## 第 3 編

## 令和2年7月12日執行

鹿児島県議会議員補欠選挙 (薩摩川内市区)

#### 1 総括

#### (1) 選挙の事由

薩摩川内市区(定数3人)選出の田中良二議員が令和2年5月13日に辞職したため、公職選挙法第113条第3項の規定により補欠選挙を行うべき事由が生じた。

(2) 選挙の期日及びその告示

ア 選 挙 期 日 令和2年7月12日 イ 選挙期日の告示 令和2年7月3日

(3) 選挙長及び同職務代理者

選 挙 長 村原 政和 同職務代理者 坂元 久徳

(4) 選挙長事務所 薩摩川内市役所

(5) 管理計画

法 ……公職選挙法

令 ……公職選挙法施行令

実規……公職選挙法及び同法施行令実施規程

取規……鹿児島県選挙事務等取扱規程

公例……鹿児島県議会議員の選挙における選挙公報の発行

に関する条例

月		期日の前後	如 理 事 務	担当機関
5月14日	(木)	-59	・選挙管理委員会(選挙期日及び管理計画等の決定)	県委員会
5月18日	(月)	-55	・取締機関との打合せ(県庁7-総-1会議室)	"
5月21日	(木)	-52	・政党との打合せ(県庁7-総-1会議室)	IJ
5月22日	(金)	-51	・報道機関との打合せ(県庁講堂)	11
6月15日	(月)	-27	・選挙事務,選挙長事務打合せ会(県庁4-総-1会議室)	11
6月19日	(金)	-23	・投票用紙を市へ送達(県庁1階議会側出入口)	県委員会
			・立候補予定者説明会(県庁7-総-1会議室)	"
6月25日	(木)	-17	・選挙事由発生の旨の告示(法143⑲, 199の5④)	県委員会
			・選挙人名簿登録日等の告示(令14②)	"
			・ポスター掲示開始期日の告示(法144の2⑤)	"
			・公営ポスター掲示場の設置場所告示(法144の2, 実規10)	市委員会
6月29日	(月)	-13	・立候補届出及び選挙公報事前審査開始(選挙長事務所)	選挙長
6月30日	(火)	-12	・立候補届出及び選挙公報事前審査終了 (選挙長事務所)	選挙長
7月2日	(木)	-10	・選挙人名簿登録基準日,選挙人名簿登録日	市委員会
			・公営ポスター掲示場設置完了(実規10)	"
			・立候補届出準備及び受付リハーサル(選挙長事務所)	選挙長
7月3日	(金)	-9	・選挙期日の告示(法34⑥)	県委員会
			・選挙長,同職務代理者選任告示(法75③,令80・81)	"
			・投票用紙の様式告示(法45②)	"
			・選挙運動費用制限額の告示 (法196)	"

月	Ħ	期日の前後	処 理 事 務	担当機関
7月3日	(金)	-9	・選挙公報の掲載順序を定めるくじを行う日時,場所の告示 (公例4,実規41)	県委員会
			・選挙長印の様式告示	"
			<ul><li>・立候補届出受付、物件等交付(選挙長事務所)</li></ul>	選挙長
			・立候補届出告示,県選挙管理委員会委員長に報告 (法86の4, 取規63②)	IJ.
			・立候補者被選挙権について照会(取規62)	IJ
			・立候補者氏名等を市委員会及び市に通知(令92)	"
			・選挙事務所設置届受理(法130) 選挙長から県委員会へ送付	県・市委員会
			・出納責任者選任届受理(法180) 選挙長から県委員会へ送付	県委員会
			・投票管理者,同職務代理者選任告示(法37,令24・25)	市委員会
			・期日前投票管理者,同職務代理者選任告示 (法37・48の2,令24・25・49の7)	11
			・期日前投票所の場所(期間)の告示(法40・41・48の2④)	IJ
			・開票管理者,同職務代理者選任告示(法61, 令67・68)	IJ
			・不在者投票の時間の特例を定めた場合の告示(令142の3)	IJ
			・公営施設使用個人演説会開催申出受理開始(法163)	IJ.
			・投票記載所の氏名掲示の順序を定めるくじを行う日時,場所 の告示(法175③,実規55の2)	II
			・立候補者氏名等を投票管理者及び開票管理者に通知(令92)	11
			・投票所開閉時刻特例告示,投票管理者に通知,県委員会への届出(法40②)	"
			・期日前投票所の投票立会人選任,本人及び期日前投票管理者 に通知(法38・48の2,令27・49の7)	"
			・指定投票区,指定関係投票区の指定,取り消し,変更告示, 県へ通知(法37⑦,令26)	"
			・投票所記載所氏名掲示の順序のくじ実施 (法175③, 実規55の2)	II
			・選挙公報掲載申請原稿提出期限(公例3,実規49の2)	候補者
			・選挙公報掲載順序をくじで決定(公例4,実規49の2)	県委員会
			・選挙公報印刷開始	"
7月4日	(土)	-8	・期日前投票所の投票管理者に選挙人名簿の送付 (令28①・49の7)	市委員会
			・期日前投票,不在者投票開始 (法48の2・49・270の2,令56-58・59の5・142の2)	JJ
			・立候補者氏名等を投票管理者及び開票管理者に通知 (令92⑪)	JJ
			・選挙公報印刷完了・市送達	県委員会

