

Quality Report Belgian SILC2007

Contents

0. Introduction

1. Indicators

1.1 Overview of common cross-sectional EU indicators based on the cross-sectional component of EU-SILC and equivalised disposable income

2. Accuracy

2.1 Sampling design

2.1.1 Type of sampling

2.1.2. Sampling units

2.1.3 Stratification and sub-stratification criteria

2.1.4. Sample size and allocation criteria

2.1.5 Sample selection schemes

2.1.6 Sample distribution over time

2.1.7 Renewal of sample: rotational groups

2.1.8 Weightings

2.1.8.1 *Initial weights for the new households*

2.1.8.2 *Non-response corrections for the new households*

2.1.8.3 *Base weights for the old households*

2.1.8.4 *Attrition correction for the old households*

2.1.8.5 *Calibration*

2.1.9 Substitutions

2.2 Sampling errors

2.2.1 Standard errors and effective sample size

2.3 Non-sampling errors

2.3.1 Sampling frame and coverage errors

2.3.2 Measurement and processing errors

2.3.2.1 *Measurement errors*

2.3.2.2 *Processing errors*

2.3.3 Non-response errors

2.3.3.1 *Achieved sample size*

2.3.3.2 *Unit non-response*

2.3.3.3 *Distribution of households by record of contact at address, by household questionnaire result and by household interview acceptance*

2.3.3.4 *Distribution of substituted units*

2.3.3.5 *Item non-response*

2.3.3.6 *Total item non-response and number of observations in the sample at unit level of the common cross-sectional European Union indicators based on the cross-sectional component of EU-SILC, for equivalised disposable income*

2.4 Mode of data collection

2.5 Interview duration

2.6 Imputation procedure

2.6.1 Outliers detection

2.6.2 Description on imputation per target variable

2.6.3 Imputation of partial unit non-response

2.7 Collection variable Company Car

3. Comparability

3.1 Basic concepts and definitions

3.2 Components of income

3.2.1 Differences between the national definitions and standard EU-SILC definition and assessment

3.2.2 The source or procedure used for the collection of income variables

3.2.3 The form in which income variables at component level have been obtained

3.2.4 The method used for obtaining income target variables in the required form

4. Coherence

Annex 1: Common cross-sectional EU indicators based on the cross-sectional component of EU-SILC and equivalised disposable income

Annex 2: Questionnaires SILC 2007

Annex 3: Evaluation SILC 2007 for households and interviewers

0. Introduction

This report contains a description of the accuracy, precision and comparability of the Belgian SILC2007-surveydata. It is structured following the guidelines in the commission regulation (EC) no. 28/2004. This results in three chapters:

1. Indicators
2. Accuracy
3. Comparability

The Questionnaires (in French) can be found in annex to this report (see annex 1).

1. Indicators

Explanation on the calculation of the Common Cross-sectional EU indicators, Equivalised disposable income can be found in document EU-SILC 131-rev/04.

The SAS-applications to calculate the indicators were provided by EUROSTAT (OMCind.sas; version 17/03/2008). The input data files of the calculation process (houshold register file, personal register file, household data file and personal data file) are the output files of the Belgium EU-SILC 2007 survey.

An overview of the common cross-sectional EU indicators based on the cross-sectional component of EU-SILC and equivalised disposable income can be found in annex 1, namely taken literally from the output of the SAS-applications.

Mean equivalized income.
19116.35 Euro

Risk – of - poverty threshold.
1 person household 10538 Euro
2 adults and 2 dependent children 22129 Euro

Risk – of - poverty rate by age and gender.			
	% below ARPT		
	Total	females	males
Total	15	16	14
0-17	17		
18-64	13	13	12
18-24	17	16	17
25-49	11	12	11
50-64	13	14	12
65+	23	25	21

Risk – of - poverty rate by most frequent activity and gender.			
	% below ARPT		
	total	females	males
At work	4	4	4
unemployed	34	32	36
Retired	20	21	18
Other inactive	27	26	28
total inactive	25	25	25

Risk – of - poverty rate by tenure status.	
	% below ARPT
Owner or rent-free tenant	10 29

Risk – of- poverty rate by household type.	
	% below ARPT
total no dependent children	16
1 person (total)	26

2 adults, both < 65 years	8
2 adults, at least one 65+ years	21
Other no dependent children	6
total dependent children	15
single parent, at least 1 dependent child	36
2 adults, 1 dependent child	9
2 adults, 2 dependent children	8
2 adults, 3+ dependent children	18
other households dependent children	12

Risk – of - poverty rate by household type – single households		
		% below ARPT
Female		28
Male		23
< 65		24
65+		29

Risk – of - poverty rate by work intensity		
Household without dependent children	W=0 0<W<1 W=1	32 7 2
Household with dependent children	W=0 0<W<0,5 0,5<W<1 W=1	74 39 13 4

Dispersion around at – risk—poverty-threshold	
	% below ARPT
40% of median	4
50% of median	8
70% of median	23

Risk – of - poverty rate by age and gender before all transfers.			
	% below ARPT		
	Total	females	males
Total	42	44	39
0-17	32	31	31
18-64	32	34	34
65+	91	92	89

Risk – of - poverty rate by age and gender before all transfers (including pensions).			
	% below ARPT		
	Total	females	males
Total	28	29	26
0-17	31		
18-64	26	28	25
65+	27	29	24

Relative median risk-of-poverty gap by age and gender.			
	% below ARPT		
	Total	females	males
Total	18	17	19
0-17	18	-	-
18-64	21	20	22
65+	15	17	14

S80/S20 quintile share ratio.	3.9
Gini coefficient.	26

2 . Accuracy

2.1 Sampling Design

2.1.1 Type of sampling (stratified, multi-stage, clustered)

The Belgian EU-SILC 2007 survey follows a stratified 2-stage sampling.

2.1.2 Sampling units (one stage, two stages)

Primary units:

The *Primary Sampling Units* are the municipalities (or part thereof in the larger ones); in each of the 11 strata, they were drawn PPS, i.e. with repetitions allowed (for instance, Schaerbeek was drawn 6 times). In total, 275 draws were made in 2004, once forever (for the whole duration of EU-SILC).

Secondary units:

The *Final Sampling Units* are the (private) households.

Recall that, in 2004, 40 households had been selected in each PSU, numbered 1 to 40. The first 10 (whether or not they responded irrelevant) vanished from the panel in 2005, the other 30 (including possible split-offs) were followed according to the tracing rules.

Hence, the (cross-sectional) sample of SILC 2007 consists of

- “old” households (drawn between 2004 and 2006)
- and
- “new” households (drawn in 2007, staying until 2010).

In fact, it is only the selection of the new households that gave us some degree of freedom (see in particular 2.1.4)

In the D-file, three variables have been added:

- ✓ DB061 is the identification of the primary units (concatenation of 5 digits for the municipalities and one letter).
- ✓ DB063 is the ‘multiplicity order’, the number of times each PSU was drawn in the sample.
- ✓ DB071 is the order of selection of the new households within each letter.

2.1.3 Stratification and sub-stratification criteria

The stratification criterion is the region (NUTS2 level). The 11 strata are the 10 provinces of Belgium and the Brussels Capital Region.

2.1.4 Sample size and allocation criteria

In 2007 we managed to keep the number of responding households close to 6000, drawing 16 new hh in each PSU.

Table 1: sample size and achieved response by NUTS2-units

NUTS2	Name	Old (or strange) hh	New hh	Total hh	Accepted hh (DB135=1)
BE10	Brussels	887	800	1687	856
BE21	Antwerpen	847	688	1535	947
BE22	Limburg	368	256	624	461
BE23	Oost-Vlaanderen	612	512	1124	761
BE24	Vlaams-Brabant	494	416	910	611
BE25	West-Vlaanderen	566	334	900	680
BE31	Brabant Wallon	201	128	329	180
BE32	Hainaut	774	590	1364	851
BE33	Liège	536	399	935	580
BE34	Luxembourg	149	93	242	186
BE35	Namur	219	157	376	235
Total	Belgium	5653	4373	10026	6348

2.1.5 Sample selection schemes

Systematic sampling of secondary units (new households) in each primary unit selected, the households have been ordered according to the age of the reference person.

2.1.6 Sample distribution over time

2.1.7 Renewal of sample: Rotational groups

See above.

2.1.8 Weightings

Recall that, for the first year of the panel (=SILC 2004 in Belgium), the computation of weights involved three stages (described in 134-04)

- (a) initial weights
- (b) weights corrected for nonresponse
- (c) final (calibrated) weights

For 2007, a distinction has to be made between

“old” households i.e. households that contain at least one sample person who took part in 2006, and had to be surveyed again in 2007 according to the rotation and tracing rules (excluding the outgoing fourth) (household composition may have changed, whence quotations marks)

“new” households i.e. households that were drawn for the first time in 2007, among those households not containing any sample person already drawn before (quotations marks superfluous)

This distinction pertains to initial weights and nonresponse correction

Since the “old” households are selected indirectly from the 2004, 2005 or 2006 samples, and household composition may have changed, some kind of “weight

sharing” must be applied to determine the (2007) initial weights, or rather base weights. On the other hand, “new” households have their own inclusion probability, whose inverse gives the initial weights;

For the “old” households, (2007) nonresponse=attrition can be linked with (2006) SILC information. For the “new” households, all we can rely upon to explain initial nonresponse is auxiliary information (household size, urban/rural character...) from the Population Register.

On the other hand,

Calibration can be done together for “old” and “new” households. With respect to our 2004 model, we decided in 2005 to relax the constraints (basically, calibrating at NUTS1-level instead of NUTS2), in order to decrease the standard deviation of weights.

This introduces the following sections

2.1.8.1 Initial weights for the new households

2.1.8.2 Nonresponse correction for the new households

2.1.8.3 Base weights for the old households

2.1.8.4 Attrition correction for the old households

2.1.8.5 Calibration (all households)

2.1.8.1. Initial weights for the new households

Belgium chose to draw the Primary Sampling Units (= municipalities or parts thereof) “forever”, and to rotate the Secondary Sampling Units (=households) within the selected PSU’s.

The 2004 PPS two-stage sampling design was self-weighting within each stratum h : x denoting any households in municipality X , we had (in 2004)

$$P(x \text{ drawn}) = P(x \text{ drawn} | X \text{ drawn}) \cdot P(X \text{ drawn}) = n_h / N_X \cdot N_X / N_h \cdot g_h = n_h / N_H \cdot g_h,$$

where

- n_h denotes the number of households to be drawn in the (selected) PSU (viz. 40)
- N_X the number of households in the PSU (in 2004)
- N_h the number of households in the stratum (in 2004)
- g_h the number of PSU’s drawn in the stratum.

(This is an oversimplification, since PSU are drawn with repetition; the selection probability for a PSU should be replaced by the expectation of selection multiplicity, and the term 40 by a multiple depending on the selection multiplicity...but the idea is the same).

In 2007, the picture has become

$$P(x \text{ drawn}) = P(x \text{ drawn} | X \text{ drawn}) \cdot P(X \text{ drawn}) = m_h / M_X \cdot N_X / N_h \cdot g_h, \text{ where}$$

- m_h is the number of households to be drawn in the (selected) PSU (depending on h)
- M_X is the number of households in the PSU (in 2007)

The factor N_X / M_X indicates the increase-decrease in inclusion probabilities in PSU X (still assuming X has been drawn) between 2007 and 2004.

Now it would seem logical to replace N_X by a smaller number, to account for the households¹ already drawn in 2004, 2005 or 2006, whence immunized from being drawn again in 2007.

However, the following argument shows that (assuming momentarily that X has been drawn and that the population figures N_X and M_X remain stable) matters are not so easy:

$$P(x \text{ drawn in 2007}) = \\ (P(x \text{ drawn in 2007} | x \text{ drawn before}) \cdot P(x \text{ drawn before})) + \\ (P(\text{drawn in 2007} | x \text{ not drawn before}) \cdot P(x \text{ not drawn before})),$$

the first term vanishes and the second equals $n_h / (M_X - b)$. $(N_X - b) / N_h$, where b denotes the number of hh already drawn; since both fraction terms are much larger than b (at least 900 in all selected PSU's), the ratio $(N_X - b) / (M_X - b)$ is (close to 1, and) very close to N_X / M_X . Since the term b is an approximation anyway, we chose to stick to m_h / M_X . N_X / N_h . g_h as inclusion probabilities, and its inverse for initial weights **INIwei=DB080**. Note that, with this concept of DB080, the “new” hh correspond to the total Belgian population (some 4,5 millions private hh); before calibrating, these weights will be scaled down “to make room” for the old hh; recovering the strange hh means that the sum of the pre-calibration weights will be slightly larger than 4,5 millions (average of g-weights slightly less than 1)

2.1.8.2. Nonresponse correction for the new households

Following Eurostat's suggestion (see Document 065, WEIGHTING II. WEIGHTING FOR THE FIRST YEAR OF EACH SUB-SAMPLE), we replaced the homogeneous response groups (based on household size crossed with urbanity) ratio by a multiple regression model (based on the same dummy variables). By “responding”, we mean only those households whose results were accepted (DB135=1). For technical reasons, we used linear regression instead of logistic; since the (predicted) response turned out to be close to 50% for all categories, this is harmless.

The file was split by NUTS1 and the following variables were used

- DB100 = urbanity (constant in BE1 = Brussels; 3 values, so 2 dummies needed in model, elsewhere)
- HOUSEHOLD size, recoded into the four values “one”, “two”, “three” and “four or more” (so three dummies)

The regression produced a new variable “expresp”, allowing us to define **NRwei** = INIwei/expresp

2.1.8.3 Attrition for the old households

Before “sharing” the 2006 weights, a correction for attrition should be introduced. This year, we elected to perform this correction at the level of individuals, since a 2006 sample person either stays in the panel or leaves it (rotated out, left population, noncontact, refusal or inability to respond, while the structure of a household can change. Note that all household characteristics (e.g. HH020) can be distributed to the members.

¹ Perhaps a bit less (households that vanished already subtracted) or a bit more (split households, both components of which stayed in PSU, should be subtracted twice)

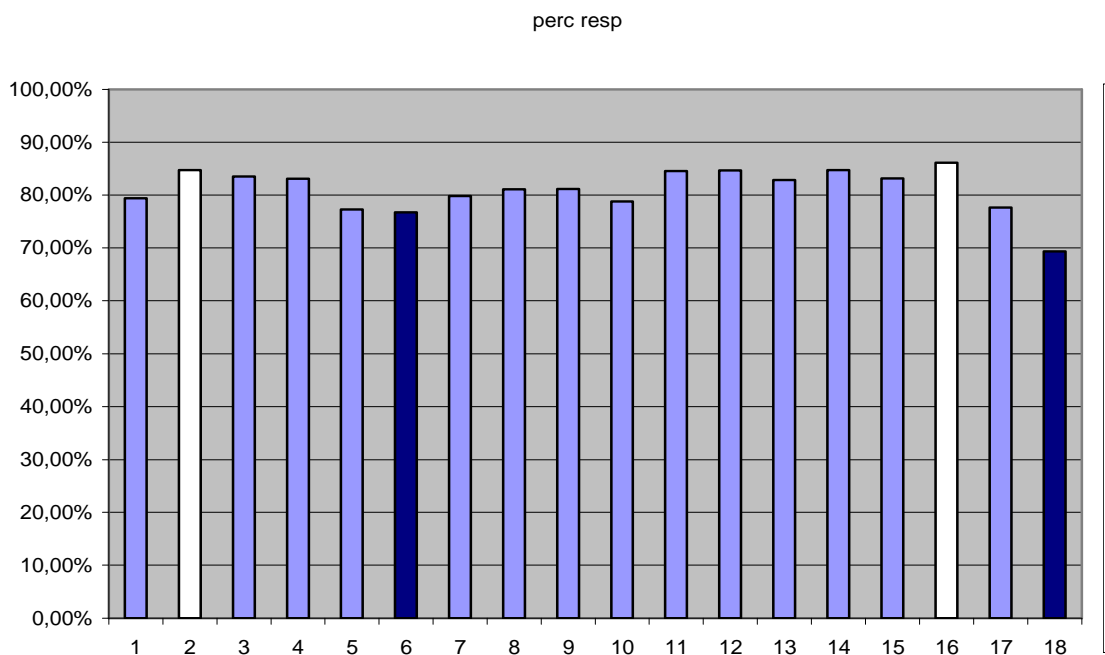
This year, we chose to separate the “Children” (for which only basic personal information from the R-file and the distributed H-file is available) from the “Adults” (present in the 2006 P-file as well), i.e. those persons born in 1989 or before.

In the children’s model, the following predictors (all, except the last, from the 2006 file – although this does not matter much for group A) were used, grouped by type

- A. individual demographic information: age² from RB080, sex = RB090, country of birth (= pb210 for adults, but available for children too in our Belgian files);
- B. housing information: dwelling type = HH010 and tenure = HH020
- C. household type: a limited number of dummies, as there is at least one dependent child;
- D. monetary indicators: we refrained from taking the equivalised income (outliers), but took a transform of it, as well as the dummy “poor or not” and the subjective ability to make ends meet = HS120
- E. sampling and rotation: number of years in panel (from DB075) and urbanisation (=DB100)
- F. one variable (paradata) related to fieldwork in 2006 (computed from HB040 and HB050)
- G. one variable indicating a possible change of interviewer (suitably imputed for hh that did not participate in 2007)

² Let us start with a picture (Z in function of age class, “1” denoting the range 0-4, ..., “17” the range “80-84”, “18” corresponds to ‘85 or older”, age computed here as 2006-rb080)

The highest 2 scores are depicted in white, the lowest 2 in dark blue. We distinguish two local maxima (one among children 5-9, the other one in the area of “old but not too old”) and two local minima (one among “young adults” and one for “very old”).



For the adults, the same predictors were used, and moreover

H. variables from the P-file (related to education level and health);

I. a “Belgian” variable, corresponding to satisfaction with the society in general) were integrated.

We used linear regression; (with some truncation, when the estimated response propensity turned out to be larger than one).

2.1.8.4 Weight sharing

We followed Eurostat’s recommendation "EU-SILC weighting procedures: an outline" and shared the calibrated 2006 weights, after correcting for attrition (instead of the initial weights, see Lavallée).

This can be illustrated by an imaginary example, dealing simultaneously with fusions (persons *A* & *B* in same 2006 hh, *C* in another 2006 hh, so “fusion” in the sense of DB110 occurs), new members (a baby like *E* or already in population like *D*); we focus on the 2007 hh, what happened to those who co-resided with *A* and *B* or with *C* in 2006 (left or split) is irrelevant!

Note that

- RB050 = weight 2006: same for *A* & *B*, vacuous for *D* and *E*
- Newi: in general a bit larger than RB050; *A*’s differs from *B*’s (attrition correction at individual level)
- Somwe = 950+1000+850 involves only *A*, *B* and *C*
- *Weind*: = ¼ * **somwe** (*A B C D* : four contribute to the denominator)³

<i>Person in 2007 hh</i>	<i>A</i>	<i>B</i>	<i>C</i>	<i>D</i>	<i>E</i>
RB110 (2007)	1	1	2	3	4
RB050 (weight 2006)	800	800	600	---	---
Newi = Weight 2006 (after attrition correction)	950	1000	850	---	---
Somwe (sum Newi over 2007 hh)	2800	2800	2800	2800	2800
<i>Weind</i>	700	700	700	700	700

Weind will be injected as “initial” weight in the final calibration job.

2.1.8.4 Calibration

We first put the pieces together: *weind* is defined as

³ Do we abide by the Eurostat rules (starting from base weights, it is unclear whether “their” attrition correction precedes or follows weight sharing) ?

There remain some additional categories of persons to be considered:

-Children born to sample women. They receive the weight of the mother (this assumes that the baby belongs to his/her mother’s hh)

-Persons moving into sample households from outside the survey population. They receive the average of base weights of existing household members (vacuous here, as RB110 enables us to identify the newborns, but not the immigrants or the –few- persons moving from a collective to a private hh)

-Persons moving into sample households from other non-sample households in the population – these are “co-residents” and are given zero base weight.

- new = started in 2007 (initial weight, corrected for initial nonresponse, scaled, see 2.1.8.1)
- old = took part in 2006 (2006 weight, corrected for attrition and weight sharing if necessary, see 2.1.8.4)
- strange = did not take part in 2006 (initial weight, non correction)

In terms of persons, the weind statistics were

Type	# ind	Mean of weiind
NEW	4884	612,08
OLD	10009	869,74
BACK	600	408,37
Total	15493	770,65

Recall that 11 *sampling* strata were used (provinces= NUTS2); we use 3 *extrapolation* strata (the 3 NUTS1 regions BRUssels=BE1, VLAanderen=BE2 and WALlonia=BE3)

Calibration model

VLA, WAL:

SIZE4+(AGE8XSEX2)+PROV5 →20 individual⁴ + 4 household constraints

BRU:

SIZE4+(AGE8XSEX2) →16 individual + 4 household constraints

Prov = province where interviewed (differs from DB040 in two cases)

Individual constraints 27=16+11 (age*sex + prov; note that each province belongs to one single region (extrapolation stratum), for the other two regions, the total is set to 0 and the condition is vacuous)

Household constraints 4 (size: "1", "2", "3 or "4 & more".)

Calibration type (after some trials and errors...): linear

2.1.8.7 Final longitudinal weights

Combination of steps above...

2.1.8.8. Final cross-sectional weights

Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Dev.
Final weights	6348	156,53	4576,81	715,74	300,13

Historical remark: .

Year	n	Min	Max	Mean	Std	Calibration
2004	5275	135,49	5816,95	841,64	292,64	Exponential
2005	5137	58,18	7878,79	871,64	325,86	Truncated
2006	5860	192,51	3292,18	771,67	246,75	Linear, modified intermediate weights
2007	6348	156,53	4576,81	715,74	300,13	Linear

⁴ Five provinces and 16 age*sex categories, but sum over provinces = sum over age*sex

2.1.9 Substitutions

No substitution was applied in our survey.

2.2 Sampling errors

2.2.1 Standard errors and effective sample size

In table 2 an overview of the **standard errors** for the common cross-sectional EU indicators and equivalised disposable income.

An overview of the achieved **sample size** for the 'Laeken indicators' and equivalised disposable income can be found in table 8 of §2.3.3.6.

The design effect is not computed yet for the intermediary report but will be provided in the final quality report

Table 2: Standard errors for the common cross-sectional EU indicators, equivalised disposable income

Table 2: Standard errors for the common cross-sectional EU indicators, equivalised disposable income and the gender pay gap

Risk – of - poverty threshold.	
SE	
1 person household	135.6 Euro

Risk – of - poverty rate by age and gender.			
SE prop. below ARPT			
	Total	females	males
Total	0.84%	0.93%	0.97%
0-15	1.87%	2.20%	2.23%
0-64	0.94%	1.01%	1.08%
16+	0.80%	0.92%	0.94%
16-64	0.86%	0.95%	1.04%
16-24	2.11%	2.54%	2.86%
25-49	1.00%	1.10%	1.32%
50-64	1.37%	1.67%	1.62%
65+	1.97%	2.40%	2.16%

Risk – of - poverty rate by most frequent activity and gender.			
SE prop. below ARPT			
	total	females	males
Total	0.84%	0.93%	0.97%
At work	0.57%	0.68%	0.80%
unemployed	3.03%	3.90%	4.28%
Retired	1.72%	2.24%	1.93%
Other inactive	1.96%	2.08%	3.07%
total inactive	1.37%	1.53%	1.75%

Risk – of - poverty rate by tenure status.	
SE prop. below ARPT	
Total	0.84%
Owner or rent-free	0.81%
tenant	2.46%

Risk – of- poverty rate by household type.	
SE prop below ARPT	
total no dependent children	1.05%
1 person (total)	2.12%
2 adults, both < 65 years	1.66%
2 adults, at least one 65+ years	2.36%
Other no dependent children	2.04%
total dependent children	1.45%
single parent, at least 1 dependent child	4.63%
2 adults, 1 dependent child	2.29%
2 adults, 2 dependent children	1.86%
2 adults, 3+ dependent children	4.07%
other households dependent children	5.36%

Risk – of- poverty rate by household type	
– single households	
SE prop. below ARPT	
Female	2.84%
Male	3.08%
< 65	2.60%
65+	3.37%

Risk – of- poverty rate by work intensity	
SE prop. Below ARPT	
Household without dependent children	W=0 2.88%
	0<W<1 1.72%
	W=1 0.81%
Household with dependent children	W=0 5.46%
	0<W<0,5 11.10%
	0,5<W<1 2.42%
	W=1 0.86%

Dispersion around at – risk—poverty-threshold	
SE prop. Below ARPT	
40% of median	0.61%
50% of median	0.74%
70% of median	0.90%

Risk – of – poverty rate by age and gender before all transfers.			
SE prop. below ARPT			
	Total	females	males
Total	0.90%	1.02%	1.04%
0-15	2.06%	2.58%	2.43%
16+	0.86%	0.97%	1.03%
16-64	1.00%	1.11%	1.19%
65+	2.02%	2.46%	2.27%

Risk – of – poverty rate by age and gender before all transfers (including pensions).			
SE prop. below ARPT			
	Total	females	males
Total	0.90%	0.99%	1.04%
0-15	2.06%	2.57%	2.44%
16+	0.86%	0.93%	1.04%
16-64	1.04%	1.15%	1.22%
65+	1.22%	1.23%	1.71%

Relative median risk-of-poverty rate gap by age and gender			
SE prop. below ARPT			
	Total	females	males
Total	1.06%	1.07%	1.04%
0-15	1.06%	-	-
16+	1.06%	1.07%	1.03%
16-64	1.02%	1.03%	1.00%
65+	1.10%	1.11%	1.07%

S80/S20 quintile share ratio.	0.16
Gini coefficient.	1.10

2.3 Non-sampling errors

2.3.1 Sampling frame and coverage errors

The sampling frame is the Central Population Register. This Register includes all private households and their current members residing in the territory. Persons living in collective households and in institutions are excluded from the target population. The Central Population Register of 1 February was used.

Updating actions: Central Population Register is updated two times during a month. The changes were communicated to the interviewers.

As there was a period of one month between the drawing of households and the survey itself, over-coverage, under-coverage and misclassification could be happen.

Over-coverage: Persons who died before the survey. Households who moved outside Belgium before the survey. Address is not the principal residence.

Under-coverage: Immigrants who came in Belgium before the survey. Persons who moved from a household to create a new household. Diplomats exempt from an inscription in the national register. Refugees on a waiting list.

Misclassification: Household who moved from a region in Belgium to another region of Belgium.

The size of coverage errors is not available but it was obviously small.

2.3.2 Measurement and processing errors

2.3.2.1. Measurement errors

Measurement errors can occur from different sources, such as the survey instrument, the information system, the interviewer, the mode of collection (CAPI interview). We describe here a few elements by which possible measurement errors can be detected or which show on the other side the efforts taken to avoid as much as possible measurement errors.

• *Questionnaire construction*

- ✓ The questionnaire of the SILC2007 survey is the result of several steps:
- ✓ For building up the questionnaire we took the blue print questionnaire of Eurostat as the basis (documents SILC055, SILC065 and EU-SILC65/02 Addendum II). The order of the questions and the groups (themes) of questions is taken from this blue print. The majority of the questions are almost literally copied (and translated), other questions are changed, however, because experiences in Belgium gave better results posing the questions in another way (The questionnaires were developed in collaboration with the universities that have the experience of the ECHP/PSBH project in Belgium).

- ✓ After each survey an evaluation of the questionnaire was made (detection of the problematic or difficult to answer questions based on the comments of the interviewers and on a study of the item non-response). When building up the SILC2007 questionnaire we took account of this evaluation.

• ***Evaluation of the duration of the interview and the level of difficulty of the questions***

At the end of the interview, the household contact person was asked the following two evaluative questions:

We would like to thank you for your co-operation. We are at the end of the questionnaire.

For the evaluation of this questionnaire we would like to ask following questions.

1. How easy or difficult did you find the answering of the questionnaire in general?

Very difficult (code 1)

Difficult (code 2)

Not difficult but neither easy (code 3)

Easy (code 4)

Very easy (code 5)

2. What do you think of the length of the questionnaire?

Too long (code 1)

Neither too long neither too short (code 2)

Too short (code 3)

In tables 3A and 3B the distribution of the answers on these questions are presented.

Table 3A : Opinion on degree of difficulty of the questionnaire

	N	%
Very difficult	17	.3
Difficult	211	3.3
Neither difficult/ Nor easy	2218	34.9
Easy	3412	53.7
Very easy	466	7.3
missing	24	.4
total	6348	100.0

Table 3B : Opinion on the duration of the interview

	N	%
Too long	221	3,5
Neither too long/ Neither too short	5967	94
Too short	136	2,1
missing	24	0,4
total	6348	100

For the majority of the participating households (61%), the questions were easy or very easy to interpret. For 94% of the households the interview was neither too long, nor too short. This figure is better than in 2006 where 90 % of the respondents found the interview neither too long nor too short and is probably the result of an attempt of Statistics Belgium to limit the charge on the respondent in every step of the interview.

As an evaluation after the survey we have sent the households and the interviewers each a different evaluation questionnaire. These questionnaires (the French version) can be found in annex to this Quality Report (see annex 2).

• ***Mismatch in time between household composition and household income (see also §3.1)***

A number of inconsistencies result from a mismatch between the composition of the household at the moment of the interview (between April and November of year x) and the income of the previous year (year x-1).

This mismatch can bias the measurement of poverty status in several ways. For example:

- ✓ Persons who were full-time students in year x-1 (and depending on their parents), but were employed at the time of the interview (and living independently in a one person household for example) will report an income equal to 0 in year x-1 and will be wrongly classified as a poor household.

Other examples can also occur for persons where the household composition changed:

- ✓ For a housewife who was married in year x-1, but divorced and is working at the time of the survey there will also be a mismatch
- ✓ For a household which received family allowances for a student in year x-1, but where the student is no longer part of the household in year x there will also be a mismatch
- ✓ For a household with a person working in year x-1, but retired at the moment of the survey (in year x) a mismatch will also occur. Take notice of the fact that, as the examples show the bias can go in both directions: under and over reporting of income. In each one of the examples, the choice to situate the income reference period in the past is the cause, however.

• ***Error in the routing***

There was one error in the routing. In the household questionnaire, in the part concerning childcare, the selection was made on the base of actual age instead of age in the income reference period. So we missed information for some children born in 1994.

• ***Interview training (Number of training days and information on the intensity and efficiency of interview training)***

Overall we had the impression that the working-experience of the interviewers with EU-SILC starts to pay off. In our opinion the basis data were better for SILC 2007 than for previous waves. All new interviewers have to follow a two day formation. All trained interviewers followed a formation for an hour and half.

They both had to complete a test-interview before they could download their data. So we can be sure they can completely manage the use of the PC and that they know the questionnaire before they go on the field.

A training group for new interviewers consisted of minimum 5 to maximum 20 interviewers, and according to the size of the training group there were 1 or 2 trainers.

Even though the accent was given to the practical side of the training (getting to know the questions and mastering the CAPI-program by imitating interview situations), three manuals were distributed and explained during the training:

- A general manual ('Manuel general aux enquêteurs') containing information about the objectives of the survey, the organisation of the survey, legal and administrative aspects around the survey, fieldwork aspect (how to contact the household, how to introduce oneself, who answers which questions, time delays, ...) and the content of the questionnaires.
- A second manual ('Manuel contenu') with all kinds of additional explanations and examples for certain questions/answers.
- A third manual ('Manuel CAPI') about the use of the portable PC for the SILC Computer Assisted Personal Interviews and about the data entry program itself.

The first day of the training there was half a day for learning about and discussing the first two manuals. In the afternoon the trainees received their laptop and got to know the survey and the tool to carry out the interview in practice. One test-interview was simulated collectively. The second day of the training a small part of the time was dedicated to testing to send the data electronically after carrying out the interview. All the rest of the day interviewers practiced several interviews and interview situations with each other on the basis of household profiles that were given. There was also a lot of time for questions and discussions in between these test-interviews. At the end of the training sessions the instructors had a good image on the degree in which each interviewer ameliorated during the training and on the degree in which they mastered the work. For certain interviewers two days of training was more than enough to master the work, for others it was necessary that they practiced some more at home on specific aspects of carrying out this survey (for example using of the CAPI-program itself, working on the content of the survey, ...). They were recommended to do so before carrying out their first real interview. They were often also recommended to start interviewing one-person households.

A training group for trained interviewers consisted maximum 30 interviewers with two trainers. The accent was also given on the content: questions that changed, the module 2007 and questions, which are misunderstood by the interviewers. We made an extra manual for trained interviewers. The trained interviewers obtained four manuals:

- A general manual ('Manuel general aux enquêteurs') containing information about the objectives of the survey, the organisation of the survey, legal and administrative aspects around the survey, fieldwork aspect (how to contact the household, how to introduce oneself, who answers which questions, time delays, ...) and the content of the questionnaires.
- A second manual ('Manuel contenu') with all kinds of additional explanations and examples for certain questions/answers.
- A third manual ('Manuel CAPI') about the use of the portable PC for the SILC Computer Assisted Personal Interviews and about the data entry program itself.

- A fourth manual ('Modifications du questionnaire : module 2007) about the module, changed questions and questions misunderstood by the interviewers.

• Skills testing before starting the fieldwork

Interviewers were selected from the interviewer database that Statistics Belgium has centralised for all the survey's that are carried out by the institute. For each interviewer a basic curriculum vitae is present in the database (mentioning for example for which surveys they have experience, their language knowledge, their knowledge of pc, ...). A specific unit at Statistics Belgium ('Unité Corps Enquêteurs') is occupied with the selection of the interviewers for each survey; they have good contact with and knowledge of the interviewers. They try to find the best interviewer for each of the geographical areas to cover for SILC. This is not always an easy task because for certain geographical areas several interviewers are candidate, but for other geographical unit there are few or no candidates. Note that interviewers in Belgium most often carry out this work as a second or casual occupation.

• Skills control during the fieldwork

During the fieldwork we controlled the work of the interviewers by looking at some of their completed questionnaires. We gave extra attention to all new interviewers and to some trained interviewers that we suspected to be less accurate. Remarks (positive as negative) resulting from these controls were immediately communicated to the interviewer so they could improve their way of working and interviewing.

• Number of households by interviewer

Groups of secondary units consisted of about 35 households, depending on the strata. Most of the interviewers had one group of households. Nevertheless several interviewers also had more groups:

interviewers with 1 group: 73
interviewers with 2 groups: 49
interviewers with 3 groups: 15
interviewers with 4 groups: 7
interviewers with 5 groups: 2
interviewers with 6 groups: 1
interviewers with 7 groups: 1

2.3.2.2. Processing errors

Belgium used the CAPI-method to interview the persons. The questionnaire was programmed in Blaise. So processing errors due to data entry (from a written to an electronic format) were reduced to a minimum.

