

ตารางคำนวณ ส.ส. แบบแบ่งเขต
เพื่อหา ส.ส. แบบบัญชีรายชื่อ

รูปแบบที่ ๑

การคำนวณโดยใช้จำนวน ส.ส. แบบแบ่งเขตเลือกตั้ง

1. ตัวอย่าง ตารางการคำนวณจำนวน ส.ส. ตามมาตรา 114 ของ ร่าง พ.ร.ป. ว่าด้วยการเลือกตั้ง ส.ส. พ.ศ.

กรณีทีประกาศผลได้ร้อยละ 95 ของเขตเลือกตั้ง (333 เขต) จำนวนจากผลคะแนน 333 เขต

หมายเลขพรรค	คอลัมน์ 1	คอลัมน์ 2	คอลัมน์ 3	คอลัมน์ 4	คอลัมน์ 5	คอลัมน์ 6	คอลัมน์ 7	คอลัมน์ 8	คอลัมน์ 9	คอลัมน์ 10	คอลัมน์ 11
	คะแนนรวมทั้งประเทศ		จำนวน ส.ส. ทีแต่ละพรรคเพิ่ม	จำนวน ส.ส. แบ่งเขตที่พรรคได้รับ (333 คน)	จำนวน ส.ส. บัญชีที่จะได้รับ	จำนวนเต็ม	เศษเหลือ	จำนวน ส.ส. จากเศษ	จำนวน ส.ส. บัญชีที่พรรคได้รับ	จำนวน ส.ส. รวมทั้งหมด	ค่าเฉลี่ยคะแนนของพรรคต่อ ส.ส. 1 คน
1	12,285,829		207.8960	171	36.8960	36	0.8960	1	37	208	59,066.4856
2	1,181,418		19.9915	6	13.9915	13	0.9915	1	14	20	59,070.9000
3	246,879		4.1776	4	0.1776	0	0.1776		0	4	61,719.7500
4	26,099		0.4416		0.4416	0	0.4416		0	0	
5	9,196,788		155.6245	109	46.6245	46	0.6245	1	47	156	58,953.7692
6	125,481		2.1233		2.1233	2	0.1233		2	2	62,740.5000
7	33,671		0.5698		0.5698	0	0.5698	1	1	1	33,671.0000
8	3,194,319		54.0530	28	26.0530	26	0.0530		26	54	59,154.0556
9	12,109		0.2049		0.2049	0	0.2049		0	0	
10	13,297		0.2250		0.2250	0	0.2250		0	0	
11	1,391,690		23.5496	13	10.5496	10	0.5496	1	11	24	57,987.0833
12	360,761		6.1047	2	4.1047	4	0.1047		4	6	60,126.8333
13	19,910		0.3369		0.3369	0	0.3369		0	0	
14	29,748		0.5034		0.5034	0	0.5034	1	1	1	29,748.0000
15	11,709		0.1981		0.1981	0	0.1981		0	0	
รวม	28,129,708		476	333	143	137		6	143	476	59,096.0252
คะแนนเฉลี่ย ส.ส. 1 คน	59,096.0252										

หมายเหตุ วิธีการหาจำนวน ส.ส. แบบแบ่งเขต และ แบบบัญชี ในกรณีที กกต. ประกาศไม่ครบจำนวน

1. ส.ส. แบบบัญชี จำนวนจากจำนวน ส.ส. แบบแบ่งเขตทีประกาศผล หารด้วย จำนวน ส..ส. แบบแบ่งเขตทั้งหมด คูณด้วย 500

2. จำนวน จาก ส.ส. แบบแบ่งเขตทีประกาศ รวมกับ ส.ส. แบบบัญชี

$$(333/350) \times 500 = 475.7143$$

$$476 - 333 = 143$$

1. วิธีการหาจำนวน ส.ส. ที่ประกาศทั้งหมด (คำนวณหาจากอัตราส่วน ส.ส.เขต ที่ประกาศ กับ ส.ส. เขต ทั้งหมด)

ลำดับ	A		B		C		D		E	
	จำนวน ส.ส. แบบแบ่งเขต	ร้อยละที่ประกาศแบ่งเขต (A ทหาร 350)	จำนวน ส.ส.ทั้งหมด ที่จะประกาศ (B คูณ 500)	จำนวน ส.ส.ทั้งหมด ที่จะประกาศ (ปรับ เป็นจำนวนเต็ม)	จำนวน ส.ส.แบบ บข. ที่จะประกาศ (D-A)					
1	333	0.951428571	475.7143	476	143					
2	334	0.954285714	477.1429	477	143					
3	335	0.957142857	478.5714	479	144					
4	336	0.96	480	480	144					
5	337	0.962857143	481.4286	481	144					
6	338	0.965714286	482.8571	483	145					
7	339	0.968571429	484.2857	484	145					
8	340	0.971428571	485.7143	486	146					
9	341	0.974285714	487.1429	487	146					
10	342	0.977142857	488.5714	489	147					
11	343	0.98	490	490	147					
12	344	0.982857143	491.4286	491	147					
13	345	0.985714286	492.8571	493	148					
14	346	0.988571429	494.2857	494	148					
15	347	0.991428571	495.7143	496	149					
16	348	0.994285714	497.1429	497	149					
17	349	0.997142857	498.5714	499	150					
18	350	1	500	500	150					

รูปแบบที่ ๒

การคำนวณโดยใช้ผลคะแนน

2. ตัวอย่าง ตารางการคำนวณจำนวน ส.ส. ตามมาตรา 114 ของ ร่าง พ.ร.บ. ว่าด้วยการเลือกตั้ง ส.ส. พ.ศ.

