度タンク内海水温 | (4:40) 4 ℃   |  |
| 秋サケ腹部内温度  | (5:25) 5.5 ℃ |  |

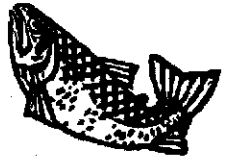
確認者：(印)  
(5:25)

確認者特記欄： 小林 (9/14)  
7:00の活け確認清掃終了。

責任者確認欄： 中根 (9/14)  
はまじな



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24 年 9 月 14 日 ( 9 時 30 分 ~ 5 時 0 分 ) 天気：ガス 気温： 22 °C

〈健康チェック表〉

|      |      |      |      |      |
|------|------|------|------|------|
| 作業者名 | ① 新田 | 2 三上 | ③ 小林 | ④ 戸村 |
|      | ⑤ 谷藤 | ⑥ 谷藤 | ⑦ 竹田 | ⑧ 武井 |
|      | ⑨ 神林 | 10   | 11   | 12   |

確認者：三上  
( 3 : 20 )

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

確認者：三上  
( 3 : 20 )



〈温度の測定〉

確認者：三上 ( 5 : 00 )

|          |     |                 |
|----------|-----|-----------------|
| 漁場の海水温度  | 漁獲前 | 3.85<br>18.5 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 3.45<br>0 °C    |

|            |     |              |
|------------|-----|--------------|
| 船倉内の氷の状態   | 帰港時 | ○            |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | ○            |
| 船倉内の海水温度   | 帰港時 | 4.50<br>1 °C |

〈船内清掃記録〉

確認者：三上  
( 6 : 00 )

特になし

確認者特記欄： 三上 9時  
OK

責任者確認欄： 中村 9時  
OK



# 選別場での確認表



実施日：平成24年 9月13日 (12時50分~5時40分) 天気：晴れ 気温：24.5℃

〈健康チェック表〉

|      |         |         |         |      |
|------|---------|---------|---------|------|
|      | 1 三乗柳   | 2 林井    | 3 小林    | 4 中村 |
| 作業者名 | 5 中村(ヤ) | 6 鈴木(ム) | 7 中村(集) | 8 中田 |
|      | 9       | 10      | 11      | 12   |

確認者：(印)  
(4:50)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

OK

確認者：(印)  
(4:15)

チェック内容 (作業終了後)

- ・選別台は清掃されているか \_\_\_\_\_
- ・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：(印)  
(5:40)

〈選別・計量後の温度の測定〉

|           |        |    |
|-----------|--------|----|
| 氷の状態      | (4:30) | OK |
| 鮮度タンク内海水温 | (4:40) | 4℃ |
| 秋サケ腹部内温度  | (5:25) | 5℃ |

確認者：  
(5:40)

確認者特記欄： 小林 (9/13)

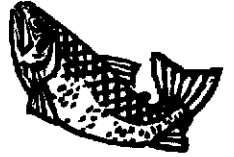
選別台の隅々清掃 2x272711.  
227清掃

責任者確認欄： 中村 (9/13)

作業にOK



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24 年 9 月 13 日 ( 3 時 30 分 ~ 5 時 30 分 ) 天気： 気温： 22 °C

〈健康チェック表〉

|      |   |    |    |    |    |    |    |    |
|------|---|----|----|----|----|----|----|----|
| 作業者名 | 1 | 新田 | 2  | 三上 | 3  | 小林 | 4  | 戸村 |
|      | 5 | 谷藤 | 6  | 谷藤 | 7  | 竹田 | 8  | 武井 |
|      | 9 |    | 10 |    | 11 |    | 12 |    |

確認者：三上  
( 3:20 )

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は  〇
- ・キャビンの中は  〇
- ・船倉の周りは  〇
- ・船倉の中は  〇
- ・氷の投入は  〇 1回目 : 2回目 : 3回目 : 4回目
- ・水揚げ時の氷は十分か  〇 7枚



確認者：三上  
( 3:20 )

〈温度の測定〉

|          |     |                |
|----------|-----|----------------|
| 漁場の海水温度  | 漁獲前 | 34.5<br>18.5°C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 34.5<br>0°C    |

|            |     |            |
|------------|-----|------------|
| 船倉内の氷の状態   | 帰港時 | 〇          |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 〇          |
| 船倉内の海水温度   | 帰港時 | 5.0<br>1°C |

