

DOMODL 15 APRIL 78

003735

04/15/78 17:10:04-00 024  
!LIMIT GROWTH:10000 USE:5000  
!COPY,IN,LIST FAROTP.01-UNP  
FMD777 FARO .01-PNC/LIB\$  
SRU'S:288.3  
!EQUATE 1 FARO.01  
!TMODEL.TC

CREATION OF KEYED TOPO MODEL GRID FILE FOLLOWS:

FILE: FARO.02 TERRAIN MODEL FROM FARO

!DEFINE FARO.02 KEY:1,INDEX LIFE:TEMP ON:SPN .

!EQUATE 2 FARO.02 .

COLUMNS = 851 X-COOR: -11.000 TO 74.000

ROWS = 591 Y-COOR: -71.000 TO -12.000

9	-10.00	245 - 246
10	-10.00	217 - 547
11	-10.00	193 - 562
12	-10.00	193 - 564
13	-10.00	193 - 566
14	-10.00	190 - 580
15	-10.00	186 - 581
16	-10.00	190 - 580
17	-9.00	189 - 580
18	-9.00	189 - 579
19	-9.00	188 - 580
20	-9.00	189 - 582
21	-9.00	187 - 581
22	-9.00	187 - 581
23	-9.00	184 - 582
24	-9.00	185 - 579
25	-9.00	185 - 580
26	-9.00	186 - 580
27	-8.00	186 - 581
28	-8.00	187 - 580
29	-8.00	185 - 580
30	-8.00	183 - 579
31	-8.00	180 - 581
32	-8.00	180 - 582
33	-8.00	179 - 581
34	-8.00	179 - 581
35	-8.00	178 - 578
36	-8.00	170 - 578
37	-7.00	177 - 578
38	-7.00	171 - 579
39	-7.00	172 - 579
40	-7.00	172 - 578
41	-7.00	173 - 580
42	-7.00	170 - 581
43	-7.00	168 - 580
44	-7.00	165 - 581
45	-7.00	167 - 581
46	-7.00	166 - 578
47	-6.00	167 - 579
48	-6.00	167 - 579
49	-6.00	168 - 579
50	-6.00	168 - 580

51	-6.00	168 - 581
52	-6.00	169 - 578
53	-6.00	169 - 578
54	-6.00	168 - 579
55	-6.00	165 - 579
56	-6.00	163 - 579
57	-5.00	161 - 580
58	-5.00	160 - 581
59	-5.00	159 - 581
60	-5.00	153 - 580
61	-5.00	157 - 580
62	-5.00	157 - 580
63	-5.00	156 - 579
64	-5.00	156 - 581
65	-5.00	154 - 581
66	-5.00	151 - 581
67	-4.00	152 - 581
68	-4.00	152 - 581
69	-4.00	153 - 580
70	-4.00	153 - 580
71	-4.00	153 - 581
72	-4.00	151 - 580
73	-4.00	148 - 580
74	-4.00	148 - 579
75	-4.00	143 - 579
76	-4.00	147 - 579
77	-3.00	146 - 579
78	-3.00	146 - 579
79	-3.00	146 - 579
80	-3.00	146 - 579
81	-3.00	146 - 579
82	-3.00	145 - 578
83	-3.00	142 - 578
84	-3.00	140 - 578
85	-3.00	137 - 579
86	-3.00	139 - 578
87	-2.00	139 - 579
88	-2.00	139 - 580
89	-2.00	139 - 580
90	-2.00	139 - 581
91	-2.00	136 - 578
92	-2.00	135 - 576
93	-2.00	131 - 575
94	-2.00	134 - 573
95	-2.00	133 - 574
96	-2.00	133 - 574
97	-1.00	133 - 575
98	-1.00	132 - 575
99	-1.00	131 - 575
100	-1.00	129 - 575
101	-1.00	126 - 575
102	-1.00	128 - 576
103	-1.00	127 - 575
104	-1.00	125 - 575

