

令和4年度 事業報告

[会 勢]

1 会員数

前年度末	期首増加	期末減少	令和4年度末
149会員	1会員	0会員	150会員

2 会費口数

前年度末	期首増加	期末減少	令和4年度末
867口	1口	0口	868口

3 役員

理事 14名（うち 会長1名、副会長2名、常務理事1名）

監事 2名

4 職員

事務局長（常務理事兼務）1名、総務班1名、じん芥処理班7名

5 主要施設

施設名	形状寸法等	数量	摘要
(1)設備			
第一清港丸	木造船 4.8トン	1隻	川崎市より無償貸与
つばき	鋼船 13.0トン	1隻	〃
陸揚げクレーン	2トン吊	1基	〃
油回収装置		1式	〃
フォークリフト	2.38トン積み	1台	川崎清港会所有
(2)土地・建物			
土地		2,163.048 m ²	川崎市より無償貸与
管理事務所	鉄骨造平屋建	56.33 m ²	〃
作業員詰所	鉄筋コンクリート造2階建	133.46 m ²	〃
焼却炉建屋	鉄筋スレート葺き平屋建	219.30 m ²	〃
燃料庫建屋	コンクリートブロック造平屋建	9.93 m ²	〃

〔 事 業 〕

本会は、川崎港内における漂流物等の除去、及び環境保全の啓発等を行うことにより、海水面を良好な状態に維持し、もって船舶の航行安全、公衆衛生及び環境保全の向上に寄与するため、次の事業を行った。

1 海面の清掃

川崎市から委託された海面清掃船「つばき」及び「第一清港丸」の2隻体制で、平日の午前午後の各一回、川崎港内16運河を中心にして東扇島の防波堤内外と東公園周辺を巡回すると共に、川崎市や海上保安庁、会員企業などからの出動要請にも対処し、じん芥や流木等の収集を行った。

令和4年度のじん芥収集実績は表1のとおりであるが、台風による影響がほとんどなかったことなどから、前年度比32.6%減の収集量となった。

表1 令和4年度 じん芥収集実績表 (注) じん芥収集量の中に流木を含む。

月別	稼働日数	稼働人員延数	じん芥収集量	摘要 (産廃等)
4	20日	134人	13.25m ³	冷蔵庫
5	19	121	12.50	
6	22	143	19.25	古タイヤ
7	20	119	27.00	古タイヤ、車輛座席シート
8	22	129	33.50	古タイヤ、車輛座席シート
9	19	114	16.00	古タイヤ
10	20	123	12.75	
11	20	91	14.25	古タイヤ
12	18	102	8.75	ソファー
1	12	65	10.50	
2	19	63	13.75	発泡スチロール
3	22	131	11.50	発泡スチロール
合計	233日	1,335人	193.00m ³	(14,861kg)
前年度	236日	1,362人	286.50m ³	(22,811kg)

※ドック入り期間

「つばき」 令和5年1月24日～2月20日

「第1清港丸」 令和4年11月14日～12月1日

2 流出油の事故処理

本年度は、油流出事故による出動要請は無かった。

「川崎管内排出油等防除協議会」主催の講習会については、コロナ禍の影響により縮小開催となり未参加となった。なお、協議会や川崎市の出動要請に対応するため、海面清掃船「つばき」に油回収装置を搭載して稼働させる訓練を行い、即応態勢を整えた。

3 環境保全の啓発

(1) 「海の月間」

7月に行われた「東京湾クリーンアップ大作戦」に参加し、海面清掃船2隻に「海をきれいに安全に」の横断幕を掲出するとともに、清掃活動の詳細な収集データを提供した。

(2) 「清港会独自キャンペーン」

8月に当会の独自キャンペーンとして、「きれいな海を未来の子どもたちへ」を合言葉に、当会作成のアニメ調のポスターを市営バス車内（塩浜営業所管内）に掲示するとともに、会員各位に配布した。また、海面清掃船2隻に「きれいな海を未来の子どもたちへ」の横断幕を掲出した。

(3) 「川崎みなと祭り」

川崎清港会のブースを設け、清港会の活動状況を紹介し、清港会職員が操船時等に使用しているロープワーク技術を、日常生活やアウトドア活動に活かせるように市民を対象に技術の実演指導を実施した。

(4) 事業活動見学会

川崎港見学を行う団体等からの依頼に対応し、当会の海面清掃船の活動状況や、収集したじん芥・流木等の説明を行い、特に収集量の多いビニール袋やペットボトルの投げ捨て防止をアピールするなど、環境保全に当会が貢献していることを広報した。

(5) 川崎マリエンでの啓発展示

公益社団法人川崎港振興協会との協働で、清港会の活動紹介や川崎港の環境保全への理解を市民に深めてもらうための展示を川崎マリエン2階に於いて行っている。

4 その他

新規会員の獲得に努め、令和5年度から3団体が加入することとなった。