



1994:2	1994:3	1994:4	1995:1	1995:2	1995:3	1995:4	1996:1	1996:2	1996:3	1996:4	1997:1	1997:2	1997:3	1997:4	1998:1	1998:2	1998:3	1998:4	1999:1	1999:2	1999:3	1999:4	2000:1	2000:2	2000:3	2000:4	2001:1	2001:2	2001:3	2001:4	2002:1	2002:2	2002:3	
37.16	37.24	36.74	36.12	36.59	37.22	37.23	37.28	37.84	37.40	37.14	37.36	37.23	37.44	37.94	38.00	37.67	37.43	37.94	38.10	38.17	38.87	38.81	38.67	38.87	38.80	38.61	38.13	38.37	37.94	37.95	38.54	39.15	39.43	
-2.12	0.91	-5.27	-6.61	5.32	7.06	0.08	0.57	6.12	-4.51	-2.79	2.36	-1.39	2.28	5.48	0.63	-3.39	-2.55	5.52	1.69	0.81	7.48	-0.62	-1.44	2.16	-0.76	-1.92	-4.93	2.59	-4.47	0.18	6.37	6.40	2.93	
1.66	1.60	1.40	1.37	1.42	1.44	1.60	1.54	1.55	1.57	1.47	1.37	1.22	1.21	1.37	1.47	1.51	1.51	1.54	1.64	1.61	1.77	1.71	1.73	1.74	1.78	1.75	1.66	1.68	1.64	1.62	1.66	1.74	1.74	
45.20	-11.93	-42.57	-7.14	16.26	4.82	51.47	-13.07	2.62	4.77	-23.87	-23.61	-37.55	-2.90	65.08	32.30	11.75	-1.30	9.49	26.93	-6.29	46.64	-12.52	4.44	2.09	7.97	-5.76	-18.41	2.98	-7.49	-5.56	10.83	20.05	0.07	
3.63	3.65	3.63	3.54	3.50	3.52	3.54	3.53	3.51	3.48	3.48	3.53	3.48	3.48	3.48	3.53	3.48	3.64	3.68	3.73	3.72	3.74	3.71	3.73	3.78	3.81	3.80	3.73	3.68	3.69	3.63	3.71	3.70		
-12.59	2.17	-1.91	-9.63	-4.22	1.55	2.24	-0.95	-2.70	-3.29	6.44	-5.74	-0.06	0.09	5.85	10.09	2.92	4.22	5.90	-1.82	2.97	-3.59	2.72	5.30	3.47	-1.24	-7.05	-6.82	1.46	-2.77	-3.79	8.80	-0.76		
6.93	6.90	6.92	6.86	6.84	6.93	6.81	6.82	6.76	6.77	6.75	6.72	6.78	6.75	6.72	6.79	6.70	6.53	6.68	6.76	6.82	6.87	7.01	6.96	6.99	6.91	6.81	6.64	6.56	6.45	6.46	6.39	6.49	6.42	
3.97	-2.04	1.59	-3.61	-0.96	5.47	-7.09	0.76	-3.45	0.69	-1.20	2.04	3.84	-1.83	-1.87	4.31	-5.01	-10.09	9.97	4.48	4.04	9.03	1.98	-2.81	1.70	-4.15	-5.61	-9.76	-5.01	-6.40	0.77	-4.43	6.73	-4.52	
0.60	0.58	0.57	0.52	0.53	0.58	0.50	0.51	0.50	0.49	0.50	0.51	0.50	0.49	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	
42.66	-14.21	-8.95	-30.48	12.43	43.43	-45.53	11.13	-11.67	-6.91	9.93	6.38	-8.40	-2.55	4.91	2.49	-3.68	-0.68	1.75	-0.12	-0.33	0.82	-1.16	28.80	-21.69	5.12	1.21	-2.52	-0.75	2.74	0.99	-3.33	-0.69	3.73	0.51
4.82	4.97	4.99	5.00	4.94	4.97	4.93	4.87	4.90	4.91	4.86	4.87	4.95	4.89	4.92	5.05	4.91	4.83	4.97	5.02	5.08	5.20	5.13	5.09	5.18	5.21	5.03	5.00	4.82	4.68	4.66	4.65	4.68	4.72	4.75
