

福岡県公報

平成20年7月22日

号 外 ①

目 次

選挙管理委員会

| | | |
|--|----------|---------|
| 海区漁業調整委員会委員一般選挙の執行 | (市町村支援課) | 1 |
| 筑前海区漁業調整委員会委員一般選挙における繰上投票を行う地域及び期日 | (市町村支援課) | 1 |
| 筑前海区漁業調整委員会委員一般選挙における開票区の合区 | (市町村支援課) | 1 |
| 福岡県豊前海区及び筑前海区漁業調整委員会委員一般選挙における北九州市門司区の投票及び開票の順序 | (市町村支援課) | 2 |
| 海区漁業調整委員会委員一般選挙における選挙長及びその職務代理者の選任 | (市町村支援課) | 2 |
| 海区漁業調整委員会委員一般選挙における選挙長事務を取り扱う場所 | (市町村支援課) | 2 |
| 海区漁業調整委員会委員一般選挙における選挙会を開催すべき場所及び日時 | (市町村支援課) | 3 |
| 福岡県豊前海区漁業調整委員会委員一般選挙選挙長 | | |
| 福岡県豊前海区漁業調整委員会委員一般選挙において選挙立会人となるべき者として候補者から届出のあった者が10人を超えるときのくじを行うべき場所及び日時 | (市町村支援課) | 3 |
| 筑前海区漁業調整委員会委員一般選挙選挙長 | | |
| 筑前海区漁業調整委員会委員一般選挙において選挙立会人となるべき者として候補者から届出のあった者が10人を超えるときのくじを行うべき場所及び日時 | (市町村支援課) | 3 |

福岡県有明海区漁業調整委員会委員一般選挙選挙長

福岡県有明海区漁業調整委員会委員一般選挙において選挙立会人となるべき者として候補者から届出のあった者が10人を超えるときのくじを行うべき場所及び日時 (市町村支援課) 3

選挙管理委員会

福岡県選挙管理委員会告示第64号

任期満了に伴う福岡県豊前海区、筑前海区及び福岡県有明海区漁業調整委員会委員一般選挙を次のとおり行う。

平成20年7月22日

福岡県選挙管理委員会委員長 田 辺 俊 明

- 1 選挙の期日 平成20年7月31日
- 2 選挙すべき委員の数 各海区ごとに6人

福岡県選挙管理委員会告示第65号

平成20年7月31日執行の筑前海区漁業調整委員会委員一般選挙において、繰上投票を行う地域及び期日を次のとおり定めた。

平成20年7月22日

福岡県選挙管理委員会委員長 田 辺 俊 明

| 繰上投票を行う地域 | 繰上投票を行う期日 |
|-------------------|------------|
| 北九州市小倉北区第3投票区(藍島) | 平成20年7月29日 |
| 宗像市地島投票区(地島) | 平成20年7月29日 |
| 宗像市大島投票区(大島) | 平成20年7月29日 |
| 糟屋郡新宮町第2投票区(相島) | 平成20年7月29日 |

福岡県選挙管理委員会告示第66号

平成20年7月31日執行の筑前海区漁業調整委員会委員一般選挙における開票区のうち、次の開票区を合区した。

平成20年7月22日

福岡県選挙管理委員会委員長 田辺俊明

| 合区する開票区 | 合区した後の開票区の名称 |
|---------------------------|----------------|
| 北九州市若松区開票区 北九州市八幡西区開票区 | 北九州市若松区八幡西区開票区 |
| 北九州市八幡東区開票区 北九州市戸畑区開票区 | 北九州市八幡東区戸畑区開票区 |
| 福岡市博多区開票区 福岡市中央区開票区 | 福岡市博多区中央区開票区 |
| 福岡市早良区開票区 福岡市西区開票区 | 福岡市早良区西区開票区 |

福岡県選挙管理委員会告示第67号

平成20年7月31日執行の福岡県豊前海区及び筑前海区漁業調整委員会委員一般選挙における北九州市門司区の投票及び開票の順序を次のとおり定めた。

平成20年7月22日

福岡県選挙管理委員会委員長 田辺俊明

- 1 投票の順序は、次のとおりとする。
 - (1) 筑前海区漁業調整委員会委員一般選挙の投票
 - (2) 福岡県豊前海区漁業調整委員会委員一般選挙の投票
- 2 開票の順序は、同時に行う場合を除き、次のとおりとする。
 - (1) 筑前海区漁業調整委員会委員一般選挙の開票
 - (2) 福岡県豊前海区漁業調整委員会委員一般選挙の開票

福岡県選挙管理委員会告示第68号

平成20年7月31日執行の福岡県豊前海区、筑前海区及び福岡県有明海区漁業調整委員会委員一般選挙における選挙長及び選挙長に事故があり、又は選挙長が欠けた場合においてその職務を代理すべき者を次のとおり選任した。

