令和５年　海浜等清掃活動状況調査

集計調査票

公益財団法人　海と渚環境美化･油濁対策機構

海浜等清掃活動実施状況調査票の記入について

(個別調査票の場合)

　本調査票の作成にあたっては､以下の要領にしたがって作成願います。

1. 令和5年(1-12月)の実績を記載して下さい。
2. 清掃活動が数日に亘る場合には連続する清掃活動は１回として記入して下さい。
3. 把握している範囲の内容について記入して下さい。
4. 体積(m3)換算

ごみ問題の検討のためには体積(m3)で把握するほうが判断しやすく､また清掃実施者が簡便に定量的に記入できることから､本調査では体積で集計することとしました。以下に、体積(m3)換算するための目安となる数値を参考として示します。なお､ゴミ袋の体積（容量）が不明な場合は1ごみ袋＝30㍑として下さい。また､重量のみ分かる場合、人工物は100㎏＝1 m3、自然物は260㎏＝1 m3、中身不明又は混合物は140㎏＝1 m3で計算して下さい。（この重量→容積への変換値は、平成27年度の環境省の調査報告書 (漂着ごみ対策総合検討業務)に記載された数値を採用しています。）

　　　　体積(m3)換算の目安

|  |  |
| --- | --- |
| 項目 | 容積 |
| ﾏﾘﾝﾌﾞﾙｰ21ごみ袋(自然物ごみ用) | 1袋45㍑ |
| ﾏﾘﾝﾌﾞﾙｰ21ごみ袋(人工物ごみ用) | 1袋30㍑ |
| ﾏﾘﾝﾌﾞﾙｰ21ごみ袋(自然物ごみ用)小 | 1袋20㍑ |
| ﾏﾘﾝﾌﾞﾙｰ21ごみ袋(人口物ごみ用)小 | 1袋20㍑ |
| 市販ごみ袋 大(65cm×80cm) | 1袋45㍑ |
| 市販ごみ袋 特大(80cm×90cm) | 1袋70㍑ |
| ドラム缶：鋼製ドラム１種  　(直径約57cm×高さ約85cm) | 1缶200㍑ |
| 軽トラック | 1台2m3 |
| １ｔトラック | 1台2.5m3 |
| ２ｔトラック | 1台5m3 |
| ４ｔトラック | 1台9m3 |

令和5年度 海浜等清掃活動実施状況調査票

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 記入年月日 | 令和　　　年　　　月　　　　日 | | |
| 記入者　氏名 |  | | |
| 〃　所属機関 |  | | |
| 所属機関の所在地 | 都道府県名プルダウン | 市区町村 |  |
| 電話番号 |  | | |
| 報告書送信先  メールアドレス | ＠ | | |

