

LOC	APFD	LOC	APFD	LOC	APFD
18237	0,894	299	0,606	336	0,744
18237	0,897	299	0,596	336	0,766
2459	0,866	299	0,598	206	0,821
2459	0,902	299	0,504	206	0,821
43407	0,644	299	0,514	1237	0,801
43407	0,647	297	0,702	1237	0,769
138	0,733	297	0,706	402	0,179
138	0,785	297	0,675	402	0,184
138	0,789	297	0,637	483	0,318
138	0,685	297	0,513	483	0,328
138	0,501	138	0,733	516	0,106
297	0,702	138	0,785	516	0,102
297	0,706	138	0,789	299	0,195
297	0,675	138	0,685	299	0,178
297	0,637	138	0,501	297	0,118
297	0,513	346	0,758	297	0,141
299	0,606	346	0,748	138	0,182
299	0,596	346	0,739	138	0,174
299	0,598	346	0,714	346	0,5
299	0,504	346	0,6	346	0,523
299	0,514	6218	0,92	6218	0,364
346	0,758	6218	0,922	6218	0,371
346	0,748	6218	0,923	80400	0,061
346	0,739	6218	0,918	80400	0,066
346	0,714	6218	0,834	43400	0,076
346	0,6	300000	0,771	43400	0,095
402	0,808	483	0,752	5400	0,101
402	0,768	297	0,72	5400	0,245
402	0,764	299	0,72	16300	0,179
402	0,748	516	0,808	16300	0,187
402	0,572	138	0,84	70000	0,609
483	0,761	402	0,771	70000	0,742
483	0,748	6218	0,931	70000	0,597
483	0,758	346	0,749	70000	0,708
483	0,755	9153	0,658	512	0,96
483	0,559	7451	0,382	512	0,966
516	0,665	80400	0,64	6199	0,993
516	0,768	80400	0,52	6199	0,997
516	0,771	80400	0,87	5000	0,845
516	0,623	80400	0,51	5000	0,73
516	0,54	80400	0,84	5000	0,719
402	0,808	43400	0,6	5000	0,885
402	0,768	43400	0,34	5000	0,784
402	0,764	43400	0,74	18000	0,947
402	0,748	43400	0,34	18000	0,761
402	0,572	43400	0,77	18000	0,763
483	0,761	16300	0,71	18000	0,953
483	0,748	16300	0,96	18000	0,723
483	0,758	16300	0,96	36000	0,883
483	0,755	16300	0,97	36000	0,608
483	0,559	16300	0,87	36000	0,617
516	0,665	5400	0,61	36000	0,869
516	0,768	5400	0,68	36000	0,605
516	0,771	5400	0,97	60000	0,921
516	0,623	5400	0,68	60000	0,786
516	0,54	5400	0,97	60000	0,791

LOC	APFD	LOC	APFD
60000	0,954	70000	0,57
60000	0,761	138000	0,55
5000	0,83	80400	0,842
5000	0,48	80400	0,792
5000	0,483	80400	0,818
5000	0,861	80400	0,833
5000	0,664	80400	0,792
36000	0,872	80400	0,853
36000	0,573	80400	0,819
36000	0,588	80400	0,834
36000	0,843	15200	0,624
36000	0,696	15200	0,6
60000	0,815	15200	0,763
60000	0,579	15200	0,868
60000	0,587	15200	0,465
60000	0,845	15200	0,755
60000	0,708	15200	0,768
2459	0,776	15200	0,94
2459	0,704	43300	0,687
2459	0,788	43300	0,601
2459	0,789	43300	0,633
5297	0,407	43300	0,68
5297	0,699	43300	0,605
5297	0,599	43300	0,688
5297	0,591	43300	0,635
18237	0,86	43300	0,685
18237	0,844	5400	0,914
18237	0,822	5400	0,729
18237	0,813	5400	0,613
43407	0,665	5400	0,636
43407	0,684	5400	0,724
43407	0,556	5400	0,912
43407	0,57	5400	0,619
75429	0,4484	5400	0,639
75429	0,416	7600	0,806
75429	0,52	7600	0,8
75429	0,504	7600	0,711
2000	0,75	7600	0,845
2000	0,73	7600	0,802
5000	0,53	7600	0,945
5000	0,52	7600	0,705
15000	0,63	7600	0,84
17000	0,57	16300	0,916
20000	0,57	16300	0,896
22000	0,56	16300	0,517
25000	0,63	16300	0,57
25000	0,58	16300	0,896
25000	0,53	16300	0,927
25000	0,52	16300	0,504
30000	0,51	16300	0,565
32000	0,56		
34000	0,49		
40000	0,5		
50000	0,54		
55000	0,52		
60000	0,58		