	683,0 27,0												
	164,0 876,0												
	279,0 609,0 561,0												
	886,0 893,0 65.0												
	671,0 379,0												
	1011,0												
	670,0 746,0												
	285,0 591,0												
	950,0 407,0 82,0												
	256,0 310,0												
	342,0 793,0 840,0												
	106,0 851,0												
	162,0 868,0												
	943,0 752,0 1022,0												
	566,0 259,0												
	133,0 800,0 644,0												
	884,0 731,0											_	3
	483,0 812,0 865,0												
	615,0 861,0												
	281,0 690,0 848,0											_	2
2000	700,0 623,0												
776.6	853,0 209,0 562,0											_	1
1900   1	735,0 939,0												
0	678,0 189,0 580,1												
5011	985,1 204,1											_	0
941   94   94   94   94   94   94   94	452,1 831,1 616,1												
1021   10   10   10   10   10   10   10	847,1 994,1												
7021   70												_	-1
9411	703,1												
4201	423,1 841,1 659,1											_	-2
0511	472,1 429,1												
9001 1	1051,1												
1251   1	73,1 989,1											_	-3
48.1 101.1 101.1 1054.1 108.1	309,1 125,1 474,1												
758.1 260.1 260.1 260.1 260.1 277.1	48,1 101,1												
968.1  88.1  777.7  96.1	654,1 758,1 269,1												
58.1 476.1 59.5 59.6 1 694.1 6													
546,1 528,1 440,1 503,1 504,1 509,1	737,1 58,1 476,1												
803.1 694.1 909.1 911.1 949.1	545,1 528,1												
980,1 811.1 940,1	440,1 803,1 694,1												
708.1 260.1 205.1 207.1 371.1 371.1 380.1 281.1 380.1 281.1 380.1	969,1 811,1												
205.1 207.1 51.1 51.1 51.1 51.1 525.	949,1 708,1 260,1												
371.1  380.1  281.1  84.1  185.1  84.1  186.1  902.1  902.1  900.1  346.1	205,1												
330.1 251.1 150.1 150.1	51,1 371,1 662,1												
28,1  84,1  185,1  463,1  71,1  810.1  9002,1  9002,1  9004,1	330,1 251,1												
185,1 463,1 711,1 810,1 902,1 902,1 902,1 902,1 904,1 904,1 905,1													
810.1 902.1 907.1 907.1 1-Hexadecand 1-Theradecand 1-Thera	84,1 185,1 463,1												
937.1 (1990) 900.1 (1990) 946.1 (1990) 946.1 (1990) 946.1 (1990) 946.1 (1990) 95.4 (1990)	711,1 810,1 902.1												
1-Hozarol 2-Hearnol Octadocanol 1-Heardocanol Heardocanol 1-Totredecanol 1-Docarol 1-Docarol 2-Norarol 3-Octanol	902,1 637,1 909,1												
metabs	346,1	1-Hexanol	2-Hexanol	Octadecanol	1-Hexadecanol		1-Nonanol	1-Decanol	2-Nonanol	3-Octanol			