＊報告書(PDFﾌｧｲﾙ)の送信先アドレスを入力してください。

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Ⅰ.総括表（Ⅱの個別表以外の情報も含めて下さい） | | | | | | |  |  |
| １．活動の概要 | | |  | |  | |  |  |  | |
|  | （１）１年間に清掃活動を行った団体数（実数） | | | | | | |  |  |
|  |  | （団体） | | 個別表に記載していない団体も含めて下さい。 | | | | |  | |
|  | （２）月別の清掃活動実施回数を入力してください。 | | | | | | |  |  |
|  |  | １月 | | ２月 | | ３月 | ４月 | ５月 | ６月 | |
|  |  |  | |  | |  |  |  |  | |
|  |  | ７月 | | ８月 | | ９月 | １０月 | １１月 | １２月 | |
|  |  |  | |  | |  |  |  |  | |
|  |  | | | | | | | |  |
|  | （３）清掃を実施した場所別に清掃を行った距離,面積を入力してください。 | | | | | | | |  |
|  |  | 清掃距離（km） | |  | |  |  |  |  | |
|  | 海岸(km) | 1 | |  | | 「清掃距離（km）」、「面積km2」は、海岸や河川の総延長ではなく、実際に清掃活動の対象とした距離（範囲）を記入して下さい。  同じ海岸等で複数回清掃活動を実施した場合は、延べ距離km、延べ面積km2　を入力してください。 |  |  |  | |
|  | 海域(㎢) | 1 | |  | |  |  |  |  | |
|  | 河岸(km) |  | |  | |  |  |  |  | |
|  | 湖岸 |  | |  | |  |  |  |  | |
|  | 湖域 |  | |  | |  |  |  |  | |
|  | 計 | 0 | |  | |  | | |  |
|  |  |  | |  | |  |  |  |  | |
|  |  |  | |  | |  |  |  |  | |
|  |  |  | |  | |  |  |  |  | |
|  |  |  | |  | |  |  |  |  | |
|  |  |  | |  | |  |  |  |  | |
|  |  |  | |  | |  |  |  |  | |
|  |  |  | |  | |  |  |  |  | |
|  | (４) 参加者数について | | |  | |  |  |  |  | |
|  | 1）清掃を実施した場所別に参加者数を入力して下さい。 | | | | | | |  |  |
|  |  | 参加者数（人） | |  | |  |  |  |  | |
|  | 海岸 |  | | 同じ団体や同じ人が複数回参加した場合は、  複数回分の合計人数(延べ人数)を入力して下さい。 | |  |  |  |  | |
|  | 海域 |  | |  | |  |  |  |  | |
|  | 河岸 |  | |  | |  |  |  |  | |
|  | 湖岸 |  | |  | |  |  |  |  | |
|  | 湖域 |  | |  | |  |  |  |  | |
|  | 計 | 0 | |  | | | |  |  |
|  |  |  | |  | |  |  |  |  | |
|  |  |  | |  | |  |  |  |  | |
|  | 2)参加者の内訳を入力して下さい。 | | | | |  |  |  |  | |
|  | ①成人男子 | ②成人女子 | | ③大学生 | | ④中・高校生 | ⑤小学生以下 | ⑥不明 | 総数 | |
|  |  |  | |  | |  |  |  | 0 | |
|  | 名 | 名 | | 名 | | 名 | 名 | 名 | 名 | |
|  |  | ※学生は③④⑤については、男女の合計人数を入力してください。 | | | | | | |  |
|  |  | ※成人は③④⑤**を除く**15歳以上の方を指します。 | | | | | |  |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  | |
|  |  |  | |  | |  |  |  |  | |

２.　清掃活動の経費負担

清掃活動に要する経費の負担(支出)について､以下の関係者毎に件数と金額を入力して下さい。

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. 総額   　　　　　　件  　　　　　万円 | ②行政  　　　　　　件  　　　　　万円 | ③学校関係  　　　　　　件  　　　　　万円 | ④水産関係  　　　　　　件  　　　　　万円 | ⑤海運・港湾関係  　　　　　　件  　　　　　万円 | ⑥地域関係  　　　　　　件  　　　　　万円 |
| ⑦青少年団体  　　　　　　件  　　　　　万円 | ⑧企業関係  　　　　　　件  　　　　　万円 | ⑨ﾏﾘﾝﾚｼﾞｬｰ関係  　　　　　　件  　　　　　万円 | ➉環境関係  　　　　　　件  　　　　　万円 | ⑪その他  　　　　　　件  　　　　　万円 |

②　行政(国､都道府県､市町村､外郭団体､出先機関等)

③　学校関係(小･中･高校､PTA、職員組合等)

④　水産関係(漁協(婦人部･青壮年部含む)､漁連､**水産会社**等)

⑤　海運･港湾関係(海運会社、港湾荷役会社、港湾運送会社等)

⑥　地域関係(自治会､町内会､老人会､子供会､商工会､商店会､NPO､観光組合､海水浴場組合等)

⑦　青少年団体(ボーイスカウト､スポーツ少年団等)

⑧　企業関係(電力会社､製造業､金融､サービス業、職員組合等、なお**水産会社は除く**)

⑨　マリンレジャー関係(釣り､ヨット､サーフィン、ダイビングの団体等)

⑩　環境関係(海岸(河川等を含む)清掃組織、環境調査、研究組織、環境NPO、NGO、環境

ボランティア、自然、動植物保護組織等)

