

HI DEF DA'S/RTR SOURCES

HMDA#	SOURCE		HMDA#	SOURCE		HMDA#	SOURCE
1	CAM 1		44	EVS 10-2		87	F/S 25
2	CAM 2		45	EVS 10-3		88	F/S 26
3	CAM 3		46	EVS 10-4		89	F/S 27
4	CAM 4		47	DUET 1F		90	TEST
5	CAM 5		48	DUET 1K		91	SWR 1
6	CAM 6		49	DUET 2F		92	SWR 2
7	CAM 7		50	DUET 2K		93	SWR 3
8	CAM 8		51	INF 1F		94	SWR 4
9	CAM 9		52	INF 1K		95	SWR 5
10	CAM 10		53	INF 2F		96	SWR 6
11	CAM 11		54	INF 2K		97	SWR 7
12	CAM 12		55	BUG F		98	SWR 8
13	CAM 13		56	BUG K		99	SWR 9
14	CAM 14		57	DVE 1F		100	SWR 10
15	CAM 15		58	DVE 1K		101	SWR 11
16	CAM 16		59	DVE 2F		102	SWR 12
17	VTR 1		60	DVE 2K		103	SWR 13
18	VTR 2		61	DVE 3F		104	SWR 14
19	VTR 3		62	DVE 3K		105	SWR 15
20	VTR 4		63	F/S 1		106	SWR 16
21	VTR 5		64	F/S 2		107	SWR 17
22	VTR 6		65	F/S 3		108	SWR 18
23	VTR 7		66	F/S 4		109	SWR 19
24	VTR 8		67	F/S 5		110	SWR 20
25	EVS 1-1		68	F/S 6		111	SWR 21
26	EVS 1-2		69	F/S 7		112	SWR 22
27	EVS 2-1		70	F/S 8		113	SWR 23
28	EVS 2-2		71	F/S 9		114	SWR 24
29	EVS 3-1		72	F/S 10		115	SWR 25
30	EVS 3-2		73	F/S 11		116	SWR 26
31	EVS 4-1		74	F/S 12		117	SWR 27
32	EVS 4-2		75	F/S 13		118	SWR 28
33	EVS 5-1		76	F/S 14		119	SWR 39
34	EVS 5-2		77	F/S 15		120	SWR 40
35	EVS 6-1		78	F/S 16		121	SWR 41
36	EVS 6-2		79	F/S 17		122	SWR 42
37	EVS 7-1		80	F/S 18		123	SWR 43
38	EVS 7-2		81	F/S 19		124	SWR 44
39	EVS 8-1		82	F/S 20		125	SWR 45
40	EVS 8-2		83	F/S 21		126	SWR 46
41	EVS 9-1		84	F/S 22		127	SWR 47
42	EVS 9-2		85	F/S 23		128	SWR 48
43	EVS 10-1		86	F/S 24			

NAME
PROGRAM
PGM/PST A
PREVIEW
PGM B-CLEAN
PGM C
PGM D
M/E 1 PGM
M/E 1 PVW
M/E 1 PGM B
M/E 2 PGM
M/E 2 PVW
M/E 2 PGM B
M/E 3 PGM
M/E 3 PVW
M/E 3 PGM B
AUX 5
AUX 6
AUX 7
AUX 8
AUX 9
AUX 10
AUX 11
AUX 12
AUX 13
AUX 14
STILL 1
STILL 2
STILL 3
BLACK
TEST
AUX 1A
AUX 1B
AUX 2A
AUX 2B
AUX 3A
AUX 3B
AUX 4A
AUX 4B