

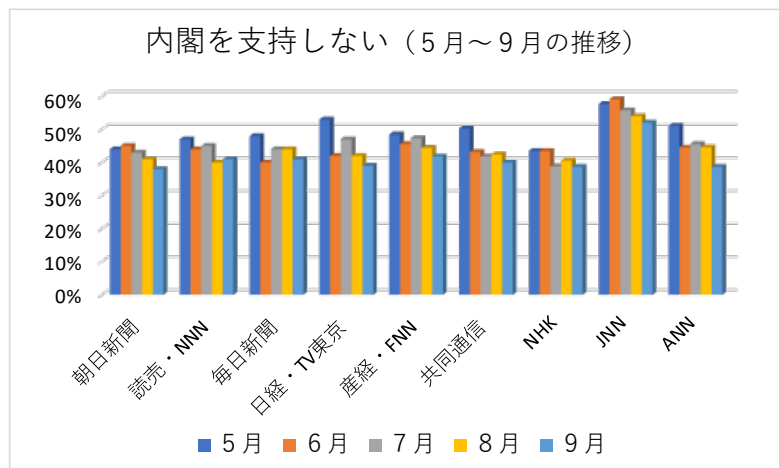
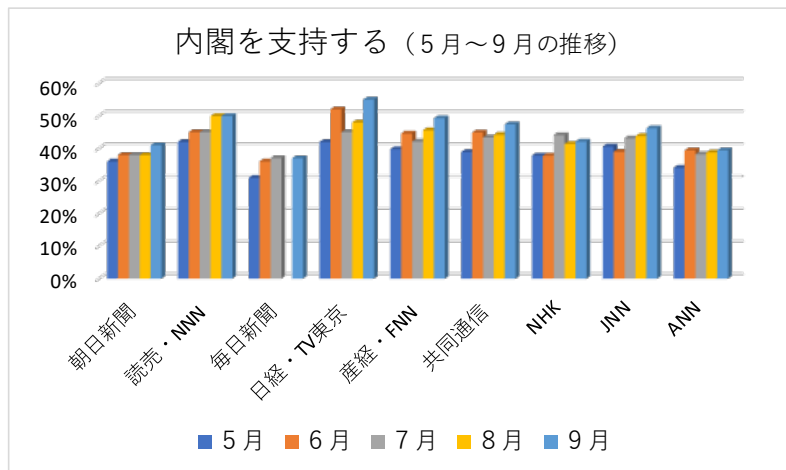
報告 2018年9月の「内閣・政党支持率」の動向—報道各社世論調査から

勝島行正：元神奈川自治研センター事務局長

9月は、4日に国民民主党の代表選挙が行われ、玉木雄一郎氏が津村啓介氏を破って選出された。6日にマグニチュード6.7の北海道胆振地震が発生し、死者41名、北海道全戸停電、大規模土砂災害、液状化など道民の生活に大きな影響を及ぼす被害が出た。18-19日には4月に続いて今年2回目の「南北首脳会談」が平壤で開かれた。20日に自民党総裁選が行われ、安倍晋三氏が石破茂氏を破って3選を果たした。30日に投開票された沖縄県知事選挙は、翁長前知事の後継の玉城デニー氏が自公推薦の佐喜真淳氏を破り初当選した。

