

GSS2006, CYCLE 20 PUMF  
NEW VERSION SENT DURING WEEK OF AUGUST 17st, 2009

Guide de l'utilisation esgc20gid-ver3.pdf  
User's Guide gssc20gid-ver3.pdf

Here is the list of all the corrections that have been made.

- AGE\_RETHOML

Replaced the coverage in French data dictionary by:  
Les répondants qui ont quitté le domicile familial pour mener une vie indépendante au moins une fois.

- EVER\_LEGMARR

Modified source in English and French data dictionaries:  
Source : General Social Survey 2006, derived from MARSTAT, MA0\_Q101, MA0\_Q102, MA0\_Q111M and MA1\_Q110M.  
source : Enquête sociale générale, 2006, variable dérivée à partir de MARSTAT, MA0\_Q101, MA0\_Q102, MA0\_Q111M et MA1\_Q110M.

- MA1\_RANK

Corrected source in French data dictionary:  
Source : Enquête sociale générale, 2006, variable dérivée à partir de MA1\_Q110M et MA1\_Q110Y.

- MA2\_RANK

Corrected in French data dictionary:  
Source : Enquête sociale générale, 2006, variable dérivée à partir de MA2\_Q110M et MA2\_Q110Y.

- MA3\_RANK

Corrected in French data dictionary:  
Source : Enquête sociale générale, 2006, variable dérivée à partir de MA3\_Q110M et MA3\_Q110Y.

- MA4\_RANK

Corrected in French data dictionary:  
Source : Enquête sociale générale, 2006, variable dérivée à partir de MA4\_Q110M et MA4\_Q110Y.

- AGE\_HHC\_LHOM\_1

Replaced coverage in English data dictionary by:  
Respondent's children where RCI\_Q410\_01 = 1.

Replaced coverage in French data dictionary by:  
Les enfants des répondants qui ont répondu RCI\_Q410\_01 = 1.

Replaced source in English data dictionary by :  
Source : General Social Survey, 2006, derived variable from RCI\_Q410\_01, RCI\_Q510M\_01, RCI\_Q510Y\_01, RCI\_Q511\_01, RESPYR and RESPMTH.

Replaced source in French data dictionary by:

Source : Enquête sociale générale, 2006, variable dérivée de RCI\_Q410\_01, RCI\_Q510M\_01, RCI\_Q510Y\_01, RCI\_Q511\_01, RESPYR et RESPMTH.

- In French data dictionary, replaced REPSMTH by RESPMTH

- FHP\_Q120

Replaced coverage in French data dictionary by:

Les répondants qui ont déclaré avoir eu ou adopté un enfant au cours des 5 dernières années.

- FHP\_Q130

Replaced coverage in French data dictionary by:

Les répondants qui ont déclaré avoir eu ou adopté un enfant au cours des 5 dernières années.

- FHP\_Q140

Replaced coverage in French data dictionary by:

Les répondants qui ont déclaré avoir eu ou adopté un enfant au cours des 5 dernières années.

- WSL\_Q113

Replaced coverage in French data dictionary by:

Les répondants qui ont répondu : MPL\_Q330 = 1 et MPL\_Q130 = 2, 3, 4, 5 ou 6.

- WSL\_Q114

Replaced coverage in French data dictionary by:

Les répondants qui ont répondu : MPL\_Q330 = 1 et MPL\_Q130 = 2, 3, 4, 5 ou 6.

- WSL\_Q210

Replaced coverage in French data dictionary by:

Les répondants qui ont répondu : MPL\_Q330 = 1 et MPL\_Q130 = 2, 3, 4, 5 ou 6.

- WSL\_Q220

Replaced coverage in French data dictionary by:

Les répondants qui ont répondu : MPL\_Q330 = 1 et MPL\_Q130 = 2, 3, 4, 5 ou 6.

- WSL\_Q230

Replaced coverage in French data dictionary by:

Les répondants qui ont répondu : MPL\_Q330 = 1 et MPL\_Q130 = 2, 3, 4, 5 ou 6.

- WSL\_Q250

Replaced coverage in French data dictionary by:

Les répondants qui ont répondu : MPL\_Q330 = 1 et MPL\_Q130 = 2, 3, 4, 5 ou 6.

- SRW\_Q110

Replaced coverage in French data dictionary by:

Les répondants qui ont répondu : MPL\_Q330 = 1 et MPL\_Q130 = 2, 3, 4, 5 ou 6.

- CCA\_Q220

Replaced coverage in French data dictionary by:

Les répondants qui ont répondu : (CCA\_Q210 = 1 ou dont la province de résidence est le Québec (24)) et CCA\_Q190 = 2.