確認者：三上 ( 5:15 )

〈船内清掃記録〉

トモゾク 7分 除去

確認者：三上  
( 6:00 )

確認者特記欄： 三上 9/13

責任者確認欄： 戸村 9/13

〇

〇





# 選別場での確認表



実施日：平成24年 9月12日 (10時50分~5時30分) 天気：雨 気温：20℃

〈健康チェック表〉

|      |         |         |       |          |
|------|---------|---------|-------|----------|
| 作業者名 | 1 二本柳   | 2 林申    | 3 小林  | 4 中村     |
|      | 5 中林(子) | 6 鈴木(船) | 7 三井  | 8 三井     |
|      | 9 中田    | 10 熊田   | 11 青木 | 12 中村(憲) |

確認者：(印)  
(4:50)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

) OK

確認者：(印)  
(4:20)

チェック内容 (作業終了後)

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

) OK

確認者：(印)  
(5:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

|           |           |    |
|-----------|-----------|----|
| 氷の状態      | (4:20) OK |    |
| 鮮度タンク内海水温 | (4:25)    | 4℃ |
| 秋サケ腹部内温度  | (5:30)    | 5℃ |

確認者：(印)  
(5:30)

確認者特記欄： 小林 (9/12)

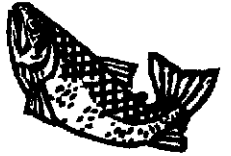
責任者確認欄： 中林 (9/12)

はまのり  
鮮調査 2名(組合)

はまのり



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24 年 9 月 22 日 ( 3 時 30 分 ~ 5 時 30 分 ) 天気：小雨 気温： 21 °C

### 〈健康チェック表〉

|      |      |      |      |      |
|------|------|------|------|------|
| 作業者名 | 1 新田 | 2 三上 | 3 小林 | 4 戸村 |
|      | 5 谷藤 | 6 谷藤 | 7 竹田 | 8 武井 |
|      | 9 神林 | 10   | 11   | 12   |

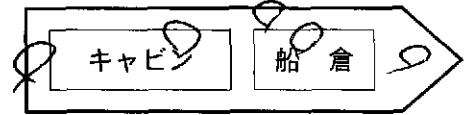
確認者：三上  
( 3 : 20 )

### 〈船内衛生状態確認表〉

#### チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は  前日
- ・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  7枚

確認者：三上  
( 3 : 20 )



### 〈温度の測定〉

確認者：三上 ( 5 : 20 )

|          |     |              |
|----------|-----|--------------|
| 漁場の海水温度  | 漁獲前 | 3:45 °C      |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 3:45 °C<br>0 |

|            |     |              |
|------------|-----|--------------|
| 船倉内の氷の状態   | 帰港時 | 0            |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0            |
| 船倉内の海水温度   | 帰港時 | 5:40<br>1 °C |

### 〈船内清掃記録〉

確認者：三上  
( 6 : 00 )