1.76	3.75	1.76	0.92	-4.61	2.66	-3.71	-4.81	2.49	1.48	-4.36	0.85	7.08	-5.01	2.09	11.02	-10.00	-6.78	12.56	3.45	5.17	9.91	-5.34	-3.32	2.35	-6.82	-1.90	-14.18	-10.51	-2.43	-0.33	2.12	3.64	3.13	
1.41	1.35	1.38	1.33	1.37	1.38	1.39	1.43	1.36	1.39	1.39	1.34	1.32	1.39	1.29	1.23	1.28	1.22	1.20	1.23	1.24	1.29	1.37	1.34	1.37	1.39	1.31	1.33	1.37	1.29	1.31	1.23	1.27	1.16	
3.71	-15.32	10.17	-14.51	11.83	4.81	0.97	13.88	-18.43	7.09	1.17	-14.65	-4.76	22.32	-24.30	-17.30	15.87	-16.62	-8.37	13.13	3.25	15.15	26.74	-9.03	11.75	3.98	-21.18	8.33	11.58	-21.73	7.21	-23.25	14.61	-30.77	
0.65	0.60	0.67	0.65	0.66	0.70	0.63	0.61	0.59	0.60	0.61	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60
31.55	-29.47	51.59	-11.57	6.49	28.84	-32.83	-13.80	-9.72	1.84	2.30	3.77	-4.85	-1.63	3.07	1.71	-1.23	-3.32	2.84	24.85	-18.83	-3.23	1.16	0.89	1.82	-3.54	0.58	-51.24	1.84	-3.00	0.16	0.59	1.86	-1.59	
1.81	1.79	1.79	1.72	1.81	1.89	1.89	1.95	1.94	1.88	1.79	1.72	1.74	1.75	1.79	1.79	1.71	1.68	1.73	1.71	1.74	1.78	1.80	1.81	1.80	1.78	1.70	1.74	1.84	1.89	1.94	2.00	2.03	2.09	
-2.23	-4.08	0.44	-15.25	22.55	18.81	0.29	15.02	-2.75	-11.09	-18.97	-14.79	5.60	2.05	9.45	-1.16	-16.50	-5.28	11.26	-3.41	5.89	10.57	3.89	2.50	-1.70	-4.11	-16.79	8.36	24.06	11.68	12.09	13.30	6.00	12.27	
2.16	2.10	2.07	2.06	2.20	2.29	2.24	2.31	2.70	2.52	2.63	2.58	2.30	2.36	2.66	2.63	2.66	2.79	2.78	2.84	2.99	3.03	3.14	3.31	3.19	3.37	3.09	2.97	3.20	3.11	2.96	3.31	3.53	3.67	
1.61	-11.34	-5.41	-1.78	30.02	17.37	-9.50	12.97	88.75	-24.34	19.43	-7.57	-37.16	10.44	61.21	-3.95	4.59	21.23	-1.55	8.67	23.11	5.53	14.69	24.25	-13.32	23.30	-28.73	-14.68	33.83	-10.91	-18.00	57.31	29.32	16.85	
3.12	3.17	3.28	3.11	3.11	3.28	3.30	3.38	3.47	3.42	3.33	3.42	3.50	3.58	3.63	3.75	3.53	3.48	3.41	3.28	3.13	3.02	3.08	2.88	3.12	3.05	3.18	3.05	3.05	3.09	3.15	3.39	3.47	3.66	
10.90	6.89	14.57	-19.40	0.77	22.85	3.32	9.71	11.32	-6.25	-9.54	10.70	10.03	10.03	5.35	13.95	-21.70	-5.24	-8.15	-14.36	-17.50	-13.42	9.21	-23.95	37.87	-8.21	18.15	-16.11	0.28	5.64	7.52	34.09	10.73	23.61	