⑪　その他(個人を含む上記以外のもの)

３. 回収したごみの内訳について

･ごみの組成を詳細に把握している場合、その内訳を入力してください。

Ａ－海岸で回収したごみ

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 人工物 | 可燃物 | 布･紙  　　　　ｍ3 | 材木､木片等  　　　　ｍ3 | その他  　　　　ｍ3 |  |  | 計  　　　ｍ3 |
| ﾌﾟﾗｽﾁｯｸ類 | ﾍﾟｯﾄﾎﾞﾄﾙ  　　　　ｍ3 | 弁当箱､ﾄﾚｲ  　　　　ｍ3 | ﾛｰﾌﾟ､網  　　　　ｍ3 | ﾌﾛｰﾄ、ﾌﾞｲ  ｍ3 | その他  ｍ3 | 計  　　　ｍ3 |
| 不燃物 | 缶類  　　　　ｍ3 | ガラス  　　　　ｍ3 | その他  　　　　ｍ3 |  |  | 計  　　　ｍ3 |
| 自　然　物 | | 流木･草等  　　　　ｍ3 | 海草類  　　　　ｍ3 | その他  　　　　ｍ3 |  |  | 計  　　　ｍ3 |
| 人工物ごみ　計 | | ｍ3  海草類  　　　　ｍ3 | | 総計  　　　　　　　　　　ｍ3 | | | |
| 自然物ごみ　計 | | ｍ3 | |

Ｂ－海域で回収したごみ

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 人工物 | 可燃物 | 布･紙  　　　　ｍ3 | 材木､木片等  　　　　ｍ3 | その他  　　　　ｍ3 |  |  | 計  　　　ｍ3 |
| ﾌﾟﾗｽﾁｯｸ類 | ﾍﾟｯﾄﾎﾞﾄﾙ  　　　　ｍ3 | 弁当箱､ﾄﾚｲ  　　　　ｍ3 | ﾛｰﾌﾟ､網  　　　　ｍ3 | ﾌﾛｰﾄ、ﾌﾞｲ  ｍ3 | その他  ｍ3  　　　　ｍ3 | 計  　　　ｍ3 |
| 不燃物 | 缶類  　　　　ｍ3 | ガラス  　　　　ｍ3 | その他  　　　　ｍ3 |  |  | 計  　　　ｍ3 |
| 自　然　物 | | 流木･草等  　　　　ｍ3 | 海草類  　　　　ｍ3 | その他  　　　　ｍ3 |  |  | 計  　　　ｍ3 |
| 人工物ごみ　計 | | ｍ3  海草類  　　　　ｍ3 | | 総計  　　　　　　　　　　ｍ3 | | | |
| 自然物ごみ　計 | | ｍ3 | |

Ｃ－河岸で回収したごみ

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 人工物 | 可燃物 | 布･紙  　　　　ｍ3 | 材木､木片等  　　　　ｍ3 | その他  　　　　ｍ3 |  |  | 計  　　　ｍ3 |
| ﾌﾟﾗｽﾁｯｸ類 | ﾍﾟｯﾄﾎﾞﾄﾙ  　　　　ｍ3 | 弁当箱､ﾄﾚｲ  　　　　ｍ3 | ﾛｰﾌﾟ､網  　　　　ｍ3 | ﾌﾛｰﾄ、ﾌﾞｲ  ｍ3 | その他  ｍ3  　　　　ｍ3 | 計  　　　ｍ3 |
| 不燃物 | 缶類  　　　　ｍ3 | ガラス  　　　　ｍ3 | その他  　　　　ｍ3 |  |  | 計  　　　ｍ3 |
| 自　然　物 | | 流木･草等  　　　　ｍ3 | 海草類  　　　　ｍ3 | その他  　　　　ｍ3 |  |  | 計  　　　ｍ3 |
| 人工物ごみ　計 | | ｍ3  海草類  　　　　ｍ3 | | 総計  　　　　　　　　　　ｍ3 | | | |
| 自然物ごみ　計 | | ｍ3 | |