105	-1.00	124 - 574
106	-1.00	120 - 575
107	0.	121 - 575
108	0.	118 - 575
109	0.	119 - 575
110	0.	117 - 575
111	0.	118 - 576
112	0.	118 - 577
113	0.	116 - 578
114	0.	117 - 581
115	0.	114 - 580
116	0.	115 - 578
117	1.00	112 - 579
118	1.00	113 - 579
119	1.00	113 - 578
120	1.00	111 - 580
121	1.00	112 - 581
122	1.00	112 - 578
123	1.00	109 - 578
124	1.00	110 - 579
125	1.00	109 - 579
126	1.00	106 - 578
127	2.00	108 - 578
128	2.00	105 - 581
129	2.00	106 - 579
130	2.00	106 - 580
131	2.00	103 - 579
132	2.00	103 - 581
133	2.00	101 - 581
134	2.00	98 - 580
135	2.00	101 - 581
136	2.00	99 - 580
137	3.00	99 - 580
138	3.00	98 - 581
139	3.00	95 - 581
140	3.00	96 - 580
141	3.00	95 - 581
142	3.00	95 - 579
143	3.00	96 - 580
144	3.00	95 - 580
145	3.00	94 - 581
146	3.00	94 - 581
147	4.00	94 - 580
148	4.00	94 - 580
149	4.00	94 - 580
150	4.00	95 - 581
151	4.00	94 - 581
152	4.00	94 - 581
153	4.00	94 - 581
154	4.00	94 - 580
155	4.00	95 - 581
156	4.00	93 - 580
157	5.00	93 - 581
158	5.00	94 - 580

159	5.00	93 - 581
160	5.00	93 - 581
161	5.00	92 - 580
162	5.00	93 - 581
163	5.00	93 - 581
164	5.00	93 - 581
165	5.00	94 - 580
166	5.00	92 - 581
167	6.00	91 - 580
168	6.00	88 - 581
169	6.00	86 - 580
170	6.00	85 - 581
171	6.00	85 - 580
172	6.00	85 - 581
173	6.00	84 - 580
174	6.00	84 - 580
175	6.00	71 - 580
176	6.00	71 - 582
177	7.00	72 - 579
178	7.00	69 - 578
179	7.00	70 - 579
180	7.00	68 - 579
181	7.00	68 - 579
182	7.00	68 - 580
183	7.00	67 - 581
184	7.00	68 - 578
185	7.00	67 - 576
186	7.00	66 - 574
187	8.00	65 - 575
188	8.00	65 - 575
189	8.00	65 - 576
190	8.00	64 - 576
191	8.00	64 - 576
192	8.00	62 - 577
193	8.00	62 - 576
194	8.00	61 - 576
195	8.00	58 - 576
196	8.00	59 - 575
197	9.00	59 - 575
198	9.00	60 - 574
199	9.00	60 - 576
200	9.00	61 - 578
201	9.00	61 - 581
202	9.00	60 - 581
203	9.00	59 - 581
204	9.00	59 - 580
205	9.00	58 - 581
206	9.00	58 - 580
207	10.00	56 - 581
208	10.00	55 - 580
209	10.00	54 - 580
210	10.00	54 - 581
211	10.00	53 - 581
212	10.00	54 - 580