1. 内閣支持率

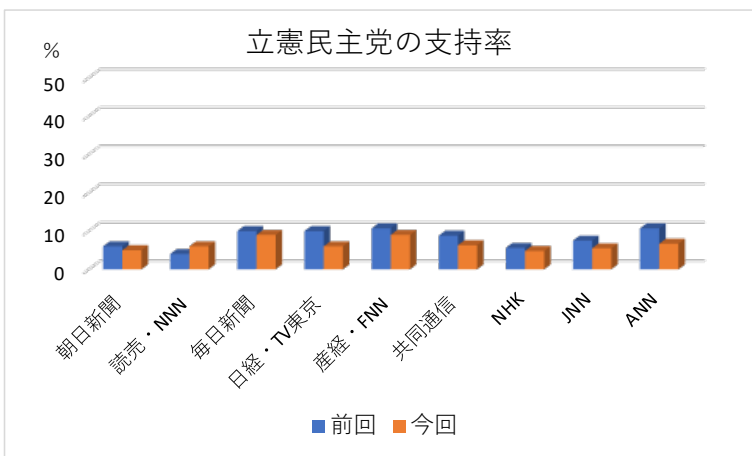
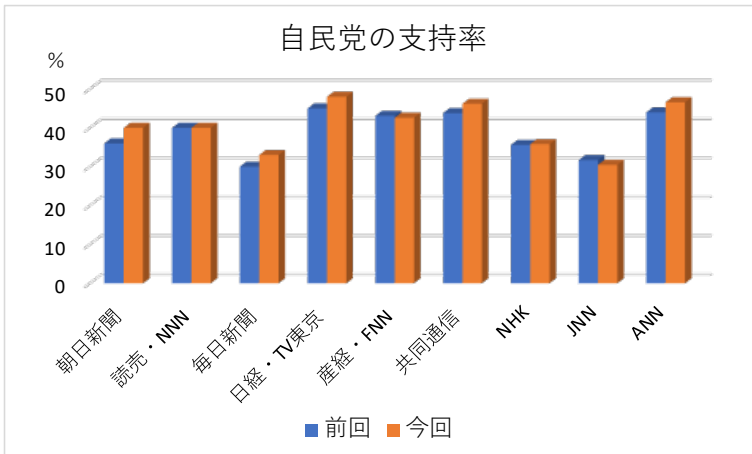
「支持率」は、前回(注)に比して「増加」が7社で、「変わらず」が2社、「減少」はなかった。「不支持率」は、「増加」が1社、「減少」が8社となっている。「不支持率」が「支持率」を上回っているのは、3社から2社に減った。「不支持率」が50%を超えているのは1社と変わらなかった。内閣支持率は、回復傾向にある。表1参照
注) 毎日の「前回」は、7月調査である。他は8月調査。