Statistics Belgium programmes several data entry and coding controls in the Blaise program. Below an overview of both data entry and coding controls is presented.

• *Data entry controls*

Table 4: Overview of data entry controls

Question number	Control	Remarks
Contact form		
Column 21, 22, 23 and 24	You can't combine father, mother or being spouse with 'being younger than 12 years'.	
Column 8,21 and 22	It's not possible to combine being 'female' and being 'father'. It's not possible to combine being 'male' and being 'mother'.	
Column 21 and 22	Mother and father have to be older than their children (and at least being older than 12 years).	
Column 21, 22, 23, 24	Parents of the spouses or of the partners must be different.	
Column 23, 24	You can't mix 'spouse' and 'partner'. Must choose one of both for the couple.	
Household questionnaire		
H5 and H7:	It is not possible to combine H5, code 6 with H7 code 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10	
H13	Enter a numeric value between 1900 and 2007	
H19	The first of the reimbursement must be between 1954 and 2007 (included). The year of the first purchase must be at the same time or later than the date of buying.	
H27, category g, H45 category g:	Code 1 is only possible if at question H5, code 3,4,5,6 or 7	
H44	Not possible to answer more than 12 months	
H95	Persons have to be between the age of 11 and 23 (included) to obtain a scholarship for secondary school	

H97	Persons have to be between the age of 16 and 99 (included) to obtain a scholarship for higher education	
Individual questionnaire		
Question I6, I7 and I8	You can't combine code 2 of questions I6 and I7 with code 1, 2, 3, 4 and 10 of the question I8.	
Question I6 , I7 and I8	You can't combine code 1 of question I6 or question I7 with code 5, 6, 7, 8, 9 and 11 of the question I8.	
Question I13 and I14:	You can't combine code 1,2,3,4 and 10 question in I13 with code 2 and 3 in question I14	
Question I13 et I16	You can't combine code 1, 2, 3, 4 and 10 of the question I13 with code 1, 2 of the question I16.	
Question I14 and I16	You can't combine code 2 or 3 of the question I14 and code 3 or 4 of the question I16.	
Question I21 and I22	You can't combine code 1,2,3,4 or 10 in question I21 with code 2 or 3 in question I22.	
Question I21 and I29.	You can't combine code 1, 2, 3, 5, 6 of the question I29 with the code 1, 2, 3, 4 or 10 of the question I21.	
Question I29 and I22	You can't combine code 7 of the question I 29 with code 2 or 3 of the question I22.	
Question I37	Age has to be less than current age and not less than 8 year.	
Question I38	Number of years can't be higher than current age minus the age mentioned in question I37.	
Question I 52, I 92.	Can't be higher than 12 months.	
Question I 116	Can't enter a year which is before date of birth.	
Question I25 (I26) (gross income) and question I27 (I28) (net income)	Amounts given in question I25 can't be higher than the amounts given in the question I27.	Ditto for the questions I47 (I48) and I50 (I51), I53 and I54, I55 and I56, I90 and I91, and I93 and I94, I98_A, B, C, D, E, F, G, H and I99 and I102_A, B, C, D, E and I115_A, B, C, D, E and I116_A, B
Question I25 and I 26	If the person didn't give an exact amount at the question I25, please go to the question I26.	Ditto for the question I27 and I28; I47 and I48; I50 and I51

Next to these controls, some warnings were implemented in order to ask the interviewer to verify the introduced data in the case of abnormally high or low

amounts. A warning is a simple text box with a message such as ‘This amount is very low, are you sure the amount is right?’ or ‘This amount is very high, are you sure the amount is right?’. The interviewer has then to confirm the value or to change it in case of error.

Household questionnaire	
H16	If lower than 500 or higher than 1000000
H22 (monthly)	If lower than 20 or higher than 2000
H22 (half-yearly)	If lower than 100 or higher than 10000
H22 (yearly)	If lower than 200 or higher than 20000
H23 (monthly)	If lower than 20 or higher than 2000
H23 (half-yearly)	If lower than 100 or higher than 10000
H23 (yearly)	If lower than 200 or higher than 20000
H26	If lower than 25 or higher than 5000
H33	If lower than 50 or higher than 10000
H34, H37, H41	If lower than 100 or higher than 5000
H43, H77, H84	If lower than 25 or higher than 1000
H66	If lower than 100 or higher than 25000
H71B	If lower than 25 or higher than 750
H79, H86	If lower than 25 or higher than 1000
H93	If lower than 100 or higher than 1500
Individual questionnaire	
I25, I27, I47, I50, I90, I91	If lower than 500 or higher than 5500
I53, I54, I55, I56, I86, I93, I94	If lower than 6000 or higher than 66000
I58	If higher than 1200
I98B, I98C, I115B, I115C	If higher than 1350
I99, I102B, I102C	If higher than 5400

Some warnings concern other values than amounts. It’s the case for H17 when the value is higher than 30 years (‘A period of 30 years is really exceptional, are you sure it is right?’) and for H18 when the interest equals 0 or is higher than 15.

It’s also the case for H90 for households who say they didn’t receive family allowance where children are currently living in the household (‘Are you sure you didn’t receive any family allowance in 2006 (there is a person of less than 18 year in your household)?’).

• **Coding controls**

For the questions relating to occupation (ISCO) and the economic activity of the local unit (NACE) of the main job for respondent, the interviewer could directly insert the corresponding code of the Statistics Belgium. If the interviewer didn't know the corresponding code he could look it up in his computer. If he still hesitated, he could enter a brief description beside the code he entered. These comments were compared with the codes after the fieldwork to correct the data if necessary.

We had to recode the question concerning the 'highest degree currently obtained' to match it to the ISCED-coding scheme.

Table 5 : 'Quel est le plus haut diplôme ou le plus haut certificat que vous avez obtenu (jusqu'à présent)' – coding and recoding to ISCED-codingscheme

Coding SILC 2003	ISCED
Pas de diplôme ou certificat	0
Enseignement primaire	1
Certificat de l'enseignement primaire spécial	1
Certificat de l'enseignement secondaire spécial	2 or 3
Enseignement secondaire (ancien système)	
- Enseignement secondaire inférieur	2
- Contrat d'apprentissage/Enseignement secondaire professionnelle à temps partiel	3
- Enseignement secondaire supérieur – général	3
- Enseignement secondaire supérieur – technique	3
- Enseignement secondaire supérieur – artistique	3
- Enseignement secondaire supérieur – professionnel	3
Enseignement secondaire (nouveau système)	
- premier degré enseignement secondaire général	2
- premier degré enseignement secondaire professionnel préparatoire	2
- deuxième degré enseignement secondaire général (jusque 4 ^e année)	2
- deuxième degré enseignement secondaire artistique (jusque 4 ^e année)	2
- deuxième degré enseignement secondaire technique (jusque 4 ^e année)	2
- deuxième degré enseignement secondaire professionnel (jusque 4 ^e année)	2
- troisième degré enseignement secondaire général (jusque 6 ^e année)	3
- troisième degré enseignement secondaire artistique (jusque 6 ^e année)	3
- troisième degré enseignement secondaire technique (jusque 6 ^e année)	3
- troisième degré enseignement secondaire professionnel (jusque 6 ^e année)	3
- septième année enseignement secondaire général (jusque 7 ^e année)	4
- septième année enseignement secondaire artistique (jusque 7 ^e année)	4
- septième année enseignement secondaire technique (jusque 7 ^e année)	4

- septième année enseignement secondaire professionnelle (jusque 7 ^e année)	4
- quatrième degré enseignement secondaire professionnel	4
Enseignement secondaire professionnelle à temps partiel et formation des classes moyennes	
- Deuxième degré enseignement secondaire professionnel à temps partiel	2
- Troisième degré enseignement secondaire professionnel à temps partiel	3
- Certificat de qualification	3
- Contrat d'apprentissage ou formation d'entreprise des classes moyennes	4
Enseignement supérieur	
- Enseignement supérieur non universitaire de type court	5
- Enseignement supérieur non universitaire de type long	5
- Universitaire : Diplôme de Candidature	5
- Universitaire : Diplôme de Licence	5
- Universitaire : Formation prolongée : complémentaire (DEC) ou approfondi (DEA, Master,...)	5
- Thèse de doctorat	6

In order to determine the ISCED level attended for persons in education at the moment of the interview (variable PE020) information of two variables (i158 and i159 of the questionnaire) needed to be combined. The coding in question i158 was in too broad categories to determine the ISCED-level directly. Question i159 (in which class were you in 2006-2007?) supplied the necessary information to determine the ISCED-level after all..

• *Other controls and other problems*

- ✓ We checked the number of minutes to complete the household and the individual questionnaires (see §2.5). The household questionnaire took about 19 minutes and the individual questionnaires together 24 minutes in means.

2.3.3 Non-response errors

2.3.3.1 Achieved sample size

• *Number of households for which an interview is accepted for the database*

Total: 6348

Rotational group breakdown: group 1: 1804
group 2: 1619
group 3: 2026
group 4: 899

• *Number of persons of 16 years or older who are members of the households for which the interview is accepted, and who completed a personal interview*

Total: 12236

Rotational group breakdown: group 1: 3507
group 2: 3088
group 3: 3855

group 4: 1786

2.3.3.2 Unit non-response

For the total sample (four rotational groups)

• Household non-response rates (NRh)

$$NRh = (1 - (Ra * Rh)) * 100$$

where

$$Ra = \frac{\text{Number of addresses successfully contacted}}{\text{Number of valid addresses selected}} \\ = \frac{\sum [DB120 = 11]}{\sum [DB120 = all] - \sum [DB120 = 23]} = \frac{9865}{10026 - 120} = 0.9959$$

$$Rh = \frac{\text{Number of household interviews completed and accepted for the database}}{\text{Number of eligible households at contacted addresses}} = \\ = \frac{\sum [DB135 = 1]}{\sum [DB130 = all]} = \frac{6348}{9865} = 0.6435$$

$$NRh = (1 - 0.9959 * 0.6435) * 100 = 35.91\%$$

So, the household non-response rate is 35.9%

• Individual non-response rates (NRp)

$$NRp = (1 - (Rp)) * 100$$

Where

$$Rp = \frac{\text{Number of personal interview completed}}{\text{Number of eligible individuals}} \\ = \frac{12236}{12322} = 0.9930$$

$$NRp = (1 - 0.9930) * 100 = 0.7\%$$

So, the individual non-response rate is 0.7%

• Overall individual non-response rates (*NRp)

$$*NRp = (1 - (Ra * Rh * Rp)) * 100 = \\ (1 - (0.9959 * 0.6435 * 0.9930)) * 100 = 36.36\%$$

So, the overall individual non-response rate is 36.36 %.

For the new households (rotational group 3)

• **Household non-response rates (NRh)**

$$NRh = (1 - (Ra * Rh)) * 100$$

where

$$Ra = \frac{\text{Number of addresses successfully contacted}}{\text{Number of valid addresses selected}} = \frac{\sum [DB120 = 11]}{\sum [DB120 = all] - \sum [DB120 = 23]} = \frac{4215}{4373 - 118} = 0.9906$$

$$Rh = \frac{\text{Number of household interviews completed and accepted for the database}}{\text{Number of eligible households at contacted addresses}} = \frac{\sum [DB135 = 1]}{\sum [DB130 = all]} = \frac{2026}{4215} = 0.4807$$

$$NRh = (1 - 0.9906 * 0.4807) * 100 = 52.38\%$$

So, the household non-response rate is 52%

• **Individual non-response rates (NRp)**

$$NRp = (1 - (Rp)) * 100$$

Where

$$Rp = \frac{\text{Number of personal interview completed}}{\text{Number of eligible individuals}} = \frac{3855}{3889} = 0.9913$$

$$NRp = (1 - 0.9913) * 100 = 0.87\%$$

So, the individual non-response rate is 0.87%

• **Overall individual non-response rates (*NRp)**

$$*NRp = (1 - (Ra * Rh * Rp)) * 100 = (1 - (0.9906 * 0.4807 * 0.9913)) * 100 = 52.7961$$

So, the overall individual non-response rate is 53 %.

2.3.3.3 Distribution of households by ‘record of contact at address’ (DB120), by ‘household questionnaire result’ (DB130) and by ‘household interview acceptance’ (DB135)

Table 6A: Distribution of households by ‘record of contact at address’ (DB120), by ‘household questionnaire result’ (DB130) and by ‘household interview acceptance’ (DB135)

	Number	Percentage	Group1		Group2		Group3		Group4	
Total (DB120 =11 to 23)	10026	100%	2509	100%	2070	100%	4373	100%	1074	100%
Address contacted (DB120 =11)	9865	98.4	2507	99.9	2069	99.9	4215	96.4	1074	100
Address non-contacted (DB120 =21 to 23)	161	1.6	2	0.1	1	0.1	158	3.6	0	0
Total address non-contacted	161	100	2	100	1	100	158	100	0	0
Address cannot be located (DB120 =21)	35	22	1	50	0	0	34	21	0	0
Address unable to access (DB120 =22)	6	4	0	0	0	0	6	4	0	0
Address does not exist (DB120 =23)	120	74	1	50	1	100	118	75	0	0

Table 6B: Distribution of households by ‘household questionnaire result’ (DB130) and by ‘household interview acceptance’ (DB135)

	Number	Percentage	Group1		Group2		Group3		Group4	
Total Household questionnaire completed (DB130 =11)	9865	100	2507	100%	2069	100%	4215	100%	1074	100%
Interview not completed (DB130 =21 to 24)	6349	64.4	1805	72	1619	78	2026	48	899	84
Total interview not completed (DB130 =21 to 24)	3516	35.6	702	28	450	22	2189	52	175	16
Refusal to cooperate (DB130 =21)	3516	100	702	100	450	100	2189	100	175	100
	1990	57	303	43	251	56	1355	62	81	46

Entire household temporarily away (DB130 =22)	673	19	132	19	69	15	427	20	45	26
Household unable to respond (DB130 =23)	271	8	72	10	57	13	118	5	24	14
Other reasons	582	16	195	28	73	16	289	13	25	14
Household questionnaire completed (DB135=1+2)	6349	100	1805	100	1619	100	2026	100	899	100
Interview accepted for database (DB135=1)	6348	99.9	1804	99.9	1619	100	2026	100	899	100
Interview rejected (DB135=2)	1	0.1	0	0.1	0	0	0	0	0	0

Longitudinal rate for the 3 groups to follow : $4322/5650=76.5\%$

2.3.3.4 Distribution of substituted units

No substitution was applied in our survey.

2.3.3.5 Item non-response

In table 7 an overview of the item non-response for all income variables is presented. The percentage households having received an amount, the percentage of households with missing values and the percentage of households with partial information is calculated.

These percentages are calculated as follows:

- % of households having received an amount : number of households (or persons) who have received something (yes to a filter) / total
- % of households with missing values : number of households (or persons) who said that they have received something but did not give any amount (no partial information) / number of households (or persons) who have received something (yes to a filter)
- % of households with partial information: number of households (or persons) who said that they have received something but gave partial information (amounts were not given for all components) / number of households (or persons) who have received something (yes to a filter)

Table 7: Overview of the non-response for the income variables - % households having received an amount, % of households with missing values and % of households with partial information.

Item non-response	% of households having received an amount	% of households with missing values	% of households with partial information
Total gross household income (HY010)	99.8	10.4	57.3
Total disposable household income (HY020)	99.9	4.5	64.6
Total disposable household income before social transfers except old-age and survivor's benefits (HY022)	96.8	3.6	67.1
Total disposable household income before social transfers including old-age and survivor's benefit (HY023)	94.4	1.2	70.5
Net income components at household level			
Family related allowances (HY050N)	35.9	1.6	1.4
Interests, dividends, etc. (HY090N)	68	68.7	0

Gross income components at household level			
Income from rental of a property or land (HY040G)	7.3	7.8	0.4
Family related allowances (HY050G)	35.9	1.6	2.1
Social exclusion not elsewhere classified (HY060G)	1.8	0.9	0
Housing allowance (HY070G)	0.7	21.3	0
Regular inter-household cash transfer received (HY080G)	7.8	5.1	0.8
Interest repayments on mortgage (HY100G)	31.1	18.5	0
Income received by people aged < 16 (HY110G)	0.2	0	0
Regular inter-household cash transfer paid (HY130G)	7.2	2.6	0.7
Tax on income and social contributions (HY140G)	89.6	9	38.7
Net income components at personal level			
Employee cash or near cash income (PY010N)	47.7	7.9	12.1
Cash benefits or losses from self-employment (PY050N)	6.2	30.3	0.3
Pension from individual private plans (PY080N)	0.2	0	0
Unemployment benefits (PY090N)	12.6	6.7	0.3
Old age benefits (PY100N)	18.2	5.9	0.3
Survivor' benefits (PY110N)	0.8	5.2	0
Sickness benefits (PY120N)	1.7	9.4	0
Disability benefits (PY130N)	3.3	3.4	0
Gross income components at personal level			
Employee cash or near cash income (PY010G)	47.7	13.2	17.8

Non cash employee income (PY020G)	8	0	0
Non cash employee income: company car (PY021G)	3.6	0	0
Cash benefits or losses from self-employment (PY050G)	6.2	71.4	0.3
Pension from individual private plans (PY080G)	0.2	40.9	0
Unemployment benefits (PY090G)	12.6	33.5	0.6
Old age benefits (PY100G)	18.2	34.8	1.2
Survivor' benefits (PY110G)	0.8	30.2	0
Sickness benefits (PY120G)	1.7	27.8	0
Disability benefits (PY130G)	3.3	24.6	0
Education-related allowances (PY140G)	1.8	2.3	0.9

2.3.3.6 Total item non-response and number of observations in the sample at unit level of the common cross-sectional European Union indicators based on the cross-sectional component of EU-SILC and for equivalised disposable income

In the table below an overview including interpretation for the non-response is presented.

Table 8: item non-response and number of observations at unit level of the common cross-sectional European Union indicators and for equivalised disposable income.

Indicator	Achieved sample size (number of individuals)	Non-response	remarks
Mean Equivalised disposable income	15493	0	-
Risk of poverty threshold: one person household	1770	0	
Risk of poverty threshold: household with 2 adults and 2 dependent children	2956	0	
Risk of poverty rate by age and gender	15426	0	67 newborns were not included.
Risk of poverty rate by most frequent activity and gender	12117	119	12236 persons were interviewed: 119 persons have no 'most frequent activity' (6 months or less)
Risk of poverty rate by household type	15435	0	-

Risk of poverty rate by household type: Single households	1770	0	
Risk of poverty rate by tenure status	15493	0	
Risk of poverty rate by work intensity of the household	13691	1802	For 5118 households W_i is calculated (missing for 1230 households).
Dispersion around at risk poverty threshold	15493	0	
Relative median risk-of-poverty gap by age and gender	2421	0	
Risk-of-poverty rate by age and gender before all transfers (including pensions)	15426	0	67 newborns were not included.
S80/S20 quintile share ratio	15493	0	-
Gini coefficient	15493	0	-

2.4 Mode of data collection

In tables 9 and 10 the distributions of household members aged 16 and over by 'data status' (RB250) and by 'type of interview'(RB260) are presented.

Table 9: Distribution of household members aged 16 and over by RB250 (Household members RB245=1)

	Total	RB250=11	RB250=14	RB250=21	RB250=23	RB250=31	RB250=32	RB250=33
Total	12322	12236	86	0	0	0	0	0
%	100	99.3	0.7	0	0	0	0	0
Group 1	3533	3507	26	0	0	0	0	0
Group 2	3106	3088	18	0	0	0	0	0
Group 3	3889	3855	34	0	0	0	0	0
Group 4	1794	1786	8	0	0	0	0	0

Table 10: Distribution of household members aged 16 and over by RB260 (Household members RB250=11)

	Total	RB260=2	RB260=5
Total	12236	10495	1741
%	100	85.8	14.2
Group 1	3507	2975	532
Group 2	3088	2641	447
Group 3	3855	3378	477
Group 4	1786	1501	285

2.5 Interview duration

Mean interview duration per household: 43 min.

2.6 Imputation procedure

2.6.0 Preceding important remark

In contrast to 2004 and as 2005 – from 2006 onwards (so also in 2007) the calendar question (i40 in the questionnaire) was presented to every respondent rather the only those who indicated that had been a change in their social-economic position. It enabled us to assess and check much thoroughly the link between the social-economic position and the income variables. Notably for the self-employed this resulted in a substantive number of cases (being identified as being self-employed) who would be otherwise (and who were to some extent in 2004) not identified as being self-employed. These cases mainly concern people in jobs ‘somewhere on the bridge’ between being self-employed and employee but who nevertheless indicated in the calendar that they were self-employed.

2.6.1 Overall strategy: Emphasis on internal information and integration of outlier detection- , imputation- and control-phases.

Between 2006 and 2007 there was no major changes in our overall strategy.

- Emphasis on internal information.

We can't emphasise enough that to correct and impute our data (for any variable) we relied:

- 1) **as much as possible on internal information present in the data itself**
- 2) on formal and legal sources of information and
- 3) only as final resort turned to statistical procedures (random imputations for ex.)

- An integrated strategy.

As it was the case for SILC-2004, 2005 and 2006 we used from SILC-2007 again an 'integrated approach' to organise the detection of outliers and the imputations. Crucial to the understanding of our way of working are the concepts of what we call 'vertical' and 'horizontal integration'.

By 'vertical integration' we mean that the phases of outlier detection and imputation were done together for each variable separately (1) rather than that both phases were done separately for all variables together (2). The differences between (1) – the way we did things for SILC 2004 - and (2) the way it was done for SILC 2003 – are subtle but nevertheless more than semantics, especially when combined with horizontal integration.

By horizontal integration we mean that information for each respondent on one variable was checked against information on another variable or another source. Information on the monthly gross income for example was – if both possible and applicable- checked with information on the net income, the yearly income, the current income (if no changes had occurred), the household income, other 'proxi'-variables to income (status etc...) and very important external sources of information like legislation.

The interplay between what we call vertical and horizontal integration leads to a dynamic strategy: variables are checked for outliers and inconsistencies, variables are compared to each other and corrected, (corrected) variables are immediately imputed consistently to the information in other (also corrected) variables – and this several times repeated.

We believe that the emphasis of this strategy on consistency of internal information for respondents throughout the survey and the use of external sources of information (legislation) is a far more successful way of detecting outliers and imputing missing values compared to methods of screening for outliers entirely based on (univariate) distributional features of variables (box-plot methods for example) and imputation methods mainly based on statistical probability models (IVE for example).

Outlier detection: The shift in strategy also implies – of course - a shift in the techniques that are used. As far as the outlier detection concerns there is far less emphasis on univariate - purely distributional related methods like box-plots but more emphasis on inconsistency checks. For the income variables these checks were done in 2 ways: i. comparison of ratio's between variables and ii. comparison of the relative position of a respondent's answer on one variable to its position on another variable.

i. Comparison of ratio's between variables:

Comparison of the ratio between two inputs on comparable income variables is a straightforward way to detect outliers. Atypical large or small ratios between gross and net variants of income variables are obviously an indication of 'something being wrong'.

ii. Comparison of relative positions on income variables:

The central issue in this procedure is the comparison of two income variables by comparison of the normal scores calculated for each case on both variables, after log-transformation. The log-transformation is necessary to normalize the otherwise poisson-distributed income variables.

The inputs of both comparable incomes are considered to be consistent if both normal scores are within predefined boundaries (for example -1,96 and 1,96) and/or the difference between the normal scores is limited (less than 1,96).

There is an indication of bias if the input of one of the incomes for a case is situated within 'normal boundaries' (-1.96 – 1.96) but the other input is not and/or if the difference between the two normal scores differ substantially (>1.96). In fact, the entire procedure consist out of 4 steps:

1. Identification of the variables to be compared.
2. Log-transformations, normality checks, calculation of means and standard deviations.
3. Calculation of normal scores.
4. Consistency control and identification of inconsistencies.

iii. Other techniques :

There was explicitly more emphasis on the above techniques but this does not imply that the 'conventional' box-plot method was not used at all. In this method input outside the interval below were considered to be outliers:

[First Quartile – 1,5 * (Third Quartile – First Quartile) ; Third Quartile + 1,5 * (Third Quartile – First Quartile)]

Furthermore and as already mentioned, where applicable and usable legal maximums and minimums were also used to some extent.

Finally, we also checked for outliers via controls on a 'case to case' base in which we maximally used information of proxy-variables like professional status and other variables. In this process manifest errors in proxy- and/or other variables associated with the income variables were also removed/corrected (for example 'the number of months').

Imputation: We did no longer make use of IVE. Instead we i. corrected (not imputed – in fact) a greater number of cases and if correction was not desirable or possible, but information on a directly comparable variable was present anyway (see section on internal information above), we ii. resorted to direct imputation, via a regression model.

i. Corrections.

Corrections were also mainly done on basis of information in other comparable variables. Gross-net ratio of around 40 - 1 Euro = +/- 40Belgian Francs - or 12 - yearly income entered as monthly or vice versa - lead to simple corrections of the gross or the net, for example.

ii. Regressions.

If correction was not desirable or possible but information on a directly comparable variable was present anyway, we resorted to direct imputation, via a regression model, of the variable for which input was missing. Below we describe how this was done for net –gross imputation, which were the most prevalent instances of that sort. The method was extended, however, to other imputations (imputations of the 2005 income based on the current income, for example).

Missing values on gross income variables (PY010G, PY020G, ... and components) were, if collected, imputed on the basis of the corresponding net variables (PY010N, PY020N, ... and components). The implementation of this imputation procedure was quasi-similar for almost all (income) variables on which it was applied. The procedure implied 6-steps:

1. Identification of the 'reference cases' (both gross and net collected) and identification of the cases to be imputed (net collected – gross missing).
2. Calculation of the gross/net ratio for the reference cases. Cases with an extreme value on this ratio were excluded from further use in the procedure.
3. Curve estimation of the relation (regression model) between gross and net income. The best fitting model (linear, logarithmic, quadratic, exponential) was being implemented.
4. Implementation of the regression model for the reference cases to identify outliers.

5. Re-implementation of the regression model for the reference cases after removal of the outliers.
6. Actual imputation step: missing (gross) values are imputed on the basis of
 - a) net values and
 - b) the estimates for the relation between gross and net income assessed in the steps above.

In step 1 the cases of which both gross and net income were collected are identified. We refer to these cases as 'reference cases' (step 1). The relationship between their net and gross income serves as reference for the imputation of the gross incomes for the cases where only the net was collected (cases to be imputed).

To avoid bias in this imputation model atypical reference cases (both outliers and errors) were identified and removed at several steps in the procedure (step 2 and 4).

In step 2 (reference)cases for whom the ratio between gross and net income exceeded what can be considered typical for the taxation regime applicable to the income concerned, were excluded.

In the case of almost all variables the boundary value of this ratio was set at 2,5. This boundary was arbitrary chosen.

Scrutiny of the excluded cases, however, validates this value's potential to discriminate between incomes which were subjected to real(istic) taxation and outliers or errors.

The latter category seldom counted more than a few percent of the total population in the survey and their gross/net ratio often exceeded the 2,5 considerably.

Further exploration also revealed that the exclusion of these cases from the procedure results in a dramatic increase of the fit of the regression model on which the imputation is based.

In step 4 outliers in the regression model were identified and removed using default regression diagnostics.

The underlying probability model of the net-gross relation was assessed with SPSS' 'curve-estimation' procedure (step 3). It can be hypothesised that in most taxation schemes this relation will not be linear as higher revenues will be subjected to disproportionate higher taxes. The concern therefore is that application of a linear regression model may lead to biased result. Step 3 is an answer to that concern, which turned out to be unfounded, however. In fact, for most variables the linear model fitted the data well. For a few variables the fit of the quadratic model was slightly better, however. Overall, and we underline this, the fit was very good and R-squares very high (always > 0.85)

The estimates of this regression model (step 5) served as direct input for the implementation of the actual imputation (step 6).

iii. Other techniques.

Although we preferred the techniques above we were in some instances forced to resort to other techniques (due to lack of information – for example).

For some cases we imputed median values calculated after categorising using relevant variables. Most of the median values imputed, were for example, calculated after categorisation for status.

2.6.2 Description on imputation per target variable

In the following table is shown which imputation method we used for each target variable (and also for each component within the Belgian questionnaire). The percentage of imputed cases and the total number of observations is added.

Table 11: Percentage of imputation over the total number of observations per (target) variable

Income Component		Question in the Belgian questionnaire		Percentage imputed cases (total number of observations)	Method
Code	Description	Code	Description		
HY040	Income from rental of a property or land	H37	Rental of a part of the house	14.3 (28)	1) median
HY040	Income from rental of a property or land	H74	Rental of property or land other than own house	1.0 (481) 1.8 (481) [5.0 (481)]	1) Hot deck (imputation of a randomly drawn given amount) 2) imputation based on SILC 2006 [3) Median of predefined intervals (classes)]
HY040	Income from rental of a property or land			8.2 (481)	
HY050	Family/child ren related allowances	H91	Child allowance	0.6 (2265) 0.9 (2265)	1) Regression with number of children and age of the oldest child as auxiliary variables 2) SILC 2006 is source
HY050	Family/child ren related allowances	H93	Birth grant	4.1 (169)	1) Median of the given amounts (in classes based on number of children)
HY050	Family/child ren related allowances	(I116)	Income maintenance benefit in the event of	0 (121)	No imputations

childbirth

HY050	Family/child ren related allowances	(I117)	Parental leave benefit	3.6 (84) 8.3 (84)	1) correction 2) imputation fixed amount
HY050	Family/child ren related allowances			3.6 (2276)	
HY060	Social assistance	H71A, H71B		0.9 (116)	
HY070	Housing allowance	H43	Allowance for housing (tenants)	9.1 (22)	1) Median
HY070	Housing allowance	H26	Intervention of authorities for repayments on mortgage	32 (25)	1) Median
HY070	Housing allowance			21.3 (47)	
HY080	Regular inter-household cash transfer received	H86	Alimony and child support received	1.7 (354)	1) Median
HY080	Regular inter-household cash transfer received	H88	Regular cash support	11.6 (189) 0.5 (189)	1) Hot deck 2) SILC 2006 is source
HY080	Regular inter-household cash transfer received			5.9 (493)	
HY090	Interests, dividends, etc.			68.7 (4314)	
HY110	Income received by people aged < 16	H69		0 (18)	No imputation

HY130	Regular inter-household cash transfer paid	H79	Alimony and child support paid	1.5 (273)	05: Median
HY130	Regular inter-household cash transfer paid	H81	Regular cash support	4.6 (219) 0.5 (219)	01: Hot deck 09: deductive imputation based on answer in 2008
HY130	Regular inter-household cash transfer paid			3.3 (460)	
HY140	Tax on income and social contributions	I130	Repayments for tax adjustment	4.6 (2032)	1) other source was used for control: fiscal data
HY140	Tax on income and social contributions	I132	Receipts for tax adjustment	4.6 (3649)	1) other source was used for control: fiscal data
HY140	Tax on income and social contributions			47.7 (5687)	Tax was computed as the sum of all differences between gross and net in income variables, corrected by tax adjustment. In case a gross-net model or a net-gross regression was used, the difference (tax) was considered as imputed.
PY010	Employee cash income – Gross income	I47-I48 (scale)	Monthly Wages and salaries	1.15 (5693) 12.17 (5693)	1) Corrections 2) Net income is given, imputation based on regression
				1.33 (5693)	3) current income is given, imputation based on regression
				2.93 (5693)	4) Imputation on basis of EU-SILC 2006
				0.17 (5693)	5) annual income is source
PY010	Employee cash income – Net income	I50-I51 (scale)	Monthly Wages and salaries	1.01 (5693) 2.17 (5693)	1) Corrections 2) current income is given,

				3.99 (5693)	imputation based on regression
				0.17 (5693)	3) Imputation on basis of EU-SILC 2006
					4) annual income is source
PY010	Employee cash income	I52	Number of months I47-I48	0.1 (5693)	1) correction
PY010	Employee cash income	(i60_a_ne)	Pay for overtime	5.8 (190)	1) imputation based on SILC2006
PY010	Employee cash income	(i60_b_ne)	Commissions	8.2 (61)	1) imputation based on SILC2006
PY010	Employee cash income	(i60_c_ne)	Tips	4.3 (23)	1) imputation based on SILC2006
PY010	Employee cash income	(i60_d_ne)	Additional payments based on productivity	3.0 (100)	1) imputation based on SILC2006
PY010	Employee cash income	(i60_e_ne)	End of the year payments	4.2 (3887)	1) imputation based on SILC2006
				4,4 (3887)	2) regression – a.o. income as independent variable
PY010	Employee cash income	(i60_f_ne)	Thirteenth month payment	2.3 (653)	1) imputation based on SILC2006
				6.6 (653)	2) regression – a.o. income as independent variable
				0.2 (653)	3) correction
PY010	Employee cash income	(i60_g_ne)	Fourteenth month payment	2.1 (47)	1) imputation based on SILC2006
PY010	Employee cash income	(i60_h_ne)	Holiday payments	4.2 (4649)	1) imputation based on SILC2006
				3.6 (4649)	2) regression – a.o. income as independent variable
				0.2 (4649)	3) correction
PY010	Employee cash income	(i60_i_ne)	Profit sharing	0.8 (118)	1) imputation based on SILC2006
PY010	Employee cash income	(i60_j_ne)	Shares	5.7 (35)	1) imputation based on SILC2006
PY010	Employee cash income	(i60_k_ne)	Allowances for mobile-phone costs	2.2 (446)	1) imputation based on SILC2006
				0.22 (446)	2) correction

PY010	Employee cash income	(i60_l_ne)	Allowances for gas/electricity and dwelling related cost	11.11 (27)	1) imputation based on SILC2006 2) median imputed
PY010	Employee cash income	(i60_m_ne)	Allowances car insurance	48,15 (27) 1.72 (116)	1) imputation based on SILC2006 2) median imputed
PY010	Employee cash income	(i60_n_ne)	Allowances gasoline/petrol	65.5 (116) 0.7 (430)	1) imputation based on SILC2006 2) median imputed
PY010	Employee cash income	(i60_o_ne)	Allowances paid for working in remote locations	26,6 (430) 2.5 (21.4)	1) median imputed
PY010	Employee cash income	(i60_p_ne)	Other additional payments	0.0 (179)	No imputation
PY010	Employee cash income	I53	Income from irregular jobs : wages and salaries	1.8 (221) 0.9 (221)	1) only gross value was recorded 2) Imputation based on SILC 2006
PY010	Employee cash income	I93	Income from jobs other than main job : wages and salaries	13.2 (53)	1) imputation fixed amount
PY010G	Employee cash income			31.0 (5877)	Please consider high number of net-gross imputations (see variable I47 above)
PY010N	Employee cash income			20.0 (5877)	Please consider high number of imputations for which an alternative income was the source (see variable I50 above)
PY050	cash benefits or losses from self-employment	I93	Income for jobs other than main job : self-employed	31.00 (71)	1) imputation fixed amount
PY050G	cash benefits or losses from self-employment			71.2 (768)	Please take notice of the important remarks in 2.6.0 and 2.6.1 to assess the nature of the imputations for the self-employed.