月	日	期日の前後	処 理	担当機関
7月5日	(日)	-7	・公営施設使用の個人演説会開始(法163)	候補者
7月7日	(火)	-5	・選挙会の日時,場所の告示(法78)	県委員会
			・選挙立会人選任のくじを行う日時,場所の告示(法76)	選挙長
			・投票所の告示終期(法41)	市委員会
			・開票の日時,場所の告示(法64)	"
	*** ** ** ** ** ** ** ** **		・開票立会人選任のくじを行う日時,場所の告示 (法62⑥)	"
7月8日	(水)	-4	・郵便による不在者投票における投票用紙等の請求期限 (令59の4①)	IJ
7月9日	(木)	-3	・補充立候補の終期(法86の4⑤)	選挙長
			・選挙立会人届出終期(法76)	11
			・投票立会人選任,本人及び投票管理者に通知 (法38①,令27)	市委員会
			・開票立会人届出終期(法62①)	IJ
7月10日	(金)	-2	・選挙立会人選任のくじ実施(法76)	選挙長
			・開票立会人選任のくじ実施,決定,開票管理者に通知 (法62②,令70の2①)	市委員会
7月11日	(土)	-1	・選挙公報各世帯への配布期限 (公例5)	市委員会
			・期日前投票,不在者投票終期 (法48の2・49・270の2,令56-58・59の5・142の2)	"
			・選挙運動終期(法129)	候補者
7月12日	(日)	0	・投票日, 開票日	
			・投票所から300m以内の選挙事務所閉鎖命令(法134)	県・市委員会
			・投票結果速報(取規46)	市委員会
			・開票結果速報(取規49)	"
7月14日	(火)	+2	・選挙会(法79)及び当選人決定報告(法101の3)	選挙長
			・当選人告知及び告示(法101の3)並びに当選証書の付与 (法105)	県委員会 (選挙長)
			・知事に当選人の報告(法108②)	県委員会
7月15日	(水)	+3	・選挙長事務所関係書類県委員会に提出	選挙長
7月27日	(月)	+15	・選挙の効力関係争訟提起期限(法202)	県委員会
			・選挙運動費用収支報告書提出期限(法189)	(選挙長)
7月28日	(火)	+16	・当選の効力関係争訟提起期限(法206)	県委員会
7月29日	(水)	+17	・供託証明書返還,没収処理(令93)	選挙長
			・公営条例に関する届出,申請,請求書等の受理,県委員会に 送付	11

#### 2 候補者及び当選人

#### (1) 候補者(令和2年7月3日届出)

届出 番号	届出 の別	ふりがな 候補者氏名	本 籍	住 所	党派	年齢	職業
1	自立	っるぞの 真佐彦	鹿児島県	鹿児島県薩摩川内市入 来町	無所属	66	団体役員
2	自立	いましおや 裕一	鹿児島県	鹿児島県薩摩川内市宮 里町	無所属	49	会社役員
3	自立	ふくだ しゅんいちろう 福田 俊一郎	鹿児島県	鹿児島県薩摩川内市宮 崎町	無所属	59	団体役員

#### (2) 当選人

当落の別	候補者氏名	得票数	男女別	年齢	党派	新現 元別	職業
当	つるぞの 真佐彦	17, 593	男	66	無所属	元	団体役員
落	いましおや 裕一	12, 655	男	49	無所属	新	会社役員
落	福田俊一郎	9, 448	男	59	無所属	新	団体役員

