

## 令和2年度事業報告書

### 第1 清掃

#### 1 施設

##### (1) 船舶

| 船名      | 総屯数    | 主 機 関                            | 速 力     | 乗 組 員 | 集積能力             | 形 式      | 備 考                 |
|---------|--------|----------------------------------|---------|-------|------------------|----------|---------------------|
| 清 港 丸   | 19.0 t | ディーゼル<br>345 <sup>PS</sup> ×2基   | 10.0 kt | 4名    | 20m <sup>3</sup> | デイスローター式 | 名古屋港管理組合から<br>無償借受け |
| あ ゆ ち   | 14.0 t | ディーゼル<br>130 <sup>PS</sup> ×2基   | 7.0 kt  | 3名    | 12m <sup>3</sup> | デイスローター式 |                     |
| き よ か わ | 4.9 t  | ディーゼル<br>112.8 <sup>PS</sup> ×1基 | 8.5 kt  | 3名    | 3m <sup>3</sup>  | 曳舟兼清掃船   |                     |
| 塵芥運搬船   | —      | 無動力                              | —       | —     | 30m <sup>3</sup> | —        |                     |

##### (2) 土地及び建物

| 用 途       | 所 在 地         | 土地面積                  | 建物面積                  | 備 考             |
|-----------|---------------|-----------------------|-----------------------|-----------------|
| 事務所及び船舶基地 | 港区作倉町1番95号    | 984.95 m <sup>2</sup> | 175.52 m <sup>2</sup> | 名古屋港管理組合から無償借受け |
| 作倉作業基地    | 港区作倉町101番     | 991.48 m <sup>2</sup> |                       | // (含護岸敷)       |
| 中川作業所     | 中川運河南幹線11号地以南 | 159.48 m <sup>2</sup> |                       | // (土地)         |

##### (3) 起重機

| 種 別   | 形 式      | 設 置 場 所 | 用 途    | 備 考             |
|-------|----------|---------|--------|-----------------|
| 1.0 t | デリッククレーン | 中川作業所   | 塵芥陸揚げ用 | 名古屋港管理組合から無償借受け |
| 2.8 t | ジブクレーン   | 作倉作業基地  | //     | //              |

### 2 人員

| 職 名 | 副 会 長 兼 常 務 理 事 | 事 務 局 長 | 事 務 員 | 班 長 | 副 班 長 | 作 業 員 | 計  | 備 考      |
|-----|-----------------|---------|-------|-----|-------|-------|----|----------|
| 人 数 | 1名              | 1名      | 1名    | 1名  | 1名    | 4名    | 9名 | アルバイトを含む |

### 3 作業内容

#### (1) 区域別形態

| 清掃区域      | 使用船舶            | 作業員数 | 基地                   | 搬出処理作業  | 搬出先   |
|-----------|-----------------|------|----------------------|---|---|
| 港内        | 清港丸             | 3名   | 作倉作業基地               | 可燃ゴミについては、基地(作業所)据付のクレーンと名古屋市から配車するトラック及び<br>掘川<br>新堀川<br>燃燃ゴミ以外の産業廃棄物については、収集運搬・処分を産業廃棄物処理業者に委託する。 | 名古屋市五条川工場<br>及び<br>名古屋市富田工場<br>及び<br>名古屋市猪子石工場<br>並びに<br>産業廃棄物処理業者が<br>所有する工場 |
|           | あゆち             | 3名   |                      |   |   |
| 堀川<br>新堀川 | きよかわ<br>(塵芥運搬船) | 3名   |                      |   |   |
| 中川運河      | きよかわ<br>(塵芥運搬船) | 3名   | 作倉作業基地<br>/<br>中川作業所 |   |   |

ア 作業予定表に従い、名古屋港内を清掃船「清港丸」及び「あゆち」によって、悪天候と土日祝日を除き毎日巡回清掃を行った。

特に、ガーデンふ頭は名古屋港の表玄関として多数の来港者があるため、春から秋にかけて船溜りを重点的に清掃した。

7月初頭、大雨の影響により、フェリーふ頭を中心に大量の浮遊塵芥が発生した。これにより、7月だけで年間塵芥回収量の約半年分に相当する847.5m<sup>3</sup>の塵芥を回収した。また、愛知県に接近通過した台風(9月の台風10号、10月の台風14号)による大量塵芥に対応した。

