RN_IAT	IAT	clock	RN_ST	Able_ST_B	Able_ST	Able_ST_E	Baker_ST_	Baker_ST
() :	1	0 95	-	-	-	0	5
26	5 2	2	2 21	2	2	4	-	-
98	3 4	4	6 51	6	3	9	-	-
90) ,	4 1	0 92	-	-	-	10	5
26	5 2	2 1	2 89	12	5	17	-	-
42	2 :	2 1	4 38	-	-	-	15	3
74	1 :	3 1	7 13	17	2	19	-	-
80) :	3 2	0 61	-	-	-	20	4
68	3	3 2	3 50	23	3	26	-	-
22	2	1 2	4 49	-	-	-	24	3
48	3 :	2 2	6 39	26	3	29	-	-
34	1 :	2 2	8 53	-	-	-	28	3
45	5 :	2 3	0 88	30	5	35	-	-
24	1 :	1 3	1 1	-	-	-	31	2
34	1 :	2 3	3 81	-	-	-	33	5
63	3	2 3	5 53	35	3	38	-	-
38	3 :	2 3	7 81	-	-	-	38	5
80) :	3 4	0 64	40	4	44	-	-
42	2	2 4	2 1	-	-	-	43	2
56	5 2	2 4	4 67	44	4	48	-	-
89) ,	4 4	8 1	-	-	-	48	2
18	3 :	1 4	9 47	49	3	52	-	-
51	L :	2 5	1 75	-	-	-	51	4
71	1 :	3 5	4 57	54	3	57	-	-
16	5 :	1 5	5 87	-	-	-	55	5
92	2	4 5	9 47	59	3	62	-	-

Baker_ST_ Queuin	g_T Tim	ne_Sper Able_ID ⁻	Γ	Baker_IDT
5	0	5 -		0
-	0	2	2	-
-	0	3	2	-
15	0	5 -		5
-	0	5	3	-
18	1	4 -		0
-	0	2	0	-
24	0	4 -		2
-	0	3	4	-
27	0	3 -		0
-	0	3	0	-
31	0	3 -		1
-	0	5	1	-
33	0	2 -		0
38	0	5 -		0
-	0	3	0	-
43	1	6 -		0
-	0	4	2	-
45	1	3 -		0
-	0	4	0	-
50	0	2 -		3
-	0	3	1	-
55	0	4 -		1
-	0	3	2	-
60	0	5 -		0
-	0	3	2	