特になし

確認者特記欄： 三上 9/22  
OK

責任者確認欄： 中村 9/22  
OK



# 選別場での確認表

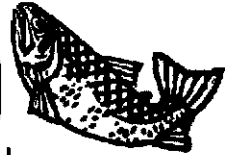


実施日：平成 24 年 9 月 11 日 ( 4 時 00 分 ~ 5 時 40 分 ) 天気：小雨 気温：24 °C

|   |   |                    |                |                |                |                |             |             |             |             |                 |              |    |  |
|---|---|--------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-----------------|--------------|----|--|
| <健康チェック表>   |   | 確認者：<br>( 4 : 50 ) |                |                |                |                |             |             |             |             |                 |              |    |  |
| 作業者名  | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 25%;">1 <u>秋井</u></td> <td style="width: 25%;">2 <u>小林</u></td> <td style="width: 25%;">3 <u>中村(中)</u></td> <td style="width: 25%;">4 <u>中村(中)</u></td> </tr> <tr> <td>5 <u>中村(中)</u></td> <td>6 <u>三上</u></td> <td>7 <u>青木</u></td> <td>8 <u>中村</u></td> </tr> <tr> <td>9 <u>中村</u></td> <td>10 <u>中村(中)</u></td> <td>11 <u>中村</u></td> <td>12</td> </tr> </table> | 1 <u>秋井</u>        | 2 <u>小林</u>    | 3 <u>中村(中)</u> | 4 <u>中村(中)</u> | 5 <u>中村(中)</u> | 6 <u>三上</u> | 7 <u>青木</u> | 8 <u>中村</u> | 9 <u>中村</u> | 10 <u>中村(中)</u> | 11 <u>中村</u> | 12 |  |
| 1 <u>秋井</u>   | 2 <u>小林</u>   | 3 <u>中村(中)</u>     | 4 <u>中村(中)</u> |                |                |                |             |             |             |             |                 |              |    |  |
| 5 <u>中村(中)</u>  | 6 <u>三上</u>   | 7 <u>青木</u>        | 8 <u>中村</u>    |                |                |                |             |             |             |             |                 |              |    |  |
| 9 <u>中村</u>   | 10 <u>中村(中)</u>   | 11 <u>中村</u>       | 12             |                |                |                |             |             |             |             |                 |              |    |  |
| <選別場衛生状態確認表><br>チェック内容 (選別前)  |   | 確認者：<br>( 4 : 20 ) |                |                |                |                |             |             |             |             |                 |              |    |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 選別台 _____</li> <li>・ 計量器の清潔度 _____</li> <li>・ 鮮度保持タンクの清潔度 _____</li> <li>・ シートは清潔に用意されているか _____</li> <li>・ 海水の清浄度は _____</li> <li>・ 岸壁海水の状態は _____</li> <li>・ 作業場の状態は _____</li> </ul> <div style="text-align: right; margin-top: 10px;"> </div>  |   |                    |                |                |                |                |             |             |             |             |                 |              |    |  |
| チェック内容 (作業終了後)  |   | 確認者：<br>( 5 : 35 ) |                |                |                |                |             |             |             |             |                 |              |    |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 選別台は清掃されているか _____</li> <li>・ 計量器は清掃されているか _____</li> <li>・ 鮮度保持タンクは清掃されているか _____</li> <li>・ シートは全タンクにかぶせているか _____</li> <li>・ 作業場は整理整頓されているか _____</li> </ul> <div style="text-align: right; margin-top: 10px;"> </div>  |   |                    |                |                |                |                |             |             |             |             |                 |              |    |  |
| <選別・計量後の温度の測定>  |   | 確認者：<br>( 5 : 35 ) |                |                |                |                |             |             |             |             |                 |              |    |  |
| <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 35%;">氷の状態</td> <td style="width: 35%;">( 4 : 35 )</td> <td style="width: 30%;">OK</td> </tr> <tr> <td>鮮度タンク内海水温</td> <td>( 4 : 45 )</td> <td>4 °C</td> </tr> <tr> <td>秋サケ腹部内温度</td> <td>( 5 : 35 )</td> <td>4.9 °C</td> </tr> </table> |   | 氷の状態               | ( 4 : 35 )     | OK             | 鮮度タンク内海水温      | ( 4 : 45 )     | 4 °C        | 秋サケ腹部内温度    | ( 5 : 35 )  | 4.9 °C      |                 |              |    |  |
| 氷の状態  | ( 4 : 35 )  | OK                 |                |                |                |                |             |             |             |             |                 |              |    |  |
| 鮮度タンク内海水温   | ( 4 : 45 )  | 4 °C               |                |                |                |                |             |             |             |             |                 |              |    |  |
| 秋サケ腹部内温度  | ( 5 : 35 )  | 4.9 °C             |                |                |                |                |             |             |             |             |                 |              |    |  |
| 確認者特記欄： <u>小林</u> ( 9 / 11 )<br><br>選別台回り清掃<br>付録に付   | 責任者確認欄： <u>中村</u> ( 9 / 11 )<br><br>付録に付  |                    |                |                |                |                |             |             |             |             |                 |              |    |  |



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成24年9月11日 (3時30分~5時30分) 天気：(曇) 気温 20℃

〈健康チェック表〉

|      |     |     |     |     |
|------|-----|-----|-----|-----|
| 作業者名 | ①新田 | ②三上 | ③小林 | ④戸村 |
|      | ⑤谷藤 | ⑥谷藤 | ⑦竹田 | ⑧武井 |
|      | ⑨神林 | ⑩戸村 | 11  | 12  |

