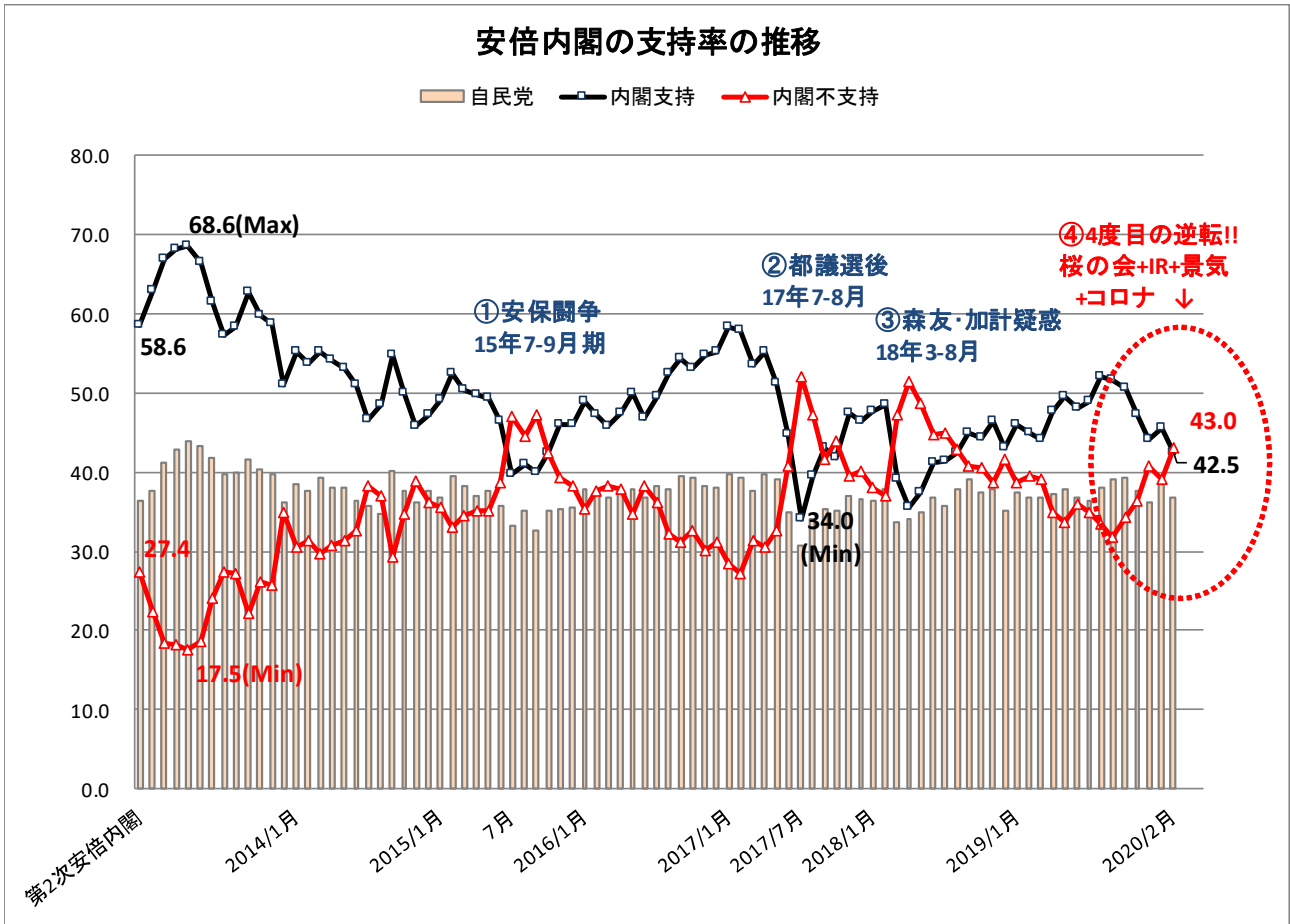


直近の世論調査から－2020.3.9(安倍内閣の支持率「四度目の逆転」!?)