イ 作業予定表に従い、堀川、新堀川、中川運河を「きよかわ」で適宜清掃を行った。

中川運河については、全域にわたって必要に応じ清掃を実施し、特に松重ポンプ所及び中川口ポンプ所付近に汚物、塵芥が集結するため月平均4回清掃を行った。

また、中川口通船門の閘室を中心に発生した浮遊死魚の処理を実施した。処理実績は『6ページ(3)浮遊死魚処理』のとおりである。

ウ 主な塵芥の種類は、流木(小)、木片、竹、葦、パレット、発泡スチロール、プラスチック容器、ビニール製品、ガラス瓶、ペットボトル、缶、紙屑、及び家庭廃品類等がある。

#### (2) 流出油処理

処理件数 0件。

本会に係る令和2年度の流出油処理はなかった。

#### 4 塵芥別処理実績

##### (1) 清掃区域別処理実績

| 内訳<br>月別 | 内 港 |                     | 南 部     |                     | 西 部   |                     | 堀 川  |                     | 新 堀 川 |                     | 中 川 運 河 |                     | 計    |                     | 備 考     |             |
|----------|-----|---------------------|---------|---------------------|-------|---------------------|------|---------------------|-------|---------------------|---------|---------------------|------|---------------------|---------|-------------|
|          | 回数  | 塵芥(m <sup>3</sup> ) | 回数      | 塵芥(m <sup>3</sup> ) | 回数    | 塵芥(m <sup>3</sup> ) | 回数   | 塵芥(m <sup>3</sup> ) | 回数    | 塵芥(m <sup>3</sup> ) | 回数      | 塵芥(m <sup>3</sup> ) | 回数   | 塵芥(m <sup>3</sup> ) |         |             |
| 令和2年     | 4   | 20                  | 57.0    | 12                  | 18.5  | 4                   | 2.0  | 16                  | 10.5  | 2                   | 1.0     | 4                   | 4.0  | 58                  | 93.0    |             |
| 〃        | 5   | 17                  | 41.0    | 11                  | 11.5  | 4                   | 2.0  | 13                  | 7.5   | 2                   | 1.0     | 4                   | 5.0  | 51                  | 68.0    | 死魚 18,000匹  |
| 〃        | 6   | 21                  | 60.5    | 11                  | 16.5  | 2                   | 1.0  | 15                  | 9.0   | 2                   | 1.0     | 6                   | 6.0  | 57                  | 94.0    | 死魚 68,000匹  |
| 〃        | 7   | 21                  | 832.0   | 5                   | 5.0   | 1                   | 0.5  | 5                   | 3.0   | 0                   | 0.0     | 3                   | 7.0  | 35                  | 847.5   | 死魚 1,000匹   |
| 〃        | 8   | 18                  | 100.5   | 9                   | 35.5  | 1                   | 0.5  | 14                  | 18.5  | 2                   | 1.0     | 4                   | 9.0  | 48                  | 165.0   |             |
| 〃        | 9   | 19                  | 116.5   | 8                   | 32.0  | 3                   | 1.5  | 14                  | 12.5  | 2                   | 1.0     | 4                   | 7.0  | 50                  | 170.5   | 死魚 111,260匹 |
| 〃        | 10  | 19                  | 172.0   | 15                  | 76.0  | 3                   | 1.5  | 11                  | 11.0  | 2                   | 1.5     | 5                   | 8.0  | 55                  | 270.0   | 死魚 500匹     |
| 〃        | 11  | 14                  | 11.5    | 13                  | 22.5  | 5                   | 2.5  | 12                  | 7.5   | 2                   | 1.0     | 4                   | 4.5  | 50                  | 49.5    |             |
| 〃        | 12  | 17                  | 19.0    | 4                   | 2.5   | 2                   | 1.0  | 18                  | 31.5  | 2                   | 1.0     | 2                   | 2.5  | 45                  | 57.5    |             |
| 令和3年     | 1   | 18                  | 18.0    | 5                   | 2.5   | 1                   | 0.5  | 13                  | 8.5   | 1                   | 0.5     | 4                   | 4.0  | 42                  | 34.0    |             |
| 〃        | 2   | 11                  | 16.5    | 11                  | 12.5  | 6                   | 3.0  | 13                  | 8.5   | 1                   | 0.5     | 4                   | 4.5  | 46                  | 45.5    |             |
| 〃        | 3   | 20                  | 67.5    | 15                  | 29.5  | 5                   | 4.0  | 16                  | 10.0  | 2                   | 1.0     | 4                   | 4.0  | 62                  | 116.0   |             |
| 計        |     | 215                 | 1,512.0 | 119                 | 264.5 | 37                  | 20.0 | 160                 | 138.0 | 20                  | 10.5    | 48                  | 65.5 | 599                 | 2,010.5 | 死魚 198,760匹 |