確認者：三上  
(3:15)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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



確認者：三上  
(3:15)

〈温度の測定〉

|          |     |              |
|----------|-----|--------------|
| 漁場の海水温度  | 漁獲前 | (3:45) 18.5℃ |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | (3:45) 0℃    |

|            |     |           |
|------------|-----|-----------|
| 船倉内の氷の状態   | 帰港時 | ( )       |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | ( )       |
| 船倉内の海水温度   | 帰港時 | (5:00) 1℃ |

確認者：三上 (5:15)

〈船内清掃記録〉

素拭き + ファン掃除

確認者：三上  
(6:00)

確認者特記欄： 三上 (9/11)  
OK

責任者確認欄： 中野 (9/11)  
OK

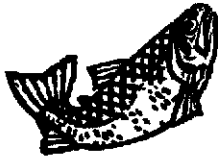


# 選別場での確認表



実施日：平成 24 年 9 月 10 日 ( 4 時 00 分 ~ 6 時 00 分 ) 天気：晴 気温：18.5 °C

|   |             |                                       |              |                           |
|---|-------------|---------------------------------------|--------------|---------------------------|
| <健康チェック表>   |             |                                       |              | 確認者： <u>(印)</u><br>(4:45) |
| 作業者名  | 1 <u>小林</u> | 2 <u>小林</u>                           | 3 <u>中林</u>  | 4 <u>中林(サ)</u>            |
|   | 5 <u>中林</u> | 6 <u>鈴木(ウ)</u>                        | 7 <u>三田</u>  | 8 <u>三田</u>               |
|   | 9 <u>三田</u> | 10 <u>鈴木</u>                          | 11 <u>三田</u> | 12 <u>古沢</u>              |
| <選別場衛生状態確認表><br>チェック内容 (選別前)  |             |                                       |              | 確認者： <u>(印)</u><br>(4:15) |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>・選別台 _____</li> <li>・計量器の清潔度 _____</li> <li>・鮮度保持タンクの清潔度 _____</li> <li>・シートは清潔に用意されているか _____</li> <li>・海水の清浄度は _____</li> <li>・岸壁海水の状態は _____</li> <li>・作業場の状態は _____</li> </ul> |             |                                       |              | (OK)                      |
| チェック内容 (作業終了後)  |             |                                       |              | 確認者： <u>(印)</u><br>(5:55) |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>・選別台は清掃されているか _____</li> <li>・計量器は清掃されているか _____</li> <li>・鮮度保持タンクは清掃されているか _____</li> <li>・シートは全タンクにかぶせているか _____</li> <li>・作業場は整理整頓されているか _____</li> </ul>                       |             |                                       |              | (OK)                      |
| <選別・計量後の温度の測定>  |             |                                       |              | 確認者： <u>(印)</u><br>(5:50) |
| 水の状態  |             | (4:40) OK                             |              |                           |
| 鮮度タンク内海水温   |             | (4:45) 4 °C                           |              |                           |
| 秋サケ腹部内温度  |             | (5:45) 5.5 °C                         |              |                           |
| 確認者特記欄： <u>小林</u> (9/10)<br><u>古沢</u> (10/11)   |             | 責任者確認欄： <u>中林</u> (9/11)<br><u>古沢</u> |              |                           |



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24年 9月 10日 (2時30分~5時35分) 天気： 雨 気温： 19℃

### 〈健康チェック表〉

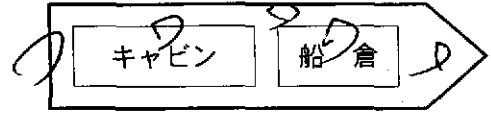
|      |      |      |      |      |
|------|------|------|------|------|
| 作業者名 | 1 新田 | 2 三上 | 3 小林 | 4 戸村 |
|      | 5 谷藤 | 6 谷藤 | 7 竹田 | 8 武井 |
|      | 9 神林 | 10   | 11   | 12   |

確認者：三上  
(3:20)

### 〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は
- ・氷の投入は  回目 : 2回目 : 3回目 : 4回目
- ・水揚げ時の氷は十分か  9枚



確認者：三上  
(3:20)