- FSC\_Q120\_C05

Replaced coverage in French data dictionary by:

Les répondants qui se sont séparés ou ont divorcé au cours des 5 dernières années et qui ont répondu (CCR\_Q110 >=1 et CCR\_Q110 <=20) et ((AAT\_Q120 = 1) ou (AAT\_Q150 = 1)).

- FSC\_Q120\_C06

Replaced coverage in French data dictionary by:

Les répondants qui se sont séparés ou ont divorcé au cours des 5 dernières années et qui ont répondu (CCR\_Q110 >=1 et CCR\_Q110 <=20) et ((AAT\_Q120 = 1) ou (AAT\_Q150 = 1)).

- WH1\_Q350

Replaced coverage in French data dictionary by:

Les répondants qui ont répondu : WH1\_Q120 = 2 et WH1\_Q330 = 1 et WH1\_Q340 = 1.

- WH1\_Q420

Replaced Question in French data dictionary by:

Depuis [WH1\_Q110M et WH1\_Q110Y ou WH1\_Q111 ou WH1\_Q260M & WH1\_Q260Y ou WH1\_Q261 ou WH1\_Q360M et WH1\_Q360Y ou WH1\_Q361], avez-vous toujours eu un travail saisonnier/autonome?

- WH4\_Q470

Replaced coverage in French data dictionary by:

Les répondants qui ont répondu : ((1890 <= WH4\_Q460Y <= 2006) ou ('010' <= WH4\_Q461 <= '120')) et NON((WH4\_Q230 = 1 et WH4\_Q240 = 2) ou (WH4\_Q330 = 1 et WH4\_Q340 = 1)).

- WH5\_Q350

Replaced coverage in English data dictionary by:

Respondents who answered: WH5\_Q330 = '1' and WH5\_Q340 = '1'.

- NO\_INT

Replaced source in French data dictionary by:

Enquête sociale générale, 2006, variable dérivée à partir de WH1\_Q110M Q110Y, WH1\_Q120, WH1\_Q210, WH1\_Q310, WH1\_Q420, WH1\_Q460M-Q460Y, WH1\_Q470, WH2\_Q110M Q110Y, WH1\_Q230, WH1\_Q330, WH1\_Q240, WH1\_Q340, WH1\_Q250, WH1\_Q350, WH1\_Q370\_C01, WH1\_Q410, WH1\_Q260M-Q260Y, WH1\_Q360M-Q360Y, WH1\_Q370\_C10, WH2\_Q100, WH2\_Q110M-Q110Y, WH2\_Q120, WH2\_Q210, WH2\_Q310, WH2\_Q420, WH2\_Q460M-Q460Y, WH2\_Q470,

WH3\_Q110M Q110Y,WH2\_Q230,  
WH2\_Q330,WH2\_Q240,WH2\_Q340,WH2\_Q250,WH2\_Q350,WH2\_Q370\_C01,WH2\_Q410,WH2\_Q2  
60M Q260Y,WH2\_Q360M-Q360Y,  
WH2\_Q370\_C10,WH3\_Q100, WH3\_Q110M  
Q110Y,WH3\_Q120,WH3\_Q210,WH3\_Q310,WH3\_Q420,WH3\_Q460MQ460Y,  
WH3\_Q470,WH4\_Q110M Q110Y,WH3\_Q230,  
WH3\_Q330,WH3\_Q240,WH3\_Q340,WH3\_Q250,WH3\_Q350,WH3\_Q370\_C01,WH3\_Q410,WH3\_Q2  
60M Q260Y,WH3\_Q360M-Q360Y, WH3\_Q370\_C10,WH4\_Q100,  
WH4\_Q110M Q110Y,WH4\_Q120,WH4\_Q210,WH4\_Q310,WH4\_Q420,WH4\_Q460M-  
Q460Y,WH4\_Q470, M\_WH5\_Q110,WH4\_Q230, WH4\_Q330,WH4\_Q240,WH4\_Q340,  
WH4\_Q250,WH4\_Q350,WH4\_Q370\_C01,WH4\_Q410,WH4\_Q260MQ260Y, WH4\_Q360M-Q360Y,  
WH4\_Q370\_C10,WH5\_Q100, WH4\_Q110MQ110Y, WH4\_Q120,WH4\_Q210,  
WH4\_Q310,WH4\_Q420,WH4\_Q460M-Q460Y,WH4\_Q470,WH4\_Q230,  
WH4\_Q330,WH4\_Q240,WH4\_Q340,WH4\_Q250,WH4\_Q350,WH4\_Q370\_C01,WH4\_Q410,  
WH4\_Q260M Q260Y,WH4\_Q360M-Q360Y, WH4\_Q370\_C10.