Ｄ－湖岸で回収したごみ

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 人工物 | 可燃物 | 布･紙  　　　　ｍ3 | 材木､木片等  　　　　ｍ3 | その他  　　　　ｍ3 |  |  | 計  　　　ｍ3 |
| ﾌﾟﾗｽﾁｯｸ類 | ﾍﾟｯﾄﾎﾞﾄﾙ  　　　　ｍ3 | 弁当箱､ﾄﾚｲ  　　　　ｍ3 | ﾛｰﾌﾟ､網  　　　　ｍ3 | ﾌﾛｰﾄ、ﾌﾞｲ  ｍ3 | その他  ｍ3  　　　　ｍ3 | 計  　　　ｍ3 |
| 不燃物 | 缶類  　　　　ｍ3 | ガラス  　　　　ｍ3 | その他  　　　　ｍ3 |  |  | 計  　　　ｍ3 |
| 自　然　物 | | 流木･草等  　　　　ｍ3 | 海草類  　　　　ｍ3 | その他  　　　　ｍ3 |  |  | 計  　　　ｍ3 |
| 人工物ごみ　計 | | ｍ3  海草類  　　　　ｍ3 | | 総計  　　　　　　　　　　ｍ3 | | | |
| 自然物ごみ　計 | | ｍ3 | |

E－湖域で回収したごみ

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 人工物 | 可燃物 | 布･紙  　　　　ｍ3 | 材木､木片等  　　　　ｍ3 | その他  　　　　ｍ3 |  |  | 計  　　　ｍ3 |
| ﾌﾟﾗｽﾁｯｸ類 | ﾍﾟｯﾄﾎﾞﾄﾙ  　　　　ｍ3 | 弁当箱､ﾄﾚｲ  　　　　ｍ3 | ﾛｰﾌﾟ､網  　　　　ｍ3 | ﾌﾛｰﾄ、ﾌﾞｲ  ｍ3 | その他  ｍ3  　　　　ｍ3 | 計  　　　ｍ3 |
| 不燃物 | 缶類  　　　　ｍ3 | ガラス  　　　　ｍ3 | その他  　　　　ｍ3 |  |  | 計  　　　ｍ3 |
| 自　然　物 | | 流木･草等  　　　　ｍ3 | 海草類  　　　　ｍ3 | その他  　　　　ｍ3 |  |  | 計  　　　ｍ3 |
| 人工物ごみ　計 | | ｍ3  海草類  　　　　ｍ3 | | 総計  　　　　　　　　　　ｍ3 | | | |
| 自然物ごみ　計 | | ｍ3 | |

Ⅱ．個別表（**可能であればExcelで作成してください**）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | (1)令和５年の清掃活動一覧(HP等で公開可能な情報のみ入力してください。なお、「回収ごみの処分方法」の**個別情報**は公開しません。集計・加工した情報のみ公開) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 市町村名\*1 | | 市町村名\*1  清掃地が他県の  場合は、この欄に入力下さい | 開催日\*2 | | 活動名 大会名\*3 | 主催者名\*4  （匿名の場合、空欄にして下さい） | 区分\*5 | 清掃地名\*6 | 参加者数  (人) | 清掃距離(km)･面積(km2)\*7 | | | | | 回収量(m3)\*8 | | | 回収ごみの処分方法\*9  （複数回答可） | | |
| 月 | 日 | 海岸(km) | 海域(km2) | 河岸(km) | 湖岸(km) | 湖域(km2) | 総量 | 人工物 | 自然物 | 行政に依頼 | 民間に  依頼 | その他 |
| 例 | ○○市 | |  | 7 | 20 | ○○海岸  清掃(7月) | ○○海岸清掃(7月) | ア、エ | ○○海岸 | 10 | 2 | 3 |  |  |  | 5 | 2 | 3 | ○ |  |  |
| ○○市 | |  | 8 | 15 | ○○海岸  清掃(8月) | ○○海岸清掃(8月) | ア、エ | ○○海岸 | 15 | 1 |  |  |  |  | 1 | 1 |  |  | ○ |  |
| ○○市 | | ○県△市 | 9 | 23 | △△湖 一斉清掃 | △△湖 一斉清掃 | イ、カ | △△湖 | 20 |  |  |  | 2 | 3 | 3 |  |  |  |  | ○ |
| 1 |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合計 |  | |  |  |  |  |  |  |  | 人 | km | km2 | km | km | km2 | m3 | m3 | m3 | 件 | 件 | 件 |