### 〈温度の測定〉

|          |     |       |
|----------|-----|-------|
| 漁場の海水温度  | 漁獲前 | 3:45℃ |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 3:45℃ |

|            |     |           |
|------------|-----|-----------|
| 船倉内の氷の状態   | 帰港時 | 0         |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0         |
| 船倉内の海水温度   | 帰港時 | 5:00 / 1℃ |

確認者：三上 (5:15)

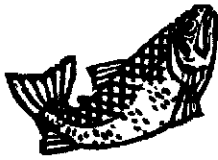
### 〈船内清掃記録〉

1元2x7=除去

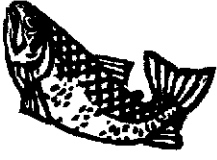
確認者：三上  
(6:00)

確認者特記欄： 三上 9/10  
OK

責任者確認欄： 津天付 9/10  
OK



# 選別場での確認表



実施日：平成 24年 9月 8日 ( 4時00分~5時10分) 天気：晴 気温：14.5℃

〈健康チェック表〉

|      |                |             |             |                |
|------|----------------|-------------|-------------|----------------|
| 作業者名 | 1 <u>林井</u>    | 2 <u>小林</u> | 3 <u>中林</u> | 4 <u>中林(ヤ)</u> |
|      | 5 <u>鈴木(皓)</u> | 6 <u>龍田</u> | 7 <u>三上</u> | 8 <u>戸田</u>    |
|      | 9 <u>吉沢</u>    | 10          | 11          | 12             |

確認者：(印)  
( 4:50 )

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：(印)  
( 4:15 )

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：(印)  
( 5:10 )

〈選別・計量後の温度の測定〉

|           |                 |              |
|-----------|-----------------|--------------|
| 氷の状態      | ( <u>4:30</u> ) | OK           |
| 鮮度タンク内海水温 | ( <u>4:40</u> ) | <u>4.5</u> ℃ |
| 秋サケ腹部内温度  | ( <u>5:10</u> ) | <u>5</u> ℃   |

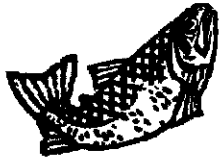
確認者：(印)  
( 5:10 )

確認者特記欄：小林 ( 9/8 )

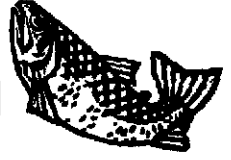
林井

責任者確認欄：中林 ( 9/11 )

中林



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24 年 9 月 8 日 (3時30分~5時10分) 天気：快 気温：16 °C

〈健康チェック表〉

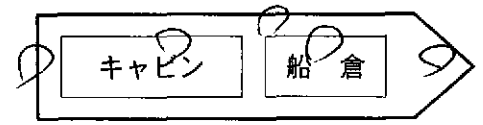
|      |     |     |     |     |
|------|-----|-----|-----|-----|
| 作業者名 | ①新田 | ②三上 | ③小林 | ④戸村 |
|      | ⑤谷藤 | ⑥谷藤 | ⑦竹田 | ⑧武井 |
|      | ⑨神林 | 10  | 11  | 12  |

確認者：三上  
(3:20)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は
- ・キャビンの中は
- ・船倉の周りは
- ・船倉の中は  前日
- ・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  8枚



確認者：三上  
(3:20)

〈温度の測定〉

|          |     |                |
|----------|-----|----------------|
| 漁場の海水温度  | 漁獲前 | 3:45<br>18.5°C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 3:45°C<br>0    |

|            |     |             |
|------------|-----|-------------|
| 船倉内の氷の状態   | 帰港時 | ○           |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | ○           |
| 船倉内の海水温度   | 帰港時 | 4:45<br>1°C |

確認者：三上 (4:55)

〈船内清掃記録〉

特になし

確認者：三上  
(5:30)

確認者特記欄： 三上 9/8

責任者確認欄： 中野 9/8

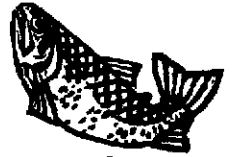
OK

OK





# 選別場での確認表



実施日：平成 24 年 9 月 7 日 ( 4 時 00 分 ~ 5 時 40 分 ) 天気：曇 気温：19 °C

〈健康チェック表〉

|      |                |                |             |                |
|------|----------------|----------------|-------------|----------------|
|      | 1 <u>村井</u>    | 2 <u>小林</u>    | 3 <u>伊藤</u> | 4 <u>鈴木(女)</u> |
| 作業者名 | 5 <u>中村(女)</u> | 6 <u>中村(男)</u> | 7 <u>戸田</u> | 8 <u>三田</u>    |
|      | 9 <u>龍田</u>    | 10 <u>三上</u>   | 11          | 12             |