法 定 得 票 数 供 託 物 没 収 点

3,308.000 票

1,323.200 票

選挙運動費用制限額

6,076,800 円

3 投票結果

( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( )	( )
接票者数 業権者数 投票率 = (ef) ((ef)	接票者数 業権者数 投票率 = (ef) ((ef))
文 計 男 女 計	文 計 男 女 計 男 文 計
19, 1966   38, 484   16, 316   18, 626   34, 942   35, 913   37, 914   37,	10   10   10   10   10   10   10   10
19   196   196   19   19   19   19   1	19   190
1	1
19   19   19   19   19   19   19   19	19   996   38   484   16   316   18   626   34   942   53   12   52   14   15   16   16
19   190	19 996   38 494   16 316   18 626   34 942   53 12   51 17   52 41   3 21:04   49 76   59 17     690   1.384   256   288   34 40   25 31   2 1:04   49 76   49 77     71 21
19 906 38,484 16 316 18 626 34,942 53 12 51 77 62 41 3 21 04 48,27 48,00   27 21 1 41,000 16,903 19,245 36,148 53 93 52 43 53 14 42 10 44,100   27 12 11 41,000 16,903 19,245 36,148 53 93 52 43 53 14 42 10 44,18 43 10 42 10 44,18 43 10 42 10 44,18 43 10 44,18	19, 996   38, 484   16, 316   18, 626   34, 942   53, 12   51, 77   52, 41   3   21, 04   56, 17   55, 91     19, 996   38, 484   16, 316   18, 626   34, 942   53, 12   51, 77   52, 41   3   21, 04   56, 17     21, 211   41, 000   16, 903   19, 245   36, 148   53, 93   52, 43   53, 14   21, 04   49, 16   49, 16     21, 211   41, 000   16, 903   19, 245   36, 148   53, 93   52, 43   53, 14   21, 04   44, 18   44, 18     21, 211   41, 000   16, 903   19, 245   36, 148   53, 93   52, 43   53, 14   21, 04   44, 18     21, 211   41, 000   16, 903   19, 245   36, 148   53, 93   52, 43   53, 14   21, 04   44, 18     21, 211   41, 000   16, 903   19, 245   36, 148   53, 93   52, 43   53, 14   21, 04   44, 18     21, 211   41, 000   16, 903   19, 245   36, 148   53, 93   52, 43   53, 14   21, 04   44, 18     21, 211   41, 000   16, 903   19, 245   36, 148   53, 93   52, 43   53, 14   21, 04   44, 18     21, 211   41, 000   16, 903   19, 245   36, 148   53, 93   52, 43   53, 14   21, 04   44, 18     21, 211   41, 000   16, 903   19, 245   36, 148   53, 93   52, 43   53, 14   21, 04   44, 16     21, 211   41, 000   16, 903   19, 245   36, 148   53, 93   52, 43   53, 14   21, 04   44, 16     21, 211   41, 000   16, 903   19, 245   36, 148   53, 93   52, 43   53, 14   21, 04   44, 16     21, 211   41, 000   16, 903   19, 245   36, 148   53, 93   52, 43   53, 14   21, 04   44, 16     21, 211   41, 000   16, 903   19, 245   36, 148   53, 93   52, 43   53, 14   21, 04   44, 16     21, 211   41, 000   16, 903   19, 245   36, 148   53, 93   52, 43   53, 14   21, 04   44, 16     21, 211   41, 000   16, 903   19, 245   36, 148   23, 34   24, 34   34
19   996   38   484   16   316   18   626   34   36   18   53   36   36   36   36   36   36   36	19,996   38,494   16,316   18,626   34,942   53,12   51,77   52,41   3   21:04   48,29   56,99   56,
19 996   38 484   16 316   18 626   19 1	19, 996   38, 484   16, 316   18, 626   36, 19   56, 29   56, 19   56, 29
19 996   38 484   16 316   18 826   34 942   55 91   19 100   16 903   19 245   19 100   16 903   19 245   19 100   16 903   19 245   19 100   16 903   19 245   19	19,996   38,484   16,316   18,626   34,942   53,12   51,77   52,41   3   21:04   49,17   40,11   19,996   38,484   16,316   18,626   34,942   53,12   51,77   52,41   3   21:04   49,17   40,11   19,108   16,316   18,626   34,942   53,12   51,77   52,41   3   21:04   49,17   40,17   40,17   40,17   40,17   41,100   16,903   19,245   36,148   53,93   52,43   53,14   21:04   49,17   40,17   40,17   41,100   41,245   36,148   53,93   52,43   53,14   41,100   41,27   44,110   41,100   41,245   36,148   53,93   52,43   53,14   21:04   49,17   41,100
19.996   38.484   16.316   18.626   34.942   53.12   51.77   52.41   3 21.04   43.16   56.07   55.91   56.07   55.91   56.07   55.91   56.07   55.91   56.07   55.91   56.07   55.91   56.07   56.91   56.07   56.91   56.07   56.91   56.07   56.91   56.07   56.91   56.07   56.91   56.07   56.91   56.07   56.91   56.07   56.91   56.07   56.91   56.07   56.91   56.07   56.91   56.07   56.91   56.07   56.91   56.07   56.91	19,996   38,484   16,316   18,626   34,942   53,12   51,77   52,41   3   21.04   43,10   56,00   55,91   56,00   55,91   56,00   55,91   56,00   55,91   56,00   56,91   56,00   56,91   56,00   56,91   56,00   56,91   56,00   56,91   56,00   56,91   56,00   56,91   56,
19,006   16,002   19,245   1	19.996   38.484   16.316   18.626   34.942   53.12   51.77   52.41   3 21.04   48.92   59.72     21.211   41.000   16.903   19.245   36.148   53.93   52.43   53.14   21.04   49.17   49.17     21.211   41.000   16.903   19.245   36.148   53.93   52.43   53.14   21.04   49.17   49.17     21.211   41.000   16.903   19.245   36.148   53.93   52.43   53.14   21.04   49.17   49.17     21.211   41.000   16.903   19.245   36.148   53.93   52.43   53.14   21.04   49.17   44.53     21.211   41.000   16.903   19.245   36.148   53.93   52.43   53.14   21.04   44.65   44.16     21.211   41.000   16.903   19.245   36.148   53.93   52.43   53.14   21.04   44.65   44.16     21.211   41.000   16.903   19.245   36.148   53.93   52.43   53.14   21.04   44.65   44.16     21.211   41.000   16.903   19.245   36.148   53.93   52.43   53.14   21.04   44.65   44.16     21.211   41.000   16.903   19.245   36.148   53.93   52.43   53.14   21.04   44.65   44.16     21.211   21.
19, 996   38, 484   16, 316   18, 626   34, 942   53, 12   51, 77   52, 41   3   21; 04   43, 76   45, 13   52   47   47, 100   16, 903   19, 245   36, 148   43, 15   44, 18   43, 15   44, 18   43, 15   44, 18   43, 15   44, 18   43, 15   44, 18   43, 15   44, 18   43, 15   44, 18   43, 15   44, 18   43, 15   44, 18   44, 10   44, 1	19, 996   38, 484   16, 316   18, 626   34, 942   53, 12   51, 77   52, 41   3   21, 04   48, 92   48, 17   41, 18   51, 81   52, 41   41, 000   16, 903   19, 245   81, 418   53, 93   52, 43   53, 14   21, 04   48, 92   48, 40   49, 76   49, 17   41, 18   41, 18   42, 42   43, 18   44, 18
19,996   38,484   16,316   18,626   34,942   53,12   51,77   52,41   3   21;04   48,92   48,40   59,76   59,84   59,76   59,84   59,76   59,84   59,76   59,84   59,76   59,84   59,76   59,84   59,76   59,84   59,76   59,84   59,76   59,84   59,76   59,84   59,76   59,76   59,84   59,76   59,76   59,84   59,76   59,	19, 996 36, 484 16, 316 18, 626 34, 942 53.12 51.77 52.41 3 21:04 48.92 48.40 59.72 51.21 41,000 16, 903 19.245 36, 148 53.93 52.43 53.14 21:04 49.76 49.17 51.04 41.05 61.89 69.47 61.01 61.903 19.245 36, 148 53.93 52.43 53.14 21:04 49.76 49.17 61.01 61.903 19.245 36, 148 53.93 52.43 53.14 21:04 49.76 49.17 61.01 61.903 19.245 36, 148 53.93 52.43 53.14 21:04 49.76 49.17 61.01 61.903 19.245 36, 148 53.93 52.43 53.14 21:04 49.76 49.17 61.01 61.903 19.245 36, 148 53.93 52.43 53.14 21:04 44.65 34.64 50.69 69.47 61.01 61.00 16.903 19.245 36, 148 53.93 52.43 53.14 61.01 61.27 61.01