กรณีที่ประกาศผลได้ร้อยละ 95 ของเขตเลือกตั้ง (333 เขต) จำนวนจากคะแนน 333 เขต

กรณีประกาศผลได้ร้อยละ 95 จำนวนจากคะแนน 333 เขต											
หมายเลขพรรค	คอลัมน์ 1	คอลัมน์ 2	คอลัมน์ 3	คอลัมน์ 4	คอลัมน์ 5	คอลัมน์ 6	คอลัมน์ 7	คอลัมน์ 8	คอลัมน์ 9	คอลัมน์ 10	คอลัมน์ 11
	คะแนนรวมทั้งประเทศ		จำนวน ส.ส. ที่แต่ละพรรคพึงมี	จำนวน ส.ส. แบ่งเขตที่พรรคได้รับ (333 คน)	จำนวน ส.ส. บัญชีที่จะได้รับ	จำนวนเต็มเศษเหลือ	จำนวน ส.ส. จากเศษ	จำนวน ส.ส. ที่พรรคได้รับ	บัญชีที่พรรคได้รับ	จำนวน ส.ส. รวมทั้งหมด	ค่าเฉลี่ยคะแนนของพรรคต่อ ส.ส. 1 คน
1	ก	12,285,829	207.8960	171	36.8960	36	0.8960	1	37	208	59,066.4856
2	ข	1,181,418	19.9915	6	13.9915	13	0.9915	1	14	20	59,070.9000
3	ค	246,879	4.1776	4	0.1776	0	0.1776	0	0	4	61,719.7500
4	ง	26,099	0.4416		0.4416	0	0.4416	0	0	0	
5	จ	9,196,788	155.6245	109	46.6245	46	0.6245	1	47	156	58,953.7692
6	ฉ	125,481	2.1233		2.1233	2	0.1233		2	2	62,740.5000
7	ช	33,671	0.5698		0.5698	0	0.5698	1	1	1	33,671.0000
8	ซ	3,194,319	54.0530	28	26.0530	26	0.0530		26	54	59,154.0556
9	ญ	12,109	0.2049		0.2049	0	0.2049		0	0	
10	ด	13,297	0.2250		0.2250	0	0.2250		0	0	
11	ต	1,391,690	23.5496	13	10.5496	10	0.5496	1	11	24	57,987.0833
12	ถ	360,761	6.1047	2	4.1047	4	0.1047		4	6	60,126.8333
13	ท	19,910	0.3369		0.3369	0	0.3369		0	0	
14	ธ	29,748	0.5034		0.5034	0	0.5034	1	1	1	
15	น	11,709	0.1981		0.1981	0	0.1981		0	0	
รวม		28,129,708	476	333	143	137		6	143	476	59,096.0252
คะแนนเฉลี่ย ส.ส. 1 คน		59,096.0252									

หมายเหตุ วิธีการหาจำนวน ส.ส. แบบแบ่งเขต และ แบบบัญชี ในกรณีที่ กกต. ประกาศไม่ครบจำนวน

1. ส.ส. แบบบัญชี จำนวนจากคะแนนของ ส.ส. แบบแบ่งเขตที่ประกาศผล พรรคด้วย คะแนน ส.ส. แบบแบ่งเขตทั้งหมด คูณด้วย 500

2. จำนวน จาก ส.ส. แบบแบ่งเขตที่ประกาศ รวมกับ ส.ส. แบบบัญชี

$$(28,129,708/29,571,126) \times 500 = 475.6279$$

$$476 - 333 = 143$$

2. วิธีการหาจำนวน ส.ส. ที่ประกาศทั้งหมด (คำนวณหาจากคะแนน)

