

COUINFLAT_F,N,INFLA`SRCID_S,N,11,0

AD		44
AE	3.60000 1995	51
AF	14.00000 1995	51
AG	2.90000 1995	51
AL	7.80000 1995	48
AM	176.60001 1995	51
AO	2553.69995 1995	51
AQ		19
AR	3.40000 1995	48
AT	2.30000 1995	48
AU	4.60000 1995	48
AZ	411.70001 1995	51
BA		20
BB	1.90000 1995	48
BD	5.80000 1995	48
BE	1.50000 1995	48
BF	7.40000 1995	48
BG	62.10000 1995	51
BH	3.10000 1995	51
BI	19.30000 1995	48
BJ	14.50000 1995	48
BN	3.00000 1994	51
BO	10.20000 1995	48
BR	84.40000 1995	48
BS	2.10000 1995	48
BT	8.00000 1995	51
BW	10.50000 1995	48
BY	709.29999 1995	48
BZ	2.90000 1995	48
CA	2.20000 1995	48
CF	19.20000 1995	48
CG	8.60000 1995	51
CH	1.80000 1995	48
CI	14.30000 1995	48
CL	8.20000 1995	48
CM	13.90000 1995	48
CN	16.90000 1995	48
CO	21.00000 1995	48
CR	23.20000 1995	48
CU		20
CV	8.30000 1995	48
CY	2.60000 1995	48
CZ	9.10000 1995	48
DE	1.80000 1995	48
DJ	4.90000 1995	51
DK	2.10000 1995	48
DM	1.30000 1995	51
DO	12.50000 1995	48

Sheet1

DZ	29.80000	1995	48
EC	22.90000	1995	48
EE	28.80000	1995	48
EG	15.70000	1995	48
ER			20
ES	4.70000	1995	48
ET	10.00000	1995	48
FI	1.00000	1995	48
FJ	2.20000	1995	48
FM	4.00000	1995	51
FR	1.80000	1995	48
GA	10.00000	1995	48
GB	3.40000	1995	48
GD	3.00000	1995	48
GE	169.30000	1995	51
GH	74.30000	1995	48
GM	7.00000	1995	48
GN	4.00000	1995	51
GQ	6.30000	1995	51
GR	9.30000	1995	48
GT	8.40000	1995	48
GW	45.40000	1995	48
GY	7.80000	1995	51
HK	9.20000	1995	48
HN	29.50000	1995	48
HR	4.10000	1995	48
HT	25.50000	1995	48
HU	28.30000	1995	48
ID	9.40000	1995	48
IE	2.50000	1995	48
IL	10.00000	1995	48
IN	10.20000	1995	48
IQ	50.00000	1995	51
IR	49.60000	1995	48
IS	1.70000	1995	48
IT	5.20000	1995	48
JM	19.90000	1995	48
JO	2.40000	1995	48
JP	0.10000	1995	48
KE	0.80000	1995	48
KG	42.80000	1995	51
KH	7.80000	1995	51
KI	6.50000	1995	51
KM	4.80000	1995	51
KN	2.90000	1995	51
KP			20
KR	4.50000	1995	48
KW	1.00000	1995	51
KZ	176.20000	1995	48

Sheet1

LA	19.60000	1995	48
LB	10.60000	1995	51
LC	2.70000	1995	48
LI			20
LK	7.70000	1995	48
LR	10.00000	1995	51
LS	9.30000	1995	48
LT	39.70000	1995	48
LU	1.90000	1995	48
LV	25.00000	1995	48
LY	10.00000	1995	51
MA	6.10000	1995	48
MC			20
MD	30.20000	1995	51
MG	49.10000	1995	48
MH	7.30000	1995	51
MK	16.10000	1995	51
ML	12.40000	1995	48
MM	25.20000	1995	48
MN	56.80000	1995	51
MR	6.50000	1995	51
MT	4.00000	1995	48
MU	6.00000	1995	48
MV	5.40000	1995	51
MW	83.10000	1995	51
MX	35.00000	1995	48
MY	5.30000	1995	48
MZ	54.40000	1995	48
NA	10.00000	1995	48
NE	10.60000	1995	48
NG	72.80000	1995	48
NI	11.00000	1995	48
NL	1.90000	1995	48
NO	2.50000	1995	48
NP	7.60000	1995	48
NR			20
NZ	3.80000	1995	48
OM	1.50000	1995	51
PA	1.00000	1995	48
PE	11.10000	1995	48
PG	17.30000	1995	48
PH	8.10000	1995	48
PK	12.30000	1995	48
PL	26.80000	1995	48
PT	4.10000	1995	48
PW			20
PY	13.40000	1995	48
QA	1.20000	1995	51
RO	32.20000	1995	48

Sheet1

RU	197.39999	1995	48
RW	41.00000	1995	48
SA	4.90000	1995	48
SB	9.60000	1995	48
SC	0.30000	1995	48
SD	57.00000	1995	51
SE	2.50000	1995	48
SG	1.70000	1995	48
SI	12.60000	1995	48
SL	26.00000	1995	48
SM			20
SN	7.90000	1995	48
SO			20
SQ	9.90000	1995	48
SR	235.60001	1995	48
ST	64.50000	1995	51
SV	10.00000	1995	48
SY	8.00000	1995	51
SZ	14.70000	1995	48
TD	9.10000	1995	48
TG	15.70000	1995	51
TH	5.70000	1995	48
TJ	635.40002	1995	51
TM	1005.00000	1995	51
TN	6.20000	1995	48
TO	1.40000	1995	48
TR	93.60000	1995	48
TT	5.20000	1995	48
TV	3.80000	1990	24
TW	3.70000	1995	51
TZ	27.40000	1995	48
UA	376.70001	1995	48
UG	8.60000	1995	48
US	2.80000	1995	48
UY	42.20000	1995	48
UZ	305.00000	1995	48
VA			19
VC	1.70000	1995	48
VE	59.90000	1995	48
VN	12.80000	1995	51
VU	2.20000	1995	48
WS	1.00000	1995	48
YE	48.00000	1995	51
YU	6146.60010	1992	51
ZA	8.60000	1995	48
ZM	34.10000	1995	48
ZR	542.00000	1995	48
ZW	22.60000	1995	48