19.996 38.484 16.316 18.626 34.942 53.12 51.77 52.41 3 21:04 48.92 48.40 69.47 60.00 1; 384 2.56 2.88 544 73.05 70.55 71.78 1 19:03 67.98 69.47 21:21 41:000 16.903 19.245 36.148 53.93 52.43 53.14 21:04 49.76 49.17 49.17 61.30 61.85 59.47 69.17 61.30 61.89 69.47 61.20 61.80 69.47 61.20 61.80 69.47 61.20 61.80 69.47 61.30 61.80 69.47 61.20 61.80 69.47 61.20 61.80 69.47 61.20 61.80 69.47 61.20 61.80 69.47 61.20 61.80 69.47 61.20 61.80 69.47 61.20 61.80 69.47 61.20 61.80 69.47 61.20 61.80 69.47 61.20 61.80 69.47 61.20 61.80 69.47 61.20 61.80 69.47 61.20 61.80 69.47 61.20 61.80 69.47 61.20 61.80 61.80 61.80 61.80 61.80 61.80 61.80 61.20 61.80 61	19,986   38,484   16,316   18,626   34,942   53,12   51,77   52,41   3   21:04   48,92   59,72     690   1,384   256   288   544   73 05   70 55   71 78   1   19:03   67 98   69 47     21,211   41,000   16,903   19,245   36,148   53,93   52,43   53,14   21:04   49,76   49,17     21,211   41,000   16,903   19,245   36,148   53,93   52,43   53,14   21:04   44,16     21,211   41,000   16,903   19,245   36,148   53,93   52,43   53,14   21:04   44,16     21,211   41,000   16,903   19,245   36,148   53,93   52,43   53,14   21:04   44,65   44,16     21,211   41,000   16,903   19,245   36,148   53,93   52,43   53,14   44,65   44,16     21,211   41,000   16,903   19,245   36,148   53,93   52,43   53,14   44,65   44,16     21,211   41,000   16,903   19,245   36,148   53,93   52,43   53,14   44,65   44,16     21,211   21,04   24,65   24,16     21,211   21,04   24,64     21,211   21,04   24,65     21,211   21,04   24,16
19,996   38,484   16,316   18,626   34,342   53,12   51,77   52,41   3   21:04   49:05   53:65     19,996   1,384   2.56   2.88   5.44   73.05   70.55   71,78   1   19:03   67,38   69,47     21,211   41,000   16,903   19,245   36,146   53.93   52,43   53.14   21:04   49.76   49.17     21,211   41,000   16,903   19,245   36,148   53.93   52.43   53.14   21:04   49.76   49.17     21,211   41,000   16,903   19,245   36,148   53.93   52.43   53.14   21:04   44.18   43.16     21,211   41,000   16,903   19,245   36,148   53.93   52.43   53.14   21:04   44.16   44.16     21,211   41,000   16,903   19,245   36,148   53.93   52.43   53.14   21:04   44.16   44.16     21,211   41,000   16,903   19,245   36,148   53.93   52.43   53.14   21:04   44.16   44.16     21,211   41,000   16,903   19,245   36,148   53.93   52.43   53.14   21:04   44.65   44.16     21,211   41,000   16,903   19,245   36,148   53.93   52.43   53.14   21:04   44.16   44.16     21,211   44.16   44.16   44.16   44.16   44.16     21,212   21,213   21:04   24.16   24.16     21,213   21:04   24.16   24.16     21,213   21:04   24.16     21,214   21.04   24.16     21,215   21.04     21,215   21.04     21,215   21.04     21,215   21.04     21,215   21.04     21,215   21.04     21,215   21.04     21,215   21.04     21,215   21.04     21,215   21.04     21,215   21.04	19.396       38,484       16,316       18,626       34,942       53.12       51.77       52,41       3,104       55.10       53.65         690       1,384       256       288       544       73.05       70.55       71.78       1       19.03       67.98       69.47         21,211       41,000       16,903       19,245       36,148       53.93       52.43       53.14       21.04       49.76       49.17         21,211       41,000       16,903       19,245       36,148       53.93       52.43       53.14       41.04       49.76       49.17         44,100       16,903       19,245       36,148       53.93       52.43       53.14       41.84       43.15         44,100       16,903       19,245       36,148       53.93       52.43       53.14       41.84       43.16         41,217       41,000       16,903       19,245       36,148       53.93       52.43       53.14       44.16       44.16
19,996   38,484   16,316   18,626   34,942   53.12   51.77   52.41   3   12.04   48,929   48,40     690	19.996         38,484         16,316         18,626         34,942         53.12         51.77         52.41         3         21:04         48,92         48,0           690         1,384         266         288         544         73.05         70.55         71.78         1         19:03         67.98         69.47           21,211         41,000         16,903         19,245         36,148         53.93         52.43         53.14         21:04         49.76         49.17           21,211         41,000         16,903         19,245         36,148         53.93         52.43         53.14         21:04         49.76         49.17           21,211         41,000         16,903         19,245         36,148         53.93         52.43         53.14         43.16           21,211         41,000         16,903         19,245         36,148         53.93         52.43         53.14         44.16
19.996   38,484   10,316   18,826   34,942   35,12   31,77   32,104   48,92   48,40     526	19,996   35,494   10,516   18,626   34,942   35,117   3 1,17   3 1,19   3
525         1, 132         331         662         64, 71         61.33         63. 10         2         19:05         61.85         59. 47           21, 211         41,000         16,903         19,245         36, 148         53.93         52. 43         53. 14         21:04         49. 76         49. 17           43, 24         43, 36         42, 54         43. 36         42. 54         56. 69           42, 44         44, 18         43. 16         44, 18         43. 16           44, 18         45, 33         45, 33         45, 86           45, 31         46, 30         42, 01         41, 27           46, 31         43, 86         43, 86         43, 86           47, 10         48, 17         41, 10           48, 17         41, 10         43, 86         43, 86           41, 10         41, 10         41, 10         41, 16         41, 16	525     1,132     331     331     662     64.71     61.33     63.10     2 19.06     61.86     59.47       21,211     41,000     16,903     19,245     36,148     53.93     52.43     53.14     21:04     49.76     49.17       40,100     16,903     19,245     36,148     53.93     52.43     53.14     21:04     49.76     49.17       40,100     16,903     19,245     36,148     53.93     52.43     53.14     21:04     44.65     44.16
21,211       41,000       16,903       19,245       36,148       53.93       52.43       53.14       21:04       49,76       49,17       49,17       49,17       49,17       49,17       49,17       49,17       49,17       49,17       49,17       49,17       49,17       40,17       40,17       40,17       40,17       40,17       40,17       40,10       41,10	21,211       41,000       16,903       19,245       36,148       53.93       52.43       53.14       21:04       49,76       49.17         43,36       43,36       42,54       50,69       42,54       50,69       42,54       54,64       50,69       44,18       43,16       46,26       56,69       46,26       60,69       60,69       46,33       45,86       46,86       60,69       46,33       45,86       46,86       46,33       45,86       46,33       45,86       46,33       45,86       46,10       47,10