確認者： (1)  
 ( 4:50 )

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者： (1)  
 ( 4:15 )

チェック内容 (作業終了後)

- ・選別台は清掃されているか \_\_\_\_\_
- ・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： (2)  
 ( 5:40 )

〈選別・計量後の温度の測定〉

|           |                 |               |
|-----------|-----------------|---------------|
| 氷の状態      | ( <u>4:05</u> ) | OK            |
| 鮮度タンク内海水温 | ( <u>4:45</u> ) | <u>4.5</u> °C |
| 秋サケ腹部内温度  | ( <u>5:40</u> ) | <u>6</u> °C   |

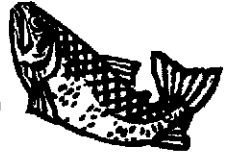
確認者： (2)  
 ( 5:40 )

確認者特記欄：小林 ( 9/7 )  
選別台の隅々清掃 2ヶ所のみ  
中国人留学生同窓(関係者)

責任者確認欄：申村 ( 9/7 )  
はまにん



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24年 9月 7日 (3時30分~5時35分) 天気：晴 気温：21℃

### 〈健康チェック表〉

|      |      |      |      |      |
|------|------|------|------|------|
| 作業者名 | ① 新田 | ② 三上 | ③ 小林 | ④ 戸村 |
|      | ⑤ 谷藤 | ⑥ 谷藤 | ⑦ 持田 | ⑧ 武井 |
|      | ⑨ 神林 | 10   | 11   | 12   |

確認者：三上  
(3:20)

### 〈船内衛生状態確認表〉

#### チェック内容

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

前日  
8枚



確認者：三上  
(3:20)

### 〈温度の測定〉

|          |     |            |
|----------|-----|------------|
| 漁場の海水温度  | 漁獲前 | 34.5℃      |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 34.5℃<br>0 |

|            |     |            |
|------------|-----|------------|
| 船倉内の氷の状態   | 帰港時 | 0          |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0          |
| 船倉内の海水温度   | 帰港時 | 5.75℃<br>1 |

確認者：三上 (5:30)

### 〈船内清掃記録〉

トモゴキ7ン除虫  
(巻)

確認者：三上  
(6:00)

確認者特記欄：

三上 9/7  
OK

責任者確認欄：

中村 9/7  
OK



# 選別場での確認表



実施日：平成24年9月6日(4時00分~5時45分) 天気：晴 気温：18℃

〈健康チェック表〉

|      |      |         |       |         |
|------|------|---------|-------|---------|
| 作業者名 | 1 杉井 | 2 N林    | 3 中村  | 4 中村(5) |
|      | 5 中村 | 6 鈴木(1) | 7 中田  | 8 三田    |
|      | 9 龍田 | 10 青木   | 11 古沢 | 12 三上   |

確認者：(J)  
(4:50)

〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

OK

確認者：(J)  
(4:15)

チェック内容 (作業終了後)

- ・選別台は清掃されているか \_\_\_\_\_
- ・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：(J)  
(5:45)

〈選別・計量後の温度の測定〉

|           |        |    |
|-----------|--------|----|
| 氷の状態      | (4:30) | OK |
| 鮮度タンク内海水温 | (4:40) | 5℃ |
| 秋サケ腹部内温度  | (5:35) | 9℃ |

確認者：(J)  
(5:45)

|                                      |                                      |
|--------------------------------------|--------------------------------------|
| 確認者特記欄： <u>小林</u> (9/6)<br><br>中村に任す | 責任者確認欄： <u>中村</u> (9/6)<br><br>中村に任す |
|--------------------------------------|--------------------------------------|



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 29年 9月 6日 (3時30分~5時45分) 天気小雨 気温： °C