1. 安倍内閣の支持率…2月は「支持42.5%<不支持43.0%」。窮地に立つ安倍政権



① 安倍内閣の支持率が四度目の「支持率の逆転」になった。支持は 42.5%で、不支持が 43.0%。わずか 0.5%だが、「安倍一強」政治の境目となりそうな気配だ。

※ただし 2 月は毎日新聞が調査を行わなかったため、9 社平均。仮に毎日の調査が前回と同じ値だったとしても、僅差での逆転は変わらない。また 3 月 9 日発表の JNN 調査でも「支持が 48.9%・不支持 47.5%」で、2018 年 9 月以来の最低記録となった。

支持率の逆転は 2 月の後半調査あたりから顕著になっている(9 社中 6 社で逆転)。最大

内閣支持率		
2月	支持	不支持
日経2.24	46	47
毎日		
読売2.17	47	41
朝日2.18	39	40
共同2.17	41.0	46.1
時事2.14	38.6	39.8
NHK2.10	45	37
JNN2.3	49.8	46.8
ANN2.17	39.8	42.2
FNN2.25	36.2	46.7
平均	42.5	43.0
1月平均	45.5	39.1
前月比	-3.0	3.9
※毎日が前回値→42.3:42.4		

の要因は言うまでもなく、これまでの「桜の会」の追及で、首相答弁のいい加減さが自民党・財界内外からも広く指摘されてきていた。その上に、年末からの IR 事

桜を見る会－政府・安倍首相の説明に		
	納得できる	納得しない
2月8社平均	12.9	75.6
1月3社平均	16.7	73.0
12月7社平均	14.2	74.7
11月3社平均	20.8	68.7
IR事業整備を今後も進めるべきか		
	進めるべき	そう思わない
JNN2.3	23	60
NHK2.10	27	51
時事2.14	22.8	62.4
共同2.17	15.4	77.5
ANN2.17	27	61
FNN2.25	27.9	58.4
平均	23.9	61.7
黒川検事長の定年延長に		
	肯定的	否定的
ANN2.17	21	56
日経2.24	32	54
平均	26.5	55.0

新型コロナウイルス－政府の対応は		
	評価する	評価しない
JNN2.3	50	37
NHK2.10	64	29
共同2.17	63.5	30.4
ANN2.17	46	50
読売2.17	36	56
朝日2.18	34	50
日経2.24	40	50
FNN2.25	46.3	45.3
平均	47.5	43.5
新型コロナウイルス－日本経済への影響		
	影響・懸念ある	そう思わない
共同2.17	82.5	16.9
日経2.24	94	5
FNN2.25	90.8	8.2
平均	89.1	10.0
新型コロナウイルス－政府の情報提供は		
	十分的確	そう思わない
FNN2.25	23.9	68.6

出身県	出身校	学部	志望	数	物	化	生	英	面	合	合
今治	兵庫県	獣医	獣医	36			42		20	132	合格
今治	福岡県	獣医	獣医	23				34	20	117	合格
今治	高知県	獣医	獣医	45		37			20	144	合格
今治	東京都	獣医	獣医	38			30		40	139	合格
今治	大阪府	獣医	獣医	22			22		30	106	合格
今治	北海道	獣医	獣医	35		37			50	157	合格
今治	大阪府	獣医	獣医	42			39		20	146	合格
今治	神奈川県	獣医	獣医	41		42			50	167	合格
今治	外国	私	獣医	37				40	0	112	合格
今治	外国	私	獣医	47				88	0	120	合格
今治	外国	私	獣医	25				98	0	98	合格
今治	外国	私	獣医	40				37	0	112	合格
今治	外国	私	獣医	22				42	0	89	合格
今治	外国	私	獣医	46				47	0	128	合格
今治	外国	私	獣医	40				45	0	120	合格
今治	外国	私	獣医						0		合格
今治	大阪府	獣医	獣医	33		37			20	128	合格
今治	茨城県	獣医	獣医	21		34			30	126	合格
今治	大阪府	獣医	獣医	30				40	40	141	合格
今治	京都府	獣医	獣医	14		30			30	111	合格
今治	宮崎県	獣医	獣医	26		30			40	142	合格
今治	鳥取県	獣医	獣医	26		41			40	138	合格
今治	和歌山県	獣医	獣医	46		27			40	159	合格
今治	愛知県	獣医	獣医	38					40	159	合格