213	10.00	53 - 579
214	10.00	53 - 580
215	10.00	52 - 580
216	10.00	50 - 581
217	11.00	50 - 578
218	11.00	49 - 578
219	11.00	49 - 579
220	11.00	49 - 579
221	11.00	48 - 578
222	11.00	48 - 580
223	11.00	48 - 581
224	11.00	48 - 580
225	11.00	47 - 580
226	11.00	46 - 581
227	12.00	46 - 580
228	12.00	45 - 580
229	12.00	37 - 580
230	12.00	37 - 581
231	12.00	38 - 580
232	12.00	38 - 581
233	12.00	36 - 580
234	12.00	35 - 580
235	12.00	35 - 581
236	12.00	28 - 580
237	13.00	28 - 581
238	13.00	29 - 580
239	13.00	28 - 581
240	13.00	28 - 580
241	13.00	27 - 581
242	13.00	28 - 578
243	13.00	26 - 579
244	13.00	25 - 579
245	13.00	22 - 579
246	13.00	23 - 579
247	14.00	21 - 580
248	14.00	22 - 580
249	14.00	22 - 580
250	14.00	23 - 581
251	14.00	23 - 581
252	14.00	22 - 581
253	14.00	22 - 582
254	14.00	22 - 581
255	14.00	21 - 581
256	14.00	22 - 582
257	15.00	20 - 581
258	15.00	20 - 582
259	15.00	19 - 581
260	15.00	19 - 580
261	15.00	18 - 580
262	15.00	17 - 579
263	15.00	18 - 580
264	15.00	16 - 580
265	15.00	15 - 579
266	15.00	14 - 580

267	16.00	13 - 581
268	16.00	12 - 580
269	16.00	10 - 581
270	16.00	13 - 581
271	16.00	13 - 580
272	16.00	13 - 581
273	16.00	13 - 580
274	16.00	12 - 580
275	16.00	12 - 582
276	16.00	11 - 582
277	17.00	11 - 582
278	17.00	11 - 581
279	17.00	10 - 581
280	17.00	12 - 582
281	17.00	11 - 581
282	17.00	12 - 582
283	17.00	12 - 582
284	17.00	10 - 582
285	17.00	9 - 581
286	17.00	12 - 581
287	18.00	11 - 581
288	18.00	11 - 581
289	18.00	11 - 581
290	18.00	10 - 581
291	18.00	9 - 580
292	18.00	12 - 581
293	18.00	11 - 581
294	18.00	12 - 581
295	18.00	12 - 581
296	18.00	11 - 580
297	19.00	12 - 581
298	19.00	12 - 580
299	19.00	10 - 581
300	19.00	11 - 581
301	19.00	11 - 581
302	19.00	10 - 581
303	19.00	11 - 581
304	19.00	11 - 581
305	19.00	10 - 581
306	19.00	12 - 580
307	20.00	11 - 581
308	20.00	12 - 580
309	20.00	10 - 582
310	20.00	11 - 581
311	20.00	11 - 582
312	20.00	10 - 582
313	20.00	11 - 582
314	20.00	10 - 581
315	20.00	13 - 581
316	20.00	12 - 581
317	21.00	12 - 581
318	21.00	11 - 581
319	21.00	11 - 581
320	21.00	12 - 580

321	21.00	11 - 581
322	21.00	12 - 581
323	21.00	12 - 580
324	21.00	10 - 581
325	21.00	11 - 581
326	21.00	10 - 580
327	22.00	13 - 582
328	22.00	12 - 581
329	22.00	12 - 582
330	22.00	11 - 581
331	22.00	12 - 581
332	22.00	11 - 580
333	22.00	12 - 580
334	22.00	12 - 582
335	22.00	11 - 580
336	22.00	12 - 580
337	23.00	12 - 580
338	23.00	11 - 580
339	23.00	12 - 582
340	23.00	12 - 581
341	23.00	11 - 580
342	23.00	12 - 580
343	23.00	12 - 581
344	23.00	11 - 579
345	23.00	12 - 579
346	23.00	12 - 579
347	24.00	11 - 579
348	24.00	13 - 578
349	24.00	13 - 581
350	24.00	13 - 579
351	24.00	13 - 580
352	24.00	11 - 579
353	24.00	12 - 581
354	24.00	11 - 580
355	24.00	13 - 578
356	24.00	12 - 579
357	25.00	13 - 579
358	25.00	11 - 578
359	25.00	12 - 578
360	25.00	12 - 581
361	25.00	11 - 580
362	25.00	12 - 580
363	25.00	12 - 579
364	25.00	11 - 579
365	25.00	12 - 578
366	25.00	12 - 579
367	26.00	11 - 582
368	26.00	13 - 581
369	26.00	12 - 581
370	26.00	13 - 580
371	26.00	11 - 580
372	26.00	12 - 579
373	26.00	10 - 582
374	26.00	13 - 580