21,211       41,000       16,903       19,245       36,148       52,64       42,54       42,64       56,69       54,64       50,69       44,18       43,16       44,18       43,16       46,31       45,31       45,86       45,86       45,86       45,86       46,17       46,17       47,10       47,10       47,10       47,10       47,10       47,10       48,17       47,10       43,86       43,01       43,01       43,01       43,01       43,01       43,01       43,01       43,01       43,01       43,01       43,01       44,16       44,16       44,10	21,211       41,000       16,903       19,245       36,148       53,36       42,54       56,69       54,64       50,69       54,64       50,69       54,64       50,69       54,64       50,69       54,64       50,69       54,64       50,69       54,64       50,69       54,64       50,69       54,64       50,69       54,69       50,69       54,18       43,18       43,18       43,16       45,33       45,80       45,90       45,80       45,90       45,80       45,90
21,211       41,000       16,903       19,245       42,54       42,54       50,69       54,64       50,69       54,64       50,69       56,69       56,69       56,69       56,69       56,69       56,69       56,69       56,69       45,33       45,86       45,33       45,86       45,86       45,33       45,86       45,30       45,30       45,30       45,30       43,01       43,01       43,01       43,01       43,01       44,16       44,16       44,16       44,16       44,10	21, 21       41,000       16,903       19,245       36,148       42,54       67,69       54,64       50,69       54,64       50,69       54,64       50,69       54,64       50,69       54,64       50,69       54,64       44,18
21,211       41,000       16,903       19,245       42,54       50,69       54,64       50,69       56,69       56,69       56,69       56,69       56,69       56,69       45,33       45,86       45,33       45,86       45,86       45,33       45,86       45,30	21,211       41,000       16,903       19,245       42,54       50,69       54,64       50,69       56,69       56,69       56,69       56,69       56,69       56,69       56,69       56,69       56,69       56,69       56,69       56,69       56,69       56,69       44,18       43,15       86       45,33       45,86       45,86       45,30       45,30       45,30       45,30       45,30       43,01       43,10       43,10       43,10       43,10       43,10       43,10       43,10       43,10       43,10       43,10       43,10       44,10 <t< td=""></t<>
10   16   903   19,245   36,148   53,93   52,43   53,14   16   16   16   16   16   16   16	21,211       41,000       16,903       19,245       36,148       53,93       52,43       44,18       43,15       44,18       43,15       45,86       45,86       45,86       45,86       45,86       45,86       45,86       45,86       45,86       45,86       45,86       45,86       45,86       45,86       45,86       45,10       41,27       48,17       47,10       43,86       43,01       43,86       43,01       43,01       43,86       43,01       43,01       43,01       44,16
44, 18     43, 15       46, 33     45, 86       46, 33     45, 86       46, 33     45, 86       47, 10     42, 01       41, 27     43, 86       43, 86     43, 10       43, 86     43, 10       43, 86     43, 10       43, 86     43, 10       43, 86     43, 10       43, 86     43, 10       43, 86     43, 10       43, 86     43, 10       43, 86     43, 10       43, 86     43, 10       43, 86     43, 10       43, 86     43, 10       44, 16     44, 16	21,211       41,000       16,903       19,245       36,148       53,93       52,43       46,18       43,16       46,18       46,33       46,86       46,86       46,30       46,10
45.33       45.86         45.33       45.86         45.33       45.86         45.31       45.86         45.86       47.10         48.17       47.10         43.86       43.01         43.86       43.01         43.86       43.01         43.86       43.01         43.86       43.01         43.86       43.01         43.86       43.01         43.86       43.01         43.86       43.01         43.86       43.01         43.86       43.01         43.86       43.01         43.86       43.01         43.86       43.01         43.86       43.01         43.86       43.01         43.86       43.01         43.86       43.01         44.05       44.05	45.33       45.86         45.33       45.86         45.33       45.86         45.33       45.86         45.10       41.27         48.17       47.10         43.86       43.01         43.86       43.01         21.21       41.000         16.903       19.245         36.148       52.43         53.14       21:04         44.65       44.16
21,211       41,000       16,903       19,245       36,148       53,93       52,43       53,14       44,65       44,16	21,211       41,000       16,903       19,245       36,148       53.93       52.43       53.14       21:04       44.65       44.16
21,211       41,000       16,903       19,245       36,148       53.93       52.43       53.14       21:04       44,65       44,16	21,211       41,000       16,903       19,245       36,148       53.93       52.43       53.14       21:04       44.65       44.16
21,211     41,000     16,903     19,245     36,148     53.93     52.43     53.14     21:04     44.65     44.65     44.16	21,211     41,000     16,903     19,245     36,148     53.93     52.43     53.14     21:04     44.65     44.16
21,211     41,000     16,903     19,245     36,148     53.93     52.43     53.14     21:04     44.65     44.65     44.16	21,211       41,000       16,903       19,245       36,148       53.93       52.43       53.14       21:04       44.65       44.16
21,211     41,000     16,903     19,245     36,148     53.93     52.43     53.14     21:04     44.65     44.16	21,211       41,000       16,903       19,245       36,148       53.93       52.43       53.14       21:04       44.65       44.16
21,211     41,000     16,903     19,245     36,148     53.93     52.43     53.14     21:04     44.65     44.65     44.16	21, 211       41, 000       16, 903       19, 245       36, 148       53. 93       52. 43       53. 14       21:04       44. 65       44. 16
21,211     41,000     16,903     19,245     36,148     53.93     52.43     53.14     21:04     44.65     44.16	21, 211     41, 000     16, 903     19, 245     36, 148     53. 93     52. 43     53. 14     21:04     44. 65     44. 16
21, 211         41,000         16,903         19,245         36,148         53.93         52.43         53.14         21:04         44.65         44.16	21,211     41,000     16,903     19,245     36,148     53.93     52.43     53.14     21:04     44.65     44.16
21,211 41,000 16,903 19,245 36,148 53.93 52.43 53.14 21:04 44.65 44.16	21,211 41,000 16,903 19,245 36,148 53.93 52.43 53.14 21:04 44.65 44.16