##### ◆ 年度別実績

| 内訳<br>年度別 | 内 港 |                     | 南 部 |                     | 西 部 |                     | 堀 川 |                     | 新 堀 川 |                     | 中 川 運 河 |                     | 計   |                     | 備 考           |
|-----------|-----|---------------------|-----|---------------------|-----|---------------------|-----|---------------------|-------|---------------------|---------|---------------------|-----|---------------------|---------------|
|           | 回数  | 塵芥(m <sup>3</sup> ) | 回数    | 塵芥(m <sup>3</sup> ) | 回数      | 塵芥(m <sup>3</sup> ) | 回数  | 塵芥(m <sup>3</sup> ) |               |
| 平成 16     | 254 | 1,104.5             | 136 | 818.5               | 51  | 152.0               | 94  | 201.5               | 9     | 10.0                | 21      | 53.0                | 565 | 2,339.5             | 死魚 31,060匹    |
| 〃 17      | 238 | 616.5               | 162 | 410.0               | 69  | 120.5               | 148 | 213.0               | 12    | 8.5                 | 23      | 44.5                | 652 | 1,413.0             | 死魚 14,121匹    |
| 〃 18      | 289 | 1,162.5             | 171 | 550.0               | 61  | 67.5                | 112 | 170.0               | 11    | 6.0                 | 18      | 47.0                | 662 | 2,003.0             | 死魚 15,982匹    |
| 〃 19      | 277 | 658.5               | 145 | 465.5               | 7   | 8.0                 | 117 | 132.0               | 5     | 2.5                 | 16      | 31.5                | 567 | 1,298.0             | 死魚 129,580匹   |
| 〃 20      | 269 | 1,348.0             | 133 | 529.5               | 5   | 12.0                | 118 | 120.0               | 12    | 6.5                 | 17      | 41.0                | 554 | 2,057.0             | 死魚 8,020匹     |
| 〃 21      | 256 | 1,571.2             | 123 | 580.5               | 21  | 42.0                | 129 | 133.5               | 21    | 12.5                | 23      | 52.0                | 573 | 2,391.7             | 死魚 265,800匹   |
| 〃 22      | 295 | 1,285.5             | 144 | 443.5               | 39  | 77.5                | 174 | 196.0               | 18    | 12.5                | 23      | 62.5                | 693 | 2,077.5             | 死魚 679,350匹   |
| 〃 23      | 268 | 1,513.5             | 140 | 694.5               | 30  | 67.5                | 166 | 153.5               | 22    | 13.5                | 22      | 51.0                | 648 | 2,493.5             | 死魚 896,900匹   |
| 〃 24      | 277 | 1,171.5             | 160 | 436.5               | 15  | 19.0                | 166 | 197.5               | 23    | 13.0                | 24      | 70.5                | 665 | 1,908.0             | 死魚 56,340匹    |
| 〃 25      | 265 | 1,564.0             | 95  | 349.5               | 19  | 15.5                | 159 | 186.0               | 17    | 9.0                 | 24      | 58.0                | 579 | 2,182.0             | 死魚 254,600匹   |
| 〃 26      | 230 | 992.5               | 75  | 456.0               | 12  | 32.5                | 168 | 179.5               | 17    | 8.5                 | 29      | 50.5                | 531 | 1,719.5             | 死魚 61,200匹    |
| 〃 27      | 185 | 572.5               | 61  | 225.5               | 16  | 21.0                | 157 | 137.5               | 24    | 13.6                | 29      | 45.0                | 472 | 1,015.1             | 死魚 824,480匹   |
| 〃 28      | 212 | 1,824.0             | 67  | 358.5               | 15  | 22.5                | 143 | 114.5               | 19    | 10.0                | 20      | 38.5                | 476 | 2,368.0             | 死魚 992,000匹   |
| 〃 29      | 224 | 2,353.0             | 91  | 365.5               | 17  | 17.0                | 104 | 98.0                | 15    | 8.0                 | 44      | 83.0                | 495 | 2,924.5             | 死魚 1,384,766匹 |
| 〃 30      | 216 | 1,008.0             | 92  | 310.5               | 33  | 34.5                | 147 | 114.0               | 13    | 7.5                 | 49      | 85.0                | 550 | 1,559.5             | 死魚 180,000匹   |
| 令和 元      | 212 | 1,127.0             | 106 | 310.0               | 36  | 31.5                | 128 | 95.0                | 20    | 10.0                | 42      | 72.0                | 544 | 1,645.5             | 死魚 20,700匹    |
| 〃 2       | 215 | 1,512.0             | 119 | 264.5               | 37  | 20.0                | 160 | 138.0               | 20    | 10.5                | 48      | 65.5                | 599 | 2,010.5             | 死魚 198,760匹   |