375	26.00	12 - 579
376	26.00	12 - 578
377	27.00	11 - 579
378	27.00	12 - 579
379	27.00	12 - 579
380	27.00	11 - 579
381	27.00	13 - 581
382	27.00	12 - 581
383	27.00	13 - 581
384	27.00	11 - 579
385	27.00	12 - 580
386	27.00	11 - 579
387	28.00	12 - 578
388	28.00	12 - 578
389	28.00	11 - 578
390	28.00	12 - 578
391	28.00	12 - 578
392	28.00	11 - 581
393	28.00	13 - 580
394	28.00	12 - 579
395	28.00	13 - 579
396	28.00	11 - 579
397	29.00	12 - 581
398	29.00	11 - 580
399	29.00	11 - 580
400	29.00	10 - 579
401	29.00	11 - 579
402	29.00	10 - 582
403	29.00	10 - 581
404	29.00	12 - 581
405	29.00	11 - 582
406	29.00	12 - 581
407	30.00	12 - 580
408	30.00	12 - 580
409	30.00	12 - 580
410	30.00	12 - 579
411	30.00	12 - 582
412	30.00	12 - 582
413	30.00	12 - 581
414	30.00	13 - 580
415	30.00	12 - 580
416	30.00	9 - 581
417	31.00	10 - 581
418	31.00	10 - 580
419	31.00	11 - 580
420	31.00	12 - 579
421	31.00	12 - 579
422	31.00	11 - 581
423	31.00	11 - 579
424	31.00	11 - 580
425	31.00	12 - 579
426	31.00	10 - 579
427	32.00	10 - 578
428	32.00	10 - 581

429	32.00	12 - 581
430	32.00	11 - 580
431	32.00	11 - 579
432	32.00	12 - 579
433	32.00	11 - 578
434	32.00	9 - 578
435	32.00	10 - 578
436	32.00	11 - 580
437	33.00	11 - 579
438	33.00	11 - 580
439	33.00	12 - 580
440	33.00	11 - 579
441	33.00	11 - 579
442	33.00	11 - 581
443	33.00	12 - 580
444	33.00	12 - 580
445	33.00	14 - 581
446	33.00	14 - 580
447	34.00	14 - 580
448	34.00	14 - 579
449	34.00	14 - 579
450	34.00	15 - 578
451	34.00	15 - 578
452	34.00	16 - 580
453	34.00	15 - 581
454	34.00	13 - 579
455	34.00	10 - 579
456	34.00	11 - 579
457	35.00	11 - 579
458	35.00	12 - 581
459	35.00	9 - 579
460	35.00	10 - 579
461	35.00	9 - 579
462	35.00	10 - 580
463	35.00	10 - 581
464	35.00	9 - 579
465	35.00	12 - 580
466	35.00	12 - 579
467	36.00	11 - 581
468	36.00	11 - 579
469	36.00	12 - 579
470	36.00	12 - 580
471	36.00	9 - 580
472	36.00	10 - 579
473	36.00	11 - 579
474	36.00	12 - 578
475	36.00	11 - 578
476	36.00	12 - 581
477	37.00	11 - 580
478	37.00	12 - 580
479	37.00	10 - 581
480	37.00	9 - 579
481	37.00	12 - 580
482	37.00	12 - 579

