PreShower detector map (effective from May 1997)
H. Voskanian (voskania@ccbaf.gov)

H. Voskanian (voskania@ccbaf.gov)									
1T.	1A4	(22:3)	1A1	(22:0)	1R	1			
2 I.	1A5	(22:4)	1A2	(22:1)	2R	3			
3T.	1A6	(22:5)	1A3	(22:2)	3R	5			7.
4I.	1B4	(22:9)	1B1	(22:6)	4R	7		j	1
5 T.	1B5	(22:10)	1B2	(22:7)	5R	ç	Υ	\neg	
6I.	1B6	(22:11)	1B3	(22:8)	6R	11		ŧ	x
π.	2A4	(22:15)	2A1	(22:12)	7R	13			
8 I.	2A5	(22:16)	2A2	(22:13)	8R	15			
ŷΪ.	2A6	(22:17)	2A3	(22:14)	9R	17			
10I.	2B4	(22:21)	2B1	(22:18)	10R	19			
11T.	2B5	(22:22)	2B2	(22:19)	11R	21			
12ĭ.	2B6	(22:23)	2B3	(22:20)	12R	23			
131.	3A4	(22:27)	3A1	(22:24)	13R	25			
14T.	3A5	(22:28)	3A2	(22:25)	14R	27			
151.	3A6	(22:29)	3A3	(22:26)	15R	29			
16I.	3B4	(22:33)	3B1	(22:30)	16R	31			
17I.	3B5	(22:34)	3B2	(22:31)	17R	33			
1 8 I.	3B6	(22:35)	3B3	(22:32)	18R	35			
19I.	4A4	(22:39)	4A1	(22:36)	19R	37			
201.	4A5	(22:40)	4A2	(22:37)	20R	39			
21I.	4A6	(22:41)	4A3	(22:38)	21R	41			
22 I.	4B4	(22 : 45)	4B1	(22:42)	22R	43			
23 I.	4B5	(22:46)	4B2	(22:43)	23R	45			
24ĭ.	4B6	(22:47)	4B3	(22:44)	24R	47			

AMP#AMP-Ch (ADC Slot# : Chan #)