※一部、過年度実績に誤りがあったため、今年度より修正を行いました。

##### (2) 河川大清掃

河川大清掃を令和2年10月21日から10月29日まで行った。結果は次のとおりである。

##### 河川大清掃実績

| 年月日           | 種別 | 河 川 名 | 出 動 人 員 及 び 船 舶 |     |     | 塵 芥                | 区 間       | 備 考 |
|---------------|----|-------|-----------------|-----|-----|--------------------|-----------|-----|
|               |    |       | 清港会             | 業 者 | 船 舶 |                    |           |     |
| 2年 10月21日 (水) |    | 堀 川   | 5人              | 5人  | 1隻  | 1.0 m <sup>3</sup> | 松重橋～尾頭橋   |     |
| 10月22日 (木)    |    | 〃     | 3人              | —   | 1隻  | 2.5 m <sup>3</sup> | 巾下橋～松重橋   |     |
| 10月23日 (金)    |    | 中川運河  | 3人              | —   | 1隻  | 1.5 m <sup>3</sup> | 中川閘門～堀止   |     |
| 10月26日 (月)    |    | 堀 川   | 3人              | —   | 1隻  | 1.0 m <sup>3</sup> | 尾頭橋～瓶屋橋   |     |
| 10月27日 (火)    |    | 新 堀 川 | 3人              | —   | 1隻  | 1.0 m <sup>3</sup> | 内田橋～堀留    |     |
| 10月28日 (水)    |    | 堀 川   | 3人              | —   | 1隻  | 0.5 m <sup>3</sup> | 瓶屋橋～大瀬子橋  |     |
| 10月29日 (木)    |    | 〃     | 3人              | —   | 1隻  | 1.0 m <sup>3</sup> | 大瀬小橋～堀川水門 |     |
| 合 計           |    |       | 23人             | 5人  | 7隻  | 8.5 m <sup>3</sup> |           |     |

### (3) 浮遊死魚処理

浮遊死魚を発見後、清掃船を急行させ迅速に処理作業を行った。結果は次のとおりである。

| 種別<br>年月日 | 作業船舶 | 人員  | 処 理 量    | 種 類  | 作 業 時 間     | 場 所         |
|-----------|------|-----|----------|------|-------------|-------------|
| 2年 5月25日  | 清港丸  | 2人  | 18,000匹  | コノシロ | 13:45~14:15 | 西部木材港 第三貯木場 |
| 6月15日     | 清港丸  | 3人  | 5,000匹   | コノシロ | 8:15~10:15  | 中川運河 中川閘室   |
| 6月16日     | 清港丸  | 3人  | 60,000匹  | コノシロ | 8:15~10:45  | 中川運河 中川閘室   |
| 6月17日     | 清港丸  | 3人  | 3,000匹   | コノシロ | 8:15~9:30   | 中川運河 中川閘室   |
| 7月21日     | きよかわ | 3人  | 1,000匹   | コノシロ | 8:15~9:30   | 中川運河 中川閘室   |
| 9月6日      | 清港丸  | 3人  | 80,000匹  | コノシロ | 11:00~14:30 | 中川運河 中川閘室   |
| 9月8日      | 清港丸  | 2人  | 30,000匹  | コノシロ | 13:00~14:30 | 中川運河 中川閘室   |
| 9月11日     | きよかわ | 3人  | 1,260匹   | コノシロ | -           | 中川運河 中川閘室   |
| 10月20日    | そうかい | 3人  | 500匹     | コノシロ | 10:10~11:10 | 中川運河 中川閘室   |
| 合 計       |      | 25人 | 198,760匹 |      | 13時間30分     |             |