483	37.00	12 - 581
484	37.00	11 - 580
485	37.00	12 - 581
486	37.00	10 - 580
487	38.00	10 - 579
488	38.00	11 - 580
489	38.00	10 - 579
490	38.00	9 - 581
491	38.00	11 - 580
492	38.00	11 - 579
493	38.00	10 - 579
494	38.00	11 - 579
495	38.00	10 - 578
496	38.00	10 - 579
497	39.00	9 - 581
498	39.00	9 - 581
499	39.00	12 - 581
500	39.00	11 - 581
501	39.00	11 - 580
502	39.00	10 - 581
503	39.00	10 - 580
504	39.00	10 - 581
505	39.00	12 - 579
506	39.00	11 - 580
507	40.00	11 - 580
508	40.00	10 - 581
509	40.00	11 - 579
510	40.00	11 - 580
511	40.00	10 - 579
512	40.00	10 - 581
513	40.00	11 - 581
514	40.00	11 - 579
515	40.00	9 - 579
516	40.00	10 - 579
517	41.00	8 - 579
518	41.00	9 - 581
519	41.00	9 - 580
520	41.00	9 - 581
521	41.00	11 - 578
522	41.00	10 - 579
523	41.00	11 - 579
524	41.00	10 - 579
525	41.00	11 - 579
526	41.00	10 - 581
527	42.00	10 - 580
528	42.00	9 - 581
529	42.00	10 - 579
530	42.00	9 - 580
531	42.00	12 - 579
532	42.00	12 - 579
533	42.00	12 - 580
534	42.00	12 - 582
535	42.00	11 - 579
536	42.00	11 - 579

537	43.00	12 - 580
538	43.00	11 - 580
539	43.00	11 - 581
540	43.00	12 - 579
541	43.00	10 - 580
542	43.00	10 - 579
543	43.00	11 - 581
544	43.00	9 - 580
545	43.00	9 - 580
546	43.00	10 - 581
547	44.00	7 - 580
548	44.00	6 - 581
549	44.00	7 - 580
550	44.00	6 - 580
551	44.00	7 - 581
552	44.00	6 - 580
553	44.00	7 - 580
554	44.00	7 - 581
555	44.00	10 - 580
556	44.00	12 - 581
557	45.00	14 - 581
558	45.00	13 - 580
559	45.00	13 - 580
560	45.00	12 - 581
561	45.00	12 - 580
562	45.00	12 - 581
563	45.00	11 - 580
564	45.00	11 - 581
565	45.00	12 - 580
566	45.00	12 - 581
567	46.00	11 - 580
568	46.00	10 - 580
569	46.00	9 - 581
570	46.00	8 - 581
571	46.00	9 - 579
572	46.00	7 - 579
573	46.00	10 - 579
574	46.00	10 - 579
575	46.00	9 - 581
576	46.00	9 - 581
577	47.00	9 - 581
578	47.00	8 - 579
579	47.00	7 - 580
580	47.00	7 - 580
581	47.00	10 - 581
582	47.00	12 - 580
583	47.00	13 - 581
584	47.00	12 - 581
585	47.00	12 - 579
586	47.00	11 - 580
587	48.00	11 - 580
588	48.00	12 - 581
589	48.00	11 - 580
590	48.00	11 - 580

591	48.00	12 - 579
592	48.00	12 - 579
593	48.00	13 - 581
594	48.00	13 - 580
595	48.00	14 - 580
596	48.00	14 - 580
597	49.00	14 - 580
598	49.00	13 - 579
599	49.00	13 - 579
600	49.00	12 - 578
601	49.00	11 - 579
602	49.00	10 - 579
603	49.00	8 - 581
604	49.00	8 - 579
605	49.00	7 - 579
606	49.00	8 - 580
607	50.00	8 - 580
608	50.00	9 - 579
609	50.00	8 - 579
610	50.00	7 - 579
611	50.00	7 - 581
612	50.00	7 - 581
613	50.00	8 - 581
614	50.00	8 - 580
615	50.00	8 - 581
616	50.00	9 - 579
617	51.00	8 - 580
618	51.00	8 - 580
619	51.00	7 - 581
620	51.00	7 - 581
621	51.00	8 - 581
622	51.00	7 - 578
623	51.00	8 - 578
624	51.00	8 - 579
625	51.00	8 - 579
626	51.00	10 - 579
627	52.00	11 - 579
628	52.00	11 - 579
629	52.00	11 - 579
630	52.00	11 - 579
631	52.00	11 - 581
632	52.00	11 - 581
633	52.00	10 - 578
634	52.00	8 - 579
635	52.00	9 - 579
636	52.00	8 - 580
637	53.00	8 - 579
638	53.00	8 - 580
639	53.00	9 - 580
640	53.00	8 - 580
641	53.00	8 - 581
642	53.00	9 - 581
643	53.00	9 - 580
644	53.00	11 - 581

