



Transport- og Energiministeriet  
 Frederiksholms Kanal 27 F  
 1220 København K  
 Att.: Peter Jonasson Pedersen, Banekontoret

12.09.08

## Status på håndtering af hastighedsnedsættelserne på strækningen København – Århus efter målevognskørsel d. 14. august 2008

Hermed følger status på Banedanmarks håndtering af hastighedsnedsættelserne på strækningen København – Århus efter målevognskørsel den 14. august 2008.

Banedanmark har nu afsluttet sporombygningsarbejdet på strækningen mellem Fredericia og Århus, og strækningshastigheden genetableret. I løbet af efteråret, vil der blive foretaget en udjævning af hastighedsprofilen, med henblik på at opnå færre accelerationer og opbremsninger på strækningen.

### Udviklingen i antal fejl

Tabellen nedenfor viser udviklingen i antallet af klasse 4 fejl og klasse max fejl for hver målevognskørsel på strækningen København – Århus, samt antallet af hastighedsnedsættelser på strækningen.

	Klasse 4 fejl	Klasse max-fejl v. 180 km/t	Klasse max-fejl v. 160 km/t	Antal fejl pr. kilometer spor	Antal hastighedsnedsættelser *)
<b>2005</b>					
Februar	863	-	-	1,31	-
15.-18. juni	733	104	-	1,11	-
13.-17. august	769	-	75	1,17	-
9. september	632	86	43	0,96	-
8.-9. oktober	610	47	21	0,92	19
22. oktober	479	19	13	0,73	39
5.-6. november	498	15	10	0,75	44
23. november	475	14	6	0,72	38
4. december	412	6	2	0,62	38
18. december	400	11	7	0,61	39
<b>2006</b>					
3. januar	398	6	2	0,60	42
17. januar	438	5	2	0,66	42
30. januar	408	8	4	0,62	41
13. februar	516	11	7	0,78	53
28. februar-2. marts	535	2	0	0,81	58
13. marts	462	1	0	0,70	58
27.-28. marts	511	4	0	0,77	61
10. april	515	1	0	0,83	58
25.-26. april	536	5	2	0,81	56
8. maj	456	2	2	0,69	53



	Klasse 4 fejl	Klasse max-fejl v. 180 km/t	Klasse max-fejl v. 160 km/t	Antal fejl pr. kilometer spor	Antal hastighedsnedsættelser *)
21. maj	432	3	3	0,66	56
7.-8. juni	400	3	1	0,62	61
19.-21. juni	342	2	2	0,52	44
3. juli	316	8	5	0,48	52
17. juli	262	1	1	0,40	45
7. august	257	1	1	0,40	55
29. august	219	1	1	0,33	38
25. september	217	0	-	0,36 #)	33
23. oktober	205	2	-	0,32	27
21. november	190	2	-	0,29	16
8.-16. december	Ikke opgjort	1	-	0,1	16
<b>2007</b>					
22. januar	179	3	-	0,27	17
12. februar	190	2	-	0,29	18
16. – 19. marts	Ikke opgjort	1	-	0,1	27
11. april	211	3	-	0,32	19
7. maj	172	1	-	0,26	22
11. juni	200	4	-	0,3	27
2. juli	186	3	-	0,28	28
30. juli	169	1	-	0,26	28
27./29. august	162	2	-	0,3	26
26. september	150	1	-	0,1	28
14. november	Ikke opgjort	1	-	0,1	18
<b>2008</b>					
12. og 28. januar	212	0	-	0,32	13
18. marts	225	3	-	0,34	16
10. og 21. juni ☸)	182	1	-	0,28	19
14. august	206	0	-	0,31	15

\*) Antallet af hastighedsnedsættelser er ikke i alle tilfælde opgjort samme dato som målevognskørselen.

#) På grund af nedbrud i dataudstyr mangler oplysninger om 60 km spor Fredericia – Odense.

☸) På grund af sporombygning er der kun målt mellem København – Skanderborg.

Ved målevognskørslen den 14. august 2008 blev der ikke konstateret nye max-fejl i hoved- og gennemgående togvejsspor i forhold til gældende strækningshastighed inkl. midlertidige hastighedsnedsættelser.

Banedanmark vurderer på baggrund af ovenstående, at det fortsat er sikkerhedsmæssigt forsvarligt, at opretholde strækningshastigheden på 180 km/t., da antallet af klasse 4 fejl siden april 2006 har ligget langt under målsætningen herfor

Efter målevognskørslen var der 15 hastighedsnedsættelser (7 i retningen København – Århus og 8 i modsatte retning).

Næste målevognskørsel København – Århus er planlagt til uge 41, 2008.

Med venlig hilsen

Kim Backmann Paulsen