PY050N	cash benefits or losses from self-employment			30.2 (768)	Please take notice of the important remarks in 2.6.0 and 2.6.1 to assess the nature of the imputations for the self-employed.
PY080	Pension from Individual private plans	I109	Savings for ones old day (Epargne-pension)	18 (11)	No imputations
PY080	Pension from Individual private plans	I112	Life insurance (Assurance-vie)	(11)	No imputations
PY090	Unemployment benefits	I98_a	Subsistence income for persons entering the labour market	3.4 (29)	1) legal amount was imputed
PY090	Unemployment benefits	i98_b	Full unemployment benefits	2.2 (1031) 0.5 (1031) 0.2 (1031) 2.1 (1031)	1) SILC 2006 is source 2) indirect imputation via HH-income 3) correction 4) legal amount
PY090	Unemployment benefits	I98_c	Partial unemployment benefits	(129)	No imputations
PY090	Unemployment benefits	I98_d	Other financial assistance (Allocation de garantie de revenus)	(20)	No imputations
PY090	Unemployment benefits	(I98_e)	Other financial assistance (Allocation du fonds de sécurité d'existence)	10 (20)	1) Net income is given, imputation based on regression
PY090	Unemployment benefits	(I98_f)	Vocational training allowance	6.7 (15)	1) Net income is given, imputation based on regression
PY090	Unemployment benefits	(I98_h)	Other cash benefits	4.2 (24) 4.2 (24)	1) Net income is given, imputation based on regression

2) imputation legal amount

PY090	Unemployment benefits	I99_b	Early retirement benefits	2.2 (275) 1,8 (275)	1) current income is source 2) SILC 2006 is source
PY090	Unemployment benefits			7,1 (1556) 32.3 (1556)	1) imputations 2) net income was given
PY100	Old age benefits	I104	Pension Fund (Fonds de pension)	(56)	No imputations
PY100	Old age benefits	I106	Group insurance (Assurance-groupe)	(15)	No imputations
PY100	Old age benefits	(I_102_B)	Old age pensions	4.2 (1973) 0.8 (1973) 0.3 (1973) 0.1 (1973)	1) SILC-2006 is source 2) current pension is source 3) indirect imputation via HH-income 4) correction
PY100	Old age benefits	(I_102_C)	Other financial assistance to old aged people ⁵	(16)	No imputations
PY100	Old age benefits	(I_102_D)	Other financial assistance to old aged people ⁶	(22)	No imputations
PY100	Old age benefits	(I_102_E)	Type of old age benefits not given	5.4 (37)	04: Net pension is source
PY100	Old age benefits			5.2 (2225) 29.1 (2225)	1) imputed 2) only net pension was given

⁵ Revenus garantis aux personnes âgées

⁶ Complément au revenu garanti aux personnes âgées

PY110	Survivor's benefits ⁷	(I102_A)		2.5 (365) [32,3 (365)]	1) SILC 2006 is source [2] Net pension is given]
PY120	Sickness benefits	(I115_c)	Paid sick leave (temporary inability to work due to sickness)	0.8 (130) 1.5 (130) 0.8 (130)	1) current income is source 2) SILC 2006 is source 3) legal amount is imputed
PY120	Sickness benefits	(I115_d)	Paid sick leave (temporary inability to work due to professional sickness or injury)	5.9 (17)	1) correction
PY120	Sickness benefits	(I115_e)	Other sickness benefits	5.3 (38)	1) imputation of fixed amount
PY120	Sickness benefits			9.5 (212)	
PY130	Disability benefits	I115_a	Disability pension	0.3 (312) 0.6 (312)	1) current income is source 2) correction
PY130	Disability benefits	(I115_b)	Integration income for the handicapped	9.8 (61) 1.6 (61)	1) correction 2) Silc 2006 is source
PY130	Disability benefits			3.4 (411)	
PY140	Education-related allowances			3.2 (219)	Note that in the P-file all grants received by someone in the household are given to the reference person of the household as they can concern persons aged under 16 who are not present in the P-file.

⁷ Individuals could answer 'yes' to the filter of question I102_a and be more than 65 years. After imputation, the values of the benefits were classified as old-age benefits.

Additional remarks on imputations.

- **Gross/Net imputations.**

For a limited number of monetary variables a limited number of respondents had given only a value for the gross variant of the variable (the opposite – only net is given - occurred much more). For these cases a net value was imputed on basis of the gross using the Belgian rules of taxation. A small number of net- pensions and unemployment benefits were imputed in this way.

All the gross-net imputation for PY100 and PY110 was done following the Belgian taxing rules. We first (1) had to determine the status of the person (isolated or married, with or without dependant children, ...), then (2) we applied all the taxing rules including reductions of taxes for e.g. dependant child. (3) Once this model has been applied to gross-net transformation, we could use it for the net to gross (very more useful in fact). To do that, we applied the model on each possible amount as fictive gross amount. As result, we got each possible net amount. We then only had to do the correspondence between net and gross amount.

- **Imputation of ‘total housing cost’**

For the calculation of the total housing cost, we examined the current costs for small, average and large usage and used these amounts for both outlier detection and imputation, while taking into account other variables such as the number of household members and the household income. The cost for the water usage for example can be subdivided in subscriber money (fixed) and costs for the actual usage (variable). The cost for the usage of electricity depends largely whether the heating is electric or not: Singles in an apartment without electric heating consume approximately 600 kWh per year (~ 7 euro), while large consumers with accumulation warmth have an annual usage of approximately 20.000 kWh (~ 240 euro).

2.6.3 Imputation of partial unit non-response

The method chosen for Belgium was imputation of an income for each member of the household who did not answer the questionnaire. Imputation is based on the variable RB210 (basic activity status) of the individual given in the R-file. When the answer is missing or 4 (other inactive person), it is chosen not to impute any income. When available, we preferably used the longitudinal information's from 2006 for imputation. For the other cases the chosen method for imputation was imputation of a sub-category median based on age and sex. Net incomes were computed with a gross to net model, based on the imputed gross incomes.

2.7 Collection variable company Car

Since 2005, we decided to work with **the national rules of the tax authorities**. The benefit for individuals of using a company car for private goals was not directly assessed at the interview but afterwards calculated by applying the applicable taxation rules.

The fiscal benefit of all nature that a person has - due to disposition of a company car for private goals - is calculated by multiplying a fixed amount of kilometres driven for private use by a coefficient. To calculate the latest we need the fiscal cylinder capacity of the car. This fixed amount of kilometres driven for private use is for the tax authorities 5000 km if the distance home-work is less than 25 km, and 7500 if it's more than 25 km.

Since 2005, we asked directly the fiscal cylinder capacity and the distance between work and home. In case of non response of the cylinder capacity, we asked the mark, type and registration year of the car. Than we had to use an imputation method.

Imputation: To calculate the cylinder capacity, we did the following. We assumed that a company car is mostly diesel driven. We looked up for each mark, type and diesel engine what the corresponding cylinder capacity is. If we had several cylinder capacities for the type of the mark, we calculated the weighted mean of the cylinder capacity. If there is not diesel version for a type of car, we did the same logic but than for petrol.

Once we had that we could easily find the corresponding fiscal coefficient. Than we only had to multiply it by the fixed amount of kilometres driven for private use to obtain the fiscal benefit of all nature

Example:

Type of car	Fiscal cylinder capacity	Forfait	Distance home work	Fixed amount	Fiscal benefit of all nature
Smart fortwo	5	0,1898	< 25 km	5000	949 €
Smart fortwo	5	0,1898	> 25 km	7500	1423.5 €

After we calculated the fiscal benefit of all nature for a whole year, we weighted it for respondents who didn't dispose for a whole year of the company car. **The fiscal benefit of all nature is a gross non-cash employee income.**

2.8 Imputed rent

From 2007 onwards a measure for ‘imputed rent’ needs to add to the data.

Below we briefly explain the implementation of imputed rent (IR – hereafter) in the Belgian EU-SILC 2007 data. The text gives insight in the variables and methods used and in the results but is, overall, non-technical. For more in-depth technical background on the subject please turn to the appropriate documentation available via Eurostat (Doc. EU-SILC/162/06/EN).

In order to assess IR it was agreed on with Eurostat to use a (two-step) Heckman regression. The Heckman method involves in essence (A) the resolution of a probit regression model with tenure status of the household dwelling (dichotomy tenant/non-tenant) as dependent variable and conventional explanatory variables (Doc. EU-SILC/162/06/EN). (B) The coefficients found for the inverse of Mills ratio are then introduced in a regression model to counter selection bias in the estimated IR outcomes.

One difficulty in the first step is choosing the right variables. The Eurostat guidelines were closely followed for that purpose and also previous work on the subject of IR for the household budget survey was helpful. The following variables - or rather sets of variables - were selected:

- Characteristics and ‘state’ of the dwelling: type, number of rooms, presence of problems with the dwelling
- A number of neighborhood characteristics (with some emphasis on the presence of problems).
- Characteristics of the household: ages of the members of the household, their activity status, educational attainment, household type, number of children, number of persons in the household

One difficulty was that individual characteristics (age, activity status, educational attainment) needed to be aggregated on the household level. That was done by the creation of dummy variables for each category of the individual characteristics measuring the presence or the absence of that category on the level of the household. The table below gives an overview.

Not all variables originated from the SILC-database. Calculated for each municipality from the Belgian census 2001 — the distribution renters/owners was added to the equation.

Table: Overview of the variables in the analysis.

Label in output-files	Variable	Operationalisation/ measurement level
HH_INC_Q	Household income – HY020	quintiles
HT	householdtype	Categorical – see EUR.doc....
N_HH	Number of persons in the household	Metric
HH010	Dwelling type	Categorical – see EUR.doc.065
HH030	Number of rooms	Metric
HH050	Ability to keep dwelling warm	Categorical
HH080	Bath or shower	Categorical
HH090	Indoor flushing toilet	Categorical
HS160	Problems with dwelling	Categorical
HS170	Noise from neighbours	Categorical
HS180	Pollution	Categorical
HS190	Crime, violence or vandalism	Categorical
PERC_RENT	% HH renting in community of residence	Source census 2001
AGE_1	<18 yrs.	Dummy
AGE_2	>= 18 yrs. - < 25 yrs.	Dummy
AGE_3	>= 25 yrs. - < 45 yrs.	Dummy
AGE_4	>= 45 yrs. - < 65 yrs.	Dummy
AGE_5	>= 65 yrs.	Dummy
ACTSTA_1	Activity status – working	Dummy
ACTSTA_2	Activity status – unemployed	Dummy
ACTSTA_3	Activity status – retired	Dummy
ACTSTA_4	Activity status – non active	Dummy
EDUC_1	ISCED – 0 – 1	Dummy
EDUC_2	ISCED – 2	Dummy
EDUC_3	ISCED – 3 – 4	Dummy
EDUC_4	ISCED – 5 – 6	Dummy

EXPLORATORY ANALYSIS.

To get a first insight in the impact of each of the variables on the dependent variable tenure status (tenant/owner) a number of (mainly) bivariate logistic regressions were done.

Overall, the results show that the majority of the variables are associated with tenure status. All variables were therefore further kept in the analysis.

The explanatory analysis also resulted in the identification of a small number of missing values on some of the variables. Imputations were necessary to avoid distortion of further analysis.

The following imputations were done:

HH010 → 212 missing cases were coded as a separate category.
HH030 → 212 missing cases were given the median value (5)
HH031 → 17 missing cases were given the median value (1996)
HH040 → 1 missing case was given the value 1
HH050 → 5 missing cases were given the value 5
HS160 → 2 missing cases were given the value 2
HS180 → 3 missing cases were given the value 2
HS190 → 3 missing cases were given the value 2

PROBIT-REGRESSION.

The probit-regression part of the analysis was done in SAS. The output of this analysis is available on demand.

LINEAIR-REGRESSION.

The final estimation of IR is based on a linear regression model in which the observed rent for the renters is the dependent quantity and a number of dwelling-related characteristics are the independent variables.

An important note here is that, that dummy variables for the arrondissement of residence – variables ARR in the output – were introduced in the model. Arrondissements are (in fact) a (juridical – not political) administrative level between municipalities and provinces. We believe they are excellent indicators of regional differences and tendencies on scale smaller than provinces but bigger than municipalities.

The inverse-mills coefficient was significant at <0.001 level.

The output of the final regression is available on demand.

RESULTS.

The table below resumes our final results for the imputed rent variable:

Table: final results

	TENSTA			
	OWNERS (and others)		RENTERS	
	OBS.RENT	IR	OBS.RENT	IR
Mean	.	420.22	414.93	415.01
StdDev	.	119.02	200.76	95.78
Median	.	424.29	400.00	421.91
Min	.	0.00	50.00	1.19
Max	.	777.30	3700.00	761.31
P5	.	212.37	173.00	256.89
Q1	.	341.08	286.00	353.82
Q3	.	504.55	500.00	477.00
P95	.	605.29	715.00	562.14

The results are given on a monthly basis. Mean estimated imputed rent on basis of the fitted regression is 420 Euro for owners and slightly less, 415 Euro, for renters. Differences with the observed mean rent are quasi nil for the latter. Differences in the median estimated imputed rent are equally small.

3. Comparability

3.1 Basic concepts and definitions

The reference population

The reference population is all citizens living officially living at Belgian territory (population de jure). This means that the source of our sample is the central population register. This Register includes all private households and their current members residing in the territory. Persons living in collective households and in institutions are excluded from the target population.
(see also §2.3.1)

The private household definition

The definition of household that Eurostat recommends is used. Household is defined as a person living alone or a group of people who live together in the same dwelling and share expenditures including the joint provision of the essentials of living.

The household membership

The definition of household membership is the same as mentioned in the Eurostat document EU-SILC065/03 about the description of target variables (Chapter 'Units'). All household members of 16 year and older **at the end of the income reference period**, are selected for a personal interview.

The income reference period used

The income reference period is a fixed twelve-month period, namely the previous calendar year. For SILC 2007, the income reference period is the year 2006.

The period for taxes on income and social insurance contributions

This is also fixed twelve-month period, namely the previous calendar year. For SILC 2007, the period is the year 2006.

The lag between the income reference period and current variables

The income reference period is the previous calendar year (year 2006) and the current variables refer to the fieldwork period (April-December2007). Therefore the lag is at minimum 4 months and at maximum 12 months.

The total duration of the data collection of the sample

The fieldwork took mainly place in April, May and June 2007. Some interviews also took place in March or from July to November 2007 but they represent less than 10 % of the interviews .

HB050 month of the household interview

	Frequency	Percent	Cumulative Percent
Valid 3.00	22	.3	.3
4.00	1887	29.7	30.1
5.00	2412	38.0	68.1
6.00	1463	23.0	91.1

7.00	330	5.2	96.3
8.00	34	.5	96.8
9.00	11	.2	97.0
10.00	151	2.4	99.4
11.00	38	.6	100.0
Total	6348	100.0	

Basic information on activity status during the income reference period

Basic information on activity status during the income reference period was mainly obtained via the calendar question (I40) (in contrast to 2004 where it was obtained by combining the answer for question I8 (PL030) with the answer(s) for question(s) I38 (PL200) and for those with a change I40 (calendar question)). ALSO SEE REMARK 2.6.0.

3.2 Components of income

3.2.1 Differences between the national definitions and standard EU-SILC definitions, and an assessment, if available, of the consequences of the differences mentioned will be reported for the following target variables.

Total household gross income

$HY010 = PY010 + PY021G + PY050G + PY090G + PY100G + PY110G + PY120G + PY130G + PY140G + HY040G + HY050G + HY060G + HY070G + HY080G + HY090G + HY110G$.

PY021G only contains the value of company cars and is comparable to the variable PY020G of previous waves of the survey.

PY020G is a new variable from 2007 on which contains in addition to company cars other non-cash income for employees such as luncheon vouchers, goods and services provided free or at reduced price by the employer, ...

Total disposable household income

$HY020 = HY010 - HY140 - HY130$

We didn't take count of HY120G, because regular taxes on wealth do not exist in Belgium.

Total disposable household income, before social transfers other than old age and survivors' benefit

$HY022 = HY020 - tnetrans - HY050N - HY060G - HY070G$

$tnetrans = PY090N + PY120N + PY130N + PY140N$

Total disposable household income, before social transfers including old age and survivors' benefit

$HY023 = HY020 - tnetran2 - HY050N - HY060G - HY070G$.

$tnetran2 = PY090N + PY120N + PY130N + PY140G + PY100N + PY110N$.

Imputed rent

For more information on how imputed rent was implemented in the Belgian EU-SILC data 2007 – see section

Income from rental of property or land

Asked as Eurostat recommends. Income from rental of a property or land refers to the income received, during the income reference period, from renting a property (for example renting a dwelling –not included in the profit/loss of unincorporated enterprises–, receipts from boarders or lodgers, or rent from land) after deducting costs such as mortgage interest repayments, minor repairs, maintenance, insurance and other charges.

Family/children related allowances

Family / children related allowance includes:

- Income maintenance benefit in the event of childbirth
- Birth grant

- Parental leave benefit
- Family or child allowance.

For the SILC 2007 Belgium asked allowances received from the federal government and also birth grants given by some local authorities and medical organizations.

Social exclusion payments not elsewhere classified

Social benefits in the function 'social exclusion not elsewhere classified' includes for Belgium:

- Income support: periodic payments to people with insufficient resources.
 - Other cash benefit: support for destitute and vulnerable persons to help alleviate poverty or assist in difficult situations.
- Belgium only took into account the Benefits paid by the Public Social Welfare Organization (not the benefits paid by private or non profit organizations).

Housing allowances

The housing allowances for Belgium includes:

- Rent benefit
- Benefit to owner-occupiers: a means-tested transfer by a public authority to owner-occupiers to alleviate their current housing costs: in practice help with paying mortgages and/ or interest

It excludes:

- Social housing policy organized through the fiscal system
- All capital transfers (in particular investment grants), for example rehabilitation subsidy and/or a building subsidy.

Regular inter – household cash transfers received

Regular inter-household cash transfers received refer to regular monetary amounts received, during the income reference period, from other households or persons. More precise, we asked for 'alimony and child support' and 'regular cash support'.

Interest, dividends, profit from capital investments in incorporated businesses

Interest, dividends, profits from capital investment in an unincorporated business refer to the amount of interest from assets such as bank accounts, certificates of deposit, bonds, etc, dividends and profits from capital investment in an unincorporated business, in which the person does not work, received during the income reference period less expenses incurred.

Interest paid on mortgage

Interest paid on mortgage refers to the total gross amount, before deducting any tax credit or tax allowance, of mortgage interest on the main residence of the household during income reference period.

Income received by people aged under 16

Income received by people aged under 16 is defined as the gross income received by all household members aged under sixteen during the income reference period. We asked the reference person the annual amount received by all children under 16 together.

Regular taxes on wealth

This variable isn't asked/measured for the SILC2007 in Belgium. The reason is that the regular tax on wealth doesn't exist.

Regular inter-household transfers paid

Regular inter-household transfer paid refers to regular monetary amount paid, during the income reference period, to other households. More precise, we asked for 'alimony and child support' and 'regular cash support'.

Tax on income and social insurance contributions

Tax on income refers to taxes on income, profits and capital gains. They are assessed on the actual or presumed income of individuals, households or tax-unit. They include taxes assessed on holdings of property, land or real estate when these holdings are used as a basis for estimating the income of their owners.

Taxes on income include the sum of the following calculations:

(Gross income from salaries – net income salaries)
+ (Gross income from self-employments – net income from self-employments)
+ (Gross income from pension allowances – net income from pension allowances)
+ (Gross income from disability, illness allowances – net income disability, illness allowances)
+ (Gross income from jobseeker's allowances - net income from jobseeker's allowances)

We have also taken into account of the money that people have received from the taxes or that people have paid to the taxes in 2006 (based on their incomes of the year 2005).

Repayments/receipts for tax adjustments

Repayments/receipts for tax adjustments refer to the money paid to/received from Taxes Authorities related to the income received. This variable is already included in the variable ' tax on income and social contribution' (see above), so Belgium didn't provide this variable.

Cash or near-cash employee income

It includes:

- Wages and salaries paid in cash for time worked or work done in main and any secondary or casual job(s).
- Remuneration for time not worked (e.g. holiday payments)
- Enhanced rates of pay for overtime
- Fees paid to directors of incorporated enterprises
- Commissions, tips and gratuities
- Supplementary payments (e.g. thirteenth month payments, fourteenth month payments)
- Profit sharing and bonuses paid in cash
- Additional payments based on productivity
- Allowances paid for working in remote locations (regarded as part of the conditions of the job)
- Allowances for transport to or from work

Non-cash employee income and company car.

Before SILC 2007 variable PY020 consisted only out of 'company Car'. From 2007 onwards other non-cash income elements needed to be added. 'Company car' itself was recorded in PY021.

In SILC-2007 PY020 consists of the following elements:

- * Company car
- * free or subsidized meals and luncheon vouchers
- * reimbursement or payment of housing-related expenses
- * reimbursement or payment of gasoline
- * reimbursement or payment of car assurance
- * reimbursement or payment of mobile phone costs

Employers' social insurance contribution

The outcome of variable PY030 was the result of the following model:

For blue collar workers:

$$((PY010G*1,08)/100)*50,5$$

And for white collar workers:

$$PY010G/3$$

Both equations were derived from social security rules.

Cash profits or losses from self-employment (including royalties)

It includes:

- Net operating profit or loss accruing to working owners of, or partners in, an unincorporated enterprise, less interest on business loans.
- Royalties earned on writing, inventions, and so on not included in the profit/loss of unincorporated enterprises.
- Rentals from business buildings, vehicles, equipment, etc not included in the profit/loss of unincorporated enterprises, after deduction of related costs such as interest on associated loans, repairs and maintenance and insurance charges.

Value of goods produced for own consumption

This variable is not recorded in the file because the value of goods produced for the own consumption does not constitute a significant component of the income. The importance of the component has been assessed using HBS.

Unemployment benefits

Unemployment benefits include:

- Full unemployment benefits: benefits compensating for loss of earnings
- Partial unemployment benefits

- Early retirement for labour market reasons
- Vocational training allowance
- Mobility and resettlement
- Severance and termination payments
- Redundancy compensation
- Subsistence income for persons entering the labour market

Old-age benefit

Old age benefit includes:

- Old age pensions
- Anticipated old age pensions
- Partial retirement pensions
- Survivor's benefits paid after the standard retirement age
- Disability cash benefits paid after standard retirement age

Survivors' benefits

It includes:

- Survivor's pension
- Death grant
- Other cash benefit

Sickness' benefits

It includes:

Paid sick leave

Disability benefits

It includes:

- disability pension
- early retirement in case of reduced ability to work
- care allowance
- economic integration of the handicapped
- disability benefits to disabled children in their own right
- other cash benefit

Education-related allowances

It includes allowances referring to grants, scholarships and other education help received by students.

However to obtain this variable we asked the information on household level instead of personal level because in Belgium this is paid on household level. Afterwards we attributed this amount to the persons in the individual file.

Capacity to face unexpected financial expenses (HS060) : we take into account the capacity with own means (no borrowing from banks or friends ,...) because these opportunities were the subject of other parts of the question in the Belgian questionnaire .

3.2.2 The source or procedure used for the collection of income variables

The collection of the income variables is by interview. Belgium has no income variables collected from registers for the survey of 2007.

3.2.3 The form in which income variables at component level have been obtained (e.g. gross, net of taxes on income at source and social contributions, net of tax on income at source, net of social contributions)

Table 12: The form in which income variables at component level have been obtained

Areas	Qr. Block	Target Variable	Unit of measurement	Tax or tax-exempt	If taxable, how the amount is recorded
Employee Income	PY010	Gross Employee Cash or near cash Income in reference period	Individual level	Taxable	Net + gross
	PY020	Gross Non-Cash Employee income (company car, mail tickets)	Individual level	Not taxable (mail tickets are not taxable for the employee and can not be deducted from taxes by the employer) (the company car itself is not taxable but the kilometres that are done for job/work distances and for private distances are taxed: there is always a minimum of 5000 km taxed)	
Self-employment Income	PY050	Gross Cash Income benefits/Losses from self-employment (including profit/loss from unincorporated enterprise, royalties)	Individual level	Taxable For losses, this means a deduction from taxes of this amount can be done on other income posts of that year or on income of the next year)	Net OR gross
Imputed rent ⁸	HY030	imputed rent	Household level	-	
Property income	HY090	Interest, dividends, profit from capital investments in unincorporated business	Individual level	Taxable	Net
	HY040	Income from rental of property or land	Household level	Taxable	Gross
	PY080	Regular pension from Private (non-ESSPROS) schemes	Individual level	Taxable	Gross (for the major part of the pensions)
Current transfer received	HY050	Family-related allowances: parental leave benefits	Individual level	Taxable	Net + gross
Social benefits:		Family-related allowances:	Household level	Not taxable	
ESSPROS	HY060	Social assistance	Individual level	Not taxable	

⁸ Information on that component is asked because it is important to know if :
- an owner is taxed regarding his tenure status (specific tax on property income)
- a 'rent-free' tenant could be taxed on behalf of the accommodation's owner

	HY070	Housing allowances	Household level	Not taxable	
	PY090	Unemployment Benefits	Individual level	Taxable	Net + gross
	PY100	Old-age benefits	Individual level	Taxable	Net + gross
	PY110	Survivor's Benefits	Individual level	Taxable	Net + gross
	PY120	Sickness Benefits	Individual level	Taxable	Net + gross
	PY130	Invalidity Benefits	Individual level	Taxable	Net + gross
	PY140	Education-related Allowances	Household level	Not taxable	
Regular inter household transfer received	HY080	Regular inter-household cash transfers received	Household level	Not taxable, but taxed if alimentation	Gross
Other income received	HY110	Income received by people aged under 16	Household level	Not taxable	
Interest payments	HY100	Interest repayments on mortgage	Household level	Taxable, this means a deduction from taxes can be done	Gross
Current transfers paid	HY130	Regular inter-household cash transfers paid	Household level	Not taxable or deductible, but taxed if alimentation	Gross

3.2.4 The method used for obtaining income target variables in the required form (i.e. gross values)

See above for information on control, correction, imputation and creation of the gross target variables.

4. Coherence

We were not able yet to run the same tests we ran last year. It's clear however that the differences we see in the indicators are minor than what we saw last year and that the results are in general closer to the averages of the previous waves.

One of the most striking and deviating results is the level of poverty that we observe among the unemployed (increase of +/- 4%). Closer investigation revealed that this increase is almost completely situated in the French speaking part of the country where the unemployment rate is generally higher than in the Dutch speaking part of Belgium. This might indicate that this increase is true in nature and not caused by panel related dynamics as we have seen last year. Further investigation would be welcomed however.

Annex 1: Common cross-sectional EU indicators based on the cross-sectional component of EU-SILC and equivalised disposable income

*Portfolio of Overarching Indicators calculated from SILC
[OV-1] At-risk-of-poverty threshold (illustrative values)*

hhtyp	currency	2007
A1 (Single person)	EUR	10540q
	NAC	10540q
	PPS	9759q
A2_2CH_LT14 (Two adults with two children younger than 14 years)	EUR	22134q
	NAC	22134q
	PPS	20494q

li01 - BE - Belgique/Belgie - 09-01-15 - 80317

*Portfolio of Overarching Indicators calculated from SILC
[OV-1a] At-risk-of-poverty rate (by age and gender)*

age	sex	2007
TOTAL	T	15q
	M	14q
	F	16q
Y0_17	T	17q
Y18_64	T	13q
	M	12q
	F	13q
Y65_MA X	T	23q
	M	21q
	F	25q

li02 - BE - Belgique/Belgie - 09-01-15 - 80317

Portfolio of Overarching Indicators calculated from SILC
[OV-1b] Relative median at-risk-of-poverty gap (by age and gender)

age	sex	2007
TOTAL	T	18q
	M	19q
	F	17q
Y0_17	T	18q
Y18_64	T	21q
	M	22q
	F	20q
Y65_MA X	T	15q
	M	17q
	F	14q

li11 - BE - Belgique/Belgie - 09-01-15 - 80317

Portfolio of Overarching Indicators calculated from SILC
[OV-9] At-risk-of-poverty rate anchored at a fixed moment in time (2005) (by age and gender)

li22 - BE - Belgique/België - 09-01-15 - 80317

*Portfolio of Overarching Indicators calculated from SILC
[OV-11] In-work at-risk-of-poverty rate (by gender)*

sex	2007
T	4q
M	4q
F	4q

iw01 - BE - Belgique/België - 09-01-15 - 80317

Portfolio of Overarching Indicators calculated from SILC
[OV-2] Inequality of income distribution S80/S20 income quintile share ratio

indic_il	2007
S80_S20	3.9q

di11 - BE - Belgique/Belgie - 09-01-15 - 80317

Portfolio of Overarching Indicators calculated from SILC
[OV-7a] Relative median income ratio

indic_il	2007
R_GE65_45TO54 (Persons aged 65 years and over compared to persons aged between 45 and 54 years)	0.72q

pnp2 - BE - Belgique/België - 09-01-15 - 80317

Portfolio of Overarching Indicators calculated from SILC
[OV-7b] Aggregate replacement ratio

indic_il	sex	2007
R_PN_WK (Ratio of income from pensions of persons aged between 65 and 74 years and income from work of persons aged between 50 and 59 years)	T	0.44q
	M	0.46q
	F	0.45q

pnp3 - BE - Belgique/Belgie - 09-01-15 - 80317

Portfolio of Overarching Indicators calculated from SILC
[OV-C11] At-risk-of-poverty rate before social transfers (by age and gender)

age	sex	2007
TOTAL	T	41q
	M	39q
	F	44q
Y0_17	T	32q
Y18_64	T	32q
	M	30q
	F	34q
Y65_MA X	T	91q
	M	89q
	F	92q

li09 - BE - Belgique/Belgie - 09-01-15 - 80317

*Streamlined Social Inclusion Portfolio: Social Inclusion indicators calculated from EU-SILC
[SI-P1] At-risk-of-poverty threshold (illustrative values)*

hhtyp	currency	2007
A1 (Single person)	EUR	10540q
	NAC	10540q
	PPS	9759q
A2_2CH_LT14 (Two adults with two children younger than 14 years)	EUR	22134q
	NAC	22134q
	PPS	20494q

li01 - BE - Belgique/Belgie - 09-01-15 - 80317

*Streamlined Social Inclusion Portfolio: Social Inclusion indicators calculated from EU-SILC
[SI-P1a] At-risk-of-poverty rate, by gender and selected age groups*

age	sex	2007
TOTAL	T	15q
	M	14q
	F	16q
Y0_17	T	17q
Y18_64	T	13q
	M	12q
	F	13q
Y65_MAX	T	23q
	M	21q
	F	25q

li02 - BE - Belgique/België - 09-01-15 - 80317

*Streamlined Social Inclusion Portfolio: Social Inclusion indicators calculated from EU-SILC
[SI-P3] Relative median at-risk-of-poverty gap, by age and gender*

age	sex	2007
TOTAL	T	18q
	M	19q
	F	17q
Y0_17	T	18q
Y18_64	T	21q
	M	22q
	F	20q
Y65_MA X	T	15q
	M	17q
	F	14q

li11 - BE - Belgique/Belgie - 09-01-15 - 80317

*Streamlined Social Inclusion Portfolio: Social Inclusion indicators calculated from EU-SILC
[SI-S1] At-risk-of-poverty rate, by age and gender*

age	sex	2007
TOTAL	T	15q
	M	14q
	F	16q
Y0_17	T	17q
Y18_24	T	17q
	M	17q
	F	17q
Y25_49	T	11q
	M	11q
	F	12q
Y50_64	T	13q
	M	12q
	F	14q
Y65_MA X	T	23q
	M	21q
	F	25q

*Streamlined Social Inclusion Portfolio: Social Inclusion indicators calculated from EU-SILC
[SI-S1a] At-risk-of-poverty rate, by household type*

hhtyp	2007
TOTAL	15q
HH_NDCH (Households without dependent children)	16q
A1_LT64 (One adult younger than 64 years)	24q
A1_GE65 (One adult older than 65 years)	29q
A1F (Single female)	28q
A1M (Single male)	23q
A2_2LT65 (Two adults younger than 65 years)	8q
A2_GE1_GE65 (Two adults, at least one aged 65 years and over)	20q
A_GE3 (Three or more adults)	6q
HH_DCH (Households with dependent children)	15q
A1_DCH (Single parent with dependent children)	36q
A2_1DCH (Two adults with one dependent child)	9q
A2_2DCH (Two adults with two dependent children)	8q
A2_GE3DCH (Two adults with three or more dependent children)	18q
A_GE3_DCH (Three or more adults with dependent children)	13q

