

EVOLUTIE VAN DE FEDERALE STAATSSCHULD
UITGEDRUKT IN EURO

Toestand op 31/07/2013	Evolutie Juli 2013	Evolutie jaar 2013
---------------------------	-----------------------	-----------------------

I. SCHULD UITGEGEVEN OF OVERGENOMEN DOOR DE FEDERALE STAAT :			
I. BRUTO-SCHULDENLAST	375,132,044,034.31	-755,743,233.66	10,316,856,697.26
1. HALFLANGE EN LANGE TERMIJN	340,874,337,987.35	874,500,856.09	15,383,563,394.85
in euro	340,874,337,987.35	874,500,856.09	15,383,563,394.85
in deviezen	0.00	0.00	0.00
2. KORTE TERMIJN	34,257,706,046.96	-1,630,244,089.75	-5,066,706,697.59
A. Leningen			
in euro	33,001,520,317.48	-1,640,299,640.83	-6,260,738,368.78
in deviezen	1,161,344,806.00	1,226,006.47	1,161,344,806.00
B. Postcheque	94,840,923.48	8,829,544.61	32,686,865.19
II. BEHEERSVERRICHTINGEN	12,996,100,014.46	1,267,180,853.34	5,182,887,604.55
1. THESAURIEBEHEER	12,996,100,014.46	1,267,180,853.34	5,182,887,604.55
2. FINANCIERING VAN HET RENTENFONDS	0.00	0.00	0.00
III. GEDEELTELIJKE NETTO-SCHULDENLAST (I - II)	362,135,944,019.85	-2,022,924,087.00	5,133,969,092.71
IV. VERKLARENDE FACTOREN VAN DE EVOLUTIE VAN DE NETTO-SCHULDENLAST			
1. NETTO TE FINANCIEREN SALDO		-2,023,524,576.53	5,138,564,234.07
2. ANDERE FACTOREN		600,489.53	-4,595,141.36
A. WISSELKOERSSCHOMMELINGEN		846,253.34	-21,828,796.07
B. SCHULD GESWAPT NAAR EURO		-245,763.81	-1,332,259.91
C. GEKAPITALISEERDE INTRESTEN (omruilingen)		0.00	0.00
D. GEKAPITALISEERDE INTRESTEN (zerobonds)		0.00	18,565,914.62
E. SCHULDOVERNAMEN		0.00	0.00
F. MEERWAARDEN OP GOUD		0.00	0.00
G. ALLERLEI		0.00	0.00
V. KREDIETVERLENINGEN (aan entiteiten behorend tot de overheidssector)	2,124,334,899.91	10,000,000.00	42,900,000.00
VI. TOTAAL NETTO-SCHULDENLAST (III-V)	360,011,609,119.94	-2,032,924,087.00	5,091,069,092.71

II. SCHULD VAN BEPAALDE ANDERE INSTELLINGEN :			
BRUTO = NETTOSCHULDENLAST	346,434,016.62	-306,291.31	-4,042,463.30

TOTAAL VAN DE FEDERALE STAATSSCHULD (I + II)			
TOTAAL BRUTO-SCHULDENLAST	375,478,478,050.93	-756,049,524.97	10,312,814,233.96

TOTAAL NETTO-SCHULDENLAST

| 360,358,043,136.56

| -2,033,230,378.31

| 5,087,026,629.41