**ア**:行政 (国､都道府県､市町村､外郭団体､出先機関等)

スペースが足りない時は追加して下さい。

**イ**:学校関係 (幼稚園・保育園、小･中･高校､左の職員組合、PTA、学生組織等)

**ウ**:水産関係 (漁協(婦人部･青壮年部含む)､漁連､漁業者組織、漁業団体、水産会社、左の職員組合等)

**エ**:海運･港湾関係 (海運会社、港湾荷役会社、港湾運送会社、港湾団体、左の職員組合等)

**オ**:地域関係 (自治会､町内会､老人会､子供会､同好会、消防団、商工会、商店会、地域ボランティア組織、ラインズクラブ、ロータリークラブ地域、観光組合、海水浴場組合、左の職員組合等)

**カ**:青少年団体 (ボーイ(ガール)スカウト､スポーツ少年団等)

**キ**:企業関係 (電力会社､製造業､土木建設業、金融､運送業、サービス業、上記以外の協同組合、左の職員組合等、ただし水産関係と海運・港湾関係の企業は除く)

**ク**:マリンレジャー関係(釣り､ヨット､サーフィン、ダイビングの団体・組織等)

**ケ**:環境関係 (海岸(河川等を含む)清掃組織、環境調査・研究組織、環境NPO・NGO、環境ボランティア、自然・動植物保護組織等)

**コ**:その他 (個人を含む上記以外のもの)

\*1：清掃地が属する市町村名を入力して下さい。なお、所属地と清掃地の都道府県が異なる場合は、清掃地の住所を都道府県＋市区町村名を入力して下さい。

\*2：月と日を入力して下さい。

\*3：名称が無い場合は空欄にして下さい。

\*4：主催者には「呼びかけ人」を含みます。主催者が複数の場合は、代表者のみ入力して下さい。

\*5：主催者の区分を記入して下さい。

\*6：地区名、海岸名等を入力して下さい。なお、海域、湖域については○○海域、○○沖合、○○湖東部などと入力してください。

\*7：海岸(河岸・湖岸)の場合は実際に清掃活動の対象とした距離(km)を、海域(海上･海底)、湖域(湖上･湖底)の場合は探索・回収活動の対象面積(km2)を入力して下さい。不明な場合は空欄で構いません。**Ⅱの１の(２)と合計値が異なっても構いません**。

\*8：ごみの回収量（人工物、自然物、総量）を入力して下さい。総量しか分からない場合は総量のみを入力して下さい。\*8：ごみの回収量（人工物、自然物、総量）を入力して下さい。総量しか分からない場合は総量のみを入力して下さい。

\*9：行政が無料又は有料で引き取ってくれる場合は「行政に依頼」、民間の産廃業者などに処分を依頼する場合は「民間に依頼」、再資源化などそ

　　の他の方法で処分する場合は「その他」を選択してください。

（2）令和５年清掃活動団体一覧(HP等で公開可能な情報のみ入力してください。

なお、｢活動資金･物品の調達｣の個別情報は公開しません。集計・加工した情報のみ公開)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 例 | 市町村名\*1 | 団体名 (匿名の場合は空欄に  して下さい) | 清掃  活動歴  (年数)\*2 | 区分\*3 | 参加形態\*4 | 延べ 参加者数  \*5 | 活動資金･物品の調達\*6  (複数回答可) | | | | |
| ア:行政  の支援 | ウ:民間  団体の  支援 | ウ:団体  負担 | エ:参加  者負担 | エ:その他 |
| 例 | ○○市 | ○○海岸美化クラブ | 8 | ア、エ | 主催･参加 | 10 | ○ |  | ○ |  |  |
| 1 |  |  |  |  | 選択して下さい |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  | 選択して下さい |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  | 選択して下さい |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  | 選択して下さい |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  | 選択して下さい |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  | 選択して下さい |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  | 選択して下さい |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  | 選択して下さい |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  | 選択して下さい |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  | 選択して下さい |  |  |  |  |  |  |
| 11 |  |  |  |  | 選択して下さい |  |  |  |  |  |  |
| 12 |  |  |  |  | 選択して下さい |  |  |  |  |  |  |
| 13 |  |  |  |  | 選択して下さい |  |  |  |  |  |  |
| 14 |  |  |  |  | 選択して下さい |  |  |  |  |  |  |
| 15 |  |  |  |  | 選択して下さい |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

