

B. Verteilung der Sitze

Verteilung der Sitze auf die einzelnen Listen oder Listengruppen bei verbundenen Listen

Erste Verteilung:

<u>Liste oder Listengruppe</u>	<u>Stimmzahl</u> :	<u>Verteilungszahl</u> =	<u>Anzahl Sitze</u>
01	64 266 :	12 104 =	5
02	43 328 :	12 104 =	3
03	87 766 :	12 104 =	7
04	99 865 :	12 104 =	8
05	19 473 :	12 104 =	1
Total	314 698		24

Zweite Verteilung:

<u>Liste oder Listengruppe</u>	<u>Stimmzahl</u> :	<u>Sitze der ersten Verteilung + 1</u> =	<u>Quotient</u>
01	64 266 :	6 =	10 711.000
02	43 328 :	4 =	10 832.000
03	87 766 :	8 =	10 970.750
04	99 865 :	9 =	11 096.111
05	19 473 :	2 =	9 736.500

Den höchsten Quotienten zeigt die Liste/Listengruppe "04", die infolgedessen einen weiteren Sitz, somit 9 Sitze erhält.