2. 政党支持率

政党支持率は、自民党が前回に比して「増加」が6社、「減少」が2社となっている。

立憲民主党の「支持率」は、前回に比して8社で「減少」し、1社が増加した。他の政党は大きな変化がない。表1参照



3. 自民党総裁選結果について

自民党総裁選
 挙結果について
 3社が聞いている。安倍首相の
 三選の結果につ

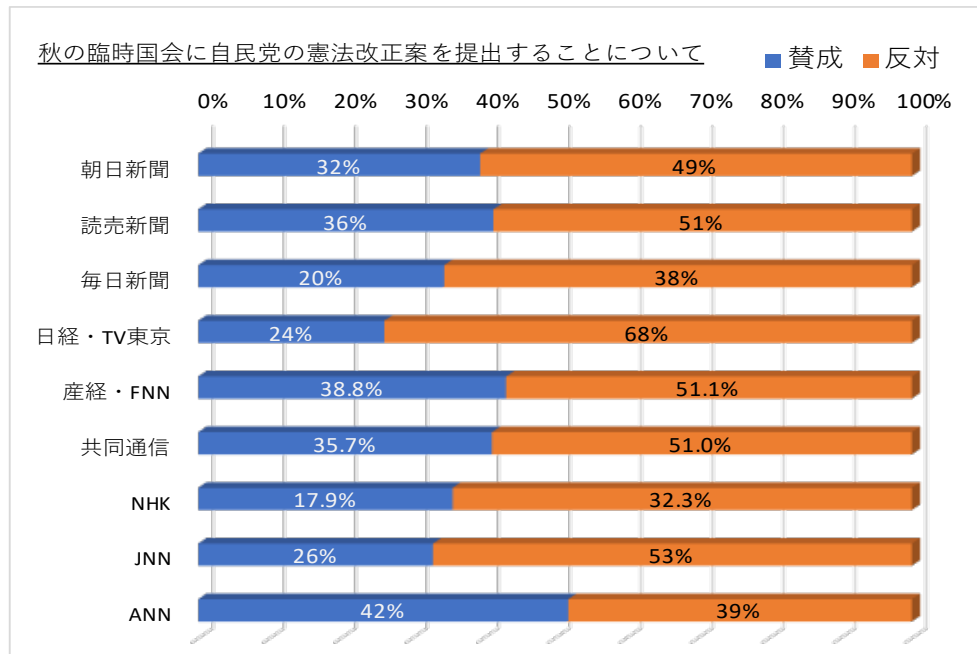
単位：%

	読売	日経・TV東京	共同通信
よかった	46	55	29.7
よくなかった	41	48	24.9
どちらともいえない		5	44.7

いて「肯定的」評価が多数だが、「否定的」評価との差はわずかであるⁱ。

4. 憲法改正について

安倍首相は「自民党憲法改正案を次期国会に提案したい」との考え方を示しているが、これについては、全社で調査を行っている。結果は、ANNを除き「反対」が「賛成」を上回っている。また、「どちらともいえない」「分からない」と答えた割合が比較的高いⁱⁱ。



*回答については「賛成」「反対」のほか「答えない」や「わからない」などの答えもあったが、ここでは「賛成」と「反対」に特化し、割合をグラフにしたものである。

5. その他

(1) 「森友・加計学園問題」について

「森友・加計学園問題」に関連する質問は、4社で行っている。「安倍首相の説明に納得していない」は、朝日76%、毎日72%、共同76.8%、ANN78%と高止まり傾向に変化がない。次期国会での取り扱いがどうなるか注目点である。

(2) 「サマータイム」の導入について

にわかに浮上した「サマータイム」導入問題は、1回目調査では、導入賛成が多数となっていた朝日とNHKがいずれも反対が賛成を上回った。これで全社の結果が一致したⁱⁱⁱ。こうした結果を受けてか、9月27日に自民党が導入断念を打ち出した。

(3) 「辺野古への基地移設」について

辺野古基地移設問題について、9月は5社（8月4社）が聞いている。8月に実施した4社と合わせた8社の調査結果は「否定」が「肯定」よりも多数となっているが、その差は僅差である^{iv}。

(4) 「ふるさと納税」の見直しについて

野田総務大臣（当時）は、「ふるさと納税」制度について、返礼品のあり方など制度

の趣旨に反する自治体が見られるので見直しをしたいとした。これについて3社が聞いている。読売「賛成54」「反対34」、NHK「賛成27.5」「反対23.3」「どちらともいえない38.4」、ANN「支持する51」「支持しない36」となっている。

表1

2018年9月 内閣支持率・政党支持率まとめ

	朝日新聞			読売・NNN			毎日新聞			日経・TV東京			産経・FNN		
調査時点	9月8 - 9日			9月21 - 23日			9月1 - 2日			9月21 - 23日			9月15 - 16日		
内閣支持率	今回	前回	差	今回	前回	差	今回	前回	差	今回	前回	差	今回	前回	差
支持	41	38	3	50	50	0	37	37	0	55	48	7	49.3	45.6	3.7
不支持	38	41	-3	41	40	1	41	44	-3	39	42	-3	41.8	44.4	-2.6
政党支持率	今回	前回	差	今回	前回	差	今回	前回	差	今回	前回	差	今回	前回	差
自民	40	36	4	40	40	0	33	30	3	48	45	3	42.6	43.1	-0.5
立憲	5	6	-1	6	4	2	9	10	-1	6	10	-4	9.0	10.7	-1.7
国民	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0.5	0.7	-0.2
公明	2	3	-1	4	2	2	3	2	1	4	3	1	3.6	4.3	-0.7
共産	3	4	-1	2	2	0	3	4	-1	3	3	0	4.2	3.1	1.1
維新	1	1	0	1	1	0	1	2	-1	1	1	0	1.6	2.0	-0.4
社民	0	1	-1	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0.9	0.8	0.1
自由	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0.2	0.5	-0.3
新希望	0	0	0	0	0	0	0	1	-1	0	0	0	0.2	0.6	-0.4
支持無	36	41	-5	45	45	0	40	42	-2	32	33	-1	35.4	32.9	2.5

