

## 5te Landstingskreds Sydlige Jylland vælger 15.

	Valg- mænd	Landstings- mænd	Stemme- rest	Sandsynligt Resultat
Kommunist-Parti.....	3	»	3	»
Nationalsoc.-Parti.....	7	»	7	»
Retsforbundet.....	20	»	20	»
Frie Folkeparti.....	67	1	6	1
Konservative Folkeparti.....	153	2	31	2
Radikale Venstre.....	46	»	46	1
Slesvigske Parti.....	30	»	30	»
Socialdemokratiet.....	399	6	33	7
Venstre.....	235	3	52	4
Tilsammen...	960	12	228	15

$$\frac{960}{16} = 61 \text{ kan vælge 1 Landstingsmand.}$$

1. Optræder Partierne alene, tilfalder de 3 sidste Mandater K., S. og V.
2. Allierer R. og S. sig, kan de give 5 Medlemmer: 56 og 3 : 55 og R. faar 15de Mandat, som K. afgiver. — Det samme bliver Tilfældet, hvis Rf. støtter R.
3. F. F., K. og V. raader over 455 og kan give 7 Mand 65 hver, men 8 kun 57. Herimod kan Rf., R. og S. stille 465 og kan give 8 Mand 58.

Der er set bort fra Kommunist, Nationalsocialister og Slesvigske Parti.

Resultatet er vanskeligt at forudse: her er regnet, at Rf. støtter R., at S. optræder alene og giver 7 Mand hver 57 Stemmer og at K. og V. støtter hinanden; de kan da give 3 Mand 56 og 4 55; gaar F.F. med i sidstnævnte Forbund, kan der gives 7 Mand 58 og 1 59 Stemmer.

## 6te Landstingskreds Nordlige Jylland vælger 12.

	Valg- mænd	Landstings- mænd	Stemme- rest	Sandsynligt Resultat
Kommunist-Parti.....	1	»	1	»
Retsforbundet.....	4	»	4	»
Frie Folkeparti.....	29	»	29	»
Konservative Folkeparti.....	103	1	45	1
Radikale Venstre.....	59	1	1	1
Socialdemokratiet.....	285	4	53	5
Venstre.....	261	4	29	5
Tilsammen...	742	10	162	12

$$\frac{742}{13} = 58 \text{ kan vælge 1 Landstingsmand.}$$

1. Ved at strække Stemmerne kan S. give 5 Mand 57 Stemmer hver; V. kan give 4 Mand 52 og 1 53 Stemmer og K. kan give 1 52 og 1 51. Herefter bliver Fordelingen 5 S., 5 V. og 1 K. og 1 R.
2. Stemmer F.F. sammen med V., faar 5 Mand hver 58 Stemmer, men Slutresultatet bliver det samme.
3. R. + S. har 344 Stemmer (57.57.57.57.58.58) mod F.F., K. og V. (56.56.56.56.56.56.57 i alt 393) ændrer ikke Resultatet.