

Nom de variable en 2004	Nom de variable en 2003
PUMFID	SEQID
REFYEAR	SYEAR
REFMONTH	SMNTH
PROV	PROV
DVURBAN	DVURBAN
HHSIZE	HHSIZE
HHSIZE15	HHSIZE15
AGE0014	AGE0014
AGE1524	AGE1524
AGE2544	AGE2544
AGE45PL	AGE45PL
HHTYPE	HHTYPE
HS_Q10	H010
HS_Q20	H020
HS_Q30	H025
HS_Q40	H026
HS_Q50	H027
HS_Q60A	HS_028B
HS_Q60B	HS_028C
HS_Q60C	HS_028D
HS_Q60D	HS_028F
FINTLANG	ILANG
DVAGE	DVAGE
AGEGRP5	AGEGRP1
AGEGRP7	P_AGEGRP
SEX	SEX
DVMARST	DVMARST
SS_Q10	Q010
SS_Q20	Q020
SS_Q30	Q030
SS_Q40	Q040
PS_Q10	Q050
PS_Q20	Q060
PS_Q30	Q065
PS_Q40	Q066
DVYRSSMK	DVYRSSMK
WP_Q10A	Q090A
WP_Q10B	Q090B
WP_Q10C	Q090C
WP_Q10D	Q090D
WP_Q10E	Q090E
WP_Q10F	Q090F
WP_Q10G	Q090G
SB_Q10	Q091
SB_Q20	Q099A
SB_Q30	Q099D
SB_Q40	Q099E
SB_Q50	Q099F
DVLOWTAR	DVLOWTAR

Nom de variable en 2004	Nom de variable en 2003
DVSST1	DVSST1
DVSST2	DVSST2
DVSS1	DVSS1
DVSS2	DVSS2
DVCIGWK	DVCIGWK
DVAVCIG7	DVAVCIGD
DVNDSMK	DVNDSMK
DVAVCIGD	DVAVCIGD
DVSMKPTN	DVSMKPTN
SC_Q010	Q070
SC_Q020	Q080
SC_Q030	
SC_Q040	Q086
SC_Q050	Q087
SC_Q060	Q092
SC_Q070	Q093
SC_Q080	Q094A
SC_Q090	Q094B
SC_Q100	Q094
STOPSMK	STOPSMK
CM_Q10	Q087A
CM_Q20	Q089A
CM_Q30	Q089B
CM_Q40	Q089C
CM_Q50	Q089D
CM_Q60	Q089E
CM_Q70	Q089F
CM_Q80A	
CM_Q80B	
CM_Q80C	
CM_Q80D	
CM_Q80E	
OM_Q010	Q089G
OM_Q020	Q089H
OM_Q030	Q089I
OM_Q040	Q089J
OM_Q050	Q089K
OM_Q060	Q089L
OM_Q070	Q089M
OM_Q080	Q089N
OM_Q090	Q090O
OM_Q100	Q089P
OM_Q110	Q089Q
OM_Q120	Q089R
OM_Q130	Q089T
HP_Q010	Q109A
HP_Q020	Q109B
HP_Q030	Q109B2
HP_Q040	Q109C

Nom de variable en 2004	Nom de variable en 2003
HP_Q050	Q109D
HP_Q060	Q109D2
HP_Q070	Q109E
HP_Q080	Q109F
HP_Q090	Q109G
HP_Q100	Q109H
HP_Q110	Q109I
HP_Q120	Q109J
HP_Q130	
HP_Q140	
HP_Q150	
SP_Q10	Q110
SP_Q20	Q111
SP_Q30	Q112
TP_Q010	Q130
TP_Q020	QQ130A
TP_Q030	Q131
TP_Q040	Q131A
TP_Q050	Q132
TP_Q060	Q132A
TP_Q070	
TP_Q080	
TP_Q090	
TP_Q100	
TP_Q110	
TP_Q120	
OS_Q10	Q120
OS_Q20	Q121
LA_Q10	Q140
DVEDUC	DVEDUC
LF_Q10	
GPLA_Q20	
DVSOC10	
LF_Q50	Q147
SI_Q10	
SI_G20	
MU_Q10	Q200
MU_Q20	Q201
MU_Q30	Q202
MU_Q40	Q203
WTPP	WTPP