〈健康チェック表〉

|      |     |     |     |     |
|------|-----|-----|-----|-----|
| 作業者名 | ①新田 | ②三上 | ③小林 | ④戸村 |
|      | ⑤谷藤 | ⑥谷藤 | ⑦袴田 | ⑧武井 |
|      | ⑨新田 | 10  | 11  | 12  |

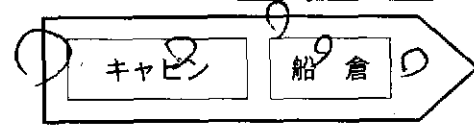
確認者：三上  
(3:20)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

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

前日  
お校



3回目 : 4回目 :

確認者：三上  
(3:20)

〈温度の測定〉

確認者：三上 15:10

|          |     |                |
|----------|-----|----------------|
| 漁場の海水温度  | 漁獲前 | 13:40<br>20 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 13:40<br>0 °C  |

|            |     |               |
|------------|-----|---------------|
| 船倉内の氷の状態   | 帰港時 | 0             |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | 0             |
| 船倉内の海水温度   | 帰港時 | 15:00<br>1 °C |

〈船内清掃記録〉

確認者：三上  
(6:00)

特になし

確認者特記欄： 三上 9/8

責任者確認欄： 中村 9/8

OK

OK



# 選別場での確認表

実施日：平成24年 9月5日 (4時00分~6時00分) 天気：霧雨 気温：16.5℃

### 〈健康チェック表〉

|      |         |          |         |         |
|------|---------|----------|---------|---------|
| 作業者名 | 1 小林    | 2 小林     | 3 中村(盛) | 4 中村(伸) |
|      | 5 鈴木(心) | 6 青木     | 7 古沢    | 8 龍田    |
|      | 9 中田    | 10 鈴木(誠) | 11 中村   | 12 三工   |

確認者：(印)  
(4:50)

### 〈選別場衛生状態確認表〉

チェック内容 (選別前)

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

確認者：(印)  
(4:10)

チェック内容 (作業終了後)

- ・選別台は清掃されているか \_\_\_\_\_
  - ・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：(印)  
(6:00)

### 〈選別・計量後の温度の測定〉

|           |        |    |
|-----------|--------|----|
| 氷の状態      | (4:30) | OK |
| 鮮度タンク内海水温 | (4:35) | 5℃ |
| 秋サケ腹部内温度  | (5:55) | 7℃ |

確認者：(印)  
(6:00)

確認者特記欄： 小林 (9/5)

検査に  
鱈調査8%

責任者確認欄： 中村 (9/5)

検査に



# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 27 年 9 月 5 日 ( 3 時 30 分 ~ 6 時 00 分 ) 天気：小雨 気温： ✓ °C

〈健康チェック表〉

|      |        |        |        |        |
|------|--------|--------|--------|--------|
| 作業者名 | (1) 新田 | (2) 三上 | (3) 小林 | (4) 戸村 |
|      | (5) 谷藤 | (6) 谷藤 | (7) 竹田 | (8) 武井 |
|      | (9) 神林 | 10     | 11     | 12     |

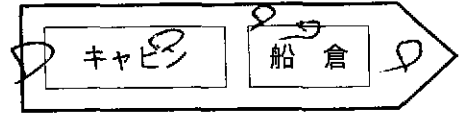
確認者：三上  
(3:20)

〈船内衛生状態確認表〉

チェック内容

- ・甲板は \_\_\_\_\_ →
- ・キャビンの中は \_\_\_\_\_ →
- ・船倉の周りは \_\_\_\_\_ →
- ・船倉の中は \_\_\_\_\_ →
- ・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 \_\_\_\_\_ →

水 9枚



確認者：三上  
(3:20)

〈温度の測定〉

確認者：三上 (5:20)

|          |     |               |
|----------|-----|---------------|
| 漁場の海水温度  | 漁獲前 | 3:40<br>20 °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | 3:40<br>0 °C  |

|            |     |               |
|------------|-----|---------------|
| 船倉内の氷の状態   | 帰港時 | ○             |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | ○             |
| 船倉内の海水温度   | 帰港時 | 5:20<br>20 °C |

〈船内清掃記録〉

確認者：三上  
( : )

片に片

確認者特記欄： 三上 9/5  
OK

責任者確認欄： 戸村 9/5  
OK



# 選別場での確認表



実施日：平成24年 9月4日 (4時00分~6時00分) 天気：<img alt="cloud icon" style="vertical-align: middle;"/> 気温：20.5℃