3.77	3.75	3.69	3.66	3.73	3.78	3.69	3.77	3.73	3.71	3.66	3.95	3.99	3.94	3.86	3.71	3.75	3.78	3.86	3.78	3.75	4.14	4.10	4.13	3.97	3.91	3.98	4.03	3.77	3.72	3.73	3.73	3.84	3.84	
-5.49	-1.72	-6.29	-3.68	8.20	5.65	-9.21	8.71	-4.28	-1.92	-5.50	35.98	3.98	-5.19	-7.76	-14.29	4.56	2.37	9.24	-7.95	-3.32	48.09	-3.65	2.90	-14.00	-6.72	0.39	7.72	5.23	-23.43	-5.12	0.81	-0.05	12.32	
1.79	1.80	1.80	1.80	1.82	1.88	1.90	1.90	1.95	1.88	1.91	1.96	1.92	1.92	1.91	1.81	1.95	1.88	1.92	2.01	1.99	2.08	2.13	2.11	2.08	2.08	2.03	2.21	2.17	2.18	2.23	2.18	2.23	2.22	
-10.41	2.85	-0.36	0.69	3.42	12.84	6.11	-1.12	11.97	-13.99	5.61	11.41	-7.87	-0.45	-0.67	-19.38	35.01	-13.63	7.37	20.80	4.90	20.88	8.67	-3.39	-4.65	-0.29	-9.85	41.46	-6.78	1.77	9.79	-9.43	10.05	-2.34	
4.33	4.30	4.14	4.03	4.07	4.12	4.00	3.97	4.04	3.92	3.93	3.88	3.71	3.82	3.86	3.88	3.80	3.83	3.76	3.71	3.73	3.74	3.73	3.67	3.72	3.69	3.63	3.59	3.52	3.37	3.32	3.35	3.30	3.24	
-23.04	-3.38	-13.59	-10.58	4.35	5.34	-11.27	-3.17	7.14	-11.34	1.36	-5.54	-16.58	13.10	4.46	1.88	-8.22	3.15	-6.75	-5.71	2.12	1.62	-1.49	-6.36	6.22	-3.77	-6.44	-3.77	-7.40	-16.43	-5.56	3.07	-5.76	-6.28	
7.29	7.71	7.25	7.31	7.42	7.44	7.56	7.53	7.58	7.67	7.56	7.67	7.96	8.06	8.05	8.05	7.80	7.71	7.98	8.03	8.07	7.98	7.82	7.78	7.84	7.81	8.09	8.06	8.14	8.28	8.37	8.39	8.41	8.36	
-2.67	25.36	-22.09	3.57	6.03	0.95	6.77	-1.62	2.71	4.64	-5.15	5.72	15.99	5.27	-0.42	-0.13	-11.82	-4.68	14.73	2.45	1.95	-4.16	-7.83	-2.05	3.17	-1.45	14.97	-1.64	4.03	7.17	4.45	0.84	0.93	-2.32	
37.16	37.24	36.74	36.12	36.59	37.22	37.23	37.28	37.84	37.40	37.14	37.36	37.23	37.44	37.94	38.00	37.67	37.43	37.94	38.10	38.17	38.87	38.81	38.67	38.87	38.80	38.61	38.13	38.37	37.94	37.95	38.54	39.15	39.43	
-2.12	0.91	-5.27	-6.61	5.32	7.06	0.08	0.57	6.12	-4.51	-2.79	2.36	-1.39	2.28	5.48	0.63	-3.39	-2.55	5.52	1.69	0.81	7.48	-0.62	-1.44	2.16	-0.76	-1.92	-4.93	2.59	-4.47	0.18	6.37	6.40	2.93	
161.99	168.52	166.90	160.43	170.95	171.27	180.53	177.52	174.86	178.62	178.10	176.22	176.26	177.31	182.15	184.12	185.06	185.53	190.80	190.76	196.13	197.75	205.62	180.48	198.60	201.41	200.97	215.07	207.66	203.54	202.08	204.84	202.12	206.35	
-20.88	17.12	-3.78	-14.63	28.92	0.76	23.44	-6.51	-5.86	8.87	-1.16	-4.14	0.09	2.39	11.37	4.41	2.04	1.03	11.85	-0.09	11.75	3.34	16.92	-40.66	46.65	5.76	-0.87	31.17	-13.08	-7.71	-2.83	5.58	-5.21	8.64	