業での汚職事件、黒川検事長の定年延長問題などが重なってきて、保守層も政権への嫌悪感を隠さなくなってきた。そして新型コロナ感染対策も時間を経るごとに「政府対応の後手」感が強まり、さらに景気への不安なども重なってきた(3月9日、日経平均は開始早々に1年2カ月ぶりの2万円割れとなった)。

②首相の打ち出した新型コロナ感染対策での臨時休校要請は、政府内の慎重論を振り切った「一発逆転」への一手だったが、内閣支持率低下への焦りが背景にある見られている。

このコロナ対応で「決定的にネット保守層の安倍離れが進んでいる」との報道もある。政府支持の言論サイト「アゴラ」編集長の新田哲史でさえも「森友問題でも加計問題でも安倍首相を擁護してきた人たちの離反が続いています」と指摘する。

加えて、3月3日には河井案里議員関係の公職選挙法違反容疑での逮捕、5日は加計学園での「韓国人受験生を全員不合格。不正入試(面接点一律ゼロ)」疑惑も発覚した(内部告発を週刊文春が報道)。

次の首相は誰に？	
JNN2.3	①石破 24 ②安倍 16 ③小泉 14 ④河野 8 ⑤菅/岸田 6 ⑦茂木 2 ⑧加藤 1
朝日2.18	①石破 25 ②小泉 14 ③河野 8 ④岸田 6 ⑤菅 5 ⑥加藤/茂木 1
時事2.14	①石破 21.6 ②小泉 15.1 ③安倍 10.6 ④菅 6.1 ⑤岸田 5.2 ⑥河野 4.5 ⑦茂木 1.5
日経2.24	①石破 26 ②安倍/小泉 14 ④河野 8 ⑤岸田 5 ⑥枝野 5 ⑦菅 4 ⑧茂木/加藤/小淵 1
共同2.17	①石破 22.6 ②安倍 13.4 ③小泉 12.0 ④枝野 5.7 ⑤河野 5.4 ⑥岸田 3.9 ⑦野田 2.2 ⑧菅 2.1 ⑨茂木 1.7
FNN2.25	①石破 21.2 ②安倍 15.0 ③小泉 8.6 ④枝野 6.0 ⑤河野 4.4 ⑥岸田/菅 2.4 ⑧野田 1.2 ⑨加藤/茂木 0.4
読売2.17	①石破 27 ②小泉 18 ③安倍 15 ④河野 8 ⑤菅/岸田 5 ⑦野田 2 ⑧茂木 1

安倍内閣の求心力は一気に失われていきそうな気配なのだが、これに代わることを担保できるだけの勢力が、まだまだ見えてこない。前回レポートしたように、「次の首相は誰が適任か」という調査では、今回も7社調査の全てで引き

