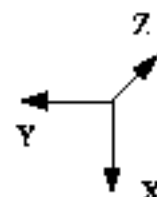


# PreShower detector map (effective from May 1997)

H. Voskanian (voskania@ccbf.gov)

1L	1A4	(22 : 3)	1A1	(22 : 0)	1R	1
2L	1A5	(22 : 4)	1A2	(22 : 1)	2R	3
3L	1A6	(22 : 5)	1A3	(22 : 2)	3R	5
4L	1B4	(22 : 9)	1B1	(22 : 6)	4R	7
5L	1B5	(22 : 10)	1B2	(22 : 7)	5R	9
6L	1B6	(22 : 11)	1B3	(22 : 8)	6R	11
7L	2A4	(22 : 15)	2A1	(22 : 12)	7R	13
8L	2A5	(22 : 16)	2A2	(22 : 13)	8R	15
9L	2A6	(22 : 17)	2A3	(22 : 14)	9R	17
10L	2B4	(22 : 21)	2B1	(22 : 18)	10R	19
11L	2B5	(22 : 22)	2B2	(22 : 19)	11R	21
12L	2B6	(22 : 23)	2B3	(22 : 20)	12R	23
13L	3A4	(22 : 27)	3A1	(22 : 24)	13R	25
14L	3A5	(22 : 28)	3A2	(22 : 25)	14R	27
15L	3A6	(22 : 29)	3A3	(22 : 26)	15R	29
16L	3B4	(22 : 33)	3B1	(22 : 30)	16R	31
17L	3B5	(22 : 34)	3B2	(22 : 31)	17R	33
18L	3B6	(22 : 35)	3B3	(22 : 32)	18R	35
19L	4A4	(22 : 39)	4A1	(22 : 36)	19R	37
20L	4A5	(22 : 40)	4A2	(22 : 37)	20R	39
21L	4A6	(22 : 41)	4A3	(22 : 38)	21R	41
22L	4B4	(22 : 45)	4B1	(22 : 42)	22R	43
23L	4B5	(22 : 46)	4B2	(22 : 43)	23R	45
24L	4B6	(22 : 47)	4B3	(22 : 44)	24R	47



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