645	53.00	10 - 581
646	53.00	10 - 582
647	54.00	11 - 581
648	54.00	10 - 581
649	54.00	11 - 582
650	54.00	10 - 580
651	54.00	9 - 581
652	54.00	10 - 578
653	54.00	9 - 577
654	54.00	9 - 578
655	54.00	10 - 578
656	54.00	10 - 579
657	55.00	11 - 579
658	55.00	10 - 580
659	55.00	11 - 580
660	55.00	10 - 579
661	55.00	10 - 580
662	55.00	11 - 580
663	55.00	12 - 580
664	55.00	13 - 579
665	55.00	13 - 579
666	55.00	12 - 579
667	56.00	13 - 579
668	56.00	12 - 579
669	56.00	12 - 579
670	56.00	13 - 579
671	56.00	13 - 580
672	56.00	14 - 581
673	56.00	12 - 582
674	56.00	11 - 581
675	56.00	10 - 581
676	56.00	9 - 581
677	57.00	10 - 583
678	57.00	9 - 581
679	57.00	9 - 581
680	57.00	9 - 581
681	57.00	9 - 582
682	57.00	9 - 583
683	57.00	10 - 583
684	57.00	8 - 580
685	57.00	9 - 578
686	57.00	7 - 575
687	58.00	5 - 576
688	58.00	8 - 576
689	58.00	10 - 576
690	58.00	13 - 577
691	58.00	12 - 577
692	58.00	13 - 578
693	58.00	12 - 578
694	58.00	12 - 578
695	58.00	12 - 578
696	58.00	11 - 577
697	59.00	11 - 579
698	59.00	11 - 580

699	59.00	10 - 581
700	59.00	10 - 578
701	59.00	9 - 578
702	59.00	10 - 578
703	59.00	8 - 579
704	59.00	11 - 579
705	59.00	12 - 580
706	59.00	12 - 562
707	60.00	11 - 581
708	60.00	11 - 581
709	60.00	10 - 561
710	60.00	11 - 561
711	60.00	10 - 560
712	60.00	11 - 559
713	60.00	11 - 560
714	60.00	9 - 315
715	60.00	10 - 315
716	60.00	9 - 315
717	61.00	9 - 314
718	61.00	10 - 314
719	61.00	9 - 313
720	61.00	10 - 310
721	61.00	8 - 308
722	61.00	9 - 305
723	61.00	8 - 305
724	61.00	9 - 302
725	61.00	7 - 300
726	61.00	8 - 301
727	62.00	8 - 301
728	62.00	6 - 301
729	62.00	7 - 302
730	62.00	6 - 302
731	62.00	7 - 303
732	62.00	5 - 303
733	62.00	6 - 304
734	62.00	5 - 304
735	62.00	6 - 304
736	62.00	4 - 305
737	63.00	4 - 305
738	63.00	5 - 306
739	63.00	4 - 305
740	63.00	5 - 305
741	63.00	3 - 306
742	63.00	4 - 305
743	63.00	3 - 305
744	63.00	3 - 308
745	63.00	3 - 309
746	63.00	4 - 308
747	64.00	3 - 309
748	64.00	3 - 308
749	64.00	3 - 309
750	64.00	4 - 308
751	64.00	4 - 307
752	64.00	3 - 307