続き石破氏が一位なのだが、比率は20ポイント台と変わらず、特段に石破新政権への「期待が高まっている」というような気配ではない。

2. 「野党合流」はひとまず休憩…野党の支持率もふるわず

政党支持率

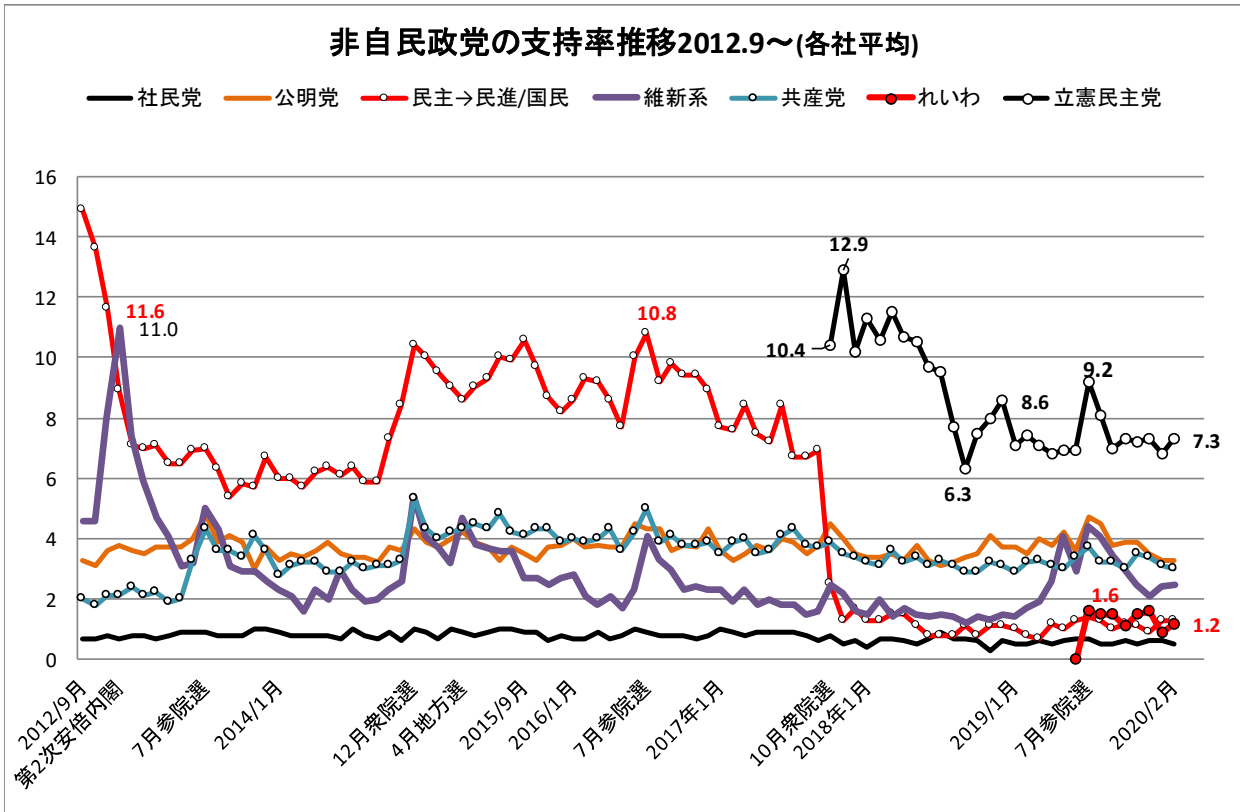
	2月	自民	立憲	国民	公明	共産	社民	維新	れいわ	N国	支持なし
日経2.24		39	9	2	3	4	0	3	1	0	34
読売2.17		40	5	1	3	3	0	3	1	0	39
朝日2.18		34	6	2	3	3	0	2	1	0	39
共同2.17		40.5	10.9	1.9	3.1	3.5	1.0	3.5	2.3	0.5	31.0
時事2.14		24.3	5.6	0.5	2.8	1.6	0.2	1.3	0.9	0.2	60.6
NHK2.10		37.4	6.0	1.0	4.0	2.6	1.2	1.4	0.6	0.2	38.0
JNN2.3		38.2	4.8	0.9	2.6	3.1	0.4	1.5	1.3	0.5	41.7
ANN2.17		45.4	10.2	1.6	3.8	3.4	0.4	2.7	1.1	0.7	29.6
FNN2.25		31.5	8.6	1.0	4.3	2.5	1.1	3.8	1.8	0.7	41.9
平均		36.7	7.3	1.3	3.3	3.0	0.5	2.5	1.2	0.3	39.4
1月平均		38.5	6.8	1.3	3.3	3.1	0.6	2.4	0.9	0.3	38.5
前月比		-1.8	0.6	0.0	-0.0	-0.2	-0.2	0.1	0.3	0.0	0.9