ลำดับ	E						จำนวน ส.ส.แบบ บข. ที่จะประกาศ (E - A)
	A	B	C	D	E	F	
	จำนวน ส.ส. แบบแบ่งเขต	คะแนนที่ ประกาศผล	ร้อยละที่ประกาศ (B ทหาร 29,571,126)	จำนวน ส.ส. ทั้งหมดที่ จะประกาศ (C คูณ 500)	จำนวน ส.ส.ทั้งหมด ที่จะประกาศ (ปรับ เป็นจำนวนเต็ม)		
1	333	28,129,708	0.951255897	475.6279	476	143	
2	334	28,217,762	0.954233599	477.1168	477	143	
3	335	28,316,425	0.957570063	478.7850	479	144	
4	336	28,392,677	0.96014866	480.0743	480	144	
5	337	28,462,174	0.962498824	481.2494	481	144	
6	338	28,564,735	0.965967106	482.9836	483	145	
7	339	28,665,206	0.969364711	484.6824	485	146	
8	340	28,746,363	0.972109178	486.0546	486	146	
9	341	28,808,346	0.974205243	487.1026	487	146	
10	342	28,893,286	0.97707764	488.5388	489	147	
11	343	28,979,838	0.980004549	490.0023	490	147	
12	344	29,071,093	0.983090498	491.5452	492	148	
13	345	29,155,517	0.985945446	492.9727	493	148	
14	346	29,244,016	0.988938196	494.4691	494	148	
15	347	29,324,529	0.991660886	495.8304	496	149	
16	348	29,404,940	0.994380126	497.1901	497	149	
17	349	29,491,800	0.997317451	498.6587	499	150	
18	350	29,571,126	1	500	500	150	

รูปแบบที่ ๓

การคำนวณโดยโดยใช้ผลคะแนน แต่จะประกาศผล ส.ส. แบบบัญชีรายชื่อครั้งที่
ที่จำนวน ๑๕๐ คน โดยไม่นำ ส.ส. แบบบัญชีรายชื่อมาคำนวณเป็นสัดส่วน
(เสนอโดยอนุกรรมการบางท่าน)

ตัวอย่าง ตารางงำนจำนวน ส.ส. ตามมาตรา 114 ของ รำง พ.ร.บ. ว่าด้วยการเลือกตั้ง ส.ส. พ.ศ.
กรณีที่ประกาศผลได้ร้อยละ 95 ของเขตเลือกตั้ง (333 เขต) จำนวนจากคะแนน 333 เขต (ฐาน ส.ส. 483 คน)

แบบที่ 4.3 กรณีประกาศผลได้ร้อยละ 95 จำนวนจากคะแนน 333 เขต (ฐาน ส.ส. 476 คน)

หมายเลขพรรค	คอลัมน์ 1 คะแนนรวม ที่ประเทศ	คอลัมน์ 2 จำนวน ส.ส. ที่แต่ละ พรรคยังมี (483 คน)	คอลัมน์ 3 จำนวน ส.ส. แบ่งเขต ที่พรรคได้รับ (333 คน)	คอลัมน์ 4 จำนวน ส.ส. บัญชี ที่จะได้รับ	คอลัมน์ 5 จำนวนเต็ม เศษเหลือ	คอลัมน์ 6 จำนวน ส.ส. จากเศษ	คอลัมน์ 7 จำนวน ส.ส. บัญชี ที่พรรคได้รับ	คอลัมน์ 8 จำนวน ส.ส. บัญชี ที่พรรคได้รับ	คอลัมน์ 9 จำนวน ส.ส. รวมทั้งหมด	คอลัมน์ 10 ค่าเฉลี่ยคะแนนของพรรค ต่อ ส.ส. 1 คน
ก	12,168,900	209,2346	171	38,2346	38	0.2346	38	38	209	58,224,4019
ข	1,162,310	19,9850	6	13,9850	13	0.9850	1	14	20	58,115,5000
ค	246,879	4,2449	4	0.2449	0	0.2449		0	4	61,719,7500
ง	26,099	0.4488		0.4488	0	0.4488	1	1	1	
จ	9,333,977	160,4904	109	51,4904	51	0.4904	1	52	161	57,975,0124
ฉ	127,981	2,2005		2,2005	2	0.2005		2	2	63,990,5000
ช	33,671	0.5789		0.5789	0	0.5789	1	1	1	33,671,0000
ซ	3,189,754	54,8453	28	26,8453	26	0.8453	1	27	55	57,995,5273
ญ	11,878	0.2042		0.2042	0	0.2042		0	0	
ด	13,959	0.2400		0.2400	0	0.2400		0	0	
ต	1,358,765	23,3629	13	10,3629	10	0.3629		10	23	59,076,7391
ถ	355,308	6,1092	2	4,1092	4	0.1092		4	6	59,218,0000
ท	19,910	0.3423		0.3423	0	0.3423		0	0	
ธ	29,748	0.5115		0.5115	0	0.5115	1	1	1	29,748,0000
น	11,709	0.2013		0.2013	0	0.2013		0	0	
รวม	28,090,848	483,0000	333	150,0000	144		6	150	483	
คะแนนเฉลี่ย ส.ส. 1 คน	58,159,1056									

หมายเหตุ - ตัวอย่างนี้มาลงคะแนนรวมเฉพาะ 333 เขต (เขตเลือกตั้งที่ได้รับการประกาศผล) มาคำนวณหาจำนวน ส.ส. ที่แต่ละพรรคพึงมีจากจำนวน ส.ส. ทั้งหมด 483 คน (ร้อยละ 95 ของ 350 คน+150 คน)
- แต่ กกต. ประกาศผลการเลือกตั้ง ส.ส. แบบแบ่งเขตเลือกตั้งไม่น้อยกว่าร้อยละ 95 ของจำนวนเขตเลือกตั้งทั้งหมด (ส.ส. 333 คน)