

第4号様式

市区町村コード	32260
市区町村名	酒々井町

20時0分現在

選挙区投票結果

国内

区分	当日有権者数	投票者数	棄権者数	投票率
男	8,682 人	4,186 人	4,496 人	48.21 %
	当日投票者数	2,990		
	期日前投票者数	1,183		
	不在者投票者数	13		
女	8,799 人	4,046 人	4,753 人	45.98 %
	当日投票者数	2,805		
	期日前投票者数	1,222		
	不在者投票者数	19		
計	17,481 人	8,232 人	9,249 人	47.09 %

在外

区分	当日有権者数	投票者数	棄権者数	投票率
男	8 人	1 人	7 人	12.50 %
女	11	1	10	9.09
計	19	2	17	10.53

合計（国内＋在外）

区分	当日有権者数	投票者数	棄権者数	投票率
男	8,690 人	4,187 人	4,503 人	48.18 %
女	8,810	4,047	4,763	45.94
計	17,500	8,234	9,266	47.05

※投票状況及び結果の報告については、指定する時刻までに、国速報システムにより送信し、その後県速報システムでも送信すること。

※投票状況の入力についても「選挙区投票結果入力」画面で入力し、送信すること。この場合、国速報システム入力画面の表題は、投票状況の入力であっても「選挙区投票結果」となるが、差し支えないこと。

※県委員会への送信後、公表は本様式（入力画面印刷）によるが、投票状況の発表時には、「選挙区投票結果」の「結果」を「状況」に書き換えて行うこと。また、報道へはA4様式により公表すること。

※報道機関へ公表する場合は、発表時刻を右上余白欄に「〇時〇分現在」と記入すること。

令和元年7月21日執行 参議院議員通常選挙
 - 千葉県酒々井町 -

選挙区投票結果

投票区	当日有権者数 (人)			投票者数 (人)			投票区	投票率 (%)		
	男	女	計	男	女	計		男	女	計
第1投票区	808	709	1,517	345	294	639	第1投票区	42.70	41.47	42.12
第2投票区	1,764	1,698	3,462	749	655	1,404	第2投票区	42.46	38.57	40.55
第3投票区	297	291	588	136	120	256	第3投票区	45.79	41.24	43.54
第4投票区	2,176	2,182	4,358	1,065	1,057	2,122	第4投票区	48.94	48.44	48.69
第5投票区	1,362	1,558	2,920	751	783	1,534	第5投票区	55.14	50.26	52.53
第6投票区	1,081	1,141	2,222	603	609	1,212	第6投票区	55.78	53.37	54.55
第7投票区	916	976	1,892	398	409	807	第7投票区	43.45	41.91	42.65
第8投票区	278	244	522	139	119	258	第8投票区	50.00	48.77	49.43
国内合計	8,682	8,799	17,481	4,186	4,046	8,232	国内合計	48.21	45.98	47.09
在外	8	11	19	1	1	2	在外	12.50	9.09	10.53
合計	8,690	8,810	17,500	4,187	4,047	8,234	合計	48.18	45.94	47.05

投票区	当日投票者数 (人)			期日前投票数			投票区	不在者投票数		
	男	女	計	男	女	計		男	女	計
第1投票区	262	217	479	82	75	157	第1投票区	1	2	3
第2投票区	510	452	962	234	200	434	第2投票区	5	3	8
第3投票区	110	89	199	26	30	56	第3投票区	0	1	1
第4投票区	761	740	1,501	302	314	616	第4投票区	2	3	5
第5投票区	511	526	1,037	238	254	492	第5投票区	2	3	5
第6投票区	467	452	919	135	154	289	第6投票区	1	3	4
第7投票区	260	239	499	137	166	303	第7投票区	1	4	5
第8投票区	109	90	199	29	29	58	第8投票区	1	0	1
国内合計	2,990	2,805	5,795	1,183	1,222	2,405	国内合計	13	19	32
在外	1	1	2	0	0	0	在外	0	0	0
合計	2,991	2,806	5,797	1,183	1,222	2,405	合計	13	19	32