*Streamlined Social Inclusion Portfolio: Social Inclusion indicators calculated from EU-SILC
[SI-S1b] At-risk-of-poverty rate, by work intensity of the household and by gender and selected age*

age	sex	hhtyp	workint	2007				
TOTAL	T	HH_NDCH (Households without dependent children)	MAXWORK	2q				
			SOMEWORK	6q				
			NONEWORK	32q				
			HH_DCH (Households with dependent children)	MAXWORK	4q			
				SOMEGE05	13q			
				SOMELT05	38q			
					NONEWORK	74q		
					M	HH_NDCH (Households without dependent children)	MAXWORK	3q
							SOMEWORK	6q
NONEWORK	33q							
		HH_DCH (Households with dependent children)	MAXWORK	4q				
			SOMEGE05	12q				
			SOMELT05	40q				
				NONEWORK	77q			
				F	HH_NDCH (Households without dependent children)	MAXWORK	2q	
						SOMEWORK	7q	
NONEWORK	31q							
		HH_DCH (Households with dependent children)	MAXWORK	4q				
			SOMEGE05	14q				
			SOMELT05	37q				
				NONEWORK	72q			
				Y0_17	T	HH_NDCH (Households without dependent children)	MAXWORK	.q
							SOMEWORK	.q
NONEWORK	.q							
		HH_DCH (Households with dependent children)	MAXWORK	4q				
			SOMEGE05	15q				

age	sex	hhtyp	workint	2007
			SOMELT05	44q
			NONEWORK	78q
Y18_64	T	HH_NDCH (Households without dependent children)	MAXWORK	2q
			SOMEWORK	6q
			NONEWORK	34q
		HH_DCH (Households with dependent children)	MAXWORK	4q
			SOMEGE05	12q
			SOMELT05	35q
			NONEWORK	71q
	M	HH_NDCH (Households without dependent children)	MAXWORK	3q
			SOMEWORK	6q
			NONEWORK	36q
		HH_DCH (Households with dependent children)	MAXWORK	3q
			SOMEGE05	11q
			SOMELT05	33q
			NONEWORK	75q
	F	HH_NDCH (Households without dependent children)	MAXWORK	2q
			SOMEWORK	7q
			NONEWORK	32q
		HH_DCH (Households with dependent children)	MAXWORK	4q
			SOMEGE05	13q
			SOMELT05	36q
			NONEWORK	68q
Y65_MA X	T	HH_NDCH (Households without dependent children)	MAXWORK	3q
			SOMEWORK	7q
			NONEWORK	16q
		HH_DCH (Households with dependent children)	MAXWORK	2q
			SOMEGE05	12q

age	sex	hhtyp	workint	2007
			SOMELT05	7q
			NONEWORK	73q
	M	HH_NDCH (Households without dependent children)	MAXWORK	3q
			SOMEWORK	6q
			NONEWORK	17q
		HH_DCH (Households with dependent children)	MAXWORK	.q
			SOMEGE05	.q
			SOMELT05	20q
			NONEWORK	86q
	F	HH_NDCH (Households without dependent children)	MAXWORK	4q
			SOMEWORK	9q
			NONEWORK	12q
		HH_DCH (Households with dependent children)	MAXWORK	4q
			SOMEGE05	17q
			SOMELT05	.q
			NONEWORK	57q

*Streamlined Social Inclusion Portfolio: Social Inclusion indicators calculated from EU-SILC
[SI-S1c] At-risk-of-poverty rate, by most frequent activity status and by gender*

wstatus	sex	2007
EMP (Employment)	T	4q
	M	4q
	F	4q
NOT_EMP (Non employment)	T	25q
	M	25q
	F	25q
UNE (Unemployment)	T	34q
	M	36q
	F	32q
RETIR (Retired)	T	20q
	M	18q
	F	21q
INACT_OTH (Inactive population - Other)	T	27q
	M	28q
	F	26q

*Streamlined Social Inclusion Portfolio: Social Inclusion indicators calculated from EU-SILC
[SI-S1d] At-risk-of-poverty rate, by accommodation tenure status and by gender and selected age groups*

age	sex	tenstatu	2007
TOTAL	T	OWNER	10q
		RENT	29q
	M	OWNER	10q
		RENT	28q
	F	OWNER	11q
		RENT	30q
Y0_17	T	OWNER	9q
		RENT	40q
Y18_64	T	OWNER	7q
		RENT	26q
	M	OWNER	7q
		RENT	25q
	F	OWNER	8q
		RENT	28q
Y65_MA X	T	OWNER	22q
		RENT	26q
	M	OWNER	20q
		RENT	21q
	F	OWNER	23q
		RENT	29q

*Streamlined Social Inclusion Portfolio: Social Inclusion indicators calculated from EU-SILC
[SI-S1e] Dispersion around the at-risk-of-poverty threshold [by gender and selected age group]*

indic_il	age	sex	2007
LI_R_MD 40	TOTAL	T	4q
		M	4q
		F	3q
	Y0_17	T	4q
	Y18_64	T	4q
		M	4q
		F	3q
	Y65_MA X	T	3q
		M	3q
		F	3q
LI_R_MD 50	TOTAL	T	8q
		M	8q
		F	8q
	Y0_17	T	9q
	Y18_64	T	7q
		M	7q
		F	7q
	Y65_MA X	T	10q
		M	10q
		F	10q
LI_R_MD 70	TOTAL	T	23q
		M	21q
		F	25q
	Y0_17	T	25q
	Y18_64	T	19q
		M	17q
		F	21q

indic_il	age	sex	2007
	Y65_MA X	T	37q
		M	34q
		F	39q

li02 - BE - Belgique/België - 09-01-15 - 80317

*Streamlined Social Inclusion Portfolio: Social Inclusion indicators calculated from EU-SILC
[SI-C1] Inequality of income distribution S80/S20 income quintile share ratio*

indic_il	2007
S80_S20	3.9q

di11 - BE - Belgique/Belgie - 09-01-15 - 80317

*Streamlined Social Inclusion Portfolio: Social Inclusion indicators calculated from EU-SILC
[SI-C2] Inequality of income distribution Gini coefficient*

indic_il	2007
GINI	26q

di12 - BE - Belgique/België - 09-01-15 - 80317

*Streamlined Social Inclusion Portfolio: Social Inclusion indicators calculated from EU-SILC
[SI-C5] At-risk-of-poverty rate anchored at a fixed moment in time (2005) (by age and gender)*

li22 - BE - Belgique/België - 09-01-15 - 80317

Streamlined Social Inclusion Portfolio: Social Inclusion indicators calculated from EU-SILC
[SI-C6] At-risk-of-poverty rate before social transfers, by gender and selected age groups (except pensions)

age	sex	2007
TOTAL	T	28q
	M	26q
	F	29q
Y0_17	T	31q
Y18_64	T	26q
	M	25q
	F	28q
Y65_MA X	T	27q
	M	24q
	F	29q

li10 - BE - Belgique/Belgie - 09-01-15 - 80317

*Streamlined Social Inclusion Portfolio: Social Inclusion indicators calculated from EU-SILC
[SI-C8] In-work at-risk-of-poverty rate (by full-time/part-time work)*

break_il	2007
FULLTIME	3q
PARTTIME	6q

iw07 - BE - Belgique/België - 09-01-15 - 80317

*Portfolio of Pension Indicators calculated from SILC - Adequacy of pensions
[PN-P1] At-risk-of-poverty rate of older people*

age	sex	2007
Y0_64	T	14q
	M	13q
	F	14q
Y65_MA X	T	23q
	M	21q
	F	25q

li02 - BE - Belgique/Belgie - 09-01-15 - 80317

*Portfolio of Pension Indicators calculated from SILC - Adequacy of pensions
[PN-P2] Relative median income ratio of elderly people (65+)*

indic_il	sex	2007
R_GE65_45TO54 (Persons aged 65 years and over compared to persons aged between 45 and 54 years)	T	0.72q
	M	0.75q
	F	0.71q

pnp2 - BE - Belgique/Belgie - 09-01-15 - 80317

Portfolio of Pension Indicators calculated from SILC - Adequacy of pensions
[PN-P3] Aggregate replacement ratio

indic_il	sex	2007
R_PN_WK (Ratio of income from pensions of persons aged between 65 and 74 years and income from work of persons aged between 50 and 59 years)	T	0.44q
	M	0.46q
	F	0.45q

pnp3 - BE - Belgique/Belgie - 09-01-15 - 80317

*Portfolio of Pension Indicators calculated from SILC - Adequacy of pensions
[PN-S1] At-risk-of-poverty rate of older people*

age	sex	2007
Y0_59	T	14q
	M	13q
	F	14q
Y0_74	T	14q
	M	14q
	F	15q
Y60_MA X	T	21q
	M	19q
	F	23q
Y75_MA X	T	26q
	M	24q
	F	27q

li02 - BE - Belgique/Belgie - 09-01-15 - 80317

*Portfolio of Pension Indicators calculated from SILC - Adequacy of pensions
[PN-S2] Relative median income ratio of elderly people (60+)*

indic_il	sex	2007
R_GE60_45TO54 (Persons aged 60 years and over compared to persons aged between 45 and 54 years)	T	0.75q
	M	0.78q
	F	0.73q

pnp2 - BE - Belgique/Belgie - 09-01-15 - 80317

Portfolio of Pension Indicators calculated from SILC - Adequacy of pensions
[PN-S4] Inequality of income distribution S80/S20 income quintile share ratio

age	2007
Y0_64	3.9q
Y65_MA X	3.4q

di11 - BE - Belgique/België - 09-01-15 - 80317

*Portfolio of Pension Indicators calculated from SILC - Adequacy of pensions
[PN-S5] Relative median at-risk-of-poverty gap of elderly people*

age	sex	2007
Y65_MA X	T	15q
	M	17q
	F	14q
Y75_MA X	T	16q
	M	19q
	F	14q

li11 - BE - Belgique/Belgie - 09-01-15 - 80317

*Portfolio of Pension Indicators calculated from SILC - Adequacy of pensions
[SI-S6] At-risk-of-poverty rate for pensioners*

wstatus	sex	2007
RETIR (Retired)	T	20q
	M	18q
	F	21q

li04 - BE - Belgique/Belgie - 09-01-15 - 80317

*Portfolio of Pension Indicators calculated from SILC - Adequacy of pensions
[PN-S7] At-risk-of-poverty rate of older people by accommodation tenure status*

age	tenstatu	2007
Y60_MA X	OWNE R	20q
	RENT	25q
Y65_MA X	OWNE R	22q
	RENT	26q
Y75_MA X	OWNE R	27q
	RENT	22q

li08 - BE - Belgique/België - 09-01-15 - 80317

*Portfolio of Pension Indicators calculated from SILC - Adequacy of pensions
[PN-S8] Dispersion around the at-risk-of-poverty threshold*

indic_il	age	2007
LI_R_MD 50	Y60_MA X	10q
	Y65_MA X	10q
	Y75_MA X	12q
LI_R_MD 70	Y60_MA X	35q
	Y65_MA X	37q
	Y75_MA X	42q

li02 - BE - Belgique/Belgie - 09-01-15 - 80317

*Portfolio of Pension Indicators calculated from SILC - Adequacy of pensions
[PN-P9] Gender differences in the at-risk-of-poverty rate of older people*

hhtyp	age	2007
A1 (Single person)	Y0_64	-3q
	Y65_MA X	-9q

pnp9 - BE - Belgique/Belgie - 09-01-15 - 80317

*Portfolio of Pension Indicators calculated from SILC - Adequacy of pensions
[PN-P10] Gender differences in the relative median income ratio of older people*

hhtyp	indic_il	2007
A1 (Single person)	R_GE65_LT65 (Persons aged 65 years and over compared to persons aged less than 65 years)	- 0.1q

pnp10 - BE - Belgique/Belgie - 09-01-15 - 80317

*Portfolio of Pension Indicators calculated from SILC - Adequacy of pensions
[PN-S10] Gender differences in the relative median income ratio of older people*

hhtyp	indic_il	2007
A1 (Single person)	R_GE60_LT60 (Persons aged 60 years and over compared to persons aged less than 60 years)	- 0.04q
	R_GE75_LT75 (Persons aged 70 years and over compared to persons aged less than 75 years)	- 0.09q

pnp10 - BE - Belgique/Belgie - 09-01-15 - 80317

Annex 2 : Questionnaires SILC 2007

Feuille de contact

Qwelcome

A L'ATTENTION DE L'ENQUÊTEUR / ENQUÊTRICE

Bienvenue dans le programme de l'enquête SILC. Vous pouvez démarrer l'enquête en contrôlant, corrigeant et encodant les informations de contact suivantes :

- les données administratives (adresse, premier contact, compte-rendu sur les contacts) ;
- la composition du ménage et quelques questions complémentaires.

Par la suite, vous interrogerez la personne de contact avec le questionnaire ménage. Suivra/Suivront le(s) questionnaire(s) individuel(s) pour chaque personne née avant le 01/01/1991.

A la fin du questionnaire, vous parviendrez au questionnaire de conclusion, dans lequel sont posées quelques questions sur l'enquête elle-même, ainsi que sur le numéro de compte du ménage sur lequel seront versés les € 30. Une fois les réponses à ce dernier questionnaire encodées, vous pouvez être sûr(e) que votre enquête sera considérée comme positive.

Vous serez guidé(e) par le programme à travers toute l'interview et vous n'aurez qu'à appuyer sur la touche <enter> pour continuer.

Appuyez sur <enter> pour continuer.

1. Données administratives (feuille de contact)

StkPrfSleutel (*identifiant unique du ménage*) : (pré-imprimé)

Beginjaar (*année de la première interview*) : (pré-imprimé)

IntervNr

NameContact (*Nom de la personne de contact*) : (pré-imprimé)

Street (*Rue*) : (pré-imprimé)

Huisnum (*Numéro*) : (pré-imprimé)

BusNr (*Numéro de boîte*) : (pré-imprimé)

Postcode (*Code postal*) : (pré-imprimé)

City (*Commune*) : (pré-imprimé)

Citycode : (pré-imprimé)

PhoneHome (*Numéro de téléphone maison*) :

PhoneWork (*Numéro de téléphone travail*) :

GSM (*GSM*) :

Quelle est la date d'aujourd'hui : jj/mm/aa ?

Date à remplir par l'enquêteur (**PAS** d'enregistrement automatique)

Quelle heure est-il précisément (HB100b) : ...h... ?

Heure à remplir par l'enquêteur (**PAS** d'enregistrement automatique)

Householdstatus (DB110)

1 = *Ménage de la première vague*, adresse identique à celle de la dernière entrevue → routing 2

2 = *Ménage de la première vague*, le ménage entier a déménagé à une nouvelle adresse → routing 2 (peut uniquement être indiqué dans le cas où l'adresse aurait subi des modifications)

3 = *Ménage de la première vague, mais ne correspond plus aux critères de sélection* : a déménagé pour un ménage collectif → routing : Fin de l'enquête

4 = *Ménage de la première vague, mais ne correspond plus aux critères de sélection* : a déménagé pour l'étranger → routing : Fin de l'enquête

5 = *Ménage de la première vague, mais ne correspond plus aux critères de sélection* : est décédé(e) → routing : Fin de l'enquête

6 = *Ménage de la première vague, mais ne correspond plus aux critères de sélection* : le ménage ne contient plus aucune personne de l'échantillon → routing : Fin de l'enquête

7 = Ménage inaccessible, aucune information sur ce que devient le ménage → routing : Fin de l'enquête

8 = *Nouveau ménage*, split-off → routing 2

9 = *Nouveau ménage* ajouté à l'échantillonnage : première vague → routing 2

10 = *Fusion*

2. Compte rendu sur les contacts pris avec le ménage (DB120)

ADRESSE CONTACTEE : sonner à la porte (ou prise de contact par téléphone ou par écrit) (c1) → routing 3

ADRESSE NON-CONTACTEE : l'adresse n'a pu être trouvée, adresse fournie erronée (c2) → routing : Fin de l'enquête

ADRESSE NON-CONTACTEE : impossible d'accéder à cette adresse (c3) → routing : Fin de l'enquête

ADRESSE NON-CONTACTEE : l'habitation de l'adresse n'est pas encore construite, pas prête pour être habitée (c4) → routing : fin de l'enquête

ADRESSE NON-CONTACTEE : n'est pas une adresse résidentielle, il s'agit d'une entreprise, d'un complexe industriel, d'un bâtiment administratif (c5) → routing : fin de l'enquête

ADRESSE NON-CONTACTEE : n'est pas une adresse résidentielle, institution (maison de repos, hôpital, caserne, couvent,...) (c6) → routing : fin de l'enquête

ADRESSE NON-CONTACTEE : l'adresse est inhabitée (inoccupée, résidence secondaire, uniquement habitée à certaines saisons,...) (c7) → routing : fin de l'enquête

ADRESSE NON-CONTACTEE : Autre raison, précisez (C8) → routing : Fin de l'enquête

ADRESSE NON-CONTACTEE : l'enquêteur n'a pas contacté l'adresse (maladie,...) (c9) → routing : fin de l'enquête

3. Résultat de l'interview sur le questionnaire ménage (DB130)

Enquête débutée (c1) → routing IntResBis 1

ENQUÊTE NON ACCOMPLIE

Refus de participer (c2) → d'abord IntResBis 3 puis Fin de l'enquête

Interview non accomplie, il n'y a personne à la maison (c3) → d'abord remplir IntResBis3 en IntResBis4 et ensuite Fin de l'enquête.

Interview non accomplie, rendez-vous non respecté (c4) → d'abord remplir IntResBis3 et ensuite Fin de l'enquête.
 Interview non accomplie, quelqu'un à la maison mais qui n'a pas ouvert la porte (c5) → d'abord remplir IntWeig, IntResBis3 et IntResBis4 et ensuite Fin de l'enquête.
 Interview non accomplie, je n'ai pas pu entrer dans le bâtiment (c6) → d'abord remplir IntResBis3 et IntResBis4 et ensuite Fin de l'enquête.
 Le ménage entier était temporairement absent durant la période de l'enquête (c7) → d'abord IntResBis 3 puis Fin de l'enquête
 Ménage dans l'impossibilité mentale ou physique de participer (maladie, incapacité) (c8) → d'abord IntResBis 3 puis Fin de l'enquête
 Tout le ménage a déménagé à l'étranger (c9) → Fin de l'enquête
 Le ménage ne maîtrise ni l'une des langues nationales ni l'anglais suffisamment pour pouvoir comprendre les questions (c10) → d'abord remplir IntResBis3 et ensuite Fin de l'enquête
 Le ménage fait partie d'un ménage qui a déjà été interrogé cette année (c11) → Fin de l'enquête
 Autre raison, précisez (c12) → d'abord IntResBis 3 puis Fin de l'enquête

IntResBis 1 : De quelle manière avez-vous pris contact avec le ménage (vous pouvez sélectionner ici plus d'une possibilité) ?

- C1 Sonné sur place
- C2 Sonné sur place et laissé une carte de visite dans la boîte aux lettres
- C3 Déposé une carte de visite dans la boîte aux lettres
- C4 Contacté par téléphone
- C5 Contacté par écrit par le biais d'un courrier personnalisé

IntResBis 2 : Après combien d'essais de prise de contact avec le ménage êtes-vous parvenu(e) à obtenir un rendez-vous pour l'interview (quelle que soit la manière dont vous avez pris contact avec le ménage) ? → routing 4 : composition du ménage

- C1 Directement, du premier coup
- C2 Suite à la seconde prise de contact
- C3 Suite à la troisième prise de contact
- C4 Suite à la quatrième prise de contact
- C5 Suite à la cinquième (ou plus) prise de contact

IntWeig → routing IntResBis3 (plusieurs réponses possibles)

- 1 = ne souhaite pas participer étant donné que sa situation n'a pas changé par rapport à l'année précédente
- 2 = n'est absolument pas intéressé par les € 30 de compensation pour participation à l'enquête
- 3 = est embarrassé en raison de sa situation financière
- 4 = trop occupé
- 5 = pas intéressé
- 6 = n'y connaît pas assez: trop difficile
- 7 = perte de temps
- 8 = perte d'argent
- 9 = violation de la vie privée / ne fournit pas d'informations personnelles
- 10 = ne participe jamais à ce type d'enquête
- 11 = a déjà participé trop souvent

12 = a des objections quant au sujet
13 = refuse car le(la) partenaire/ la famille / les membres du ménage l'interdisent
14 = autre.....

IntResBis 3 : Combien d'essais de prise de contact avez-vous effectué (quelle que soit la manière dont vous avez pris contact avec le ménage) ? → routing :

IntResBis 4

C1 : 1

C2 : 2

C3 : 3

C4 : 4

C5 : 5

IntResBis 4 : De quelle(s) manière(s) avez-vous pris contact avec le ménage? (Vous pouvez cocher plusieurs possibilités) → routing: fin de l'enquête

C1 "j'ai sonné à la porte"

C2 "j'ai sonné à la porte et j'ai laissé une carte de visite dans la boîte aux lettres".

C3 "j'ai déposé une carte de visite dans la boîte aux lettres".

C4 "contact téléphonique"

C5 "contact écrit au moyen d'une lettre rédigée moi-même"

4. Composition du ménage

ATTENTION : Veuillez tenir compte également des personnes qui ont résidé au sein du ménage durant au moins trois mois depuis janvier **2006** ou en **2007**, sans pour autant avoir été inscrites au Registre National en tant que membres officiels du ménage.

(1)	(2)	(3)	(RB070) (RB080) (5)	(RB 090) (8)	(RB100) (9)	RB110 (10)	(RB120) (11)	RB140 (12)	RB150 (13)	RB140 (14)	RB150 (15)	RB180 16	RB180 16	RB190 17	RB170 18	(RB 200) 19
HHM ember	Family name	First Name	Date Birth dd/mm/jj jj	Gender M=1 V=2	Sample person	Member St	Move	DeathMo nth	DeathYea r	MoveMont h	Moveyear	NewMebr	NewStart	StartYear	Act.St. last year	Liv St
1	Pré-imp.	Pré-imp.		Pré-imp.												
2	Pré-imp.	Pré-imp.		Pré-imp.												
3	Pré-imp.	Pré-imp.		Pré-imp.												
4	Pré-imp.	Pré-imp.		Pré-imp.												
5...20																

4. Composition du ménage

											Si respondent status = 1	Si data status = 11	Si type interview = 5			
(1)	(2)	(3)	(RB 210) Act St 20	(RB 220) Father 21	(RB 230) Mother 22	(RB240) 23 24		25a	25b	(RB 245) 26	(RB 250) 27	(RB 260) 28	(RB 270) 29	(RB 030) 30	(RB 040) 31	(RB040) 32
HHM ember	Family name	First Name				Spouse	Partner	Tax Mbr	Ten laste	RespSt	DataSt	InterTyp	Proxy	<i>Uniek persoonnu mmer</i>		
1	Pré-imp.	Pré-imp.												Pré-imp.	Pré-imp.	Pré-imp.
2	Pré-imp.	Pré-imp.												Pré-imp.	Pré-imp.	Pré-imp.
3	Pré-imp.	Pré-imp.												Pré-imp.	Pré-imp.	Pré-imp.
4	Pré-imp.	Pré-imp.												Pré-imp.	Pré-imp.	Pré-imp.
5...20																

(1) PreAssigned

Cette information est pré-imprimée :

1 = les information sur cette personne viennent du Registre National et sont pré-imprimées

2 = ici peut être ajouté un éventuel nouveau membre du ménage ou une personne qui, selon le Registre National, ne fait pas partie du ménage mais qui, en pratique, en fait bien partie

(2) FamilyName : Quel est votre nom de famille ?

(3) FirstName : Quel est votre prénom ?

(19) LivSt (RB200) : La personne habite-t-elle actuellement dans le ménage ou est-elle temporairement (pendant la période de travail de terrain) absente ?

1 = Habite actuellement au sein du ménage. → routing 5

2 = Est temporairement absente : à l'hôpital/maison de repos. → routing 5

3 = Est temporairement absente : dans une institution scolaire à temps plein. → routing 5

4 = Est temporairement absente : dans une autre institution (prison, etc.). → routing 5

5 = Est temporairement absente pour raisons professionnelles → routing 5

6 = Est temporairement absente : en voyage. → routing 5

7 = La personne n'est pas connue. → routing 30

8 = La personne ne fait plus partie du ménage. → routing 5

9 = Autre raison. → routing 5

(5) DateBirth V(RB070 et RB080) : Quelle est votre date de naissance ? jj/mm/aaaa

(6) DateBirth_secret :

(7) PersAge : L'âge de la personne apparaît automatiquement après introduction de la date de naissance.

(8) Gender (RB090) : Etes-vous un homme / une femme ?

(9) Sample person (RB100) : n'est pas secret, mais l'enquêteur ne peut pas le modifier. La personne :

1 = fait partie de l'échantillonnage initial.

2 = est cohabitante ou ne fait pas partie de l'échantillonnage initial.

Si Livst (RB200) code 8, 9 et sample person (RB100) code 2 (cohabitante) ---> directement à la personne suivante dans la feuille de contact (ou passer au formulaire ménage).

Pour les ménages de l'enquête longitudinale → 10 Membership

Pour les ménages de la première vague (nouvellement tirés) → 16 New Mbr

(10) Membersip status (RB110) : La personne est-elle ... ?

1 = *membre du ménage actuel*, faisait partie **de ce ménage** lors de la première vague → routing 16.

2 = *membre du ménage actuel*, faisait partie d'un autre ménage **de l'échantillonnage** lors de la première vague et a déménagé pour s'intégrer au ménage actuellement formé → routing 14.

3 = *membre du ménage actuel*, **a déménagé** pour s'intégrer au ménage actuellement formé, ne faisait pas partie de l'échantillon lors de la première vague → routing 14.

4 = *membre du ménage actuel*, **naissance** depuis la vague précédente → routing 16.

5 = *non-membre du ménage actuel*, a quitté le ménage depuis la première vague → routing 11.

6 = *non-membre du ménage actuel*, est décédé(e) → routing 12.

7 = *non-membre du ménage actuel*, a résidé durant au moins trois mois au sein du ménage durant l'année 2006, mais n'était pas inscrit au Registre National en tant que membre du ménage → routing 11.

(11) Move (RB120) : La personne a déménagé ... → routing 14

1 = pour s'intégrer à un autre ménage privé, en Belgique.

2 = pour s'intégrer à un ménage collectif ou une institution, en Belgique.

3 = vers un pays étranger.

4 = est introuvable.

(12) DeathMonth (RB140) : Durant quel mois (FamilyName+FirstName) est-il (elle) décédé(e) ? → routing 14

1 = Janvier

4 = Avril

7 = Juillet

10 = Octobre

2 = Février

5 = Mai

8 = Août

11 = Novembre

3 = Mars

6 = Juin

9 = Septembre

12 = Décembre

(13) DeathYear (RB150) : En quelle année (FamilyName+FirstName) est-il (elle) décédé(e) ? → routing si l'année = "2006" → 16, routing si elle est différente de "2006" → 18

Année :

(14) MoveMonth (RB140) : Durant quel mois (FamilyName+FirstName) a-t-il (elle) déménagé ? → routing 15 **113**

1 = Janvier	4 = Avril	7 = Juillet	10 = Octobre
2 = Février	5 = Mai	8 = Août	11 = Novembre
3 = Mars	6 = Juin	9 = Septembre	12 = Décembre

(15) MoveYear (RB150) : En quelle année (FamilyName+FirstName) a-t-il (elle) déménagé ? → routing 16 mais si la réponse donnée est "2006", passer au point (18) (sauf les personnes qui ont choisi le code "8" au point (10), qui doivent alors aller au point (16)). Si la réponse donnée est "2005", réponse automatique "Non" à la question (16), et passer alors à la personne suivante. Les personnes qui ont répondu "2007" vont automatiquement au point (16).

Année :

(16) New Mbr (RB180 + RB160) : (FamilyName+FirstName) faisait-il (elle) déjà partie de ce ménage l'an passé (en 2006) ?

Oui, l'année entière → routing 18.

Oui, mais pas durant l'entièreté de l'année → routing 17.

Non, il (elle) ne faisait pas partie du ménage l'an passé → routing 18.

(17) New Start (RB180 + RB160) : Depuis quel mois de l'année 2006 (FamilyName+FirstName) fait-il (elle) partie de ce ménage ? → routing 18

1 = Janvier	4 = Avril	7 = Juillet	10 = Octobre
2 = Février	5 = Mai	8 = Août	11 = Novembre
3 = Mars	6 = Juin	9 = Septembre	12 = Décembre

(18) Quelle était l'activité principale de (FamilyName+FirstName) en 2006 ? (RB170) → routing 19

1 = Travailleur.

2 = Chômeur.

3 = (Pré-)pensionné.

4 = Autre non actif (par exemple étudiant(e), homme (femme) au foyer, ...) (les personnes âgées de moins de 16 ans recevront automatiquement le code "4").

(20) ActSt (RB210) : Quelle est, à l'heure actuelle, l'activité principale de (FamilyName+FirstName) ? → routing 21

1 = Travailleur.

2 = Chômeur.

3 = (Pré-)pensionné.

4 = autre non actif (par exemple étudiant, homme (femme) au foyer, ...).

(21) Father (RB220) : Donnez le numéro de ligne de votre père. Attention ! Ne remplir que si le père habite à la même adresse. Blanko/missing value = si le père de cette personne ne se trouve pas dans ce ménage.

Nombre n de 1 à 20 = le père de la personne se trouve à la ligne n dans le tableau « composition du ménage », voir colonne 1.

(22) Mother (RB230) : Donnez le numéro de ligne de votre mère. Attention ! Ne remplir que si la mère habite à la même adresse.

Blanko/missing value = si la mère de cette personne ne se trouve pas dans ce ménage.

Nombre n de 1 à 20 = la mère de la personne se trouve à la ligne n dans le tableau « composition du ménage », voir colonne 1.

(23) Spouse (RB240) : Donnez le numéro de ligne de votre conjoint(e). Attention ! Ne remplir que si l'époux(se) habite à la même adresse.

Blanko/missing value = si le(la) conjoint(e) de cette personne ne se trouve pas dans ce ménage.

Nombre n de 1 à 20 = le(la) conjoint(e) de la personne se trouve à la ligne n dans le tableau « composition du ménage », voir colonne 1.

(24) Partner (RB240) : Donnez le numéro de ligne de votre partenaire. Attention ! Ne remplir que si la personne n'est pas mariée et habite avec son/sa partenaire à l'adresse indiquée.

Blanko/missing value = si le(la) partenaire de cette personne ne se trouve pas dans ce ménage.

Nombre n de 1 à 20 = le(la) partenaire de la personne se trouve à la ligne n dans le tableau « composition du ménage », voir colonne 1.

(25a) TaxMbr : En ce qui concerne votre déclaration fiscale de l'année 2005 (exercice 2004), s'agissait-il d'un formulaire commun pour vous et votre époux(se) ou partenaire ?

La question sus-mentionnée n'est d'application que pour les personnes mariées ou concubines (personnes qui ont répondu aux questions (23) ou (24)).

(26) RespSt (RB245) : Avez-vous plus de 16 ans ?

Ce champ est automatiquement rempli selon la date de naissance introduite.

1 = Fait actuellement partie du ménage et **est né avant le 01/01/1991**. → routing 27

2 = Fait actuellement partie du ménage et **est né après le 31/12/1990**. → routing 30

(27) DataSt (RB250) : L'interview a-t-elle été réalisée ?

1 = Informations obtenues par interview (face-à-face ou proxy). → routing 28

2 = Interview personnelle **non réalisée** bien que le répondant ait été contacté : la personne est dans l'incapacité de répondre (malade, force majeure...), aucune interview possible avec des proches. → routing 30

3 = Interview personnelle **non réalisée** bien que le répondant ait été contacté : refus. → routing 30

4 = Personne **non contactée** : temporairement absente et aucune interview possible avec des proches. → routing 30

5 = Personne **non contactée** pour d'autres raisons. → routing 30

(28) InterTyp (RB260)

1 = face to face. → routing 30

2 = proxy → routing 29

(29) Proxy (RB270) : Qui, dans le ménage, est le mieux placé pour répondre aux questions concernant cette personne ?

Entrez le numéro de ligne.

(30) (RB030)

(31) Current Household id (RB040)

(32) Personal id (RB041)

5. Pour l'enquêteur : quel est le **numéro de ligne** du propriétaire de la maison ou de la personne qui loue la maison (éventuellement à titre gratuit) ? Si ce n'est pas possible de donner un seul nom, indiquez le n° de ligne d'une deuxième personne en réponse à la question suivante :

Occup1personne1 : ...

Idem : Quel est le numéro de ligne de la deuxième personne qui est propriétaire de la maison ou qui loue la maison (éventuellement à titre gratuit) ?

Occup2personne2 : ...

6. RefPersonNr : Quel est le **numéro de ligne de la personne de contact**, c'est-à-dire la personne qui répondra à la partie ménage de l'interview ?

→ Ménages de l'enquête longitudinale: vers le questionnaire ménage

→ Ménages de la première vague (nouvellement tirés) → 7. OldMbr

7. OldMbr: Y avait-il l'année dernière dans votre ménage une personne qui maintenant n'y est plus ?

Ja => nom, prénom, date de naissance, sexe, activité principale

Nee => HHQuestions

Questionnaire ménage

H 1	A quelle heure commence l'interview du ménage ?	Codes	Routing	<i>EV</i>
	... h ... (enregistrement automatique)		H 2	<i>HB100b</i>
H 2	Identification du ménage	Codes	Routing	<i>EV</i>
	Numéro du ménage : <i>Pré-imprimé</i>		H 3	<i>HB030</i>
H 3	Date de l'interview	Codes	Routing	<i>EV</i>
	<i>.. / .. / 2007</i> <i>Pré-imprimé</i>		H 4	<i>HB040/ HB050/H B060</i>
H 4	Identification du répondant	Codes	Routing	<i>EV</i>
	La personne qui répond au questionnaire ménage est : Numéro de la personne (RB030) : <i>Pré-imprimé</i> Prénom : <i>Pré-imprimé</i> Nom de famille : <i>Pré-imprimé</i>		H 5	<i>HB070</i>

SITUATION DE LOGEMENT ACTUELLE

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 5_ Pre	Y a-t-il eu des changements dans votre situation de logement actuelle (type d'habitation, nombre de pièces) par rapport à la dernière fois où nous vous avons interrogé?			HH010
	Oui	1	H 5	
	Non	2	H 7_B	

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 5	Nous voudrions vous poser quelques questions sur la situation actuelle de votre habitation. Quel type de logement habitez-vous ?		H 6	HH010
	<u>Une maison unifamiliale :</u> une maison isolée (non mitoyenne) une maison semi-mitoyenne ou mitoyenne	1 2		
	<u>Un appartement ou un studio non-meublé, dans un immeuble :</u> avec 1 ou 2 habitations avec de 3 à 9 habitations avec 10 appartements ou plus	3 4 5		
	<u>Une chambre ou un studio meublé</u>	6		
	<u>Un autre type de logement</u>	7		

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 6	Etes-vous, ou quelqu'un de votre ménage, propriétaire d'une <u>seconde résidence</u> ? Répondez 'oui' uniquement si vous en profitez personnellement.		H 7	
	Oui	1		
	Non	2		

H 7_Pre

Les questions suivantes concernent uniquement **le domicile principal** du ménage.