ージ 分 現在 分 結了 鳥 県	掛	丰			47. 11	47.11	65. 73				L3 73	80 . 07 80 . 20	56. 58	53.69	60. 54	69.47	56.72	54 70	58.94	60.30	Ī								44. 38	
2% 04 鹿児	前回選挙の投票率	女			46.73	46. 73	65. 59				07 63	03. 40 80. 45	55.98	52. 40	61. 48	69. 24	55 94	53 65	56.51	59.67									44. 16	
21 時	回偏	用			47.57	47. 57	65.90				90 99	00. U0	57. 24	55.05	59. 55	69. 69	57 53	55 72	61.52	96 .09									44. 65	
□	禁 罪 し	時刻																											21:04	
紙	投票率	<b>—</b> □  □																												Ш
中間報告結了報告	( (t)	丰																											53.14	
- 推	(h) = (f)	女																											52. 43	
	故 無 料	用									Ī																		53.93	
		丰									Ī																		36, 148	
(確定)	(g) 権 者 数	女																											19, 245	
<b>基報 (確定)</b> 以本区別)	₩	用									1																		16, 903	
無 選		抽				1			1																				41,000	
梊	(f) 票者数	女				1																							21, 211	
	软	用																											19, 789	
	(e') (e))	丰				1																							77, 148	
<b>汝</b>	言者 数 ( є 者見込 ( e	女				1	1		1		+	+				$\frac{1}{1}$	$\frac{1}{1}$				+								40, 456	
23様式 合和 2 年 7 月 12 日 執行 鹿児島県議会議員補欠選挙	日有権者数当日有権者見込	用									1										1								36, 692 4	
:7 第 議会議	៕ ——	m()				$\downarrow$	$\downarrow$		1		$\downarrow$	$\downarrow$				$\downarrow$	$\downarrow$				$\downarrow$					1			36	Ш
)3様式 令和 2 年 鹿児島県	市区町村名	j		区)計		(X) 計	(X) 計				区 二									区)計									祌	
第14号の3様式 <sup>令和 2</sup> 鹿児島県	市区	-	* (南九州 ◆伊佐市	*(伊佐市	★姶良市	* (始良市 ★ * ( 中 中	は 極摩那 *	★東串良町	★ 錦江町 ★ 南大隅町	★肝付町	* (肝属郡十十十五十	▼ <del>◆</del> 下 を 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大	★瀬戸内町	★喜界町	★徳之島町・下げず	★         	★担当日本	★知名町	★小響門	*(大島郡									些	