〈健康チェック表〉

|      |         |         |         |         |
|------|---------|---------|---------|---------|
| 作業者名 | 1 小林    | 2 村井    | 3 平村    | 4 中村(湯) |
|      | 5 三上    | 6 鈴木(n) | 7 中村(け) | 8 森木    |
|      | 9 鈴木(誠) | 10 古沢   | 11 三田   | 12 中田   |

確認者：小林  
(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：小林  
(4:10)

チェック内容 (作業終了後)

- ・選別台は清掃されているか \_\_\_\_\_
- ・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：小林  
(5:40)

〈選別・計量後の温度の測定〉

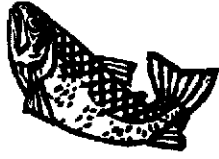
|           |                 |      |
|-----------|-----------------|------|
| 氷の状態      | ① 4:30<br>(5: ) | ok   |
| 鮮度タンク内海水温 | (4:50)          | 5.5℃ |
| 秋サケ腹部内温度  | (5:40)          | 7℃   |

確認者：小林  
(5:40)

|                         |                  |
|-------------------------|------------------|
| 確認者特記欄： 小林 (9/4)<br>網47 | 責任者確認欄： 中村 (9/4) |
|-------------------------|------------------|



# 選別場での確認表



実施日：平成24年9月9日 (6時30分~8時30分) 天気：曇り 気温：19℃

〈健康チェック表〉

|      |      |         |         |         |
|------|------|---------|---------|---------|
|      | 1 中根 | 2 鈴木(山) | 3 中根(実) | 4 鈴木(誠) |
| 作業者名 | 5    | 6       | 7       | 8       |
|      | 9    | 10      | 11      | 12      |

確認者：中根  
(7:30)

〈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：中根  
(6:40)

チェック内容 (作業終了後)

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

確認者：中根  
(8:30)

〈選別・計量後の温度の測定〉

|           |                         |      |
|-----------|-------------------------|------|
| 氷の状態      | (7:00)                  | OK   |
| 鮮度タンク内海水温 | ( <del>7:30</del> 7:30) | 5.7℃ |
| 秋サケ腹部内温度  | (8:15)                  | 7℃   |

確認者：中根  
(8:30)

確認者特記欄： 中根 (23)

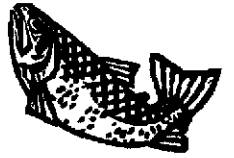
持ち直し.

責任者確認欄： \_\_\_\_\_ ( / )





# 出港・漁獲から帰港までの確認表



実施日：平成 24年 9 月 4 日 (3時30分~5時30分) 天気：(生) 気温： 20 °C

〈健康チェック表〉

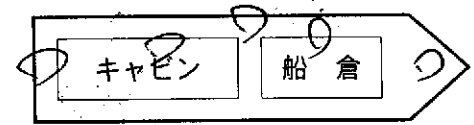
|      |         |      |      |      |
|------|---------|------|------|------|
| 作業者名 | 1 新田    | 2 三上 | 3 小林 | 4 戸村 |
|      | 5 谷藤(マ) | 6 谷藤 | 7 竹田 | 8 武井 |
|      | 9 神林    | 10   | 11   | 12   |

確認者：三上  
(3:20)

〈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)
- ・水の投入は \_\_\_\_\_ (O) 回目 1回目 2回目 3回目 4回目
- ・水揚げ時の氷は十分か \_\_\_\_\_ (O)



確認者：三上  
(3:20)

〈温度の測定〉

|          |     |          |
|----------|-----|----------|
| 漁場の海水温度  | 漁獲前 | ( ) ✓ °C |
| 船倉内の海水温度 | 漁獲前 | ( ) ✓ °C |

|            |     |          |
|------------|-----|----------|
| 船倉内の氷の状態   | 帰港時 | ( ) O    |
| 船倉内の秋サケの状態 | 帰港時 | ( ) O    |
| 船倉内の海水温度   | 帰港時 | ( ) ✓ °C |

確認者：三上 (生)

〈船内清掃記録〉

特になし OK

確認者：三上  
(6:10)

確認者特記欄： 三上 9/4

責任者確認欄： 申村 9/4

OK

OK