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 7	Combien de pièces d'habitation y a-t-il dans votre logement ? Il s'agit de pièces dans lesquelles on vit comme le living, les chambres à coucher, la véranda si elle est occupée toute l'année, ...		H 7_B	HH030
	1 pièce	1		
	2 pièces	2		
	3 pièces	3		
	4 pièces	4		
	5 pièces	5		
	6 pièces	6		
	7 pièces	7		
	8 pièces	8		
	9 pièces	9		
	10 pièces ou plus	10		

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 7_B	Trouvez-vous votre habitation suffisamment spacieuse pour votre ménage ?		H 8	MH010
	Oui	1		
	Non	2		

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 8	Disposez-vous, dans votre logement, des équipements suivants ?	Oui/Non		
	A. Une baignoire ou une douche	1/2	si code 2 pour l'option C allez à H8b, sinon à H8c	HH080
	B. Une toilette intérieure avec chasse d'eau	1/2		HH090
	C. Le chauffage central	1/2		MH040
	D. L'eau chaude courante	1/2		
	E. Air conditionné	1/2		MH060

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 8b	La plupart des pièces de votre habitation sont-elles équipées de chauffage? Veuillez ne pas tenir compte des appareils de chauffage "transportables/portables".		H 8c	MH040
	Oui	1		
	Non	2		

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 8c	Pendant la période hivernale, pouvez-vous garder une chaleur suffisante dans votre habitation, grâce à votre système de chauffage et/ou l'isolation de votre habitation?		H 8d	MH050
	Oui	1		
	Non	2		

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 8d	Pendant l'été, par des températures moyennes, parvenez-vous à garder une fraîcheur suffisante dans votre habitation?		H 8d	<i>MH070</i>
	Oui Non	1 2		

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 9	Connaissez-vous, dans votre logement, l'un des problèmes suivants ?	Ja/Neen		
	A. Toit percé, murs ou sols humides (champignons, mэрule), moisissures B. Trop sombre	1/2 1/2	H 9_B H 9_C	<i>HH040</i> <i>HS160</i>

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 9_C	Votre installation électrique est-elle en bon ou mauvais état? Nous entendons par bon état que l'installation répond aux besoins de votre ménage.		H 9_C	
	En bon état En mauvais état	1 2		MH020

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 9_D	Vos conduites d'eau sont-elles en bon ou mauvais état?		H 9_D	
	En bon état En mauvais état	1 2		MH030

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 9_E	De manière générale quel est votre degré de satisfaction au sujet de votre logement? Vous devez tenir compte des besoins/de l'opinion de votre ménage quant au prix, à l'espace, au quartier, à la distance par rapport au travail, à la qualité et à d'autres aspects liés à votre situation de logement.	Oui/Non	H 11	<i>MH080</i>
	Très insatisfait Insatisfait Satisfait Très satisfait	1 2 3 4		-

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 10	Comment percevez-vous votre voisinage?	Oui/Non	H 11	
	A. Bruits extérieurs dus aux voisins ou à la rue (trafic, usines)	1/2		HS170
	B. Pollution de l'environnement ou autre nuisance causée par la circulation ou l'industrie	1/2		HS180
	C. Vandalisme ou criminalité dans le quartier	1/2		HS190
	D. Isolement (loin de tout et mal desservi par les transports en commun)	1/2		-
	E. Environnement propre	1/2		-

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 11	Eprouvez-vous financièrement des difficultés pour chauffer votre logement?		H 12	
	Oui	1		HH050
	Non	2		

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 12	Etes-vous propriétaire (usufruitier - copropriétaire) de votre logement ou en êtes vous locataire ?			HH020
	Je suis <u>propriétaire</u> / copropriétaire / usufruitier	1	H 13	
	Je suis <u>locataire</u> et je paye un loyer qui correspond aux prix du marché	2	H 38	
	Je suis <u>locataire</u> et je paye un loyer inférieur aux prix du marché car je loue un logement social	3	H 38	
	Je suis <u>locataire</u> et je paye un loyer inférieur aux prix du marché car mon employeur m'octroie un loyer diminué	4	H 38	
	Je suis <u>locataire</u> et je paye un loyer inférieur aux prix du marché car ma famille ou mes amis m'octroient une réduction de loyer	5	H38	
	J'occupe le logement <u>gratuitement</u>	6	H 34 (éventuellement H 35) puis H 38, puis H 45	

PROPRIETAIRE OU CO-PROPRIETAIRE

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 13	En quelle année avez-vous acheté le logement ?		H 14	HH031
	Année :			

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 14	Pour ce logement, deviez-vous, (vous-même ou un autre membre de votre ménage) en 2006, rembourser un ou plusieurs prêts hypothécaires ou crédits pour des travaux de construction ou de rénovation?			HH070
	Oui	1	H 15	
	Non	2	H 14 b	

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 15	Quel était le nombre de crédits et/ou de prêts hypothécaires à rembourser en 2006 pour ce logement ?		H 16	
	1	1		
	2	2		
	3	3		
	4	4		
	5	5		

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 16	Quel est le montant du capital initial emprunté (pour l'emprunt n°1, 2, 3, 4, 5) en euros?		H 17	HH070
	L'emprunt n°1 : €			
	L'emprunt n°2 : €			
	L'emprunt n°3 : €			
	L'emprunt n°4 : €			
	L'emprunt n°5 : €			

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 17	Quelle est la durée totale de votre emprunt (pour l'emprunt n°1, 2, 3, 4, 5) ?		H 18	HH070
 années			

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 18	Quel est le taux d'intérêt de cet emprunt (pour l'emprunt n°1, 2, 3, 4, 5) ?		H 19	HH070
	..., ... % par an			

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 19	En quelle année votre premier versement de remboursement pour l'emprunt n°1, 2, 3, 4, 5 a-t-il été payé ?		H 20	HH070
	Année :			

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 20	Lors de quel mois votre premier versement de remboursement pour l'emprunt n°1, 2, 3, 4, 5 a-t-il été payé ?			HH070
	Mois : Janvier Juillet Février Août Mars Septembre Avril Octobre Mai Novembre Juin Décembre	01/07 02/08 03/09 04/10 05/11 06/12	H 21	

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 21	En 2006, vos remboursements avaient-ils lieu par mois, par semestre ou par an ?			HH070
	Par mois Par semestre (demi-année) Par an	1 2 3	H 22 H 22 H 22	

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 22	A combien s'élevait le remboursement (par mois / par semestre / par an : cf. réponse donnée en H 21) en 2006, pour l'emprunt n°1, 2, 3, 4, 5 ?			HH070
	Montant du remboursement : €		H 23	

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 25	En 2006, les pouvoirs publics ont-ils participé au paiement de votre crédit via l'assurance contre la perte des revenus pour l'emprunt n°1, 2, 3, 4, 5 ?			HY070
	Oui Non	1 2	H 26 H 27	

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 26	En 2006, quel était le montant mensuel de l'intervention des pouvoirs publics pour l'emprunt n°1, 2, 3, 4, 5 ?			HY070
 € par mois		H 26a	

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 26a	Payez vous encore en 2007 pour cet emprunt?			HY070
	Oui	1	H 14 b	
	Non	2	H 14 b	

N°	Question	Codes	Routing	EV
H14 b	Pour ce logement, devez-vous, (vous-même ou un autre membre de votre ménage) en 2007, rembourser un ou plusieurs <u>nouveau(x)</u> prêts hypothécaires ou crédits pour des travaux de construction ou de rénovation? Ceci concerne un emprunt que vous NE devez PAS ENCORE rembourser en 2006.			
	Oui	1	H 15	
	Non	2	H 26_B	

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 26_B	A combien s'élève le revenu cadastral de cette habitation?			
		H 27	

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 27	Lesquels des coûts suivants payez-vous ?	Oui / Non	De a à g, répondez « oui » ou « non », si « non » partout, alors H 29, si au moins une fois « oui » :	HH070
	a. Eau	1 / 2	Si « oui », alors H 28a	
	b. Electricité	1 / 2	Si « oui », alors H 28b	
	c. Gaz (gaz naturel, butane, propane)	1 / 2	Si « oui », alors H 28c	
	d. Mazout	1 / 2	Si « oui », alors H 28d	
	e. Charbon	1 / 2	Si « oui », alors H 28e	
	f. Bois de chauffage	1 / 2	Si « oui », alors H 28f	
	g. Entretien des places communes ou utilisation de l'ascenseur	1 / 2	Si « oui », alors H 28g	
	h. Assurance incendie et risques apparentés	1/2	Si « oui », alors H28l	
	i. Enlèvement des ordures (achat des sacs poubelles, éventuellement taxes sur les immondices (voir manuel)).	1/2	Si « oui », alors H28m	
	j. Entretien courant et petites réparations	1/2	Si « oui », alors H28n	
			Si tous les "oui" ont été passés en revue, alors aller à H 29	

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 28a	Combien vous coûte, mensuellement, votre consommation en eau ? Donnez une estimation approximative. Si une partie de votre habitation est utilisée à des fins professionnelles, veuillez ne mentionner que la somme correspondant à un usage non professionnel.			HH070
	€ par mois		Dépend de l'endroit auquel la personne a répondu « oui » en H 27	
	Je ne sais pas, mais je connais le montant à ma charge pour mes consommations en eau, électricité et gaz rassemblées	1	H 28h	
	Je ne sais pas, mais je connais le montant à ma charge pour mes consommations en eau et en électricité rassemblées	2	H 28i	
	Je ne sais pas, mais je connais le montant à ma charge pour mes consommations en eau et en gaz rassemblées	3	H 28j	

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 28b	Combien vous coûte, mensuellement, votre consommation en électricité ? Donnez une estimation approximative. Si une partie de votre habitation est utilisée à des fins professionnelles, veuillez ne mentionner que la somme correspondant à un usage non professionnel.			HH070
	€ par mois		Dépend de l'endroit auquel la personne a répondu « oui » en H 27	
	Je ne sais pas, mais je connais le montant à ma charge pour mes consommations en électricité et en gaz rassemblées	1	H 28 k	

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 28c	Combien vous coûte, mensuellement, votre consommation en gaz (gaz naturel, butane, propane) ? Donnez une estimation approximative. Si une partie de votre habitation est utilisée à des fins professionnelles, veuillez ne mentionner que la somme correspondant à un usage non professionnel.		Dépend de l'endroit auquel la personne a répondu « oui » en H 27	HH070
	€ par mois			

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 28d	Combien vous coûte, mensuellement, votre consommation en mazout ? Donnez une estimation approximative. Si une partie de votre habitation est utilisée à des fins professionnelles, veuillez ne mentionner que la somme correspondant à un usage non professionnel.		Dépend de l'endroit auquel la personne a répondu « oui » en H 27	HH070
	€ par mois			

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 28e	Combien vous coûte, mensuellement, votre consommation en charbon ? Donnez une estimation approximative. Si une partie de votre habitation est utilisée à des fins professionnelles, veuillez ne mentionner que la somme correspondant à un usage non professionnel.		Dépend de l'endroit auquel la personne a répondu « oui » en H 27	HH070
	€ par mois			

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 28f	Combien vous coûte, mensuellement, votre consommation en bois de chauffage ? Donnez une estimation approximative. Si une partie de votre habitation est utilisée à des fins professionnelles, veuillez ne mentionner que la somme correspondant à un usage non professionnel.		Dépend de l'endroit auquel la personne a répondu « oui » en H 27	HH070
	€ par mois			

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 28g	Combien vous coûte, mensuellement, l'entretien des places communes ou l'utilisation de l'ascenseur ? Donnez une estimation approximative. Si une partie de votre habitation est utilisée à des fins professionnelles, veuillez ne mentionner que la somme correspondant à un usage non professionnel.		Afhankelijk van waarop er allemaal ja is geantwoord in H 27	HH070
	€ par mois			

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 28h	Combien vous coûtent, mensuellement, vos consommations en eau, électricité et gaz rassemblées ? Donnez une estimation approximative. Si une partie de votre habitation est utilisée à des fins professionnelles, veuillez ne mentionner que la somme correspondant à un usage non professionnel.		Dépend de l'endroit auquel la personne a répondu « oui » en H 27, mais plus vers H28a, H28b, H28c	HH070
	€ par mois			

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 28i	Combien vous coûtent, mensuellement, vos consommations en eau et électricité rassemblées ? Donnez une estimation approximative. Si une partie de votre habitation est utilisée à des fins professionnelles, veuillez ne mentionner que la somme correspondant à un usage non professionnel.		Dépend de l'endroit auquel la personne a répondu « oui » en H 27, mais plus vers H28a, H28b, H28c	HH070
	€ par mois			

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 28j	Combien vous coûtent, mensuellement, vos consommations en eau et gaz rassemblées ? Donnez une estimation approximative. Si une partie de votre habitation est utilisée à des fins professionnelles, veuillez ne mentionner que la somme correspondant à un usage non professionnel.		Dépend de l'endroit auquel la personne a répondu « oui » en H 27, mais plus vers H28a, H28b, H28c	HH070
	€ par mois			

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 28k	Combien vous coûtent mensuellement, vos consommations en électricité et gaz rassemblées ? Donnez une estimation approximative. Si une partie de votre habitation est utilisée à des fins professionnelles, veuillez ne mentionner que la somme correspondant à un usage non professionnel.		Dépend de l'endroit auquel la personne a répondu « oui » en H 27, mais plus vers H28a, H28b, H28c	HH070
	€ par mois			

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 28l	Pouvez vous donner une estimation approximative de ce que vous payez par mois pour votre assurance incendie et risques apparentés ? Si une partie de votre habitation est utilisée à des fins professionnelles, veuillez ne mentionner que la somme correspondant à un usage non professionnel.		Dépend de l'endroit auquel la personne a répondu « oui » en H 27	HH070
	€ par mois			

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 28m	Combien vous coûte, mensuellement, l'enlèvement des déchets ménagers ? Donnez une estimation approximative. Si une partie de votre habitation est utilisée à des fins professionnelles, veuillez ne mentionner que la somme correspondant à un usage non professionnel.		Dépend de l'endroit auquel la personne a répondu « oui » en H 27	HH070
	€ par mois			

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 28n	Combien vous coûtent, mensuellement, l'entretien courant et les petites réparations de votre logement ? Donnez une estimation approximative. Si une partie de votre habitation est utilisée à des fins professionnelles, veuillez ne mentionner que la somme correspondant à un usage non professionnel.		Dépend de l'endroit auquel la personne a répondu « oui » en H 27	HH070
	€ par mois			

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 29	Payez-vous un précompte immobilier?	Oui /non	Si au moins une fois « oui », alors « voir ci-dessous », sinon H 31	HH070
	Oui	1		
	Non	2		

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 30e	Pouvez-vous donner, sur base <u>annuelle</u>, une estimation du montant déboursé pour votre précompte immobilier ? Si une partie de votre habitation est utilisée à des fins professionnelles, veuillez ne mentionner que la somme correspondant à un usage non professionnel.		H 31	HH070
	€ par mois			

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 31	Que pensez-vous du coût total de votre logement ? Est-ce :		H 32	HS140
	Une charge importante ?	1		
	Une charge moyenne ?	2		
	Ce n'est pas un problème ?	3		

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 36	En 2006, est-ce qu'une partie de votre logement était louée à d'autres pour usage professionnel ou était utilisée par le ménage pour son propre usage professionnel ? (Exemple : cabinet médical, bureau d'assurance, ...)			<i>HY040</i>
	Oui, une partie était louée à d'autres pour usage professionnel	1	H 37	
	Oui, une partie était utilisée pour notre propre usage professionnel	2	H37	
	Oui, une partie était utilisée pour notre propre usage professionnel et une partie était louée à d'autres pour usage professionnel	3	H 37	
	Aucun des deux	4	H 50	

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 37	A combien s'est élevé, sur base annuelle, le revenu locatif en 2006 ?		H 50	<i>HY040</i>
	Montant : €			

LOCATAIRE OU SOUS-LOCATAIRE

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 38	En quelle année avez-vous signé le contrat de location ou, si vous occupez le logement à titre gratuit, en quelle année êtes-vous venu habiter dans ce logement ?		H 39	HH031
	Année :			

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 39	Depuis lors, avez-vous conclu un nouveau contrat de location pour ce logement ?			HH031
	Oui Non	1 2	H 40 H 41	
H 40	En quelle année le contrat de location le plus récent a-t-il été conclu ?		H 41	
	Année :			

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 41	Quel était le montant (charges non comprises) de votre loyer du mois dernier pour ce logement ?		H 42	HH060 HH070
 €			

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 42	Receviez-vous, en 2006, une allocation de logement (par exemple du CPAS, de la commune ou d'autres organismes publics) ?			HY070
	Oui Non	1 2	H 43 H 45	

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 43	Pour l'année 2006, quel était le montant mensuel de l'allocation de logement que vous avez reçue?			HY070
 €		H 44	

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 44	Pour l'année 2006, durant combien de mois avez-vous bénéficié de ce subside ?		H 45	HY070
	... mois			

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 45	Lesquels des coûts suivants payez-vous (qu'ils soient ou non inclus dans le prix du loyer) ?	Oui /non	Si au moins une fois « oui », alors « voir ci-dessous », sinon H 47	HH060 HH070
	a. Eau	1/2	H 46 a	
	b. Electricité	1/2	H 46 b	
	c. Gaz (gaz naturel, butane, propane)	1/2	H 46 c	
	d. Mazout	1/2	H 46 d	
	e. Charbon	1/2	H 46 e	
	f. Bois de chauffage	1/2	H 46 f	
	g. Autres charges (entretien des places communes, utilisation de l'ascenseur, etc.)	1/2	H 46 g	
	h. Assurance incendie et risques apparentés	1/2	H 46 l	
	i. Enlèvement des déchets ménagers (achat des sacs poubelles, éventuellement taxes sur les immondices (voir manuel))	1/2	H 46 m	
	j. Entretien courant et petites réparations	1/2	H 46 n	
			Si tous les "oui" ont été passés en revue, alors aller à H 47	

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 46 a	Combien vous coûte, mensuellement, votre consommation en eau ? Donnez une estimation approximative. Si une partie de votre habitation est utilisée à des fins professionnelles, veuillez ne mentionner que la somme correspondant à un usage non professionnel.			HH070
	€ par mois		Dépend de l'endroit auquel la personne a répondu « oui » en H 45	
	Je ne sais pas, mais je connais le montant à ma charge pour mes consommations en eau, électricité et gaz rassemblées	1	H46h	
	Je ne sais pas, mais je connais le montant à ma charge pour mes consommations en eau et en électricité rassemblées	2	H46i	
	Je ne sais pas, mais je connais le montant à ma charge pour mes consommations en eau et en gaz rassemblées	3	H46j	
	Je ne sais pas car ce montant est inclus dans le prix de mon loyer	4	Dépend de l'endroit auquel la personne a répondu « oui » en H 45	

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 46b	Combien vous coûte, mensuellement, votre consommation en électricité ? Donnez une estimation approximative. Si une partie de votre habitation est utilisée à des fins professionnelles, veuillez ne mentionner que la somme correspondant à un usage non professionnel.			HH070
	€ par mois		Dépend de l'endroit auquel la personne a répondu « oui » en H 45	
	Je ne sais pas, mais je connais le montant à ma charge pour mes consommations en électricité et en gaz rassemblées	1	H 46k	
	Je ne sais pas car ce montant est inclus dans le prix de mon loyer	2	Dépend de l'endroit auquel la personne a répondu « oui » en H 45	

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 46c	Combien vous coûte, mensuellement, votre consommation en gaz (gaz naturel, butane, propane) ? Donnez une estimation approximative. Si une partie de votre habitation est utilisée à des fins professionnelles, veuillez ne mentionner que la somme correspondant à un usage non professionnel.		Dépend de l'endroit auquel la personne a répondu « oui » en H 45	HH070
	€ par mois			
	Je ne sais pas car ce montant est inclus dans le prix de mon loyer	1		

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 46d	Combien vous coûte, mensuellement, votre consommation en mazout ? Donnez une estimation approximative. Si une partie de votre habitation est utilisée à des fins professionnelles, veuillez ne mentionner que la somme correspondant à un usage non professionnel.		Dépend de l'endroit auquel la personne a répondu « oui » en H 45	HH070
	€ par mois			
	Je ne sais pas car ce montant est inclus dans le prix de mon loyer	1		

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 46e	Combien vous coûte, mensuellement, votre consommation en charbon ? Donnez une estimation approximative. Si une partie de votre habitation est utilisée à des fins professionnelles, veuillez ne mentionner que la somme correspondant à un usage non professionnel.		Dépend de l'endroit auquel la personne a répondu « oui » en H 45	HH070
	€ par mois Je ne sais pas car ce montant est inclus dans le prix de mon loyer	1		

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 46f	Combien vous coûte, mensuellement, votre consommation en bois de chauffage ? Donnez une estimation approximative. Si une partie de votre habitation est utilisée à des fins professionnelles, veuillez ne mentionner que la somme correspondant à un usage non professionnel.		Dépend de l'endroit auquel la personne a répondu « oui » en H 45	HH070
	€ par mois Je ne sais pas car ce montant est inclus dans le prix de mon loyer	1		

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 46g	Combien vous coûte, mensuellement, l'entretien des places communes ou l'utilisation de l'ascenseur ? Donnez une estimation approximative. Si une partie de votre habitation est utilisée à des fins professionnelles, veuillez ne mentionner que la somme correspondant à un usage non professionnel.		Dépend de l'endroit auquel la personne a répondu « oui » en H 45	HH070
	€ par mois Je ne sais pas car ce montant est inclus dans le prix de mon loyer	1		

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 46h	Combien vous coûtent, mensuellement, vos consommations en eau, électricité et gaz rassemblées ? Donnez une estimation approximative. Si une partie de votre habitation est utilisée à des fins professionnelles, veuillez ne mentionner que la somme correspondant à un usage non professionnel.		Dépend de l'endroit auquel la personne a répondu « oui » en H 45, H45a, H45b, H45c	HH070
	€ par mois Je ne sais pas car ce montant est inclus dans le prix de mon loyer	1		

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 46i	Combien vous coûtent, mensuellement, vos consommations en eau et électricité rassemblées ? Donnez une estimation approximative. Si une partie de votre habitation est utilisée à des fins professionnelles, veuillez ne mentionner que la somme correspondant à un usage non professionnel.		Dépend de l'endroit auquel la personne a répondu « oui » en H 45, H45a, H45b, H45c	HH070
	€ par mois Je ne sais pas car ce montant est inclus dans le prix de mon loyer	1		

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 46j	Combien vous coûtent, mensuellement, vos consommations en eau et gaz rassemblées ? Donnez une estimation approximative. Si une partie de votre habitation est utilisée à des fins professionnelles, veuillez ne mentionner que la somme correspondant à un usage non professionnel.		Dépend de l'endroit auquel la personne a répondu « oui » en H 45, H45a, H45b, H45c	HH070
	€ par mois Je ne sais pas car ce montant est inclus dans le prix de mon loyer	1		

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 46k	Combien vous coûtent, mensuellement, vos consommations en électricité et gaz rassemblées ? Donnez une estimation approximative. Si une partie de votre habitation est utilisée à des fins professionnelles, veuillez ne mentionner que la somme correspondant à un usage non professionnel.		Dépend de l'endroit auquel la personne a répondu « oui » en H 45, H45a, H45b, H45c	HH070
	€ par mois Je ne sais pas car ce montant est inclus dans le prix de mon loyer	1		

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 46l	Pouvez vous donner une estimation approximative de ce vous payez par mois pour votre assurance incendie et risques apparentés ? Si une partie de votre habitation est utilisée à des fins professionnelles, veuillez ne mentionner que la somme correspondant à un usage non professionnel.		Dépend de l'endroit auquel la personne a répondu « oui » en H 45	HH070
	€ par mois Je ne sais pas car ce montant est inclus dans le prix de mon loyer	1		

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 46m	Combien vous coûte, mensuellement, l'enlèvement des déchets ménagers ? Donnez une estimation approximative. Si une partie de votre habitation est utilisée à des fins professionnelles, veuillez ne mentionner que la somme correspondant à un usage non professionnel.		Dépend de l'endroit auquel la personne a répondu « oui » en H 45	HH070
	€ par mois Je ne sais pas car ce montant est inclus dans le prix de mon loyer	1		

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 46n	Combien vous coûtent, mensuellement, l'entretien courant et les petites réparations de votre logement ? Donnez une estimation approximative. Si une partie de votre habitation est utilisée à des fins professionnelles, veuillez ne mentionner que la somme correspondant à un usage non professionnel.		Dépend de l'endroit auquel la personne a répondu « oui » en H 45	HH070
	€ par mois			
	Je ne sais pas car ce montant est inclus dans le prix de mon loyer	1		

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 47	Payez-vous les coûts suivants? Précompte immobilier			HH070
	Oui	1	H 48 e	
	Non	2	H 49	

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 48e	Pouvez-vous donner, sur base <u>annuelle</u>, une estimation du montant déboursé pour votre précompte immobilier ? Si une partie de votre habitation est utilisée à des fins professionnelles, veuillez ne mentionner que la somme correspondant à un usage non professionnel.		H 49	HH070
	€ par mois			
	Je ne sais pas car ce montant est inclus dans le prix de mon loyer	1		

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 49	Que pensez-vous du coût total de votre logement ? Est-ce :		H 50	HS140
	une charge importante ?	1		
	une charge moyenne ?	2		
	ce n'est pas un problème ?	3		

VARIABLES NON-MONETAIRES

N°	Question	Codes			Routing	EV
H 50	Vous trouverez ci-dessous une liste de biens d'équipements. Quels sont les biens dont votre ménage dispose?				H 50_B	
	Vous pouvez choisir entre : - Oui, j' (nous) en dispose (disposons) - Non, je (nous) ne peux (pouvons) pas me (nous) le permettre - Non, je (nous) n'en ai (avons) pas pour d'autres raisons					
		VOUS DISPOSEZ	VOUS NE DISPOSEZ PAS <i>ne peut pas se le permettre</i>	VOUS NE DISPOSEZ PAS <i>Autres raisons</i>		
A	<i>Un GSM</i>	1	2	3		HS070
B	Un téléphone(fixe)	1	2	3		HS070
C	Une télévision couleur	1	2	3		HS080
D	Un ordinateur	1	2	3		HS090
E	Une connexion Internet	1	2	3		<i>Indicateur Nap</i>
F	Une machine à laver	1	2	3		HS100
G	Une voiture	1	2	3		HS110

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 50_B	Dans quelle mesure les services suivants sont-ils accessibles dans votre quartier? Enq: est accessible : à pied, en bus, en voiture ou par livraison à domicile	Très difficile/difficile /facile/très facile/pas d'application	H 51	
	Epicerie	1/2/3/4/5		MH120
	Médecin généraliste :	1/2/3/4/5		MH130
	Ecole	1/2/3/4/5*		MH140
	Banque/distributeurs de billets/self-banking	1/2/3/4/5		MH160
	Bureau de poste	1/2/3/4/5		MH170
	Transports en commun (au moins 1 par heure)	1/2/3/4/5		MH180
	Endroit pour exercer un loisir	1/2/3/4/5		MH190
	Endroit pour rencontrer des amis ou de la famille (p.ex. un centre culturel)	1/2/3/4/5		MH200

* pas d'enfants en âge scolaire

SITUATION FINANCIERE

H51_Pre

Dans cette partie, nous examinons la situation financière de votre ménage, en particulier sa capacité et ses limites financières. Pas mal de gens paient par exemple avec une carte de crédit, cela signifie qu'un organisme de crédit - comme par exemple Visa, Master Card, American Express,...- avance provisoirement une somme. Il est aussi possible que vous achetiez une machine à laver ou un réfrigérateur et que vous choisissiez de payer le vendeur en plusieurs petites sommes étalées sur plusieurs mois.

Nous vous poserons des questions sur les prêts et les crédits contractés par votre ménage.

Nous nous pencherons aussi sur les retards de paiement ainsi que sur la capacité de votre ménage à supporter des dépenses imprévues ou à se permettre certaines choses.

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 51	Avez-vous, ou un membre de votre ménage effectué des remboursements pour : - des prêts ou des achats à tempérament - des crédits via cartes de crédit ou cartes de magasin - une location-vente (ou un leasing) ? Attention: les remboursements éventuels concernant votre lieu de résidence principal ne sont PAS concernés par cette question.			<i>HS150</i>
	Oui Non	1 2	H 51_b H 54	

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 52	Quel montant votre ménage a-t-il effectivement remboursé le mois dernier?		H 53	
 Euro			

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 53	Dans quelle mesure ces remboursements sont-ils une charge financière pour le ménage ?		H 54	<i>HS150</i>
	une charge importante une charge moyenne ce n'est pas un problème	1 2 3		

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 54	Beaucoup de gens ne peuvent pas se permettre ce qu'ils veulent. Si vous en avez envie, pouvez-vous vous permettre de ... ?	Ja/Neen	H 55	
	a. Partir chaque année une semaine en vacances	1/2		<i>HS040</i>
	b. Manger de la viande, du poulet ou du poisson un jour sur deux (ou l'équivalent végétarien)	1/2		<i>HS050</i>
	c. Recevoir des amis ou des personnes de la famille pour prendre un repas au moins une fois par mois	1/2		

N°	Question	Codes	Routing	EV
	Dans le cas où votre ménage serait obligé de faire face à des dépenses inattendues, d'un montant d'environ €800 (32.000 BEF):	Ja/nee		HS060
H 55	Votre ménage pourrait-il payer cette somme uniquement avec ses propres moyens (salaire, épargne, pensions, etc.) ? Oui Non	1 2	H 56	
H 56	Pensez-vous que vous pourriez obtenir un prêt pour la totalité de ce montant à la banque ou auprès d'un autre organisme de crédit ? Oui Non	1 2	H 57	
H 57	Pensez-vous que vous pourriez obtenir la totalité de ce montant en sollicitant l'aide d'un proche (famille, amis, connaissances) ? Oui Non	1 2	Si code 2 pour H 55, H 56, H 57 => H 58, sinon H 60	
H 58	Pensez-vous que vous pourriez payer ce montant d'une autre façon ? Oui Non	1 2	H 59 H 60	
H 59	De quelle manière ? (open antwoord)	H 60	

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 60	Au cours des douze derniers mois, votre ménage n'a-t-il pas pu payer (à temps) l'une ou l'autre des factures suivantes pour des raisons financières ?	Jamais / Une fois / Deux fois ou plus / Sans objet		
A	Loyer	1/2/3/4	Voir	HS010
B	Prêt hypothécaire	1/2/3/4	rem.	HS010
C	Charges (électricité, eau, gaz)	1/2/3/4	routing	HS020
D	Remboursement de crédit sans rapport avec le logement	1/2/3/4		HS030
E	Dépenses de santé	1/2/3/4		-
F	Amendes, contraventions	1/2/3/4		-
G	Impôts, taxes	1/2/3/4		-

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 61	Suite à un (des) non-paiement(s) de votre loyer, est-ce que les huissiers sont venus chez vous et/ou est-ce que votre ménage a été obligé de déménager ?		H 62	
	Oui, un huissier est venu chez nous	1		
	Oui, le ménage a été obligé de déménager	2		
	Non	3		

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 62_A	Suite à un (des) non-paiement(s) de votre prêt hypothécaire, est-ce que les huissiers sont venus chez vous et/ou est-ce que votre ménage a été obligé de déménager ?		H 63	
	Oui, un huissier est venu chez nous	1		
	Oui, le ménage a été obligé de déménager	2		
	Non	3		

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 63	Une consommation limitée a-t-elle été imposée parce que les factures d'électricité, d'eau ou de gaz n'avaient pas été payées à temps (un limiteur de puissance ou un compteur à budget a été placé) ?	Jamais/ consommation limitée/ sans objet	Voir rem. routing	
	Électricité	1/2/3		
	Eau	1/2/3		
	Gaz	1/2/3		

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 63 a	Votre ménage a-t-il déménagé ces deux dernières années?		H 63 b	
	Oui	1		
	Non	2		

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 63 b	Quelle est la raison principale du déménagement?		H 65_Pre	
	Raison liée à la famille	1		
	Raison liée au travail	2		
	Raison liée à l'habitation	2		
	Expulsion de l'habitation	3		
	Le propriétaire ne voulait pas prolonger le bail	4		
	Raison financière	5		
	autre	6		

REVENUS PERCUS PAR VOTRE MENAGE

H 64_Pre

Les conditions de vie d'un ménage sont liées dans une large mesure aux revenus. C'est pourquoi nous allons vous poser quelques questions sur les revenus perçus par votre ménage. Cela concerne ici l'**ENSEMBLE** des revenus totaux disponibles des différents membres du ménage. Plusieurs membres du ménage peuvent donc y contribuer.

Le revenu total disponible d'un ménage se compose, (1) des revenus nets, salaires et revenus professionnels pour les indépendants, (2) des allocations sociales et familiales, (3) des revenus complémentaires (loyers, intérêts, ...).

La **SOMME** de tous ces revenus pour **TOUS LES MEMBRES** du ménage est le **REVENU TOTAL DISPONIBLE** du ménage.