# 開票結果 4

第17号の2 様式

選挙区計

鹿児島県

17, 593 12, 655 9, 448

現在結了

分分 49

世 世 22

П

紙

中間報告 結了報告 辑 選 眦 薩摩川内市第2 薩摩川内市第3 100.00% 1, 106 26 1, 132 1, 132 534 299 273 106 噩 100.00% 829 286 232 1, 347 1, 384 1, 384 347 37 薩摩川内市第1 100.00% 1, 240 38, 483 38, 484 16, 230 12, 070 8, 943 37, 243 37, 243 % а a+b+c=AР O 令和 2 年 7 月 12 日 執行 庭児島県議会議員補欠選挙 いずれの候補者にも属しないもの 薩摩川内市区 つるぞの 真佐彦 いましおや 裕一 福田 俊一郎 候補者氏名 あん分の際切り捨てたもの 持ち帰りその他 開票率 有効投票総数 無効投票総数 合 計 投票人総数 脈 届出 番号 80 က

100.00%

40, 999

39,696 1, 303

39,696

## 5 公営ポスター掲示場設置数及び投票区数

市	町村名	掲示場設置数	投票区数
薩	摩川内市	297	67

#### 6 投票所の開閉時刻の繰上げ・繰下げの状況

市町村名	投票時間	対象投票区	対象投 票区数	全投票 区数
	07:00~19:00	2~6, 8, 9, 11~21, 25, 27, 29	21	
	07:00~18:00	1, 7, 10, 26, 28, 33, 34, 39, 42, 44,	12	
薩摩川内市	07.00~10.00	57, 61	12	67
	07:00~17:00	22~24, 30~32, 35~38, 40, 41, 43,	34	
	07.00~17.00	45~56, 58~60, 62~67	34	
슴 計	_		67	67

### 7 開票所及び開票時刻

市町村名	施設の名称	施設の所在地	開票開始時刻	開票終了時刻(※)	所要 時間
	薩摩川内市総合運動公園 総合体育館	薩摩川内市運動公園町3030番地	20:30	22:40	2:10
薩摩川内市	上甑老人福祉センター	薩摩川内市上甑町中甑481番地1	20:00	21:40	1:40
	手打小学校屋内運動場	薩摩川内市下甑町手打1010番地	20:00	21:05	1:05

<sup>(※)</sup> 開票終了時刻は、開票録を作成した時刻である。

### 8 不在者投票場所及び終了時刻

市町村名	不在者投票場所	終了時刻
	薩摩川内市役所	20:00
薩摩川内市	上甑支所	20:00
	下甑支所	20:00

#### 9 期日前投票所

市町村名	通常分	•			増設分	(各期日	目前投票	所の■	が設置Ⅰ	∃)			
印则创石	設置場所	設置時間	設置場所	4	5	6	7	8	9	10	11	設置時間	NO.
				±	日	月	火	水	木	金	±		
			上甑支所									08:30~20:00	1
			下甑支所									08:30~20:00	2
			樋脇公民館									08:30~18:00	3
			入来支所									08:30~18:00	4
			東郷支所									08:30~18:00	5
			祁答院支所									08:30~18:00	6
			里支所									08:30~18:00	7
			鹿島支所									08:30~18:00	8
			楠元農業就業改善センター									09:00~10:00	9
			荒川内集落センター									11:00~12:00	10
			五社上構造改善センター									14:00~15:00	11
			司野自治公民館									16:00~17:00	12
			白浜自治会館									10:00~11:00	13
			別府原広報研修館									12:00~13:00	14
			川底集会所									15:00~16:00	15
薩摩川内市	薩摩川内市役所	08:30~20:00	水引中学校屋内運動場									18:00~19:00	16
			塔之原二区公民館									09:00~10:00	17
			村子田自治館									11:00~12:00	18
			(旧)市民ふれあい 農園研修館									14:00~15:00	19
			蒲生原集落センター									16:00 <b>~</b> 17:00	20
			副田小学校									18:00~19:00	21
			黒木浦集会施設									10:00~11:00	22
			原公民館									13:00~14:00	23
			村西集会所									09:00~10:00	24
			中野地区集会所									09:00~10:00	25
			江石地区集会所									11:00~12:00	26
			上甑保健福祉館									14:00~15:00	27
			住民生活センター									09:00~10:00	28
			手打へき地保健福祉館									11:00~12:00	29
			芦浜地区緊急避難施設									14:00~15:00	30
			小牟田集会所									09:00~10:00	31 通常分
		_											1
												合計	
期日前担	投票箇所 合	計(通常:	分含む)										32