753	64.00	3 - 307
754	64.00	4 - 309
755	64.00	3 - 307
756	64.00	4 - 308
757	65.00	2 - 308
758	65.00	2 - 309
759	65.00	2 - 307
760	65.00	4 - 308
761	65.00	3 - 308
762	65.00	3 - 309
763	65.00	4 - 308
764	65.00	5 - 308
765	65.00	4 - 307
766	65.00	4 - 310
767	66.00	5 - 309
768	66.00	5 - 309
769	66.00	6 - 310
770	66.00	7 - 309
771	66.00	6 - 309
772	66.00	6 - 310
773	66.00	7 - 308
774	66.00	5 - 309
775	66.00	4 - 309
776	66.00	4 - 310
777	67.00	4 - 308
778	67.00	5 - 309
779	67.00	4 - 309
780	67.00	5 - 310
781	67.00	4 - 308
782	67.00	4 - 309
783	67.00	5 - 308
784	67.00	4 - 310
785	67.00	5 - 308
786	67.00	4 - 309
787	68.00	3 - 309
788	68.00	4 - 310
789	68.00	3 - 309
790	68.00	3 - 309
791	68.00	4 - 310
792	68.00	3 - 309
793	68.00	5 - 309
794	68.00	4 - 308
795	68.00	4 - 311
796	68.00	5 - 310
797	69.00	6 - 310
798	69.00	7 - 311
799	69.00	6 - 310
800	69.00	6 - 310
801	69.00	5 - 311
802	69.00	6 - 309
803	69.00	6 - 310
804	69.00	6 - 310
805	69.00	7 - 311
806	69.00	8 - 309

807	70.00	9 - 310
808	70.00	10 - 310
809	70.00	9 - 311
810	70.00	9 - 309
811	70.00	8 - 310
812	70.00	8 - 310
813	70.00	9 - 311
814	70.00	10 - 309
815	70.00	11 - 310
816	70.00	11 - 310
817	71.00	10 - 311
818	71.00	11 - 310
819	71.00	10 - 310
820	71.00	10 - 310
821	71.00	9 - 309
822	71.00	10 - 312
823	71.00	9 - 310
824	71.00	9 - 310
825	71.00	10 - 311
826	71.00	9 - 308
827	72.00	9 - 307
828	72.00	10 - 308
829	72.00	10 - 307
830	72.00	9 - 307
831	72.00	9 - 308
832	72.00	9 - 305
833	72.00	9 - 303
834	72.00	10 - 301
835	72.00	9 - 301
836	72.00	9 - 301
837	73.00	8 - 302
838	73.00	8 - 301
839	73.00	8 - 300
840	73.00	8 - 301
841	73.00	9 - 301
842	73.00	8 - 301
843	73.00	13 - 302
844	73.00	7 - 168
845	73.00	13 - 170
846	73.00	15 - 164

FINISHED -- TOTAL GRID CELLS: 502941  
 DEFINE GRID CELLS: 411474

NO. OF GRID COLUMN RECORDS: 840

Y-AXIS LIMITS: ROW 2 ( -71.00) TO ROW 583 ( -13.00)

FINAL FILE STATUS = 0

STOP  
 SRU'S:3125.1  
 !DEFINE FAROGD.01-UNP KIND:TAPE,7 ACCESS:READ  
 !DEFINE FAROGD.02-UNP KIND:TAPE,7 ACCESS:READ

!SAVE FARO.02  
FARO.02-PNC SAVED

!COPY,OUT,LIST FARO.02 FAROGD.01-UNP  
FMD777 FARO .02-PNC/LIB\$  
SRU'S:54.3

!COPY,OUT,LIST FARO.02 FAROGD.02-UNP  
FMD777 FARO .02-PNC/LIB\$  
SRU'S:53.5

!DROP,LIST FARO.01  
FARO.01-PNC/LIB\$ DROPPED

!DROP,LIST FARO.02  
FARO.02-PNC/LIB\$ DROPPED

!OFF  
USAGE ON 04/15/78 AT 17:46:39

SRU'S:3383.7 ELAPSED TIME: 00:36:35