### 4 啓発・宣伝

- (1) 例年、名古屋港内の美化と公衆衛生のため、名古屋市の「環境学習ウィーク・トライ&アクション」事業の一環として、「海のそうじ屋さんを見学」と称した清掃作業見学会を開催しているが、令和2年度は新型コロナウイルス感染症の影響により中止となった。
- (2) 6月の海洋環境保全推進月間中、「港や川をきれいにしましょう」の横断幕を南極観測船ふじ及び船だまりに掲げ啓発活動を行った。



- (3) 例年、久屋大通公園で開催される「環境デーなごや」実行委員会主催「環境デーなごや」は、新型コロナウイルス感染症の状況に鑑み、令和2年度は「おうちで環境デーなごや」と称したチラシやウェブサイトにより自宅で参加できる形式になって開催された。9月19日(土)から11月8日(日)までの開催となり、本会も動画を出展し、本会事業の周知を行うとともに、港湾及び河川の美化に対する啓発宣伝活動を行った。



▲出展動画（スクリーンキャプチャ）



▲出展動画（スクリーンキャプチャ2）

- (4) 清港会の「あらまし」及びリーフレットを、各関係機関及び一般市民に配布し、啓発に努めた。
- (5) 本会の各清掃船に「港や川をきれいにしましょう」のプレートを常時取付け、港湾利用者等に港湾美化を呼びかけた。
- (6) 恒例の河川大清掃を令和2年10月21日から10月29日まで、名古屋港管理組合、名古屋市及び堀川、新堀川、中川運河沿線の木材業者の協力を得て、名古屋水上交通組合と共催で実施した。また、河川大清掃の初日には、名古屋木材会館にて河川大清掃出発式を行った。令和2年度は新型コロナウイルス感染症拡大防止のため、例年よりも規模を縮小して執り行った。

河川大清掃期間中、船に「港や川をきれいにしましょう」の横断幕を掲げ、堀川、新堀川及び中川運河において、港や川の汚染防止を呼びかけた。また、清掃ポスターを沿岸木材業者に配布して宣伝を行った。

河川大清掃出発式終了後、ポート・オブ・ナゴヤ・アミティ・スタッフが、市民にリーフレット及びタオル等を配布した。



▲河川大清掃出発式



▲タオル等配布（啓発活動）

- (7) 名古屋港水族館等を管理運営している公益財団法人名古屋みなと振興財団は、令和2年5月25日より名古屋港水族館の南館3階に海の環境問題をメインテーマとした「エコ・アクアリウム」をオープンした。当初、令和2年3月25日にオープンする予定だったが、新型コロナウイルス感染症拡大に伴う臨時休館により延期となっていた。

プラスチックごみが海や生物に与える影響や海洋環境について、パネルや大型モニタ、顕微鏡を活用し展示解説するもので、水族館で日本初の常設の環境教育ルームとなる。名古屋清港会においても、同部屋の一区画に本会の清掃活動の紹介や環境啓発のため、動画の放映やパネルと海洋プラスチックゴミの展示を行っている。



▲「エコ・アクアリウム」展示物

▲本会展示物（枠内）

- (8) 10月15日名古屋港管理組合主催のみなと体験ツアーが開催された。港務艇「ぼーとおぶなごや2」に乗船し名古屋港を遊覧するイベントで、この日は環境・景観コースを回る一環として、本会の清港丸がぼーとおぶなごや2に並走し紹介を受けた。また、ぼーとおぶなごや2船内には清港丸が回収した海洋ゴミの一部が展示された。



▲「ぼーとおぶなごや2」船内

▲並走する清港丸

- (9) 南山高等学校女子部2年生より持続可能な開発目標（SDGs）をテーマとしたフィールドワーク研修の依頼があった。当初直接来訪予定であったが、新型コロナウイルス感染症拡大防止のため、Zoomを用いたオンライン研修へと変更になった。1月22日、研修日当日、本会の取り組みについて解説、海の豊かさを守るために求められることは何か、など質問を受け、回答した。

## 第2 大型漂流物除去等

1 令和2年度大型漂流物除去等については、前年度と同様に名古屋港管理組合から委託を受け、名古屋港港湾区域内（河川区域内を除く）を悪天候と土日祝日を除き作業船により、ほぼ毎日巡回し航行船舶の障害となる大型漂流物の収集作業を行った。緊急の場合は携帯電話で連絡を取り対応した。

収集した大型漂流物のうち、流木は、新宝ふ頭に設置してある「アバ」内に集積し、7月27日、9月24日に陸揚げ作業を実施し、9月23日に処分を行った。それ以外の大型漂流物については、収集運搬・処分を随時、産業廃棄物処理業者に委託した。