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 64	Avec la somme des revenus de tous ses membres, votre ménage peut-il joindre les deux bouts très difficilement, difficilement, plutôt difficilement, facilement ou très facilement?		H 65	HS120
	très difficilement	1		
	difficilement	2		
	plutôt difficilement	3		
	plutôt facilement	4		
	facilement	5		
	très facilement	6		

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 65	Quel est le montant du revenu total disponible dont votre ménage devrait disposer mensuellement pour s'en sortir, pour joindre les deux bouts ? Pour répondre à cette question, veuillez tenir compte des conditions de vie actuelle de votre ménage et de ce que vous entendez par « joindre les deux bouts ».		H 66	
 € par mois			HS130

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 66	Quel était le montant mensuel de l'ensemble des revenus de tout le ménage pour l'année 2006 ?			HY020
	Montant : € par mois		H 68	
	Je ne sais pas	98	H 67	
	Je ne veux pas le dire	99	H 67	

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 67	Pouvez-vous situer le montant total des revenus de votre ménage à l'aide du tableau suivant ?			<i>HY020</i>
	€ 0,00 – 249,99	1	H 68 si vous avez des enfants de moins de 16 ans, sinon H 72	
	€ 250,00 – 399,99	2		
	€ 400,00 – 549,99	3		
	€ 550,00 – 699,99	4		
	€ 700,00 – 849,99	5		
	€ 850,00 – 999,99	6		
	€ 1000,00 – 1149,99	7		
	€ 1150,00 – 1299,99	8		
	€ 1300,00 – 1449,99	9		
	€ 1450,00 – 1699,99	10		
	€ 1700,00 – 1949,99	11		
	€ 1950,00 – 2199,99	12		
	€ 2200,00 – 2449,99	13		
	€ 2450,00 – 2699,99	14		
	€ 2700,00 – 2949,99	15		
	€ 2950,00 – 3199,99	16		
	€ 3200,00 – 3449,99	17		
	€ 3450,00 – 3699,99	18		
	€ 3700,00 – 3949,99	19		
	€ 3950,00 – 4999,99	20		
	€ 5000,00 ou plus	21		

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 68	Est-ce qu'en 2006 un enfant de moins de 16 ans appartenant au ménage a eu des revenus propres? L'argent provenant des autres membres du ménage ne compte pas.			<i>HY110</i>
	Oui	1	H 69	
	Non	2	H 72	

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 69	Quel était le montant annuel de ce revenu pour 2006 ? Veuillez indiquer la somme en tenant compte de tous les enfants de moins de 16 ans appartenant au ménage qui ont perçu des revenus en 2006.		H 72	HY110
	Montant : €			

REVENUS LOCATIFS

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 72	Etiez-vous, ou un autre membre de votre ménage en 2006, propriétaire d'autres logements, immeubles ou terrains en dehors du logement où vous viviez?			<i>HY040</i>
	Oui	1	H 73	
	Non	2	H 76	

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 73	Tous ou certains de ces biens étaient-ils loués en 2006?			<i>HY040</i>
	Oui, tous	1	H 74	
	Oui, certains	2	H 74	
	Non, aucun	3	H 76	

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 74	Quel était le revenu net de ce(s) loyer(s) en 2006? (pour l'année entière)			<i>HY040</i>
	Montant : €		H 75b	
	Je ne sais pas	98	H 75	
	Je ne veux pas le dire	99	H 75	

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 75	Pouvez-vous dire, pour 2006, où se situait le revenu net du (des) loyer(s) à l'aide de l'échelle suivante ? (pour l'année entière)		H 75b	<i>HY040</i>
	€ 0,00 – 499,99	1		
	€ 500,00 – 999,99	2		
	€ 1.000,00 – 2.499,99	3		
	€ 2.500,00 – 4.999,99	4		
	€ 5.000,00 – 9.999,99	5		
	€ 10.000,00 – 14.999,99	6		
	€ 15.000,00 – 24.999,99	7		
	€ 25.000,00 ou plus	8		

TRANSFERTS ENTRE MENAGES

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 76	Avez-vous ou un autre membre de votre ménage en 2006 dû payer une pension alimentaire à un(e) ancien(ne) partenaire ou pour des enfants d'un mariage précédent ?			<i>HY130</i>
	Oui Non	1 2	H 77 H 80	
H 77	Quel montant deviez-vous légalement payer en 2006, pour l'année entière ?		H 79	
 €			

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 79	Quel montant mensuel avez-vous effectivement payé en 2006?		H 80	
 €			
H 79b	Pendant combien de mois avez-vous payé ce montant en 2006?			
	... mois			

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 80	Beaucoup de personnes envoient régulièrement de l'argent à <u>quelqu'un vivant en dehors du ménage</u>, pour des enfants ne vivant plus dans le ménage, une personne âgée, etc. En 2006, vous ou quelqu'un du ménage a-t-il apporté <u>régulièrement</u> un soutien financier à une personne vivant en dehors du ménage?			<i>HY130</i>
	Oui Non	1 2	H 81 H 83	

N°	Question	Codes	Routing	EV
	Quel en a été le montant ? Pour 2006, vous pouvez indiquer le montant total pour l'année ou le montant par mois ou par semaine.			<i>HY130</i>
H 81	€		H 82	
H 82	Etait-ce par an/mois/semaine	1/2/3	H 83	

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 83	En 2006, avez-vous (ou quelqu'un de votre ménage) eu droit à une pension alimentaire pour vous ou vos enfants?			<i>HY130</i>
	Oui Non	1 2	H 84 H 85	
H 84	Quel montant deviez-vous légalement percevoir en 2006, pour l'année entière ?		H 86	
	€			

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 86	Quel montant mensuel avez-vous effectivement perçu en 2006 ?		H 87 ou 86 b	
	€			
H 86 b	Combien de mois avez-vous effectivement reçu ce montant en 2006?			
	... mois			

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 86c	Combien vous a versé le Service des créances alimentaires (SECAL)?		H 87	
	Oui Non	1 2		

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 87	Certains ménages peuvent recevoir un soutien financier régulier d'un proche ou d'une personne vivant dans un autre ménage. En 2006, vous ou un membre de votre ménage a-t-il reçu un soutien financier <u>régulier</u> d'une personne étrangère au ménage ?			<i>HY080</i>
	Oui Non	1 2	H 88 H 90	

N°	Question	Codes	Routing	EV
	Quel a été le montant de ce soutien financier ? Pour 2006, vous pouvez indiquer le montant total pour l'année ou le montant par mois ou par semaine.			<i>HY080</i>
H 88	€		H 89	
H 89	Par an/mois/semaine	1/2/3	H 90	

ALLOCATIONS LIEES A LA FAMILLE

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 90	Avez-vous, vous ou un membre de votre ménage, reçu des allocations familiales en 2006?			<i>HY050</i>
	Oui Non	1 2	H 91 H 92	

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 91	A combien s'élevaient-elles en 2006? Faites la somme de tous les MOIS et éventuellement pour tous les ENFANTS du ménage.		H 92	<i>HY050</i>
	Montant :..... €			

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 92	Avez-vous, vous ou un membre de votre ménage, reçu une prime à la naissance ou une prime à l'adoption en 2006?			<i>HY050</i>
	Oui Non	1 2	H 93 H 94	

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 93	A combien s'élevait le montant de cette prime à la naissance ou à l'adoption pour l'année 2006? Si vous avez reçu, en plus de la prime de naissance classique, une prime de naissance de la part de votre commune, veuillez également la prendre en compte.		H 94	<i>HY050</i>
	€			

BOURSES D'ÉTUDE

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 94	Une personne de votre ménage a-t-elle reçu en 2006 (année scolaire 2006-2007) une bourse d'étudiant pour l'enseignement secondaire ?			PY140
	Oui Non	1 2	H 95 H 96	

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 95	Pour quelle(s) personne(s) avez-vous reçu une bourse d'étudiant pour l'enseignement secondaire ? A combien s'élevait cette bourse d'étudiant par personne ?		H 96	PY140
	Nom et numéro individuel de la personne concernée	Le montant pour l'année passée par personne dans l'enseignement secondaire		
		Met codes: / 98 / 99 (ValStat)		
Etudiant (1)	Nom : ... (Pname) Numéro ind. : ... (PNr) € (Montant) Je ne sais pas Je ne veux pas le dire		
Etudiant (2)	Nom : ... (Pname) Numéro ind. : ... (PNr) € (Montant) Je ne sais pas Je ne veux pas le dire		
Etudiant (3)	Nom : ... (Pname) Numéro ind. : ... (PNr) € (Montant) Je ne sais pas Je ne veux pas le dire		

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 96	Une personne de votre ménage a-t-elle reçu en 2006 (année scolaire 2006-2007) une bourse d'étudiant pour l'enseignement supérieur ?			PY140
	Oui Non	1 2	H 97 H 98	

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 97	Pour quelle(s) personne(s) avez-vous reçu une bourse d'étudiant pour l'enseignement supérieur ? A combien s'élevait cette bourse d'étudiant par personne ?		H 98	PY140
	Nom et numéro individuel de la personne concernée	Le montant pour l'année passée par personne dans l'enseignement supérieur		
		Met codes: / 98 / 99 (ValStat)		
Etudiant (1)	Nom : ... (Pname) Numéro ind. : ... (PNr) € (Montant) Je ne sais pas Je ne veux pas le dire		
Etudiant (2)	Nom : ... (Pname) Numéro ind. : ... (PNr) € (Montant) Je ne sais pas Je ne veux pas le dire		
Etudiant (3)	Nom : ... (Pname) Numéro ind. : ... (PNr) € (Montant) Je ne sais pas Je ne veux pas le dire		
Etudiant (4)	Nom : ... (Pname) Numéro ind. : ... (PNr) € (Montant) Je ne sais pas Je ne veux pas le dire		

REVENUS DU PATRIMOINE

H 98_Pre

Outre les allocations et les revenus du travail, les ménages peuvent également retirer des revenus d'un patrimoine. Il s'agit des intérêts, dividendes, etc. que vous retirez de comptes financiers ou de placements. Nous allons maintenant passer en revue les éventuels revenus sur le patrimoine que votre ménage a perçus en 2006.

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 98	En 2006, votre ménage a-t-il disposé des services ou produits financiers suivants?	Ja/Nee		HY090
A	Un compte à vue	1/2	Si le code 2 est choisi pour chaque proposition => H 102, sinon H 99	
B	Un livret d'épargne, compte d'épargne ou compte à terme	1/2		
C	Actions	1/2		
D	Bons de caisse	1/2		
E	Obligations ou emprunts d'état	1/2		
F	Certificats immobiliers	1/2		
G	Une assurance-vie volontaire sans rapport avec votre logement	1/2		
H	Epargne pension volontaire	1/2		

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 99	En 2006, à combien s'élevait le montant des revenus ou des pertes dus à ces placements financiers?			HY090
	Montant : €		H 101	
	Je ne sais pas	98	H 100	
	Je ne veux pas le dire	99		

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 100	Peut-être pourriez-vous situer à l'aide de l'échelle suivante le volume des revenus ou pertes ?			HY090
	0,00 – 999,99 €	1	H 101	
	1.000,00 – 2.999,99 €	2		
	3000,00 – 4.999,99 €	3		
	5000,00 – 9.999,99 €	4		
	10.000,00 € et plus	5		

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 101	Ce montant global représente-t-il un gain ou une perte ?		H 102	HY090
	Gain	1		
	Perte	2		

ACCUEIL DES ENFANTS

Routing de contrôle: Le contrôle CAPI vérifie automatiquement s'il y a des enfants de moins de 13 ans dans le ménage:

Oui => H 102
Non => H 138

H 102_Pre

Combiner travail et vie familiale n'est pas toujours évident, surtout si le ménage comprend de jeunes enfants. Dans les questions suivantes, nous nous intéressons à l'accueil des jeunes enfants pendant une semaine de travail « normale ».

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 102	Y a-t-il dans votre ménage des enfants qui vont à l'école maternelle ?			<i>RL010</i>
	Oui	1	H 103	
	Non	2	H 115	

N°	Question	Codes	Routing	EV
	Donnez les noms des enfants qui vont à l'école maternelle. L'enquêteur encode le numéro de ligne de ces enfants.			<i>RL010</i>
	Ligne numéro 1 Ligne numéro 2 Ligne numéro 3 Ligne numéro 4 Ligne numéro 5 Ligne numéro 6 Ligne numéro 7 Ligne numéro 8 Ligne numéro 9 Ligne numéro 10			

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 103	Pendant combien d'heures (le prénom apparaît) reste-t-il/elle à l'école pendant une semaine d'école normale ? Veuillez compter uniquement les heures de classe (donc pas les heures avant ou après l'école). Les heures pendant le temps de midi NE SERONT PAS prises en compte SI l'enfant ne reste pas à l'école sur le temps de midi.			<i>RL010</i>
	... heures ... min.		H 104	

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 104	Par qui (le prénom apparaît) est-il/elle accueilli(e) pendant une semaine d'école normale, avant et après l'école, ainsi que pendant la pause de midi ? (Plusieurs réponses sont possibles, puisque l'accueil extra-scolaire peut différer selon le jour de la semaine, par exemple 1 jour les grands-parents, 1 jour la sœur, 3 jours une accueillante d'enfants.)		Texte ci-dessous	<i>RL040</i> <i>RL050</i> <i>RL060</i>
	Pas d'accueil spécifique, l'enfant est gardé à la maison par la mère et/ou le père et/ou une sœur et/ou un frère	1	H 115	
	(Chez) les grands-parents	2	H 105	
	(Chez) des membres de la famille autres que les grands-parents	3	H 106	
	(Chez) d'autres adultes comme des amis, voisins, connaissances	4	H 107	
	Baby-sitter	5	H 108	
	Par un travailleur ALE	6	H 109	
	Par un employé de maison	7	H 110	
	Garderie organisée DANS et PAR l'école, avant et après les heures de classe	8	H 111	
	Accueil extra-scolaire agréé	9	H 112	
	Reste à l'internat	10	H 115	
	Chez un(e) accueillant(e) d'enfants ou une famille d'accueil	11	H 113	
	Dans une crèche, une maison d'enfants ou une halte-garderie	12	H 114	
	Dans un service d'accueil spécialisé (aide aux parents rencontrant des difficultés d'éducation avec leurs enfants)	13	H 115	
	Accueil en institution	14	H 115	

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 105	Pendant combien d'heures (le prénom apparaît) est-il/elle gardé(e) par les grands-parents, lors d'une semaine de travail normale ?			<i>RL050</i>
	... heures ... min.			

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 106	Pendant combien d'heures (le prénom apparaît) est-il/elle gardé(e) par des membres de la famille autres que les grands-parents, lors d'une semaine de travail normale ?			<i>RL050</i>
	... heures ... min.			

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 107	Pendant combien d'heures (le prénom apparaît) est-il/elle gardé(e) par des adultes, comme des amis, voisins ou connaissances, lors d'une semaine de travail normale ?			<i>RL050</i>
	... heures ... min.			

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 108	Pendant combien d'heures (le prénom apparaît) est-il/elle gardé(e) par un(e) baby-sitter, lors d'une semaine de travail normale ?			<i>RL050</i>
	... heures ... min.			

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 109	Pendant combien d'heures (le prénom apparaît) est-il/elle gardé(e) par un travailleur sous le statut ALE, lors d'une semaine de travail normale ?			<i>RL050</i>
	... heures ... min.			

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 110	Pendant combien d'heures (le prénom apparaît) est-il/elle gardé(e) par un(e) employé(e) de maison, lors d'une semaine de travail normale ?			<i>RL050</i>
	... heures ... min.			

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 111	Pendant combien d'heures (le prénom apparaît) est-il/elle accueilli(e) dans une structure d'accueil extra-scolaire (garderie) organisée DANS et PAR son école maternelle, lors d'une semaine de travail normale ?			<i>RL050</i>
	... heures ... min.			

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 112	Pendant combien d'heures (le prénom apparaît) est-il/elle accueilli(e) dans une structure d'accueil extra-scolaire agréé, lors d'une semaine de travail normale ?			<i>RL050</i>
	... heures ... min.			

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 113	Pendant combien d'heures (le prénom apparaît) est-il/elle gardé(e) par un(e) accueillant(e) d'enfants ou une famille d'accueil, lors d'une semaine de travail normale ?			<i>RL050</i>
	... heures ... min.			

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 114	Pendant combien d'heures (le prénom apparaît) est-il/elle gardé(e) dans une crèche, une maison d'enfants ou une halte-garderie, lors d'une semaine de travail normale ?			<i>RL050</i>
	... heures ... min.			

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 115	Y a-t-il dans votre ménage des enfants qui vont à l'école primaire ou des enfants de 12 ans maximum qui fréquentent l'école secondaire ?			<i>RL020</i>
	Oui Non	1 2	H 116 H 128	

N°	Question	Codes	Routing	EV
	Donnez les noms des enfants qui vont à l'école primaire. L'enquêteur encode le numéro de ligne de ces enfants.			<i>RL020</i>
	Ligne numéro 1 Ligne numéro 2 Ligne numéro 3 Ligne numéro 4 Ligne numéro 5			

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 116	Pendant combien d'heures (le prénom apparaît) reste-t-il/elle à l'école pendant une semaine d'école normale ? Veuillez compter uniquement les heures de classe (donc pas les heures avant ou après l'école). Les heures pendant le temps de midi NE SERONT PAS prises en compte SI l'enfant ne reste pas à l'école sur le temps de midi.			<i>RL020</i>
	... heures ... min.			

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 117	Par qui (le prénom apparaît) est-il/elle accueilli(e) pendant une semaine d'école normale, avant et après l'école, ainsi que pendant la pause de midi ? (Plusieurs réponses sont possibles, puisque l'accueil extra-scolaire peut différer selon le jour de la semaine, par exemple 1 jour les grands-parents, 1 jour la sœur, 3 jours une accueillante d'enfants.)			<i>RL040</i> <i>RL050</i> <i>RL060</i>
	Gardé chez vous à la maison par un membre du ménage, un frère ou une sœur de l'enfant	1	H 128	
	(Chez) les grands-parents	2	H 118	
	(Chez) des membres de la famille autres que les grands-parents	3	H 119	
	(Chez) d'autres adultes comme des amis, voisins, connaissances	4	H 120	
	Baby-sitter	5	H 121	
	Par un travailleur ALE	6	H 122	
	Par un employé de maison	7	H 123	
	Garderie organisée DANS et PAR l'école primaire, avant et après les heures de classe	8	H 124	
	Accueil extra-scolaire agréé	9	H 125	
	Reste à l'internat	10	H 128	
	Chez un(e) accueillant(e) d'enfants ou une famille d'accueil	11	H 126	
	Dans une crèche, une maison d'enfants ou une halte-garderie	12	H 127	
	Dans un service d'accueil spécialisé (aide aux parents rencontrant des difficultés d'éducation avec leurs enfants)	13	H 128	
	Accueil en institution	14	H 128	

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 118	Pendant combien d'heures (le prénom apparaît) est-il/elle gardé(e) par les grands-parents, lors d'une semaine de travail normale ?			<i>RL050</i>
	... heures ... min.			

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 119	Pendant combien d'heures (le prénom apparaît) est-il/elle gardé(e) par des membres de la famille autres que les grands-parents, lors d'une semaine de travail normale ?			<i>RL050</i>
	... heures ... min.			

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 120	Pendant combien d'heures (le prénom apparaît) est-il/elle gardé(e) par des adultes, comme des amis, voisins ou connaissances, lors d'une semaine de travail normale ?			<i>RL050</i>
	... heures ... min.			

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 121	Pendant combien d'heures (le prénom apparaît) est-il/elle gardé(e) par un(e) baby-sitter, lors d'une semaine de travail normale ?			<i>RL050</i>
	... heures ... min.			

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 122	Pendant combien d'heures (le prénom apparaît) est-il/elle gardé(e) par un travailleur sous le statut ALE, lors d'une semaine de travail normale ?			<i>RL050</i>
	... heures ... min.			

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 123	Pendant combien d'heures (le prénom apparaît) est-il/elle gardé(e) par un(e) employé(e) de maison, lors d'une semaine de travail normale ?			<i>RL050</i>
	... heures ... min.			

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 124	Pendant combien d'heures (le prénom apparaît) est-il/elle accueilli(e) dans une structure d'accueil extra-scolaire (garderie) organisée DANS et PAR son école primaire, lors d'une semaine de travail normale ?			<i>RL050</i>
	... heures ... min.			

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 125	Pendant combien d'heures (le prénom apparaît) est-il/elle accueilli(e) dans une structure d'accueil extra-scolaire agréé, lors d'une semaine de travail normale ?			<i>RL050</i>
	... heures ... min.			

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 126	Pendant combien d'heures (le prénom apparaît) est-il/elle gardé(e) par un(e) accueillant(e) d'enfants ou une famille d'accueil, lors d'une semaine de travail normale ?			<i>RL050</i>
	... heures ... min.			

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 127	Pendant combien d'heures (le prénom apparaît) est-il/elle gardé(e) dans une crèche, une maison d'enfants ou une halte-garderie, lors d'une semaine de travail normale ?			<i>RL050</i>
	... heures ... min.			

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 128	Y a-t-il dans votre ménage des enfants qui ne vont pas encore à l'école maternelle ?			<i>RL030</i>
	Oui	1	H129	
	Non	2	H 138	

N°	Question	Codes	Routing	EV
	Donnez les noms des enfants qui ne vont pas encore à l'école maternelle. L'enquêteur encode le numéro de ligne de ces enfants.			<i>RL030</i>
	Ligne numéro 1			
	Ligne numéro 2			
	Ligne numéro 3			
	Ligne numéro 4			
	Ligne numéro 5			
	Ligne numéro 6			
	Ligne numéro 7			
	Ligne numéro 8			
	Ligne numéro 9			
	Ligne numéro 10			

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 129	Lors d'une semaine normale, pendant les heures habituelles de travail, y a-t-il quelqu'un d'autre que vous ou un membre de votre ménage qui s'occupe de (le prénom apparaît) ?			<i>RL040</i> <i>RL050</i> <i>RL060</i>
	Oui	1	H 130	
	Non, je m'occupe à plein temps de mon enfant ou un autre membre du ménage s'en occupe à plein temps	2	H 138	

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 130	Qui s'occupe de (le prénom apparaît) pendant les heures de travail normales ? (Plusieurs réponses sont possibles, puisque l'accueil peut différer selon le jour de la semaine, par exemple 1 jour les grands-parents, 1 jour la sœur, 3 jours une accueillante d'enfants.)			<i>RL040</i> <i>RL050</i> <i>RL060</i>
	Accueil dans un cadre familial Service d'accueillants d'enfants conventionnés, accueillant(e) d'enfant conventionné(e)	1	H 131	
	Accueillant(e) d'enfants autonome	2	H 132	
	Accueil par les grands-parents, d'autres membres de la famille, des amis, des voisins ou un(e) baby-sitter	3	H 133	
	Accueil par une aide-ménagère rétribuée, une personne travaillant au pair ou sous un statut d'ALE	4	H 134	
	Accueil en groupe Crèche, pré-gardiennat, MCAE (Maison Communale d'Accueil de l'Enfance) subventionnés	5	H 135	
	Maison d'enfants (crèche indépendante)	6	H 136	
	Autres, précisez : ...		H 137	

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 131	Pendant combien d'heures (le prénom apparaît) est-il/elle gardé(e) par un(e) accueillant(e) d'enfants conventionné(e), lors d'une semaine de travail normale ?			<i>RL050</i>
	... heures ... min.			

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 132	Pendant combien d'heures (le prénom apparaît) est-il/elle gardé(e) par un(e) accueillant(e) d'enfants autonome, lors d'une semaine de travail normale ?			<i>RL050</i>
	... heures ... min.			

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 133	Pendant combien d'heures (le prénom apparaît) est-il/elle gardé(e) par ses grands-parents, d'autres membres de la famille, des amis, des voisins ou un(e) baby-sitter, lors d'une semaine de travail normale ?			<i>RL060</i>
	... heures ... min.			

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 134	Pendant combien d'heures (le prénom apparaît) est-il/elle gardé(e) par une aide-ménagère rétribuée ou une personne travaillant au pair, sous un statut d'ALE ou dans le système des titres-services, lors d'une semaine de travail normale ?			<i>RL050</i>
	... heures ... min.			

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 135	Pendant combien d'heures (le prénom apparaît) est-il/elle gardé(e) dans une crèche, un prégardienat ou une MCAE (Maison Communale d'Accueil de l'Enfance) subventionnés, lors d'une semaine de travail normale ?			<i>RL040</i>
	... heures ... min.			

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 136	Pendant combien d'heures (le prénom apparaît) est-il/elle gardé(e) dans une maison d'enfants (crèche indépendante), lors d'une semaine de travail normale ?			<i>RL040</i>
	... heures ... min.			

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 137	Pendant combien d'heures (le prénom apparaît) est-il/elle gardé(e) selon un autre type d'accueil (ce qui a été précisé dans « Autres » en H 130), lors d'une semaine de travail normale ?			<i>RL040</i>
	... heures ... min.			

A remplir par l'enquêteur

N°	Question	Codes	Routing	EV
H 138	Quelle heure est-il maintenant ?			<i>HB100a</i>
	... h ... (enregistrement automatique)			

Fin du questionnaire ménage. Nous pouvons maintenant passer au(x) questionnaire(s) individuel(s).

Questionnaire individuel (16 ans et +) 2007

I 1	A quelle heure commence l'interview avec ce répondant ?	Codes	Routing	EV
	... h ... enregistrement automatique		I 2	PB120

	Identification du répondant			EV
I 2	Numéro de la personne : Pré-imprimé		I 3	PB030

	Identification du répondant			EV
I 3	Prénom : Pré-imprimé		I 4	PB030

	Identification du répondant			EV
I 4	Nom de famille : Pré-imprimé		I 5	PB030

	Date de l'interview			EV
I 5	.../.../2007 Pré-imprimé		I 6	PB090 PB100 PB110

ACTIVITES QUOTIDIENNES ACTUELLES

I6_Pre

J'aimerais commencer par quelques questions au sujet de votre travail et de vos activités quotidiennes.

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 6	Avez-vous effectué la semaine passée un travail rémunéré, même s'il ne s'agit que d'une heure ? Attention : les jobistes, les conjoints aidants, les travailleurs ALE répondent également « oui ».			PL035
	Oui Non	1 2	I 8 I 7	

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 7	L'une ou l'autre raison (vacances, maladie, grossesse ou congé parental, interruption de carrière, accident, intempéries, ...) vous a-t-elle empêché(e) d'exercer votre activité professionnelle, la semaine passée?		I 8	PL035
	Oui Non	1 2		

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 8	Comment définiriez-vous votre statut professionnel ?			PL030
	J'ai un emploi à plein temps en tant que salarié	1	I19Howcode	
	J'ai un emploi à temps partiel en tant que salarié	2	I19Howcode	
	J'ai un emploi à plein temps en tant qu'indépendant	3	I19Howcode	
	J'ai un emploi à temps partiel en tant qu'indépendant	4	I19Howcode	
	Je suis chômeur	5	I 9	
	Je suis élève, étudiant, dans une formation professionnelle non rémunérée	6	I 11	
	Je suis (pré-)pensionné(e) (pré-pension économique)	7	I 9	
	Je suis en incapacité permanente de travail	8	I 9	
	J'entretiens le ménage (femme (homme) au foyer) et/ou m'occupe d'autres personnes dans le ménage (parents âgés, enfants)	9	I 9	
	Je suis en interruption totale de carrière ou en suspension des prestations (système de crédit temps), inscrit comme tel à l'ONEM	10	I19Howcode	
	Vous vous trouvez dans une autre situation sans emploi, précisez :	11		
	Je suis conjoint aidant	12	I19Howcode	

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 9	Durant les 4 semaines passées, étiez-vous à la recherche d'un travail ?			<i>PL020</i>
	Oui Non	1 2	I 10 I 11	

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 10	Si un emploi vous était proposé aujourd'hui, pourriez-vous commencer dans les deux semaines ?		I 11	<i>PL025</i>
	Oui Non	1 2		

EMPLOI PRINCIPAL

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 11	Avez-vous déjà eu un emploi ou votre propre affaire ?			<i>PL015</i>
	Oui Non	1 2	I12Howcode I 39	

DERNIER EMPLOI PRINCIPAL POUR LES NON-ACTIFS

N°	Question	Codes	Routing	EV
I12 How- code	Quelle profession ou quel métier exercez-vous dans votre <u>dernier emploi</u> (principal) ? L'enquêteur choisit la méthode pour encoder la profession.		I12Occup-code	<i>PL050</i>
	How Code 1. Code direct 2. Code lookup 3. Décrire	1 2		
I12 Occup- code	Quelle profession exercez-vous dans votre <u>dernier emploi</u> (principal) ?		I 13	
	Code:...	ISCO- 88		

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 13	Quel statut professionnel correspondait le mieux à votre emploi ?			<i>PL040</i>
	Profession libérale avec employé(s) Profession libérale sans employé Indépendant avec employé(s) Indépendant sans employé Ouvrier non qualifié Ouvrier qualifié Employé Employé supérieur Cadre Conjoint aidant (aidant d'un indépendant, non rémunéré) Autre statut, précisez : ...	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10	I15Howcode I15Howcode I15Howcode I15Howcode I 14 I 14 I 14 I 14 I 14 I15Howcode	

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 14	Dans quel secteur ?		I15How-code	
	Secteur privé Secteur public : fonctionnaire Secteur public : contractuel	1 2 3		

N°	Question	Codes	Routing	EV
I15 How- code	Quelle était l'activité principale de l'établissement dans lequel vous avez travaillé ? L'enquêteur choisit la méthode pour encoder le secteur d'activité.		I15Activ-code	<i>PL110</i>
	How Code 1. Code direct 2. Code lookup 3. Décrire	1 2		
I15 Activ- code	Quelle était l'activité principale de l'établissement dans lequel vous avez travaillé ?		I 16	
	Code:...	Nace- Code		

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 16	Quel type de contrat aviez-vous dans ce dernier emploi ?		I 17	<i>PL140</i>
	Nomination à titre définitif (statutaire, secteur public) ou contrat à durée indéterminée Contrat à durée déterminée Travail sans contrat Travail sans contrat : conjoint aidant Autre arrangement de travail (consultant, freelance, ...)	1 2 3 4 5		

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 17	Supervisez ou coordonnez-vous le travail de tout ou d'une partie du personnel ?		I 18	<i>PL150</i>
	Oui Non Pas applicable	1 2 3		

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 18	Combien de personnes travaillaient sur le même lieu de travail ou dans la même entreprise que vous (y compris vous-même) ?		I 37	<i>PL130</i>
	Nombre exact entre 1 et 10 : 1 personne, 2 personnes, 3 personnes, ... 10 personnes	01 - 10		
	11 – 19 personnes	11		
	20 – 49 personnes	12		
	50 personnes et plus	13		
	Je ne sais pas, mais moins de 10 personnes	14		
	Je ne sais pas, mais plus de 10 personnes	15		

EMPLOI PRINCIPAL ACTUEL POUR LES ACTIFS

I 19_Pre

Les questions suivantes portent sur votre emploi rémunéré. Si vous avez plusieurs emplois, répondez pour votre emploi principal.

N°	Question	Codes	Routing	EV
I19 How- code	Quelle profession exercez-vous ? L'enquêteur choisit la méthode pour encoder la profession.		I19Occup-code	PL050
	How Code 1. Code direct 2. Code lookup 3. Décrire	1 2		
I19 Occup- code	Quelle profession exercez-vous ?		I19How-code	
	Code:...	ISCO- 88		

N°	Question	Codes	Routing	EV
I20 How- code	Quelle est l'activité principale de l'endroit dans lequel vous travaillez ? L'enquêteur choisit la méthode pour encoder l'activité principale.		I20 Activ-code	PL110
	How Code 1. Code direct 2. Code lookup 3. Description	1 2		
I20 Active- code	Quelle est l'activité principale de l'endroit dans lequel vous travaillez ?		I 21	
	Code:...	Nace- Code		

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 21	Quel statut professionnel correspond le mieux à votre emploi ?			PL040
	Profession libérale avec personnel	1	I 23	
	Profession libérale sans personnel	2	I 23	
	Indépendant avec personnel	3	I 23	
	Indépendant sans personnel	4	I 23	
	Ouvrier non qualifié	5	I 22	
	Ouvrier qualifié	6	I 22	
	Employé	7	I 22	
	Employé supérieur	8	I 22	
	Cadre	9	I 22	
	Conjoint aidant (aidant d'un indépendant, non rémunéré)	10	I 23	
	Autre statut, précisez : ...	11		

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 22	Dans quel secteur ?		I 23	
	Secteur privé	1		
	Secteur public : fonctionnaire	2		
	Secteur public : contractuel	3		

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 23	Combien de personnes travaillent sur le même lieu de travail ou dans la même entreprise que vous (y compris vous-même) ?		I 24	PL130
	Nombre exact entre 1 et 10 : 1 personne, 2 personnes, 3 personnes, ... 10 personnes	01 - 10		
	11 – 19 personnes	11		
	20 – 49 personnes	12		
	50 personnes et plus	13		
	Je ne sais pas, mais moins de 10 personnes	14		
	Je ne sais pas, mais plus de 10 personnes	15		

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 24	Combien d'heures par semaine travaillez-vous habituellement pour votre <u>emploi principal</u>, y compris les éventuelles heures supplémentaires (peu importe si ces heures sont payées) ?			PL060
	... heures par semaine		Si code 5, 6, 7, 8, 9 ou 11 dans I 21 => I 25. Si code 1, 2, 3, 4 ou 10 dans I 21 => I 30	

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 25	Quel est le <u>revenu mensuel brut</u> de votre emploi principal (y compris les éventuelles heures supplémentaires rétribuées) ?			PY200G
A € par mois		I 27	
	Je ne sais pas	98	I 26	
	Je ne veux pas le dire	99	I 26	

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 26	Pouvez-vous situer votre <u>revenu mensuel brut</u> (le paiement d'éventuelles heures supplémentaires y compris), à l'aide de l'échelle des revenus ci-dessous ?		I 27	PY200G
	Moins de 250,00 €	1		
	250,00 – 374,99 €	2		
	375,00 – 499,99 €	3		
	500,00 – 624,99 €	4		
	625,00 – 749,99 €	5		
	750,00 – 874,99 €	6		
	875,00 – 999,99 €	7		
	1.000,00 – 1.124,99 €	8		
	1.125,00 – 1.249,99 €	9		
	1.250,00 – 1.499,99 €	10		
	1.500,00 – 1.749,99 €	11		
	1.750,00 – 1.999,99 €	12		
	2.000,00 – 2.249,99 €	13		
	2.250,00 – 2.499,99 €	14		
	2.500,00 – 2.999,99 €	15		
	3.000,00 – 3.749,99 €	16		
	3.750,00 – 4.999,99 €	17		
	5.000,00 – 5.999,99 €	18		
	6.000,00 – 6.999,99 €	19		
	7.000,00 – 7.999,99 €	20		
	8.000,00 – 8.999,99 €	21		
	9.000,00 – 9.999,99 €	22		
	10.000,00 € ou plus	23		

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 27	Quel est le <u>revenu mensuel net</u> de votre emploi principal, le paiement d'éventuelles heures supplémentaires y compris ?			PY200N
	€ ... par mois		I 29	
	Je ne sais pas	98	I 28	
	Je ne veux pas le dire	99	I 28	

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 28	Pouvez-vous situer votre <u>revenu mensuel net</u> (le paiement d'éventuelles heures supplémentaires y compris), à l'aide de l'échelle des revenus ci-dessous ?		I 29	PY200N
	Moins de 250,00 €	1		
	250,00 – 374,99 €	2		
	375,00 – 499,99 €	3		
	500,00 – 624,99 €	4		
	625,00 – 749,99 €	5		
	750,00 – 874,99 €	6		
	875,00 – 999,99 €	7		
	1.000,00 – 1.124,99 €	8		
	1.125,00 – 1.249,99 €	9		
	1.250,00 – 1.499,99 €	10		
	1.500,00 – 1.749,99 €	11		
	1.750,00 – 1.999,99 €	12		
	2.000,00 – 2.249,99 €	13		
	2.250,00 – 2.499,99 €	14		
	2.500,00 – 2.999,99 €	15		
	3.000,00 – 3.749,99 €	16		
	3.750,00 – 4.999,99 €	17		
	5.000,00 - 5.999,99 €	18		
	6.000,00 – 6.999,99 €	19		
	7.000,00 – 7.999,99 €	20		
	8.000,00 – 8.999,99 €	21		
	9.000,00 – 9.999,99 €	22		
	10.000,00 € ou plus	23		

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 29	Quel type de contrat avez-vous pour votre emploi principal ?		I 30	PL140
	Nomination à titre définitif (statutaire, secteur public) ou contrat à durée indéterminée	1		
	Contrat avec une agence d'intérim	2		
	Travail en ALE	3		
	Formation/stage/contrat d'apprentissage	4		
	Contrat d'étudiant	5		
	Contrat à durée déterminée	6		
	Travail occasionnel (sans contrat formel)	7		
	Travail sans contrat : conjoint aidant	8		
	Autre type d'emploi (consultant, freelance, ...)	9		

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 30	Supervisez ou coordonnez-vous le travail de tout ou d'une partie du personnel ?		I 31	PL150
	Oui	1		
	Non	2		
	Pas applicable	98		

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 31	Depuis la dernière interview (ou pour les 12 derniers mois si c'est la première interview), avez-vous changé d'emploi principal ou avez-vous quitté votre emploi principal ?			PL160
	Oui	1	I 32	
	Non	2	I 33	

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 32	Pourquoi avez-vous quitté votre emploi précédent? Veuillez donner uniquement la raison principale		I 33	PL170
	<u>Pour une raison relative à l'emploi :</u>			
	Vous avez trouvé un travail plus intéressant	1		
	Fin du contrat à durée déterminée	2		
	Vous avez été obligé(e) de mettre fin à votre activité par l'employeur (fermeture de l'entreprise, restructuration, (pré-)pension, licenciement)	3		
	Vente ou fermeture de mon entreprise ou de l'entreprise familiale	4		
	<u>Pour une raison personnelle ou autre</u>			
	Mariage	5		
	Naissance/accueil d'enfants	6		
	Soins d'une personne âgée, malade ou handicapée	7		
	Déménagement pour des raisons liées à l'emploi de mon partenaire	8		
	Études	9		
	Maladie, handicap	10		
	Vous vouliez être pensionné	11		
	Choix personnel	12		
	Autre raison, précisez :	13		

ACTIVITES PROFESSIONNELLES

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 33	Exercez-vous actuellement plus d'une activité professionnelle ?			<i>PL100</i>
	Oui Non	1 2	I 34 I 37	

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 34	Vous venez de dire que vous travaillez ... (le nombre d'heures donné en I 24 apparaît) par semaine. Le temps que vous consacrez à votre (vos) emploi(s) complémentaire(s) est-il compris dans ce nombre d'heures ?		I 35	<i>PL100</i>
	Oui Non	1 2		

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 35	Combien d'heures par semaine travaillez-vous habituellement pour votre(vos) emploi(s) complémentaire(s) ?			<i>PL100</i>
	... heures par semaine		Voir rem.	

