

## TNIU70    Analys i en variabel ht2007

	<b>KSK2</b>	
<b>PNR</b>	<b>Skrivn</b>	<b>B P2</b>
740809-	6	1
760707-	5,5	1
800303-	10,5	2
800515-	5,5	1
800719-	0,5	0
801025-	8,5	2
810119-	2	0
810215-	8	2
830219-	5,5	1
830311-	9,5	2
830331-	8	2
830501-	6	1
830524-	10,5	2
831114-	8,5	2
840105-	2	0
840525-	3	0
840621-	5	1
840622-	5	1
841002-	1,5	0
841007-	3	0
841106-	8	2
841205-	2,5	0
850113-	9	2
850224-	11	2
850423-	1,5	0
850508-	3,5	0
850607-	7,5	1
850712-	3,5	0
850718-	2,5	0
850718-	8	2
850720-	7,5	1
850722-	5,5	1
850904-	11,5	2
851023-	2	0
851122-	9	2
860120-	4	0
860126-	7	1
860308-	8	2
860426-	5	1
860509-	4	0
860519-	1,5	0

860609-	5	1
860701-	4	0
860826-	0	0
860925-	5,5	1
861010-	11	2
861121-	5,5	1
861126-	3,5	0
861230-	9	2
870303-	3	0
870305-	5,5	1
870318-	11,5	2
870326-	9	2
870403-	8	2
870407-	2,5	0
870421-	6	1
870523-	5,5	1
870603-	12	2
870611-	4	0
870624-	5	1
870630-	1,5	0
870902-	9	2
870919-	5	1
870924-	7	1
871029-	5	1
871130-	7,5	1
880120-	5,5	1
880421-	0	0
880601-	7	1
880611-	6	1

**Statistik**

B=0	23	33%
B=1	26	37%
B=2	21	30%