平成20年7月22日

福岡県選挙管理委員会委員長 田辺俊明

| 海区の名称 | 選挙長 | | 選挙長職務代理者 | |
|---------|-----------------|-------|--------------------|--------|
| | 住所 | 氏名 | 住所 | 氏名 |
| 福岡県豊前海区 | 行橋市大字稲童3829番地6 | 吉田 稔 | 北九州市門司区大字恒見町14番地22 | 清水 龍一郎 |
| 筑前海区 | 宗像市地島887番地1 | 村田 繁美 | 福津市勝浦381番地の1 | 花田 経廣 |
| 福岡県有明海区 | 柳川市大和町塩塚1122番地1 | 西村 守 | 大川市大字新田975番地1 | 江口 正人 |

福岡県選挙管理委員会告示第69号

平成20年7月31日執行の福岡県豊前海区、筑前海区及び福岡県有明海区漁業調整委員会委員一般選挙における選挙長事務を取り扱う場所を次のとおり定めた。

平成20年7月22日

福岡県選挙管理委員会委員長 田辺俊明

| 海区の名称 | 選挙長事務を取り扱う場所 |
|---------|---|
| 福岡県豊前海区 | 行橋市中央1丁目1番1号 行橋市役所内 行橋市選挙管理委員会事務局 ただし、平成20年7月22日午前8時30分から午前10時までは、 行橋市中央1丁目1番1号 行橋市役所501会議室 |
| 筑前海区 | 福岡市博多区東公園7番7号 福岡県選挙管理委員会室 ただし、平成20年7月22日午前8時30分から午前10時までは、 福岡市博多区東公園7番7号 海区漁業調整委員会室 |
| 福岡県有明海区 | 柳川市本町87番1 柳川市役所内 柳川市選挙管理委員会事務局 ただし、平成20年7月22日午前8時30分から午後5時までは、 柳川市坂本町29番地2 柳川市民会館第2会議室 |

福岡県選挙管理委員会告示第70号

平成20年7月31日執行の福岡県豊前海区、筑前海区及び福岡県有明海区漁業調整委員会委員一般選挙における選挙会を開催すべき場所及び日時を次のとおり定めた。

平成20年7月22日

福岡県選挙管理委員会委員長 田 辺 俊 明

| 海区の名称 | 場 所 | 日 時 |
|---------|------------------------------|-------------------|
| 福岡県豊前海区 | 行橋市中央1丁目1番1号 行橋市役所501会議室 | 平成20年8月1日 午後2時 |
| 筑前海区 | 福岡市博多区東公園7番7号 福岡県選挙管理委員会室 | 平成20年8月1日 午後2時 |
| 福岡県有明海区 | 柳川市坂本町29番地2 柳川市民会館第2会議室 | 平成20年8月1日 午後2時 |

福岡県豊前海区漁業調整委員会委員一般選挙選挙長

福岡県豊前海区漁調委選選挙長告示第1号

平成20年7月31日執行の福岡県豊前海区漁業調整委員会委員一般選挙において、選挙会の選挙立会人となるべき者として候補者から届出のあった者が10人を超えるときのくじを行うべき場所及び日時を次のとおり定めた。

平成20年7月22日

福岡県豊前海区漁業調整委員会委員一般選挙選挙長 吉 田 稔

- 場所 行橋市中央1丁目1番1号
行橋市役所内 行橋市選挙管理委員会事務局
- 日時 平成20年7月28日 午後5時30分

筑前海区漁業調整委員会委員一般選挙選挙長

筑前海区漁調委選選挙長告示第1号

平成20年7月31日執行の筑前海区漁業調整委員会委員一般選挙において、選挙会の選挙立会人となるべき者として候補者から届出のあった者が10人を超えるときのくじを行

うべき場所及び日時を次のとおり定めた。

平成20年7月22日

筑前海区漁業調整委員会委員一般選挙選挙長 村 田 繁 美

- 場所 福岡市博多区東公園7番7号
福岡県選挙管理委員会室
- 日時 平成20年7月28日 午後5時30分

福岡県有明海区漁業調整委員会委員一般選挙選挙長

福岡県有明海区漁調委選選挙長告示第1号

平成20年7月31日執行の福岡県有明海区漁業調整委員会委員一般選挙において、選挙会の選挙立会人となるべき者として候補者から届出のあった者が10人を超えるときのくじを行うべき場所及び日時を次のとおり定めた。

平成20年7月22日

福岡県有明海区漁業調整委員会委員一般選挙選挙長 西 村 守

- 場所 柳川市本町87番地1
柳川市役所内 柳川市選挙管理委員会事務局
- 日時 平成20年7月28日 午後5時30分

定価 一箇月二、三五〇円（税込・郵便料別）

〔発行〕〒812-8577 福岡市博多区東公園7番7号 福岡県 総務部行政経営企画課（電話 092-643-3030）
〔印刷〕〒812-0007 福岡市博多区東比恵2丁目9番1号 九州チエージェツ株式会社（電話 092-411-8867）



印刷紙含有100%再生紙を使用しています