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 36	Quelle est la raison principale pour laquelle vous travaillez ... (la réponse à la question I 24 apparaît si I 34 = 1, la réponse à la question I 35 apparaît si I 34 = 2) heures par semaine ?		I 37	<i>PL120</i>
	Le nombre d'heures que vous prestez est considéré comme un temps plein dans votre secteur	1	Encore adapter routing pour travailleurs ALE	
	Vous poursuivez des études ou une formation	2		
	Vous vous occupez d'enfants ou d'autres personnes	3		
	Vous avez un statut d'ALE	4		
	Vous êtes malade, handicapé(e)	5		
	Vous voulez travailler plus d'heures, mais vous ne trouvez pas d'emploi à temps plein et il n'est pas possible de travailler plus d'heures dans votre emploi actuel	6		
	Vous ne désirez pas travailler plus d'heures	7		
	Autre raison, précisez :			

ACTIVITE PROFESSIONNELLE

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 37	A quel âge avez-vous eu votre première activité professionnelle ou indépendante ? Attention : le travail effectué en tant qu'étudiant, même à plein temps, ne doit pas être pris en compte.			<i>PL190</i>
	Encodez l'âge		I 38	

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 38	Combien d'années avez-vous travaillé en tant qu'employé et/ou en tant qu'indépendant ?		I 40	<i>PL200</i>
	... années			

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 40	<p>Nous souhaiterions connaître les éventuelles modifications de votre statut professionnel durant l'année 2006. Pourriez-vous indiquer pour les périodes suivantes sous quel statut professionnel vous travaillez et si vous bénéficiez de revenus ou d'allocations ?</p> <p><i>(Donnez toujours la lettre correspondante) Prière d'introduire les données correctes pour janvier 2006. Tapez quelques choses en cas de changement, sinon <Enter>.</i></p>		I 41	
	<p>Janvier 2006 : (situation + revenus ?)</p> <p>Février 2006 : (situation + revenus ?)</p> <p>Mars 2006 : (situation + revenus ?)</p> <p>Avril 2006 : ...</p> <p>Mai 2006: ...</p> <p>Juin 2006 : ...</p> <p>Juillet 2006 : ...</p> <p>Août 2006 : ...</p> <p>Septembre 2006 : ...</p> <p>Octobre 2006 : ...</p> <p>Novembre 2006 : ...</p> <p>Décembre 2006 : ...</p> <p>Janvier 2007 : ...</p> <p>Février 2007 : ...</p> <p>Mars 2007 : ...</p> <p>Avril 2007 : ...</p> <p>Mai 2007 : ...</p> <p>Juin 2007 : ...</p>			

Situation(s) :

1. J'ai un emploi à plein temps (salarié)
2. J'ai un emploi à temps partiel (salarié)
3. J'ai un emploi à plein temps (indépendant)
4. J'ai un emploi à temps partiel (indépendant)
5. Je suis chômeur
6. Je viens de terminer mes études et je suis inscrit à l'ONEM et je suis en stage d'attente
7. Je suis élève, étudiant, dans une formation professionnelle non rémunérée
8. Je suis (pré-)pensionné(e)
9. Je suis en incapacité permanente de travail
10. Je suis en congé de maladie pour une longue durée
11. J'entretiens le ménage (femme (homme) au foyer) et / ou m'occupe d'autres personnes dans le ménage (parents âgés, enfants)
12. Je suis en interruption totale de carrière ou en suspension des prestations (système de crédit-temps), et inscrit comme tel à l'ONEM
13. Conjoint aidant
14. Je suis en congé de maternité
15. Je suis en congé d'allaitement prophylactique (congé d'allaitement rémunéré)
16. Je suis en congé d'allaitement conventionnel (la plupart du temps non rémunéré)
17. Je suis en congé parental
18. Je suis en congé parental à temps partiel
19. Je me retrouve dans une autre situation sans emploi
20. J'ai un job étudiant

Revenus

Avez-vous touché un revenu ou une allocation ce mois-là ?

1. Oui
2. Non

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 40_end	Veillez confirmer que vous avez indiqué la situation correcte pour chaque mois et si la personne a perçu ou non un revenu/allocation. Si vous ne confirmez pas, les données introduites à la question I40 disparaîtront.			
	OK			

REVENUS

I 41_Pre

Les revenus du ménage et des personnes qui en font partie déterminent dans une large mesure leurs conditions de vie. Ce volet vise donc particulièrement votre situation pécuniaire personnelle de l'année passée (en 2006 !).

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 41	Durant l'année 2006, aviez-vous un travail rémunéré, même si cela s'est produit temporairement ou irrégulièrement ?			
	Oui	1	I 42	
	Non	2	I 97	

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 42	En 2006, avez vous perçu des revenus d'une activité d'indépendant exercée en tant <u>qu'activité principale</u> ?			<i>PY050</i>
	Oui	1	I 69	
	Non	2	I 43	

REVENUS DES TRAVAILLEURS

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 43	En 2006, avez-vous perçu des revenus irréguliers (p.ex. : travail saisonnier, intérim sporadique, etc.) ?			
	Oui	1	I 53	
	Non	2	I 45	

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 45	Question à l'enquêteur : Quel(s) document(s) la personne interrogée utilise-t-elle pour répondre à des questions sur ses revenus ?		I 46	
	Déclaration d'impôts 2006	1		
	Rapport annuel de l'employeur : feuille de salaire	2		
	Autres documents	3		
	Pas de document	4		

I 46_Pre

Attention : les questions qui suivent concernent vos revenus PAR MOIS en 2006.

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 46	En 2006, combien gagniez-vous en brut par <u>mois</u> ?			PY010
	Revenus bruts par mois		I 47	
	Je ne sais pas	98	I 48	
	Je ne veux pas le dire	99	I 48	

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 47	En 2006, combien gagniez-vous en brut par <u>mois</u> ?			PY010
	Donnez le montant : €		I 48	

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 48	Peut-être pourriez-vous situer vos revenus bruts par mois à l'aide de l'échelle suivante ?		I 49	PY010
	Moins de 250,00 €	1		
	250,00 – 374,99 €	2		
	375,00 – 499,99 €	3		
	500,00 – 624,99 €	4		
	625,00 – 749,99 €	5		
	750,00 – 874,99 €	6		
	875,00 – 999,99 €	7		
	1.000,00 – 1.124,99 €	8		
	1.125,00 – 1.249,99 €	9		
	1.250,00 – 1.499,99 €	10		
	1.500,00 – 1.749,99 €	11		
	1.750,00 – 1.999,99 €	12		
	2.000,00 – 2.249,99 €	13		
	2.250,00 – 2.499,99 €	14		
	2.500,00 – 2.999,99 €	15		
	3.000,00 – 3.749,99 €	16		
	3.750,00 – 4.999,99 €	17		
	5.000,00 - 5.999,99 €	18		
	6.000,00 – 6.999,99 €	19		
	7.000,00 – 7.999,99 €	20		
	8.000,00 – 8.999,99 €	21		
	9.000,00 – 9.999,99 €	22		
	10.000,00 € ou plus	23		

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 49	En 2006, combien gagniez-vous en net par mois ?			PY010
	Revenus nets par mois		I 50	
	Je ne sais pas	98	I 51	
	Je ne veux pas le dire	99	I 51	

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 50	En 2006, combien gagniez-vous en net par mois ?			PY010
	Donnez le montant : €		I 52	

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 51	Peut-être pourriez-vous situer vos revenus nets par mois à l'aide de l'échelle suivante ?			PY010
	Moins de 250,00 €	1	I 52	
	250,00 – 374,99 €	2		
	375,00 – 499,99 €	3		
	500,00 – 624,99 €	4		
	625,00 – 749,99 €	5		
	750,00 – 874,99 €	6		
	875,00 – 999,99 €	7		
	1.000,00 – 1.124,99 €	8		
	1.125,00 – 1.249,99 €	9		
	1.250,00 – 1.499,99 €	10		
	1.500,00 – 1.749,99 €	11		
	1.750,00 – 1.999,99 €	12		
	2.000,00 – 2.249,99 €	13		
	2.250,00 – 2.499,99 €	14		
	2.500,00 – 2.999,99 €	15		
	3.000,00 – 3.749,99 €	16		
	3.750,00 – 4.999,99 €	17		
	5.000,00 - 5.999,99 €	18		
	6.000,00 – 6.999,99 €	19		
	7.000,00 – 7.999,99 €	20		
	8.000,00 – 8.999,99 €	21		
	9.000,00 – 9.999,99 €	22		
	10.000,00 € ou plus	22		

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 52	Pendant combien de mois avez-vous reçu ces revenus en 2006 ?		I55	PY010
	... mois			

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 53	Pouvez-vous dire à combien s'élevait le montant total des revenus bruts que vous avez reçus en 2006 (pour l'année entière) ?			PY010
	Revenus bruts en 2006 : €		I 54	

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 54	Pouvez-vous dire à combien s'élevait le montant total des revenus nets que vous avez reçus en 2006 (pour l'année entière) ?			PY010
	Revenus nets en 2006 : €		I57	

I 55_Pre

Les questions suivantes concernent vos revenus de l'année dernière sur base **annuelle**.

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 55	A combien s'élevait le montant total des revenus bruts que vous avez reçu en 2006 (pour l'année entière) ?			<i>PY010</i>
	Revenus bruts en 2006 : €		I 56	

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 56	A combien s'élevait le montant total des revenus nets que vous avez reçu en 2006 (pour l'année entière) ?			<i>PY010</i>
	Revenus nets en 2006 : €		I 57	

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 57	En 2006, avez-vous reçu des chèques-repas ?			<i>PY020</i>
	Oui	1	I 58	
	Non	2	I 60	

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 58	Quel a été le montant total des chèques-repas que vous avez reçus en 2006 ?			<i>PY020</i>
 €		I 59	
	Je ne sais pas	98	I 60	
	Je ne veux pas le dire	99	I 60	

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 59	Ce montant est-il déjà inclus dans le revenu mentionné précédemment ?		I 60	<i>PY020</i>
	Oui	1		
	Non	2		

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 60	En 2006, avez-vous reçu l'une des primes ou gratifications suivantes dans le cadre de votre travail :	Oui / Non / Oui, déjà pris en compte dans le salaire mensuel net		
	a. Rémunération pour la prestation d'heures supplémentaires	1/2/3		
	b. Commissions	1/2/3		
	c. Pourboires	1/2/3		
	d. Prime à la vente ou à la production	1/2/3		
	e. Prime de fin d'année	1/2/3		
	f. Treizième mois	1/2/3		
	g. Quatorzième mois	1/2/3		
	h. Pécule de vacances	1/2/3		
	i. Participation aux bénéfices	1/2/3		
	j. Actions de l'entreprise où vous travaillez	1/2/3		
	k. Intervention frais de gsm	1/2/3		
	l. Intervention dans les frais de gaz et d'électricité de votre habitation	1/2/3		
	m. Intervention dans l'assurance voiture	1/2/3		
	n. Intervention dans les frais de carburant de la voiture	1/2/3 1/2/3		
	o. Indemnités pour travail à l'étranger, pour travail dans des lieux ou circonstances particulières (pas d'indemnités pour les frais mais une indemnité complémentaire pour le travail)	1/2/3		
	p. D'autres revenus complémentaires, précisez : ...			

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 61	En 2006, quel a été le montant net des primes ou indemnités ?		I 62	PY010
	€.....			

VOITURES DE SOCIETE

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 62	Aviez-vous, en 2006, une voiture de société qui était aussi disponible pour votre usage privé ?			PY020
	Oui Non	1 2	I 62a I 67	

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 62	S'agissait-il de la même voiture de société qu'en 2005?			PY020
	Oui Non	1 2	I 65 b I I62 A	

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 62a	Connaissez-vous le nombre de chevaux fiscaux de votre voiture de société actuelle?			PY020
	Oui Non	1 2	I 62b I 63	

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 62b	Quel est le nombre de chevaux fiscaux de cette voiture de société ?		I 65 b	PY020
	Chevaux fiscaux :			

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 63	Pouvez-vous donner la marque (ex. : Ford, Volkswagen, Nissan, ...) de ce véhicule ?		I 64	PY020
	Marque :			

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 64	Pouvez-vous donner le modèle (ex. : Focus, Golf, Primera, ...) de ce véhicule ?		I 65 a	PY020
	Modèle :			

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 65 a	Pouvez-vous donner l'année d'immatriculation de ce véhicule ?		I 65 b	PY020
	Année :			

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 65 b	Quelle est la distance en kilomètres entre votre domicile et votre lieu de travail (aller simple) ? Si votre lieu de travail change, veuillez faire une moyenne du kilométrage.		I 66	PY020
	Inférieure ou égale à 25 kilomètres	1		
	Supérieure à 25 kilomètres	2		

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 66	En 2006, durant combien de mois un véhicule a-t-il été mis à votre disposition par votre employeur ?		I87	PY020
	1	8	1 /8	
	2	9	2 /9	
	3	10	3 /10	
	4	11	4 /11	
	5	12	5 /12	
	6		6	
	7		7	

REVENUS INDEPENDANTS

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 69	De quel type d'activité ces revenus provenaient-ils ?		I 70	PY050
	Revenus provenant de l'agriculture Revenus provenant de l'industrie ou du commerce. Revenus provenant de l'exercice d'une profession libérale Autres : précisez ...	1 2 3		

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 70	Question à l'enquêteur : Quel(s) document(s) la personne utilise-t-elle pour répondre aux questions sur ses revenus ?		I 71	
	Déclaration d'impôts 2006 Autres documents Pas de document	1 2 3		

I 71_Pre

Pour les indépendants, il est souvent plus difficile de donner une idée précise de leur revenu que pour les salariés. En posant les questions suivantes, nous essayons de parvenir à une estimation aussi précise que possible.

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 71	Un autre membre du ménage est-il occupé dans cette activité indépendante ?			PY050
	Oui Non	1 2	I 72 I 74	

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 72	Qui est le plus habilité à nous donner des informations concernant l'activité indépendante : vous-même ou un autre membre du ménage ?			PY050
	Moi-même Un autre membre du ménage	1 2	I 74 I 73	

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 73	De quel membre du ménage s'agit-il ?		I 87	PY050
	Numéro de ligne : ... Prénom : ... Nom : ...			

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 74	Êtes-vous le seul chef d'entreprise ou collaborez-vous dans votre entreprise avec des associés ?			PY050
	Seul chef d'entreprise Chef d'entreprise avec un membre du ménage Avec des associés	1 2 3	I 77 I 75 I 76	

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 75	Si un autre membre de votre ménage est <u>associé</u> dans l'entreprise, les questions suivantes ne concernent que <u>votre</u> participation personnelle dans l'entreprise. Si votre partenaire est <u>conjoint aidant</u>, ces questions concernent votre part commune.		I 77	PY050
I 76	Les questions suivantes ne concernent que <u>votre</u> partie de l'entreprise.		I 77	PY050

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 77	Dans le cadre de votre activité d'indépendant, avez-vous tenu à jour une comptabilité (compte avec gains et pertes) pour l'année 2006 ?			PY050
	Oui Pas encore, mais cela se fera Non	1 2 3	I 78 I 78 I 81	

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 78	A combien s'élevait le montant des gains ou des pertes (avant impôt) de cette entreprise ou cette activité professionnelle pour l'année 2006 ?			PY050
	Ceci concerne votre part dans les gains ou les pertes. Donnez au besoin une estimation.			
	Gains : €/an Pertes : €/an Je ne sais pas Je ne veux pas le dire	98 99	I 79 I 79 I 81 I 81	

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 79	Le montant donné ci-dessus est-il avant ou après déduction des impôts ?		I 80	PY050
	Avant déduction (impôts non déduits) Après déduction (impôts déduits)	1 2		

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 80	Le montant indiqué est-il avant ou après déduction des cotisations sociales ?		I 81	PY050
	Avant cotisations (cotisations non déduites) Après cotisations (cotisations déduites)	1 2		

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 81	A combien s'est élevé le montant de vos versements anticipés (impôt sur le revenu) en 2006 ? Consultez si possible votre déclaration d'impôts.		I 83	PY050
	€ : Je ne sais pas Je ne veux pas le dire	98 99		

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 83	En 2006, avez-vous payé des cotisations de sécurité sociale sur votre revenu imposable ?			PY050
	Oui Non Je ne sais pas Je ne veux pas le dire	1 2 98 99	I 84 I 85 I 85 I 85	

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 84	A combien s'élevaient vos <u>cotisations de sécurité sociale</u> cette année-là?		I85preA	PY050
A	€	1		

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 85pre	Si vous vous êtes octroyé vous-même un salaire, à combien s'en élevait le montant <u>brut mensuel</u> en 2006? Si vous ne vous êtes octroyé aucun salaire, donnez la valeur '0'.			PY050
A	€	1	I85preB	
I 85pre	Si vous vous êtes octroyé vous-même un salaire, à combien s'en élevait le montant <u>net mensuel</u> en 2006? Si vous ne vous êtes octroyé aucun salaire, donnez la valeur '0'.			PY050
B	€	1	I85	

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 85	Si nous quittions la logique comptable (gains-pertes), pourriez-vous nous dire, après la déduction de tous les coûts professionnels, combien votre activité a rapporté à votre ménage pour l'entièreté de l'année 2006 ?			PY050
	Oui Non	1 2	I 86 I 86B	
I 86	Montant : €		I 86B	

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 86B	Vous avez exercé, en 2006, une activité d'indépendant en tant <u>qu'emploi principal</u>. Avez vous également travaillé quelques mois de l'année 2006 comme salarié en tant <u>qu'emploi principal</u>?			
	Oui Non	1 2	I 46 I 87	

ACTIVITE PROFESSIONNELLE SUPPLEMENTAIRE

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 87	Aviez-vous l'année dernière (2006) une <u>activité complémentaire rémunérée</u> dont vous n'avez pas encore mentionné les revenus ?			PY010 PY050
	Oui	1	I 88	
	Non	2	I 95	

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 88	Quel est le statut de cette autre activité rémunérée ?		I 89	
	Salarié dans le secteur privé	1		PY050
	Salarié dans le secteur public	2		PY010
	Indépendant	3		PY010
	Aidant d'indépendant (membre de la famille)	4		PY010
	Sans statut	5		PY010

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 89	Pouvez-vous me dire combien vous recevez <u>par mois</u>, en 2006, pour cette autre activité ?			PY010 PY050
I 90	Revenus bruts par mois : €		I 91	
I 91	Revenus nets par mois : €		I 92	

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 92	Pendant combien de mois avez-vous reçu ces revenus en 2006?		I 93	PY010 PY050
	... mois en 2006			

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 93	A combien s'élevait le montant total des revenus bruts de cette activité complémentaire que vous avez reçus en 2006 (<u>pour l'année entière</u>) ?			PY010 PY050
 €		I 94	
	Je ne sais pas	98		
	Je ne veux pas le dire	99		

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 94	A combien s'élevait le montant total des revenus nets de cette activité complémentaire que vous avez reçus en 2006 (pour l'année entière) ?			
 €		I 95	
	Je ne sais pas	98		
	Je ne veux pas le dire	99		

INDEMNITES DE LICENCIEMENT

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 95	En 2006, avez-vous reçu des indemnités de licenciement (versement unique) ou avez-vous reçu une prime de départ <u>unique</u> de la part de votre ancien employeur ?			
	Oui	1	I 96	
	Non	2	I 97	
	Je ne sais pas	98	I 97	
	Je ne veux pas le dire	99	I 97	

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 96	A combien s'est élevé le montant de ces indemnités ou de cette prime (montant net) en 2006 ?		I 97	
	€.....			

ALLOCATIONS EN 2006

I 97_Pre

Dans ce volet, nous allons parcourir les allocations que vous avez éventuellement reçues dans le courant de l'année 2006. Parmi les allocations suivantes, pourriez-vous me dire desquelles vous avez bénéficié en 2006 ? (L'enquêteur montre la carte.)

CARTE DES ALLOCATIONS EN 2006

Allocations en rapport avec

1. Chômage
 - a. Allocation d'attente pour jeunes quittant l'école
 - b. Allocation de chômage
 - c. Indemnité d'interruption de carrière (crédit-temps)
 - d. Allocation de garantie de revenu
 - e. Allocation du fonds de sécurité d'existence
 - f. Supplément reçu pour le suivi d'une formation professionnelle / prime d'achèvement
 - g. Complément de frais de garde d'enfants ou complément de mobilité
 - h. Autres
2. Pré-pension
3. Pension
 - i. Pension de survie
 - ii. Pension de retraite
 - iii. Revenus garantis aux personnes âgées ou garantie de revenus aux personnes âgées
 - iv. Compléments au revenu garanti pour les personnes âgées moins valides
4. Maladie ou accident
 - i. Indemnités d'invalidité
 - ii. Indemnités pour moins-valides
 - iii. Indemnités de maladie
 - iv. Indemnités pour accident de / sur le chemin du travail ou maladie professionnelle
 - v. Autres indemnités
5. Congé de maternité
6. Congé parental
7. Assurance maladie de la région flamande
8. Revenu d'Intégration Sociale (ex-minimex)

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 97	Allocations 2006	Oui/non		PY090

Chômage	1 / 2	I 98	
Pré-pension	1 / 2	I 99	
Pension	1 / 2	I 102	
Maladie ou accident	1 / 2	I 115	
Congé de maternité	1 / 2	I 116	
Congé parental	1 / 2	I 117	
Assurance maladie de la région flamande	1 / 2	I 118	
Revenu d'Intégration Sociale (ex-minimex)	1 / 2	I 184	

I 98_Pre

Dans ce volet, nous allons parcourir les allocations en rapport avec le chômage que vous avez éventuellement reçues dans le courant de l'année 2006. Chaque fois, je vais vous demander

- si vous avez reçu l'allocation en 2006
- à combien s'est élevé le montant brut mensuel de l'allocation
- à combien s'est élevé le montant net mensuel de l'allocation
- pendant combien de mois vous avez reçu l'allocation en 2006

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 98	En 2006, de quelle(s) allocation(s) en rapport avec le chômage s'agissait-il précisément ?		Selon le type d'allocation(s) dont la personne a bénéficié.	PY090
	A. Allocation d'attente pour jeunes quittant l'école	1/2		
	B. Allocation de chômage	1/2		
	C. Indemnité d'interruption de carrière (crédit-temps)	1/2		
	D. Allocation de garantie de revenu (travail à temps partiel involontaire)	1/2		
	E. Allocation du fonds de sécurité d'existence (ex. chômage technique dans le secteur du bâtiment)	1/2		
	F. Supplément reçu pour le suivi d'une formation professionnelle/prime d'achèvement	1/2		
	G. Complément de frais de garde d'enfants ou complément de mobilité	1/2		
	H. Une allocation qui est en rapport avec le chômage mais vous ne savez pas quel rapport (prime au déménagement ORBEM ou FOREM, allocation vacances jeunes, allocation de chômage temporaire, complément d'ancienneté, complément à la reprise du travail, allocation d'accompagnement, allocation de réinsertion, allocations de transition, allocations provisoires, etc.... (+ précisez :)	1/2		

I 99_Pre

Vous venez de dire que vous avez reçu une allocation de **pré-pension** en 2006.

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 99	A combien s'élevait le montant brut mensuel de cette allocation en 2006 ?		I 100	PY090
	Montant :			

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 100	A combien s'élevait le montant net mensuel de cette allocation en 2006 ?		I 101	
	Montant :			

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 101	Pendant combien de mois avez-vous reçu cette allocation en 2006?		Selon le type d'allocation(s) dont la personne a bénéficié.	
	Nombre de mois :			

I 102_Pre

Dans ce volet, nous allons parcourir les allocations en rapport avec la pension que vous avez éventuellement reçues dans le courant de l'année 2006. Chaque fois, je vais vous demander :

- si vous avez reçu l'allocation en 2006
- à combien s'est élevé le montant brut mensuel de l'allocation
- à combien s'est élevé le montant net mensuel de l'allocation
- pendant combien de mois vous avez reçu l'allocation en 2006

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 102	En 2006, de quelle(s) allocation(s) en rapport avec la pension s'agissait-il précisément ?	Ja/nein		

	Pension de survie (veuves, orphelins)	1/2		PY110♣
	Pension de retraite	1/2		PY100
	Revenus garantis aux personnes âgées ou garantie de revenus aux personnes âgées	1/2		PY100
	Compléments au revenu garanti pour les personnes âgées moins valides	1/2		PY100
	Si vous ne connaissez pas le type de pension, donnez alors le montant global de la pension légale	1/2		PY100

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 103	En 2006, avez-vous touché, outre votre pension légale, une pension provenant d'une caisse de retraite d'un employeur précédent ?			PY080
	Oui	1	I 104	
	Non	2	I 106	

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 104	A combien s'est élevée cette allocation pour l'entièreté de l'année 2006?		I 105	PY080
	€			

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 105	S'agissait-il d'un versement unique ou de versements mensuels ou trimestriels		I 106	PY080
	Versements réguliers (par mois)	1		
	Versements réguliers (par trimestre)	2		
	Versement unique	3		

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 106	En 2006, avez-vous touché, outre votre pension légale, une pension provenant d'une assurance collective d'un employeur précédent ?			PY080
	Oui	1	I 107	
	Non	2	I 109	

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 107	A combien s'est élevée cette allocation pour l'entièreté de l'année 2006?		I 108	PY080
	€.....			

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 108	S'agissait-il d'un versement unique ou de versements mensuels ou trimestriels		I 109	PY080
	Versements réguliers (par mois)	1		
	Versements réguliers (par trimestre)	2		
	Versement unique	3		

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 109	En 2006, avez-vous touché, outre votre pension légale, une pension provenant d'une épargne pension ?			PY080
	Oui Non	1 2	I 110 I 112	

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 110	A combien s'est élevée cette allocation pour l'entièreté de l'année 2006?		I 111	PY080
	€....			

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 111	S'agissait-il d'un versement unique ou de versements mensuels ou trimestriels		I 112	PY080
	Versements réguliers (par mois) Versements réguliers (par trimestre) Versement unique	1 2 3		

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 112	En 2006, avez-vous touché une indemnité provenant d'une assurance vie ?			PY080
	Oui Non	1 2	I 113 I 121	

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 113	A combien s'est élevée cette allocation pour l'entièreté de l'année 2006?		I 114	PY080
	€.....			

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 114	S'agissait-il d'un versement unique ou de versements mensuels ou trimestriels		Selon le type d'allocation(s) dont la personne a bénéficié.	PY080
	Versements réguliers (par mois) Versements réguliers (par trimestre) Versement unique	1 2 3		

I 115_Pre

Dans ce volet, nous allons parcourir les allocations en rapport avec les maladies ou les accidents que vous avez éventuellement reçues dans le courant de l'année 2006. Chaque fois, je vais vous demander :

- a. si vous avez reçu l'allocation en 2006 ;
- b. à combien s'est élevé le montant brut mensuel de l'allocation ;
- c. à combien s'est élevé le montant net mensuel de l'allocation ;
- d. pendant combien de mois vous avez reçu l'allocation en 2006.

ATTENTION ! Si vos allocations ont été payées sur base annuelle, veuillez mentionner cette allocation en brut et en net et indiquer que vous n'avez perçu cette allocation que durant un mois.

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 115	En 2006, de quelle(s) indemnité(s) en rapport avec les maladies ou les accidents s'agissait-il précisément ?	Oui/ Non	Selon le type d'allocation(s) dont la personne a bénéficié.	
	Invalidité causée par une maladie ou un accident, qui se manifeste depuis plus d' un an et <u>non liée</u> au travail. Indemnité d'invalidité (après plus d'un an de maladie, y compris l'aide de tiers)	1/2		PY130
	Indemnité pour moins-valides (allocation de remplacement de revenu, allocation complémentaire, allocation d'intégration)	1/2		PY120
	Incapacité de travail causée par une maladie ou un accident, qui se manifeste depuis moins d'un an et <u>non liée</u> au travail. Indemnité de maladie (moins d'un an, remboursement des frais médicaux non-inclus)	1/2		PY120
	Accident de / sur le chemin du travail ayant pour conséquence une incapacité de travail <u>temporaire</u>	1/2		PY120
	Accident de / sur le chemin du travail ayant pour conséquence une incapacité de travail <u>permanente</u>	1/2		PY130
	Maladie professionnelle ayant pour conséquence une incapacité de travail <u>temporaire</u>	1/2		PY120
	Maladie professionnelle ayant pour conséquence une incapacité de travail <u>permanente</u>	1/2		PY130
	Décès d'un membre de la famille durant l'exercice de ses fonctions ou sur le chemin du travail	1/2		
	Assistance permanente et indispensable par une autre personne ; indemnité supplémentaire pour l'aide de tiers.	1/2		PY130
	Autres indemnités en rapport avec une maladie ou un accident (+ précisez :) ♣	1/2		PY130

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 116	Vous venez de dire que vous avez reçu une indemnité de maternité en 2006:		Selon le type d'allocation(s) dont la personne a bénéficié.	HY050
	a. A combien s'est élevé le montant mensuel brut de cette indemnité b. A combien s'est élevé le montant mensuel net de cette indemnité c. Pendant combien de semaines avez-vous reçu cette indemnité en 2006			
I 117	Vous venez de dire que vous avez reçu une allocation d'interruption dans le cadre d'un congé parental en 2006			HY050
	a. A combien s'est élevé le montant mensuel brut de cette indemnité b. A combien s'est élevé le montant mensuel net de cette indemnité c. Pendant combien de semaines avez-vous reçu cette indemnité en 2006		I 117_A I 117_A I 117_A	
I 117_A	Lorsque, en 2006, vous étiez en congé parental, était-ce :		Selon le type d'allocation(s) dont la personne a bénéficié.	
	a. À temps plein ? b. À mi-temps ? c. Pour un jour/semaine ?	1 2 3		

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 118	Vous avez mentionné que votre ménage a reçu de la région flamande, en 2006, une allocation dans le cadre de l'assurance maladie pour les soins procurés à un membre de la famille lourdement dépendant de soins. A cet effet, deviez-vous présenter des factures ou des comptes ou receviez-vous chaque mois un montant fixe, ou les deux étaient-ils d'application dans votre cas ?		I 119	
	Je devais présenter des factures ou des comptes pour être remboursé des coûts passés	1		
	Je recevais chaque mois un montant fixe, je ne devais pas présenter de factures ou de comptes	2		
	Je recevais chaque mois un montant fixe, et de plus je pouvais être remboursé pour les coûts de soins passés	3		
	Je ne sais pas	98		
	Je ne veux pas le dire	99		

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 119	A combien s'élevait mensuellement le montant qui vous était versé en 2006 ?		I 120	-
 €			

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 120	Pendant combien de mois avez-vous reçu cette allocation en 2006 ?		Selon le type d'allocation(s) dont la personne a bénéficié.	-
 €			

I 184_Pre

Vous venez de dire que vous avez reçu un **Revenu d'Intégration Sociale (ex-minimex)** en 2006.