- AGE\_LSTPDWKC

Replaced coverage in French data dictionary by:

Les répondants qui ont répondu : MAR\_Q110 ='06' ou MAR\_Q136 = '1'.

- EOR\_Q410\_C12

Replaced note in French data dictionary by:

Les codes 00-12 proviennent de la Classification des programmes  
d'enseignements (CPE), Canada, 2006.

- DOR\_Q251

Replaced coverage in French data dictionnaire by:

Les répondants qui ont répondu : ((DOR\_Q125 = 1) ou (DOR\_Q126 = 1)) et  
(((DOR\_Q230Y < 9997) et ((2006 - DOR\_Q230Y ) <= 5)) ou  
((DOR\_Q231 < 997) et ((AGE - DOR\_Q231 ) <= 5))).

- DOR\_Q252

Replaced coverage in French data dictionnaire by:

Les répondants qui ont répondu : ((DOR\_Q125 = 1) ou (DOR\_Q126 = 1)) et  
(((DOR\_Q230Y < 9997) et ((2006 - DOR\_Q230Y ) <= 5)) ou  
((DOR\_Q231 < 997) et ((AGE - DOR\_Q231 ) <= 5))).

- DOR\_Q253

Replaced coverage in French data dictionnaire by:

Les répondants qui ont répondu : ((DOR\_Q125 = 1) ou (DOR\_Q126 = 1)) et  
(((DOR\_Q230Y < 9997) et ((2006 - DOR\_Q230Y ) <= 5)) ou  
((DOR\_Q231 < 997) et ((AGE - DOR\_Q231 ) <= 5))).

- DOR\_Q254

Replaced coverage in French data dictionnaire by:

Les répondants qui ont répondu : ((DOR\_Q125 = 1) ou (DOR\_Q126 = 1)) et  
(((DOR\_Q230Y < 9997) et ((2006 - DOR\_Q230Y ) <= 5)) ou  
((DOR\_Q231 < 997) et ((AGE - DOR\_Q231 ) <= 5))).

- DOR\_Q255

Replaced coverage in French data dictionnaire by:

Les répondants qui ont répondu : ((DOR\_Q125 = 1) ou (DOR\_Q126 = 1)) et  
(((DOR\_Q230Y < 9997) et ((2006 - DOR\_Q230Y ) <= 5)) ou

((DOR\_Q231 < 997) et ((AGE - DOR\_Q231 ) <= 5))).

- DOR\_Q256A

Replaced coverage in French data dictionairie by:

Les répondants qui ont répondu : (DOR\_Q125 = 1) et (((DOR\_Q230Y < 9997) et ((2006 - DOR\_Q230Y ) <= 5)) ou ((DOR\_Q231 < 997) et ((AGE - DOR\_Q231 ) <= 5))).

- DOR\_Q256B

Replaced coverage in French data dictionairie by:

Les répondants qui ont répondu : ((DOR\_Q126 = 1) et (DOR\_Q200 = 1)) et (((DOR\_Q230Y < 9997) et ((2006 - DOR\_Q230Y ) <= 5)) ou ((DOR\_Q231 < 997) et ((AGE - DOR\_Q231 ) <= 5))).

- DOR\_Q257

Replaced coverage in French data dictionairie by:

Les répondants qui ont répondu : ((DOR\_Q125 = 1) ou (DOR\_Q126 = 1)) et (((DOR\_Q230Y < 9997) et ((2006 - DOR\_Q230Y ) <= 5)) ou ((DOR\_Q231 < 997) et ((AGE - DOR\_Q231 ) <= 5))).

- DOR\_Q258

Replaced coverage in French data dictionairie by:

Les répondants qui ont répondu : ((DOR\_Q125 = 1) ou (DOR\_Q126 = 1)) et (((DOR\_Q230Y < 9997) et ((2006 - DOR\_Q230Y ) <= 5)) ou ((DOR\_Q231 < 997) et ((AGE - DOR\_Q231 ) <= 5))).

- DOR\_Q259

Replaced coverage in French data dictionairie by:

Les répondants qui ont répondu : ((DOR\_Q125 = 1) ou (DOR\_Q126 = 1)) et (((DOR\_Q230Y < 9997) et ((2006 - DOR\_Q230Y ) <= 5)) ou ((DOR\_Q231 < 997) et ((AGE - DOR\_Q231 ) <= 5))).