## 10 無効投票の内訳

市町村名	所定の用紙を用いないもの	者の氏名を記載したもの候補者でない者又は候補者となることができない	二人以上の候補者の氏名を記載したもの	被選挙権のない候補者の氏名を記載したもの	候補者の氏名のほか,他事を記載したもの	候補者の氏名を自書しないもの	候補者の何人を記載したかを確認し難いもの	白紙投票	単に雑事を記載したもの	単に記号,符号を記載したもの	その他	合計
薩摩川内市	0	75	1	0	2	0	18	803	213	191	0	1, 303

## 11 時間別投票状況

市町村名	投票所における投票者数				期日前	不在者	投票者総数		
	7時~ 18時	18時~ 19時	19時~20時	計 (A)	投票者数 (B)	投票者数 (C)	(A) + (B) + (C)	選挙当日 有権者数	
薩摩川内市	24, 045	1, 402	0	25, 447	15, 363	190	41, 000	77, 148	

(1)

令和2年7月12日執行 鹿児島県議会議員 補欠選挙(薩摩川内市区)

# 選挙公報

鹿児島県選挙管理委員会

## 若い力を県政へ!

29歳で市議初当選連続5期 市議会議員 19年の経験を活かし

薩摩川内市民の皆さまへ 5つの約束を実現いたします!

約束① 感染症(コロナ)対策 ・社会経済の復活・医療対策の充実

#### 約束② 地方活性化

- ・農林水産畜産業・商工観光振興
- · 交通網形成

#### 約束③ 女性活躍

・託児所の認可・子育て支援

#### 約束④ 社会福祉

・介護保険の充実・福祉基盤の整備

#### 約束⑤ 教育文化の推進

- スポーツの振興
- ・安心安全の防災対策・人材育成の推進

平成から令和へ 今からも いちばん身近な行動派!



#### これまでの主な経歴

薩摩川内市議会議長 薩摩川内市防衛協会会長 衆議院議員 松下忠洋公設第一秘書 薩摩川内市身体障がい者協会顧問

#### 福田俊一郎の決意

鹿児島県の課題はもとより、薩摩川内市が 抱える県に対する課題は山積しています。課題 に対する取り組みは、待ったなしと言えます。

私はこれらの課題に対し、議長職としてこれ まで対応して参りました。その経験を生かし、 県議会において即戦力として力を尽くしたいと いう思いに至り、立候補致しました。

住民の福祉増進と地域振興のため、県政と 市政の緊密な連携に取り組んで参ります。

#### 福田俊一郎の政策

- 新型コロナウイルスによる落ち込んだ経済へ の支援策と防疫に対する危機管理体制の強化。
- 藺牟田瀬戸架橋完成後の甑のさらなる地域 振興を図るとともに、甑島縦貫道の未整備区間 の道路整備を推進。
- 県民の賃金・労働条件・働きやすい労働環境 の改善、よりよい雇用労働政策・制度の実現。
- 医療・保健・福祉、商工農林水産、女性の社会 進出、子育て、高齢者、障害をもつ方々、災害 対策など生活向上に必要な政策提言とその 事業化.。





ち

O) 分野に新

皆様のお役にたつ政治家として再挑戦 落選の結果を反省し、県議五期の経験を即戦力としてかんばります。 私たちの生き方や社会の在り方に大変事が求められていま 災害や感染症などへの速やかな対応と安心して暮らせる地域に! 集中豪雨・台風などの災害に備え河川等インプラの補強・強 食料・農林水産業の安定した生産供給体制への 子供たちや働く女性への支援を強化 南工業・地元企業への支援による若者や障害者の雇用を確 強いご支援を賜りますよう心からお願い申し上 型コロナ等への地域医 型コロナの影響者が出ております 療体制の強化 Ù ます 支援 げげ はす

(この選挙公報は、候補者から提出された原文のままを掲載したものであります。)

## 鹿児島県議会議員補欠選挙(薩摩川内市区)

## **○投票日** 7月12日(日曜日) 午前 7 時00分~

(終了時間は薩摩川内市選挙管理委員会 へお問い合わせください。)

◎期日前投票 7月4日(土曜日)

~ 7月11日(土曜日)

午前8時30分~午後8時まで (一部地域を除きます。)

## 鹿児島県議会議員補欠選挙(薩摩川内市区)における 新型コロナウイルス感染症対策

鹿児島県議会議員補欠選挙(薩摩川内市区)における投票の際に以下のとおり感染防止対策に取り 組みます。投票される皆様におかれても、ご理解・ご協力をお願いします。

#### 投票所で行う感染症対策

- 投票管理者, 立会人, 投票所職員はマスクを着用します。
- ・投票所に手指用アルコール消毒液を設置します。
- ・ 定期的に投票所の換気を行います。
- ・投票用紙記載台、鉛筆等を定期的に消毒します。
- 投票用紙記載台は間隔を空けて設置します。

#### 投票に来られる皆様へお願いする感染症対策

- お手持ちの鉛筆を用いて投票用紙に記載することができます。
- ・マスクの着用を含む咳エチケット、来場前後に手洗い・手指の消毒をお願いします。
- ・周囲の方との距離を保つようにお願いします。

### 鹿児島県選挙管理委員会