	共同通信			NHK			JNN			ANN		
調査時点	9月20 - 21日			9月15 - 17日			9月1 - 2日			9月15 - 16日		
内閣支持率	今回	前回	差	今回	前回	差	今回	前回	差	今回	前回	差
支持	47.4	44.2	3.2	42.1	41.4	0.7	46.2	43.8	2.4	39.4	38.8	0.6
不支持	40.0	42.4	-2.4	38.7	40.6	-1.9	52.0	54.0	-2.0	38.7	44.6	-5.9
政党支持率	今回	前回	差	今回	前回	差	今回	前回	差	今回	前回	差
自民	46.2	43.8	2.4	35.8	35.6	0.2	30.5	31.7	-1.2	46.6	44.0	2.6
立憲	6.3	8.8	-2.5	4.8	5.6	-0.8	5.5	7.5	-2.0	6.7	10.7	-4.0
国民	1.5	1.5	0.0	0.7	0.4	0.3	0.5	0.5	0.0	1.5	0.7	0.8
公明	3.3	2.3	1.0	4.1	4.1	0.0	1.8	3.4	-1.6	3.9	3.8	0.1
共産	3.2	3.2	0.0	3.0	2.7	0.3	2.8	1.8	1.0	2.8	5.6	-2.8
維新	2.1	2.6	-0.5	0.3	0.9	-0.6	0.8	1.5	-0.7	1.9	1.6	0.3
社民	1.0	1.3	-0.3	0.5	0.3	0.2	0.8	0.6	0.2	1.5	0.7	0.8
自由	0.4	0.8	-0.4	0.2	0.3	-0.1	0.2	0.3	-0.1	0.6	0.1	0.5
新希望	0.3	0.7	-0.4	0.1	0.0	0.1	0.0	0.2	-0.2	0.1	0.1	0.0
支持無	33.4	32.8	0.6	43.0	43.2	-0.2	54.2	50.7	3.5	33.5	32.0	1.5

資料：各社HPないしは配信記事よりまとめた。NNNは7月から読売と合同調査。毎日前は7月調査。

-
- i 自民党総裁選結果について：読売「よかった 46」「よくなかった 41」、日経・TV 東京「よかった 55」「よくなかった 48」、共同「評価する 29.7」「評価しない 24.9」「どちらともいえない 44.7」
- ii 自民党の憲法改正案の臨時国会提案することについて：朝日「賛成 32」「反対 49」、読売「賛成 36」「反対 51」「答えない 13」、毎日「賛成 36」「反対 51」「分からない 33」、産経・FNN「賛成 38.8」「反対 51.1」共同「賛成 35.7」「反対 51.0」「分からない・無回答 13.3」、JNN「賛成 26」「反対 53」「分からない 22」、ANN「賛成 42」「反対 39」「分からない・答えない 19」、日経・TV 東京「提出すべき 24」「提出すべきでない 68」「どちらともいえない 3」「言えない・分からない 6」、NHK「提出すべき 17.9」「提出すべきでない 32.3」「どちらともいえない 39.5」「言えない・分からない 10.2」
- iii サマータイムの導入について：朝日「賛成 8 月 53→9 月 31」「反対 8 月 32→9 月 56」、NHK「賛成 8 月 51.1→9 月 26.8」
- iv 辺野古基地建設・移設について：読売「評価する 8 月 36→9 月 34」「評価しない 8 月 48→9 月 47」、朝日「賛成 31」「反対 45」、毎日「賛成 33」「反対 48」、NHK「賛成 20.8」「反対 25.4」「どちらともいえない 44.2」、JNN「賛成 30」「反対 43」。8 月調査：産経・FNN「辺野古移設 44.0」「県外移設 48.4」、共同「賛成 40.3」「反対 44.3」、ANN「よいと思う 29」「よいと思わない 48」