立憲と国民の合流は当面見送り

	総選挙前合流	それぞれで戦う
時事2.14	27.3	46.7

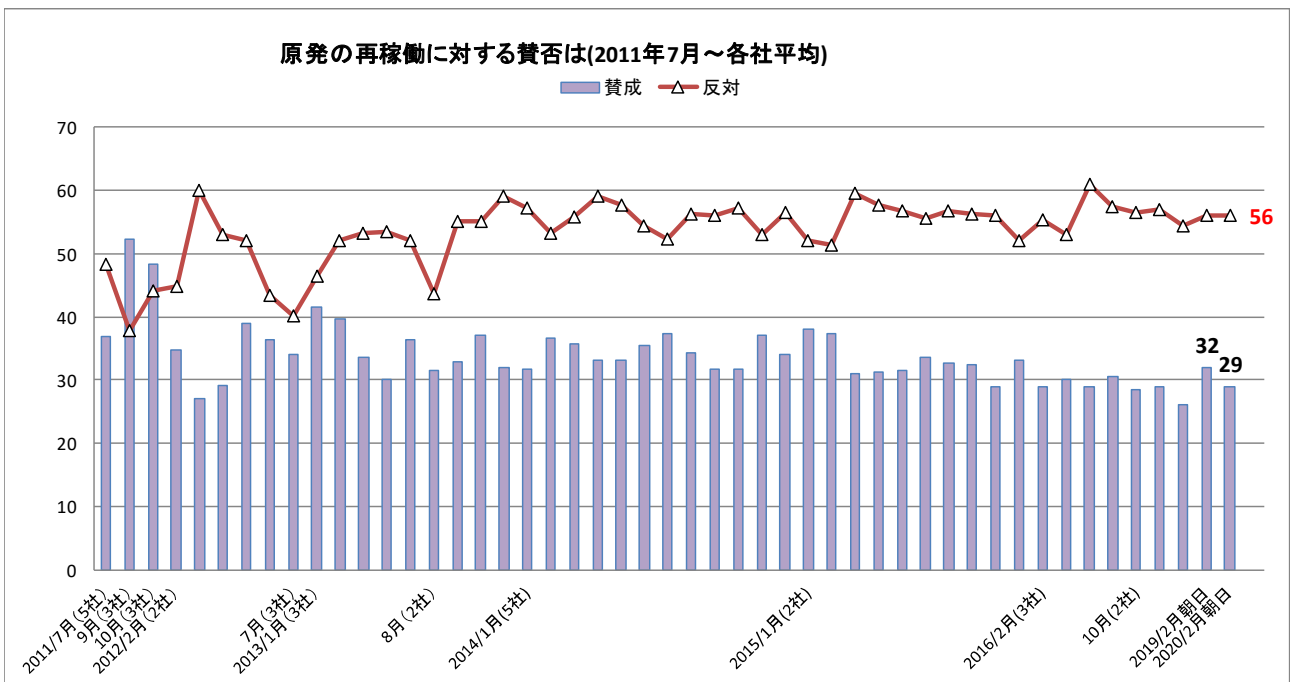
③昨年12月に枝野氏が提起した野党合流への提起は、衆院選も遠のいた感があり、ひとまず休憩の状態だ。今回の調査は時事通信だけだったが、一段落ついた合流論に対して、「次の衆院選前に合流すべきだ」は27.3%

にとどまり、「次の衆院選はそれぞれの政党で戦うべきだ」が46.7%。野党の政党支持率も、立憲の0.6%増で7.3%、れいわ新撰組も0.3%増の1.2%というのがあるくらいで、どうもふるわない。



3. その他－原発運転の再稼働(賛成29%・反対56%と傾向変わらず)

④原子力規制委員会が2月26日に、女川原発2号機について、安全審査への合格を正式



原子力発電の運転再開に

	賛成	反対
朝日2.18	29	56

福島原発－汚染水の海洋放出

	賛成	反対
読売2.17	27	59

に決めた。震災で被災した原発で新規規制基準に適合したのは東海第二原発に次いで2基目、東北では初めて。これで新規規制基準に合格し許可を受けた原発は9原発、16基目となった。

こうした情勢を受けて、1年ぶりに朝日が原子力発電所の再稼働に対する意識調査を行った。「再稼働に賛成」は29%、「反対」が56%。昨年同時期の調査「賛成32%・反対56%」と比べても、賛成派が3%減となったものの、基本的な国民世論の反対基調には変化がない。