41997	42357	41389	40205	41189	41506	41240	40383	41484	41592	41306	40998	41438	40819	40606	41043	41083	40753	41394	40940	41334	41689	41811	43781	43781	42966	42931	42347	42866	42230	42721	43233	44363	44390	
-2.77	3.47	-8.83	-10.96	10.16	3.11	-2.54	-8.06	11.36	1.04	-2.72	-2.95	4.37	-5.84	-2.07	4.37	0.39	-3.17	6.43	-4.31	3.91	3.48	1.17	18.37	1.57	-7.24	-0.33	-5.33	5.00	-5.80	4.73	4.88	10.88	0.24	
39584	39819	38899	37911	39075	39331	39065	38293	39533	39807	39304	38636	39292	38712	38709	38908	39086	38740	39426	39155	39814	40269	40268	41751	42171	41446	41575	40795	41364	40603	40788	41159	42408	42597	
1.63	2.40	-8.93	-9.78	12.86	2.65	-2.																												

2002:4	2003:1	2003:2	2003:3	2003:4	2004:1	2004:2	2004:3	2004:4	2005:1	2005:2	2005:3	2005:4	2006:1	2006:2	2006:3	2006:4	2007:1	2007:2	2007:3	2007:4
39.73	39.81	39.78	39.92	40.00	40.28	40.37	40.53	40.69	40.55	40.66	40.63	40.72	40.75	40.51	40.56	40.71	40.84	40.93	41.09	41.24
3.14	0.79	-0.37	1.48	0.76	2.84	0.86	1.66	1.57	-1.34	1.05	-0.27	0.83	0.29	-2.33	0.56	1.43	1.35	0.89	1.56	1.47
1.72	1.73	1.67	1.57	1.56	1.53	1.51	1.44	1.46	1.49	1.51	1.58	1.59	1.53	1.51	1.58	1.57	1.57	1.57	1.57	1.57
-3.69	1.76	-12.98	-21.34	-4.53	-7.12	-5.55	-15.46	3.07	10.62	3.41	20.43	3.37	-15.46	-4.58	19.98	-2.56	-0.05	0.88	1.09	-1.94
3.76	3.73	3.64	3.61	3.70	3.86	3.83	3.81	3.80	3.82	3.90	3.91	3.87	3.79	3.70	3.71	3.72	3.73	3.73	3.73	3.74
6.91	-3.64	-9.50	-3.12	10.40	18.46	-2.40	-2.44	-1.16	2.21	8.68	1.03	-4.31	-8.30	-8.59	0.87	0.75	1.05	0.77	0.90	1.26
6.50	6.71	6.80	7.03	7.04	7.06	6.94	6.93	6.92	6.94	7.01	6.86	6.92	6.87	6.81	6.83	6.83	6.83	6.83	6.84	6.85
5.41	13.10	5.51	14.03	0.88	1.01	-8.56	-0.78	-0.59	1.66	3.97	-8.47	3.59	-2.78	-3.27	0.76	0.10	0.23	-0.21	0.62	0.68
0.50	0.50	0.50	0.50	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60
-3.75	-0.48	4.22	0.15	99.34	-0.40	4.43	0.10	-4.06	-0.31	4.43	0.21	-4.22	-0.24	4.41	0.23	-1.84	0.16	-0.64	0.28	-0.10
4.79	4.93	5.12	5.29	5.22	5.26	5.16	5.10	5.13	5.15	5.16	5.03	5.10	5.08	5.02	5.04	5.04	5.05	5.06	5.07	5.09
