

kende til, at de anførte enkelte produktivets- og effektivitetstal indeholder et element af usikkerhed, som imidlertid er af samme størrelse i de enkelte år. Betragtes derfor udviklingen over en årrække (f.eks. årlig stigning i %), vil der ikke gøre sig tilsvarende problemer gældende, og der kan f.eks. umiddelbart ske sammenligning med tilsvarende udviklingstendenser andre steder.

For finansåret og de følgende år er produktionen ikke endeligt fastlagt, tallene har derfor karakter af måltal.

I nedenstående tabeller, 1-3, redegøres for udviklingen i DSBs aktiviteter og ressourcer.

Tablet 1, Togdrift (passagerer og gods)

	R 1986	R 1987	R 1988	1989	1990	1991	1992	1993		
II. Afsætning.										
II.A. Passagerbefordring										
<i>1. Mio. rejser</i>										
Indenlandsk trafik	30,7	31,5	31,5							
International trafik	1,6	1,6	1,6							
I hovedstadsområdet	112,2	112,0	109,4							
På Århus Nærbane	0,7	0,7	0,6							
<i>2. Mio. person-km.</i>										
Indenlandsk trafik	2.687	2.768	2.815							
International trafik	258	258	260							
I alt	2.945	3.026	3.075	3.114	3.224	3.415	3.530	4.011		
I hovedstadsområdet	1.750	1.747	1.714							
På Århus Nærbane	9	9	8							
Mio. person-km ialt	4.704	4.782	4.797	4.965	5.094	5.277	5.383	5.855		
II.B. Godsbefordring										
<i>1. I 1000 tons</i>										
<i>Indenlandsk trafik:</i>										
Vognlandingsgods	2.340	2.114	2.142							
Stykgods	413	417	414							
<i>International trafik:</i>										
- Danmark/Nordlige udland	889	829	735							
- Danmark/Sydlig udland	2.058	1.961	2.019							
- Transitgods	1.855	1.892	2.058							
Stykgods	27	18	14							
<i>2. I mio. ton-km</i>										
<i>Indenlandsk trafik</i>										
Vognladningsgods	610	544	556							
Stykgods	98	98	98							
I alt indenlandsk trafik	708	642	654	670	670	670	670	730		
<i>International trafik:</i>										
- Danmark/Nordlige udland	251	233	161							
- Danmark/Sydlig udland	376	351	329							
- Transitgods	459	450	510							
Stykgods	6	4	3							
I alt international trafik	1.092	1.038	1.003	1.033	1.064	1.096	1.129	1.163		
Mio. ton-km i alt	1.800	1.680	1.657	1.703	1.734	1.766	1.799	1.893		