この調査は2011年7月が開始だが(5社調査)、以来8年半余の全過程平均をとっても「再稼働に賛成」39.8%、「反対」が53.5%。政府・原発業界や規制委員会は原発の再開トーンを高めているが、むしろ賛成派は減ってきているのだ。

同じく最近の話題となっている、福島原発「汚染水の海洋放出」(トリチウム)についても、読売の調査でも賛成派は27%にすぎず、反対は59%という結果が出ている。

桜を見る会－国会での優先議論

	優先議論を	そう思わない
読売2.17	18	74

桜を見る会－招待者名簿の調べ直し

	必要ある	その必要ない
朝日2.18	56	35

国会論議は「会」と「新型肺炎」どちらを

	桜の会優先	新型肺炎優先
FNN2.25	4.3	89.0

IR事業は国内にメリットかデメリット?

	メリットが大	デメリット大
朝日2.18	30	56

生活圏にIRが出来るとしたら?

	賛成	反対
FNN2.25	28.0	63.8

安倍内閣の外交・安全保障政策を

	評価する	評価しない
読売2.17	48	37

安倍内閣の経済政策を

	評価する	評価しない
読売2.17	44	42

安倍首相の四選に対して

	賛成	反対
朝日2.18	25	60

安倍首相の下での憲法改正に

	賛成	反対
共同2.17	33.3	56.5

国会で憲法改正議論活発化することに

	議論すべき	必要ない
日経2.24	75	18

70歳まで働くという政府の方針に

	賛成	反対
朝日2.18	64	25

安倍首相に期待する政策は

- 日経2.24 ①社会保障 43
 ②景気回復 40 ③財政再建 29
 ④教育の充実/外交安全保障 27
 ⑥政治行政改革 16 ⑦憲法改正 11
- 衆議院解散総選挙の時期は**
 共同2.17 ①東京五輪・ハウの後 46.4
 ②来年以降 31.1 ③なるべく早く 11.8
 ④五輪・ハウの前 4.4

小泉大臣の育休取得に

	賛成	反対
ANN2.17	74	19

現職関係が育休を取得することに

	賛成	反対
FNN2.25	75.6	17.9

選択的夫婦別姓について

	賛成	反対
JNN2.3	72	19
ANN2.17	62	26
平均	67.0	22.5

習近平国家主席の国賓招待に

	賛成	反対
JNN2.3	51	31
FNN2.25	43.8	41.7
平均	47.4	36.4

中東への自衛隊派遣に

	賛成・支持	反対
JNN2.3	49	35
NHK2.10	48	35
ANN2.17	47	40
平均	48.0	36.7

トランプ大統領再選の場合の日本に

	良い影響	そうでない
共同2.17	16.7	71.4

新型コロナ感染予防のマスクなど

	している	していない
読売2.17	84	15

新型コロナマスク・外出等感染予防

	している	していない
FNN2.25	81.9	17.4

新型コロナ外出を控えている

	控えている	していない
読売2.17	47	52
日経2.24	43	56
平均	45.0	54.0

新型コロナ政府の受診目安を

	知っている	知らない
FNN2.25	59.4	38.8

新型コロナ政府の情報提供は

	十分的確	そう思わない
FNN2.25	23.9	68.6

感染拡大を防ぐために入国制限を

	厳しくすべき	そう思わない
NHK2.10	74	14
FNN2.25	75.8	20.0
平均	74.9	17.0

大型クルーズ船乗客への政府対応

	適切だ	適切でない
朝日2.18	39	45
朝日2.18	34	50
日経2.24	40	50
FNN2.25	46.3	45.3
平均	40.1	48.4

東京五輪・ハウは被災地実情知らせる

	役立つ	役立たない
朝日2.18	38	52

☆これまでの「直近の世論調査から」シリーズ、各種選挙結果とデータなどをホームページに掲載しています。自由にご利用ください。
<http://yoronmeeting2013.web.fc2.com/>

(北海道世論調査会まとめ)