3.12	12.58	15.83	14.40	-5.43	3.02	-7.76	-4.45	2.55	1.58	0.55	-9.12	5.07	-1.56	-4.16	1.14	0.58	0.52	0.48	1.08	1.14
1.21	1.29	1.17	1.23	1.22	1.22	1.17	1.23	1.18	1.22	1.24	1.23	1.22	1.21	1.18	1.19	1.18	1.18	1.17	1.17	1.17
20.37	28.28	-32.03	19.26	-2.97	1.10	-14.30	19.21	-12.96	11.15	8.14	-4.36	-2.12	-2.52	-10.57	4.04	-2.16	-0.95	-2.91	-1.19	-0.89
0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.49	0.50	0.44	0.47	0.49	0.50	0.51	0.50	0.50	0.50	0.50	0.49
-0.30	-1.11	2.28	0.63	-0.96	-3.50	3.31	2.81	-1.76	-5.56	4.44	-11.13	31.01	23.26	5.14	4.97	-3.14	-1.24	-1.69	-1.62	-1.67
2.27	2.30	2.30	2.30	2.30	2.33	2.33	2.30	2.30	2.33	2.40	2.44	2.50	2.43	2.43	2.50	2.53	2.53	2.53	2.54	2.54
39.78	4.46	-0.15	-0.19	0.96	5.18	0.01	-5.13	-0.65	6.27	11.94	6.08	10.34	-9.53	-0.37	12.14	4.44	0.17	-0.20	0.96	1.27
3.79	3.61	3.63	3.58	3.72	3.75	3.73	3.72	3.77	3.61	3.96	3.33	3.23	3.27	3.30	3.33	3.37	3.42	3.46	3.48	3.52
13.14	-16.87	1.42	-5.53	16.53	3.70	-2.45	-0.98	6.16	-16.04	-24.71	-4.39	-10.74	4.71	4.05	3.35	5.11	6.17	3.94	3.28	4.09
3.51	3.63	3.67	3.66	3.68	3.80	3.86	3.86	3.89	3.76	3.79	3.75	3.86	3.83	3.83	3.92	3.93	3.97	4.00	4.03	4.07
-15.63	13.94	4.48	-0.64	2.00	13.61	6.75	-0.32	3.00	-12.15	3.52	-4.41	11.67	-2.90	-0.31	10.39	0.89	4.59	2.60	3.31	3.44
3.84	3.75	3.79	3.91	3.88	3.85	3.92	3.91	3.96	4.07	3.99	3.82	3.93	3.97	3.92	3.96	3.96	3.97	3.98	3.98	3.99
-0.21	-8.59	4.22	13.00	-2.91	-3.65	8.31	-0.96	4.36	12.58	-8.07	-16.03	11.54	4.32	-4.38	3.46	0.83	0.05	0.36	1.25	0.71
2.23	2.22	2.19	2.16	2.03	2.02	1.96	1.89	1.93	1.92	1.93	1.96	1.93	1.85	1.77	1.72	1.71	1.71	1.70	1.70	1.70
2.43	-2.55	-4.39	-6.58	-21.75	-2.09	-10.15	-14.10	7.58	-1.89	3.33	5.09	-5.92	-15.46	-15.87	-9.76	-2.69	-1.02	-1.28	-1.26	0.18
11.57	11.65	11.60	11.60	11.57	11.62	11.78	12.17	12.16	12.12	12.25	12.58	12.42	12.73	12.71	12.53	12.58	12.61	12.64	12.71	12.76
-0.64	2.87	-1.78	0.08	-1.12	1.83	5.54	13.98	-0.36	-1.22	4.19	11.10	-4.83	10.20	-0.43	-5.55	1.56	1.02	0.95	2.03	1.63
3.32	3.24	3.20	3.25	3.21	3.20	3.21	3.25	3.30	3.37	3.41	3.48	3.54	3.57	3.61	3.55	3.52	3.50	3.49	3.47	3.45
9.23	-9.17	-4.01	5.61	-4.73	-1.11	1.29	4.92	6.96	8.09	5.07	8.58	6.28	4.22	4.32	-6.66	-3.31	-1.70	-1.92	-2.07	-2.10