なお、家電については、家電リサイクル法に基づき適切に処理した。

2 主な大型漂流物の種類は、丸太、角材、板、沈廃船（ボート）、ドラム缶、プロパンボンベ、ビニールシート、タイヤ、冷蔵庫、洗濯機、ベッドマット、ふとん、タンス類、自転車、バイク等である。

3 本年度は、沈廃船を産業廃棄物として、1隻処理した。

### 4 使用船舶

| 船名   | 総トン数  | 主機関           | 速力      | 作業員 | 備考              |
|------|-------|---------------|---------|-----|-----------------|
| そうかい | 7.9トン | ディーゼル320PS×1基 | 15.7ノット | 3名  | 名古屋港管理組合から無償借受け |

### 5 土地

| 用途                  | 所在地         | 土地面積                    | 備考              |
|---------------------|-------------|-------------------------|-----------------|
| 港内における大型漂流物陸揚げ処理のため | 東海市新宝町 25-1 | 1,390.76 m <sup>2</sup> | 名古屋港管理組合から無償借受け |



▲新宝ふ頭 網場（アバ）

## 6 人員

| 職名 | 副班長 | 事務員 | 作業員 | 計  | 備考       |
|----|-----|-----|-----|----|----------|
| 人数 | 1名  | 1名  | 2名  | 4名 | アルバイトを含む |

## 7 大型漂流物陸揚げ処理及び沈廃船処理実績

| 地区別 | 新宝ふ頭陸揚げ処理 |    | 廃棄物処理<br>(沈廃船) | 備考 |
|-----|-----------|----|----------------|----|
|     | 陸揚げ       | 処理 |                |    |
| 件数  | 2回        | 1回 | 1隻             |    |

## 8 収集及び陸揚げ実績

| 種類<br>月別 | 丸太       |          | 角材       |          | 板        |          | 船材          | 木工品                  | 工業品                   | その他                     | 陸揚げ<br>処理量<br>(t) |       |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-------------|----------------------|-----------------------|-------------------------|-------------------|-------|
|          | 2m<br>未満 | 2m<br>以上 | 2m<br>未満 | 2m<br>以上 | 2m<br>未満 | 2m<br>以上 | 沈船及び<br>廃船等 | パレット, ベニヤ,<br>木片及び箱等 | タイヤ, ドラム,<br>プロパンボンバ等 | 竹材, ロープ,<br>ビニールシート, 菰等 |                   |       |
| R2年      | 4        | 40       | 16       | 24       | 1        | 6        | 7           | 0                    | 27                    | 2                       | 35                |       |
|          | 5        | 11       | 7        | 20       | 3        | 4        | 11          | 0                    | 38                    | 2                       | 23                |       |
|          | 6        | 29       | 34       | 16       | 4        | 3        | 5           | 1                    | 81                    | 5                       | 52                |       |
|          | 7        | 100      | 203      | 4        | 8        | 3        | 4           | 0                    | 214                   | 2                       | 309               |       |
|          | 8        | 166      | 115      | 0        | 4        | 1        | 2           | 0                    | 127                   | 0                       | 111               |       |
|          | 9        | 66       | 54       | 22       | 9        | 9        | 7           | 0                    | 124                   | 3                       | 69                | 23.37 |
|          | 10       | 77       | 48       | 9        | 10       | 10       | 5           | 0                    | 128                   | 4                       | 64                |       |
|          | 11       | 17       | 21       | 14       | 5        | 4        | 6           | 0                    | 25                    | 0                       | 23                |       |
| R3年      | 1        | 13       | 10       | 15       | 4        | 8        | 4           | 0                    | 22                    | 7                       | 26                |       |
|          | 2        | 11       | 13       | 11       | 2        | 4        | 6           | 0                    | 11                    | 5                       | 14                |       |
|          | 3        | 34       | 15       | 14       | 3        | 11       | 4           | 0                    | 60                    | 5                       | 28                |       |
| 計        | 本<br>576 | 本<br>544 | 本<br>160 | 本<br>58  | 枚<br>67  | 枚<br>65  | 隻<br>1      | 個<br>864             | 個<br>36               | 個<br>765                | t<br>23.37        |       |

※ 陸揚げ処理量(t)は、新宝ふ頭に設置してある「アバ」内の大型漂流物を陸揚げし、乾燥後、搬出した処理量