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 184	A combien s'élevait le montant mensuel de cette allocation en 2006 ?		I 186	PY090
	Montant :			

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 186	Pendant combien de mois avez-vous reçu cette allocation en 2006?		I 121	
	Nombre de mois :			

I 121_Pre

Voici à nouveau la liste des allocations sociales. Pourriez-vous me dire quelle(s) allocation(s) vous avez éventuellement reçue(s) **le mois dernier** (en 2007, et donc pas pour 2006) ? (L'enquêteur présente la carte)

CARTE DES ALLOCATIONS EN 2006

Allocations en rapport avec :

1. Chômage
 - a. Allocation d'attente pour jeunes quittant l'école
 - b. Allocation de chômage
 - c. Indemnité d'interruption de carrière (crédit-temps)
 - d. Allocation de garantie de revenu
 - e. Allocation du fonds de sécurité d'existence
 - f. Supplément reçu pour le suivi d'une formation professionnelle / prime d'achèvement
 - g. Complément de frais de garde d'enfants ou complément de mobilité
 - h. Autres

2. Pré-pension
3. Pension
 - i. Pension de survie
 - ii. Pension de retraite
 - iii. Revenus garantis aux personnes âgées ou garantie de revenus aux personnes âgées
 - iv. Compléments au revenu garanti pour les personnes âgées moins valides
4. Maladie ou accident
 - i. Indemnités d'invalidité
 - ii. Indemnités pour moins-valides
 - iii. Indemnités de maladie
 - iv. Indemnités pour accident de / sur le chemin du travail ou maladie professionnelle
 - v. Autres indemnités
5. Congé de maternité
6. Congé parental
7. Assurance maladie de la région flamande
8. Revenu d'Intégration Sociale (ex-minimex)

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 121	Allocations du mois dernier	Oui/ non	Si « non » pour chacune des propositions, passer à I 129	
	Chômage	1 / 2	I 121_A	
	Pré-pension	1 / 2	I 121_B	
	Pension	1 / 2	I 121_C	
	Maladie ou accident	1 / 2	I 121_D	
	Congé de maternité	1 / 2	I 121_E	
	Congé parental	1 / 2	I 121_F	
	Assurance maladie de la région flamande	1 / 2	I 121_G	
	Revenu d'Intégration Sociale (ex-minimex)	1 / 2	I 121_H	
			Si tous les « oui » sont complétés, aller à I 129	

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 121_A	Vous venez de dire que vous avez reçu une allocation en rapport avec le chômage le mois dernier. A combien s'est élevée cette allocation ?		I 121_Abis	
 € pour votre mois			
I 121_Abis	Etait-ce ...?		Selon les endroits où la personne a répondu "oui" à I 121	
	Une somme brute mensuelle	1		
	Une somme nette mensuelle	2		

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 121_B	Vous venez de dire que vous avez reçu une allocation de pré-pension le mois dernier. A combien s'est élevée cette allocation ?		I 121_Bbis	
 € pour votre mois			
I 121_Abis	Etait-ce ...?		Selon les endroits où la personne a répondu "oui" à I 121	
	Une somme brute mensuelle	1		
	Une somme nette mensuelle	2		

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 121_C	Vous venez de dire que vous avez reçu une allocation en rapport avec la pension le mois dernier. A combien s'est élevée cette allocation ?		I 121_Cbis	
 € pour votre mois			
I 121_Abis	Etait-ce ...?		Selon les endroits où la personne a répondu "oui" à I 121	
	Une somme brute mensuelle Une somme nette mensuelle	1 2		

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 121_D	Vous venez de dire que vous avez reçu une indemnité en rapport avec la maladie/invalidité le mois dernier. A combien s'est élevée cette indemnité ?		I 121_Dbis	
 € pour votre mois			
I 121_Abis	Etait-ce ...?		Selon les endroits où la personne a répondu "oui" à I 121	
	Une somme brute mensuelle Une somme nette mensuelle	1 2		

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 121_E	Vous venez de dire que vous avez reçu une indemnité en rapport avec le congé de maternité le mois dernier. A combien s'est élevée cette indemnité ?		I 121_Ebis	
 € pour votre mois			
I 121_Ebis	Etait-ce ...?		Selon les endroits où la personne a répondu "oui" à I 121	
	Une somme brute mensuelle Une somme nette mensuelle	1 2		

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 121_F	Vous venez de dire que vous avez reçu une indemnité en rapport avec le congé parental le mois dernier. A combien s'est élevée cette indemnité ?		I 121_Fbis	
 € pour votre mois			
I 121_Fbis	Etait-ce ...?		Selon les endroits où la personne a répondu "oui" à I 121	
	Une somme brute mensuelle	1		
	Une somme nette mensuelle	2		

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 121_G	Vous avez mentionné que votre ménage a reçu de la région flamande, le mois dernier, une allocation dans le cadre de l'assurance maladie pour les soins procurés à un membre de la famille lourdement dépendant de soins (Vlaamse Zorgverzekering). A cet effet, devez-vous présenter des factures ou des comptes ou recevez-vous chaque mois un montant fixe, ou les deux sont-ils d'application dans votre cas ?			
	Je dois présenter des factures ou des comptes pour être remboursé des coûts passés	1	Selon les endroits où la personne a répondu "oui" à I 121	
	Je reçois chaque mois un montant fixe, je ne dois pas présenter de factures ou de comptes	2	I 128	
	Je reçois chaque mois un montant fixe, et de plus je peux être remboursé pour les coûts de soins passés	3	I 128	
	Je ne sais pas	98	Selon les endroits où la personne a répondu "oui" à I 121	

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 128	A combien s'élève le montant mensuel que vous recevez?		Selon les endroits où la personne a répondu "oui" à I 121	-
 €			

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 121_H	Vous venez de dire que vous avez reçu un Revenu d'Intégration Sociale (ex-minimex) le mois dernier. A combien s'est élevée cette allocation ?		I 129	
 € pour votre mois			

IMPOTS

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 129	En 2006, concernant le paiement des impôts, avez-vous dû payer un supplément ? Ceci concerne les revenus de l'année 2004, donc la déclaration 2005.			<i>HY140</i>
	Oui Non	1 2	I 130 I 131	

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 130	Combien avez-vous dû payer comme supplément ?		I 133	<i>HY140</i>
	€.....			

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 131	En 2006, concernant le paiement des impôts, avez-vous retouché de l'argent ? Ceci concerne les revenus de l'année 2004 (ceci concerne donc la déclaration 2005).			<i>HY140</i>
	Oui Non	1 2	I 132 I 133	

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 132	Combien avez-vous retouché ?		I 133	<i>HY140</i>
	€.....			

SANTE

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 133	Voici à présent quelques questions au sujet de la santé. Comment est votre santé, de manière générale?		I 134	PH010
	Très bonne	1		
	Bonne	2		
	Convenable (ni bonne ni mauvaise)	3		
	Mauvaise	4		
	Très mauvaise	5		

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 134	Souffrez-vous d'une maladie ou d'un problème de santé chronique?		I 135	PH020
	Oui	1		
	Non	2		

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 135	Etes-vous limité(e) depuis au moins six mois à cause d'un problème de santé, dans les activités que les gens ont habituellement ?		I 136	PH030
	Oui, sévèrement limité(e)	1		
	Oui, limité(e)	2		
	Non, pas limité(e).	3		

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 136	Au cours des 12 derniers mois, avez-vous connu des problèmes dentaires qui nécessitaient une consultation chez le dentiste ; mais pour l'une ou l'autre raison, vous n'avez pas consulté ?			PH060
	Oui, j'ai eu des <u>problèmes</u> dentaires mais je ne suis pas <u>allé</u> chez le dentiste	1	I 137	
	Non, j'ai eu des <u>problèmes</u> dentaires et je suis <u>allé</u> chez le dentiste	2	I 138	
	Non, je n'ai pas eu de <u>problèmes</u> dentaires mais j'ai consulté le dentiste pour une visite de contrôle (annuelle)	3	I 138	
	Non, je n'ai pas eu de <u>problèmes</u> dentaires et je n'ai pas consulté le dentiste.	4	I 138	

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 137	Pour quelle raison principale n'avez-vous pas consulté un dentiste ?		I 138	PH070
	Je n'ai pas pu me le permettre pour des <u>raisons financières</u>	1		
	Je n'ai pas pu m'y rendre étant donné que le <u>trajet est trop long</u> , que je ne suis pas en possession d'une voiture ou qu'il n'existe pas de transport public adéquat	2		
	Je suis inscrit(e) sur la <u>liste d'attente</u>	3		
	Je n'en ai <u>pas eu le temps</u>	4		
	Par <u>peur</u> des dentistes	5		
	Je préférerais attendre et voir si le <u>problème n'allait pas disparaître de lui-même</u>	6		
	Je ne connaissais pas de bons dentistes	7		
	Autre raison, précisez :			

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 138	Au cours des 12 derniers mois, avez-vous connu des problèmes de santé (excepté des problèmes dentaires) qui nécessitaient une consultation ou une intervention médicale ; mais pour l'une ou l'autre raison, vous n'avez pas consulté ?			PH040
	Oui, j'ai eu des <u>problèmes</u> de santé mais je ne suis <u>pas allé</u> chez le médecin	1	I 139	
	Non, j'ai eu des <u>problèmes</u> de santé et je suis <u>allé</u> chez le médecin	2	I 154	
	Non, je n'ai <u>pas eu de problèmes</u> de santé mais j'ai consulté le médecin pour une visite de contrôle (annuelle)	3	I 154	
	Non, je n'ai <u>pas eu de problèmes</u> de santé et je n'ai pas consulté le médecin	4	I 154	

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 139	Pour quelle raison principale n'avez-vous pas consulté de médecin ?		I 154	PH050
	Je n'ai pas pu me le permettre pour des <u>raisons financières</u>	1		
	Je n'ai pas pu m'y rendre étant donné que le <u>trajet est trop long</u> , que je ne suis pas en possession d'une voiture ou qu'il n'existe pas de transport public adéquat	2		
	Je suis inscrit(e) sur la <u>liste d'attente</u>	3		
	Je n'en ai <u>pas eu le temps</u>	4		
	Par <u>peur</u> des médecins	5		
	Je préférerais attendre et voir si le <u>problème n'allait pas disparaître de lui-même</u>	6		
	Je ne connaissais pas de bon médecin ou spécialiste	7		
	Autre raison (précisez :)			

INFORMATIONS BIOGRAPHIQUES

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 154	Habitez-vous avec votre partenaire/conjoint?			<i>PB200</i>
	Oui, sur une base légale	1	I154b	
	Oui, pas sur une base légale	2	I154b	
	Non	3	I155	
I154b	Depuis quelle année vivez-vous ensemble ?			
	... (année)		I154c	
I154c	Vous souvenez-vous lors de quel mois (ou de quelle saison) vous vous êtes installés ensemble ?		I55	
	... (introduisez un numéro de 1 à 12 (ou 13 pour le printemps, 14 pour l'été, 15 pour l'automne, 16 pour l'hiver))			

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 155	Est-il exact que vous êtes (état civil, pré-imprimé selon le Registre National) ?			<i>PB220A PB220B</i>
	Oui	1	I 156b	
	Non	2	I 156	

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 156	Quel est votre état civil officiel ?		I 156b	<i>PB190</i>
	Célibataire	1		
	Marié(e)	2		
	Séparé(e)	3		
	Veuf(ve)	4		
	Divorcé(e)	5		
I156b	Depuis quelle année avez-vous cet état civil ?		I 156c	
	... (année)			
I156c	Vous souvenez-vous lors de quel mois (ou de quelle saison) vous avez acquis cet état civil ?		I 157	
	... (introduisez un numéro de 1 à 12 (ou 13 pour le printemps, 14 pour l'été, 15 pour l'automne, 16 pour l'hiver))			

FORMATION SCOLAIRE

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 157	A présent, voici quelques questions à propos de votre formation scolaire. Suivez-vous des études (à temps plein ou à temps partiel) au cours de l'année scolaire actuelle (2005-2006) ?			<i>PE010</i>
	Oui	1	I 158	
	Non	2	I 160	

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 158	Quel type d'enseignement suivez-vous dans le courant de l'année scolaire 2005/2006?		I 159	PE020
	- Enseignement secondaire spécial	1		
	- Enseignement secondaire Général	2		
	Technique	3		
	Artistique	4		
	Professionnel	5		
	- Enseignement secondaire en alternance (enseignement professionnel à temps partiel, contrat d'apprentissage)	6		
	- Quatrième degré de l'enseignement secondaire professionnel	7		
	- Enseignement secondaire de promotion sociale ou enseignement de la deuxième chance	8		
	- Enseignement supérieur de promotion sociale	9		
	- Enseignement supérieur non universitaire de type court (un cycle)	10		
	- Enseignement supérieur non universitaire de type long (deux cycles) :			
	Premier cycle de candidature ou baccalauréat	11		
	Deuxième cycle de licence ou maîtrise	12		
	- Université :			
	Premier cycle de candidature ou baccalauréat	13		
	Deuxième cycle (licence, maîtrise, ingéniorat, doctorat en sciences médicales, etc.)	14		
	- Université ou Ecole supérieure : formation spécialisée / complémentaire (agrégation, DES, DEA, post-graduat, licence spéciale, etc.)	15		
	- Thèse de doctorat	16		
	- Autre formation professionnelle	17		
	- Autres : précisez ...			

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 159	A la quantième année êtes-vous pour l'année scolaire 2005/2006?			
	En ... Pas d'application (enseignement secondaire en alternance, formation professionnelle, autres)	1	I 160	

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 160	En quelle année avez-vous (jusqu'à présent) obtenu votre plus haut diplôme (ou certificat) ?			PE030
	En (année) Pas d'application (la personne n'a jamais suivi d'études) Je ne sais pas	1 98	I 161 Pre_I 162	

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 161	Quel est le plus haut diplôme ou le plus haut certificat que vous ayez obtenu (jusqu'à présent) ?		I 162	PE040
	Pas de diplôme ou certificat Enseignement primaire Certificat de l'enseignement primaire spécial Certificat de l'enseignement secondaire spécial Enseignement secondaire (ancien système) <ul style="list-style-type: none"> - Enseignement secondaire inférieur - Contrat d'apprentissage/Enseignement secondaire professionnel à temps partiel - Enseignement secondaire supérieur – général - Enseignement secondaire supérieur – technique - Enseignement secondaire supérieur – artistique - Enseignement secondaire supérieur – professionnel Enseignement secondaire (nouveau système) <ul style="list-style-type: none"> - Premier degré enseignement secondaire général - Premier degré enseignement secondaire professionnel préparatoire - Deuxième degré enseignement secondaire général (jusque 4^e année) - Deuxième degré enseignement secondaire artistique (jusque 4^e année) - Deuxième degré enseignement secondaire technique (jusque 4^e année) - Deuxième degré enseignement secondaire professionnel (jusque 4^e année) - Troisième degré enseignement secondaire général (jusque 6^e année) - Troisième degré enseignement secondaire artistique (jusque 6^e année) - Troisième degré enseignement secondaire technique (jusque 6^e année) - Troisième degré enseignement secondaire professionnel (jusque 6^e année) - Septième année enseignement secondaire général (jusque 7^e année) - Septième année enseignement secondaire artistique (jusque 7^e année) - Septième année enseignement secondaire technique (jusque 7^e année) - Septième année enseignement secondaire professionnelle (jusque 7^e année) - Quatrième degré enseignement secondaire professionnel Enseignement secondaire professionnel à temps partiel et formation des classes moyennes <ul style="list-style-type: none"> - Deuxième degré enseignement secondaire professionnel à temps partiel - Troisième degré enseignement secondaire professionnel à temps partiel - Certificat de qualification - Contrat d'apprentissage ou formation d'entreprise des classes moyennes Enseignement supérieur <ul style="list-style-type: none"> - Enseignement supérieur non universitaire de type court - Enseignement supérieur non universitaire de type long - Universitaire : Diplôme de Candidature - Universitaire : Diplôme de Licence - Universitaire : Formation prolongée : complémentaire (DEC) ou approfondie (DEA, Master,...) - Thèse de doctorat Diplôme obtenu à l'étranger (précisez) Autre : précisez	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36		

FORMATION ET ACTIVITE PROFESSIONNELLE DES PARENTS

Pre_I 162

Voici maintenant quelques questions concernant votre situation familiale aux alentours de l'âge de 14 ans.

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 162	A l'âge de 14 ans, vous viviez avec :		I 163	PM010
	Votre père et votre mère	1		
	Uniquement avec votre mère (et éventuellement des frères et sœurs)	2		
	Uniquement avec votre père (et éventuellement des frères et sœurs)	3		
	Avec votre mère et son nouveau partenaire/conjoint	4		
	Avec votre père et sa nouvelle partenaire/conjointe	5		
	Dans un autre ménage (parents d'adoption)	6		
	Dans une institution ou un ménage collectif	7		

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 163	A l'âge de 14 ans, combien de frères et sœurs vivant au sein du ménage aviez-vous ? Demi-frères, demi-sœurs, fils/filles du beau-père/de la belle-mère doivent également être pris en compte. Prière de ne pas vous compter personnellement.		I 164	PM035
 (nombre)			

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 164	En quelle année votre père est-il né ?			PM020
 Année			
	Je n'ai pas connu mon père			

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 165	En quelle année votre mère est-elle née ?			PM030
 Année			
	Je n'ai pas connu ma mère	1		

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 166	Quel est le plus haut diplôme obtenu par votre père lorsque vous étiez âgé(e) de 14 ans ?		I 167	PM040
	Inférieur à l'enseignement primaire	0		
	Enseignement primaire	1		
	Enseignement secondaire inférieur	2		
	Enseignement secondaire supérieur	3		
	Enseignement secondaire du quatrième degré ou septième année de l'enseignement secondaire	4		
	Premier grade de l'enseignement supérieur (graduat, candidatures)	5		
	Second grade de l'enseignement supérieur (licences, doctorats, masters, ...)	6		

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 167	Quel est le plus haut diplôme obtenu par votre mère lorsque vous étiez âgé(e) de 14 ans ?		I 168	PM050
	Inférieur à l'enseignement primaire	0		
	Enseignement primaire	1		
	Enseignement secondaire inférieur	2		
	Enseignement secondaire supérieur	3		
	Enseignement secondaire du quatrième degré ou septième année de l'enseignement secondaire	4		
	Premier grade de l'enseignement supérieur (graduat, candidatures)	5		
	Second grade de l'enseignement supérieur (licences, doctorats, masters, ...)	6		

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 168	Quel était le statut professionnel de votre père lorsque vous étiez âgé(e) de 14 ans ? Si votre père avait plus d'un statut professionnel, citez le plus important.			PM060
	Employé	1	I 170	
	Indépendant	2	I 170	
	Conjoint aidant (non rémunéré)	3	I 170	
	Chômeur	4	I 170	
	(Pré-)pensionné	5	I 170	
	Economiquement inactif, homme au foyer	6	I 170	
	Autre	7	I 170	

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 170	Quel était le statut professionnel de votre mère lorsque vous étiez âgé(e) de 14 ans ? Si votre mère avait plus d'un statut professionnel, citez le plus important.			<i>PM080</i>
	Employée	1	I 178	
	Indépendante	2	I 178	
	Conjoint aidant (non rémunéré)	3	I 178	
	Chômeuse	4	I 178	
	(Pré-)pensionnée	5	I 178	
	Economiquement inactive, femme au foyer	6	I 178	
	Autre	7	I 178	

Participation et intégration sociale

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 178	Pouvez-vous compter sur l'aide de vos voisins, de votre famille ou d'amis ? P.ex. : emprunter quelque chose pour cuisiner (mixer, œuf,...) ou pour travailler dans le jardin (sécateur, brouette), pour vider votre boîte aux lettres durant votre absence (voyage, vacances), etc.		I 179	
	Oui	1		
	Non	2		
	Pas d'application	3		

N°	Question	Codes	Routing	EV
I179	Travaillez-vous comme bénévole (p.ex. : association de parents d'élève, Croix-Rouge) ?		I180	PS100
	Tous les jours	1		
	Toutes les semaines (mais pas tous les jours)	2		
	Au moins plusieurs fois par mois (mais pas toutes les semaines)	3		
	Une fois par mois	4		
	Au moins une fois par an (mais pas tous les mois)	5		
	Jamais	6		

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 180	Participez-vous à :	1 = Oui 2 = Non		PS120 PS140 PS150 PS160
	a. associations de travailleurs (p.ex. : ligue des femmes, syndicats, etc.)	1/2	I 180_B	
	b. associations récréatives (p.ex. : mouvement de jeunesse, comité de pensionnés, club de loisirs)	1/2	I 180_C	
	c. associations artistiques (p.ex. : musique, théâtre, photographie, dessin, peinture, sculpture, etc.)	1/2	I 180_D	
	d. associations sportives	1/2	I 180_E	
	e. organisations charitables / associations caritatives (p.ex. : 11 11 11)	1/2	I180_F	
	f. autres groupes ou associations	1/2	I181	

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 181	Si vous prenez en considération les domaines suivants de votre vie, pouvez-vous dire quel est votre degré de contentement ?	1 = très content 2 = content 3 = mécontent 4 = très mécontent		—
	a Le confort et la qualité de votre logement	1/2/3/4	I 181_B	
	b. Votre situation familiale	1/2/3/4	I 181_C	
	c. Vos contacts avec les autres, votre cercle d'amis ou vos voisins	1/2/3/4	I 181_D	
	d. Le temps libre dont vous disposez, et durant lequel vous pouvez faire ce qu'il vous plaît	1/2/3/4	I 181_E	
	e. L'organisation de la société dans laquelle vous vivez (au niveau de l'ordre public, la sécurité, la justice, l'égalité, la démocratie, ...)	1/2/3/4	I182	

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 182A	Les gens ont parfois besoin de l'aide gratuite d'autres personnes. Pensez-vous pouvoir faire appel à quelqu'un de votre famille dans le cas où vous vous trouveriez dans une des situations suivantes ?	Oui/Non/Pas d'application		
	<ul style="list-style-type: none"> a. vous devez être conduit(e) quelque part (p.ex. : chez le médecin ou à l'hôpital) b. vous voulez confier vos problèmes personnels à quelqu'un c. vous avez besoin d'aide ou de conseils pour remplir des formalités administratives d. vous vous trouvez dans une situation problématique et vous devez loger chez quelqu'un <p>vous devez pouvoir compter sur quelqu'un pour prendre soin d'une personne dépendante vivant dans votre ménage (enfant, personne âgée ou handicapée)</p>	<p>1/2/3</p> <p>1/2/3</p> <p>1/2/3</p> <p>1/2/3</p> <p>1/2/3</p>	I 182B	

N°	Question	Codes	Routing	EV
I 183	Les gens ont parfois besoin de l'aide gratuite d'autres personnes. Pensez-vous pouvoir faire appel à l'un de vos proches (amis, voisins,...) dans le cas où vous vous trouveriez dans une des situations suivantes?	Oui/Non/Pas d'application		
	<ul style="list-style-type: none"> a. vous devez être conduit(e) quelque part (p.ex. : chez le médecin ou à l'hôpital) b. vous voulez confier vos problèmes personnels à quelqu'un c. vous avez besoin d'aide ou de conseils pour remplir des formalités administratives d. vous vous trouvez dans une situation problématique et vous devez loger chez quelqu'un e. vous devez pouvoir compter sur quelqu'un pour prendre soin d'une personne dépendante vivant dans votre ménage (enfant, personne âgée ou handicapée) 	<p>1/2/3</p> <p>1/2/3</p> <p>1/2/3</p> <p>1/2/3</p> <p>1/2/3</p>	I 182B	

Merci pour votre collaboration

N°	Question	Codes	Routing	EV
I184tim end	Quelle heure est-il maintenant ?			
	... h ... <i>Veillez entrer l'heure précise</i>			PB120

A la fin de l'interview

Merci beaucoup pour votre collaboration. Nous sommes à la fin du questionnaire. En guise d'évaluation de cette enquête, nous aimerions vous poser les questions suivantes.

1. Cela vous a-t-il paru difficile ou facile de répondre aux questions ?

Très difficile (code 1)

Difficile (code 2)

Pas difficile mais pas facile non plus (code 3)

Facile (code 4)

Très facile (code 5)

Je ne sais pas (code 7)

2. Que pensez-vous de la durée de l'interview ?

Trop long (code 1)

Ni trop long ni trop court (2)

Trop court (3)

Je ne sais pas (code 7)

Nous aimerions maintenant avoir le numéro de compte sur lequel l'indemnité de 30 EUR sera versée. Attention, cela prendra quelques mois avant que la somme soit versée sur votre compte, parce que les résultats de l'enquête doivent d'abord être traités. Veuillez nous donner ce numéro de compte ainsi que le nom du bénéficiaire. Le bénéficiaire doit officiellement faire partie du ménage. Les 30 EUR peuvent seulement être versés sur un numéro de compte en Belgique, sinon vous allez recevoir l'indemnisation par chèque postal.

N° de compte : ... --.. (12 positions)

Numéro de ligne du bénéficiaire :

L'enquête réalisée cette année est la première vague d'une enquête de panel s'étendant sur 4 ans. Trois quarts des ménages interrogés cette année seront tirés au sort selon une procédure aléatoire et recontactés pour participer à l'enquête l'année prochaine.

3. Afin que nous parvenions à joindre votre ménage plus aisément l'an prochain, veuillez répondre à la question suivante. Votre ménage a-t-il l'intention de déménager d'ici à l'année prochaine ?

Oui

Non

4. Pouvez vous donner l'adresse à laquelle vous emménagerez (passez à la question 5) ?

Rue :

No :

Code postal :

Commune :

Annex 3: Evaluation SILC 2007 for households and interviewers



B - 1000 BRUXELLES
Chaussée de Louvain 44
Tel : 02 / 548.62.11
Fax : 02/548.64.77

<http://mineco.fgov.be>

Concerne : l'enquête SILC 2007 (Enquête sur les revenus et les conditions de vie)

Madame, monsieur,

Vous venez d'être enquêté(e) par la Direction générale « Statistique et Information Economique » dans le cadre d'une étude sur les revenus et les conditions de vie des ménages. Vous faites partie des ménages qui ont répondu favorablement à cette enquête, nous vous en remercions vivement.

En récompense du temps et de l'effort que vous avez consacrés à répondre aux questions, vous serez gratifié d'un dédommagement de 30 euros par ménage. Nous vous demandons de contrôler, signer et nous renvoyer (dans l'enveloppe 'port payé par le destinataire') la déclaration de créance jointe en annexe. Veuillez noter que la procédure de paiement prendra alors environ 8 semaines après réception de ces déclarations de créance.

Nous avons à cœur de contrôler la qualité des entretiens menés par nos enquêteurs. Votre avis à ce sujet est important pour nous. Ainsi, nous pourrions avoir une meilleure image de la qualité du travail mené par nos enquêteurs.

D'avance, nous vous remercions de répondre à ces quelques questions et de renvoyer cette feuille dans la même enveloppe que votre déclaration de créance (enveloppe port payé par le destinataire). Le traitement des réponses est totalement anonyme.

Nous vous prions d'agréer, Madame, Monsieur, l'assurance de notre considération distinguée.

L'unité SILC

Questionnaire

- **Quel est le code postal de la commune où vous habitez ?**

- **Comment avez-vous été interrogé(e) ?**

- 1 face à face (enquêteur présent), à l'aide d'un pc portable
- 2 face à face (enquêteur présent), questionnaire sur papier
- 3 par téléphone
- 4 autre (par exemple, vous avez dû remplir vous-même) :

- **L'enquêteur vous a-t-il présenté clairement les objectifs de l'enquête à laquelle vous avez répondu ?** (Cochez une seule affirmation)

- 1 Oui
- 2 Non, car vous les connaissiez déjà (via la lettre envoyée par nos services)
- 3 Non, mais vous l'auriez souhaité
- 4 Non, et c'est très bien ainsi

- **Parmi les affirmations suivantes concernant l'entretien, cochez celles qui vous paraissent VRAIES** (vous pouvez en cocher plusieurs) :

- | | |
|-------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------|
| 1 <input type="checkbox"/> L'enquêteur était aimable | 4 <input type="checkbox"/> L'enquêteur était patient |
| 2 <input type="checkbox"/> L'enquêteur a été précis et clair | 5 <input type="checkbox"/> L'enquêteur était pressé |
| 3 <input type="checkbox"/> L'enquêteur connaissait bien l'enquête | 6 <input type="checkbox"/> L'enquêteur était impoli |

Si vous pensez que l'entretien s'est plutôt mal déroulé, pourriez-vous en expliquer les raisons principales (en quelques mots) :

Nous vous remercions pour le temps passé à remplir ce questionnaire.

Merci de bien vouloir nous le retourner, avec votre déclaration de créance, dans l'enveloppe jointe à cet envoi.

Nom et prénom de l'enquêteur :.....
 Numéro d'enquêteur :

Evaluation Enquête SILC 2007

Madame, Monsieur,

Nous vous remercions chaleureusement d'avoir participé à l'enquête SILC 2007. Les premiers résultats sont rentrés et le taux de réponse est nettement supérieur aux années précédentes. Sans aucun doute, ce bilan positif est en partie dû à votre investissement et à l'expérience que vous avez acquise de cette enquête. Nous apprécions beaucoup votre dévouement et vous en sommes très reconnaissants.

Vos remarques et recommandations sur l'enquête nous intéressent. Vous trouverez ci-dessous quelques sujets qui retiennent tout particulièrement notre attention; vous pouvez également formuler des remarques complémentaires à la fin de ce questionnaire.

Merci de nous renvoyer ce document dans l'enveloppe ci-jointe (port payé par le destinataire).

1. Utilité et usage des manuels d'instructions

1.1. Utilisez-vous le Manuel 1 (Manuel général aux enquêteurs) lors du travail de terrain?

- a. oui
- b. non

1.2. Utilisez-vous les manuels des codes ISCO et NACE

- a. oui
- b. non

1.3. Si oui, comment procédez-vous pour consulter ces manuels?

Code (professions).....	activité	et	emploi
.....
.....

1.4. Consultez-vous le Manuel 2 (contenu du manuel : explications complémentaires sur certaines questions) sur votre pc-tablet lors du travail de terrain?

- a. oui
- b. non

1.5. Utilisez-vous le Manuel 3 (Manuel CAPI)?

- a. oui
- b. non

1.6. Pour les enquêteurs qui réalisent des enquêtes pour le SILC depuis plusieurs années: utilisez-vous le Manuel 4 (Modifications du questionnaire et module 2007) pendant le travail de terrain?

- a. oui
- b. non
- c.

2. Prise de contact avec les ménages

Pour les enquêteurs qui ont déjà effectué des enquêtes SILC en 2006 :

2.1. Avez-vous trouvé – de manière générale – que la participation des ménages à l'enquête était :

- a. Plus facile à obtenir

- b. Un peu plus facile à obtenir, mais sans beaucoup de différences
- c. Ni plus facile, ni plus difficile à obtenir
- d. Un peu plus difficile à obtenir, mais sans beaucoup de différences
- e. Plus difficile à obtenir

2.2. **Si vous avez répondu a, b, d ou e, veuillez donner les raisons qui, selon vous, expliquent la différence avec 2006 :** (par exemple : une expérience accrue pour convaincre les ménages, une autre façon de prendre contact, une autre commune, un groupe plus citadin ou plus rural, ...)

.....

2.3. **Y a-t-il une différence entre les refus des ménages qui participent pour la première fois et les refus de ceux qui ont pris part à l'enquête une ou plusieurs fois au cours des dernières années ?**

.....

2.4. **Pour l'enquête SILC, préférez-vous effectuer le travail de terrain au printemps ou en automne?**

- a. printemps (avril, mai, juin)
- b. automne (septembre, octobre, novembre)
- c. sans avis

5. **Si vous avez répondu a ou b : Quelles sont les raisons de cette préférence?**

- a. Pour des raisons personnelles (moment plus adéquat dans votre propre planning)
- b. Parce que vous trouvez ce moment plus adéquat pour interroger les ménages (ex. en automne, meilleure disponibilité des fiches fiscales, printemps la période de référence des revenus est encore fraîche dans les mémoires, jours plus longs au printemps, jours plus courts en automne, pendant ou en dehors de la période d'examens, etc.)
- c. autre raison, à préciser éventuellement :

.....

3. Contenu de l'enquête

3.1. Pour les enquêteurs qui ont déjà effectué des enquêtes SILC en 2006: **Avez-vous trouvé, de manière générale, que les questions étaient formulées :**

- a. Plus clairement que pour SILC 2006
- b. Un peu plus clairement que pour SILC 2006, mais sans beaucoup de différences
- c. Ni plus, ni moins clairement
- d. Un peu moins clairement que pour SILC 2006, mais sans beaucoup de différences
- e. Moins clairement que pour SILC 2006

3.2. Pour les enquêteurs qui ont déjà effectué des enquêtes SILC en 2006 : **Avez-vous trouvé, de manière générale, que le questionnaire en lui-même était :**

- a. Plus facile que SILC 2006
- b. Un peu plus facile que SILC 2006, mais sans beaucoup de différences
- c. Ni plus, ni moins facile
- d. Un peu moins facile que SILC 2006, mais sans beaucoup de différences
- e. Moins facile que SILC 2006

3.3. Pour les enquêteurs qui ont déjà effectué des enquêtes SILC en 2006 : **Avez-vous trouvé que les enquêtes chez les personnes pensionnées ayant déjà participé en 2005 étaient :**

- a. Plus rapide que SILC 2006
- b. Un peu plus rapide que SILC 2006, mais sans beaucoup de différences
- c. Ni plus, ni moins rapide
- d. Un peu moins rapide que SILC 2006, mais sans beaucoup de différences
- e. Moins rapide que SILC 2006

3.4. **Trouvez-vous positif d'avoir raccourci le questionnaire pour les ménages qui participent depuis plusieurs années à l'enquête?**

- a. oui
- b. non

3.5. **Les ménages qui collaborent depuis plusieurs années ont-ils remarqué que l'interview durait moins longtemps?**

- a. oui
- b. non

3.6. **Cette année, le travail de terrain a eu lieu pour la première fois au printemps. A cette période, (tous) les ménages n'avaient pas encore leur feuille d'impôts et/ou l'aperçu de leurs revenus annuels. Selon vous, était-ce un obstacle pour remplir correctement les questions concernant les revenus?**

- a. oui
- b. non

3.7. **Si vous avez des remarques spécifiques concernant une ou plusieurs questions** (difficulté à comprendre, formulation peu claire), **veuillez les mentionner ci-après** (précisez la question visée et le problème posé) :

La question sur le revenu mobiliers est assez indiscrete et difficile à poser tant aux ménage qui n'ont pas de revenu qu'a ceux qui en ont .En général les gens n'aiment pas beaucoup exposer leur épargne

.....

4. Autres remarques

4.1. **Avez-vous eu des problèmes avec le système CAPI ou lors de l'envoi de vos données par connexion téléphonique?**

- a. non
- b. oui ; décrivez :

4.2. **A propos de quels thèmes trouvez-vous que la formation aurait pu être approfondie (plusieurs réponses sont possibles) ?**

- a. Contenu et interprétation des questions (par exemple mieux expliquer certains composants des revenus)
- b. Prise de contact avec les ménages
- c. Compréhension des documents que les répondants utilisent pour répondre aux questions (fiche de salaire, déclaration de revenus aux contributions, ...)
- d. Nécessité ou non de suivre certains ménages (déménagements, split-off)
- e. Parallelblocks (déplacements entre les différents questionnaires suite auxquels l'enquêteur ne parvient plus à atteindre le texte de fin : numéro de compte bancaire, ...)
- f. Utilisation du PC-tablet
- g. Envoi électronique des données
- h. Exercices concernant les codes NACE/ISCO : trouver/encoder
- i. Interviews fictives avec différentes situations de ménage
- j. Autres, précisez :
- k. Les thèmes nécessaires sont suffisamment abordés

4.3. De manière générale, que devrait-on améliorer pour cette enquête (formation, manuels, contact avec l'INS, ...) ?

Pas de difficultés particulières étant donné que je participe depuis le début de l'enquête c'est à dire 2004 et peu de choses au fondamentales ont changé pour faciliter l'enquête donc nécessaire

.....

L'unité SILC vous remercie vivement pour votre collaboration !