8.28	8.39	8.39	8.36	8.38	8.40	8.57	8.93	8.87	8.73	8.85	9.09	8.91	9.12	9.12	8.98	9.06	9.11	9.16	9.24	9.31
-3.58	5.32	0.19	-1.62	1.17	0.60	8.81	17.70	-2.49	-6.47	5.79	11.11	-7.54	9.81	-0.27	-6.02	3.95	2.10	2.07	3.62	3.06
39.73	39.81	39.78	39.92	40.00	40.28	40.37	40.53	40.69	40.55	40.66	40.63	40.72	40.75	40.51	40.56	40.71	40.84	40.93	41.09	41.24
3.14	0.79	-0.37	1.48	0.76	2.84	0.86	1.66	1.57	-1.34	1.05	-0.27	0.83	0.29	-2.33	0.56	1.43	1.35	0.89	1.56	1.47
210.57	217.13	222.62	225.49	228.35	229.32	235.63	226.58	242.72	238.80	236.53	242.83	238.17	250.81	246.31	251.90	251.47	255.19	256.67	258.94	261.09
8.43	13.06	10.49	5.26	5.17	1.71	11.47	-14.51	31.70	-6.31	-3.75	11.09	-7.45	22.98	-6.99	9.40	-0.69	6.05	2.33	3.58	3.37
45068	45404	46055	45675	46011	46059	46562	46481	46953	46174	46642	46528	46577	46340	46518	45995	46154	46229	46305	46387	46454
6.25	3.01	5.86	-3.26	2.98	0.42	4.44	-0.69	4.12	-6.47	4.12	-0.98	0.42	-2.03	1.55	-4.42	1.39	0.65	0.67	0.71	0.58
43120	43241	43896	43618	43853	43820	44481	44501	44746	43910	44469	44396	44471	44157	44503	43978	44159	44256	44340	44484	44595
5.00	1.13	6.20	-2.50	2.17	-0.30	6.17	0.18	2.22	-7.27	5.19	-0.66	0.68	-2.80	3.17	-4.64	1.65	0.88	0.76	1.31	1.00
1948	2163	2159	2056	2158	2239	2081	1980	2207	2264	2174	2132	2106	2183	2015	2017	1995	1972	1966	1903	1859
39.22	51.91	-0.68	-17.76	21.37	15.81	-25.42	-17.99	54.27	10.87	-15.08	-7.39	-4.85	15.38	-27.41	0.40	-4.27	-4.42	-1.32	-12.18	-8.88
4.3	4.8	4.7	4.5	4.7	4.9	4.5	4.3	4.7	4.9	4.7	4.6	4.5	4.7	4.3	4.4	4.3	4.3	4.2	4.1	4.0
31.03	47.46	-6.18	-14.98	17.85	15.33	-28.59	-17.42	48.17	18.54	-18.44	-6.48	-5.25	17.76	-28.52	5.04	-5.58	-5.04	-1.97	-12.79	-9.41
142.72	143.65	145.00	145.95	146.45	148.49	148.60	148.78	150.82	151.63	153.95	155.41	157.74	158.85	159.08	159.22	159.70	160.94	162.71	164.47	166.16
2.37	2.64	3.81	2.64	1.39	5.69	0.29	0.49	5.58	2.18	6.26	3.84	6.14	2.85	0.57	0.34	1.22	3.15	4.46	4.42	4.16
243.31	252.85	255.77	260.56	260.53	261.93	268.88	269.57	275.21	274.90	275.81	301.01	275.30	304.57	289.13	303.65	299.25	307.48	307.49	313.06	315.13
8.56	16.63	4.70	7.71	-0.06	2.17	11.05	1.02	8.64	-0.46	1.33	41.87	-30.02	49.79	-18.78	21.65	-5.67	11.47	0.02	7.45	2.66