スペースが足りない時は追加して下さい。

**ア**:行政 (国､都道府県､市町村､外郭団体､出先機関等)

**イ**:学校関係 (幼稚園・保育園、小･中･高校､左の職員組合、PTA、学生組織等)

**ウ**:水産関係 (漁協(婦人部･青壮年部含む)､漁連､漁業者組織、漁業団体、水産会社、左の職員組合等)

**エ**:海運･港湾関係 (海運会社、港湾荷役会社、港湾運送会社、港湾団体、左の職員組合等)

**オ**:地域関係 (自治会､町内会､老人会､子供会､同好会、消防団、商工会、商店会、地域ボランティア組織、ラインズクラブ、ロータリークラブ地域支部、観光組合、海水浴場組合、左の職員組合等)

**カ**:青少年団体 (ボーイ(ガール)スカウト､スポーツ少年団等)

**キ**:企業関係 (電力会社､製造業､土木建設業、金融､運送業、サービス業、上記以外の協同組合、左の職員組合等、ただし水産関係と海運・港湾関係の企業は除く)

**ク**:マリンレジャー関係 (釣り､ヨット､サーフィン、ダイビングの団体・組織等)

**ケ**:環境関係 (海岸(河川等を含む)清掃組織、環境調査・研究組織、環境NPO・NGO、環境ボランティア、自然・動植物保護組織等)

**コ**:その他 (個人を含む上記以外のもの)

\*1：団体の本部又は支部の住所地の市区町村名を入力して下さい。

\*2：正確に分からなければ、おおよその年数で構いません。

\*3：団体について、該当する区分を入力して下さい。

\*4：令和５年(１月～１２月)に清掃活動を主催(呼びかけを含む)した場合は｢主催｣を、清掃活動に参加した場合は｢参加｣を、両方の場合は｢主催･参加｣を選択して下さい。

\*5：令和５年（１月～１２月）に清掃活動に参加した団体関係者（職員・会員等。一時参加者を含む）の人数（累計＝延べ人数）を入力して下さい。

　　清掃活動を主催（呼びかけを含む）した場合、他団体の参加者は参加者数に含めないで下さい。Ⅱの１の(３)と合計値が異なっても構いません。

\*6：清掃活動に使う資材(ごみ袋･軍手･トングなど)や費用について、該当するものをア～エの中から選んで入力して下さい。複数回答可です。

海浜等清掃活動の写真

HP等で公開可能な写真(清掃前、清掃中、清掃後、回収されたごみ等)を送って下さい。

どの清掃活動の写真か判別できるよう、下段No.の欄にⅡの「１.令和５年の清掃活動一覧」の表の左端

の番号を入力して下さい。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 都道府県名プルダウン | 市　町　村 | Ｎｏ． |
| 清掃前  (ごみが散乱集積している海岸等の写真) | | |
| 都道府県名プルダウン | 市　町　村 | Ｎｏ． |
| 清掃中  (清掃作業の状況等) | | |

海浜等清掃活動･写真集

HP等で公開可能な写真(清掃前、清掃中、清掃後、回収されたごみ)を送って下さい。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 都道府県名プルダウン | 市　町　村 | Ｎｏ． |
| 清掃後  (きれいになった海岸等の写真) | | |
| 都道府県名プルダウン | 市　町　村 | Ｎｏ． |
| 回収されたごみ  (ごみの種類が判別出来るような写真) | | |